

DEWALT

KATALÓGUS

ELEKTROMOS SZERSZÁMOK
2023



2023/I.

GARANTÁLTAN MEGBÍZHATÓ®

1. AKKUS ELEKTROMOS SZERSZÁMOK

54 V XR FLEXVOLT AKKUMULÁTOR RENDSZER	A 2
54 V Akkus kézi körfűrészek	A 3
54 V Akkus merülő fűrész	A 3
54 V Akkus kardfűrész	A 4
54 V Akkus gérvégő fűrész	A 5
54 V Akkus asztali körfűrész	A 5
54 V Akkis sarokfúró	A 5
54 V Akkus fúrókalapács	A 6
54 V Akkus keverőgép	A 8
54 V Akkus sarokcsiszoló	A 8
54 V Akkus horgonymaró	A 9
54 V Akkus kompresszor	A 9
54 V Akkus porelszívó	A 9
54 V Akkus aligátor fűrész	A 10

KERTI KÉSZÜLÉKEK 54 V

54 V Akkus láncfűrész	A 10
54 V Akkus lombfúvó	A 11
54 V Akkus multifunkcionális kertigép	A 11

POWERSTACK 18 V AKKUMULÁTOR RENDSZER

POWERSTACK 18 V fúrócsavarozó	A 13
POWERSTACK 18 V ütvecsavarozó	A 14
POWERSTACK 18 V fúrókalapács	A 14
POWERSTACK 18 V vágószerszám	A 14
POWERSTACK 18 V gipszkarton csavarozó	A 15
POWERSTACK 18 V körfűrész	A 15
POWERSTACK 18 V osszcillációs csiszoló	A 15
POWERSTACK 18 V orrfűrész	A 15
POWERSTACK 18 V akkumulátor	A 15

18 V XR AKKUMULÁTOR RENDSZER

18 V Akkus fúrócsavarozó	A 18
18 V Akkus fúrócsavarozó	A 19
18 V Akkus ütvefúró csavarozó	A 19
18 V Akkus sarokfúró	A 21
18 V Akkus gipszkarton csavarozó	A 21
18 V Akkus ütvecsavarozó	A 23
18 V Akkus csavarkulcs	A 25
18 V Akkus pisztoly	A 26
18 V Akkus fúrókalapács	A 27
18 V Akkus sarokcsiszoló	A 29
18 V Akkus gipszkarton kivágó	A 30
18 V Akkus vágó	A 31
18 V Akkus kézi körfűrészek	A 32
18 V Akkus univerzális vágó	A 32
18 V Akkus csiszoló	A 32
18 V Akkus maró	A 33
18 V Akkus csiszoló	A 33
18 V Akkus dekopír	A 34
18 V Akkus kardfűrész	A 34
18 V Akkus gyalu	A 35
18 V Akkus fűrész	A 36
18 V Akkus szegezők	A 37
18 V Akkus polírozó	A 40
18 V Akkus lámpák	A 41
18 V Akkus kompresszor	A 42
18 V Akkus fúvó	A 43
18 V Akkus porszívó	A 43
18 V Akkus ventilátor	A 43

KERTI KÉSZÜLÉKEK 18 V

18 V Akkus fűkasza	A 44
18 V Akkus lombfúvó	A 44
18 V Akkus láncfűrész	A 44
18 V Akkus ágsvágó	A 45
18 V Akkus fűnyíró	A 45
18 V Akkus sövényvágó	A 46
18 V Akkus metszőolló	A 46

12 V XR AKKUMULÁTOR RENDSZER

12 V Akkus fúrócsavarozó	A 47
12 V Akkus csavarozó	A 47
12 V Akkus fúrókalapács	A 48
12 V Akkus ütvecsavarozó	A 48
12 V Akkus kardfűrész	A 49
12 V Akkus körfűrész	A 49
12 V Akkus multicisztoló	A 49
12 V Akkus csavarkulcs	A 50
12 V Akkus kézi lámpa	A 50

KOMBÓ SZETTEK 12 V, 18 V, 54 V

A 51

AKKUS MULTIVOLTOS ÉS HÁLÓZATI KÉSZÜLÉKEK

Akkus és hálózati rádiók	A 55
Bluetooth-os hangszóró	A 56
Akkus adapter USB-csatlakozókkal	A 56

CSERE AKKUMULÁTOROK ÉS TÖLTŐK

A 57

2. LÉZER- ÉS MÉRÉSTECHNIKA

Lézeres távolságmérő	A 60
Ceruzaelemekkel működő vonalézerek	A 61
Akkus vonalézerek	A 61
Akkus forgólézerek	A 63
Szintező eszköz	A 64
Tartozékok	A 64

3. HÁLÓZATI KÉSZÜLÉKEK

Nyomatékszabályzós csavarbehajtó	A 67
Mágnestalpas fúró	A 67
Keverő	A 67
Ütvecsavarozó	A 67
Elektromos fúrók	A 67
Fúró- és kombinált kalapácsok SDS Plus	A 69
Porelszívás az SDS Plus kalapácsokhoz	A 71
Az elszívók áttekintése az SDS Plus kalapácsok típusa szerint	A 71
Vésőkalapácsok SDS Plus	A 72
Kombinált kalapácsok SDS Max	A 72
Vésőkalapácsok SDS Max	A 73
Bontókalapács SDS Max	A 73
Bontókalapácsok hatszögletű befogással	A 74
Porelszívás az SDS Max kalapácsokhoz	A 75
Véső- és bontókalapácsok – általános áttekintés	A 75
Az összes kombinált kalapács általános áttekintése	A 76
Speciális aligátor fűrészek	A 78
Sarokcsiszológ 115 mm	A 78
Sarokcsiszológ 125 mm	A 79
Sarokcsiszológ 150 mm	A 82
Sarokcsiszológ 180 mm	A 82
Sarokcsiszológ 230 mm	A 82
Egyenes csiszológ	A 83
Csiszoló és vágó burkolatok sarokcsiszolóhoz	A 83
Fémdarabolók	A 84
Csempevágók	A 84
Polírozó	A 85
Hőlégfúvók	A 85
Excentercsiszológ	A 85
Rezgőcsiszológ	A 85
Gyalu	A 86
Felsőmarók	A 87
Élmarók	A 88
Lapostipli marók	A 88
Körfűrészek	A 89
Merülő körfűrészek	A 90
Dekopírfűrészek	A 91
Kardfűrészek	A 92
Elszívőrendszerek	A 92
Porszívó tartozékok	A 93
Gérvágó fűrészek	A 94
Kombinált fűrészek	A 95
Gérvágó fűrész állványok	A 96
Átfordítható fűrészek	A 97
Asztali körfűrészek	A 98
Asztali fűrész állványok	A 98
Radiál körfűrészek	A 99
Szalagfűrészek	A 99
Egyengető és vastagoló gyaluk	A 100

4. TÁROLÁSTECHNIKA

TSTAK koffer	A 102
Tough System kofferek	A 106
Szerszámotáskák	A 110
Szerszámtartó övtáskák	A 111
Munkaállványok	A 112

5. KOMPRESSZOROK

Kompresszorok	A 113
---------------------	-------

6. SŰRÍTETT LEVEGŐS SZEGEZŐ

Szegbelövők	A 114
-------------------	-------

DEWALT®

KATALÓGUS

ELEKTROMOS
SZERSZÁMOK
2023



A

GARANTÁLTAN MEGBÍZHATÓ®



XR FLEX VOLT

VEZETÉKES TELJESÍTMÉNY | VEZETÉK NÉLKÜLI SZABADSÁG™

54 V XR FLEXVOLT akkumulátor rendszer

FLEXVOLT 190 mm-es kézi körfűrész 54 V



DCS578X2 / DCS578N / DCS578NT

- 54 V FLEXVOLT rendszer, amely vezetékes teljesítményt biztosít.
- Elektronikus motorfék a jobb irányíthatóság és biztonság érdekében.
- A porfúvó tisztán tartja a vágási vonalat a portól és a törmeléktől.
- A LED-es munkalámpa garantálja a vágási vonal jobb láthatóságát.
- Függesztő kampó.



Műszaki adatok:	DCS578X2	DCS578N	DCS578NT
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–	–
Teljesítmény	2 456 W	2 262 W	
Alapjáratú fordulatszám	5 800 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	57°		
Max. vágási mélység 90°-nál	67 mm		
Max. vágási mélység 45°-nál	49 mm		
Fűrészlemez	190 × 30 mm 24 fog		
Alap a vezetősínhez	NEM		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	3,6 kg		

FLEXVOLT 190 mm-es kézi körfűrész vezetősín alappal 54 V



DCS579X2 / DCS579N / DCS579NT

- 54 V FLEXVOLT rendszer, amely vezetékes teljesítményt biztosít.
- Elektronikus motorfék a jobb irányíthatóság és biztonság érdekében.
- A porfúvó tisztán tartja a vágási vonalat a portól és a törmeléktől.
- A LED-es munkalámpa garantálja a vágási vonal jobb láthatóságát.
- Függesztő kampó.



Műszaki adatok:	DCS579X2	DCS579N	DCS579NT
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–	–
Teljesítmény	2 456 W	2 262 W	
Alapjáratú fordulatszám	5 800 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	57°		
Max. vágási mélység 90°-nál	61 mm		
Max. vágási mélység 45°-nál	44 mm		
Fűrészlemez	190 × 30 mm 24 fog		
Alap a vezetősínhez	IGEN		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	3,7 kg		

FLEXVOLT Kézi merülő fűrész 54 V



DCS520T2R / DCS520T2 / DCS520NT

- Párhuzamos merülőmechanizmus.
- Integrált visszarúgáscsökkentő.
- Munka a fal és a padló csatlakozásánál csak 13 mm távolsággal.
- Tstak kofferben szállítva.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltésre: kb. 115 darab 100 × 50 mm-es deszka vágása
- **DCS520T2R:** Tartozék 1,5 méteres DeWALT vezetősín



Műszaki adatok:	DCS520T2	DCS520T2R	DCS520NT
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Dodáván s lištou	NEM	IGEN	NEM
Alapjáratú fordulatszám	2 500 – 4 200 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	57°		
Max. vágási mélység 90°-nál	59 mm / 55 mm vezetősínnel		
Max. vágási mélység 45°-nál	44 mm / 40 mm vezetősínnel		
Fűrészlemez (DT99561)	165 × 20 mm, 42 fog		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	4,7 kg		

FLEXVOLT kézi körfűrész 54 V



DCS577T2 / DCS577N

- 2400 W-os szénkefe nélküli motor nagy nyomatékkal
- Vágási mélység beállítása akár 65 mm-ig külön szerszámok használata nélkül
- Gyorsan beállítható ferde vágások
- Vezetősínnel nem használható
- Összecsukható kampó gerendára akasztáshoz.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 170 darab 200 × 50 mm-es deszka vágása.



Műszaki adatok:	DCS577T2	DCS577N
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Teljesítmény	2 400 W	
Alapjáratú fordulatszám	5 800 ford/perc	
Ferde vágások kapacitása	53°	
Max. vágási mélység 90°-nál	65 mm	
Max. vágási mélység 45°-nál	50 mm	
Fűrészlap, rombusz alakú rögzítőnyílással (DT40270)	190 mm 24 fog	
Alap a vezetősínhez	NEM	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	5,0 kg	5,97 kg

54 V XR FLEXVOLT Körfűrész töltő és akkumulátor nélkül



DCS575N

- Precíz skála a vágásmélység pontos beállításához (67 mm-ig).
- Általános hossz- és keresztvágó fűrész.
- Nagynyomatékú, tartós, erőteljes meghajtómotor.
- Stabil blokk felépítés, alacsony vibráció, hosszú élettartam.
- Segédfojtantyú kétkézes működtetéshez.
- 57 fokig állítható szög vágási tartomány.
- Kiegyensúlyozott felépítés, biztonságos, fáradságmentes használat.
- Akku és töltő nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:	DCS575N-XJ
Akkumulátor feszültség	54 V
Körfűrészlap átmérő	190 mm
Belső furat átmérő	30 mm
Üresjáratú fordulatszám	5800 ford./perc
Vágási mélység (90°)	67 mm
Vágási mélység (45°)	49 mm
Motor típusa	Szénkefementes
Hosszúság × Magasság	355 × 245 mm
Súly	3,6 kg

54 V XR FLEXVOLT Körfűrész



DCS575T2

- Precíz skála a vágásmélység pontos beállításához (67 mm-ig).
- Általános hossz- és keresztvágó fűrész.
- Nagynyomatékú, tartós, erőteljes kefémentes motor.
- Stabil blokk felépítés, alacsony vibráció, hosszú élettartam.
- Segédfogantyú kétkézes működtetéshez.
- 57 fokig állítható szögvasgási tartomány.
- Kiegészítő szögvasgási tartomány, fáradtságmentes használat.
- Hasítóék, 2 db DCB546 akkumulátor, DCB118 töltő, T-STAK koffer, fűrészlap.

Műszaki adatok:

DCS575T2

Üresjáratú fordulatszám	5800 ford./perc
Vágási mélység (90°)	67 mm
Vágási mélység (45°)	49 mm
Ferdeszög tartomány bal	57 °
Ferdeszög tartomány jobb	57 °
Motor típusa	Szénkefémentes
Hosszúság	355 mm
Magasság	245 mm
Súly	3,6 kg

FLEXVOLT orrfűrész 54 V



DCS389X2 / DCS389T2 / DCS389NT / DCS589N

- 54 V XR FLEXVOLT, amely vezetéktes teljesítményt biztosít.
- Intelligens, változó sebességű kioldó és kikapcsológomb
- A LED-es lámpa garantálja a munkafelület jó megvilágítását.
- A fűrészlap két pozícióban történő rögzítése lehetővé teszi a síkban lévő vágásokat, és növeli a fűrész sokoldalúságát.

Műszaki adatok:

DCS389X2

DCS389T2

DCS389NT

DCS389N

Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	2 × 18 V 6,0 Ah	-	-
Teljesítmény	1 874 W	1 740 W		
Alapjáratú löketség	0 – 3 000 ford./perc			
Lökethossz	28,6 mm			
Max. vágókapacitás fa / fém / PVC	300 / 130 / 160 mm			
Töltő	IGEN	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,54 kg			



54 V XR FLEXVOLT Kardfűrész



DCS388N / DCS388T2

- Erős 54 V XR FLEXVOLT prémium kardfűrész, kiváló akkumulátoros megoldás: fa és fém anyagok megmunkálásához, vágási és bontási feladatokhoz.
- Gyors és egyszerű szerszám nélküli lapcsere.
- 2 pozícióban állítható fűrészlap merülővágáshoz.
- Előli nyitott vezetőorr megfelelő rálátást biztosít a fűrészlapra.
- 54 V XR FLEXVOLT a vezetéktes gépek erejével.

Műszaki adatok:

DCS388N

DCS388T2

Akkumulátor	-	2 × 54 V XR 6,0 Ah
Lökethossz	28,6 mm	
Löketség	0–3000 löket/perc	
Vágási mélység fában	300 mm	
Vágási mélység acélban	130 mm	
Motor típusa	Szénkefémentes	
Töltő	NEM	IGEN
TSTAK	NEM	IGEN
Súly	3,6 kg	



FLEXVOLT 216 mm-es gérvágó fűrész 54 V



54V XR FLEX VOLT **XPS**

DCS777T2 / DCS777N

- Az XPS vágásjelző lehetővé teszi a fűrészlap gyors és pontos beállítását, ugyanakkor megvilágítja a munkateret, nincs szükség fűrészbeállításra.
- AirLock kompatibilis továbbfejlesztett porelszívás.
- Gondosan megmunkált talapat és vezető a tökéletes pontosság érdekében a legigényesebb munkalkalmazásokhoz is.
- Rögzített útközők a leggyakrabban használt 15°, 22,5°, 30° és 45° gérszögekbe beépítve, gyorskioldó mechanizmus a gép beállításához 50°-ig.
- A bal oldali vonalzó skálával javítja az anyagtámasztást és a fűrész vezérlését.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 220 darab 60 × 40 mm-es tetőtélő vágás.

Műszaki adatok:	DCS777T2	DCS777N
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Teljesítmény	1 500 W	–
Alapjárat fordulatszám	6 300 ford/perc	–
Fűrészlemez (DT99569)	216 × 30 mm, 36 fog	–
Ferde vágások kapacitása	48°	–
Max. gérvágási kapacitás (jobb/bal)	50° / 50°	–
Max. vágókapacitás (sz. × m)		
(90°/90°) / (90°/45°) / (45°/90°)	(270 × 60 mm) / (173 × 62 mm) / (190 × 60 mm)	
Max. vágási kapacitás 45°/45°	190 × 48 mm	
Fűrész max. vágási mélysége	80 mm	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	14,0 kg	

FLEXVOLT 250 mm-es gérvágó fűrész 54 V

DE WIRELESS TOOL CONTROL



54V XR FLEX VOLT **XPS**

DCS727T2 / DCS727N

- Wireless Tool Control (WTC) – Vezeték nélküli szerszámvezérlés 54 V DCV586M porszívóval együtt.
- Az XPS vágásjelző lehetővé teszi a fűrészlap gyors és pontos beállítását, ugyanakkor megvilágítja a munkateret, nincs szükség fűrészbeállításra.
- Kiterjesztett talpak fogantyúkkal a megnövelt támasztófelületért és a fűrész könnyebb hordozásáért.
- A leggyakrabban használt gérszögekbe beépített rögzített útközők.
- AirLock kompatibilis továbbfejlesztett porelszívás.
- A „varjúláb” rögzítőanyája könnyű és intuitív fogást és meghúzást tesz lehetővé.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 200 darab 100 × 50 mm-es deszka vágás.

Műszaki adatok:	DCS727T2	DCS727N
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	4 000 ford/perc	–
Fűrészlemez (DT99569)	250 × 30 mm, 36 fog	–
Ferde vágások kapacitása (jobb/bal)	48° / 48°	–
Max. gérvágási kapacitás (jobb/bal)	50° / 60°	–
Max. vágókapacitás (sz. × m)		
90°/90°	305 × 88 mm	
90°/45°	200 × 90 mm	
45°/90°	290 × 60 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	21 kg	

FLEXVOLT 305 mm-es gérvágó fűrész 54 V

DE WIRELESS TOOL CONTROL



54V XR FLEX VOLT **XPS**

DCS781X2 / DCS781N

- Az akkumulátor-helyreállító rendszer a tárcsa fékzésekkel tölti az akkumulátort.
- Egyetlen Flexvolt akkumulátorral működik, elegendő energiát biztosít a professzionális alkalmazások elvégzéséhez.
- Kivételesen hosszú üzemidő. Egy töltéssel akár 250 db 10 × 10 cm-es hasáb vágását lehet elvégezni.
- Könnyen használható, egyszerűen cserélhető a fűrészlap, könnyen beállítható a vágási mélység, a gép- és a ferde vágás.
- A kezelőszerveket korszerűsítették az előző DHS780 modellhez képest, így általánosságban jobb ergonómiával bír.

Műszaki adatok:	DCS781X2	DCS781N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	3 800 ford/perc	–
Fűrészlemez	305 × 30 mm, 60 fog	–
Ferde vágások kapacitása	49° / 49°	–
Max. gérvágási kapacitás (jobb/bal)	60° / 50°	–
Max. vágókapacitás (szélesség × magasság)		
90°/90°	278 × 112 / 310 × 90 / 19 × 165 mm	
90°/45°	219 × 90 / 197 × 112 mm	
45°/90°	310 × 40 / 296 × 50 mm	
45°/45°	197 × 112 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	23,2 kg	

FLEXVOLT 210 mm-es asztali fűrész 54 V



54V XR FLEX VOLT

DCS7485T2 / DCS7485N

- Acél védőketrec védi a fűrészt az építkezésen esetleg bekövetkező sérülésektől.
- Az első- és hátsó vezetőzárak, valamint a nagy és jól olvasható számskála kiváló pontosságot és könnyű kezelhetőséget biztosít.
- A vezetőrendszer garantálja a 610 mm-es hosszirányú vágás kapacitását.
- A felső asztal alumíniumötvözetből készült felépítése garantálja a pontosságot és precizitást
- A túlterhelés-védelmi rendszer biztosítja a minőségi teljesítményt kemény, nedves vagy fagyott fa vágásakor.
- A gyorskioldás könnyű és pontos beállítást tesz lehetővé a nagyméretű ferde vágásokhoz.

Műszaki adatok:	DCS7485T2	DCS7485N
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	5 800 ford/perc	–
Fűrészlemez (DT99565)	210 × 30 mm, 24 fog	–
Ferde vágások kapacitása	-3°–48°	–
Max. vágókapacitás jobb oldalon (vezetővel)	610 mm	–
Max. vágókapacitás bal oldalon	318 mm	–
Max. vágási mélység 90°	65 mm	–
Max. vágási mélység 45°	45 mm	–
Asztal mérete	485 × 485 mm	–
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	21,5 kg	

FLEXVOLT nagy nyomatékú sarokfúró 54 V



54V XR FLEX VOLT

DCD470N

- A Perform and Protect™ elektronikus biztonsági tengelykapcsoló megakadályozza a szerszám leblokkolását.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 365 furat 22 mm-es oszlopfúró vagy kb. 138 furat 65 mm-es önmetsző fúróval 50 mm vastag lucfenyőbe.

Műszaki adatok:	DCD470N
Akkumulátor	–
Teljesítmény	2 600 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 400 / 0 – 1 320 ford/perc
Forgató nyomaték	114 / 263 Nm
Max. furatátmérő fába	117 mm
Max. korona átmérő fába	158 mm
Max. korona átmérő pórusbetonba	152 mm
Max. korona átmérő téglafalba	127 mm
Befogó tokmány terjedelme	13 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	6,9 kg

FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Plus 28 mm 54 V

DCH323T2 / DCH323NT

- A forgás leállítási módja a könnyű vésést, a kalapács kikapcsolása pedig faanyag és fém fúrását teszi lehetővé.
- Az elektronikus tengelykapcsoló garantálja az állandó nyomatékértékeket.
- A legalacsonyabb rezgés ebben az osztályban: 6,6 m/s².
- A késleltetési funkcióval ellátott fényes LED világítás javítja a láthatóságot.
- Ideális betonba, téglába és falazatba való fúráshoz, 4–28 mm átmérőig.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 90 darab 10 × 80 mm-es furat betonba.


FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Plus 30 mm 54 V

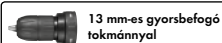
DCH333X2 / DCH333NT

- Könnyű vésés falazatba és betonba, valamint ütés nélküli fúrás fába vagy fémben.
- Az elektronikus tengelykapcsoló garantálja az állandó nyomatékértékeket.
- A legalacsonyabb rezgés ebben az osztályban: 8,5 m/s².
- A késleltetési funkcióval ellátott fényes LED világítás javítja a láthatóságot.
- Ideális betonba, téglába és falazatba való fúráshoz, 4–30 mm átmérőig.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 66 darab 18 × 80 mm-es furat betonba.


FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Plus 30 mm 54 V

DCH334X2

- Gyorsan cserélhető tokmány hengeres szárú fúrókhoz.
- A kalapács kikapcsolása fal és beton vésését teszi lehetővé.
- Az elektronikus tengelykapcsoló garantálja az állandó nyomatékértékeket.
- A legalacsonyabb rezgés ebben az osztályban: 8,5 m/s².
- A késleltetési funkcióval ellátott fényes LED világítás javítja a láthatóságot.
- Ideális betonba, téglába és falazatba való fúráshoz, 4–30 mm átmérőig.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 66 darab 18 × 80 mm-es furat betonba.


FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Plus 30 mm elszívással 54 V

DCH335X2

- A legjobb fúrási teljesítmény ebben a kategóriában, a nagysebességű szerszám lehetővé teszi több mint 66 furat fúrását (átmérő 18 × 80 mm) egy töltésre.
- A forgás leállítási módja könnyű vágást tesz lehetővé gipszkartonba, csempébe és vakolatba, az ütvefúrás kikapcsolása pedig csak fa és fém fúrását teszi lehetővé.
- Ideális betonba, téglába és falazatba való fúráshoz, 4–30 mm átmérőig.
- A kompakt felépítés, az alacsony súly és az ergonomikus kialakítás nagyobb kényelmet és támogatást nyújt hosszú távú használat közben.


FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Plus 32 mm 54 V

DCH417X2 / DCH417NT

- Aktív rezgésszabályozás a lebegő hátsó fogantyúval nagyon alacsony rezgésszintet és nagyobb kényelmet garantál munka közben.
- Ideális nagy, 6-32 mm átmérőjű furatok rögzítéséhez betonba, téglába és falazatba.
- A nagy ütőmechanizmus hosszú élettartamot és kiváló teljesítményt biztosít.
- Csak kofferrel, munkakesztyűvel, 15 fúróval és vésővel, valamint egy gyorsan cserélhető tokmánnyal.
- **DCH417NT:** Tstak kofferben szállítjuk akkumulátorok és töltő nélkül, gyorscserélő tokmánnyal, kiegészítő tartozékok nélkül.



Műszaki adatok:	DCH323T2	DCH323NT
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Ütésenergia*	2,8 J	
Alapjárat fordulatszám	0 – 980 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0 – 4 390 ütés/perc	
Max. furat-átmérő fa / fém / beton	30 / 13 / 28 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	4,65 kg	3,6 kg

Műszaki adatok:	DCH333X2	DCH333NT
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Ütésenergia*	3,5 J	
Gyorsan cserélhető tokmány	NEM	
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 000 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0 – 4 480 ütés/perc	
Max. furat-átmérő fa / fém / beton	30 / 13 / 30 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	4,95 kg	3,7 kg

Műszaki adatok:	DCH334X2
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah
Ütésenergia*	3,5 J
Gyorsan cserélhető tokmány	IGEN
Alapjárat fordulatszám	0–1 000 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0–4 480 ford/perc
Max. furat-átmérő fa / fém / beton	30 / 13 / 30 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	5,15 kg

Műszaki adatok:	DCH335X2
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah
Ütésenergia*	3,5 J
Gyorsan cserélhető tokmány	NEM
Alapjárat fordulatszám	0–1 000 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0–4 480 ford/perc
Max. furat-átmérő fa / fém / beton	30 / 13 / 30 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	5,7 kg

Műszaki adatok:	DCH417X2	DCH417NT
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Ütésenergia*	4,5 J	
Gyorsan cserélhető tokmány	IGEN	
Alapjárat fordulatszám	0 – 725 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0 – 4 200 ford/perc	
Max. furat átmérő beton / korona	32 / 80 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	4,1 kg	

FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Max 40 mm 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCH481X2 / DCH481N

- Könnyű vágás falazatban és betonban és ütésmentes fúrás koronákkal.
- Ütésblokkolás észlelése, védi a kezelőt.
- A legalacsonyabb rezgés ebben az osztályban 8,5 m/s².
- A késleltetési funkcióval ellátott fényes LED-fény javítja a munkaterület láthatóságát.
- Ideális horgony- és ájtjáró furatok fúrásához betonba 40 mm-ig.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 16 darab 25 × 150 mm-es furat betonba vagy 15 perc vésés.

Műszaki adatok:	DCH481X2	DCH481N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Ütésenergia*	6,1 J	
Alapjárat fordulatszám	540 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	3 150 ütés/perc	
Max. furat-átmérő beton / fúrófej / korona	40 / 65 / 100 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	6,65 kg	5,4 kg

54V XR FLEX VOLT

FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Max 45 mm 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCH614X2 / DCH614N

- Olyan teljesítmény nyújt, mint a vezetékes szerszámok.
- Wireless Tool Control (WTC) – vezeték nélküli szerszámvezérlés 54 V DCV586M porszívóval együtt.
- A fúró elakadását gátló rendszer észleli, ha a kezelő elveszti szerszám feletti uralmat, és azonnal csökkenti a teljesítményt.
- Optimális fúrásteljesítmény: 16–32 mm.
- Ideális horgony- és ájtjáró furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba 45 mm átmérőig.

Műszaki adatok:	DCH614X2	DCH614N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Ütésenergia*	10,5 J	
Alapjárat fordulatszám	190 – 380 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	1 450 – 2 900 ütés/perc	
Max. furat-átmérő beton / korona	45 / 125 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	6,8 kg	

54V XR FLEX VOLT

FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Max 48 mm 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCH735X2 / DCH735N

- Olyan teljesítmény nyújt, mint a vezetékes szerszámok.
- A fúró elakadását gátló rendszer észleli, ha a kezelő elveszti szerszám feletti uralmat, és azonnal csökkenti a teljesítményt.
- Optimális fúrásteljesítmény: 25–38 mm.
- Ideális horgony- és ájtjáró furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba 45 mm átmérőig.
- Wireless Tool Control (WTC) – vezeték nélküli szerszámvezérlés 54 V DCV586M porszívóval együtt.

Műszaki adatok:	DCH735X2	DCH735N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Ütésenergia*	13,3 J	
Alapjárat fordulatszám	177 – 355 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	1 350 – 2 705 ütés/perc	
Max. furat-átmérő beton / korona	48 / 125 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	8,6 kg	

54V XR FLEX VOLT

FLEXVOLT kombinált fúrókalapács SDS Max 52 mm 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCH775X2 / DCH775N

- Olyan teljesítmény nyújt, mint a vezetékes szerszámok.
- A fúró elakadását gátló rendszer észleli, ha a kezelő elveszti szerszám feletti uralmat, és azonnal csökkenti a teljesítményt.
- Optimális fúrásteljesítmény: 28–42 mm.
- Ideális horgony- és ájtjáró furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba 52 mm átmérőig.
- Wireless Tool Control (WTC) – vezeték nélküli szerszámvezérlés 54 V DCV586M porszívóval együtt.
- Akkumulátorteljesítmény (4,0 Ah) egy töltéssel: kb. 11 darab 32 × 180 mm-es furat betonba.

Műszaki adatok:	DCH775X2	DCH775N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Ütésenergia*	19,4 J	
Alapjárat fordulatszám	145 – 290 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	1 105 – 2 210 ütés/perc	
Max. furat-átmérő beton / korona	52 / 150 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	9,5 kg	

54V XR FLEX VOLT

FLEXVOLT forgácsoló kalapács SDS Max 6 kg 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCH832X2 / DCH832N

- Szerszámtartó SDS Max- optimalizált vágási eljárás 25–100 mm-es mélységtartományban.
- Szénkefe nélküli motor – jobb teljesítmény, hosszabb akkumulátor-élettartam és kisebb felhasználódás.
- A lebegő hátsó fogantyú jelentősen csökkenti a rezgésszintet.
- Vezeték nélküli szerszámvezérlés (WTC) zökkenőmentes együttműködést biztosít a szerszám és a csatlakoztatott elszívórendszer között – hatékony irányítás és csökkentett állásidő.

Műszaki adatok:	DCH832X2	DCH832N
Akkumulátor	2 × 18 V 9 Ah	–
Alapjárat ütésszám	1 450 – 2 900 ütés/perc	
Ütésenergia*	10,5 J	
Háromtengelyű rezgés	8,7 m/s ²	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	6,5 kg	

54V XR FLEX VOLT

* EPTA 05/2009

FLEXVOLT forgácsoló kalapács SDS Max 9 kg 54 V

WIRELESS
TOOL CONTROL



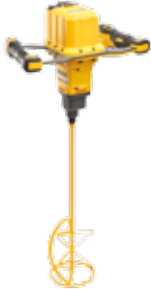
DCH892X2 / DCH892N

- Szerszámtartó SDS Max- optimalizált vágási eljárás 25–100 mm-es mélységtartományban.
- Szénkefe nélküli motor – jobb teljesítmény, hosszabb akkumulátor-élettartam és kisebb elhasználódás.
- A lebegő hátsó fogantyú jelentősen csökkenti a rezgésszintet.
- Vezeték nélküli szerszámvezérlés (WTC) zökkenőmentes együttműködést biztosít a szerszám és a csatlakoztatott elszívőrendszer között – hatékony irányítás és csökkentett állásidő.

Műszaki adatok:	DCH892X2	DCH892N
Akkumulátor	2 × 18 V 9 Ah	–
Alapjáratú ütésszám	1 105 – 2 210 ford/perc	
Ütésenergia*	19,4 J	
Háromtengelyű rezgés	9,4 m/s ²	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	8,9 kg	

54V XR FLEXVOLT

FLEXVOLT keverő 54 V



DCD240X2 / DCD240N

- Az akkumulátorral működő XR FLEXVOLT technológia a 2000 W-os tápkábelrel rendelkező keverővel egyenértékű teljesítményt biztosít.
- A fordulatszám-szabályozó garantálja a használatot a teljes anyagválasztékkal.
- A kettős fogantyú ergonómikus kialakítása garantálja a kezelhetőséget és a kényelmet.
- Keverőcsatlakozás szabványos M14 menettel.
- 160 mm-es lapátkeverőkkel szállítjuk, melyek garantálják a gyors és egyenletes keverést.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 10–12 zsák gipszkarton vakolat vagy 6–10 zsák cementes vakolat.

Műszaki adatok:	DCD240X2	DCD240N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	–
Teljesítmény	2000 W	
Alapjáratú fordulatszám	0–725 ford/perc	
Orsó menet	M14	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	5,45 kg	

54V XR FLEXVOLT

FLEXVOLT 125 mm-es sarokcsiszoló 54 V



DCG418X2 / DCG418T2 / DCG418NT / DCG418N

- A továbbfejlesztett 54 V-os szénkefe nélküli motor hosszabb élettartamot, nagyobb hatékonyságot és teljesítményt garantál.
- Az elektronikus fék és az elektronikus tengelykapcsoló első osztályú biztonsági funkciókat biztosít a végfelhasználó számára
- A tökéletesített elektronikus modul és alkatrészek lehetővé teszik a motor teljesítményének növelését.

Műszaki adatok:	DCG418X2	DCG418T2	DCG418NT	DCG418N
Akkumulátor	2 × 18 V 9,0 Ah	2 × 18 V 6,0 Ah	–	–
Teljesítmény	2300 W	2000 W	–	–
Alapjáratú fordulatszám	9000 ford/perc			
Tárcsaátmérő	125 mm			
Hajtóorsó	M14			
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN			
Túlterhelés védelem	IGEN			
Kapcsoló	Csúszó reteszelő			
Töltő	IGEN	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,18 kg			

54V XR FLEXVOLT

FLEXVOLT 180 mm-es sarokcsiszoló 54 V



DCG440N

- Nagy teljesítményű szénkefe mentes motor több rézzel, hosszabb mágnessel valamint megnövelt teljesítménnyel a közepes és nagyon igénybevétele felhasználáshoz.
- A kompakt sarokáttétele lehetővé teszi a hozzáférést a szűk helyekhez, és 55 mm-es vágási mélységet biztosít.
- Az elektronikus fék és az elektronikus tengelykapcsoló gyorsan leállítja a tárcsát, ha a gépet kikapcsolják, és a tengelykapcsoló aktiválódik, ha a tárcsa beszorul.
- A Power-OFF™ túlterhelés elleni védelem szabályozza és felügyeli a motor és a modul tápellátását.

Műszaki adatok:	DCG440N
Akkumulátor	–
Teljesítmény	2 300 W a DCB547-nél
Fordulatszám	9 000 ford/perc
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Kapcsoló	Feszültségmentes, rögzíthető
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,6 kg

54V XR FLEXVOLT

54 V Falhoronymaró 125 mm



DCG4610T2

- A mélységállító ütköző lehetővé teszi a szerszám nélküli, egyszerű és pontos mélységállítást. • A penge láthatósági ablaka a felhasználó számára tiszta rálátást biztosít a fűrészlapra és a munkadarabra vágás közben. • A merülő vágás funkció lehetővé teszi a teljes pormentes vágást minden anyagban.
 - Az alapra szerelt kerekek sima vágást tesznek lehetővé érdes felületeken. • A sajtoló acél talp további tartósságot biztosít. • A forgatható porszivás biztosítja, hogy a portömlő ne akadályozza a vágási vonalat az alkalmazás során.
 - A nagy por mellett maximális por- és törmelékelszívás érhető el eltömődés nélkül.
- DWE46225-XJ 125 mm vágásvédő, DCG414 54 V sarokcsiszoló, 2 × 18 V 6.0 Ah akkumulátor, 1 × DCB118 gyorsöltő, Soft Shell hordtáska.

Műszaki adatok:	DCG4610T2
Akkumulátor feszültség	54 V
Tárcsaátmérő	125 mm
Belső furat átmérő	22,2 mm
Vágási mélység (90°)	30 mm
Üresjáratú fordulatszám	0–9000 ford./perc
Motor típusa	Szénkefe mentes
Súly	3,11 kg

FLEXVOLT horonymaró 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCG200T2 / DCG200N

- Ideális beton, téglafalazat és gázbeton horonyvágására.
- Wireless Tool Control (WTC) – Vezeték nélküli szerszámvezérlés 54 V DCV586M porszívóval együtt.
- A vágás szélességének és mélységének egyszerű beállítása.
- Automatikus tárcsafék. Porelszívó nyílás kompatibilis az Air Lock rendszerrel.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: 30 mm-es vágásmélység esetén betonba/pórusbetonba kb. 3 m/44 m

Műszaki adatok:	DCG200T2	DCG200N
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Tárcsaátmérő	125 mm	
Alapjárat fordulatszám	9000 ford/perc	
Max. vágásmélység	32 mm	
Max. vágásszélesség	35 mm	
Hajtóorsó	M14	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,8 kg	4,5 kg

54V XR FLEXVOLT

FLEXVOLT porszívó M 54 V

86 WIRELESS TOOL CONTROL



DCV586MT2 / DCV586MN

- A porszívó távirányítóval történő aktiválása könnyűvé és időtakarékoská teszi a használatát.
- Megfelel az M osztály követelményeinek, < 0,1 mg/m³ por.
- Kompatibilis a TSTAK® rendszerrel.
- Két szűrőrendszer 30 másodpercenkénti automatikus szűrőtisztítással.
- A nedves és száraz porszívózás maximális rugalmasságot garantál.
- 2,5 m hosszú, 32 mm átmérőjű antistatikus szívótömlő AirLock adapterrel, AirLock lépcsős gumiadapterrel, porzsákkal.
- Akkumulátorteljesítmény (2Ah) egy töltéssel: 16 perc porszívózás.

Műszaki adatok:	DCV586MT2	DCV586MN
Akkumulátor	2 × 18 V / 6,0 Ah	–
Teljesítmény	2000 W	
Max. légáram	1 482 l/perc	
Tartály térfogata	12 l	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	7,5 kg	

54V XR FLEXVOLT

FLEXVOLT 10 literes légkompresszor 54 V



DCC1054T2 / DCC1054N

- Forgó szabályozó.
- Erős védőburkolat.
- Kompakt design.
- Könnyű, kényelmes mozgatás.
- Ideális finiselő és rögzítő munkákhoz.
- Ideális tetőfedők részére.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 1220 szög, 23-as kaliberrel.

Műszaki adatok:	DCC1054T2	DCC1054N
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–
Gyűjtőtartály térfogata	10 l	
Teljesítmény	0,4 HP / 300 W	
Pumpa típusa	Olajmentes	
Maximális nyomás	9,3 bar	
Levegő mennyiség	31 l/perc	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	11 kg	

54V XR FLEXVOLT



Kerti szerszámok

FLEXVOLT 430 mm-es Aligátor fűrész 430 mm 54 V



54V XR FLEXVOLT

DCS397T2 / DCS397N / DCS398T2

- Megakadályozza a munkadarab nem kívánatos elmozdulását vágás közben.
- A porvédett hajtómű és csapágyazás meghosszabbítja az élettartamát.
- Az egyszerű gyorsbefogó rendszer a fűrészlapok cseréjéhez csökkenti az állásidőt.
- **DCS397:** Ideális 12-es poroton téglá vágásához.
- **DCS398:** Ideális 20-as poroton téglá vágásához.

Műszaki adatok:	DCS397T2	DCS397N	DCS398T2
Akkumulátor	2 × 18 V 6,0 Ah	–	2 × 18 V 6,0 Ah
Ideális anyagszilárdság	12-es osztályú		20-as osztályú
Vágólap hossza	430 mm		
Alapjáratú löketség	2 400 ford/perc		
Vágószerszám leállás idő	0,2 s		
Töltő	IGEN	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	6,45 kg		

FLEXVOLT 45 cm-es láncfűrész 54 V



54V XR FLEXVOLT

DCMCS574X1 / DCMCS574N

- Szénkefe mentes motor, megnövelt teljesítménnyel és hosszabb üzemidővel, nagy vágási teljesítménnyel nagy igénybevételű munkákhoz.
- A 2,7 LE teljesítmény egy 40 cm³-es benzinmotoroknál felel meg.
- Új, továbbfejlesztett és megbízható automatikus kenési mechanizmus, alacsony fogyasztással.
- A megbízható mechanizmusú láncfék gyorsan leállítja a láncot, és segíti csökkenteni a balesetek kockázatát.

Műszaki adatok:	DCMCS574X1	DCMCS574N
Akkumulátor	1 × 18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Kimeneti teljesítmény	2 000 W	
Láncsebesség	13,5 m/s	
Lánc típusa	Alacsony profilú lánc 3/8"-os osztással, horony szélesség 1,3 mm	
Láncvezető és lánc hossz	45 cm	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	5,0 kg	

Lecseréli a DCM575-öt

FLEXVOLT 50 cm-es láncfűrész 54 V



54V XR FLEXVOLT

DCMCS575X1 / DCMCS575N

- Szénkefe mentes motor, megnövelt teljesítménnyel és hosszabb üzemidővel, nagy vágási teljesítménnyel nagy igénybevételű munkákhoz.
- A 2,7 LE teljesítmény egy >50 cm³-es benzinmotoroknál felel meg.
- Új, továbbfejlesztett és megbízható automatikus kenési mechanizmus, alacsony fogyasztással.
- A megbízható mechanizmusú láncfék gyorsan leállítja a láncot, és segíti csökkenteni a balesetek kockázatát.

Műszaki adatok:	DCMCS575X1	DCMCS575N
Akkumulátor	1 × 18 V 9 Ah	–
Kimeneti teljesítmény	3 000 W	
Láncsebesség	13,5 m/s	
Lánc típusa	Alacsony profilú lánc 3/8"-os osztással, horony szélesség 1,3 mm	
Láncvezető és lánc hossz	50 cm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	5,5 kg	

FLEXVOLT fűszegélynyíró 54 V



54V XR FLEXVOLT

DCM571X1 / DCM571N

- Gyors kaszálás – 38 cm szélesség a nagy területek gyors igazításához.
- Nagy teljesítményű, szénkefe nélküli motor, fém borítással, hosszú működési időt és tartósságot biztosít.
- Két fokozat fokozatmentes sebességszabályozással a jobb irányíthatóság és a manőverezhetőség érdekében.
- Vállpánt tartalmaz a munkavégzés kényelmesebbé tételére érdekében.
- Két részre bontható a könnyebb szállítás érdekében.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 46 perc (alacsonyabb sebesség), 30 perc (magas sebesség).

Műszaki adatok:	DCM571X1	DCM571N
Akkumulátor	1 × 18 V 9,0 Ah	–
Vágáské szélesség	38 cm	
Alapjáratú fordulatszám	0 – 5 600 / 6 600 ford/perc	
Vágószál átmérő	2,0 mm	
Max. Hossz	180 cm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,6 kg	



FLEXVOLT Lombfúvó 54 V



54V XR FLEXVOLT

DCMBA572X1 / DCMBA572N

- Ideális segítő a tisztító- és fúvómunkák széles körében, mind az építkezésein, mind a kertben.
- Nagy mennyiségű szennyeződést távolít el a 18,4 m³ légáramlásnak és a 200 km/óra sebességnek köszönhetően.
- Váloztatható kapcsoló reteszeléssel.
- Szűkített rögzítés a légáramlás növelése érdekében a nagyobb és jobban tapadó szennyeződések eltávolítása érdekében.
- Akkumulátorteljesítmény egy töltéssel: kb. 12 perc maximális sebességen.

Műszaki adatok:	DCMBA572X1	DCMBA572N
Akkumulátor	1 × 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	
Légáramlat	0.650 m ³ /mp	
Levegősebesség	200 km/óra	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,2 kg	2,75 kg

54 V XR FLEXVOLT avartakarító akku és töltő nélkül



DCM572N / DCM572X1

- Több törmelék takarít el a 195 km/h és 400 CFM teljesítményével.
- Fordulatszám szabályozás- teljes kontroll a készülék felett, rögzíthető kapcsolóval.
- Erőteljes, kefe nélküli motor.
- Hajlított cső kialakítás csökkenti a fátadságot.
- Beszorult törmelék eltávolítására plusz erő.

Műszaki adatok:	DCM572N	DCM572X1
Akkumulátor	-	1 × 54 V 3,0 Ah
Légáteresztés	718 m ³ /h	
Légsebesség	54 m/s	
Motor típusa	Szénkefe mentes	
Töltő	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	3,33 kg	

Split Boom rendszer

FLEXVOLT Split Boom multifunkciós akkumulátoros kertigép hajtómű 54 V



54V XR FLEXVOLT

DCMAS5713X1 / DCMAS5713N

- Maximálisan univerzális használatot biztosít a különféle munkatartozékok csatlakoztatási lehetőségének köszönhetően.
- A gyorskioldó mechanizmus kényelmes tárolást és könnyű szállítást tesz lehetővé.
- A jól kiegyensúlyozott felépítés és a vállpánt kényelmessé teszi az eszköz használatát.
- Hordtáskával szállítjuk.
- Az alábbi kiegészítővel használható:
 - DCMASPS5N 20 cm-es ágvágó láncfűrész
 - DCMASPH6N sövényvágó
 - DCMASBC1N bozótívágó
 - DCMASST1N szegélyívágó

Műszaki adatok:	DCMAS5713X1	DCMAS5713N
Akkumulátor	1 × 18 V 6,0 Ah	-
Alapjáratú fordulatszám	4650 / 5800 ford/perc	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	5,4 kg	

Split Boom 20 cm-es ágvágó láncfűrész



54V XR FLEXVOLT

DCMASPS5N

- A 20 cm hosszú fűrész lehetővé teszi a nagyobb ágak vágását is.
- A fűrész egy horoggal van felszerelve a levágott ágak eltávolítására.
- Két különböző szintű hatótávolságot biztosít: hosszabbító rúd használatával akár 2,7 m-ig.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk. A motoregység külön vásárolható meg.

DCMAS5713N

Hosszabbító rúd a DCMASPS5N láncfűrészhez



Műszaki adatok:	DCMASPS5N
Akkumulátor	-
Max. láncsebesség	6,5 m/s
Láncvezető hossza	20 cm
Maximális vágási átmérő	15 cm
Olajtartály kapacitása	200 ml
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,7 kg

Split Boom sövényvágó



54V XR FLEXVOLT

DCMASPH6N

- Teljesen fém konstrukció a legnagyobb igénybevételű munkákhoz.
- A 135°-ban el forgatható fej ferde vágást is lehetővé tesz.
- Az 55 cm hosszú, 19 mm-es eltolású fogazattal rendelkező penge kiváló vágási hatékonyságot garantál.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk. A motoregység külön vásárolható meg.

Műszaki adatok:	DCMASPH6N
Akkumulátor	-
Fűrészlap hossza	55 cm
Pengetávolság	19 mm
Késütések száma	2800/perc
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,5 kg

Split Boom sövényvágó



DCMASBC1N

- 20 cm-es acél kés 4 pengével a gyors és hatékony aprításért.
- A professzionális késvédő megakadályozza a feldarabolt anyag szétszóródását.
- A fröccsöntött hajtóműház garantálja a tartósságot, a nagyobb megbízhatóságot és a hosszabb élettartamot.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk. A motoregység külön vásárolható meg.

Műszaki adatok:

DCMASBC1N

Akkumulátor	-
Vágásszélesség	20 cm
Pengék száma	4
Forgási sebesség	3700–4600 ford./perc
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,5 kg

54V XR FLEX VOLT

Split Boom szegélyvágó



DCMASST1N

- Ez a szegélyvágó tartozék 38 mm vágásszélességet tesz lehetővé, a 2 mm-es zsinór pedig a gyors és hatékony vágást garantál.
- A professzionális késvédő megakadályozza a feldarabolt anyag szétszóródását.
- A Quick Load™ orsó megkönnyíti a zsinór feltekercselését.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk. A motoregység külön vásárolható meg.

Műszaki adatok:

DCMASBC1N

Akkumulátor	-
Vágásszélesség	38 cm
Vágószál típusa	2 mm nejlon
Sebesség	4400–5400 ford./perc
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,1 kg

54V XR FLEX VOLT



DEWALT

POWERSTACK™

A POWER™ TECHNOLÓGIA ÚJ DIMENZIÓJA

AZ AKKUMULÁTOR TECHNOLÓGIA JÖVŐJE

A 18 V-os XR POWERSTACK™ kompakt akkumulátor a maga nemében az első a világon, amely lehetővé teszi a lapos akkumulátorcellás technológia alkalmazását az építőiparban. Ez a forradalmi kialakítás a DEWALT legkönnyebb és legerősebb kompakt akkumulátorát hozza magával.



3 ÉV GARANCIA

REGISZTRÁLJON A VÁSÁRLÁST KÖVETŐ 1 HÓNAPON BELÜL. A DEWALT ÁLTALÁNOS SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK ÉRVÉNYESEK. TOVÁBBI INFORMÁCIÓK A WWW.DEWALT.HU OLDALON

NAGYOBB TELJESÍTMÉNY + **TÖBB ELVÉGZETT MUNKA** + **HOSSZABB ÉLETTARTAM**

KOMPATIBILIS AZ ÖSSZES 18 V XR SZERSZÁMMAL ÉS TÖLTŐVEL.



*összehasonlítva a 18 voltos DCB183 2Ah akkumulátorral

POWERSTACK 18 V akkumulátor rendszer
Powerstack Szénkefe mentes fúrócsavarozó 18 V

DCD800H2T / DCD800E2T / DCD800E1T

- XR POWERSTACK akkumulátorral vagy szabványos XR akkumulátorral működik.
- A szénkefe mentes motortechnológia kiváló hatékonyságot garantál.
- Teljesfém, két fokozatú sebességváltó, optimális hangolással a tökéletes erőátvitelhez.
- Továbbfejlesztett forgó, 3 pozícióba állítható LED lámpa a jobb láthatóság érdekében.



Műszaki adatok:	DCD800H2T	DCD800E2T	DCD800E1T
Akkumulátor	2 x XR POWERSTACK 5,0 Ah	2 x XR POWERSTACK 1,7 Ah	1 x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–650 / 2000 ford/perc		
Forgatónyomaték	27 / 90 Nm		
Max. fúrési kapacitás fába / fémbe	55/13 mm		
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm		
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,28 kg		

Powerstack Szénkefe mentes fúrócsavarozó 18 V

DCD805H2T / DCD805E2T / DCD805E1T

- XR POWERSTACK akkumulátorral vagy szabványos XR akkumulátorral működik.
- A szénkefe mentes motortechnológia kiváló hatékonyságot garantál.
- Teljesfém, két fokozatú sebességváltó, optimális hangolással a tökéletes erőátvitelhez.
- Továbbfejlesztett forgó, 3 pozícióba állítható LED lámpa a jobb láthatóság érdekében.



Műszaki adatok:	DCD805H2T	DCD805E2T	DCD805E1T
Akkumulátor	2 x XR POWERSTACK 5,0 Ah	2 x XR POWERSTACK 1,7 Ah	1 x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–650 / 2000 ford/perc		
Alapjáratú ütésszám	0–11 050 / 0–34 000 ütés/perc		
Forgatónyomaték	27 / 90 Nm		
Max. fúrési kapacitás fába / fémbe / falba	55 / 13 / 13 mm		
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm		
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,34 kg	1,25 kg	

POWERSTACK Szénkefe mentes fúrócsavarozó 18 V

DCD796E1T

- A kétfokozatú teljesen fém váltó megnöveli az üzemidőt és meghosszabbítja a gép élettartamát
- Beépített LED fény 3 állítható fényerősséggel.
- 1 db POWERSTACK akkumulátorral, töltő nélkül, TSTAK kofferben szállítjuk.



Műszaki adatok:	DCD796E1T
Akkumulátor	1 x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–550 / 2 000 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	0–9 350 / 34 000 ütés/perc
Forgatónyomaték	27 / 70 Nm
Max. fúrési kapacitás fába / fémbe / falba	40 / 13 / 13 mm
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,2 kg

POWERSTACK Szénkefe mentes fúrócsavarozó 18 V – 1/4"

DCF850E2T / DCF850E1T

- Szuperkompakt kialakítás, páratlan rövid test – mindössze 100 mm.
- Precision drive™ üzemmód – a menet becsavarásakor 0,5 másodpercre leáll, majd meghúzza a kötést, precíz és tiszta munkavégzés a csatlakozó anyaggal.
- 3 fokozatú, elektronikusan állítható fordulat-szám, ütésszám, valamint maximális nyomaték és maximális kontroll.
- Továbbfejlesztett 1/4"-os szerszámtartó, tartósabb kialakítás, precízebb munkavégzés.



Műszaki adatok:	DCF850E2T	DCF850E1T
Akkumulátor	2 x XR POWERSTACK 1,7 Ah	1 x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–1 000 / 2 800 / 3 250 ford/perc	
Alapjáratú ütésszám	0–3 800 ütés/perc	
Maximális nyomaték – kihajtás	206,2 Nm	
Szerszám felfogatás	1/4"	
Töltő	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	0,95 kg	

POWERSTACK Szénkefe mentes fúrócsavarozó 18 V – 1/2"

DCF921E2T

- Precision wrench™ üzemmód: a csavart fellazítása után csökken a fordulatszám. A szabad menet becsavarásakor 0,5 másodpercre leáll, majd meghúzza a csavart.
- 3 fokozatú, elektronikusan állítható fordulat-szám, ütésszám, valamint maximális nyomaték és maximális kontroll.
- Állványozás funkció: a szorítóanya meglazításakor a gép leáll. A bilincs meghúzásakor a gép 1,5 másodperc után leállítja a meghúzást.



Műszaki adatok:	DCF921E2T
Akkumulátor	2 x XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–2 250 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	0–3 550 ütés/perc
Meghúzási nyomaték	406 Nm
Torzíós nyomaték	610 Nm
Szerszám felfogatás	1/2" biztosítógyűrűvel
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg

Állvány funkció: ideális állványok össze- és szétszereléséhez.

Ütvecsavarozó 380 W, 192 Nm, 18 V



POWERSTACK™

DCF840E1T

- Kefe nélküli ultrakompakt ütvecsavarozó kiváló manőverezhetőséget biztosít szűk helyeken.
- A kefe nélküli motor akár 50%-kal hosszabb üzemidőt és 20%-kal nagyobb teljesítményt kínál, mint egy hagyományos kefes motor.
- A további szellőzőnyílások csökkentik a túlmelegedés esélyét.
- Három nagy teljesítményű LED biztosítja a munkaterület maximális megvilágítását.
- A kulcsnélküli bittartó rugós reteszeléssel gyors és egyszerű szerszámcserét tesz lehetővé.
- A teljesen fém hajtómű és az ütőmechanizmus hosszú élettartamot és termelékenységet garantál.

Műszaki adatok:	DCF840E1T
Akkumulátor	POWERSTACK 1,7 Ah
Forgatónyomaték	192 Nm
Névleges ütésszám	0–4200 /perc
Üresjárat fordulatszám	0–3200 /perc
Szerszám felfogatás	1/4 inch
Motor típusa	Szénkefe mentes
Hosszúság	129 mm
Súly	0,88 kg
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Beépített LED világítás	Igen

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/2"



POWERSTACK™

DCF922H2T

- Rögzítés 1/2"-es rögzítő golyóval.
- A 3 üzemmód kapcsoló lehetővé teszi, hogy az adott alkalmazáshoz leginkább megfelelő üzemmódot válassza ki és szabályozza a fordulatszámot.
- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdődik a csavar meghúzását.



1/2"
Rögzítő golyó

Műszaki adatok:	DCF922H2T
Akkumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah
Alapjárat fordulatszám	0 – 2 250 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 3 550 ütés/perc
Forgatónyomaték meghúzáshoz	406 Nm
Forgatónyomaték lazításhoz	610 Nm
Szerszám befogás	1/2" rögzítő golyóval
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg

Lecseréli a DCF880-t

Timber Screw™ mód: optimalizált gépműködés a szerkezeti facsavarokkal való munkához.

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/2"



POWERSTACK™

DCF891H2T

- Érintős üzemmód, sebesség és LED-vezérlés lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy beállítson egy adott módot, vezérelje a fordulatszámot vagy beállítsa a LED fényerejét
- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdődik a csavar meghúzását.



1/2"
Biztosító gyűrű

Műszaki adatok:	DCF891H2T
Akkumulátor	2 × XR POWERSTACK 5,0 Ah
Teljesítmény	760 W
Alapjárat fordulatszám	0–2 000 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0–3 250 ütés/perc
Forgatónyomaték	812 Nm
Precision Wrench™ mód	812 Nm
Alacsony / közép / nagy nyomatékú üzemmód	136 / 406 / 812 Nm
Max. szakító nyomaték	1 084 Nm
Szerszám befogás	1/2" biztosító gyűrűvel
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,67 kg

Lecseréli a DCF894H-t

POWERSTACK szénkefe mentes fúrókalapács 18 V



POWERSTACK™

DCH172E2T

- 2 üzemmód: fúrás vagy ütőfúrás, kis méret és súly az egyszerű és kényelmes használathoz.
- LED munkalámpa, szuper erős fény késleltetési funkcióval, erős világítás zárt munkaterületeken.
- A robusztus és tartós kialakítás jelentősen felülmúlja a versenytársakat, megbízható teljesítményt biztosít a felhasználónak a termék teljes élettartama alatt.
- A DEWALT legkisebb és legkönnyebb 18 V-os fúrókalapácsa, egész nap könnyen és kényelmesen használható.
- Porelszívással kompatibilis, használható a DWH161, DWH201D és D25301D típusokkal.

Műszaki adatok:	DCH172E2T
Akkumulátor	2 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
Ütésenergia*	1,4 J
Alapjárat fordulatszám	0–1060 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0–4980 ütés/perc
Max. fúrási átmérő – betonba	16 mm
Optimális munkaterjedelem	4–10 mm
Szerszám befogás	SDS Plus
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,8 kg

POWERSTACK szénkefe mentes vágószerszám 18 V



POWERSTACK™

DCS438E2T

- Ideális minden vágáshoz, fémhez, műanyaghoz, kerámiához, porcelánhoz, gipszkartonhoz, üvegszálak vagy cementlapokhoz.
- Kétféle irányú tárcsa forgásirány, a tárcsa forgásiránya gyorsan és egyszerűen váltható.
- A LED-es tárcsa megvilágítás: a fényes LED-es munkadarab-világítás jobb láthatóságot biztosít a szűk és sötét munkaterületeken is.
- Levehető, egyéb szerszámok nélkül állítható porvédő, kompatibilis a DEWALT AirLock rendszerrel.
- 1 × DT20590, 1 × DT20591, 1 × DT20592 vágókoronggal szállítjuk.

Műszaki adatok:	DCS438E2T
Akkumulátor	2 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjárat fordulatszám	20 000 ford/perc
Tárcsaátmérő	76 mm
Maximális vágásmélység	22 mm
Orsó menet	10 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	0,8 kg

POWERSTACK szénkefe mentes gipszkarton csavarozó 18 V

DCF620E1K

- Az erős SZÉNKEFE MENTES motor garantálja a gyors illetve hatékony csavarozást, és maximális üzemidőt biztosít.
- „Beállítás és elfelejtés” funkció emlékszik a finom mélységállításra és beállításokra, ha eltávolítjuk vagy cseréljük az orrkúpot.
- 1 × POWERSTACK akkumulátorral, töltő nélkül, DCF6202 csavaradagolóval, Tstak kofferrel szállítva.


Műszaki adatok:
DCF620E1K

Akkumulátor	1 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–4 400 ford/perc
Forgatónyomaték	5–35 Nm
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,08 kg

POWERSTACK szénkefe mentes 115 mm-es körfűrész 18 V

DCS571E1T

- A korong vékony vágása gyors vágást és hosszabb működési időt biztosít.
- A vágásmélység és a ferde vágás szerszám nélküli beállítása.
- A szerszám és a sebességváltó rendkívül tartós felépítése hosszú élettartamot és pontos vágást biztosít.
- Az üzemrekesz és elektronikus fék növeli a szerszám vezérlését és a munkavédelmet.


Műszaki adatok:
DCS571E1T

Akkumulátor	1 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú fordulatszám	4 500 ford/perc
Lemez (DT10410)	115 × 9,5 mm
Max. vágásmélység	38 mm
Ferde vágások kapacitása	45°
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg

POWERSTACK oszcillációs többfunkciós csiszoló 18 V

DCS356E1T

- A QUICK-CHANGE tartozékcsere-rendszer lehetővé teszi a munkaeszközök gyors cseréjét egyéb szerszámok használatára nélkül.
- A DUAL-GRIP három fokozatú fordulatszám-állítással ellátott kapcsoló kiválóan vezérli a szerszámot munka közben.
- A LED dióda erős fénye megvilágítja a sötét munkaterületeket.


Műszaki adatok:
DCS356E1T

Akkumulátor	1 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
Rezgésszám	0–20 000 rez/perc
1. sebességfokozat	0–15 000 rez/perc
2. sebességfokozat	0–17 000 rez/perc
3. sebességfokozat	0–20 000 rez/perc
Szerszám befogás más szerszámok használatára nélkül	IGEN
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,4 kg

*EPTA 05/2009

POWERSTACK szénkefe mentes kompakt orrfűrész 18 V

DCS369E1T

- Univerzális kompakt fűrész villanyszerelők, vízvezeték-szerelők számára.
- Ideális egykezes munkához.
- A fűrészlap felfogatása más szerszámok használatára nélkül.
- LED-es munkalámpa.


Műszaki adatok:
DCS369E1T

Akkumulátor	1 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
Alapjáratú löketek száma	0–2 800 lök./perc
Lökethossz	16 mm
Max. vágásmélység:	
fába / fémbe / műanyagba	90 / 40 / 90 mm
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,43 kg



POWERSTACK akkumulátor 18 V, 1,7 Ah



DCBP034 / DCBP034E2

- A kompakt 18 V XR POWERSTACK™ akkumulátor az első olyan akkumulátor a világon, amely a lapos akkumulátorcellák technológiáját használja az építőiparban.
- Ez a forradalmi kialakítás az eddigi legkönnyebb és legerősebb DEWALT kompakt akkumulátort hívta életre.
- Az akkumulátor az ÖSSZES 18 V XR SZERSZÁMMAL KOMPATIBILIS.

Műszaki adatok:	DCBP034	DCBP034E2
-----------------	---------	-----------

Akkumulátor	1 × XR POWERSTACK 1,7 Ah	2 × XR POWERSTACK 1,7 Ah
-------------	--------------------------	--------------------------



POWERSTACK akkumulátor 18 V, 5 Ah



DCBP518 / DCBP518H2

- A kompakt 18 V XR POWERSTACK™ akkumulátor az első olyan akkumulátor a világon, amely a lapos akkumulátorcellák technológiáját használja az építőiparban.
- Ez a forradalmi kialakítás az eddigi legkönnyebb és legerősebb DEWALT kompakt akkumulátort hívta életre.
- Az akkumulátor az ÖSSZES 18 V XR SZERSZÁMMAL KOMPATIBILIS.
- Akár 50%-kal nagyobb teljesítményt, akár 50%-kal több elvégzett munkát tesz lehetővé és 2-szer hosszabb élettartamot biztosít.²

Műszaki adatok:	DCBP518	DCBP518H2
-----------------	---------	-----------

Akkumulátor	1 × XR POWERSTACK 5,0 Ah	2 × XR POWERSTACK 5,0 Ah
-------------	--------------------------	--------------------------

NAGYOBB TELJESÍTMÉNY + **TÖBB ELVÉGZETT MUNKA** + **HOSSZABB ÉLETTARTAM**

AZ AZONOS AKKUMULÁTOROSZTÁLYBA TARTOZÓ MÁR AKKUMULÁTOROKHOZ KÉPEST



18 V XR akkumulátor rendszer

Szénkefe nélküli háromfokozatú fúró 18 V



DCD991P2 / DCD991NT / DCD991X1 / DCD991T2

- Tartós, teljesfém, 3 fokozatú sebességváltó garantálja a szerszám hosszabb működési idejét és élettartamát.
- Elektronikus tengelykapcsoló 11 állítható pozícióval a nyomatékértékhez.

Műszaki adatok:	DCD991P2	DCD991NT	DCD991X1	DCD991T2
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–	XR 9,0 Ah	2 × XR 6,0 Ah
Teljesítmény	820 W			
Alapjárat fordulatszám	0 – 450 / 1 300 / 2 000 ford/perc			
Forgatónyomaték	66 / 95 Nm			
Max. fúrési átmérő				
fába / fémbe / kőbe	55 / 15 / – mm			
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm			
Töltő	IGEN	NEM	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,5 kg			

Szénkefe nélküli háromfokozatú fúró 18 V



DCD996P2 / DCD996NT / DCD996P3K / DCD996P3 / DCD996T2

- Tartós, teljesfém, 3 fokozatú sebességváltó garantálja a szerszám hosszabb működési idejét és élettartamát.
- Elektronikus tengelykapcsoló 11 állítható pozícióval a nyomatékértékhez.

Műszaki adatok:	DCD996P2	DCD996NT	DCD996P3K	DCD996P3	DCD996T2
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–	XR 3 × 5,0 Ah	XR 3 × 5,0 Ah	XR 2 × 6,0 Ah
Teljesítmény	820 W				
Alapjárat fordulatszám	0 – 450 / 1 300 / 2 000 ford/perc				
Alapjárat ütésszám	0 – 8 600 / 25 500 / 38 250 ford/perc				
Forgatónyomaték	66 / 95 Nm				
Max. fúrési átmérő					
fába / fémbe / kőbe	55 / 15 / 16 mm				
Tokmány befogási tartomány	1,5 – 13 mm				
Töltő	IGEN	NEM	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,6 kg				

FLEXVOLT ADVANTAGE szénkefe nélküli háromfokozatú ütvecsavarozó 18 V



DCD999X1 / DCD999T1 / DCD999NT

- 33%-kal nagyobb forgatónyomaték, mint a DCD999 5,0 Ah-s akkumulátorral.
- 55%-kal nagyobb teljesítmény, mint a DCD999 5,0 Ah-s akkumulátorral.
- Új, teljesen fém hajtómű a nagy nyomatékokhoz igazítva.
- Nagyobb szénkefe mentes motor, több rézzel a tekercsben, a nagyobb teljesítmény leadása érdekében.
- Új elektronikus modul és új szoftver.
- 80 mm-rel meghosszabbított markolat.

Műszaki adatok:	DCD999X1	DCD999T1	DCD999NT
Akkumulátor	1 × XR 18 V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	1 × XR 18 V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Teljesítmény	1 296 W	1 219 W	–
Alapjárat fordulatszám	500 / 1 500 / 2 250 ford/perc		
Ütésszám	8 500 / 25 500 / 38 250 ford/perc		
Forgatónyomaték	67 / 126 Nm	66 / 112 Nm	
Max. fúrési átmérő	55 / 15 / 13 mm		
fába / fémbe / kőbe			
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,61 kg		

Szénkefe nélküli fúrócsavarozó 18 V



DCD771C2

- Fúró / ütvefúró 18 V.
- Az XR Li-Ion sorozat része, amelyet a munkafolyamatok hatékony és gyors elvégzésére terveztek.
- A késleltetési funkcióval rendelkező LED diódás lámpa erős fénye javítja a munkafolyamat láthatóságát és a szerszám funkcionalitását.

Műszaki adatok:	DCD771C2	DCD771C2
Akkumulátor	XR 1,3 Ah	2 × XR 1,5 Ah
Alapjárat fordulatszám	0 – 450 / 1500 ford/perc	
Forgatónyomaték	24 / 42 Nm	
Max. fúrési kapacitás		
fába/fémbe/falazatba	30 / 13 / - mm	
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm	
Töltő	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,65 kg	

Szénkefe nélküli fúrócsavarozó / ütvefúró-csavarozó 18 V



DCD708D2T / DCD708D1T / DCD708L2T / DCD708N / DCD708P2T / DCD708S2T

- A kefe nélküli motor 65 Nm nyomatékot biztosít, ami kiváló teljesítményt garantál.
- A 160 mm-es hossz kényelmes munkavégzést tesz lehetővé szűk helyeken is.
- A 15 nyomatékbeállítási pozíció precíz és minőségi csavarozást tesz lehetővé.
- Az erős LED-fény a szerszám alján jobb láthatóságot biztosít.

Műszaki adatok:	DCD708D2T	DCD708D1T	DCD708L2T	DCD708N	DCD708P2T	DCD708P2T
Akkumulátor	XR 2,0 Ah	XR 2,0 Ah	2 × XR 3,0 Ah		2 × XR 5,0 Ah	2 × XR 1,5 Ah
Alapjárat fordulatszám	0 – 450 / 1650 ford/perc					
Forgatónyomaték	26 / 65 Nm					
Max. fúrési kapacitás						
fába/fémbe/falazatba	30 / 13 / - mm					
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm					
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN	NEM	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	NEM	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg					

Útvefűró-csavarozó 18 V



18V XR

DCD709N / DCD709D2T / DCD709L2T / DCD709P2T / DCD709S2T

- Nagy teljesítményű, mégis kompakt gép.
- 18 V-os, szénkefe-nélküli útvefűró-csavarozó.
- Mindössze 175 mm hosszú, 2 fokozatú szénkefe nélküli motorral rendelkezik, amely 65 Nm nyomatékot szolgáltat.
- Kibővített üzemiidejű, és még a legigényesebb munkákat is képes elvégezni.
- LED lámpa, övakasztó a könnyebb hordozhatóságért.

Műszaki adatok:	DCD709N	DCD709D2T	DCD709L2T	DCD709P2T	DCD709S2T
Akkumulátor	-	2 × 2,0 Ah	2 × 3,0 Ah	2 × 5,0 Ah	2 × 1,5 Ah
Forgatónyomaték	65 Nm				
Üresjárati fordulatszám	0–450 / 1 650 ford/perc				
Névleges ütésszám	0–28 050 ütés/perc, 7 650 ütés/perc				
Fúrótokmány befogási tartománya	0–13 mm				
Furatátmérő acél / fa / falazat	13 / 30 13 mm				
Magasság	175 mm				
Töltő	NEM	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	NEM	IGEN	IGEN	IGEN	NEM
Súly	1,2 kg				

Útvefűró-csavarozó 18 V



18V XR

DCD771C2 / DCD771S2

- Erőteljes 18,0 V-os fűró-csavarozó fűrési és csavarozási munkákhoz 1,3 Ah-s XR Li-Ion technológiával.
- 13 mm-es, egykezes működtetésű gyorsokmány automatikus tengelyrögztítővel megkönnyítve ezzel a bit cserét.
- 2 mechanikus sebességfokozat, elektronikus fordulatszám szabályozás, forgásirány váltás.
- Intelligens kapcsoló a jobb szabályozás érdekében.
- 16 fokozatban állítható precíz nyomatékkuplung minőségi csavarozáshoz.
- Fényes Led világítás késleltető funkcióval megnövelve ezzel a munkavégzési kényelmet.
- Ergonomikus gumirozott fogantyú.
- A töltő a 18V-os XR Li-Ion akkumulátorok töltésére alkalmas.
- Az XR Li-Ion intelligens sorozat tagja.

Műszaki adatok:	DCD771C2	DCD771S2
Akkumulátor	2 × XR 1,3 Ah XR	2 × XR 1,5 Ah XR
Feszültség	18 V	
Max Nyomaték (kemény)	42 Nm	
Max Nyomaték (lágy)	24 Nm	
Leadott teljesítmény	300 W	
Üresjárati fordulatszám	0–450 / 1500 ford/perc	
Tokmánykapacitás	1,5-13 mm	
Fúrásjeljesítmény fa / fém	30 / 13 mm	
Töltő	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly	1,65 kg	

Útvefűró-csavarozó 18 V



18V XR

DCD776C2 / DCD776C3 / DCD776D2 / DCD776D2T / DCD776M1T

- Erőteljes 18,0 V-os útvefűró-csavarozó fűrési és csavarozási munkákhoz 1,3 Ah-s XR Li-Ion technológiával.
- 13 mm-es, egykezes működtetésű gyorsokmány automatikus tengelyrögztítővel megkönnyítve ezzel a bit cserét.
- 2 mechanikus sebességfokozat, elektronikus fordulatszám szabályozás, forgásirány váltás.
- Intelligens kapcsoló a jobb szabályozás érdekében.
- 15 fokozatban állítható precíz nyomatékkuplung minőségi csavarozáshoz.
- Különböző fűrési és csavarozási továbbá útvefűrési funkciók.
- Fényes Led világítás késleltető funkcióval megnövelve ezzel a munkavégzési kényelmet.
- Ergonomikus gumirozott fogantyú.
- Univerzális töltő az XR akkumulátorokhoz.
- Az XR Li-Ion intelligens sorozat tagja.

Műszaki adatok:	DCD776C2	DCD776C3	DCD776D2	DCD776D2T	DCD776M1T
Akkumulátor	2 × 1,3 Ah	3 × 1,3 Ah	2 × 2,0 Ah	2 × 2,0 Ah	1 × 4,0 Ah
Max Nyomaték (kemény)	42 Nm				
Max Nyomaték (lágy)	24 Nm				
Leadott teljesítmény	300 W				
Üresjárati fordulatszám	0–450 / 1500 ford/perc				
Tokmánykapacitás	0–7650 / 25 500 ütés/perc				
Fúrásjeljesítmény fa / fém / falazat	30 / 13 / 13 mm				
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly	1,72 kg				

Szénkefe nélküli fűrócsavarozó / útvefűró-csavarozó 18 V



18V XR

DCD777S2T / DCD777D2K / DCD777D2T / DCD777L2T / DCD777M2T

- Kompakt fűrógép, amely kiegészíti az XR sorozatot.
- Két fokozat, folyamatos fordulatszám-szabályozás és hátrameneti kapcsoló garantálja a maximális irányíthatóságot.
- 15 pozíció a nyomaték beállításához.
- LED diódás lámpa erős fénye javítja a munkafolyamat láthatóságát és a szerszám funkcionalitását.

Műszaki adatok:	DCD777S2T	DCD777D2K	DCD777D2T	DCD777L2T	DCD777M2T
Akkumulátor	XR 1,5 Ah	2 × XR 2,0 Ah	2 × XR 2,0 Ah	2 × XR 3,0 Ah	2 × XR 4,0 Ah
Alapjárat fordulat/szám	0 – 1500 / 1750 ford/perc				
Forgatónyomaték	24 / 42 Nm				
Max. fűrési kapacitás fába/fémbe/falazatba	30 / 13 / - mm				
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm				
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,15 kg				

Útvefűró-csavarozó 18 V



18V XR

DCD785C2 / DCD785C2

- Kompakt és könnyű felépítés megkönnyíti a munkát.
- 2 mechanikus sebesség, teljes fém hajtóműszerkezet a hosszú élettartam érdekében.
- 14 nyomaték állítási lehetőség, a csavarozási feladatok megkönnyítésére különféle anyagokba különböző méretű csavarokkal.
- Egykezes 13 mm-es kulcsnélküli tokmány.
- LED világítás, késleltető funkcióval ellátva.
- Ergonomikus gumirozott fogantyú a megnövelt kényelem érdekében.
- Fém öv akasztóval és mágneses bit tartóval ellátva.

Műszaki adatok:	DCD785C2	DCD785M2
Akkumulátor	2 × XR 1,5 Ah	2 × XR 4,0 Ah
Max Nyomaték (kemény)	60 Nm	
Max Nyomaték (lágy)	23 Nm	
Leadott teljesítmény	350 W	
Üresjárati fordulatszám	0–600 / 2000 / perc	
Ütésszám	0–10 200 / 34 000 ütés/perc	
Tokmánykapacitás	1,5–13 mm	
Fúrásjeljesítmény (fa / fém / kőzet)	38 mm / 13 mm / 13 mm	
Töltő	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly	1,60 kg	

Fúró-csavarozó 18 V



DCD790D2 / DCD790M2 / DCD790M3

- Kefe nélküli motor technológia kiváló hatékonyság. • Kompakt és könnyű. • 2 mechanikus sebesség, teljes fém szerkezet a hosszú élettartam érdekében. • 15 nyomaték állítási lehetőség, csavarozás különféle anyagokba különböző méretű csavarokkal.
- Intelligens kapcsoló kialakítás lehetővé teszi a teljes ellenőrzést az alkalmazásnak megfelelően. • Fényes fehér LED a szerszám talpánál késleltetés funkcióval a jobb láthatóság érdekében továbbá használható a zseblámpa funkció. • Ergonomikus kialakítás és gumirozott fogantyú a megnövelt munkavégzési kényelem érdekében. • Fém öv akasztóval és mágneses bit tartóval ellátva. • Része az intelligens Li-Ion XR sorozatnak célja a megnövelt hatékonyság és a megnövelt gyorsaság különböző alkalmazásoknál.

Műszaki adatok:	DCD790D2	DCD790M2	DCD790M3
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	2 × XR 4,0 Ah	3 × XR 4,0 Ah
Max Nyomaték (kemény)	60 Nm		
Max Nyomaték (lágy)	23 Nm		
Leadott teljesítmény	360 W		
Üresjárat fordulatszám	0–600 / 2000 /perc		
Ütésszám	0–10 200 / 34 000 ütés/perc		
Tokmánykapacitás	1,5–13 mm		
Fúrásjelzőtartomány (fa / fém)	38 mm / 13 mm		
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	NEM	NEM
Súly	1,62 kg		

Szénkefe nélküli fúrócsavarozó 18 V



DCD800P2T / DCD800NT

- Teljesfém, két fokozatú sebességváltó, optimális hangolással a tökéletes erőátvitelhez.
- Továbbfejlesztett forgó, 3 pozícióba állítható LED lámpa a jobb láthatóság érdekében.

Műszaki adatok:	DCD800P2T	DCD800NT
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 650 / 2000 ford/perc	
Forgatónyomaték	27 / 90 Nm	
Max. fúrési kapacitás fém / fa	55 / 13 mm	
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,28 kg	

Szénkefe nélküli ütvefúró-csavarozó 18 V



DCD805P2T / DCD805NT

- Teljesfém, két fokozatú sebességváltó, optimális hangolással a tökéletes erőátvitelhez.
- Továbbfejlesztett forgó, 3 pozícióba állítható LED lámpa a jobb láthatóság érdekében.

Műszaki adatok:	DCD805P2T	DCD805NT
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0–650 / 2 000 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0–11 050 / 0–34 000 ütés/perc	
Forgatónyomaték	27 / 90 Nm	
Max. fúrési kapacitás fába / fémbe / téglába	55 / 13 / 13 mm	
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,34 kg	

Szénkefe nélküli fúró 18 V



DCD791D2 / DCD791L2T / DCD791NT / DCD791P2 / DCD791P3K

- A szénkefe mentes motortechnológia kiváló hatékonyságot garantál.
- A teljesen fém hajtómű két fokozattal meghosszabbítja a szerszám üzemidejét és élettartamát.
- Beépített LED lámpa 3 állítható fényerősséggel.

Műszaki adatok:	DCD791D2	DCD791L2T	DCD791NT	DCD791P2P	DCD791P3K
Akkumulátor	XR 2,0 Ah	2 × XR 3,0 Ah	-	XR 5,0 Ah	2 × 5,0 Ah
Teljesítmény	460 W				
Alapjárat fordulatszám	0–550 / 2 000 ford/perc				
Forgatónyomaték	27 / 70 Nm				
Max. fúrési átmérő fába / fémbe / kőbe	40 / 13 / – mm				
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm				
Töltő	IGEN	IGEN	NEM	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg				

Szénkefe nélküli ütvefúró-csavarozó 18 V



DCD796D2 / DCD796M2 / DCD796NT

- A szénkefe mentes motortechnológia kiváló hatékonyságot garantál.
- A kétfokozatú, teljesfém sebességváltó meghosszabbítja a szerszám működési idejét és élettartamát.
- Beépített, 3 fényerősségre állítható LED fény.

Műszaki adatok:	DCD796D2	DCD796M2	DCD796NT
Akkumulátor	XR 2,0 Ah	2 × XR 4,0 Ah	-
Alapjárat fordulatszám	0–550 / 2 000 ford/perc		
Alapjárat ütésszám	0–9 350 / 34 000 ford/perc		
Forgatónyomaték	27 / 70 Nm		
Max. fúrési átmérő fába / fémbe / kőbe	40 / 13 / 13 mm		
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,2 kg		

Szénkefe nélküli ütvefúró-csavarozó 18 V



DCD778D2T / DCD778S2T / DCD778L2T / DCD778M2T

- Optimálisan összehangolt 2 sebességes teljesen fémből készített hajtómű
- 15 fokozatú forgatónyomaték modul
- Biztonsági elektronika – folyamatosan vizsgálja az akku hőmérsékletét, az áramfogyasztást stb.
- Kompakt, ergonomikus kialakítás, gumibevonatú fogantyúval
- 13 mm-es gyorszorító fúrótokmány
- Beépített LED-lámpa

Műszaki adatok:	DCD778D2T	DCD778S2T	DCD778L2T	DCD778M2T
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	2 × XR 1,5 Ah	2 × XR 3,0 Ah	2 × XR 4,0 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–650 / 2 000 ford/perc			
Alapjáratú ütésszám	0–7 650 / 29 750 ütés/perc			
Forgatónyomaték	27 / 90 Nm			
Max. fúrási kapacitás fába / fémbe / téglába	55 / 13 / 13 mm			
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm			
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,5 kg			

Szénkefe nélküli ütvefúró-csavarozó 18 V



DCD795D2

- Kompakt és könnyű.
- 2 mechanikus sebesség, teljes fém szerkezet a hosszú élettartam érdekében.
- Fúró-csavarozó és ütvefúró üzemmód különböző alkalmazásokhoz. • 15 nyomaték állítási lehetőség, csavarozás különféle anyagokba különböző méretű csavarokkal.
- Intelligens kapcsoló kialakítás lehetővé teszi a teljes ellenőrzést az alkalmazásnak megfelelően.
- Fényes fehér LED a szerszám talpánál kiegészítő funkcióval a jobb láthatóság érdekében továbbá használható a zseblámpa funkció.
- Ergonomikus kialakítás és gumizórt fogantyú a megnövelt munkavégzési kényelem érdekében.

Műszaki adatok:	DCD795D2
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah
Alapjáratú fordulatszám	0–600 / 2 000 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	0–10 200 / 34 000 ütés/perc
Forgatónyomaték	23 / 60 Nm
Max. fúrási átmérő fába / fémbe / kőbe	38 / 13 / 13 mm
Tokmány befogási tartomány	1,5–13 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,62 kg

Sarokfúró 18 V



DCD740NT / DCD740N

- Kétfokozatú sebességváltó optimálisan beállított sebesség és nyomaték aránnyal.
- Elektronikus sebességszabályozás és motorfék.
- Nagy felületű kapcsoló a biztonságos használat érdekében.

Műszaki adatok:	DCD740NT	DCD740N
Akkumulátor	–	
Teljesítmény	360 W	
Alapjáratú fordulatszám	0–650 / 2 000 ford/perc	
Forgatónyomaték	33 Nm	
Max. fúrási átmérő fába / fémbe	28 / 10 mm	
Tokmány befogási tartomány	1,0–10 mm	
Töltő	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,8 kg	

Gipszkarton csavarozó 18 V



DCF620D2 / DCF620P2K / DCF620NT / DCF620N

- Az erőteljes szénkefe nélküli motor garantálja a gyors és hatékony csavarozást, és maximális működési időt kínál.
- A LED munkalámpa kiváló megvilágítást biztosít.
- Az „Állítsd be és felejtésd el” funkció emlékeztet a munkamélység finom beállítására a végkúp cseréjekor.

Műszaki adatok:	DCF620D2	DCF620P2K	DCF620NT	DCF620N
Akkumulátor	XR 2,0 Ah	XR 5,0 Ah	–	
Kimeneti teljesítmény	435 W			
Alapjáratú fordulatszám	0–4 400 ford/perc			
Forgatónyomaték	5 – 35 Nm			
Töltő	IGEN	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,48 kg			

Csavaradagoló a DCF620 gipszkarton csavarozóhoz



DCF6202

- Jobb hozzáférés a sarkokhoz, kompatibilis a DCF620 gipszkarton csavarozóval.
- A szalagos tárba és csavaradagolóba 25–57 mm hosszú csavarok helyezhetők el, lehetővé téve a gyorsabb és kényelmesebb munkát.
- 2 × 156 mm-es Ph csavarbittel a csomagban.

Műszaki adatok:	DCF6202
Súly	0,4 kg

Csavarozó TEX csavarokhoz 18 V



DCF622NT / DCF622N

- Szénekefe nélküli csavarhúzó a lapok és panelek gyors rögzítéséhez TEX csavarokkal.
- Az egyik legkönnyebb és legkompaktabb eszköz a piacon – garantálja a kényelmes munkát.
- A Versaclutch tengelykapcsoló lehetővé teszi az egyszerű beállítást.
- A indítógomb-kapcsoló reteszelve lehetővé teszi az eszköz használatát anélkül, hogy nyomva kellene tartani az indítógombot.



Ütvecsavarozó 380 W, 192 Nm, 18 V



DCF840N

- Kefe nélküli ultrakompakt ütvecsavarozó kiváló manőverezhetőséget biztosít szűk helyeken.
- A kefe nélküli motor akár 50%-kal hosszabb üzemidőt és 20%-kal nagyobb teljesítményt kínál, mint egy hagyományos kefé motor.
- A további szellőzőnyílások csökkentik a túlmelegedés esélyét.
- Három nagy teljesítményű LED biztosítja a munkaterület maximális megvilágítását.
- A kulcsnélküli bittartó rugós reteszeléssel gyors és egyszerű szerszámcsere tesz lehetővé.
- A teljesen fém hajtómű és az ütőmechanizmus hosszú élettartamot és termelékenységet garantál.



Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/4"



DCF850

- XR POWERSTACK akkumulátorral vagy szabványos XR akkumulátorral működik.
- Szuperkompakt kialakítás, páratlanul rövid test – mindössze 100 mm.
- Precision drive™ üzemmód – a menet becsavarásakor 0,5 másodpercre leáll, majd meghúzza a kötést, precíz és tisztá munkavégzés a csatlakozó anyaggal.
- Továbbfejlesztett 1/4"-os szerszám befogó, tartósság kialakítás.



XR 3 sebességes ütvecsavarozó 18 V



DCF887D2 / DCF887NT / DCF887N / DCF887P2

- A nagy teljesítményű kefe nélküli motor akár 205 Nm nyomatékkal biztosítja a gyors munkavégzést.
- A 3 sebességfokozat és a nyomaték állítási lehetőség precíz munkavégzést tesz lehetővé.
- Csavarozás során a precíziós behajtási mód segít elkerülni, hogy kárt okozunk az anyagban vagy a rögzítőben.
- Könnyű, kompakt kivitelezés szűk helyen való használathoz.
- 3 db körkörös elhelyezett LED lámpa világítja meg tökéletesen a munkaterületet.
- Az 1/4" 6,35 mm-es bitbefogás, egykezes gyors cserét tesz lehetővé.



Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/2"



DCF921P2T / DCF921P2G / DCF921D2T / DCF921NT / DCF921N-XJ

- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdje a csavar meghúzását.
- Állványozás funkció: a szorítóánya meglazításakor a gép leáll.
- A bilincs meghúzásakor a gép 1,5 másodperc után leállítja a meghúzást.
- **DCF921P2G:** 2 × DCB184G akkumulátor GFN burkolattal, a gép test védőburkolatával és formázott PUR betéttel szerelőkocsiban való tároláshoz.



Műszaki adatok:	DCF622NT	DCF622N
Akkumulátor	–	
Teljesítmény	850 W	
Alapjárat fordulatszám	0–2 000 ford/perc	
Max. csavarátmérő	6,15 mm	
Szerszám befogó	6,35 mm hatszög	
Töltő	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,97 kg	

Műszaki adatok:	DCF840N
Akkumulátor	–
Forgatónyomaték	192 Nm
Névleges ütésszám	0–4200 ütés/perc
Üresjárat fordulatszám	0–3200 ford/perc
Szerszám felfogatás	1/4 inch
Motor típusa	Szénkefe mentes
Hosszúság	129 mm
Súly	0,88 kg
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Beépített LED világítás	Igen

Műszaki adatok:	DCF850P2T	DCF850D2T	DCF850E2T	DCF850E1T	DCF850NT
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	2 × XR POWERSTACK 1,7 Ah	1 × XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0–1 000 / 2 800 / 3 250 ford/perc				
Alapjárat ütésszám	0–3 800 ütés/perc				
Forgatónyomaték meghúzáshoz	206,2 Nm				
Szerszám befogás	1/4"				
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	0,95 kg				

Lecseréli a DCF887-t

Műszaki adatok:	DCD887D2	DCD887NT	DCD887N	DCD887P2
Akkumulátor	2 × 2,0 Ah	–	–	2 × 2,0 Ah
Forgatónyomaték	205 Nm			
Névleges ütésszám	0–3800 ütés/perc			
Üresjárat fordulatszám	0–1000 ford/perc, 2 800 ford/perc, 3 250 ford/perc			
Szerszám felfogatás	1/4 inch			
Csavarozási kapacitás	12 mm			
Hosszúság × Magasság	134 × 195 mm			
Töltő	IGEN	NEM	NEM	IGEN
TSTAK	NEM	IGEN	NEM	NEM
Súly	0,88 kg			

Műszaki adatok:	DCF921P2T	DCF921P2G	DCF921D2T	DCF921NT	DCF921N-XJ
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	2 × XR 5,0 Ah GFN burkolattal	XR 2,0 Ah	–	–
Alapjárat fordulatszám	0–2 250 ford/perc				
Alapjárat ütésszám	0–3 550 ütés/perc				
Forgatónyomaték meghúzáshoz	406 Nm				
Forgatónyomaték lazításhoz	610 Nm				
Szerszám befogás	1/2" biztosító gyűrűvel				
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN	NEM	IGEN
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg				

Állvány funkció: ideális állványok össze- és szétszereléséhez.

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/2"



1/2"
Rögzítő golyó

DCF922P2T / DCF922D2T / DCF922NT

- Rögzítés 1/2"-es rögzítő golyóval.
- A 3 üzemmód kapcsoló lehetővé teszi, hogy az adott alkalmazáshoz leginkább megfelelő üzemmódot válassza ki és szabályozza a fordulatszámot.
- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdí a csavar meghúzását.

Műszaki adatok:	DCF922P2T	DCF922D2T	DCF922NT
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 2 250 ford/perc		
Alapjárat ütésszám	0 – 3 550 ütés/perc		
Forgatónyomaték meghúzáshoz	406 Nm		
Forgatónyomaték lazításhoz	610 Nm		
Szerszám befogás	1/2" rögzítő golyóval		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg		

Lecseréli a DCF880-t

Timber Screw™ mód: optimalizált gépműködés a szerkezeti facsavarokkal való munkához.

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 3/8"



3/8"
Biztosító gyűrű

DCF923P2G

- A 3 üzemmód kapcsoló lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy az adott alkalmazáshoz kiválassza a legmegfelelő üzemmódot és szabályozza a fordulatszámot.
- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdí a csavar meghúzását.
- Timber Screw™ mód: optimalizált gépműködés a szerkezeti facsavarokkal való munkához.
- GFN burkolatú DCB184G akkumulátorral szállítjuk, gépház védőburkolattal és formázott PUR betéttel a szerelőkocsiban való tároláshoz.

Műszaki adatok:	DCF923P2G
Akkumulátor	XR 5,0 Ah GFN burkolattal
Alapjárat fordulatszám	0 – 2 250 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 3 550 ford/perc
Forgatónyomaték meghúzáshoz	406 Nm
Forgatónyomaték lazításhoz	610 Nm
Szerszám befogás	3/8" biztosító gyűrűvel
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/2"



1/2"
Biztosító gyűrű

DCF891P2T / DCF891P2G / DCF891NT

- Érintős üzemmód, sebesség és LED-vezérlés lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy beállítson egy adott módot, vezérelje a fordulatszámot vagy beállítsa a LED fényerejét
- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdí a csavar meghúzását.
- DCF891P2G: 2 x GFN burkolatú DCB184G akkumulátorral szállítjuk, gépház védőburkolattal és formázott PUR betéttel a szerelőkocsiban való tároláshoz.

Műszaki adatok:	DCF891P2T	DCF891P2G	DCF891NT
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah GFN burkolattal	–
Teljesítmény	760 W		
Alapjárat fordulatszám	0–2 000 ford/perc		
Alapjárat ütésszám	0–3 250 ütés/perc		
Forgatónyomaték			
Precision Wrench™ mód	812 Nm		
Alacsony / közép / nagy nyomatékú üzemmód	136 / 406 / 812 Nm		
Max. szakító nyomaték	1 084 Nm		
Szerszám befogás	1/2" biztosító gyűrűvel		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,67 kg		

Lecseréli a DCF894H-t

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V – 1/2"



1/2"
Biztosító gyűrű

DCF899HNT / DCF899HN / DCF899HP2 / DCF899NT

- Különlegesen erős nyomatékú akkumulátoros ütvecsavarozó
- Fém hajtómű és ütőszerkezet erős alumíniumházban
- Tökéletesen összehangolt fordulatszám- és ütésszám arány 3 fokozatban, elektronikusan állítható
- Biztonságos géphasználat az elektronikus motorfék segítségével
- Erős 1/2"-os négyoldalú tartó HOG-gyűrűvel, garantáltan biztonságos ülés, valamint a berakott szerszámok gyors cseréje
- Ergonomikus, kiegyensúlyozott kialakítás gumibevonatú fogantyúval
- Nagyteljesítményű LED optimálisan beigazított világító kúppal.

Műszaki adatok:	DCF899HNT	DCF899HN	DCF899HP2	DCF899NT	DCF899N
Akkumulátor	5,0 Ah	–	2 x 5,0 Ah	–	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 400 / 1 200 / 1 900 ford/perc				
Alapjárat ütésszám	0 – 600 / 1 800 / 2 400 ütés/perc				
Max. forgatónyomaték	135 / 400 / 950 Nm				
Max. kioldó nyomaték	1 625 Nm				
Szerszám befogás	1/2" biztosító gyűrűvel				
Töltő	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM	IGEN	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,3 kg				

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 18 V 1/2"



1/2"
Rögzítő golyó

DCF892P2T / DCF892NT / DCF892N

- Érintős üzemmód, sebesség és LED-vezérlés lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy beállítson egy adott módot, vezérelje a fordulatszámot vagy beállítsa a LED fényerejét
- Precision wrench™ mód: csavar lazításakor a fordulatszám csökken. A laza menet becsavarásakor a gép 0,5 másodpercre leáll, majd megkezdí a csavar meghúzását.
- A GFN műanyag gépház hosszabb élettartammal és fokozott olaj-, vegyszer- és ütésállósággal bír.
- Optimalizált ütő mechanizmus akár 1152 Nm szakító nyomatékot biztosít az anyák meglazításához.

Műszaki adatok:	DCF892P2T	DCF892NT	DCF892N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–	–
Teljesítmény	760 W		
Alapjárat fordulatszám	0–2 000 ford/perc		
Alapjárat ütésszám	0–3 250 ford/perc		
Forgatónyomaték			
Precision Wrench™ módban	812 Nm		
Alacsony nyomatékú üzemmód	136 Nm		
Közép nyomatékú üzemmód	406 Nm		
Nagy nyomatékú üzemmód	812 Nm		
Max. szakító nyomaték	1 152 Nm		
Szerszám befogás	1/2" rögzítő golyóval		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,67 kg		

Lecseréli a DCF894-t

Ütvecsavarozó magas nyomatékkal 18 V 3/4"



DCF897NT / DCF897N

- Nagy teljesítményű ventilátorhűtéses motor.
- 3 sebesség és nyomaték beállítás.
- Erős LED diódás fény.
- Csúcsnyomaték 1625 Nm a makacs csavarok meglazításához.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tsak kofferben.



Műszaki adatok:	DCF897NT	DCF897N
Akkumulátor	–	–
Kimeneti teljesítmény	610 W	
Alapjárat fordulatszám	0–400 / 1 200 / 1 900 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0–2 400 ford/perc	
Forgatónyomaték	135 / 400 / 950 Nm	
Max. szakítónyomaték	1 625 Nm	
Max. csavarátmérő	M20	
Szerszám befogás	3/4" rögzítő golyóval	
Töltő	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,6 kg	





PB900.899

PB850

Gumi védőburkolat DCF900 és DCF899-hez

PB900.899

Gumi védőburkolat DCF850-hez

PB850



PB891.92

PB921.22.23

Gumi védőburkolat DCF891 és DCF892-höz

PB891.92

Gumi védőburkolat DCF921, DCF922, DCF923-hoz

PB921.22.23

Szénkefe mentes racsnis csavarkulcs 18 V – 3/8"



DCF513D1G / DCF513N

- Strapabíró nyitott típusú fejjel, kettős retesz megnövelt szerkezeti szilárdsággal, jó hozzáféréssel a szűk helyekhez és nagy tartóssággal.
- LED-es munkaterület-világítás, a jobb láthatóság, nagyobb pontosság és gyorsaság érdekében.
- A fokozatmentes fordulatszám szabályozással rendelkező indító gomb lehetővé teszi a fordulatszám szabályozását, csökkenti a túlhűzés lehetőségét.
- Vízszintesen elhelyezett akkumulátor a könnyebb kezelhetőség és a szűk helyekhez való hozzáférés érdekében.



Műszaki adatok:	DCF513D1G	DCF513N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah GFN burkolattal	–
Alapjáratú fordulatszám	0 – 250 ford/perc	
Max. behúzó nyomaték	95 Nm	
Felfogatás	3/8"	

Szénkefe mentes racsnis csavarkulcs 18 V – 1/2"

PUR hab betét a DCF512D1G-hez



DCF512D1 / DCF512D1G / DCF512N

- Strapabíró nyitott típusú fejjel, kettős retesz megnövelt szerkezeti szilárdsággal, jó hozzáféréssel a szűk helyekhez és nagy tartóssággal.
- LED-es munkaterület-világítás, a jobb láthatóság, nagyobb pontosság és gyorsaság érdekében.
- A fokozatmentes fordulatszám szabályozással rendelkező indító gomb lehetővé teszi a fordulatszám szabályozását, csökkenti a túlhűzés lehetőségét.
- Vízszintesen elhelyezett akkumulátor a könnyebb kezelhetőség és a szűk helyekhez való hozzáférés érdekében.



Műszaki adatok:	DCF512D1	DCF512D1G	DCF512N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah	1 × XR 2,0 Ah GFN burkolattal	–
Alapjáratú fordulatszám	0–250 ford/perc		
Max. behúzó nyomaték	95 Nm		
Felfogatás	1/2" rögzítő golyóval		

Kenőprés 18 V



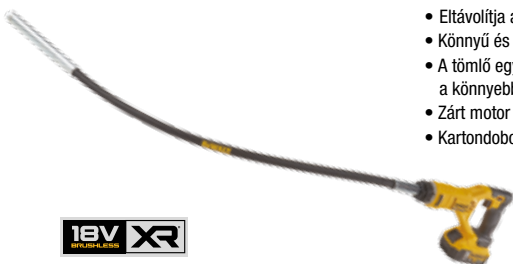
DCGG571M1 / DCGG571NK

- Ideális építőipari, mezőgazdasági, erdészeti gépek és berendezések kenésére • Normál kenést végez, akár kétszer olyan gyorsan, mint a kézi kenőgép • Kimeneti nyomás 690 bar (10 000 PSI) 147 g kenőanyag/perc áramlási sebességgel
- 1 m hosszú tömlő a nehezen hozzáférhető kenőhelyekhez való hozzáféréshez • A légtelenítő szelep lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy felszabadítsa a felhalmozódott felesleges levegőt, ami befolyásolhatja a nyomást és a munka sebességét • A LED-es elemilámpa segít megvilágítani a rossz hozzáférésű kenőhelyeket • A szerszámot vállpánttal szállítjuk. Könnyíti a gép kiálló és bemélyülő részeinek kenését
- Folyamatosan tölthető (szívással vagy szivattyúzással), vagy 400 g-os kenőanyag töltővel.



Műszaki adatok:	DCGG571M1
Akkumulátor	1 × XR 4,0 Ah
Kimeneti nyomás	690 bar / 10 000 PSI
Áramlási arány	147 g/perc
Kenőanyag típus	Egészen az NLGI 2. sz.-ig
Szivattyú/patron kenőanyag mennyisége	453 / 400 g
Súly akkumulátor nélkül	3,63 kg

Merülő vibrátor betonba 18 V



DCE531N

- Eltávolítja a levegőt a friss betonból és javítja annak állapotát.
- Könnyű és kompakt, egy személy által is könnyen kezelhető.
- A tömlő egyszerű kioldása más eszközök használatára nélkül a könnyebb szállítás érdekében.
- Zárt motor és meghajtó a hosszabb élettartam érdekében.
- Kartondobozban szállítjuk akkumulátor és töltő nélkül.



Műszaki adatok:	DCE531N
Akkumulátor	–
Teljesítmény	360 W
Rezgésszám	15 000 rez./perc
Tömlőhossz	1,2 m
Fejátmérő	28,6 mm
Súly akkumulátor nélkül	3,08 kg

Kinyomó pisztoly 310 ml 18 V



DCE560D1 / DCE560N

- Változtatható indítógomb és sebesség beállítás az anyag alkalmazás egyszerű és pontos vezérléséhez.
- Tartós teleszkópos rúd könnyű kioldással és cseppmentes munkavégzéssel.
- LED dióda a jobb láthatóság érdekében.
- Lehetőség a patrontartó cseréjére.
- Gumírozott fogantyú a kényelmes fogásért.
- Strapabíró kofferben szállítjuk.

Műszaki adatok:	DCE560D1	DCE560N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah	–
Töltet mérete	310,0 ml	
Kinyomó erő	2 500 N (254 kg)	
Kinyomási sebesség	51 – 533 mm/min	
Súly	2,2 kg	1,8 kg

Kinyomó pisztoly 400 ml 18 V



DCE571D1

- Változtatható indítógomb és sebesség beállítás az anyag alkalmazás egyszerű és pontos vezérléséhez.
- Tartós teleszkópos rúd könnyű kioldással és cseppmentes munkavégzéssel.
- LED dióda a jobb láthatóság érdekében.
- Lehetőség a patrontartó cseréjére.
- Gumírozott fogantyú a kényelmes fogásért.

Műszaki adatok:	DCE571D1
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah
Töltet mérete	400,0 ml
Kinyomó erő	2 500 N (254 kg)
Kinyomási sebesség	51 – 533 mm/min
Súly	2,5 kg

Kinyomó pisztoly 600 ml 18 V



DCE580D1 / DCE580N

- Változtatható indítógomb és sebesség beállítás az anyag alkalmazás egyszerű és pontos vezérléséhez.
- Tartós teleszkópos rúd könnyű kioldással és cseppmentes munkavégzéssel.
- LED dióda a jobb láthatóság érdekében.
- Lehetőség a patrontartó cseréjére.
- Gumírozott fogantyú a kényelmes fogásért.

Műszaki adatok:	DCE580D1	DCE580N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah	–
Töltet mérete	600,0 ml	
Kinyomó erő	2 500 N (254 kg)	
Kinyomási sebesség	51 – 533 mm/min	
Súly	2,6 kg	2,2 kg

Cartridge póttartó 600 ml



DCE5801

DCE5801

- 600ml patrontartó DCE560, DCE571 és DCE580-hez.
- Teleszkópos rúddal.
- 600 ml-es töltőkkel („szalámi”) használható
- Az átlátszó tartónak köszönhetően látjuk a fennmaradó anyagmennyiséget.

Cartridge póttartó 310 ml



DCE5601

- 310 ml-es patrontartó DCE560, DCE571 és DCE580-hoz.
- Teleszkópos rúddal
- Használat: 310 ml-es töltőkkel



Szénfeke mentes fúrókalapács 18 V



DCH172P2 / DCH172D2 / DCH172E2T / DCH172NT / DCH172N

- 2 üzemmód: fúrás vagy ütőfúrás, kis méret és súly az egyszerű és kényelmes használathoz.
- LED munkalámpa, szuper erős fény készletelési funkcióval, erős világítás zárt munkaterületeken.
- A robusztus és tartós kialakítás jelentősen felülmúlja a versenytársakat, megbízható teljesítményt biztosít a felhasználónak a termék teljes élettartama alatt.
- Porelszívással kompatibilis, használható a DWH161, DWH201D és D25301D típusokkal.

Műszaki adatok:	DCH172P2	DCH172D2	DCH172NT	DCH172N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	2 × XR 2,0 Ah	–	–
Ütésenergia*	1,4 J	–	–	–
Alapjárat fordulatszám	0–1060 ford/perc	–	–	–
Alapjárat ütésszám	0–4980 ütés/perc	–	–	–
Max. fúrási átmérő – betonba	16 mm	–	–	–
Optimális munkaterjedelelem	4–10 mm	–	–	–
Szerszám befogás	SDS Plus	–	–	–
Töltő	IGEN	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,8 kg	–	–	–

Szénfeke mentes kombinált fúrókalapács 18 V



DCH133M1 / DCH133NT / DCH133N

- A forgás leállítási módja könnyű vágást tesz lehetővé, a kalapács kikapcsolása pedig csak a faanyag és fém fúrását teszi lehetővé.
- Szénfeke nélküli motor és 18 V-os lítium-ion akkumulátor, nagy, 4,0 Ah-s kapacitással.
- Ideális horgony és furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba, 4–26 mm átmérő.

Műszaki adatok:	DCH133M1	DCH133NT	DCH133N
Akkumulátor	1 × XR 4,0 Ah	–	–
Ütésenergia*	2,6 J	–	–
Alapjárat fordulatszám	0–1 550 ford/perc	–	–
Alapjárat ütésszám	0–5 680 ütés/perc	–	–
Max. furatátmérő fába / fémbe / betonba / fúrókorona	30 / 13 / 26 / 50 mm	–	–
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,3 kg	–	–

Szénfeke nélküli kombinált fúrókalapács SDS-Plus 28 mm 18 V



DCH263P1 / DCH263N

- Szénfeke nélküli motor és 18 V-os lítium-ion akkumulátor, nagy kapacitással, 5,0 Ah.
- Ideális horgony és furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba, 4–28 mm átmérő.
- Aktív rezgésszabályozás.
- Csatlakoztatható a DWH205DH porelszíváshoz.
- Teljesítmény egy töltésre: kb. 42 darab 16 × 80 mm-es furat.

Műszaki adatok:	DCH263P1	DCH263N
Akkumulátor	1 × 5,0 Ah	–
Ütésenergia*	3,0 J	–
Gyorsan cserélhető tokmány	NEM	–
Alapjárat fordulatszám	0–1 165 ford/perc	–
Alapjárat ütésszám	0–4 300 ütés/perc	–
Max. furatátmérő fába / fémbe / betonba	28 / 13 / 28 mm	–
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,7 kg	–

Kombinált fúrókalapács SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH253M2

- Ideális horgony és furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba, 4–20 mm átmérő.
- Könnyű vésés falazatba és betonba, valamint ütés nélküli fúrás fába vagy fémbe.
- A legalacsonyabb rezgési érték ebben a szerszámosztályban.


Műszaki adatok:	DCH253M2
Akkumulátor	2 × XR 4,0 Ah
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 200 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 4 500 ütés/perc
Ütésenergia*	2,1 J
Rezgés	7,4 m/s ²
Max. furatátmérő fába / fémbe / betonba	26 / 13 / 24 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,7 kg

Kombinált fúrókalapács SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH254M2

- Ideális rögzítő elemek előfúrásához, betonban, téglában, falazóelemben 4-24 mm átmérőig.
- Forgás-stop funkció könnyű véséshez vakolatban, csempében.
- SDS-Plus tokmány és cserélhető gyorsstokmány tartozik a kiszéréshez megkönnyítve a szerszám cserét a különböző munkafolyamatokhoz
- Kategóriájában a legjobb rezgéscsillapítással rendelkezik: csak 6,6m/s², csökkentve a munkavégzési fáradtságot és növelve a termelékenységet.
- Fényes készleteltett LED világítás növeli a láthatóságot és megkönnyíti a munkavégzést

 13 mm gyors-rögzítő tokmánnyal

Műszaki adatok:	DCH254M2
Akkumulátor	2 × XR 4,0 Ah
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 200 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 4 500 ütés/perc
Ütésenergia*	2,1 J
Rezgés	7,4 m/s ²
Max. furatátmérő fába / fémbe / betonba	26 / 13 / 24 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,2 kg

Szénkefe nélküli kombinált fúrókalapács SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH273P2 / DCH273P2T / DCH273NT

- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motornak köszönhetően több mint 90 furatot 10 × 80 mm fúr egy töltésre.
- Az elektronikus tengelykapcsoló állandó nyomatékértékeket és megnövelt tartósságot garantál.
- Legalacsonyabb rezgés ebben a szerszámosztályban: 6,6 m/s².



Műszaki adatok:	DCH273P2	DCH273P2T	DCH273NT
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	2 × XR 5,0 Ah	–
Kimeneti teljesítmény	400 W		
Alapjárat fordulatszám	0–1100 ford/perc		
Alapjárat ütésszám	0–4600 ford/perc		
Ütésenergia*	2,1 J		
Rezgés	6,6 m/s ²		
Max. furatátmérő fába / fémben / betonba	26 / 13 / 24 mm		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,6 kg		

*EPTA 05/2009


Szénkefe nélküli kombinált fúrókalapács SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH274P2 / DCH274P2T

- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motornak köszönhetően több mint 90 furatot 10 × 80 mm fúr egy töltésre.
- Forgás és ütésgátlás.
- Az elektronikus tengelykapcsoló állandó nyomatékértékeket és megnövelt tartósságot garantál.
- Legalacsonyabb rezgés ebben a szerszámosztályban 6,6 m/s².
- Gyorsan cserélhető tokmány hengeres szárú fúrókhoz.



DCH274P2:  13 mm gyors-rögzítő tokmánnyal

Műszaki adatok:	DCH274P2	DCH274P2T
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	2 × XR 5,0 Ah
Kimeneti teljesítmény	400 W	
Alapjárat fordulatszám	0–1100 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0–4600 ford/perc	
Ütésenergia*	2,1 J	
Rezgés	6,6 m/s ²	
Max. furatátmérő fába / fémben / betonba	26 / 13 / 24 mm	
Töltő	IGEN	IGEN
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,3 kg	

XR akkus fúrókalapács, SDS-Plus, 18 V, 2,1 J



DCH275P2

- D25303D porszívó rendszert tartalmaz.
- Forgás-stop funkció könnyű véséshez vakolatban, csempében.
- SDS-Plus tokmány és cserélhető gyors tokmány tartozik a kiszervezéshez megkönnyítve a szerszám cserét a különböző munkafolyamatokhoz.
- Ideális rögzítéshez, előfúrásához betonba, téglába, falazóelemekhez 4–24 mm átmérőig
- A kefe nélküli motor maximális teljesítményt nyújt minimális karbantartással.
- Elektronikus kuplung az állandó magas nyomatékért és a tartósságért felel
- Kategóriájában a legjobb rezgéscsillapítással rendelkezik 6,6 m/s².
- Ideális rögzítő elemek, előfúrásához, betonban, téglában, falazóelemekben 4–24 mm átmérőig.



Műszaki adatok:	DCH275P2
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah
Szerszám befogó	SDS-Plus
Leadott teljesítmény	400 W
Ütésenergia*(EPTA 05/2009)	2,1 J
Üresjárat fordulatszám	0-1100 /perc
Ütésszám	0-4600 /perc
Fúrásteljesítmény (beton – fa – fém)	24 – 26 – 13 mm
Töltő	IGEN
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,7 kg

Szénkefe nélküli kombinált fúrókalapács SDS-Plus 26 mm 18 V



DCH283P2 / DCH283NT / DCH283N

- A legjobb fúrási teljesítmény ebben a kategóriában, a nagysebességű szerszám lehetővé teszi több mint 74 furat fúrását (átmérő 10 × 80 mm) egy töltésre.
- Forgás és ütésgátlás.
- Fényes LED munkalap megvilágítás a kalapácsba integrálva
- Ideális horgony és furatok fúrásához betonba, téglába és falazatba, 4–26 mm átmérő.



Műszaki adatok:	DCH283P2	DCH283NT
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–
Ütésenergia*	2,8 J	
Alapjárat fordulatszám	0–980 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0–4480 ford/perc	
Max. furatátmérő fába / fémben / betonba	30 / 13 / 26 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,6 kg	



Sarokcsiszoló 18 V



DCG412M2 / DCG412NT / DCG412N

- Minden szokásos vágási, csiszolási és nagyolási munkához korongokkal Ø 125 mm-ig.
- A spirális acél sebességváltó hosszú élettartamot és alacsony rezgést biztosít.
- A védőburkolat gyors beállítása és az orsó reteszélése szerszámok nélkül



Műszaki adatok:	DCG412M2	DCG412NT	DCG412N
Akkumulátor	2 × XR 4,0 Ah	–	–
Teljesítmény	405 W		
Alapjárat fordulatszám	7 000 ford/perc		
Max. Tárcsaátmérő	125 mm		
Hajtóorsó	M14		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,8 kg		

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló 18 V



DCG405NT / DCG405N / DCG405P2 / DCG405P3

- Az elektronikus fék nagyon gyorsan leállítja a forgótárcsát.
- Az elektronikus tengelykapcsoló kiküszöböli a visszarúgást, amikor a korong beragadt vagy eldugult.
- A hűtő levegő beömlő nyílásainak hálóját megakadályozza a szennyeződés bejutását a motorba.



Műszaki adatok:	DCG405NT	DCG405N	DCG405P2	DCG405P3
Akkumulátor	–	–	2 × XR 5,0 Ah	3 × XR 5,0 Ah
Teljesítmény	1 000 W			
Alapjárat fordulatszám	7 000 ford/perc			
Tárcsaátmérő	125 mm			
Hajtóorsó	M14			
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN			
Túterhelés elleni védelem	IGEN			
Kapcsoló	Csúszo reteszelő			
Töltő	NEM	NEM	IGEN	IGEN
TSTAK	IGEN	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,75 kg			

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló 18 V



DCG405FN / DCG406N

- Tulajdonságok mint a DCG405-nél.
- A lapos sebességváltó 43°-os szögben lehetővé teszi a munkát szűk helyeken
- Kartondobozban szállítjuk akkumulátor és töltő nélkül.
- **DCG406N:** Tulajdonságok mint a DCG405-nél.
- Billenőkapcsoló reteszelés nélkül.
- Kartondobozban szállítjuk akkumulátor és töltő nélkül.



Műszaki adatok:	DCG405FN	DCG406N
Akkumulátor	–	–
Teljesítmény	1 000 W	
Alapjárat fordulatszám	7 000 ford/perc	
Tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN	
Túterhelés elleni védelem	IGEN	
Kapcsoló	Csúszo reteszelő	Billenő
Töltő	NEM	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,80 kg	1,75 kg

FLEXVOLT ADVANTAGE szénkefe nélküli sarokcsiszoló 18 V



DCG409T1 / DCG409NT

- 70%-kal nagyobb teljesítményt nyújt, mint a DCG409 5,0 Ah-s akkumulátorral.
- Nagyobb szénkefe nélküli motor, magasabb réz tartalommal a jobb teljesítmény leadáshoz.
- Új elektronikus modul és szoftver.
- **DCG409NT:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tstak kofferben.



Műszaki adatok:	DCG409T1	DCG409NT
Akkumulátor	1 × 18V 6,0 Ah	–
Teljesítmény	1 553 W	
Alapjárat fordulatszám	9 000 ford/perc	
Tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN	
Túterhelés védelem	IGEN	
Kapcsoló	Csúszo reteszelő	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,81 kg	

FLEXVOLT ADVANTAGE szénkefe nélküli sarokcsiszoló fordulatszám szabályozással 18 V



DCG409VST1 / DCG409VSN

- Az elektronikus fordulatszám-szabályozás jobb kezelhetőséget biztosít.
- Nagyobb szénkefe nélküli motor, magasabb réz tartalommal a jobb teljesítmény leadáshoz.
- Az elektronikus fék gyorsan leállítja a korongot, amikor elengedik a kioldó kapcsolót.
- Az elektronikus tengelykapcsoló csökkentette a visszarúgási reakciókat.



Műszaki adatok:	DCG409VST1	DCG409VSN
Akkumulátor	1 × 18V 6,0 Ah	–
Teljesítmény	1 553 W	
Alapjárat fordulatszám	3000 – 9000 ford/perc	
Tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN	
Túterhelés védelem	IGEN	
Kapcsoló	Csúszo reteszelő	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,85 kg	

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló fordulatszám szabályozással 18 V



DCG416VSN

- Az elektronikus fordulatszám-szabályozás jobb kezelhetőséget biztosít.
- Billenőkapcsoló zárolási lehetőség nélkül.
- Szénkefe nélküli motor, magasabb réz tartalommal a jobb teljesítmény leadáshoz.
- Az elektronikus fék gyorsan leállítja a korongot, amikor elengedik a kioldó kapcsolót.
- Az elektronikus tengelykapcsoló csökkent a visszarúgási reakciókat.

Műszaki adatok:	DCG416VSN
Akkumulátor	-
Alapjáratú fordulatszám	3000 – 9000 ford/perc
Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Sima indítás / tengelykapcsoló / fék	IGEN / IGEN / IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Kapcsoló	Billenőkapcsoló zárolás nélkül
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,85 kg



Szénkefe nélküli egyenes csiszoló 18 V



DCG426P2 / DCG426N

- A háromfokozatú sebességbeállítás növeli az irányítást munka közben.
- A kétállású kapcsoló megkönnyíti a markolatot és növeli a gép irányíthatóságát.
- A sziszoló hegyén található LED-gyűrű javítja a láthatóságot.
- A hűtőnyílások hálózati védelme megakadályozza, hogy a szennyeződés bejusson a motorba.
- A felhasználótól elvezetett levegő növeli a munka kényelmét.

Műszaki adatok:	DCG426P2	DCG426N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	-
Teljesítmény	760 W	
Alapjáratú fordulatszám	0 – 5000 / 17 500 / 25 000 ford/perc	
Kleština	6 mm	
Hajtóorsó	M15	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,19 kg	



Gipszkarton kivágó 18 V



DCS551N

- Formázott lyukak egyszerű kivágása gipszkartonba vagy forgácslapba.
- A szerszámot 1/8" és 1/4" patronokkal szállítjuk.
- A LED dióda megvilágítja a vágási területet, és jobb rálátást biztosít a vágásra.
- Tartalmaz: egy univerzális vágószerszámot forgácslaphoz és egy vágószerszámot a gipszkarton vágásához.

Műszaki adatok:	DCS551N
Akkumulátor	-
Teljesítmény	550 W
Alapjáratú fordulatszám	26 000 ford/perc
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,0 kg



Gipszkarton kivágó 18 V



DCE555N

- Innovatív, kefe nélküli motortechnológia.
- Nagyobb teljesítmény.
- Kompaktabb méretek.
- Hosszabb élettartam.
- Porálló készülékkapcsoló.
- Kivehető porvédő könnyen letávolítható.
- Szerszám nélkül levehető mélységűtköző a precíz munkavégzéshez.
- Gyors, szerszámmentes tartozékcseré.
- Ergonomikusan gumírozott markolat a biztonságos kezelés érdekében.
- Erőteljes, fényes fehér LED lámpa

Műszaki adatok:	DCE555N
Akkumulátor	-
Alapjáratú fordulatszám	26 000 ford/perc
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,0 kg



Hőlégfúvó 18 V



DCE530N

- A reteszlelővel ellátott biztonsági kapcsoló biztonságos működést biztosít, és megakadályozza a véletlen bekapcsolást, például szállítás közben.
- Nagyon erős LED dióda a munkafelület tökéletes megvilágításához.
- Kétfokozatú hőmérséklet- és légsebesség kapcsoló.
- Működési idő 5,0 Ah akkumulátor használatakor a használt fokozatnak megfelelően kb. 18/22 perc.
- Kúpos fúvókát és festékkaparót tartalmaz.

Műszaki adatok:	DCE530N
Akkumulátor	-
Hőmérsékleti tartomány	290 / 530 °C
Légáram	109 / 190 l/m
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,2 kg



Menetes rúdvágó 18 V



DCS350NT

- M6–M12 menetes rudakat vágja.
- Kényelmes használat különböző irányokban.
- Nincs mozgó kés, nincs fém forgács sem törmelék.
- A menetes rudakat nyírással vágja le, ami minimálisra csökkenti a sorjaképződést.
- LED munkaterület megvilágítás.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tsak kofferben.



Lemezvágo olló 18 V



DCS491NT / DCS491N

- Könnyű és kompakt olló fémlemez nyírására.
- LED fény a munkafelület jobb megvilágításához.
- Kapcsoló fokozatmentes szabályozással a jobb irányíthatóság érdekében.



Fémvágó körfűrész 18 V



DCS373NT / DCS373N

- Nagyon robusztus felépítés, rozsdamentes acél csúszó fűrészlábbal.
- Védőfedél ablakkal és LED világitással a munkadarab optimális megfigyeléséhez.
- Teljesen gumirozott, ergonomikus fogantyú a maximális kényelemért.
- Speciálisan volfrámmal ötvözött acél penge a sorjamentes vágáshoz.



Szénkefe nélküli körfűrész 18 V



DCS565P2 / DCS565NT / DCS565N

- A szénkefe nélküli motor meghosszabbított üzemidőt, nagyobb megbízhatóságot és tartósságot biztosít.
- Elektronikus motorfék a jobb irányíthatóság és a nagyobb munkabiztonság érdekében.
- Fűrészpor és szennyeződés kifújása a vágóvonalról.
- LED-es munkalámpa a vágási tengely jobb láthatósága érdekében.



Szénkefe nélküli körfűrész 18 V



DCS570P2 / DCS570NT / DCS570N

- Építési faanyagok hossz- és keresztmetszete
- Precíz skála a vágási mélység pontos beállításához 65 mm-ig.
- A ferde vágások egyszerű és pontos beállítása 57°-os szögig.
- A DEWALT kefe nélküli motor hosszabb élettartamot, jobb megbízhatóságot és nagyobb tartósságot biztosít.
- Univerzális körfűrész fa és egyéb építőanyagok hosszirányú, keresztirányú és ferde vágásához.
- Az optimális egyensúly garantálja a biztonságos, elfáradás nélküli működést.



Műszaki adatok:	DCS350NT
Akkumulátor	–
Sebesség	30 vágás/perc
Pengék	M6, M8, M10, M12
Vágási kapacitás (puha acél)	M6, M8, M10, M12 mm
Vágási kapacitás (rozsdamentes acél)	M6, M8, M10 mm
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	4,1 kg

Műszaki adatok:	DCS491NT	DCS491N
Akkumulátor	–	–
Sebesség	0–2450 vágás/perc	
Vágási kapacitás (puha acél)	1,30 mm	
Vágási kapacitás (rozsdamentes acél)	1,00 mm	
Töltő	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,8 kg	

Műszaki adatok:	DCS373NT	DCS373N
Kimeneti teljesítmény	460 W	
Alapjáratú fordulatszám	3 700 ford/perc	
Maximális Vágásmélység	43 mm	
Maximális anyagvastagság:		
Profi lok/szilárd anyag	25/3 mm	
Fűrészlemez (DT1212)	140 × 20 mm, 30 fog kemény fémből	
Töltő	NEM	NEM
TSTAK	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,8 kg	

Műszaki adatok:	DCS565P2	DCS565NT	DCS565N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Alapjáratú fordulatszám	4950 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	50°		
Max. vágási mélység 90° foknál	55 mm		
Max. vágási mélység 45° foknál	42 mm		
Fűrészlemez	165 × 20 mm / 24 fog		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,8 kg		

Lecseréli a DCS391-t

Műszaki adatok:	DCS570P2	DCS570NT	DCS570N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Alapjáratú fordulatszám	5 500 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	57°		
Max. vágási mélység 90° foknál	65 mm		
Max. vágási mélység 45° foknál	47 mm		
Fűrészlemez	184 × 16 mm, 24 fog		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,6 kg		

Szénkefe nélküli körfűrész sín-talppal 18 V



DCS572P2 / DCS572NT / DCS572N

- A szénkefe nélküli motor nagy teljesítményt, hatékonyságot és tartósságot biztosít.
- Ez lehetővé teszi a fa és más építőanyagok szabványos és keresztmetszetének elkészítését.
- Integrált por- és fűrészporelfűvás a vágótengelyről.
- A LED világítás javítja a vágótengely láthatóságát
- Teljesítmény egy akkumulátor töltésre: kb. 100 db 200 x 50 mm-es deszka vágása.



Műszaki adatok:	DCS572P2	DCS572NT	DCS572N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–	–
Alapjárat fordulatszám	5 500 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	57°		
Max. vágási mélység 90° foknál	58 mm		
Max. vágási mélység 45° foknál	44 mm		
Fűrészlemez	184 x 16 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,3 kg		

FLEXVOLT ADVANTAGE szénkefe mentes körfűrész 18 V



DCS573T1 / DCS573NT

- 77%-kal nagyobb teljesítményt nyújt, mint a DCS573 5,0 Ah akkumulátorral.
- LED-es munkaterület megvilágítás.
- Porelszívás a vágási területről.
- Akasztó gerendára akasztáshoz.
- Az elektronikus fék 2 másodpercen belül leállítja a tárcsát.
- A DEWALT kefe nélküli motor hosszabb élettartamot, jobb megbízhatóságot és nagyobb tartósságot biztosít.
- Elektronikus modul akkumulátor-azonosítóval a nagyobb teljesítmény és termelékenység érdekében.
- Univerzális körfűrész fa és egyéb építőanyagok hosszirányú, keresztirányú és ferde vágásához.
- A ferde vágás szögének folyamatos állítása 57 fokos értékig.
- Skála a vágási mélység pontos beállításához 67 mm-ig.
- Az optimális egyensúly garantálja a biztonságos, elfáradás nélküli működést.



Műszaki adatok:	DCS573T1	DCS573NT
Akkumulátor	1 x XR 18V 6,0 Ah	–
Teljesítmény	1 727 W	
Alapjárat fordulatszám	5 500 ford/perc	
Ferde vágások kapacitása	57°	
Max. vágási mélység 90° foknál	67 mm	
Max. vágási mélység 45° foknál	51 mm	
Fűrészlemez	190 x 30 mm 24 fog	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	3,7 kg	

Szénkefe nélküli körfűrész 115 mm 18 V



DCS571P2 / DCS571NT / DCS571N

- A korong vékony vágása gyors vágást és hosszabb működési időt biztosít.
- A vágásmélység és a ferde vágás szerszám nélküli beállítása.
- A szerszám és a sebességváltó rendkívül tartós kialakítása hosszú élettartamot és pontos vágást biztosít.
- Az üzemrekesz és elektronikus fék növeli a szerszám irányíthatóságát és a munkavédelmet.



Műszaki adatok:	DCS571P2	DCS571NT	DCS571N
Akkumulátor	2 x XR 5,0 Ah	–	–
Motorteljesítmény	750 W		
Alapjárat fordulatszám	4 500 ford/perc		
Lemez (DT10410)	115 x 9,5 mm		
Max. Vágásmélység	38 mm		
Ferde vágások kapacitása	45°		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg		

Szénkefe nélküli univerzális vágószerszám 18 V



DCS438N

- Ideális minden vágáshoz: fémhez, műanyaghoz, kerámiához, porcelánhoz, gipszkarton vagy cementlapokhoz.
- Kétirányú tárcsa forgás, a tárcsa forgásiránya gyorsan és egyszerűen váltható.
- A LED-es tárcsa megvilágítás, a fényes LED-es munkadarab megvilágítás jobb láthatóságot biztosít szűk és sötét munkaterületen.
- A levehető, egyéb szerszámok nélkül állítható porvédő kompatibilis a DEWALT AirLock rendszerrel.
- 1 x DT20590, 1 x DT20591, 1 x DT20592 tárcsával valamint valamint elszívás burkolattal szállítjuk.



Műszaki adatok:	DCS438N
Akkumulátor	–
Alapjárat fordulatszám	20 000 ford/perc
Tárcsaátmérő	76 mm
Maximális Vágásmélység	22 mm
Tengely furat	10 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,8 kg

Oscillációs többfunkciós csiszoló 18 V



DCS356P2 / DCS356NT / DCS356N

- A QUICK-CHANGE tartozékcseré-rendszer lehetővé teszi a munkaeszközök gyors cseréjét egyéb szerszámok használata nélkül.
- A DUAL-GRIP három fokozatú fordulatszám-állítóval ellátott kapcsoló kiválóan vezéri a szerszámot munka közben.
- A LED dióda erős fénye megvilágítja a sötét munkaterületeket.

A DCS356P2 tartozékai

1 db 31 x 43 mm-es penge a fa gyors vágásához	1 db delta betét csiszolópapírhoz
1 db 31 x 43 mm-es penge a szeges fa gyors vágásához	25 db különböző érdességű csiszolópapír
1 db kaparó	1 db mélység-űtköző
1 db félkör alakú penge	1 db szívóadapter
1 db karbidos penge a habarcs eltávolításához	1 db adapter más márkák lapjaihoz
1 db penge finom vágásokhoz fába	–

Műszaki adatok:	DCS356P2	DCS356NT	DCS356N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–	–
Teljesítmény	300 W		
Rezgésszám	0–20 000 rez/perc		
Sebesség 1	0–15 000 rez/perc		
Sebesség 2	0–17 000 rez/perc		
Sebesség 3	0–20 000 rez/perc		
Szerszámbe fogás más szerszámok használata nélkül	IGEN		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,4 kg		

Lecseréli a DCS355-öt

A DCS356E1 és DCS356E1 tartozékai

1 db 31 x 43 mm-es penge a szeges fa gyors vágásához
1 db 31 x 43 mm-es penge a gyors vágásához
1 db delta betét csiszolópapírhoz
25 db különböző érdességű csiszolópapír
1 darab adapter más márkák lapjaihoz

Kombinált marógép 18 V 8 mm



DCW604P2 / DCW604NT / DCW604N

- Az öt pozícióba állítható forgó fej fokozatos vagy ismételt merüléseket tesz lehetővé.
- A dupla LED-es zseblámpa növeli a láthatóságot a marógép közelében munka közben.
- A sima indítás korlátozza a szerszám mozgását az indítás során.
- Az elektronikus fék javítja a kezelhetőséget és növeli a biztonságot.
- A fokozatmentes sebességszabályozás biztosítja, hogy a különböző anyagokhoz a marógép optimális sebessége legyen beállítva.
- Tartalma: 8 mm-es tokmány, 17 mm-es csavarkulcs, központostó kúp, 17 mm-es vezetőhüvely, rögzített talp, elszívás, párhuzamos vezető.



Műszaki adatok:	DCW604P2	DCW604NT	DCW604N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Teljesítmény	930 W		
Alapjárat fordulatszám	16 000–25 500 ford/perc		
Löklet	55 mm		
Szerszám befogó mérete	8 mm		
Szerszám max. átmérője	30 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,4 kg		

Felsőmaró 18 V



DCW600N

- A dupla LED-es lámpa növeli a láthatóságot a marógép közelében munka közben, ami a nagyobb pontosságot garantálja.
- A sima indítás korlátozza a szerszám mozgását az indítás során.
- Az elektronikus fék javítja a kezelhetőséget és növeli a biztonságot.
- A fokozatmentes sebességszabályozás biztosítja, hogy a különböző anyagokhoz a marógép optimális sebessége legyen beállítva.



Műszaki adatok:	DCW600N
Akkumulátor	-
Teljesítmény	930 W
Alapjárat fordulatszám	16 000 – 25 500 ford/perc
Löklet	55 mm
Szerszám befogó mérete	8 mm
Szerszám max. átmérője	30 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,54 kg

Lapostiplimáró 18 V



DCW682P2 / DCW682NT

- A szénkefe mentes motor hosszabb üzemidőt, nagyobb teljesítményt és tartósságot biztosít.
- A vezető magasságának a kettős fogasléces fogaskerékkel történő beállítása lehetővé teszi a vezetőtárcsával párhuzamos helyzetének precíz megtartását.
- Mélységállítás 0, 10, 20 mm-es lécekhez.
- A kívánt szög helyzet gyors beállítása kiegészítő szerszámok használata nélkül.



Műszaki adatok:	DCW682P2	DCW682NT
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	-
Alapjárat fordulatszám	9 000 ford/perc	
Max. vágásmélység	20 mm	
Előre beállított vágási pozíciók	4	
Vezetőbeállítás	0–90°	
Lemez	102 × 22 mm	
Lemez szélessége	4 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	2,5 kg	

Vibrációs csiszoló 18 V



DCW200P2 / DCW200NT / DCW200N

- A szénkefe nélküli motor hosszú üzemidőt garantál.
- A texturált csúszásgátló fogantyú és a csiszoló teste nagy kényelmet nyújt és csökkenti a kezelő fáradtságát.
- Nagyon alacsony rezgések.
- A motorfék gyorsan leállítja a mozgást a gép kikapcsolásakor.
- Tépőzáras rögzítő.
- Működési idő egy akkumulátor töltéssel: 30–40 perc, a kiválasztott sebességtől függően
- Wireless Tool Control (WTC) – Vezeték nélküli szerszámvezérlés 54 V DCV586M porszívóval együtt.



Műszaki adatok:	DCW200P2	DCW200NT	DCW200N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Rezgésszám	8–13 500 rez/perc		
Csiszoló papír mérete	115 × 108 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,3 kg	1,0 kg	1,0 kg

125 mm excentersziszoló 18 V



A 2-es típusú modell sorozattól



DCW210P2 / DCW210NT / DCW210N

- A szénkefe nélküli motor hosszú üzemidőt garantál.
- Az ergonomikus markolat csökkenti a kezelő fáradtságát: egy kézzel is lehet dolgozni.
- Nagyon alacsony rezgések.
- A motorfék gyorsan leállítja a mozgást a gép kikapcsolásakor.
- Tépőzáras rögzítés.
- Működési idő egy akkumulátor töltéssel: 30–60 perc, a kiválasztott sebességtől függően.



Műszaki adatok:	DCW210P2	DCW210NT	DCW210N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Alapjárat fordulatszám	7–12 000 ford/perc		
Rezgésszám	8–12 000 rez/perc		
Amplitúdó	2,6 mm		
Csiszoló papír átmérője	125 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,3 kg		

Falcsiszoló 18 V

04 WIRELESS
TOOL CONTROL



DCE800T2 / DCE800N

- A szénkefe nélküli motor hosszú üzemidőt garantál, és FLEXVOLT 6,0 Ah akkumulátorral működik.
- A teleszkópos fogantyú lehetővé teszi a szükség szerinti könnyű és gyors szerszám hatótávolság változtatást.
- A sebesség beállítása teljes rugalmasságot biztosít minden alkalmazásban bármilyen tartozékkal együtt.
- Működési idő egy akkumulátor töltéssel: akár 40 perc csiszolás a kiválasztott sebességnek megfelelően
- Wireless Tool Control (WTC) – Vezeték nélküli szerszámvezérlés 54V DCV586M porszívóval

18V XR
MULTI-LOCK

Dekopírfűrész 18 V

DCS331M2 / DCS331N

- A nagy teljesítményű, ventilátorhűtésű motor cserélhető szénkefékkel továbbá 3000 löket/perc-el gyors vágást eredményez.
- Új intelligens szabályozható kapcsoló biztonsági rezeseléssel ellátva a megnövelt felhasználás és biztonság miatt.
- Szerszám nélkül állítható karcmentes talp mindkét oldalra 45 fokig dönthető.
- Szabadalmazott, szerszám nélküli lapbefogó szerkezet.
- Szabadalmazott ellensúlyos rezgéscsökkentés és kényelmes gumibetétes fogantyú kényelmes munkavégzést biztosít.
- 3-fokozatú lengő előtolás beállítás.
- Porfúvó tartja forgácsmentesen a vágásvonalat.
- Moduláris komponens felépítés, könnyű szervizelhetőség.
- Kényelmes gumibetétes fogantyú hatékony rezgéscsillapítással.



18V XR
MULTI-LOCK

Szénkefe nélküli dekopírfűrész 18 V

DCS334P2 / DCS334NT / DCS334N

- A szénkefe nélküli motor hosszabb működési időt és nagyobb tartósságot biztosít.
- Rögzítés felső fogantyúval, intelligens indítókapcsoló fokozatmentes sebességszabályozással.
- A fűrészlap 4 pozícióba állítható előregzége szabályozza a vágások agresszivitását vagy simaságát.
- A karcolásgátló burokkal ellátott szerszámláb más szerszámok nélkül állítható mindkét irányban 45°-os szögben.
- Új, továbbfejlesztett fűrészlap-rögzítés.



18V XR
MULTI-LOCK

Szénkefe nélküli dekopírfűrész 18 V

DCS335P2 / DCS335NT / DCS335N

- A szénkefe nélküli motor hosszabb működési időt és nagyobb tartósságot biztosít.
- Gomba fogantyú.
- Intelligens indítókapcsoló fokozatmentes sebességszabályozással.
- A fűrészlap 4 pozícióba állítható előregzége szabályozza a vágások agresszivitását vagy simaságát.
- A karcolásgátló burokkal ellátott szerszámláb más szerszámok nélkül állítható mindkét irányban 45°-os szögben.
- Új, továbbfejlesztett fűrészlap-rögzítés.



18V XR
MULTI-LOCK

Szénkefe nélküli kardfűrész 18 V

DCS382N

- Szénkefe nélküli motor köszönhetően nagyobb hatásokkal és kompakt méretekkel.
- A fém megkönnyíti a gép irányítását munka után.
- Más szerszámok nélkül cserélhető fűrészlap.
- LED munkalámpa.
- Fokozatmentes fordulatszám szabályozó kapcsoló.
- A forgótalp jobban érintkezik az anyaggal.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, kartondobozban.



18V XR
MULTI-LOCK

Műszaki adatok:	DCE800T2	DCE800N
Akkumulátor	2 × XR 6,0 Ah	–
Csiszoló papír átmérője	225 mm	
Csiszoló mozdulat	rotációs	
Alapjárat fordulatszám	700–1 200 ford/perc	
Fogantyú hossza	125–160 cm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,9 kg	

Műszaki adatok:	DCS331M2	DCS331N
Akkumulátor	2 × XR 4,0 Ah	–
Löketek száma alapjáraton	0–3 000 lök/perc	
Löket hossza	26 mm	
Dőlésszög beállítása	45°	
Max. vágókapacitás fába/fémbe	135 / 10 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,1 kg	

Műszaki adatok:	DCS334P2	DCS334NT	DCS334N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Löketek száma alapjáraton	0–3 200 lök/perc		
Löket hossza	26 mm		
Dőlésszög beállítása	45°		
Max. vágókapacitás fába/fémbe	135 / 10 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,1 kg		

Műszaki adatok:	DCS335P2	DCS335NT	DCS335N
Akkumulátor	2 × 5,0 Ah	–	–
Löketek száma alapjáraton	0–3 200 lök/perc		
Löket hossza	26 mm		
Dőlésszög beállítása	45°		
Max. vágókapacitás fába/fémbe	135 / 10 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,1 kg		

Műszaki adatok:	DCS382N
Akkumulátor	–
Kimeneti teljesítmény	880 W
Löketek száma alapjáraton	0 – 3 200 lök/perc
Löket hossza	28,6 mm
Max. vágásmélység fába / fémbe / műanyagba	300 / 130 / 160 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly	2,3 kg

Lecseréli a DCS380-t.

Szénkefe nélküli kompakt kardfűrész 18 V



Négy pozícióba állítható fűrészlap befogó.



DCS367P2 / DCS367NT / DCS367N

- A kompakt kardfűrész jobb hozzáférést biztosít a nehezen elérhető helyekhez.
- Javított egyensúly és könnyű kezelés a központi elhelyezésű szénkefe nélküli motornak köszönhetően.
- Négy pozícióba állítható fűrészlap befogó.
- A LED lámpa javítja a vágás láthatóságát.

Műszaki adatok:	DCS367P2	DCS367NT	DCS367N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Löketek száma alaplátra	0 – 2 900 lök/perc		
Löklet hossza	28,6 mm		
Max. vágásmélység			
fába / fémbe / műanyagba	300 / 100 / 160 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,3 kg	2,1 kg	2,1 kg

FLEXVOLT ADVANTAGE kardfűrész 18 V



DCS386H2T / DCS386T1 / DCS386NT

- A DEWALT kefe nélküli motor hosszabb élettartamot, jobb megbízhatóságot és nagyobb tartósságot biztosít.
- 50%-kal nagyobb teljesítményt nyújt, mint a DCS386 5,0 Ah-s akkumulátorral.
- Elektronikus modul akkumulátor-azonosítóval a nagyobb teljesítmény és termelékenység érdekében.
- A fűrészlap gyors kioldása egy kar segítségével garantálja a fűrészlap cseréjét szerszámok használata nélkül.
- LED-es lámpa kiváló munkaterület megvilágítást biztosít.
- Nagyobb szénkefe nélküli motor, magasabb réz tartalommal a jobb teljesítmény leadáshoz.
- Új elektronikus modul és új szoftver.

Műszaki adatok:	DCS386T1	DCS386NT
Akkumulátor	1 × 18 V 6,0 Ah	1 × 18 V 6,0 Ah
Teljesítmény	1 475 W	–
Üresjáratú löketek száma	0–3000 lök/perc	
Löklet hossza	28,6 mm	
Max. vágásmélység fába / fémbe / műanyagba	300 / 130 / 160	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	3,5 kg	

Kompakt kardfűrész 18 V



DCS369P2 / DCS369NT / DCS369N

- Univerzális kompakt fűrész villanyszerelőknél, vízvezeték-szerelőknél és szerelőknél
- Ideális egykezes munkához
- A fűrészlap felszerelése egyéb szerszámok használata nélkül
- LED-es munkalámpa

Műszaki adatok:	DCS369P2	DCS369NT	DCS369N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–	–
Üresjáratú löketek száma	0–2800 lök/perc		
Löklet hossza	16 mm		
Max. vágásmélység fába / fémbe / műanyagba	90 / 40 / 90 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,43 kg		

Akkumulátoros kardfűrész 18 V



DCS380M2 / DCS380N

- Új intelligens kapcsoló kialakítás biztonsági reteszeléssel ellátva a megnövelt felhasználás és biztonság miatt.
- Gyors és egyszerű szerszám nélküli lapcsere.
- 4 pozícióban állítható fűrészlap merülő vágáshoz.
- Felül nyitott vezetőorr megfelelő rálátást biztosít a fűrészlapra.
- Ergonomikus felépítés a megnövelt kényelemért.

Műszaki adatok:	DCS380M2	DCS380N
Akkumulátor	2 × 4,0 Ah	–
Löklet hossz	28,6 mm	
Löketszám	0–2950	
Vágási mélység fában / acélban	300 / 100 mm	
Motor típusa	Szénkefés	
Hosszúság	425 mm	
Szélesség	85 mm	
Magasság	195 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly	2,7 kg	

2 mm-es gyalu 18 V



DCP580P2 / DCP580NT

- Az erős szénkefe nélküli motor zavartalan működést és hosszabb működési időt biztosít.
- Könnyű, kompakt és ergonomikus kialakítás biztosítja a kényelmes és kényelmes használatot.
- A dupla TCT pengével ellátott nagy henger kiváló minőségű és sima gyalulást biztosít.
- A nagy alap garantálja a gyalu jó stabilitását.

Műszaki adatok:	DCP580P2	DCP580NT
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–
Alapjáratú fordulatszám	15 000 ford/perc	
Max. gyalulási mélység	2 mm	
Max. falcolási mélység	9 mm	
Gyalu szélessége	82 mm	
Henger átmérője	48 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	2,5 kg	

Szalagfűrész fémre 18 V 63 mm



Ábra: DCB182 akkumulátorral



DCS371N

- Ideális fém munkadarabok méretre vágásához, beleértve menetes rudakat, gerendákat és acélcsőket.
- A 63 mm-es vágási kapacitás lehetővé teszi a 50 mm-es vagy 2" átmérőjű csövek vágását.
- Sima vágás sorjamentes felülettel.
- Fémvágáskor kevés vagy egyáltalán nincs szikrázás.
- Megfelelő egyensúly és könnyű kezelhetőség bármilyen irányú munkavégzés során, beleértve a fej felett végzett munkát is.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, kartondobozban.

Műszaki adatok:	DCS371N
Akkumulátor	–
Teljesítmény	460 W
Szalagsebesség	174 m/perc
Max. vágáskapacitás	63 × 63 mm
Fűrész szalag hossz	835 mm
Fűrész szalag vastagság	0,5 mm
Fűrész szalag magasság	12 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,9 kg

Szalagfűrész fémre 18 V 46 mm



DCS377NT

- A 18 V-os szénkefe nélküli motor hosszú élettartamot, hatékonyságot és teljesítményt biztosít.
- A sima kapcsoló reteszeléssel megakadályozza a véletlen elindítást, és fokozott irányíthatóságot biztosít.
- A fordulatszám szabályozás lehetővé teszi a fűrészlap sebességének megváltoztatását az alkalmazástól függően.
- Fémvágáskor kevés vagy egyáltalán nincs szikrázás.
- Megfelelő egyensúly és könnyű kezelhetőség bármilyen irányú munkavégzés során, beleértve a fej felett végzett munkát is.
- A beépített LED világítás jobb láthatóságot biztosít rossz fényviszonyok esetén.

Műszaki adatok:	DCS377NT
Akkumulátor	–
Teljesítmény	350 W
Szalagsebesség	46–116 m/perc
Max. vágáskapacitás	46 × 46 mm
Fűrész szalag hossz	686–692 mm
Fűrész szalag vastagság	0,5 mm
Fűrész szalag magasság	12,7 mm
Töltő	NEM
TSTAK	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	3,0 kg

Gérvágó fűrész 184 mm 18 V



DCS365N

- A 65 mm-es kettős szigetelésű, ventilátoros hűtésű motor garantálja a maximális teljesítményt keményfával történő munkavégzés során.
- Pontos szögbeállítás 0° és 48° között.
- Vágástengely-jelzőfény.

Műszaki adatok:	DCS365N
Akkumulátor	–
Teljesítmény	590 W
Alapjárat fordulatszám	3 750 ford/perc
Gérvágási kapacitás	48°/48° (balra és jobbra)
Ferde vágások kapacitása	48°
90° / 90°	250 × 50 mm
45° / 90°	176 × 50 mm
90° / 45°	250 × 35 mm
Fűrészlemez (DT1668)	184 × 16 mm, 40 fog
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	11,5 kg

XR Li-Ion Akkus körfűrész 18 V



DCS391M2 / DCS391NT / DCS391N

- Ergonomikus csúszásmentes fogantyú kényelmesebb és biztonságosabb munkavégzést tesz lehetővé.
- Kiemelkedően tartós kivitel magnézium ötvözet talppal és teljes fém védőburkolattal, melyek ellenállnak a durva munkahelyi körülményeknek.
- Intelligens kapcsoló megkönnyíti használatát a legnehezebb körülmények között.
- Szerszám nélküli szög és vágásmélység beállítás könnyen leolvasható beosztással az akkumulátoros készülékek sokoldalúságával.
- Leoldó kapcsoló és elektronikus motorfék a biztonságosabb munkavégzés érdekében.
- Ultra vékony fogkialakítású 16-fogú, 165 mm átmérőjű keményfémlapkás fűrészlap hatékony, pontos és gyors vágást eredményez 55 mm-es vágásmélységig.

Műszaki adatok:	DCS391M2	DCS391NT	DCS391N
Akkumulátor	2 × 4,0 XR Ah	-	-
Körfűrészlap átmérő	165 mm		
Belső furat átmérő	20 mm		
Üresjárat fordulatszám	5150 /perc		
Vágási mélység (90°)	55 mm		
Vágási mélység (45°)	42,1 mm		
Motor típusa	Szénkefés		
Hosszúság × Magasság	360 × 240 mm		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly	3,2 kg		



Szegezők 18 V feszültséggel

Zsindelyszegező 18 V



DCN45RND2 / DCN45RNN

- A szénkefe mentes motor- és akkumulátoros betáplálás nagy teljesítményt, olcsóbb működést biztosít, és nem kell törődni a levegőtömítőkkel vagy a gázpatronokkal.
- Egy akkumulátor feltöltéssel – 2,0 Ah-s – akár 500 szeg belövése, 5,0 Ah-s – akár 1300 szeg belövése.
- Akár 3 szeget is belő másodpercenként.
- A Nikkelezett fej, ellenáll a vegyi tisztítószernek.
- Minden DEWALT DNR sorozatú vagy BOSTITCH CR sorozatú szeggel használható.
- **DCNRNN:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, kartondobozban.

Műszaki adatok:	DCN45RND2	DCN45RNN
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Szeg átmérő	3 mm	
Szeghosszúság	19–45 mm	
Szegfej átmérő	10,1 mm	
Tároló dőlése	15°	
Tár kapacitás	120 szeg	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,85 kg	

Akkumulátoros szegbelövő 18 V – 15-ös kaliber



DCN650P2 / DCN650N

- Az akkumulátor-meghajtású szegbelövő alacsonyabb működési költségeket kínál, mint a gáz-meghajtású, valamint állandó működést biztosít alacsony üzemi hőmérsékleteken is.
- A szegméltség könnyen állítható a hüvelykujjal állítható mélységállító kerék segítségével.
- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motor olyan üzemidőt kínál, amely páratlan ebben a kompakt kiadásban.
- A szekvenciális vagy sorozat mód lehetővé teszi a munkasebesség és pontosság optimális kiválasztását.
- Ideális befejező munkákhoz – nyílászáró burkoláshoz, burkolatokhoz, mennyezet- és padlólecekhez, bútorgyártáshoz.

Műszaki adatok:	DCN650P2	DCN650N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–
Szeg átmérő	1,8 mm (15 Ga)	
Szeghosszúság	32–63 mm	
Tároló dőlésszöge	34°	
Tár kapacitás	110 szeg	
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,6 kg	

Akkumulátoros szegbelövő 18 V – 16-os kaliber



DCN660D2 / DCN660P2 / DCN660NT / DCN660N

- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motor felülmúlhatatlan üzemidőt biztosít.
- Az akkumulátor-meghajtású szegbelövő alacsonyabb működési költségeket kínál, mint a gáz-meghajtású, valamint állandó működést biztosít alacsony üzemi hőmérsékleteken is.
- A szekvenciális vagy sorozat mód lehetővé teszi a munkasebesség és pontosság optimális kiválasztását.
- Ideális befejező munkákhoz – nyílászáró burkoláshoz, burkolatokhoz, mennyezet- és padlólecekhez, bútorgyártáshoz.

Műszaki adatok:	DCN660D2	DCN660P2	DCN660NT	DCN660N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Szeg átmérő	1,6 mm (16 Ga)			
Szeghosszúság	32 – 63 mm			
Tároló szöge	20°			
Tár kapacitás	110 szeg			
Ütésenergia	48 J			
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig			
Töltő	IGEN	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,65 kg	2,95 kg	2,35 kg	2,35 kg

Akkumulátoros szegbelövő 18 V – 16-os kaliber



DCN662D2 / DCN662NT

- A szekvenciális mód lehetővé teszi a szeg pontos elhelyezését. A sorozat mód másodpercenként akár 4 szeg belövést is lehetővé teszi.
- A szegméltség könnyen beállítható a forgógombbal.
- A Kompakt, könnyű és ergonomikus kialakítása egyszerű és kényelmes használatot tesz lehetővé.
- Az akkumulátor-meghajtású szegbelövő alacsonyabb működési költségeket kínál, mint a gáz-meghajtású, valamint állandó működést biztosít alacsony üzemi hőmérsékleteken is.

Műszaki adatok:	DCN662D2	DCN662NT
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Szeg átmérő	1,6 mm (16 Ga)	
Szeghosszúság	32 – 64 mm	
Tároló szöge	0°	
Tár kapacitás	110 szeg	
Ütésenergia*	48 J	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	2,4 kg	

Akkumulátoros szegbelövő 18 V – 18-as kaliber



DCN680D2 / DCN680NT / DCN680N

- A szénkefe nélküli motor kiváló üzemidőt biztosít.
- A Kompakt, könnyű és ergonomikus kialakítása egyszerű és kényelmes használatot tesz lehetővé.
- A szekvenciális mód lehetővé teszi a szeg pontos elhelyezését. A sorozat mód másodpercenként akár 4 szeg belövést is lehetővé teszi.
- A szegméltség könnyen beállítható a forgógombbal.

Műszaki adatok:	DCN680D2	DCN680NT	DCN680N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–	–
Szeg átmérő	1,25 mm (18 Ga)		
Szeghosszúság	15 – 54 mm		
Tároló szöge	0°		
Tár töltése	Hátulról		
Tár kapacitás	110 szeg		
Ütésenergia*	48 J		
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,4 kg		

Tűzógép 18 V



DCN681D2 / DCN681N

- Az akkumulátor-meghajtású tűzógép alacsonyabb működési költségeket kínál, mint a gáz-meghajtású, valamint állandó működést biztosít alacsony üzemi hőmérsékleteken is.
- A tűzőkapocs-mélység könnyen állítható a hüvelykujjal működtetett mélységállító kerék segítségével.
- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motor felülmúlhatatlan üzemidőt biztosít.
- A szekvenciális vagy sorozat mód lehetővé teszi a munkasebesség és pontosság optimális kiválasztását.
- A biztonsági kioldó kapcsoló megakadályozza a szögek véletlen kilövődését.



Műszaki adatok:	DCN681D2	DCN681N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Tűzőkapocs átmérő	1,25 mm (18 Ga)	
Tűzőkapocs hossza	12–38 mm	
Tároló szöge	0°	
Tár kapacitás	110 tűzőkapocs	
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,6 kg	

Padló tűzógép 18 V



DCN682D2 / DCN682N

- Az akkumulátor-meghajtású tűzógép alacsonyabb működési költségeket kínál, mint a gáz-meghajtású, valamint állandó működést biztosít alacsony üzemi hőmérsékleteken is.
- A tűzőkapocs-mélység könnyen állítható a hüvelykujjal működtetett mélységállító kerék segítségével.
- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motor ebben a kompakt méretben felülmúlhatatlan üzemidőt biztosít.
- A szekvenciális vagy sorozat mód lehetővé teszi a munkasebesség és pontosság optimális kiválasztását.
- Speciális talajadapter.



Műszaki adatok:	DCN682D2	DCN682N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Tűzőkapocs átmérő	1,25 mm (18 Ga)	
Tűzőkapocs hossza	12–38 mm	
Tároló szöge	0°	
Tár kapacitás	110 tűzőkapocs	
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,9 kg	

Szegező 18 V



DCN692P2 / DCN692N

- Erőteljes és hatékony szegező szénkefe nélküli motor technológiával.
- Profilozott érintkezőhegy a biztonságos használat érdekében.
- Választható szekvenciális vagy sorozat üzemmód.
- Egyszerű használat -15 °C-ig az innovatív hajtásrendszernek köszönhetően.



Műszaki adatok:	DCN692P2	DCN692N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–
Szegetípus	D alakú fej és excentrikus gömbölyű fej	
Szeg átmérő	2,8–3,3 mm	
Szeghosszúság	50–90 mm (puha fa), 50–63 mm (kemény fa)	
Tár kapacitás	55 szeg	
Teljesítmény egy töltésre	kb. 600 szeg (4,0 Ah akkumulátor használata esetén)	
Ütésenergia	105 J	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,2 kg	

Szegező ácsmunkákhoz 18 V



DCN693P2 / DCN693N

- A SZÉNKEFE NÉLKÜLI motor ebben felülmúlhatatlan üzemidőt biztosít.
- Az akkumulátor-meghajtású szegező alacsonyabb működési költségeket kínál, mint a gáz-meghajtású, valamint állandó működést biztosít alacsony üzemi hőmérsékleteken is.
- Két munkasebesség és teljesítményszint garantálja az összes szeghossz optimális belüvését a 35 és 60 mm közötti tartományban.
- A szintező csap garantálja a furat pontos és gyors elhelyezését, és biztonságos és pontos szegezést tesz lehetővé.



Műszaki adatok:	DCN693P2	DCN693N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–
Szeg átmérő	4 mm	
Szeghosszúság	35–60 mm	
Tartály szöge	33°	
Tár kapacitás	27 szeg	
Teljesítmény egy töltésre	1. sebesség: kb. 900 szeg 40 mm × 4 mm 2. sebesség: kb. 800 szeg 40 mm × 4 mm	
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,53 kg	

Szegező 18 V



DCN695P2

- Egyetlen akkumulátor töltésre eső hosszabb menetidő és hosszabb élettartam a kefe nélküli motortechnológiának köszönhetően.
- 105 J beütőenergia anyagnak megfelelő munkához és energiatakarékos használat 2 erősségekben beállítható.
- Profilozott kontaktcsúcsok a biztonságos felhelyezésre.
- Problémamentes használat -15°C-ig az innovatív hajtásrendszereknek köszönhetően.
- A kioldóbiztosíték fajtája: Egyes kioldás biztosítéksorozattal.



Műszaki adatok:	DCN695P2
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah
Szegátmérő	2,8–3,3 mm
Szegetípus	D-fej és külső központos körfej
Szeghossz	50 – 90 mm (puhafa), 50 – 63 mm (keményfa)
Tartály szöge	30–34°
Tár kapacitás	55 szeg
Beütőenergia	105 J
Töltő	IGEN
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,2 kg

Rugó szegbelövőhöz



DCN6901

- Használható DEWALT DCN690 és DCN692 szegbelövőhöz.

Villanszerelő tűzőgép 18 V



DCN701D2 / DCN701N

- Az akkumulátor teljesítménye lehetővé teszi, hogy tömítők vagy kábelek nélkül dolgozzon.
- A legalacsonyabb rezgés- és zajértékek ebben a szerszámosztályban.
- A szeg nélküli belövés elleni védelem garantálja a szerszám védelmét.

Műszaki adatok:	DCN701D2	DCN701N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Tűzőkapocs átmérő	1 mm	
Tűzőkapocs hossza	25,4 mm	
Tartály szöge	0°	
Tár kapacitás	35 tűzőkapocs	
Hőmérséklet tartomány	-15°C-tól +50°C-ig	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,91 kg	

Tűzőgép kerítésekhez 18 V



DCFS950P2 / DCFS950N

- Jelentősen felgyorsítja a kerítések és karámok építési munkáját.
- Három különböző belövőerő lehetővé teszi a különböző hosszúságú tűzőkapcsok belövését.
- Az akkumulátoros meghajtás lehetővé teszi a munkát alacsony hőmérsékleten is.
- A szénkefe nélküli motor lehetővé teszi akár 600 db 40 mm-es tűzőkapocs belövését egy töltésre.
- Szekvenciális vagy sorozat belövő mód.

Műszaki adatok:	DCFS950P2	DCFS950N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–
Tűzőkapocs átmérő	9 Ga / 3,7 mm	
Tűzőkapocs hossza	40 / 45 / 50 mm	
Tartály szöge	0°	
Tár kapacitás	35 tűzőkapocs	
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly	4,2 kg	

Betonszegező 18 V



DCN890P2 / DCN890N

- 20 mm-es szabványos, 2,6 mm átmérőjű szegekkel és teljesen feltöltött 5,0 Ah-s akkumulátorral akár 600 szeget vagy 245 méter gipszkarton profilt (40 cm-es szögtávolság) is belőhet.
- Három különböző belövés erő.
- Az akkumulátoros meghajtás a gáz meghajtással ellentétben állandó teljesítményt biztosít -20°C és 50°C közötti hőmérsékleten, minimális tisztítási és karbantartási igény mellett.

Műszaki adatok:	DCN890P2	DCN890N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–
Szeg átmérő	2,60–3,70 mm	
Szeghosszúság	13–57 mm	
Tartály szöge	15°	
Tár kapacitás	akár 30 szeg	
Hőmérséklet tartomány	-20°C-tól +50°C-ig	
Mágneses toldalék DCN8902	NEM	NEM
Nem mágneses toldalék DCN8903	IGEN	NEM
Gipszkartonos toldalék DCN8904	IGEN	IGEN
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,2 kg	

Pótűzőszeg

DCN8901

- Könnyen és gyorsan cserélhető két perc alatt.



Mágneses elülső rész

DCN8902

- DEWALT fém bilincsek, alátétek és kiegészítők felszereléséhez.



Nem mágneses elülső rész

DCN8903

- DEWALT bilincsek, alátétek és kiegészítők felszereléséhez.



Gipszkartonos elülső rész

DCN8904

- Gipszkarton oszlopok betonhoz rögzítéséhez.



Polírozók 18 V feszültséggel

Szénkefe nélküli polírozó 125 mm 18 V



DCM848P2 / DCM848N

- A sima indítás és a változó beállított sebesség lehetővé teszi az eszköz jobb irányíthatóságát és a jobb minőségű munkát.
- Az excentrikus mozgás lehetővé teszi az összes polírozási munka gyorsabb elvégzését, különösen a mélyebb karcok javításakor, illetve növeli a munka termelékenységét.
- A gumírozott fogantyú és a csiszoló elülső részei nagyobb kényelmet nyújtanak a kezelőnek munka közben.
- Az elemtartó 90°-os elforgatása jelentősen csökkenti annak lehetőségét, hogy az elemek csiszolt felülete megkarcolódik.
- Teljesítmény egy töltésre: kb. 20 perc polírozás, ami lehetővé teszi egy kis vagy közepes autó polírozását két akkumulátorral.



Műszaki adatok:	DCM848P2	DCM848N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	–
Motorteljesítmény	710 W	
Alapjárat fordulatszám	800–2200 ford/perc	
Löklet	15 mm	
Csiszoló alátét átmérője	125–180 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,9 kg	

Szénkefe nélküli rotációs polírozó 125 mm–180 mm 18 V



DCM849P2 / DCM849N

- A sima indítás és a változó beállított sebesség lehetővé teszi az eszköz jobb irányíthatóságát és a jobb minőségű munkát.
- A rotációs mozgás lehetővé teszi az összes polírozási munka elvégzését.
- A gumírozott fogantyú és a csiszoló elülső részei nagyobb kényelmet nyújtanak a kezelőnek munka közben.
- Az elemtartó 90°-os elforgatása jelentősen csökkenti annak lehetőségét, hogy az elemek csiszolt felülete megkarcolódik.
- Teljesítmény egy töltésre: kb. 20 perc polírozás, ami lehetővé teszi egy kis vagy közepes autó polírozását két akkumulátorral.



Műszaki adatok:	DCM849P2	DCM849N
Akkumulátor	XR 5,0 Ah	
Motorteljesítmény	710 W	
Alapjárat fordulatszám	800 – 2200 ford/perc	
Csiszoló alátét átmérője	125 – 180 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,9 kg	

Szerelőlámpák 18 V feszültséggel

LED-es szerelőlámpa 18 V



DCL040

- A lámpafej függőlegesen több mint 90°-kal elfordítható.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk.



Ábra: DCB181 akkumulátorral

Műszaki adatok:	DCL040
Akkumulátor	–
Izzó	LED
Világítási idő	kb. 16 óra (3,0 Ah akkumulátor használata esetén)
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,26 kg

LED-es szerelőlámpa



DCL043

- A nagy teljesítményű LED-es reflektor intenzív fénysugarat biztosít.
- Fénytávolság: 400 m
- 10 óránál hosszabb üzemidő 5,0 Ah akkumulátorral
- Két fényerősség
- Billenthető fej
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk.



Ábra: DCB183 akkumulátorral

Műszaki adatok:	DCL043
Akkumulátor	–
Izzótípus	LED dióda
Fényteljesítmény	120–1 000 lm
Védelmi osztály	IP54
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,64 kg

Motorháztetőre rögzíthető lámpa 12/18 V



DCL045

- Kompatibilis a 10,8, 12 V és 18 V-os akkumulátorokkal, az XR rendszer jobb kihasználásával.
- Kompakt méretre összezsuktható, így kisebb helyen tárolható és könnyebben hordozható.
- Felfogatás szélesség: 1,3 – 1,9 m.



Műszaki adatok:	DCL045
Akkumulátor	–
Akkumulátor feszültség	12 / 18 V
Izzótípus	LED dióda
Fényteljesítmény	800–1 700 lm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,5 kg

Zseblámpa 18 V



18V XR

DCL050

- A változtatható fénybeállítás garantálja a maximális fényerőt és működési időt.
- Akár 10 óra üzemidő 5,0 Ah akkumulátorral
- A lámpa forgó fejének kilenc pozíciója lehetővé teszi a fény irányának szabályozását
- A kihúzható függesztőhorog lehetővé teszi a lámpa felakasztását.

Műszaki adatok:

DCL050

Akkumulátor	–
Izzótípus	LED dióda
Fényteljesítmény	250–500 lm
Védelmi osztály	IP54
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg

360°-os munkalámpa 18 V



18V XR

TOOL CONNECT

DCL074

- 360°-os megvilágítás. A precízen megtervezett, 150 barázdával ellátott lencse tiszta fénysugarat garantál a teljes munkaterület megvilágításához.
- Akár 5000 lumen fényerő, három fokozatú fényerő beállítással.
- Az állványra vagy a függesztőhorogra történő felszerelés lehetősége univerzális elhelyezést tesz lehetővé.
- A ToolConnect alkalmazáshoz csatlakoztatás lehetővé teszi a fényintenzitás távolról történő vezérlését, valamint a világítás be- és kikapcsolásának ütemezését
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk.
- Akár 10 óra működési idő a Flexvolt 6,0 Ah akkumulátorral a fényerősségtől függően.

Műszaki adatok:

DCL074

Akkumulátor	–
Izzótípus	LED dióda
Fényteljesítmény	1 500, 3 200, 5 000 lm
Védelmi osztály	IP54
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,1 kg

Munkalámpa 18 V



DCL077

- Az erős fényű lámpa akár 20 órás működési időt biztosít, és egész napos munkát tesz lehetővé egy 18 V/5 Ah akkumulátorral (legkisebb fénykibocsátás esetén).
- Kompatibilis az összes 12V és 18V XR akkumulátorral.
- Bel- és kültérben egyaránt használható, IP54 védelemmel.
- Könnyű és hordozható lámpa három fényerő-beállítással.
- Az akkumulátort és a töltőt külön szállítjuk.

Műszaki adatok:

DCL077

Akkumulátor feszültség	XR 12 V és XR 18 V
Izzótípus	LED dióda
Fényteljesítmény	500 / 1 000 / 2 000 lm
Tírdő oclrana	IP54
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly	1,13 kg

12V XR

18V XR

DEWALT AUTO

Munkalámpa állvánnyal 18 V



18V XR

DCL079

- 3000, 1800 és 1000 lumen változó fénykibocsátás széles és egyenes fényvel.
- Az állványtalp és az akkumulátorok tárhelye garantálja a súlypont alacsony helyzetét és a maximális stabilitást.
- A lámpa feje forgatható, ami lehetővé teszi a fénysugár irányának szabályozását.
- Akár 5,1 óra működési idő maximális teljesítmény-beállítással az XR FLEXVOLT 9,0 Ah kapacitású akkumulátorának köszönhetően.
- Változtatható magasság beállítás maximum 2,2 m-ig, szállítás és tárolás céljára pedig 1 m magasságra összecusukható.
- Az IP55 védelmi osztály garantálja a por és nedvesség elleni védelmet.

Műszaki adatok:

DCL079

Akkumulátor	XR 18 V
Izzó	LED dióda
Fényteljesítmény	1 000, 1 800, 3 000 lm
Védelmi osztály	IP55
Magasság	1 000 2 200 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	7,4 kg



Kompresszor

Kompresszor 18 V / 230 V / 12 V



DCC018N

- 2 két kiváló minőségű LCD kijelző a paraméterek egyszerű beállításához, LED dióda asztali világításhoz, tápellátás három különböző forrásból 18 V DeWALT akkumulátor, 12 V autó akkumulátor vagy 230 V (230 V hálózati adapter nem tartozék) átkapcsolása nélkül.
- A nagynyomású kimenet 400 másodperc alatt felfújja a 235/70R17 gumiabroncsot. Egy 4,0 Ah 18 V-os akkumulátorral 6 ilyen gumiabroncsot fúj fel.
- Nagy térfogatú kimenet tömlővel és fúvókával a különböző tárgyak gyors felfújásához és leeresztéséhez
- Különböző egységek egyszerű beállítása (BAR, kPa, PSI).
- Automatikus kikapcsolás a beállított nyomás elérésekor.
- Beépített tároló gumiabroncs-felfújó adapterek, ballon-tű és 12 V-os autós hálózati adapter számára.
- A 230 V-os hálózati adapter csak pótalkatrészként kapható N557515 cikkszámmal



Műszaki adatok:

DCC018N

Akkumulátor	–
Max. nagynyomású kimenet	11 BAR / 160 PSI
Levegőmennyiség	12,7 l /perc 6,2 BAR-nál
Tömlőhossz nagy nyomás	0,65 m
Tömlőhossz nagy térfogat	0,45 m
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,1 kg

Építkezési fúvó

Építkezési fúvó 18 V



DCV100

- Kompakt és könnyű fúvó az építkezéseken történő takarításhoz.
- Csúsztható kapcsoló kioldókapcsolóval, fokozatmentes sebességszabályozással.
- A levegő fújó- és szívó tartozékok lehetővé teszik az univerzális felhasználást
- Reteszelt kapcsoló.
- Szállított tartozékok – kerek cső, fúvókahosszabbító, kiegészítők a levegő sűrítéséhez/kiengedéséhez



Műszaki adatok:

DCV100

Akkumulátor feszültség	XR 18 V
Teljesítmény	265 W
Légáram	2,8 m ³ /perc
Levegősebesség	80 m/s (288 km/óra)
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly	1,3 kg

Porszívók

L osztályú száraz-nedves porszívó 7,5 L – 220 V



DCV584L

- Működik minden XR 14,4 V és 18 V vagy a FLEXVOLT 54 V akkumulátorral, illetve táplálható egy hagyományos 220 V-os aljzatról is.
- A nagyteljesítményű, mosható HEPA-szűrők a porszemcsék 99,97%-át képesek felfogni, akár 0,3 mikron méretig.
- Az integrált 2 m-es tömlő AirLock véggel, tápkábellel és a tartozékok (rés fúvóka, széles fúvóka) lehetővé teszik a könnyű szállítást és tárolást.
- Lehetővé teszi a nedves és száraz porszívózást a szűrő cseréje nélkül.



Műszaki adatok:

DCV584L

Tápellátás	XR 14,4V, 18V, Flexvolt vagy 220 V
Teljesítmény	300 W
Tartály kapacitása nedves/száraz szívás	7,5 l
Max. légáram	954,0 l/perc
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly	4,80 kg

1,9 L száraz-nedves porszívó 18 V



DCV517N

- Alkalmas nedves és száraz szívásra is.
- Az 1,9 literes tartály nagyobb mennyiségű felszívott anyag tárolását teszi lehetővé
- A nagy hatásfokú szűrő felfogja még a legfinomabb porszemcsék 99,7%-át is.
- 1 m-es gumitömlővel, résszívóval és széles szívófejjel.



Műszaki adatok:

DCV517N

Akkumulátor feszültség	XR 18 V
Teljesítmény	180 W
Légáram	15,9 l/perc
Tömlő külső átmérője	32 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly	1,2 kg

L osztályú kézi porszívó 18 V



DCV501LN

- Megfelel az L osztályú porszívókkal szemben támasztott követelményeknek, az egyetlen kézi porszívó, amely tanúsítvánnyal rendelkezik EU-s munkahelyeken való használatra.
- A beépített LED lámpa gyenge fényviszonyok mellett megvilágítja a munkaterületet.
- A nagy teljesítményű, mosható HEPA szűrő felfogja a porszemcsék 99,97%-át 0,3 mikron méretig.
- Tartós szerkezetű, átlátszó polikarbonát anyagú hulladék tartály.



Műszaki adatok:

DCV501LN

Akkumulátor	–
Légáram	1 260 l ford/perc
Porszűrős osztály	L
Tartály térfogata	0,75 l
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,45 kg

18 V-os univerzális hordozható porszívó



DWH161D1 / DWH161N

- Wireless Tool Control (WTC) – vezeték nélküli szerszámvezérlés porszívóval együtt.
- A por eltávolítása a munkahelyen betonból, fából és egyéb helyekről.
- Működési idő 2,0 Ah akkumulátorral: kb. 14 perc.
- A csomag tartalma: 1 m antisztatikus tömlő 26 mm, lépcsős adapter, résszívó és övhorog, Tstak koffer.
- **DWH161N:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, kartondobozban.

Ideális a D25301D és DWH201D típusokhoz, lásd az 73. oldalon.



Műszaki adatok:	DWH161D1	DWH161N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah	–
Tartály kapacitása	0,21 l	
Max. légáram	9 l/mp	
Szívás típusa	Kizárólag száraz	
Szűrő típusa	HEPA	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,1 kg	

Ventilátor 18 V



DCE512N

- A nagy légáramlás és a nagy légsebesség fokozza a hűtési hatást és növeli a felhasználói kényelmet.
- Kompatibilis az összes 18V-os XR és XR FLEXVOLT akkumulátorokkal.
- A 180°-ban elforgatható ventilátorfej univerzális pozicionálást tesz lehetővé.
- A függesztő kampók univerzális elhelyezést tesznek lehetővé.



Műszaki adatok:	DCE512
Akkumulátor	–
Légáramlat	1 680 m ³ /óra
Alapjárat fordulatszám	3 000 ford/perc
Légcsavar átmérője	178 mm
Sebesség beállítások	Változtatható
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,4 kg



Kerti szerszámok 18 V feszültséggel

Kefementes fűszegélyvágó 18 V



DCM561P1 / DCM561PB / DCM561PBS

- 400 MWo kefe nélküli motor szabadalmaztatott fogaskerék-hajtás, amely nagyobb nyomatékot biztosít és terhelés alatt is fenntartja a vágási sebességet.
- Teljesen változtatható kioldó, amely teljes teljesítményszabályozást kínál a professzionális felhasználónak.
- Pármázott gumi segédfogantyú az optimális felhasználói kényelem érdekében.
- Kétfokozatú vezérlés, amely sokoldalúságot biztosít a felhasználónak a hosszabb üzemidő és a nagyobb teljesítmény érdekében.



Műszaki adatok:	DCM561P1	DCM561PB	DCM561PBS
Akkumulátor	5,0 Ah	-	-
Vágási kapacitás	330 mm		
Üresjárat fordulatszám	0–4600 /perc, 0–6000 /perc		
Damill átmérő	2 mm		
Motor típusa	Szénkefe mentes		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
Súly	3,6 kg		

Szénkefe nélküli damilos fűkasza összecusuktható fogantyúval 18 V



DCMST561P1 / DCMST561N

- Szétszedhető fogantyú a jobb szállítás és kezelés érdekében
- Két sebességfokozat lehetővé teszi az üzemidő és az energia optimális kihasználását.
- A védőburkolat a kaszált területhez való jobb hozzáférést és jobb rálátást biztosít.
- Az indító kapcsoló teljes sebességszabályozással teljes felügyeletet biztosít a fűkasza teljesítménye felett.
- Akkumulátor teljesítmény egy töltésre: kb. 40 perc működés terhelés nélküli üzemben.



Műszaki adatok:	DCMST561P1	DCMST561N
Akkumulátor	1 × XR 5,0 Ah	-
Teljesítmény	400 W	
Vágáshélesség	36 cm	
Vágószál fordulatszám	0–4600 / 6000 ford/perc	
Vágószál átmérő	2 mm	
Vágószál eltolás	földhöz ütközve	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,5 kg	

Kerti lombfúvó 18 V



DCM562P1 / DCM562PB

- A professzionális teljesítmény garanciája – a levegő áramlási sebessége 145 km/h.
- A csendes felépítésű (65 dB-nél kisebb zaj) szénkefe nélküli motor még zajcsökkentett helyeken is lehetővé teszi a használatát.
- A könnyű és kompakt kialakítás: mindössze 3,2 kg, minimálisan csökkenti a felhasználó karjainak terhelését.
- Kényelmes fogantyú – ergonomiailag optimalizált méretek és a formázott fogantyú elhelyezése növeli a felhasználó kényelmét.
- A teljes fordulatszám-szabályozású kapcsoló teljes körű vezérlést biztosít.



Műszaki adatok:	DCM562P1	DCM562PB
Akkumulátor	1 × 5,0 Ah	-
Levegősebesség	40 m/s (145 km/h)	
Töltő	IGEN	NEM
Súly	3,2 kg	

Kerti lombfúvó 18 V

A MCLAREN F1 CSAPAT EZT HASZNÁLJA



DCMBL562N

- A nagy teljesítményű akkus lombfúvó még a legnagyobb igénybevételű munkáknál is eltávolítja a makacs szennyeződések.
- A speciális Aerospike fúvóka koncentrálna a levegő áramlását és növeli annak sebességét a maximális termelékenység érdekében, valamint lehűzőként is használható az extra ellenálló szennyeződésekhez.
- Az ergonomikus, könnyű és kompakt egység optimális súlyeloszlással és egyensúllyal a maximális irányíthatóság és hordozhatóság érdekében.
- A reteszelő funkció egykezes kezelést is lehetővé tesz.

Műszaki adatok:	DCMBL562N
Akkumulátor	1 × 5,0 Ah
Levegősebesség	200 km/h
Töltő	IGEN
Súly	3,1 kg



OFFICIAL TOOLS AND STORAGE PARTNER

30 cm-es Láncfűrész 30 cm 18 V



DCM565P1 / DCM565N

- 30 cm-es Oregon vágólap és lánc.
- A rendkívül hatékony szénkefe nélküli motor lehetővé teszi több mint 70 db 10 × 10 cm-es gerenda vágását, egyetlen egyetlen 18 V, Ah-s akkumulátor töltéssel.
- Automatikus kenés – csökkenti a fűrész beállításának és kezelésének mennyiségét.
- A lánc cseréje és feszítése más szerszámok használata nélkül.
- Vágás-sebesség: 7,68 m/s



Műszaki adatok:	DCM565P1	DCM565N
Akkumulátor	1 × XR 5,0 Ah	-
Láncvezető és lánc hossz	30 cm	
Láncsebesség	7,68 m/s	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	3,3 kg	

20 cm-es magassági ágvágó fűrész 18 V



DCMPS567P1 / DCMPS567N

- 20 cm-es Oregon vágólap és lánc.
- A rendkívül hatékony szénkefe nélküli motor lehetővé teszi kb. 55 db 10 × 10 cm-es gerenda vágását egyetlen akkumulátor töltéssel.
- Az akár 3 m-es szétszethető fogantyú lehetővé teszi a vágást akár 4,5 m magasságban is.
- Kiegészítő heveder a fűrész jobb stabilitásához a magasban történő munkáknál is.
- Fogazott támasztó felület, kiválóan biztosítja a fűrész magasságban is.

Műszaki adatok:	DCMPS567P1	DCMPS567N
Akkumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Láncvezető és lánc hossz	20 cm	
Láncsebesség	6,5 m/s	
Fogantyú hossza alap / hosszabbított	2 m / 3 m	
Hatótávolság	4,5 m	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	4,3 kg	

Önjáró fűnyíró 2 × 18 V



DCMWSP564N

- Az összecusukható fogantyúkkal és beépített függőleges tárolással könnyen szállítható és helytakarékosan tárolható.
- Önjáró üzemmód, a felhasználó segítése fűnyírásor fáradtság csökkentése érdekében, a fűnyíró fogantyúján található irányítóval.
- Az 53 cm széles vágószerkezet, kevesebb fordulással, hatékonyabb fűnyírást biztosít.
- Két XR 18 V vagy XR FLEXVOLT akkumulátorral működik, a kosár térfogata 54 l.
- Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, kartondobozban.

Műszaki adatok:	DCMWSP564N
Akkumulátor	–
Vágásképzőesség	53 cm
Kaszáló rendszer	Rotációs
Fűgyűjtő tartály térfogata	54 l
Vágás magasság állítás	6 fokozatban: 25, 35, 45, 60, 75, 85 mm
Fogantyú magasság állítás	IGEN
Önjáró mód	IGEN
Töltő	NEM
Súly akkumulátorok nélkül	26 kg

Fűnyíró 2 × 18 V



DCMW564P2 / DCMW564N

- A tartós, 48 cm-es vágásképzőességű fém kasza akár 800 m² terület lenyírását is lehetővé teszi.
- Nagy teljesítményű XR sorozatú szénkefe nélküli motor 2 db DEWALT XR 18 V-os akkumulátorral működik, amelyek 36 V tápfeszültséget biztosítanak.
- A kétportos elektronikus műszerfal azonnali visszajelzést ad az akkumulátorok töltöttségi állapotáról.
- Mulcsozás és a levágott fű összegyűjtése.
- A fűgyűjtő tartály térfogata: 55 l.

Műszaki adatok:	DCMW564P2	DCMW564N
Akkumulátor	2 × 5,0 Ah	
Vágásképzőesség	48 cm	–
Kaszáló rendszer	Rotációs	
Fűgyűjtő tartály térfogata	55 l	
Vágás magasság állítás	5 × 25–38–57–74–86 mm	
Súly akkumulátorok nélkül	25,9 kg	
Fogantyú magasság állítás	IGEN	
Töltő	IGEN	NEM
Önjáró mód	NEM	

Sövénylvágó 18 V



DCM563P1 / DCM563PB

- Az akkus sövénylvágónál fém fogantyú biztosítja a kényelmes munkavégzést.
- Edzett, kettős hatású, lézer vágott acélpengék 19 mm-es vágási réssel garantálják a hosszabb élettartamot és élességet.
- Legújabb bővítése az XR systemnek – professzionális teljesítmény, hozzáadott akkumulátoros kényelemmel.

Műszaki adatok:	DCM563P1	DCM563PB
Akkumulátor	1 × 5,0 Ah	1 × 5,0 Ah
Vágás hossz	550 mm	
Késtávolság	19 mm	
Löketszám	1400 /perc	
Motor típusa	Szénkefés	
Töltő	IGEN	IGEN
Súly	3,4 kg	

Sövénylvágó 18 V



DCMHT563P1 / DCMHT563N

- A kompakt és könnyű kialakításnak köszönhetően kevésbé fárasztó a sövények vágása.
- 55 cm hosszú késléc lézeres megmunkálású dupla késnek köszönhetően akár 25 mm vágási kapacitással is rendelkezik.
- Hosszabb üzemidő: akár 75 perc vágás egy, 5,0 Ah kapacitású, akkumulátor töltésre.
- A Xenoy™ anyagból készült szerszámház kiváló szilárdságot és ütészállóságot garantál.

Műszaki adatok:	DCMHT563P1	DCMHT563N
Akkumulátor	1 × 5,0 Ah	–
Fűrészlap hossza	550 mm	
Fogak közötti távolság	25 mm	
Üzemidő	akár 75 perc	
Töltő	IGEN	IGEN
Súly	3,4 kg	

Lecseréli a DCM563-at

Teleszkópos magassági sövényvágó 18 V



DCMPH566N

- Vágólap hossza 55 cm.
- A 180°-ban forgatható fej 7 pozícióban rögzíthető.
- Az állítható vágási szögek bármilyen alakú és méretű sövény kialakítását lehetővé teszik.
- A hatékony szénkefe nélküli motor akár 75 percnyi üzemidőt biztosít egyetlen akkumulátortöltéssel.
- A vágófej 7 állásban rögzíthető.
- A 2,60 m-es fogantyú lehetővé teszi a nagy magasságok elérését.

Műszaki adatok:

DCMPH566N

Akkumulátor	–
Fűrészlap hossza	550 mm
Fogak közötti távolság	25 mm
Teljes hosszúság	2,6 m
Üzemidő	akár 75 perc
Töltő	NEM
Súly	3,4 kg



Metszőolló 18 V



DCMPP568P1 / DCMPP568N

- Max. vágási átmérő 38 mm, így nagy ágakat is vághatunk vele.
- Pengék tapadásmentes bevonattal, hosszú élettartammal és egyszerű tisztítással.
- A rozsdálló pengék sima vágást tesznek lehetővé és megakadályozzák a ragacsos nedv felhalmozódását.
- Akár 1000 vágás 1 DCB184-vel.

Műszaki adatok:

DCM99568P1

DCMPP568N

Akkumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Motor	Szénkefés	
Max. vágási átmérő	38 mm	
Töltő	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,37 kg	



12 V XR akkumulátor rendszer

Csavarozó 12 V – 1/4"



DCF601D2 / DCF601N

- 15 nyomatékbeállítás a pontos csavarozáshoz.
- A hosszabb élettartamú szénkefe nélküli motor 30%-kal hosszabb üzemidőt biztosít, mint a 10,8 V-os DCF610D2 csavarozó.
- Világítógyűrű három erős LED-del az optimális láthatóság érdekében.
- 10,8 V-os akkumulátorokkal is működik.

Műszaki adatok:	DCF601D2	DCF601N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 100 ford./perc	
Forgatónyomaték	8 Nm	
Szerszám befogás	1/4" hatlapú foglalat	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,9 kg	

Fúró 12 V



DCD701D2 / DCD701N

- 15 nyomatékbeállítás a pontos csavarozáshoz.
- A hosszabb élettartamú szénkefe nélküli motor 20%-kal hosszabb üzemidőt és 33,5 Nm-rel nagyobb nyomatékot biztosít, mint a 10,8 V-os DCD710D2 fúrógép.
- Nagyon erős LED új elhelyezéssel, a jobb láthatóság érdekében.
- 10,8 V-os akkumulátorokkal is működik.

Műszaki adatok:	DCD701D2	DCD701N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 450 / 1 500 ford./perc	
Forgatónyomaték	25,5 / 57,5 Nm	
Max. fúrási átmérő:		
Fába / fémbe	20 / 10 mm	
Szerszám befogás	10 mm tokmány	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,1 kg	

4 az 1-ben 12 V-os multifunkciós fúró-csavarozó



DCD703L2T / DCD703NT

- Hagyományos tokmány- vagy bittartóval vagy offset bittartóval, vagy derekszögű csavarhúzóként használható.
- A könnyen kioldható befogó lehetővé teszi az egyes fejek gyors és egyszerű cseréjét.
- Nagyon erős LED új elhelyezéssel, a jobb láthatóság érdekében.
- 10,8 V-os akkumulátorokkal is működik.

Műszaki adatok:	DCD703L2T	DCD703NT
Akkumulátor	2 × XR 3 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 450 / 1 500 ford./perc	
Forgatónyomaték	25,5 / 57,5 Nm	
Max. fúrási átmérő:		
Fába / fémbe	20 / 10 mm	
Hossz	107 mm	
Szerszám befogás	10 mm tokmány	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	IGEN	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	0,7 kg	

Ütvefúró 12 V



DCD706D2 / DCD706N

- Teljes fém gyorsan rögzíthető tokmánya.
- A hosszabb élettartamú szénkefe nélküli motor 20%-kal hosszabb üzemidőt és 33,5 Nm-rel nagyobb nyomatékot biztosít, mint a 10,8 V-os DCD716D2 fúrógép.
- Robosztus kalapácsmechanizmus a könnyű és közepesen nehéz fúráshoz falazatba és kőbe.
- 10,8 V-os akkumulátorokkal is működik.

Műszaki adatok:	DCD706D2	DCD706N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0–425 / 1 500 ford./perc	
Alapjáratú ütőszám	0–7225 / 25 000 ütés./perc	
Forgatónyomaték	25,5 / 57,5 Nm	
Max. fúrási átmérő:		
Fába / fémbe	20 / 10 / 10 mm	
Szerszám befogás	10 mm tokmány	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,2 kg	

12 V-os akkumulátoros ütvefúró-csavarozógép



DCD716D2-QW

- Akkus fúrócsavarozó, ami nagy igénybevételre készült, mégis rendkívül kompakt kialakítású.
- A könnyű kialakításnak köszönhetően kiválóan alkalmazható kis helyeken. 16 állítható nyomatékállással rendelkezik különböző anyagokba és különböző csavarméretekkel történő egyenes csavarozás érdekében.
- A fúrókalapács funkcióval a téglában és betonban végzendő könnyebb fúrási munkák hajthatók végre.
- Az ergonomikus gumi öntött nyéllel csökkenti az ismételt használat során adódó fáradtságot.
- A 10 mm-es, automatikus tengelyzárral ellátott kulcsnélküli tokmány segítségével a fúrószárak könnyedén, akár egy kézzel is kicserélhetők.

Műszaki adatok:	DCD716D2
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah
Forgatónyomaték	30 Nm
Fúrótokmány befogási tartománya	1–10 mm
Üresjárat fordulatszám	0–400 ford./perc, 0–1500 ford./perc
Furatátmérő acélban	10 mm
Furatátmérő fában	20 mm
Motor típusa	Szénkefés
Töltő	IGEN
TSTAK	NEM
Akkumulátor típus	DCB 12 V

Szénkefe nélküli fúróalapács 12 V



DCH072P2 / DCH072L2 / DCH072NT

- 2 üzemmódja van: fúrás és ütvefúrás, egyesíti a teljesítményt a kompakt és könnyű kivitelezéssel.
- LED-es munkalámpa, szuper erős fény késleltetési funkcióval, erős világítás biztosít zárt munkaterületen.
- A robusztus és tartós kialakítás jelentősen felülmúlja a versenytársakat, megbízható teljesítményt biztosít a felhasználónak a termék teljes élettartama alatt.
- A legkisebb és legkönnyebb DEWALT ütvefúró, könnyű és kényelmes egész napos használatot tesz lehetővé.

Műszaki adatok:	DCH072P2	DCH072L2	DCH072NT
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	2 × XR 3,0 Ah	–
Ütésenergia*	1,1 J		
Alapjárat fordulatszám	0 – 910 ford/perc		
Alapjárat ütésszám	4 280 ütés/perc		
Max. fúrási átmérő – betonba	14 mm		
Optimális munkatartomány	4 – 10 mm		
Szerszám befogás	SDS Plus		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,7 kg		

*EPTA 05/2009

Ütvecsavarozó 12 V – 1/4"



DCF801D2 / DCF801N

- 3 sebességes sebességváltó optimálisan előre beállított fordulatszám/ütés aránnyal.
- Szénkefe nélküli motor nagy, 163 Nm forgatónyomatékkal, ami 52%-kal magasabb, mint a DCF815.
- Nagyon erős LED új elhelyezéssel, a jobb láthatóság érdekében.
- Sebességváltó ház tartós fémből.
- 10,8 V-os akkumulátorokkal is működik.

Műszaki adatok:	DCF801D2	DCF801N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Alapjárat fordulatszám	0 – 950 / 1 950 / 2 850 ford/perc	
Forgatónyomaték	163 Nm	
Ütésszám	0 – 3 600 ütés/perc	
Szerszám befogás	1/4" hatlapú foglalat	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,0 kg	

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 12 V – 1/2"



DCF901P1 / DCF901P1G / DCF901P2

- 5 Ah akkumulátor a hosszabb élettartamért és nagyobb teljesítményért.
- Az ultrakompakt és könnyű kialakítás lehetővé teszi a korlátozott hozzáférésű helyeken való használatát is.
- A változtatható indítógomb lehetővé teszi az összes alkalmazás vezérlését.
- Fényes fehér LED világítás késleltetési funkcióval a jobb láthatóság és funkcionalitás érdekében.
- **DCF901P1G:** DCB124G akkumulátorral, GFN burkolattal és öntött PUR betéttel szállítjuk a szerelőköcsiben való tároláshoz.



1/2"
Biztosító gyűrű

Műszaki adatok:	DCF901P1	DCF901P1G	DCF901P2
Akkumulátor	1 × XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah GFN burkolattal	2 × XR 5,0 Ah
Alapjárat fordulatszám	2 850 ford/perc		
Forgatónyomaték	340 Nm		
Szakítónyomaték	500 Nm-ig		
Ütésszám	3 250 ütés/perc		
Szerszám befogás	1/2" biztosító gyűrűvel		
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,9 kg		

A DCF901P1G 2022 szeptemberétől kapható

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 12 V – 3/8"



DCF902D2 / DCF902N

- 2 fokozatú sebességváltó 3. vezérlési fokozattal menetszakadás elleni védelemként.
- Szénkefe nélküli motor nagy, 163 Nm nyomatékkal, ami 52%-kal magasabb, mint a DCF813.
- Nagyon erős LED új elhelyezéssel, a jobb láthatóság érdekében.
- Sebességváltó ház tartós fémből.



3/8"
Biztosító gyűrű

Műszaki adatok:	DCF902D2	DCF902N
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 000 / 2 850 ford/perc	
Forgatónyomaték	168 Nm	
Ütésszám	0 – 3 600 ütés/perc	
Szerszám befogás	3/8" négylapos foglalat	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,0 kg	

Szénkefe mentes ütvecsavarozó 12 V – 3/8"



DCF903P1 / DCF903P1G / DCF903P2

- 5 Ah akkumulátor a hosszabb élettartamért és nagyobb teljesítményért.
- Az ultrakompakt és könnyű kialakítás lehetővé teszi a korlátozott hozzáférésű helyeken való használatát is.
- A változtatható indítógomb lehetővé teszi az összes alkalmazás vezérlését.
- Fényes fehér LED világítás késleltetési funkcióval a jobb láthatóság és funkcionalitás érdekében.
- **DCF903P1G:** DCB124G akkumulátorral, GFN burkolattal és öntött PUR betéttel szállítjuk a szerelőköcsiben való tároláshoz.



3/8"
Biztosító gyűrű

Műszaki adatok:	DCF903P1	DCF903P1G	DCF903P2
Akkumulátor	1 × XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah GFN burkolattal	2 × XR 5,0 Ah
Alapjárat fordulatszám	2 850 ford/perc		
Forgatónyomaték	340 Nm		
Szakítónyomaték	500 Nm-ig		
Ütésszám	3 250 ütés/perc		
Szerszám befogás	3/8" biztosító gyűrűvel		
Töltő	IGEN	IGEN	IGEN
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,9 kg		

Gumi védőburkolat a DCF901-hez és DCF903-hoz

PB901.03



PB901.03



Kardfűrész 12 V



DCS312D2 / DCS312NT

- Szénkefe nélküli motor, nagyobb hatékonysággal és tartóssággal.
- Indítógomb fordulatszám szabályozással.
- Munkafelület LED-es megvilágítása.
- Szerszám nélküli egyszerű fűrészlap csere.

Műszaki adatok:	DCS312D2	DCS312NT
Akkumulátor	2 × XR 2,0 Ah	–
Alapjáratú löketek száma	0–2 800 ford/perc	
Löklet hossza	16 mm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	IGEN
Súly akkumulátor nélkül	1,63 kg	



Szénkefe nélküli körfűrész 12 V



DCS512P2 / DCS512NT / DCS512N

- Szénkefe nélküli motor, ami jobb hatásfokot és hosszabb működést tesz lehetővé egyetlen akkumulátortöltéssel.
- Elektronikus modul akkumulátorcsomag azonosítással a nagyobb teljesítmény és termelékenység érdekében.
- Az elektronikus fék gyorsan leállítja a fűrészlapot.
- LED-es munkalámpa a jobb vágási vonal láthatóságért.
- Kampó gerendára akasztáshoz.
- Akár 96 darab vágást elvégez 38 × 100 mm-es fenyőfából készült gerendában.

Műszaki adatok:	DCS512P2	DCS512NT	DCS512N
Akkumulátor	2 × XR 5,0 Ah	–	–
Alapjáratú fordulatszám	3 600 ford/perc		
Ferde vágások kapacitása	50°		
Max. vágási mélység 90° foknál	47 mm		
Max. vágási mélység 45° foknál	33 mm		
Fűrészlemez (DT20434)	140 × 20 mm, 24 fog		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,2 kg		



Szénkefe nélküli oszcilláló multiciszoló 12 V



DCS353D2 / DCS353NT / DCS353N

- A QUICK-CHANGE tartozékcsere-rendszer lehetővé teszi a munkatartozékok gyors cseréjét más szerszámok használatára nélkül.
- DUAL-GRIP kioldó kapcsoló.
- A LED-es lámpa erős fényre megvilágítja a sötét munkaterületeket.

Műszaki adatok:	DCS353D2	DCS353NT	DCS353N
Akkumulátor 5,0 Ah –	XR 2,0 Ah	–	–
Rezgésszám	0–18 000 rez/perc		
Szerszámbe fogás más szerszámok használatára nélkül	IGEN		
Töltő	IGEN	NEM	NEM
TSTAK	NEM	IGEN	NEM
Súly akkumulátor nélkül	0,8 kg		



A DCS353D2 tartozékai

- 1 db 31 × 43 mm-es fűrészlap a gyors fa fűrészeléshez
- 1 db 31 × 43 mm-es fűrészlap szegezett fa vágásához
- 1 db kaparó
- 1 db félkör alakú fűrészlap
- 1 db keményfém penge habarcs eltávolításához
- 1 db fűrészlap finom vágásokhoz fába

- 1 db delta csiszolópapír alátét
- 25 db különböző durvaságú csiszolópapír
- 1 db mélységűtköző
- 1 db elszívó adapter
- 1 db adapter más márkájú fűrészlapokhoz
-

A DCS353NT tartozékai

- 1 db 31 × 43 mm-es fűrészlap a gyors fa fűrészeléshez
- 1 db 31 × 43 mm-es fűrészlap szegezett fa vágásához
- 1 db delta csiszolópapír alátét
- 25 db különböző durvaságú csiszolópapír
- 1 db adapter más márkájú fűrészlapokhoz

Szénkefe nélküli racsnis csavarkulcs nyitott fejfel 12 V – 3/8"



DCF503D1 / DCF503N

- Tartós, nyitott típusú fej, dupla retesz, megnövelt szerkezeti szilárdsággal, jó hozzáféréssel és nagy tartóssággal.
- LED-es munkaterület-világítás, a jobb láthatóság, a nagyobb pontosság és termelékenység érdekében.
- A fokozatmentes fordulatszám szabályozással rendelkező indítógomb lehetővé teszi a fordulatszám szabályozását, csökkenti a túlhűzés lehetőségét.

Műszaki adatok:	DCF503D1	DCF503N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah	–
Alapjáratú fordulatszám	0–250 ford/perc	
Max. meghúzó nyomaték	81 Nm	
Töltő	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM
Szerszám felfogatás	3/8"	



Szénkefe nélküli racsnis csavarkulcs nyitott fejfel 18 V – 1/4"



DCF504D1 / DCF504L1G / DCF504N

- Tartós, nyitott típusú fej, dupla retesz, megnövelt szerkezeti szilárdsággal, jó hozzáféréssel és nagy tartóssággal.
- LED-es munkaterület-világítás, a jobb láthatóság, a nagyobb pontosság és termelékenység érdekében.
- A fokozatmentes fordulatszám szabályozással rendelkező indítógomb lehetővé teszi a fordulatszám szabályozását, csökkenti a túlhűzés lehetőségét.
- **DCF504D1:** Hordtáskával szállítjuk.
- **DCF504L1G:** DCB124G akkumulátorral, GFN burkolattal és öntött PUR betéttel szállítjuk a szerelőköcsiben való tároláshoz.

Műszaki adatok:	DCF504D1	DCF504L1G	DCF504N
Akkumulátor	1 × XR 2,0 Ah	1 × XR 3,0 Ah GFN burkolattal	–
Alapjáratú fordulatszám	0–250 ford/perc		
Max. meghúzó nyomaték	54 Nm		
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
TSTAK	NEM	NEM	NEM
Szerszám felfogatás	1/4"		



Kézi lámpa 12 V



DCL510N

- Kompakt újratölthető zseblámpa, mint praktikus kiegészítő a meglévő, 10,8 V-os vagy 12 V-os akkumulátorral rendelkező eszközökhöz.
- A lámpa feje függőlegesen és vízszintesen több mint 180°-kal elforgatható.
- A fényenergia hatékony felhasználása rendkívül erős fényforráson keresztül.
- Dönthető kengyel a biztonságos elhelyezés érdekében, hevedercsat és mágneses csikok a biztonságos rögzítés érdekében.
- Kompakt, ütészálló és mégis könnyű tok.

Műszaki adatok:	DCL510N
Akkumulátor	–
Izzó	LED
Hossz	52 mm
Magasság	123 mm
Töltő	NEM
TSTAK	NEM
Súly akkumulátor nélkül	1,0 kg



Kombó szettek

Cikkszám	Feszültség	Termékek cikkszama	Akkumulátor	Töltő	TSTAK		
	DCK2023M2T-QW	18 V	DCH133, DCF787	2 × 4 Ah	x	2 ×	
	DCK2050E2T-QW	18 V	DCD709, DCF809	2 × 1,7 Ah	x	x	
	DCK2055T2T-QW	54 V	DCD996, DCG414	2 × 5 AH	x	2 ×	
	DCK2059D2T-QW	18 V	DCD777, DCF787	2 × 2 Ah	x	x	
	DCK2060D2T-QW	18 V	DCD778, DCF787	2 × 2 Ah	x	x	
	DCK2061D2T-QW	18 V	DCD708, DCF809	2 × 2 Ah	x	x	
	DCK2062D2T-QW	18 V	DCD709, DCF809	2 × 2 Ah	x	x	
	DCK2062E2T-QW	18 V	DCD800, DCF850	2 × 1,7 Ah	x	x	
	DCK2062M2T-QW	18 V	DCD709, DCF809	2 × 4 Ah	x	x	
	DCK2068P2T-QW	18 V	DCS367, DCD778	2 × 5 Ah	x	x	
	DCK2077P2T-QW	18 V	DCD791, DCF894	2 × 5 Ah	x	x	
	DCK2080P2T-QW	18 V	DCD796, DCG405	2 × 5 Ah	x	x	



Clkkszám	Feszültség	Termékek cikkszama	Akkumulátor	Töltő	TSTAK
DCK2110L2T-QW	12 V	DCD701, DCF801	2 × 3 Ah	x	x
DCK211C2-QW	12 V	DCD710, DCF815	2 × 1,3 Ah	x	
DCK211D2T-QW	12 V	DCD710, DCF815	2 × 2 Ah	x	x
DCK264P2-QW	18 V	DCN692, DCN660	2 × 5 Ah	x	
DCK266P2-QW	18 V	DCF796, DCF887	2 × 5 Ah	x	
DCK266P2T-QW	18 V	DCD796, DCF887	2 × 5 Ah	x	x
DCK266P3-QW	18 V	DCF796, DCF887	3 × 5 Ah	x	
DCK268P2T-QW	18 V	DCD791, DCF887	2 × 5 Ah	x	x
DCK273M2T-QW	18 V	DCD790, DCH253	2 × 4 Ah	x	x
DCK276P3-QW	18 V	DCD996, DCF887	2 × 5 Ah	x	
DCK276T2T-QW	18 V	DCD996, DCF887	2 × 6 Ah	x	x
DCK285M2-QW	18 V	DCD785, DCF885	2 × 4 Ah	x	



Cikkszám	Feszültség	Termékek cikkszámja	Akkumulátor	Töltő	TSTAK	
	18 V	DCH273, DCF887, DCG405	3 × 5 Ah	x	2 ×	
	54 V	DCD996J, DCG414, DCH333	2 × 6 Ah	x	x	
	18 V	DCH273, DCD796, DCF887	3 × 5 Ah	x	x	
	18 V	DCK374D1R-QW	1 × 2 Ah	x		
	18 V	DCH273, DCD708, DCF809	3 × 5 Ah	x	2 ×	
	18 V	DCD796, DCF887, DCG412	2 × 5 Ah	x	x	
	18 V	DCD796, DCF887, DCG405	2 × 5 Ah	x	x	
	18 V	DCD791, DCS331, DCS570, DCS367	3 × 5 Ah	x	x	
	18 V	DCG405, DCH273, DCD796, DCF887	3 × 5 Ah	x		
	18 V	DCD796, DCF887, DCG405, DCH273	3 × 5 Ah	x	2 ×	



Cikkszám	Feszültség	Termékek cikkszáma	Akkumulátor	Töltő	TSTAK
DCK551P3T-QW	18 V	DCD795, DCF886, DCS331, DCS391, DCL040	3 × 5 Ah	x	2 ×
DCK623P3-QW	18 V	DCG405, DCS367, DCS570, DCF887, DCD796, DCL050	3 × 5 Ah	x	
DCK654P3T-QW	18 V	DCD796, DCF887, DCS355, DCG412, DCS391, DCH273	3 × 5 Ah	x	2 ×
DCK791D2T-QW	18 V	DCD791, DT5911, DT7500, DT4535	2 × 2 Ah	x	x
DCK795S2T-QW	18 V	DCD795S2, DT70528T, DT7500, DT5911, DT4535, DT7500	2 × 1,5 Ah	x	x
DCK796D2T-QW	18 V	DCD796N-XJ, DT4535-QZ, DT5911-QZ, DT6956-QZ, DT7500-QZ	2 × 2 Ah	x	x
DCK853P4-QW	18 V	DCL050, DCS355, DCS367, DCS570, DCH273, DCD996, DCF887, DCG405	4 × 5 Ah	x	
DCK854P4-QW	18 V	DCL050, DCS331, DCS367, DCS570, DCH273, DCF880, DCG405, DCD996	4 × 5 Ah	x	
DCK856P4-QW	18 V	DCL050, DCS570, DCG405, DCS335, DCH273, DCD996, DCS367, DCF894	4 × 5 Ah	x	
DCK865P4T-QW	18 V	DCD796, DCF899H, DCH273, DCG405, DCS367, DCS334, DCS570, DCS355	4 × 5 Ah	x	4 ×



Rádiók

Audiorendszer TSTAK töltővel



DWST1-81078

- TSTAK sorozattal kompatibilis munkahelyi rádió.
- Az IP54 védelmi osztály garantálja a víz és a por elleni védelmet.
- Ütéselnyelő gumi lábak a készülék mind a négy sarkában.
- A 4 +1 + 1 hangszóró nagyon széles akusztikai tartományt biztosít.
- 2 középsugárzó hangszóró elöl és 2 hátul.
- Színes forgatható kijelző.
- USB töltő és Aux port
- IOS és Android alkalmazások táv-rádióvezérléshez
- Tölti a DeWALT XR 10,8 V–54 V akkumulátorokat.
- Akkumulátor nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:

DWST1-81078

Akkumulátor feszültség	XR 12 V – 54 V Flexvolt vagy 230 V
Hangoló	DAB+/FM
Bemenetek	AUX, Bluetooth
Töltő	IGEN
Egyéb funkciók	USB töltő külső eszközökhöz

FM rádió



DCR019

- AM / FM rádió
- Az összes 10,8 V-18 V XR akkumulátorral működik.
- 3,5 mm-es AUX bemenet külső audio eszközök csatlakoztatásához.
- Tartós keret rugalmas antennával
- XR akkumulátortöltő nélkül.
- Akkumulátor nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:

DCR019

Akkumulátor feszültség	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Hangoló	AM/FM stereo
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,8 kg

DAB+ és FM rádió



DCR020

- Digitális DAB+ és FM rádió.
- Ellenálló keret rugalmas antennával.
- Tech Box 3,5 mm-es AUX bemenettel és USB porttal külső eszközök töltéséhez.
- XR akkumulátortöltő nélkül.
- Akkumulátor nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:

DCR020

Akkumulátor feszültség	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Hangoló	digitális /FM stereo
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	2,8 kg

Akkus és hálózati rádió



DCR027

- Működik az összes XR 10,8 V, 14,4 V és 18 V akkumulátorral vagy a FLEXVOLT 54 V akkumulátorral, de tápellátása normál 230 V-os aljzatról is lehetséges.
- FM / DAB+ jelvétele.
- Bluetooth zene vételle hordozható készülékről USB töltő külső eszközökhöz, AUX bemenet. Tartós védőkonstrukció.
- 220 V-os aljzatok a gépek csatlakoztatásához a helyszínen.
- Tölti a DeWALT XR 10,8 V–54 V-os akkumulátorokat.
- Akkumulátor nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:

DCR027

Akkumulátor feszültség	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Hangoló	FM / DAB+
Töltő	NEM
Súly akkumulátor nélkül	7,2 kg



Akkus és hálózati rádió



DCR029

- Működik az összes XR 10,8 V és 18 V akkumulátorral vagy a FLEXVOLT 54 V akkumulátorral, de tápellátása normál 230 V-os aljzatról is lehetséges.
- FM / DAB+ jelvétele.
- Zenelejátszás Bluetooth csatlakozáson keresztül.
- USB töltő, AUX bemenet.
- 5 állomást lehet elmenteni a memóriába.
- Az XR akkumulátorok nem tölthetők.
- Akkumulátorok és töltő nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:

DCR029

Akkumulátor feszültség	10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Hangoló	FM / DAB+
Töltő	NEM
Súly	3,6 kg



A Google Play és a Google Play logó a Google Inc. védjegye. Az Apple, az Apple logó, az iPhone, az iPad és az iPod touch az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett védjegyei. Az App Store az Apple Inc. szolgáltatási védjegye.

PREMIUM Bluetooth hangszóró



DCR011

- Streameljen Bluetooth® audiót bármilyen Bluetooth®-kompatibilis eszközzel.
- Csatlakozás a mobilkészülethez akár 30 méterről.
- 2 kiváló, 76 mm átmérőjű hangszóró hi-fi hangzást nyújt, és az integrált basszus kimenet maximalizálja a basszus kimenetet és a basszus hangtartományt.
- Az USB port lehetővé teszi a mobiltelefonok töltését.
- Irányítsd az audio streaminget mobilkészületről vagy közvetlenül a hangszóró vezérlőből.
- 10,8 V / 18 V / 54 V tápfeszültségű XR Li-Ion akkumulátorok használatának lehetősége.
- Akkumulátorok és töltő nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:	DCR011
Akkumulátor feszültség	10,8 V, 12 V, 18V, 54 V
Töltő	NEM

12–18 V XR Bluetooth Speaker



DCR006

- Kompakt és robusztus munkahelyi Bluetooth hangszóró.
- Alkalmos lejátszásra bármely Bluetooth kompatibilis eszközzel.
- A 2 x 50 mm hangszórók hi-fi audio minőséget biztosítanak.
- Útésálló védőburkolat a maximális tartósság érdekében.
- A 3,5 mm-es kiegészítő port lehetővé teszi a csatlakozást hordozható audioeszközökkel.
- Használható a 10,8 V, 14,4 V és 18 V-os XR Li-Ion akkumulátorokkal.
- Akku és töltő nélkül szállítjuk

Műszaki adatok:	DCR006
Akkumulátor feszültség	12 V, 14,4 V, 18 V
Hosszúság	145 mm
Magasság	180 mm
Súly	0,92 kg
Akkumulátor típus	DCB 12 V, DCB 18 V
Töltő	NEM

Tool Connect adapter

Tool Connect adapter



DCE040

DCE040

- Az adapter biztonságosan csatlakozik bármely 18 V XR sorozatú szerszám lábához, hogy a Tool Connect teljes részévé váljon.
- Használat után nem távolítható el.
- Nem használható hordozható lámpákban.

Műszaki adatok:	DCE040
Töltő	NEM
Súly (akkumulátorral együtt)	0,12 kg



DCE041

Tool Connect chip

DCE041K10

- Bármely eszközhöz vagy tárgyhoz rögzíthető.
- Lehetővé teszi, hogy megnézze, hogy a chip a közelében van-e a helynek, ahol legutoljára a szerszám látható volt, és jelzi, ha a szerszám kívül esik a hatótávolságon.
- Ragasztóval vagy ragasztószalaggal rögzíthető.

Műszaki adatok:	DCE041K10
Csomagonkénti darabszám	10
Védelmi osztály	IP68
Töltő	NEM
Súly	0,02 kg



TOUGHSYSTEM™ Rádió + Töltő

























DWST1-75659

- A DeWalt DWST1-75659-QW akkus digitális rádió és töltő, TOUGHSYSTEM™ kompatibilis.
- 40 W, 6 minőségi hangszóró és 2 mélynyomó biztosítja a prémium hangzást.
- A Bluetooth® technológiának köszönhetően távolról irányíthatja lejátszási listáját.
- 3,5 mm Aux. kábel, 2,4 Hz USB töltő.
- D osztályú erősítő és digitális hangprocesszor biztosítja a torzításmentes hangzást.
- Nagy sáv szélesség: 30 Hz és 18 KHz között.
- 5 1" és 6 1" mélynyomók.
- 4 teljes hangfrekvenciájú 2" PP magassugárzó hangszóró
- 40 W RMS, 3D hangzás.
- IP54 -védelmet nyújt a por és víz ellen.
- Védett akkumulátor és lejátszó, falra szerelhető transzformer.
- Teljesítmény: AC & 18V/14.4V DEWALT akkumulátor töltő.
- Rádió: FM-12 állomás és AM-6 állomás beállítás.
- Pontmátrixos kijelző.
- Akkumulátor nélkül szállítjuk

Műszaki adatok:	DWST1-75659-QW
Akkumulátor feszültség	18 V
Hálózatról üzemeltethető	Igen
Hangszóró teljesítmény	40 W
Védelmi osztály	IP54
Tárolóhelyek	18
Bluetooth	Igen
Szélesség	545 mm
Hosszúság	360 mm
Magasság	155 mm
Súly	3,5 kg
Töltő	IGEN
Akkumulátor típus	DCB 18 V, DCBP 18 V Powerstack

Csere akkumulátorok és töltők

Csere akkumulátorok	Töltők						
		DCB094K	DCB104	DCB117	DCB118	DCB132	DCB1104
							lecseréli a DCB115-öt
 DCB549 18 V 15 Ah / 54 V 5 Ah akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB548 18 V 12,0 Ah / 54 V 4,0 Ah akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB547 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB546 18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP518H2 2 × 5,0 Ah POWERSTACK akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP518 5,0 Ah POWERSTACK akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP034E2 2 × 1,7 Ah POWERSTACK akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCBP034 1,7 Ah POWERSTACK akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB184 5,0 Ah dugaszolható akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB184G 5,0 Ah dugaszolható akkumulátor GFN burkolattal		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB183 2,0 Ah dugaszolható akkumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB183G 2,0 Ah dugaszolható akkumulátor GFN burkolattal		✓	✓	✓	✓	✓	✓
 DCB126 5,0 Ah dugaszolható akkumulátor			✓			✓	✓
 DCB126G 5,0 Ah dugaszolható akkumulátor GFN burkolattal			✓			✓	✓
 DCB124 3,0 Ah dugaszolható akkumulátor			✓			✓	✓
 DCB124G 3,0 Ah dugaszolható akkumulátor GFN burkolattal			✓			✓	✓

*12 V-os szivargyűjtőhöz.

Töltési idő percekben	Súly	DCB094K	DCB104	DCB117	DCB118	DCB132	DCB1104
DCB124 12V / 3,0 Ah	0,25 kg	nem tölthető	45	nem tölthető	nem tölthető	45	45
DCB124G 12V / 3,0 Ah	0,25 kg	nem tölthető	45	nem tölthető	nem tölthető	45	45
DCB126 12V / 5,0 Ah	0,45 kg	nem tölthető	75	nem tölthető	nem tölthető	75	75
DCB126G 12V / 5,0 Ah	0,45 kg	nem tölthető	75	nem tölthető	nem tölthető	75	75
DCB181 18 V / 1,5 Ah	0,35 kg	24	22	22	22	22	22
DCBP034 18 V / 1,7 Ah		27	25	25	25	25	25
DCB183 18 V / 2,0 Ah	0,40 kg	31	30	30	30	30	30
DCB183G 18V / 3,0 Ah	0,40 kg	31	30	30	30	30	30
DCB187 18 V / 3,0 Ah	0,54 kg	41	45	45	45	45	45
DCB182 18 V / 4,0 Ah	0,61 kg	53	40* / 60	40* / 60	40* / 60	60	60
DCB189 18 V / 4,0 Ah	0,54 kg	53	60	60	60	60	60
DCB184 18 V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB184G 18V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB546 18 V / 54 V 6,0 Ah / 2,0 Ah	1,05 kg	76	60	40	60	90	90
DCB547 18 V / 54 V 9,0 Ah / 3,0 Ah	1,46 kg	111	85/75**	60**	85/75**	140/135**	140/135**
DCB548 18 V / 54 V 12,0 Ah / 4,0 Ah	1,44 kg	145	120	80	120	180	180
DCB549 18 V / 54 V 15,0 Ah / 5,0 Ah		233	150	100	150	225	225

*Akkumulátorok 201536 és újabb adatköddal

**Akkumulátorok 201811475B és újabb adatköddal

18 V Akkumulátor, 4,0 Ah, XR Li-Ion



DCB182

- A DeWALT XR 4,0Ah Li-Ion technológia megnövelt üzemidőt biztosít és optimális erőt a feladatok elvégzéséhez.
- LED töltöttség kijelző.
- Kis tömeg, megnövelt teljesítmény 18V-os, 4,0Ah tömege viszont a 18 V-os 3,0 Ah-val azonos.
- Nincs memóriahatás és állás közbeni lemerülés, ami maximális produktivitást és kevés állásidőt eredményez.
- Használható minden 18 V-os XR Li-Ion DeWALT szerszámhoz.
- Kiváló karakterisztika.
- Nincs memóriahatás.

Műszaki adatok:

DCB182

Akkumulátor típus	Li-Ion
Akkumulátor kapacitás	4.0 Ah
Feszültség	18 V
Magasság	65 mm
Hosszúság	110 mm
Töltő	NEM
Tömeg	0,61 kg

12 V Akkumulátor, 2,0 Ah XR Li-Ion



DCB127

- A DeWALT DCB127-XJ új nagy élettartamú XR Li-Ion akkumulátor.
- Könnyű és ergonomikus.
- Nincs memória effektus és önkisülés a nagyobb teljesítmény érdekében.
- Kompatibilis az összes DEWALT 10,8 V-os készülékkel.

Műszaki adatok:

DCB127

Akkumulátor feszültség	10,8 V, 12 V
Akkumulátor kapacitás	2 Ah
Akkumulátor cella típus	Li-Ion
Akkumulátor típus	DCB 12 V
Hosszúság	85 mm
Magasság	35 mm
Töltő	NEM
Súly	0,2 kg

4 A töltő 10,8 V – 54 V



DCB1104

- ATölti az összes 10,8 V és 54 V közötti akkumulátort.
- Töltőáram 4,0 A.
- A DCB115-t helyettesíti.

4 A töltő 10,8 V – 54 V, két porttal



DCB132T

- A DCB132 töltő egyidejűleg két 54 V-os XR FLEXVOLT vagy 18 V-os XR akkumulátort tud tölteni, mindegyik porton 4 A kimenettel.

4 A töltő 10,8 V – 54 V négy porttal



DCB104

- Tölti az összes 10,8 V és 54 V közötti akkumulátort.
- Töltőáram 4 × 8 A.
- Kompatibilis a Tough System 1.0 rendszerrel.
- Falra szerelhető

8 A töltő 10,8 V – 54 V



DCB118

- Az 54 V XR FLEXVOLT és 18 V XR akkumulátorokat tölti, ventilátorral hűti az optimális teljesítmény és működés érdekében 4 és 40 °C közötti hőmérséklet-tartományban.
- Falra szerelhető, hogy rendben tarthassa munkahelyét vagy furgonját. 8 A kimeneti teljesítmény XR FLEXVOLT akkumulátorok és a 4 A kimeneti teljesítmény XR 18 V akkumulátorok töltése során.

12 A töltő 18 V – 54 V



DCB117

- Az 54 V XR FLEXVOLT és 18 V XR akkumulátorokat tölti, ventilátorral hűti az optimális teljesítmény és működés érdekében 4 és 40 °C közötti hőmérséklet-tartományban.
- Falra szerelhető, hogy rendben tarthassa munkahelyét vagy furgonját. 12 A kimeneti teljesítmény XR FLEXVOLT akkumulátorok és a 4 A kimeneti teljesítmény XR 18 V akkumulátorok töltése során.

4 A töltő 10,8 V – 54 V



DCB1104D2 / DCB1104P2 / DCB1104P3 / DCB1104H2

- ATölti az összes 10,8 V és 54 V közötti akkumulátort.
- Töltőáram 4,0 A.
- A DCB115-t helyettesíti.

FLEXVOLT töltő és akkumulátorcsomag 54 V



DCB118Y2

DCB118T2 / DCB118T3 / DCB118X2 / DCB118X3 / DCB118Y2

- Kezdőkészlet XR 18 V-os akkumulátorral és univerzális töltővel DCB1104.
- Az indikációs LED jelzi az akkumulátor töltöttségi állapotát.
- **DCB1104D2:** 3 × 2,0 Ah akkumulátort tartalmaz
- **DCB1104P2:** 2 × 5,0 Ah akkumulátort tartalmaz
- **DCB1104P3:** 3 × 5,0 Ah akkumulátort tartalmaz
- **DCB118X3:** 2 × POWERSTACK 5,0 Ah akkumulátort tartalmaz

FLEXVOLT töltő és akkumulátorcsomag 54 V



DCB132T2

/ DCB132X2

- Flexvolt indítókészlet, amely két Flexvolt akkumulátort és egy töltőt tartalmaz.
- **DCB132T2** kettős töltőt és 2 × Flexvolt 6,0 Ah / 2,0 Ah akkumulátort tartalmaz.
- **DCB132X2** kettős töltőt és 2 × Flexvolt 6,0 Ah / 3,0 Ah akkumulátort tartalmaz.

USB töltőadapter

USB töltőadapter XR akkumulátorokhoz



DCB094K

- Az XR 18V-os akkumulátort hordozható töltővé változtatja.
- 230 V-os töltő használata esetén bármely XR 18 V-os akkumulátor 5 A töltőárammal tölthető USB C-n keresztül.
- 1 × USB A és 1 × USB C kimenet lehetővé teszi a legtöbb elektronikus eszköz töltését.
- Erősen fénnel világító és jól látható töltöttségi állapotjelző.
- Akkumulátor nélkül, 230 V-os töltővel, USB A és USB C kábellel szállítjuk.

Műszaki adatok:	DCB094K
Akkumulátor típus	XR 18 V és XR FLEXVOLT
Akkumulátor feszültség	100 – 240 V
USB A kimenet	5 V / 2,4 A
USB C kimenet	5 – 15 V / 3 A és 20 V / 5 A
Súly akkumulátor nélkül	0,11 kg

USB töltőadapter XR akkumulátorokhoz



DCB090

- Az XR akkumulátort hordozható töltővé változtatja.
- Két USB-kimenet lehetővé teszi a kisméretű elektronikai eszközök széles körének töltését.
- Univerzális feszültség – kompatibilis a 10,8, 14,4 és 18 V tápfeszültségű XR típusú akkumulátorokkal.
- Erősen fénnel világító és jól látható töltöttségi állapotjelző.
- Akkumulátor nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:	DCB090
Akkumulátor típus	XR 18 V és XR FLEXVOLT
Akkumulátor feszültség	100 – 240 V
USB A kimenet	5 V / 2,4 A
USB C kimenet	5 – 15 V / 3 A és 20 V / 5 A
Súly akkumulátor nélkül	0,11 kg



Távolságmérők

Zseb lézeres távolságmérő 16 m



DW055PL

- Kompakt és könnyű kialakítás.
- Egyszerű mérés egyetlen gombbal, beleértve a folyamatos mérést is.
- Beépített Li-Ion akkumulátorral működik, tápkábel mellékelve.
- Fekete kijelző fehér számokkal.
- Gumirozott test.

Műszaki adatok:

DW055PL

Mérési pontosság	+/- 6 mm / 10 m
Hatótávolság	16 m
Tápellátás	Újratölthető Li-Ion USB-n keresztül
Állványra rögzíthető	NEM
Súly (akkumulátor nélkül)	0,1 kg

Lézeres távolságmérő 30 m



DWHT77100

- Kezelés mindössze két gombbal, a könnyű használat és az egyszerű kezelés érdekében. Fekete betűk fehér alapon, ami könnyebben leolvasható, különösen erős napfényben.
- Terület és térfogat számítása, Pitagorasz-tétel függvények.
- Tápellátás 2 x AAA alkáli elem.

Műszaki adatok:

DWHT77100

Mérési pontosság	+/- 3 mm / 10 m
Hatótávolság	30 m
Tápellátás	2 x AAA
Állványra rögzíthető	NEM
Súly (akkumulátor nélkül)	0,1 kg

A DW033 helyett

Lézeres távolságmérő 30 m



DW099S

- Kompakt és könnyű kialakítás.
- Bluetooth kapcsolat a DeWALT Toll Connect alkalmazással.
- Négy soros fekete kijelző fehér számokkal.
- Egyszerű egygombos mérés.
- A gumirozott test megakadályozza, hogy kicsússzon a kézről és védelmet nyújt a földre eséskor.
- Leolvassa és összeadja a mért értékeket, folyamatos mérés használható és kiszámítható a terület és a térfogat.
- IP54

Műszaki adatok:

DW099S

Mérési pontosság	+/- 2 mm / 10 m
Hatótávolság	30 m-ig
Tápellátás	2 x AAA 1,5 V
Állványra rögzíthető	NE
Súly (akkumulátor nélkül)	0,14 kg



Lézer távolságmérő 50 m



DW03050

- Terület- és térfogatszámítás, Pitagorasz-tételfüggvénnyel.
- Beolvassa és összeadja a mért értékeket, beleértve a területet és a térfogatot.
- Folyamatos mérés.
- Vízszint funkció.
- Dőlésmérő.
- Falvastagság mérése.
- Közvetett magasság kiszámítása.
- Az utolsó 5 mérés elmentésének lehetősége.
- Ellenáll a zuhanásnak 2 m magasságból, IP 65
- Háromsoros forgatható színes kijelző.
- Bluetooth kapcsolat a DeWALT Toll Connect alkalmazással.

Műszaki adatok:

DW03050

Mérési pontosság	+/- 1,5 mm / 10 m
Hatótávolság	50 m
Tápellátás	2 x AAA 1,5 V
Állványra rögzíthető	IGEN 1/4"
Súly (akkumulátor nélkül)	0,13 kg



Lézeres távolságmérő 100 m



DW03101

- Terület- és térfogatszámítás, Pitagorasz-tételfüggvénnyel.
- Beolvassa és összeadja a mért értékeket, beleértve a területet és a térfogatot.
- Beolvassa és összeadja a mért értékeket, beleértve a folyamatos mérést is.
- Ellenáll a zuhanásnak 2 m magasságból, IP 65.
- Beépített dőlésmérő – az eszköz digitális vízmértékként használható, közvetett magasság- vagy vízszintes távolságszámításokat végez.
- Falvastagság mérése.
- Az utolsó 20 mérés elmentésének lehetősége.

Műszaki adatok:

DW03101

Mérési pontosság	+/- 1,5 mm / 10 m
Hatótávolság	100 m
Tápellátás	2 x AAA 1,5 V
Állványra rögzíthető	IGEN 1/4"
Súly (akkumulátor nélkül)	0,15 kg



Ceruzaelemekkel működő vonallézerek

Keresztlaser és 360°-os sugár



DW0811

- Szimulálja a forgó lézer működését.
- 360°-os vonalnaláb automatikus igazítással és függőleges vonalnaláb, vízszintes síkot és keresztet kibocsátva.
- Az 1/4" és 5/8" rögzítések lehetővé teszik a különféle állványokra és rudakra történő felszerelést.
- A DE0892 detektorral használható.
- Dióda reteszélése.
- IP54
- Külön állítható magasságú alap.

Műszaki adatok:

DW0811

Szintezési pontosság	+/- 0,4 mm/m
Az automatikus egyenlítés tartománya	4°
Lézer láthatósága	10 m-ig / 30 m-ig detektorral
Sugarak száma	2
Sugárirány	függőleges / vízszintes
Tápellátás	3x AA elem
Állványra rögzíthető	1/4" és 5/8"
Súly (akkumulátor nélkül)	0,65 kg

Keresztlaser függőnáll



DW0822

- Az automatikus igazítású lézerkereszt és a lézeres zuhanás garantálja a pontos pontátvitelt.
- Az alap elülső és hátsó részén található mágnesek lehetővé teszik a fém alkatrészekhez való rögzítést.
- A DE0892 detektorral használható.
- Dióda reteszélése.
- IP54

Műszaki adatok:

DW0822

Szintezési pontosság	+/- 0,3 mm/1,5 m
Az automatikus egyenlítés tartománya	4°
Lézer láthatósága	10 m-ig / 30 m-ig detektorral
Sugarak száma	2
Sugárirány	függőleges / vízszintes
Tápellátás	3x AA baterie
Állványra rögzíthető	1/4" a 5/8"
Súly (akkumulátor nélkül)	0,79 kg

Keresztlaser piros



DW088K / DW088KD / DW088KTRI

- Pontos, önterülő keresztvetítés a vízszintes és függőleges beállításhoz.
- Kétgombos működtetés.
- Mágneses szög könnyű elhelyezéssel.
- **DW088KD:** keresztlaser vevővel.
- **DW088KTRI:** keresztlaser állvánnyal.

Műszaki adatok:

DW088K

DW088KD

DW088KTRI

Lézerdióda (2-pontos)	635 nm, < 1 mW / 2. lézerezéstály		
Szintezési pontosság	+/- 0,3 mm/m		
Az automatikus egyenlítés tartománya	+/- 4°		
Lézer láthatósága	15 m-ig (50 m-ig detektorral)		
Sugarak száma	2		
Sugárirány	függőleges / vízszintes		
Tápellátás	3 x 1,5 V (AA elem)		
Állvány csatlakozása	1/4"		
Súly (akkumulátor nélkül)	0,46 kg		

Keresztlaser zöld



DW088CG

- Önszintező ZÖLD keresztlaser.
- Pulzáló üzemmód a DE0892G vevővel való használatra 50 m-es távolságig.
- IP54 védelem és gumirozott lézertest a nagyobb tartósságért a munkaterületen.
- Két méterrel betonra zuhanásra tesztelték.

Műszaki adatok:

DW088CG

Lézerdióda	2. zöld osztály
Szintezési pontosság	+ / - 0,3 mm/m
Az automatikus egyenlítés tartománya	+ / - 4°
Lézer láthatósága	20 m-ig (50 m-ig detektorral)
Sugarak száma	2
Sugárirány	függőleges / vízszintes
Tápellátás	3x 1,5 V (AA elem)
Állványra rögzíthető	1/4"
Súly (akkumulátor nélkül)	0,5 kg

10,8 V és 12 V XR akkumulátorral működő vonallézerek

Keresztlaser függőnáll 10,8 V



DCE0822D1G / DCE0822D1R

- Keresztvetítés funkció 150° tartományban.
- A megnövelt láthatóságú alsó vezetékes vonal lehetővé teszi a lézer rögzítését és pontos összehasonlítását még a mennyezetekhez is.
- Gumirozott test, IP65 védettség és 2 m esésállóság növeli a tartósságot és hosszú élettartamot biztosít.
- A fej és a lézerdiódák rögzítése megakadályozza az esetleges károsodásokat szállítás közben.
- Menet állványra szereléshez 1/4 és 5/8. A rögzítő menet lehetővé teszi a lézer finom beállítását előre és hátra, ha a lézert állványra helyezi.
- Működési idő: 1 sugár 14 óra, 2 sugár 8 óra, pontok több mint 50 óra
- Akkumulátor töltöttségi állapotjelző.
- **DCE0822D1G:** zöld sugár.
- **DCE0822D1R:** piros sugár.

Műszaki adatok:

DCE0822D1G

DCE0822D1R

Akkumulátor	1 x 2,0 Ah	1 x 2,0 Ah
Lézer-osztály	2 / zöld dióda	2 / piros dióda
Egyenlítés pontossága	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartománya	4°	
Lézer láthatósága	30 m-ig (50 m-ig detektorral)	20 m-ig (50 m-ig detektorral)
Pontok láthatósága	45 m-ig	30 m-ig
Töltő	IGEN	IGEN
Állványra rögzíthető	1/4 és 5/8	

12V XR 2Ah

DCE0822D1R

Kereszt és ötpontos lézer 10,8 V



DCE0825D1R

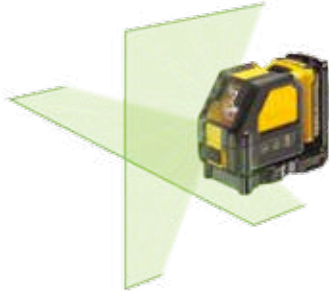
12V XR

DCE0825D1G / DCE0825D1R

- Keresztvetítés funkció 150° tartományban.
- A megnövelt láthatóságú alsó függőn lehetővé teszi a lézer rögzítését és pontos összehasonlítását még a mennyezetekhez is.
- Gumirozott test, IP65 védetség és 2 m esésállóság növeli a tartósságot és hosszú élettartamot biztosít.
- A fej és a lézerciódákkal reteszelése megakadályozza az esetleges károsodásokat szállítás közben.
- Állványhoz rögzítő 1/4-es és 5/8-os menet. A rögzítőmenet lehetővé teszi a lézer finombeállítását előre és hátra, ha a lézert állványra helyezik.
- Működési idő: 1 sugár 14 óra, 2 sugár 8 óra, pontok több mint 50 óra.
- Akkumulátor töltöttség állapotjelző.
- **DCE0825D1G:** zöld sugár.
- **DCE0825D1R:** piros sugár.

Műszaki adatok:	DCE0825D1G	DCE0825D1R
Akkumulátor	1 × 2,0 Ah	1 × 2,0 Ah
Lézer-osztály	2 / zöld dióda	2 / piros dióda
Egyenlítés pontossága	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartamánya	4°	
Lézer láthatósága	30 m-ig (50 m-ig detektorral)	20 m-ig (50 m-ig detektorral)
Pontok láthatósága	45 m-ig	30 m-ig
Töltő	IGEN	IGEN
Állványra rögzíthető	1/4 és 5/8	

Keresztlézer 10,8 V



12V XR

DCE088D1G / DCE088D1R / DCE088LR

- Keresztlézer automatikus összehasonlításal, DEWALT 10,8 V-os akkumulátorral.
- ZÖLD fényes vízszintes és függőleges sugarakat bocsát ki, amelyek keresztet alkotnak.
- A zöld sugár négyszer fényesebb, mint a piros, és jobban látható.
- Jelvevél is használható.
- IP65 védelmi osztály és két méteres esésállósági teszt.
- A diódák lengésének rögzítése segít megelőzni a károsodásokat.
- **DCE088D1G:** zöld sugár, 1 × 10,8 V akkumulátor
- **DCE088D1R:** piros sugár, 1 × 10,8 V akkumulátor
- **DCE088LR:** piros sugár, akkumulátor nélkül, adapterrel 4 × AA elemhez.

Műszaki adatok:	DCE088D1G	DCE088D1R	DCE088LR
Akkumulátor	1 × 2,0 Ah	1 × 2,0 Ah	-
Lézer-osztály	2		
Sugár színe	zöld	piros	
Szintezési pontosság	+/- 0,3 mm/m		
Az automatikus egyenlítés tartamánya	+/- 4°		
Lézer láthatósága	30 m-ig (60 m-ig detektorral)	15 m-ig (50 m-ig detektorral)	
Sugarak száma	2		
Sugárirány	függőleges / vízszintes		
Tápellátás	Akkumulátor 10,8 V		adapter 4 × AA-hoz
Töltő	IGEN	IGEN	NEM
Állványra rögzíthető	1/4" és 5/8"		

Keresztlézer 2 × 360° 10,8 V



DCE0811D1G

12V XR

DCE0811D1G / DCE0811D1R / DCE0811LR

- Keresztlézer 2 × 360° önbeálló lézervonallal, DEWALT 10,8 V-os akkumulátorral.
- ZÖLD fényes vízszintes és függőleges sugarakat bocsát ki, amelyek 2 keresztet alkotnak.
- A zöld sugár négyszer fényesebb, mint a piros, és jobban látható.
- Jelvevél is használható.
- IP65 védelmi osztály és két méteres esésállósági teszt.
- A diódák lengésének rögzítése segít megelőzni a károsodásokat.
- **DCE0811D1G:** zöld sugár, 1 × 10,8 V akkumulátor.
- **DCE0811D1R:** piros sugár, 1 × 10,8 V akkumulátor.
- **DCE0811LR:** piros sugár, akkumulátor nélkül, adapterrel 4 × AA elemhez.

Műszaki adatok:	DCE0811D1G	DCE0811D1R
Akkumulátor	1 × 2,0 Ah	1 × 2,0 Ah
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	piros
Szintezési pontosság	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartamánya	+/- 4°	
Lézer láthatósága	30 m-ig (60 m-ig detektorral)	15 m-ig (50 m-ig detektorral)
Sugarak száma	2	
Sugárirány	2 × függőleges / vízszintes	
Tápellátás	Akkumulátor 10,8 V	
Töltő	IGEN	IGEN
Állványra rögzíthető	1/4" és 5/8"	

10,8 V és 12 V XR akkumulátorral működő vonallézerek / 18 V XR akkumulátorral működő vonallézerek

Zöld keresztlézer 12/18 V-os függőnállal



12V XR

18V XR

DCE822D1G18 / DCE822NG

- Kompatibilis a 12 V-os és 18 V-os XR akkumulátorokkal, így kihasználja a DEWALT akkumulátorrendszerek mindkét feszültség-tartományát, és 10,8 V-os XR akkumulátorokkal is működik.
- ZÖLD kereszt sugarakat bocsát ki felfelé és lefelé függőleges vonallal, hogy lefedje az olyan alkalmazásokat, mint a referenciapontok beállítása a mennyezeten és a padlón, valamint további vízszintes és függőleges igazítás.
- Vízszintes kézi finombeállítás a tökéletesen pontos mérésekhez.
- Egy méterről történő leesésre tesztelve.
- IP54 védelmi osztály.
- **DCE822NG18:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tstak kofferben.

Műszaki adatok:	DCE822D1G18	DCE822NG18
Tápellátás	12 V & 18 V XR	-
Akkumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	-
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	
Pontosság	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartamánya	± 4°	
Lézer láthatósága	35 m-ig / 50 m-ig detektorral	
Sugarak száma	4	
Állványra rögzíthető	1/4" és 5/8"	

Zöld keresztlézer 5 sugaras 12 / 18 V



12V XR

18V XR

DCE825D1G18 / DCE825NG18

- Kompatibilis a 12 V-os és 18 V-os XR akkumulátorokkal, így kihasználja a DEWALT akkumulátorrendszerek mindkét feszültség-tartományát, és 10,8 V-os XR akkumulátorokkal is működik.
- ZÖLD kereszt sugarakat bocsát ki felfelé és lefelé függőleges vonallal és 3 további lézerpontot küld a 90°-os munkavégzéshez, hogy lefedje az olyan alkalmazásokat, mint a referenciapontok beállítása a mennyezeten és a padlón, valamint további vízszintes és függőleges igazítás.
- Vízszintes kézi finombeállítás a tökéletesen pontos mérésekhez.
- Egy méterről történő leesésre tesztelve.
- IP54 védelmi osztály.
- **DCE825NG18:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tstak kofferben.

Műszaki adatok:	DCE825D1G18	DCE822NG
Tápellátás	12 V és 18 V XR	-
Akkumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	-
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	
Pontosság	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartamánya	± 4°	
Lézer láthatósága	35 m-ig / 50 m-ig detektorral	
Sugarak száma	7	
Állványra rögzíthető	1/4" és 5/8"	

Zöld keresztlézer 12/18 V-os függőnáll



12V XR 18V XR

DCE088D1G18 / DCE088NG

- Kompatibilis a 12 V-os és 18 V-os XR akkumulátorokkal, így kihasználja a DEWALT akkumulátorrendszerek mindkét feszültségtartományát, és 10,8 V-os XR akkumulátorokkal is működik.
- Egyszerű ZÖLD lézerkeresztet vetít az objektumok vízszintes és függőleges igazításához.
- Vízszintes kézi finombeállítás a tökéletesen pontos mérésekhez.
- Egy méterről történő leesésre tesztelve.
- IP54 védelmi osztály.
- **DCE088NG18:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tstak kofferben.

Műszaki adatok:	DCE088D1G18	DCE088NG18
Tápellátás	12 V és 18 V XR	–
Akkumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	
Pontosság	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartománya	± 4°	
Lézer láthatósága	35 m-ig / 50 m-ig detektorral	
Sugarak száma	2	
Álványra rögzíthető	1/4" és 5/8"	

Keresztlézer 3 × 360° 12 / 18 V



12V XR 18V XR

DCE089D1G18 / DCE089NG18

- Kompatibilis a 12 V-os és 18 V-os XR akkumulátorokkal, így kihasználja a DEWALT akkumulátorrendszerek mindkét feszültségtartományát, és 10,8 V-os XR akkumulátorokkal is működik.
- ZÖLD vízszintes és függőleges sugarakat bocsát ki, amelyek 3 keresztet alkotnak.
- Vízszintes kézi finombeállítás a tökéletesen pontos mérésekhez.
- A kiváló pontosság biztosítja az építkezésen végzett mérések precizitását.
- Egy méterről történő leesésre tesztelve.
- IP54 védelmi osztály.
- **DCE089NG18:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, Tstak kofferben.

Műszaki adatok:	DCE089D1G18	DCE089NG18
Tápellátás	12 V & 18 V XR	
Akkumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	
Pontosság	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartománya	± 4°	
Lézer láthatósága	35 m-ig / 50 m-ig detektorral	
Sugarak száma	3	
Sugarak iránya	2 × függőleges / 1 × vízszintes	
Álványra rögzíthető	1/4" és 5/8"	

18 V-os XR akkumulátorral működő vonallézerek

Keresztlézer 3 × 360° 18 V



18V XR

DCLE34031D1 / DCLE34031N

- Felső kategóriás dióda zöld sugárral, amely a sugár jobb láthatóságát biztosítja az építési területen még világosabb körülmények között is.
- Kihasználja a DEWALT 18 V-os akkumulátorrendszer előnyeit.
- A fej rögzítése segít megelőzni a belső alkatrészek sérülését szállítás során.
- A mágnesekkel ellátott forgatható tartó biztonságos rögzítést tesz lehetővé fémzopokra vagy fali tartóra.
- Kapcsos rögzítési lehetőség, egy méterről történő leesésre tesztelve.
- IP54 védelmi osztály.
- **Nem Tstak kofferben szállítjuk.**
- **DCLE4031N:** Akkumulátor és töltő nélkül szállítjuk, normál tokban.

Műszaki adatok:	DCLE34031D1	DCLE34031N
Tápellátás	18 V XR	
Akkumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	
Pontosság	+/- 0,3 mm/m	
Az automatikus egyenlítés tartománya	± 4°	
Lézer láthatósága	40 m-ig / 100 m-ig s detektorral	
Sugarak száma	2	
Álványra rögzíthető	1/4" és 5/8"	

18 V-os XR akkumulátorral működő forgólézerek

Forgólézer 18 V



18V XR

DCE074D1R

- Tartós védőburkolat, amely megvédi a lézert a sérülésektől, ha 2 méter magasról betonra esik.
- IP54 védelem
- Teljesen automatikus vízszintes és függőleges összehasonlítás, beleértve a felső függőnőt.
- A 18 V-os akkumulátor hosszú működési időt biztosít, és lehetővé teszi használatát más XR szerszámokban is.
- Manuális dőlésbeállítás (±10°) + szkennelési mód.
- A csomag tartalma: lézer, akkumulátor, töltő, szemüveg, érzékelőkártya, vevő, fali tartó vagy fémprofil, Tstak koffer.
- **DCE074NR:** Akkumulátor és töltő nélkül.

Műszaki adatok:	DCE074D1R
Akkumulátor	1 × 2,0 Ah
Lézer-osztály	2
Egyenlítés pontossága	+/- 3 mm/30 m
Az automatikus egyenlítés tartománya	+/- 5°
Max. működési tartomány vevő nélkül/vevővel	45 / 457 m
Forgási sebesség	150, 300, 600, 1 200 ford/perc
Döntési tartomány az X és Y tengely irányába	±10 °
Álványra rögzíthető	5/8"

Forgólézer 18 V



18V XR

DCE079D1G / DCE079D1R / DCE079NG

- Tartós védőburkolat, amely megvédi a lézert a sérülésektől, ha 2 méter magasról betonra esik.
- IP67 védelem.
- Teljesen automatikus vízszintes és függőleges összehasonlítás, beleértve a felső és alsó függőnőt.
- A 18 V-os akkumulátor hosszú működési időt biztosít, és lehetővé teszi használatát más XR szerszámokban is.
- Kettős dőlésszög beállítása (±10°) + szkennelési mód.
- A csomag tartalma: lézer, akkumulátor, töltő, szemüveg, érzékelő kártya, vevő tartóval, távirányító, falra vagy fémre szerelhető tartó, Tstak koffer.
- **DCE079D1G:** Zöld sugár.
- **DCE079D1R:** Piros sugár.

Műszaki adatok:	DCE079D1G	DCE079D1R
Akkumulátor	1 × 2,0 Ah	1 × 2,0 Ah
Lézer-osztály	2	
Sugár színe	zöld	piros
Egyenlítés pontossága	+/- 1,5 mm/30 m	
Az automatikus egyenlítés tartománya	+/- 5°	
Max. működési tartomány vevő nélkül/vevővel	76 / 600 m	45 / 600 m
Forgási sebesség	150, 300, 600, 1 200 ford/perc	
Döntési tartomány az X és Y tengely irányába	±10 °	
Álványra rögzíthető	5/8"	

Forgólézer 18 V TOOL CONNECT



18V XR

DCE080D1RS / DCE080D1GS

- Forgó 360°-os lézer felső és alsó függőőnnel.
- Lézeres csatlakozás lehetősége a TOOL CONNECT alkalmazáson keresztül és annak vezérlése az alkalmazással.
- Például dőlésszög beállítása, lézer kikapcsolása, lézeres állapotfigyelés (pl. az akkumulátor töltöttségi állapota), leesés és eltolás érzékelése, blokkolás más felhasználók számára.
- A sugár távolságának beállítása.
- Csomag tartalma: TSTAK koffer, falra vagy profilra szerelhető, XR 18V 2,0 Ah akkumulátor, töltő, érzékelő szemüveg és kártya, távirányító és sugárérzékelő
- **DCE080D1RS:** Piros sugár
- **DCE080D1GS:** Zöld sugár

Műszaki adatok:	DCE080D1RS	DCE080D1GS
Akkumulátor	1 × 2,0 Ah	
Lézer-osztály	2	
Rotációs sugár színe	piros	zöld
A felső / alsó függőön sugár színe	piros / piros	zöld / piros
Egyenlítés pontossága	+/- 0,5 mm/ 10 m	
Az automatikus egyenlítés tartománya	+/- 5°	
Max. működési tartomány vevő nélkül/vevővel	60 / 600 m	80 / 600 m
Forgási sebesség	150, 300, 600, 1200 ford/perc	
Döntési tartomány az X és Y tengely irányába	+/- 10°	
Állványra rögzíthető	5/8"	
IP védelem	IP 67	

Szintező eszköz

Szintező eszköz



DW096PK

- Könnyű érték leolvasás a dobozos vízmértéken a precíz, ötoldalas prizmának köszönhetően.
- A 360°-os vízszintes tartomány biztosítja a vízszintes szögek pontos mérését.
- Tartalmazza az állítható magasságú alumínium állványt, az alumínium mérőrudakat és a függőönt.

Műszaki adatok:	DW096PK
Nagyítás	26-szoros
Szintezési pontosság	kettős szintező elem
	+/- 2 mm/km
Hatótávolság	100 m
Hatótávolság	1:100
Állvány csatlakozása	5/8"
Súly	1,7 kg

360°-os keresztvonalas vonallézer, önszintező, automata kijelzővel, 50 m tartomány



DW089K-XJ

- Önbeállítás +/-0,3 mm/m pontossággal.
- Önszintező tartomány 4°, automata kijelzővel, másodpercek alatt beáll.
- 3 gombos működtetés és töltöttség jelzés az egyszerű használathoz.
- Finombeállítási lehetőség a vízszintes és a függőleges mérésekhez.
- Beépített mágnesek segítségével fém felületeken is könnyen rögzíthető.
- Gumibevonatú készülékház segít fenntartani a kalibrációt munkahelyi körülmények között.
- Tartalmaz 4 db (AA) elemet kb. 25 óra üzemidőt biztosítva.
- Tartós koffer védi a készüléket és segít a kalibráció megtartásában.
- DE0892 jelfogóval használható max. távolság 50 méter.
- 4 db AA alkáli elem, fali tartókar, tartós koffer.

Műszaki adatok:	DW089K-XJ
Mérési tartomány	0–50 m
Kivetítési vonalak száma	3
Lézervonal színe	Piros
Önszintezési tartomány	-4 – 4 °
Szintezési pontosság	-0,3 – 0,3 mm/m
Lézerosztály	2
Lézerdióda	635 nm
Üzemi hőmérséklet	-10 – 45 °C
Üzemidő	25 óra
Elem feszültség	1,5 V
Elem típus	AA elem
Elemek száma	4 db
Állványmenet	1/4"
Hosszúság × Szélesség × Magasság	135 × 80 × 145 mm
Súly	0,8 kg

Tartozékok lézer- és földmérés-technikához

Lézer detektor



DE0892



DE0892G

DE0892

- Lézer detektor PIROS vonal-lézerekhez.

DE0892G

- Lézer detektor ZÖLD vonal-lézerekhez.

Detektáló szemüveg



DE0714G

- Detektáló szemüveg ZÖLD lézerekhez.

Alumínium állvány



DE0735

DE0736

DE0735

- Alumínium állvány, 5/8" bilincs, állítható magasság 1,15–3,0 m.

DE0736

- Alumínium állvány, 5/8" bilincs, állítható magasság 1,07–1,73 m.

Alumínium állvány



DE0737

- Alumínium mérőrúd, beállítási tartomány: 2,4 m-ig, integrált vízmértékkel.

Alumínium állvány



DE0881T

- Alumínium állvány, 1/4" bilincs, állítható magasság 1,70 m-ig, állítható billenő fejrel együtt

Teleszkópos rúd



DE0882

- Teleszkópos rúd, 1/4" bilincs, állítható magasság 3,40 m-ig.

Háromlábú állvány



DE0733

- Alumínium-műanyag mérőműszer állvány, 1/4"-es tartó 0,97 m – 2,47 m között állítható magassággal, dönthető forgatható talppal.

Állvány, 60 mm nyakmérethez (D21583K-hoz)



D215831-XJ

- Nagyteljesítményű fúrásokra téglafalban és betonban.
- Gyorsbefogó segítségével könnyen üzembehelyezhető.
- Rögzítő kapcsok megnövelik az oszlop stabilitását.
- Beépített vákumos rögzítő talapat gyors üzembehelyezést biztosít (vákum szivattyú szükséges hozzá).
- Precíz csúszómechanizmus pontos fúrást biztosít.
- Kerekek és fogantyú segítségével könnyen szállítható.

Műszaki adatok:

D215831-XJ

Névleges teljesítményfelvétel	600 W
Gyalulási szélesség	82 mm
Gyalulási mélység	0–2,5 mm
Falcmélység	0–12 mm
Üresjárat fordulatszám	15 000 ford./perc
Hosszúság	290 mm
Magasság	170 mm
Súly	3,2 kg

Céltzó kártyák



DE0730



DE0730G

DE0730

- Céltzó kártya PIROS lézerekhez.

DE0730G

- Céltzó kártya ZÖLD lézerekhez.

Adapter



DE0738

- Adapter rotációs lézerek dőlésszögének beállításához 0–90° között.



Hálózati gépek

Nyomatékszabályozós csavarbehajtó, 540 W, 4–26 Nm



DW268K

- Sokoldalú felhasználásra fa, műanyag, fémek csavarozási munkáihoz.
- Különösen sokoldalú szerszám 26 Nm-ig állítható nyomatékkal.
- Egyedülálló nyomatékkuplung rendszer különösen nagy nyomatékértékekkel.
- Könnyű, kézbeillő felépítés.
- Kényelmes, biztos fogást nyújtó gumibetétes fogantyú és kapcsoló.

Műszaki adatok:	DW268K
Névleges teljesítményfelvétel	540 W
Forgatónyomaték	4–26 Nm
Üresjáratú fordulatszám	0–2500 ford/perc
Szerszám felfogatás	1/4 inch
Csavarozási kapacitás	6,3 mm
Hosszúság	301 mm
Magasság	187 mm
Súly	1,3 kg

Mágnesfalpas fúró

Mágneses fúró 50 mm



DWE1622K

- Túlterhelés elleni védelem háromfokozatú LED-jelzővel megakadályozza a motor károsodását.
- Az univerzális, gyors működetésű szerszámbefogó gyorsan és egyszerűen kezelhető.
- Nem szükséges csavarkulcsot használni a hatlapú dugókulcsokhoz.
- Minden szerszám rögzítése 19 mm-es (Weldon) kerek szorítószárral, egy vagy több felülettel.
- A szabadalmaztatott kétoldalas tolókar lehetővé teszi a kézi beállítást más szerszámok használata nélkül.
- Két mechanikus sebesség biztosítja az optimalizált teljesítményt.

Alapfelszerelés:

- Gyorskioldó szerszámtartó
- Vágófolyadék tartály gravitációs betáplálással
- Kétoldalas tolókar
- Védőburkolat a fúráshoz
- Biztonsági heveder
- Hordtáska
- 16 mm-es tokmány és adapter.

Műszaki adatok:	DWE1622K
Teljesítmény	1 200 W
Alapjáratú fordulatszám	300 / 450 ford/perc
Szerszámbefogó	19 mm Weldon (3/4")
Max. furatmélység	50 mm
Max. furatátmérő	50 mm
Bodovíj tliak vrtáni	317 kg
Rögzítőerő	3 800 N
Löklet hossza	147 mm
Mágneses rögzítő talp méretei	180 × 84 mm
Súly	14,55 kg

Keverő

Keverő 1 800 W



DWD241

- Tartós, elektromos keverő kettős fogantyúval.
- Ideális vakolatok, ragasztók, gipsz, tömítőanyagok stb. keveréséhez.
- A 3-sebességes, 1800 W-os motor állítható fordulatszámbeállítással elegendő erőt biztosít minden normál munkához.
- A kettős fogantyú maximális irányítást biztosít a felhasználó számára az elvégzett munka felett.
- 160 mm-es keverő az anyag tökéletes keveréséhez, két kulccsal a keverő összeszereléséhez és kibontásához.

Műszaki adatok:	DWD241
Teljesítmény	1 800 W
Sebességek száma	3
Fordulatszám	225 – 400 / 550 / 725 ford/perc
Fokozatmentes sebességbeállítás	Igen
Keverőszerszám max. átmérője	160 mm
Keverőszerszám felfogatás	M14
Súly	6,3 kg

Ütvecsavarozó

Ütvecsavarozó 1/2"



DW292 / DW294

- Nagy teljesítményű motor, elegendő tartalékkal a túlterhelés ellen.
- Nagyon nagy forgatónyomaték.
- A legnagyobb igénybevételű munkákhoz a legnehezebb körülmények között is.
- **DW294:** Rögzítés masszív 3/4"-es négylapos foglallattal.

Műszaki adatok:	DW292	DW294
Teljesítmény	710 W	
Alapjáratú fordulatszám	2 200 ford/perc	
Alapjáratú ütőerő	2 700 ford/perc	
Forgatónyomaték	440 Nm	
Max. csavarátmérő	M20	
Szerszám befogás	négylapos foglalat 1/2"	négylapos foglalat 3/4"
Súly	3,2 kg	

Elektromos fúrók

Fúró 550 W



DWD014S

- Gyorsbefogó tokmány 10 mm-es fúrókhoz.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- Sebesség előválasztás a beállító kerék segítségével.
- Reteszelt kapcsoló a folyamatos működéshez.

Műszaki adatok:	DWD014S
Teljesítmény	550 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 2 800 ford/perc
Forgatónyomaték	7,9 Nm
Max. fúrési átmérő	
fába / fémben	25 / 10 mm
Tokmány befogási tartomány	1,0 – 10 mm
Hajtóorsó	1/2" × 20 UNF
Súly	1,3 kg

Fúró 701 W



DWD112S

- Teljesen fém gyorsbefogó tokmány 10 mm-es fúrószárakhoz.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- Övakasztó.

Műszaki adatok:	DWD112S
Teljesítmény	701 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 2 500 ford/perc
Forgatónyomaték	10,9 Nm
Max. fúrési átmérő	
fába / fémbe	25 / 10 mm
Tokmány befogási tartomány	1,0 – 10 mm
Hajtóorsó	1/2" × 20 UNF
Súly	1,6 kg

Ütvefúró 650 W



DWD024S / DWD024KS

- Optimálisan összehangolt fordulatszám és nyomaték arány.
- Tokmánykulccsal meghúzható tokmány 13 mm-es fúrószárhoz.
- Elektronikus sebesség- és ütésszám szabályozás.
- Kiegészítő fogantyúval és mélységűtközővel.
- **DWD024KS:** Gyorsbefogó tokmány, kofferben szállítva

Műszaki adatok:	DWD024S	DWD024KS
Teljesítmény	650 W	
Alapjáratú fordulatszám	0 – 2 800 ford/perc	
Alapjáratú ütésszám	0 – 47 600 ford/perc	
Forgatónyomaték	8,6 Nm	
Max. fúrési átmérő		
fába / fémbe / kőbe	35 / 13 / 16 mm	
Tokmány befogási tartomány	1,5 – 13 mm	
Hajtóorsó	1/2" × 20 UNF	
Súly	1,8 kg	

Fúró 770 W



D21441

- Kétfokozatú szerszám optimálisan összehangolt fordulatszám és nyomaték aránnyal.
- Teljes fém gyorsfúró tokmány 13 mm-es fúrókhoz.
- Kiegészítő fogantyúval.

Műszaki adatok:	D21441
Teljesítmény	770 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 1 100 / 2 700 ford/perc
Forgatónyomaték	40 / 20 Nm
Max. fúrési átmérő	
fába / fémbe	35 / 13 mm
Tokmány befogási tartomány	1,5 – 13 mm
Hajtóorsó	1/2" × 20 UNF
Súly	2,2 kg
Fogyasztói ár ÁFA nélkül	
Fogyasztói ár ÁFA-val	

Ütvefúró 950 W / 1 100 W



DWD522KS / DWD524KS

- Nagy teljesítményű, kétfokozatú eszköz elektronikus sebesség- és ütközésszabályozással.
- Teljesen fém gyorsbefogó tokmány 13 mm-es fúrószárakhoz.
- Mechanikus tengelykapcsoló.
- Robusztus fém sebességváltó.
- Kiegészítő fogantyúval.

Műszaki adatok:	DWD522KS	DWD524KS
Teljesítmény	950 W	1 100 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 1250 / 3500 ford/perc	
Alapjáratú ütésszám	0 – 56 000 ford/perc	
Forgatónyomaték	40 / 20 Nm	
Max. fúrési átmérő		
fába / fémbe / kőbe	40 / 13 / 20 mm	
Tokmány befogási tartomány	1,5 – 13 mm	
Hajtóorsó	1/2" × 20 UNF	
Súly	2,8 kg	

Gyémántfúrógép 1300 W



D21570K

- Kétfokozatú szerszám a fordulatszám és az ütésszám elektronikus szabályozásával.
- Robusztus fém sebességváltó.
- Mechanikus tengelykapcsoló.
- Túlterhelés elleni védelem beépített LED-del.
- Kiegészítő fogantyúval.

Műszaki adatok:	D21570K
Teljesítmény	1 300 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 1 250 / 3 500 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	0 – 56 000 ford/perc
Forgatónyomaték	40 / 20 Nm
Max. fúrési átmérő	
fába / fémbe / kőbe	40 / 16 / 22 mm
Tokmány befogási tartomány	1,5 – 16 mm
Hajtóorsó	1/2" × 20 UNF
Súly	3,0 kg

Fúró- és kombinált kalapácsok SDS Plus

Fúrókalapács SDS Plus 22 mm



D25033K

- A kalapács kikapcsolása fában vagy fémben fúráshoz.
- A mechanikus tengelykapcsoló védi a kezelőt.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- A nagyméretű, kalapács mechanizmus nagy teljesítményt biztosít és kisebb hatást gyakorol a fontosabb alkatrészekre megnövelve a tartósságot.
- Tstak kofferben szállítjuk.

Műszaki adatok:	D25033K
Teljesítmény	710 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 150 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 5 680 ford/perc
Ütésenergia*	2,0 J*
Max. fúrési átmérő	
fába / fémben / betonba	30 / 13 / 22 mm
Fúrókorona	50 mm
Súly	2,5 kg

Kombinált kalapács SDS Plus 26 mm



D25133K

- A kalapács kikapcsolása fában vagy fémben fúráshoz.
- Könnyű vésési munkákhoz a forgás kikapcsolása.
- A mechanikus tengelykapcsoló védi a kezelőt.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- A nagyméretű, kalapács mechanizmus nagy teljesítményt biztosít és kisebb hatást gyakorol a fontosabb alkatrészekre megnövelve a tartósságot.
- Tstak kofferben szállítjuk.

Műszaki adatok:	D25133K
Teljesítmény	800 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 500 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 5 500 ford/perc
Ütésenergia*	2,6 J*
Max. fúrési átmérő	
fába / fémben / betonba	30 / 13 / 26 mm
Fúrókorona	50 mm
Súly	2,6 kg

SDS-Plus fúró-vésőkalapács tartozékkal, 800 W



D25134KP

- A DeWalt D25134KP-QS elektromos fúrókalapács ideális rögzítőelemek, dübelek fúrásához kőzetben, betonban 4–26 mm átmérőig.
- Forgás-stop funkció könnyű vésési munkák elvégzéséhez téglában, kőben, esetenként betonban.
- Kikapcsolható ütőmű fa, acél, kerámia anyagok fúrásához és csavarozáshoz.
- Nagyméretű, kalapács mechanizmus nagy teljesítményt biztosít és kisebb hatást gyakorol a fontosabb alkatrészekre megnövelve a tartósságot.
- Biztonsági kuplung hatástalanítja a fúrószár esetleges megszorulásából adódó következményeket.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás a sokoldalú felhasználás és a biztonságos munkavégzés érdekében.
- Ergonomikus kialakítású, gumi borítású hátsó fogantyú kényelmes munkavégzést biztosít.
- A lekerekített ipari-ergonómiai szempontok szerinti kialakítás könnyű és kényelmes kezelhetőséget biztosít.
- A fokozott mértékű tömítés maximális védelmet nyújt a por bejutásával szemben, biztosítva a szerszám hosszú élettartamát.
- Levegőelvezetés szemsérülések elkerülése érdekében.
- A levehető SDS-Plus tokmány helyére illeszthető a 3 pofás gyorstokmány.
- Biztonsági kuplung hatástalanítja a fúrószár esetleges megszorulásából adódó következményeket.

Műszaki adatok:	D25134KP
Névleges teljesítményfelvétel	800 W
Szerszám felfogatás	SDS-Plus
Max. ütési energia	2,8 J
Névleges ütésszám	0–5540 ütés/perc
Üresjárat fordulatszám	0–1500 ford./perc
Furatátmérő acélban	13 mm
Furatátmérő fában	30 mm
Furatátmérő betonban	26 mm
Furatátmérő üreges fúrókoronákkal	0–65 mm
Hosszúság	355 mm
Szélesség	75 mm
Magasság	210 mm
Súly	3 kg

SDS-Plus fúrókalapács, 3-üzemmód, 800 W



D25134K

- Ideális rögzítőelemek, dübelek fúrásához kőzetben, betonban 4–26 mm átmérőig.
- Forgás-stop funkció könnyű vésési munkák elvégzéséhez téglában, kőben, esetenként betonban.
- A levehető SDS-Plus tokmány helyére illeszthető 3-pofás gyorstokmány egyszerű váltást tesz lehetővé.
- Kikapcsolható ütőmű fa, acél, kerámia anyagok fúrásához és csavarozáshoz.
- Biztonsági kuplung hatástalanítja a fúrószár esetleges megszorulásából adódó következményeket.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- A fokozott mértékű tömítés maximális védelmet nyújt a por bejutásával szemben, biztosítva a szerszám hosszú élettartamát.
- Levegőelvezetés szemsérülések elkerülése érdekében.
- Állítható gumirozott oldalfogantyú, mélységűtköző, koffer, 13 mm-es befogású cseretokmány.

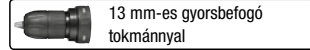
Műszaki adatok:	D25134K
Névleges teljesítményfelvétel	800 W
Szerszám felfogatás	SDS-Plus
Max. ütési energia	2,8 J
Névleges ütésszám	0–5540 ütés/perc
Üresjárat fordulatszám	0–1500 ford./perc
Furatátmérő acélban	13 mm
Furatátmérő fában	30 mm
Furatátmérő betonban	26 mm
Furatátmérő üreges fúrókoronákkal	0–65 mm
Hosszúság × Szélesség × Magasság	355 × 75 × 210 mm
Súly	3 kg

Kombinált kalapács SDS Plus 28 mm



D25144K

- A kalapács kikapcsolása fában vagy fémben fúráshoz.
- Könnyű vésési munkákhoz a forgás kikapcsolása.
- A mechanikus tengelykapcsoló védi a kezelőt.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- A nagyméretű, kalapács mechanizmus nagy teljesítményt biztosít és kisebb hatást gyakorol a fontosabb alkatrészekre megnövelve a tartósságot.
- Tstak kofferben szállítjuk.



Műszaki adatok:	D25144K
Teljesítmény	900 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 450 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 5 350 ford/perc
Ütésenergia*	3,0 J*
Max. fúrási átmérő	
fába / fémben / betonba	30 / 13 / 28 mm
Fúrókorona	65 mm
Súly	3,1 kg

*EPTA 05/2009

Kombinált kalapács SDS Plus 30 mm



D25333K / D25334K

- Kategóriájában a legalacsonyabb rezgés, 7,8 m/s² minimalizálja a felhasználó fáradtságát és a sérülésének lehetőségét.
- A mechanikus tengelykapcsoló csökkenti a visszarúgást a fúrószár elakadása esetén.
- **D25334K:** Gyorsan cserélhető tokmány.

Műszaki adatok:	D25333K	D25334K
Nahrazuje	D25323K	D25324K
Teljesítmény	950 W	
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 150 ford/perc	
Alapjárat ütésszám	0 – 5 200 ford/perc	
Ütésenergia*	3,5 J*	
Max fúrási átmérő		
fa/fém/beton	30 / 13 / 26 mm	
Fúrókorona	65 mm	
Súly	3,7 kg	

Kombinált kalapács SDS Plus 30 mm elszívással



D25335K

- Kategóriájában a legalacsonyabb rezgés, 7,8 m/s² minimalizálja a felhasználó fáradtságát és a sérülésének lehetőségét.
- A mechanikus tengelykapcsoló csökkenti a visszarúgást a fúrószár elakadása esetén.
- Integrált porleszívás.

Műszaki adatok:	D25335K
Teljesítmény	950 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 1 150 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 5 200 ford/perc
Ütésenergia*	3,5 J*
Max fúrási átmérő	
fába / fémben / betonba	30 / 13 / 26 mm
Fúrókorona	65 mm
Súly	3,95 kg

Kombinált kalapács SDS Plus 32 mm



D25413K

- Az aktív rezgésszabályozás egy úszó hátsó fogantyúval nagyon alacsony rezgéseket és nagyobb munkakomfortot garantál.
- Ideális rögzítőelemek, dübelek fúráshoz kőzetben, betonban 6-32 mm átmérőig.
- A nagy kalapácsmechanizmus hosszú élettartamot és kiváló teljesítményt nyújt.
- A forgatás kikapcsolása lehetővé teszi a könnyű vágási munkák elvégzését, a vakolat és a csempek eltávolítását.
- Az ütés kikapcsolása lehetővé teszi fában, kerámiában, acélban való fúrást és csavarozást.

Műszaki adatok:	D25413K
Teljesítmény	1 000 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 820 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 4 700 ford/perc
Ütésenergia*	4,2 J*
Max. fúrási átmérő	
fába / fémben / betonba	32 / 13 / 32 mm
fúrókoronákkal	100 mm
Kéz/kar rezgés – betonfúrás	8,2 m/s ²
Súly	4,2 kg

Kombinált kalapács SDS plus 32 mm



D25417KT

- Az aktív rezgésszabályozás egy úszó hátsó fogantyúval nagyon alacsony rezgéseket és nagyobb munkakomfortot garantál.
- Ideális rögzítőelemek, dübelek fúráshoz kőzetben, betonban.
- A nagy kalapácsmechanizmus hosszú élettartamot és kiváló teljesítményt nyújt.
- Az ütés kikapcsolása lehetővé teszi fában, kerámiában, acélban való fúrást és csavarozást.
- Tstak tokban, munkakesztyűvel, 15 fúrószárral és vésővel, valamint gyorstokmánnal.

Műszaki adatok:	D25417KT
Teljesítmény	1 000 W
Alapjárat fordulatszám	0 – 820 ford/perc
Alapjárat ütésszám	0 – 4 700 ford/perc
Ütésenergia*	4,2 J*
Max. fúrási átmérő	
fába / fémben / betonba	32 / 13 / 32 mm
fúrókoronákkal	100 mm
Kéz/kar rezgés – betonfúrás	8,2 m/s ²
Súly	4,2 kg
Fogyasztói ár ÁFA nélkül	
Fogyasztói ár ÁFA-val	

Porelszívás az SDS Plus kalapácsolhoz

További porelszívás az SDS Plus kalapácsolhoz



D25301D

D25301D

- Nagy teljesítményű szívókészülék külső porszívóval történő használatra.
- Az összes SDS Plus elektromos és vezeték nélküli kalapáccsal használható.
- Nem használható a DCH283-mal



D25303DH

D25303DH

- A fúrókalapáctól független motor működteti, ami maximális teljesítményt és tartósságot biztosít
- Kiváló minőségű mosható HEPA szűrő.
- Az elszívás a szerszám kikapcsolása után is két másodpercig működik a tökéletes porelszívás érdekében a fúrás után.
- Ajánlott: DCH273 és DCH274.



D25304DH

D25304DH

- Erőteljes porelszívás HEPA szűrővel.
- Manuális szűrőtisztítási funkció.
- A porelszívó szerszám nélküli csatlakoztatása a kalapácsolhoz.
- Ideális fej feletti és porérzékeny helyiségekben végzett munkákhoz.
- Következő gépekkel használható: DCH283, DCH323, DCH333, DCH334, DCH253, DCH273, DCH274, D25333, D25334, D25414 és D25417.
- Maximum 24 mm átmérőig és 180 mm hosszúságig



DWH201D

DWH201D

- Alkalmas minden DEWALT SDS Plus vezeték nélküli és elektromos kalapácsolhoz.
- Egyszerűen és szerszám nélkül rögzíthető a géphez.
- 148 mm-es mélységig és átmérőkorlátozás nélküli furatokhoz.
- A következő gépekkel használható: DCH133, DCH273, DCH274, DCH283, DCH333, DCH334, D25033, D25133, D25134, D25144, D25333, D25334, DCD996, DWD524KS, DWD530KS.
- Szívótömlővel, 2 x fúróhüvellyel (rövid és hosszú).
- Adapter 48 mm / 54 mm-es aljzathoz.



DWH205DH

DWH205DH

- Porelszívás az SDS Plus DCH263 kalapácsolhoz.
- Független, 2 másodperces késleltetésű, szénkefe nélküli motor a tökéletes porelszívás érdekében a fúrás után.
- Kézi szűrőtisztítás.
- LED-fény.
- Maximum 38 mm átmérőig és 180 mm hosszúságig.

Külső elszívó adapter



DWH079D

A teli portartályok egyszerű üritése 3 lépésben:

- Csatlakoztassa a szívóadaptert az M osztályú porszívóhoz
- Helyezze be a teli portartályt.
- Csatlakoztassa bármelyik DeWALT porszívóhoz a Air Lock segítségével.
- Használható D25303DH és D25304DH-hez.

Az elszívók áttekintése az SDS Plus kalapácsol típusa szerint

	D25033	D25133/134/144	D25333/334	D25414/417	DCH133	DCH072/172	DCH263	DCH253/254	DCH273/274	DCH283	DCH323/333/334	DCH414/417	DCD996
D25301D	IGEN	IGEN	IGEN	NEM	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	NEM	NEM
D25303DH	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	IGEN	NEM	NEM	NEM	NEM
D25304DH	NEM	NEM	IGEN	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	IGEN	IGEN	NEM	NEM
DWH201D	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	IGEN
DWH205DH	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	IGEN	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM	NEM

Vésőkalapácsok SDS Plus

Vésőkalapács SDS Plus 4 kg



D25430K

- Az aktív rezgésszabályozás és az úszó hátsó fogantyú nagyon alacsony rezgést és nagyobb munkakomfort érzetet garantál.
- Az optimalizált teljesítmény-tömeg arány minőségi teljesítményt biztosít.
- Nagy ütőszerkezet konstrukció garantálja a hosszabb élettartamot és a kiváló teljesítményt.
- Az elektronikus sebességszabályozóval ellátott kapcsoló garantálja a maximális vezérelhetőséget.

Műszaki adatok:

D25430K

Teljesítmény	1 000 W
Alapjáratú ütésszám	0 – 4 700 ütés/perc
Ütésenergia*	4,2 J*
Kéz/kar rezgés – vésés	7,1 m/s ²
Súly	4,0 kg

Kombinált kalapácsok SDS Max

Kombinált kalapács SDS Max 40 mm



D25481K

- Ideális horgony és 12–40 mm átmérőjű furatok fúrásához, valamint 100 mm koronával történő fúrásokhoz.
- Ergonomikus és kompakt forma megkönnyíti az irányítást és a szűk helyekhez való hozzáférést.
- Perform & Protect: a kategória legjobb rezgése: 8,5m/s².

Műszaki adatok:

D25481K

Teljesítmény	1 050 W
Alapjáratú fordulatszám	540 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	3 150 ütés/perc
Ütésenergia*	6,1 J
Háromtengelyű rezgés	8,5 m/s ²
Max. furat átmérő	
beton / áttörő fúró / korona	40 / 65 / 100 mm
Súly	5,90 kg

Kombinált kalapács SDS Max 45 mm



D25614K

- Az újonnan kifejlesztett ütőmechanizmus 10,5 J ütési energiát biztosít.
- A forgásgátló védelem kikapcsolja a kalapács áramellátását szerszámelakadás esetén, és kiküszöböli a kezelő sérülésének lehetőségét.
- A rugós hátsó fogantyú jelentősen csökkenti a rezgéseket és növeli a kezelő kényelmét.
- Váloztatható sebesség és ütési beállítások.

Műszaki adatok:

D25614K

Teljesítmény	1 350 W
Alapjáratú fordulatszám	190–380 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	1 450 – 2 900 ütés/perc
Ütésenergia*	10,5 J
Beton / fúrókoronával	45/125 mm
Súly	7,8 kg

Kombinált kalapács SDS Max 48 mm



D25733K

- Nagyon gyors anyageltávolítás fúrás közben a láncos hajtóműnek, a nagy teljesítményű motornak és a nagy ütőmechanizmusnak köszönhetően
- Aktív rezgésszabályozó rendszer.
- Elektronikus fordulatszám és ütés szabályozás.
- Teljes elektronikus nyomatékszabályozás (UTC).

Műszaki adatok:

D25733K

Teljesítmény	1 350 W
Alapjáratú fordulatszám	190 – 380 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	1 450 – 2 900 ütés/perc
Ütésenergia *	10,5 J
Beton / fúrókoronával	45/100 mm
Súly	7,8 kg

Kombinált kalapács SDS Max 52 mm



D25773K

- Nagyon gyors anyageltávolítás fúrás közben a láncos hajtóműnek, a nagy teljesítményű motornak és a nagy ütőmechanizmusnak köszönhetően
- Aktív rezgésszabályozó rendszer.
- Egyedülálló kétfokozatú tengelykapcsoló.
- Elektronikus fordulatszám és ütés szabályozás.
- Teljes elektronikus nyomatékszabályozás (UTC).

Műszaki adatok:

D25773K

Teljesítmény	1 700 W
Fordulatszám terhelés alatt	145 – 290 ford/perc
Alapjáratú ütésszám	1 105 – 2 200 ütés/perc
Ütésenergia*	19,4 J
Háromtengelyű rezgés	11,7 m/s ²
Max. fúrási átmérő	
betonba / fúrókoronákkal	52 / 150 mm
Fúrókorona	80 mm
Súly	10,5 kg

Vésőkalapácsok SDS Max

Vésőkalapács SDS Max 5 kg



D25810K

- Ideális könnyű bontási munkákhoz, felület előkészítéséhez, vagy téglák, falazatok és betonok hornyainak és átmenő furatainak véséséhez.
- Az ergonomikus, kompakt és vékony kialakítás maximalizálja a kezelhetőséget és könnyű hozzáférést biztosít a nehezen elérhető helyekhez.
- Az egyedülálló porvédelmi rendszer megakadályozza, hogy akár a legfinomabb porszemcsék is bejussanak a kalapács mechanizmusába.
- A hatékony ütőmechanizmus az ütőerőt közvetlenül a fúrószárra közvetíti a vibráció okozta veszteség nélkül.

Műszaki adatok:

D25810K

Teljesítmény	1 050 W
Alapjáratú ütésszám	3 150 ütés/perc
Ütésenergia*	7,1 J
Háromtengelyű rezgés	8,5 m/s ²
Súly	5,6 kg

Vésőkalapács SDS Max 7 kg



D25832K

- Az újonnan kifejlesztett ütőmechanizmus 10,5 J ütési energiát biztosít.
- Rugós hátsó fogantyú jelentősen csökkenti a rezgést és növeli a kezelő kényelmét.
- Változtatható ütés beállítás.
- Tartós géptest mindennapi használatra az építkezéseken.

Műszaki adatok:

D25832K

Teljesítmény	1 350 W
Alapjáratú ütésszám	1 450 – 2 900 ütés/perc
Ütésenergia*	10,5 J
Háromtengelyű rezgés	8,7 m/s ²
Súly	7,4 kg

Vésőkalapács SDS Max 8 kg



D25872K

- Nagy teljesítményű motor rendkívül nagy ütőerővel.
- Rugalmas fogantyú a hatékony rezgéscsillapítás érdekében.
- Az ütések számának elektronikus ellenőrzése, amely lehetővé teszi a feldolgozott anyaghoz való alkalmazkodást.
- Zavartalan vésés a zreteszeltető folyamatos működtetésű kapcsolónak és a vésőhelyzet 24-szeres beállításának köszönhetően.
- Hegyes vésővel.

Műszaki adatok:

D25872K

Teljesítmény	1 600 W
Alapjáratú ütésszám	1 350 – 2 705 ütés/perc
Ütésenergia*	13,3 J
Háromtengelyű rezgés	9,7 m/s ²
Súly	8,8 kg

Bontókalapács SDS Max

Bontókalapács SDS Max 9 kg



D25899K

- Gyors vésőcsere és a munkaeszköz beállítása 12 állásba.
- A magnéziumötvözet ház garantálja a maximális tartósságot és a minimális súlyt.
- A nagy kalapácsmechanizmus kivételes tartósságot és kiváló teljesítményt garantál a beton bontásakor.
- A kompakt és lekerekített kialakítás lehetővé teszi a hozzáférést a szűk helyekhez

Műszaki adatok:

D25899K

Teljesítmény	1 500 W
Alapjáratú ütésszám	2 040 ütés/perc
Ütésenergia*	17,9 J*
Szerszám rezgése	11,7 m/s ²
Súly	9,5 kg

Bontókalapács SDS Max 10 kg



D25902K

- Erőteljes és tartós 1500 W-os motor kiváló teljesítményt nyújt a betonban végzett bontási munkáknál.
- Az aktív rezgésszabályozó rendszer ellensúlyból és úszó fogantyúból áll, ami nagyon alacsony rezgéseket garantál.
- Gyors vésőcsere és a munkaeszköz beállítása 12 állásba.
- A sima indítás garantálja a pontos és tiszta vésés kezdetét anélkül, hogy a véső elmozdulna a kezelendő felületen.
- Az állítható oldalsó fogantyú bármilyen helyzetben rögzíthető a kalapácsra, és garantálja a kezelő kényelmét a kalapács minden használatakor.

Műszaki adatok:

D25902K

Teljesítmény	1 500 W
Alapjáratú ütésszám	1 020 – 2 040 ütés/perc
Ütésenergia*	5 – 19 J*
Szerszám rezgése	7,9 m/s ²
Súly	10,5 kg

Bontókalapács SDS Max 12 kg



D25951K

- Maximális bontási teljesítmény a leghosszabb élettartam mellett.
- A véső helyzetének 12 különböző módon történő beállítása.
- Elektronikusan vezérelt sima indítású és rugós fogantyú speciális lengéscsillapító mechanizmussal.
- Hegyes vésővel.

Műszaki adatok:	D25951K
Teljesítmény	1 600 W
Alapjáratú ütésszám	1 620 ütés/perc
Ütésenergia*	24 J
Szerszám rezgése	8,8 m/s ²
Súly	13,2 kg

Bontókalapácsok hatszögletű befogással

Bontókalapács hatszöggel 28 mm / 30 mm



D25960K / D25961K

- Innovatív bontókalapács optimális súly és teljesítmény aránnyal.
- Nagyon alacsony rezgés a rugós fogantyúnak köszönhetően.
- Ergonomikus, kiegyensúlyozott kialakítás.
- Robosztus hatszögű tokmány, opcionálisan 28 mm (D25960K) vagy 30 mm (D25961K) átmérővel.
- Problémamentes folyamatos használat a hosszú karbantartási intervallumoknak köszönhetően.
- Hegyes vésővel, több pozícióba állítható kiegészítő fogantyúval és kerekes tokkal.
- Hegyes vésővel.
- **D25961K:** HEX 30 mm

Műszaki adatok:	D25960K	D25961K
Teljesítmény	1 600 W	–
Alapjáratú ütésszám	1 450 ütés/perc	
Ütésenergia*	35 J*	
Szerszám rezgése	6,8 m/s ²	
Súly	18,4 kg	16,9 kg

Bontókalapács 28 mm hatszögletű befogással



D25981 / D25981K

- Maximális robusztusság és ütésenergia.
- Rugós fogantyú, közvetlenül a szerszámmal való csatlakozás nélkül, hatékonyan csökkenti a rezgésátvitelt.
- Elektronikusan vezérelt állandó ütésszám fenntartás.
- **D25981K:** Tartalmaz: hegyesvésőt és D259811 szállítókoszt.
- **D259811:** D25981 kalapács-kocsival univerzális használatra.

Műszaki adatok:	D25981	D25981K	D259811
Teljesítmény	2 100 W	–	–
Alapjáratú ütésszám	900 ütés/perc		
Ütésenergia*	52 J*		
Szerszám rezgése	4,8 m/s ²		
Súly	31,0 kg		



*az EPTA 05/2009 szerint

Porelszívás az SDS Max kalapácsokhoz

Porelszívás az SDS MAX kalapácsokhoz – fúráshoz



DWH050

- Az összes SDS-max forgó és kombinált kalapáccsal használható pormentes fúráshoz, 52 mm átmérőig.
- Kompatibilis az összes professzionális ipari porszívóval.
- Cserélhető szívógyűrűk 0–38 mm vagy 38–52 mm átmérőjű fúrásokhoz.
- Tisztító fúvókák – furatok tisztításához a dübelek vegyszeres rögzítése előtt.

Porelszívás az SDS MAX kalapácsokhoz – véséshez



DWH051

- Véséshez az összes SDS Max kombinált kalapács, valamint az összes véső és bontó kalapács SDS Max szorítóval vagy 19 mm-es hatszögletű szorítóval 12 kg-ig
- 3 elszívó fúvókával, 2 dugaszolható köradapterrel, szállító tokkal.

DWH052

- Vágási és bontási munkákhoz, minden hattappfejű (30 mm-ig) vagy 1 1/8" szerszámtartóval ellátott bontókalapáccsal vagy hasonló, 16–30 kg teljesítményű bontókalapácsokkal végzett bontási munkálatokhoz.
- Szállító tokkal.

Véső- és bontókalapácsok – általános áttekintés

		Burkolat eltávolítás	Vakolat eltávolítás	Hornvok kialakítása a falazatban	Befejező munkálatok	Könnyű vésés Beton < 5 cm	Közepes igénybevételű vésés Beton < 10 cm	Nagy igénybevételű vésés Beton < 15 cm	Nagyon nehéz vésés Beton < 20 cm	Teljesítmény / Tápellátás	Ütésenergia (J)*	Ütés/ perc	Súly (kg)	Rezgés (m/s²)	PERFORM PROTECT	Használati irány	
SDS Plus																	
	D25430	●	●	●	●	●	●			1 000 W	4,2	4 700	4	7,1	REZGÉSEK	↔	
SDS Max	HÁLÓZATI GÉPEK	D25810	●	●	●	●	●			1 050 W	7,1	3 150	5,6	8,5	REZGÉSEK	↙	
		D25832	●	●	●	●	●	●		1 350 W	10,5	1 450 – 2 900	7,4	8,7	REZGÉSEK	↙	
		D25872	●	●	●	●	●	●	●		1 600 W	13,3	1 350 – 2 705	8,6	9,7	REZGÉSEK	↙
		D25899					●	●	●	●	1 500 W	17,5	2 040	9,6	12		↙
		D25902					●	●	●	●	1 550 W	19	1 050 – 2 100	10,5	7,5	REZGÉSEK	↙
	DCH832	●	●	●	●	●	●			54 V	10,5	1 450 – 2 900	7,4	8,7	REZGÉSEK	↙	
	DCH892					●	●	●	●	54 V	19	1 050 – 2 100	10,5	7,5	REZGÉSEK	↙	
HATSZÖG	HÁLÓZATI GÉPEK	D25951				●	●	●	●	1 600 W	24	1 620	13,3	8,8	REZGÉSEK	↓	
		D25960					●	●	●	1 600 W	35	1 450	18,4	6,8	REZGÉSEK	↓	
		D25961					●	●	●	1 600 W	35	1 450	16,9	6,8	REZGÉSEK	↓	
		D25981					●	●	●	●	2 100 W	62	960	31,0	4,8	REZGÉSEK	↓

↔ Fal/talaj ↙ Minden irány ↘ Talaj

● Használható ● Optimális használat

		Műszaki adatok:						HASZNÁLAT			EGYÉB		
100 – 125	125 – 150	Tejlesztmény/ Tápellátás	Súly (kg)	Ütésenergia (J)*	Ütés/perc	ford/perc	Fúrás/vésési rezgés (m/s ²)	Fúrás	Ütvefúrás	Vésés	PERFORM PROTECT™	Használati irány	Gyorsan cserélhető tokmány
		12 V	1,7	1,1	0 – 4 280	0 – 910	9,7 / -	☀	☀		REZGÉSEK	↔	
		18 V	1,8	1,4	0 – 4 980	0 – 1 060	8,8 / -	☀	☀		REZGÉSEK	↔	
		18 V	2,3	2,6	0 – 5 680	0 – 1 550	14,5/14	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		18 V	2,5	2,1	0 – 4 500	0 – 1 200	6,6/5,4	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		18 V	2,7	2,1	0 – 4 500	0 – 1 200	6,6/5,4	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		18 V	2,7	3,0	0 – 4 300	0 – 1 165	9,1/7,7	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		18 V	2,5	2,1	0 – 4 600	0 – 1 100	6,6/5,4	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		18 V	2,7	2,1	0 – 4 600	0 – 1 100	6,6/5,4	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		18 V	4,1	2,1	0 – 4 600	0 – 1 100	6,6/5,4	☀	☀	☀	REZGÉSEK POR	↔	
		18 V	3,6	2,8	0 – 4 480	0 – 980	8,5/8,5	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		54 V	3,6	2,8	0 – 4 390	0 – 980	7,5/8,5	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		54 V	3,7	3,5	0 – 4 480	0 – 1 000	7,5/8,5	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		54 V	3,9	3,5	0 – 4 480	0 – 1 000	7,5/8,5	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		54 V	3,7	3,5	0 – 4 480	0 – 1 000	7,5/8,5	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS POR	↔	
		54 V	4,1	4,2	0 – 4 700	0 – 820	8,2/7,1	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		710 W	2,5	2,0	0 – 5 680	0 – 1 550	13,6/12,5	☀	☀	☀		↔	
		800 W	2,6	2,6	0 – 5 500	0 – 1 500	15,4/14,9	☀	☀	☀		↔	
		800 W	3,0	2,6	0 – 5 540	0 – 1 500	15,7/14,3	☀	☀	☀		↔	
		900 W	3,1	3,0	0 – 5 350	0 – 1 450	14,9/13,8	☀	☀	☀		↔	
		950 W	3,7	3,5	0 – 5 200	0 – 1 150	6,9/7,8	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		950 W	3,9	3,5	0 – 5 200	0 – 1 150	6,9/7,8	☀	☀	☀	REZGÉSEK	↔	
		950 W	4,5	3,5	0 – 5 200	0 – 1 150	6,9/7,8	☀	☀	☀	REZGÉSEK POR	↔	
		1 000 W	4,3	4,2	0 – 4 700	0 – 820	8,2/7,1	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		1 000 W	4,3	4,2	0 – 4 700	0 – 820	8,2/7,1	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		54 V	5,4	6,1	3 150	540	9,4/8,5	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
🔵		54 V	6,8	10,5	1 450–2 900	190–380	8,8/8,1		☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
🟡		54 V	8,5	13,3	1 350–2 705	177–355	9,0/8,8		☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
🟡	🟡	54 V	9,5	19,4	1 105–2 210	145–290	10,1/9,4		☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
		1 050 W	5,9	6,1	3 150	540	9,4/8,4	☀	☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
🔵		1 350 W	7,8	10,5	1 450–2 900	190–380	8,9/9,0		☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
🟡		1 600 W	9,2	13,3	1 350–2 705	177–355	9,6/9,0		☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	
🟡	🟡	1 700 W	10,5	19,4	1 105–2 210	145–290	14,2/11,7		☀	☀	REZGÉSEK ELLENŐRZÉS	↔	

☀ Használat

🔼 Fal/talaj

↔ Minden irány

🔼 Talaj

1,5–13 mm Gyorsan cserélhető tokmány

Speciális aligátor fűrészek

Aligátor fűrész 295 mm



DWE396

- Tartós, nagy teljesítményű motor a legnagyobb igénybevételű alkalmazásokhoz.
- Alacsony rezgésű, dupla fűrészlapos rendszer visszarágás nélkül és gyors leállítás funkció 3 másodperc alatt.
- Torzióálló, csavarodásmentes vágóeszköz a pontos vágáshoz, szögvaságatokhoz is kiválóan alkalmas.
- Gyors és egyszerű fűrészlapcsere rendszer a készülékbe integrált imbuzkulccsal.
- Teljesen gumírozott fogantyú.
- Porelszívó csatlakozás.
- Robusztus, strapabíró alumínium ház.
- DT2793 fűrészlapkészlettel gázbetonhoz.

Műszaki adatok:

DWE396

Teljesítmény	1 600 W
Alapjáratú fordulatszám	3 000 ford/perc
Lökethossza	40 mm
Vágószerszám / vágás hossza	365 mm / 295 mm
Súly	5,3 kg

Aligátor fűrész 430 mm



DWE397 / DWE399

- Tartós, nagy teljesítményű motor a legnagyobb igénybevételű alkalmazásokhoz.
- Alacsony rezgésű, dupla fűrészlapos rendszer visszarágás nélkül és gyors leállítás funkció 3 másodperc alatt.
- Torzióálló, csavarodásmentes vágóeszköz a pontos vágáshoz, szögvaságatokhoz is kiválóan alkalmas.
- Gyors és egyszerű fűrészlapcsere rendszer a készülékbe integrált imbuzkulccsal.
- Az új integrált végszorítókkal a vágószerszám teljesen áthaladhat a vágáson
- Teljesen gumírozott fogantyú
- Porelszívó csatlakozás.
- Robusztus, strapabíró alumínium ház.
- **DWE397:** DT2974 fűrészlapkészlettel (12-es szilárdsági osztály).
- **DWE399:** DT2975 fűrészlapkészlettel (habbetonhoz).

Műszaki adatok:

DWE397

DWE399

Teljesítmény	1 700 W	–
Alapjáratú fordulatszám	3 000 ford/perc	
Lökethossza	40 mm	
Vágószerszám / vágás hossza	500 mm / 430 mm	
Súly	5,5 kg	

Alligátor fűrész, 1700 W, 450 mm, 20-as poroton téglához, 78 fogú TCT lappal



DWE398-QS

- A 78 fogú TCT vágólap lehetővé teszi 20-as besorolású Poroton blokktéglák vágását DT2976.
- Ideális szerszám porózus blokktéglák pontos, anyagvesztés nélküli vágásához.
- Nagyteljesítményű meghajtómotor minden felhasználói igényt kielégít.
- Két darab tartós fűrészlap mozog egymással ellentétes irányban, ezáltal a munkadarab nem mozdulhat el vágás közben.
- Porvédett hajtómű és csapágyazás – hosszú élettartam.
- Könnyű és tartós alumínium öntvény hajtóműház.
- Biztonsági kapcsoló.
- Gyors és egyszerű fűrészlap csere, kevesebb állásidő.
- Ergonómikus kialakítás, kényelmes gumibetétes fogantyúk.
- Dewalt DT2976-QZ keményfémlemez fűrészlap készlettel szállítjuk porózus blokktéglához (fekete).

Műszaki adatok:

DWE398-QS

Teljesítmény	1700 W
Löketszám	3000 /perc
Lökethossz	40 mm
Laphossz	43 cm
Méret (hossz x magasság)	918 x 219 mm
Súly	5,5 kg

Sarokcsiszoló 115 mm

Sarokcsiszoló Ø115 mm 730 W áramkimaradás kapcsolóval



DWE4016-QS

- Az áramkimaradás kapcsolónak köszönhetően a gép nem indul automatikusan újra az áramkimaradás megszűnése után.
- Porkilókó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a motorba áramló levegőből megakadályozva az alkatrészek sérüléseit, ezáltal jelentősen megnöveli a készülék élettartamát.
- Nagy teljesítményű motor a külföldi feladatok elvégzéséhez.
- A lágyindítás meggátolja a visszacsapást.
- Karcsú készüléktest kényelmes munkavégzést tesz lehetővé.
- Keskeny hajtóműház lehetővé teszi a szűk helyen történő munkavégzést.
- Új kialakítású, szerszám nélkül állítható burkolat.
- Műgyanta bevonatú tekercsek nagyobb tartósságot biztosítanak.
- Leoldódó szénkefék védik a forgórészt a szénkefék elhasználódásából adódó sérülésektől.
- Roncsoló anyagrézsekkel szemben védett motor nagyobb tartósságot eredményez.
- Anti-lock tárcsarögzítő megakadályozza a tárcsa túlzott megszorítását.
- Oldalt elhelyezett tengelyrögzítő gomb biztonságosabb a szűk helyen történő munkavégzéskor.
- Szerszám nélküli burkolat, állítható oldalfogantyú, tárcsarögzítő, szerszám.

Műszaki adatok:

DWE4016-QS

Névleges teljesítményfelvétel	1000 W
Üresjáratú fordulatszám	11 000 ford/perc
Tárcsaátmérő	115 mm
Furatátmérő fában	20 mm
Szerszám felfogatás	M14
Súly	1,8 kg

Sarokcsiszoló 115 mm



DWE4056 / DWE4156

- Kompakt, nagyon kis toktámróval és lapos sebességváltóval.
- Optimálisan elhelyezett orsó reteszelés.
- Védőburkolattal csiszolóshoz és kiegészítő fogantyúval.
- Újonnan kifejlesztett karbon tartóval, amely lehetővé teszi az egyszerű karbantartást és a hosszabb élettartamot biztosít
- Feszültségmentes reteszelő kapcsoló.

Műszaki adatok:	DWE4056	DWE4156
Teljesítmény	900 W	–
Alapjárat fordulatszám	11 800 ford/perc	
Max. tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Súly	2,1 kg	
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes	

Sarokcsiszoló 115 mm



DWE4206

- A poreszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a hűtőlevegőből.
- A kis terület lehetővé teszi a kényelmes fogást és garantálja a kiváló ergonómiát.
- A rezgésgátló oldalsó fogantyú növeli a kezelő kényelmét.
- A kompakt hajtóműház lehetővé teszi a nehezen elérhető helyeken történő munkavégzést.
- A kopásvédett motor hosszabb élettartamot garantál.
- Feszültségmentes reteszelő kapcsoló.
- Zökkenőmentes indítás.

Műszaki adatok:	DWE4206
Teljesítmény	1 010 W
Alapjárat fordulatszám	11 000 ford/perc
Max. tárcsaátmérő	115 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Súly	2,1 kg
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes

Sarokcsiszológ 125 mm

Sarokcsiszoló 125 mm



DWE4057

- Az áramkimaradás kapcsolónak köszönhetően a gép nem indul automatikusan újra az áramkimaradás megszűnése után.
- A lágyindítás növeli az ellenőrzést az indítás során.
- Keskeny hajtóműház lehetővé teszi a szűk helyen történő munkavégzést.
- Műgyanta bevonatú tekercsek nagyobb tartósságot biztosítanak.
- 100% golyóscsapágyazás a megnövelt hatékonyságért és tartósságért.
- Leoldódó szénkefék védik a forgórészt a szénkefék elhasználódásából adódó sérülésektől.
- A tengelyrögzítő gomb elhelyezése biztonságosabb a szűk helyen történő munkavégzéskor megnövelve a vágás mélységet.

Műszaki adatok:	DWE4057
Teljesítmény	800 W
Alapjárat fordulatszám	11 800 ford/perc
Max. tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Súly	1,8 kg
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes

125 mm-es sarokcsiszoló, 900 W



DWE4117

- Kopásálló motor a fokozott tartósság érdekében.
- A kiugró kefék megvédik az armatúrát a sérülésektől a kefék élettartamának végén, ami nagyobb motor tartósságot eredményez.
- A felül elhelyezett orsóretesz maximális vágási mélységet tesz lehetővé.
- A lágy indítás csökkenti a szerszám mozgását indításkor, növelve a felhasználó általi ellenőrzést.
- Védőburkolat sarokcsiszolóhoz, szorítóanya, pótfogantyú, imbuszkulcs.

Műszaki adatok:	DWE4117-QS
Névleges teljesítményfelvétel	950 W
Üresjárat fordulatszám	12 000 ford./perc
Tárcsaátmérő	125 mm
Szerszám felfogatás	M14

Sarokcsiszoló 125 mm



DWE4157F

DWE4157 / DWE4157F

- Kompakt, nagyon kis toktámróval és lapos sebességváltóval
- Az egy darabban álló, egycsavaros végburkolat és az újonnan kifejlesztett szénkefetartó könnyű karbantartást tesz lehetővé és biztosítja a szénkefe hosszabb élettartamát.
- Védőburkolattal csiszolóshoz és kiegészítő fogantyúval.
- Feszültségmentes reteszelő kapcsoló.
- **DWE4157F:** Lapos fejjel a sarkokhoz és szűk helyekhez való jobb hozzáférés érdekében.

Műszaki adatok:	DWE4157	DWE4157F
Teljesítmény	900 W	–
Alapjárat fordulatszám	11 800 ford/perc	
Max. tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Súly	2,1 kg	
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes	

Sarokcsiszoló 125 mm



DWE4203

- A biztonsági kapcsoló felengedésével a szerszám azonnal leáll.
- A porelszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a hűtőlevegőből.
- Karcsú készüléktest, kényelmes munkavégzés.
- Rezgéscsillapított oldalfogantyú kényelmes és hosszútávon is fáradtságmentes munkavégzést tesz lehetővé.
- Keskeny hajtóműház lehetővé teszi a szűk helyen történő munkavégzést.
- Műgyanta bevonatú tekercsek nagyobb tartósságot biztosítanak.
- Leoldódó szénkefék védik a forgórészt a szénkefék elhasználódásából adódó sérülésektől.
- Oldalt elhelyezett tengelyrögző gomb biztonságosabb a szűk helyen történő munkavégzéskor.

Műszaki adatok:	DWE4203
Teljesítmény	1 010 W
Alapjárat fordulatszám	11 000 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Szerszám nélküli állítható védőburkolat	IGEN
Súly	2,2 kg

Sarokcsiszoló 125 mm



DWE4207 / DWE4207K

- A porelszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a hűtőlevegőből.
- A kis kerület lehetővé teszi a kényelmes fogást és garantálja a kiváló ergonómiát.
- A rezgésgátló oldalsó fogantyú növeli a kezelő kényelmét.
- A kompakt hajtóműház lehetővé teszi a nehezen elérhető helyeken történő munkavégzést.
- A kopásvédett motor hosszabb élettartamot garantál.
- **DWE4207:** Feszültségmentes reteszelő kapcsoló, zökkenőmentes indítás.
- **DWE4207K:** Feszültségmentes reteszelő kapcsoló, zökkenőmentes indítás, Tstak kofferben szállítjuk.

Műszaki adatok:	DWE4207	DWE4207K
Teljesítmény	1 010 W	–
Alapjárat fordulatszám	11 000 ford/perc	
Max. Tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Zökkenőmentes indítás	IGEN	IGEN
Súly	2,2 kg	
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes	Csúszó feszültségmentes

125 mm-es sarokcsiszoló



DWE4217 / DWE4227

- A porelszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a hűtőlevegőből.
- A kis kerület lehetővé teszi a kényelmes fogást és garantálja a kiváló ergonómiát.
- A rezgésgátló oldalsó fogantyú növeli a kezelő kényelmét.
- A kompakt hajtóműház lehetővé teszi a nehezen elérhető helyeken történő munkavégzést.
- A kopásvédett motor hosszabb élettartamot garantál.
- Feszültségmentes reteszelő kapcsoló.

Műszaki adatok:	DWE4217	DWE4227
Teljesítmény	1 200 W	–
Alapjárat fordulatszám	11 000 ford/perc	
Max. Tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Zökkenőmentes indítás	IGEN	IGEN
Tengelykapcsoló	NE	IGEN
Tűlterhelés védelem	NE	IGEN
Súly	2,2 kg	
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes	Csúszó feszültségmentes

Csiszoló-készlet betonra 125 mm



DWE4217KT

- A porelszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a motoron áthaladó levegőből, így megakadályozva a rotor kopását.
- A zökkenőmentes indítás korlátozza az eszköz mozgását az indítás során, ami javítja annak irányíthatóságát.
- A felső vagy az oldalsó fogantyú növeli a munkavégzés kényelmét.
- A kopásvédett motor hosszabb élettartamot garantál.
- Kofferrel, csiszoló fedéllel és gyémánt csiszolókoronggal szállítjuk.

Műszaki adatok:	DWE4217KT
Teljesítmény	1 200 W
Alapjárat fordulatszám	11 000 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	NE
Tűlterhelés védelem	NE
Súly	2,9 kg
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes

Sarokcsiszoló 125 mm – fordulatszám szabályozással



DWE4233 / DWE4237

- A porelszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a hűtőlevegőből.
- A kis kerület lehetővé teszi a kényelmes fogást és garantálja a kiváló ergonómiát.
- A rezgésgátló oldalsó fogantyú növeli a kezelő kényelmét.
- A kompakt hajtóműház lehetővé teszi a nehezen elérhető helyeken történő munkavégzést.
- A kopásvédett motor hosszabb élettartamot garantál.

Műszaki adatok:	DWE4233	DWE4237
Teljesítmény	1 400 W	
Alapjárat fordulatszám	11 000 ford/perc	
Max. Tárcsaátmérő	125 mm	
Hajtóorsó	M14	
Zökkenőmentes indítás	NE	IGEN
Súly	2,2 kg	
Kapcsoló	Billenő	Csúszó feszültségmentes

Sarokcsiszoló 125 mm – fordulatszám szabályozással



DWE4257

- Az elektronikus fordulatszám szabályozás jobb szerszámvezérlést tesz lehetővé.
- A biztonsági tengelykapcsoló csökkenti a maximális reakciónyomatékokat.
- A feszültségmentes kapcsoló megakadályozza, hogy a szerszám elinduljon, amikor a hálózati kábelt a hálózathoz csatlakoztatja.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést a szerszám kikapcsolásával.
- Helyettesíti a D28136-t.

Műszaki adatok:	DWE4257
Teljesítmény	1 500 W
Alapjárat fordulatszám	2 800 – 10 000 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Orsó menet	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes
Súly	2,6 kg

Sarokcsiszoló 125 mm – meghosszabbított fogantyúval



DWE4277

- A biztonsági tengelykapcsoló csökkenti a kezelőre továbbított maximális reakciónyomatékokat, ha a csiszolókorong elakad.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést azáltal, hogy kikapcsolja a szerszámot, amíg le nem hűl.
- A porelszívó rendszer eltávolítja a szennyeződések nagy részét a motoron áthaladó levegőből, így megakadályozva a rotor kopását.
- A feszültségmentes kapcsoló megakadályozza, hogy a szerszám elinduljon, amikor a hálózati kábelt a hálózathoz csatlakoztatja.

Műszaki adatok:	DWE4277
Teljesítmény	1 500 W
Fordulatszám	10 500 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Fék	NE
Súly	2,5 kg
Kapcsoló	Feszültségmentes biztosítókkal

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló 125 mm



BRUSHLESS

DWE4347

- A szénkefe nélküli motor akár 15%-kal több energiát biztosít, és akár 5-szörösen meghosszabbítja a szerszám élettartamát a szénkefés-motoros csiszolóhoz képest
- Az elektronikus fék nagyon gyorsan leállítja a forgótárcsát.
- Az elektronikus tengelykapcsoló csökkenti a visszarúgási reakciókat becsípődés vagy elakadás esetén.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést a szerszám kikapcsolásával.
- Hálós burkolatokkal, amelyek megakadályozzák a por bejutását a szerszámba és az alkatrészeibe.

Műszaki adatok:	DWE4347
Teljesítmény	1 700 W
Alapjárat fordulatszám	10 500 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Fék	IGEN
Feszültségmentes kapcsoló	IGEN
Súly	2,3 kg

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló 125 mm – fordulatszám szabályozással



BRUSHLESS

DWE4357

- Az elektronikus fordulatszám-szabályozás jobb szerszámvezérlést biztosít.
- Az elektronikus fék nagyon gyorsan leállítja a forgótárcsát.
- Az elektronikus tengelykapcsoló csökkenti a visszarúgási reakciókat becsípődés vagy elakadás esetén.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést.
- Hálós burkolatokkal, amelyek megakadályozzák a por bejutását a szerszámba és az alkatrészeibe.

Műszaki adatok:	DWE4357
Teljesítmény	1 700 W
Alapjárat fordulatszám	2 200 – 10 500 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Fék	IGEN
Feszültségmentes kapcsoló	IGEN
Súly	2,3 kg

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló 125 mm – fordulatszám szabályozással



BRUSHLESS

DWE4369

- Ideális rozsdamentes acélhoz.
- Az elektronikus fordulatszám-szabályozás jobb szerszámvezérlést biztosít.
- Az elektronikus fék nagyon gyorsan leállítja a forgótárcsát.
- Az elektronikus tengelykapcsoló csökkenti a visszarúgási reakciókat becsípődés vagy elakadás esetén.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést.
- Hálós burkolatokkal, amelyek megakadályozzák a por bejutását a szerszámba és az alkatrészeibe.

Műszaki adatok:	DWE4369
Teljesítmény	1 700 W
Alapjárat fordulatszám	1 800 – 8 000 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Fék	IGEN
Feszültségmentes kapcsoló	IGEN
Súly	2,3 kg

Szénkefe nélküli sarokcsiszoló 125 mm – meghosszabbított fogantyúval



DWE4377

- Az elektronikus fordulatszám-szabályozás jobb szerszám-vezérlést tesz lehetővé.
- Az elektronikus fék gyorsan leállítja a tárcsát, ha az indító kapcsolót elengedik.
- Az elektronikus tengelykapcsoló csökkenti a visszarúgási reakciókat.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést.
- Hálós burkolatokkal, amelyek megakadályozzák a por bejutását a szerszámba és az alkatrészeibe.

Műszaki adatok:	DWE4377
Teljesítmény	1700 W
Alapjáratú fordulatszám	2200 – 10 500 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	IGEN
Túlterhelés védelem	IGEN
Fék	IGEN
Feszültségmentes kapcsoló	IGEN
Súly	2,3 kg

BRUSHLESS

Sarokcsiszolók 150 mm

Sarokcsiszoló 150 mm



DWE4238

- Az alacsony profilú hajtóműház lehetővé teszi a nehezen elérhető helyeken történő munkavégzést.
- Egy darabból készült szénkefetartók megakadályozzák a szénkefék felakadását.
- A feszültségmentes kapcsoló megakadályozza, hogy a szerszám elinduljon, amikor a hálózati kábelt a hálózathoz csatlakoztatja.

Műszaki adatok:	DWE4238
Teljesítmény	1 400 W
Alapjáratú fordulatszám	9 000 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	150 mm
Orsó menet	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	NEM
Túlterhelés védelem	NEM
Kapcsoló	Csúszó feszültségmentes
Súly	2,6 kg

Sarokcsiszolók 180 mm

Sarokcsiszoló 180 mm



DWE4557

- Az új hűtőlevegő-porelvezető rendszer megvédi a motort a sérülésektől.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést a szerszám kikapcsolásával.
- Reteszelő gomb.
- A védőburkolat szerszám nélküli gyors beállítása.
- Csiszoló védőburkolattal és háromállású rezgéscsillapító oldalsó fogantyúkkal.

Műszaki adatok:	DWE4557
Teljesítmény	2 600 W
Alapjáratú fordulatszám	8 500 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	180 mm
Hajtóorsó	M14
Zökkenőmentes indítás	IGEN
Tengelykapcsoló	NEM
Túlterhelés védelem	NEM
Súly (védőburkolattal)	5,4 kg
Kapcsoló	Rögztítés nélküli

Sarokcsiszolók 230 mm

Sarokcsiszoló 230 mm



DWE490 / DWE494 / DWE496

- Rögztítés A porvédett motor tekercselés növeli a tartósságot.
- A kétállású oldalfogantyú lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy beállítsa a fogantyú optimális helyzetét a maximális kényelem érdekében.
- Az orsó rögzítése gyors tárcsa cserét tesz lehetővé.
- A szervizablak gyors szénkefe-cserét tesz lehetővé.

Műszaki adatok:	DWE490	DWE494	DWE496
Teljesítmény	2 000 W	2 200 W	2 600 W
Alapjáratú fordulatszám	6 600 ford/perc		6 500 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	230 mm		
Hajtóorsó	M14		
Zökkenőmentes indítás	NE	IGEN	IGEN
Tengelykapcsoló	NE	NE	NE
Túlterhelés védelem	NE	NE	NE
Súly (védőburkolattal)	5,2 kg	5,2 kg	5,4 kg
Kapcsoló	Rögztítés nélküli	Csúszó feszültségmentes	Csúszó feszültségmentes

Sarokcsiszoló 230 mm



DWE4559 / DWE4579

- Új hűtőlevegő-poreltávolító rendszer.
- A túlterhelés elleni védelem megakadályozza a túlmelegedést a szerszám kikapcsolásával.
- A védőburkolat szerszám nélküli gyors beállítása.
- Csiszoló védőburkolattal és háromállású rezgéscsillapító oldalsó fogantyúkkal.

Műszaki adatok:	DWE4559	DWE4579
Teljesítmény	2 400 W	2 600 W
Alapjáratú fordulatszám	6 500 ford/perc	
Max. Tárcsaátmérő	230 mm	
Hajtóorsó	M14	
Zökkenőmentes indítás	NEM	IGEN
Tengelykapcsoló	NEM	NEM
Túlterhelés védelem	NEM	IGEN
Súly (védőburkolattal)	5,5 kg	5,7 kg
Kapcsoló	Rögztítés nélküli	Csúszó feszültségmentes

Sarokcsiszoló 2200 W, 230 mm



DWE492

- Roncsoló anyagrészekkel szemben védett motor, nagyobb tartósság.
- Két pozícióban állítható oldalfogantyú kényelmes munkavégzést tesz lehetővé.
- Tengelyrögítő gyors tárcsa cserét biztosít.
- **Leszállított tartozékok:** tárcsaburkolat, oldalfogantyú, tárcsarögítő, szerszám.

Műszaki adatok:	DWE492
Felvett teljesítmény	2200 W
Üresjárat fordulatszám	6600 ford/perc
Tárcsaátmérő	230 mm
Kihajtótengely	M14
Hosszúság × Magasság	490 × 151 mm
Hangnyomás	94 dB(A)
Súly	5,2 kg

Egyenes csiszoló

Egyenes csiszoló



DWE4884

- A hosszú elülső rész gumibevonatos fogantyúval javítja a hozzáférést, a kényelmet és az irányíthatóságot.
- Az alacsony üzemi hőmérséklet növeli a kezelő kényelmét hosszabb munkaműveletek során.
- Könnyű kezelhetőség és karbantartás, 1 csavaros kialakítás.
- A lekapcsolódó szénkefe meghosszabbítja a motor élettartamát.
- A felhasználó irányából elvezetett légáramlás növeli a kényelmet használat közben.

BRUSHLESS

Műszaki adatok:	DWE4884
Teljesítmény	450 W
Alapjárat fordulatszám	25 000 ford/perc
Fogó mérete	6 mm
Max. tárcsaátmérő	38 mm
Hajtóorsó	M15
Súly	1,6 kg

Egyenes csiszoló



DWE4997

- A szénkefe nélküli motor nagyobb teljesítményt és hosszabb élettartamot biztosít.
- Elektronikus fék és tengelykapcsoló LED jelzéssel.
- LED világítás a csiszoló hegyén.
- Változtatható fordulatszám beállítás.
- A csiszoló gumirozott teste jobb irányítást biztosít az eszköz számára a munkavégzés közben.
- A hűtő levegő beszívását fémháló védi, ami megakadályozza a nagy porszemcsék bejutását a motorba.
- Biztonsági tengelykapcsoló funkció LED-jelző.

BRUSHLESS

Műszaki adatok:	DWE4997
Teljesítmény	1 300 W
Alapjárat fordulatszám	25 000 ford/perc
Fogó mérete	6 mm
Max. tárcsaátmérő	50 mm
Súly	2,4 kg

Csiszoló és vágó burkolatok sarokcsiszolókhöz

Tartozékok sarokcsiszolókhöz



DWE46150

- Csak sarokcsiszolókhöz DeWALT 115 és 125 mm és szanációs gyémántkorongokhoz DEWALT 1300 W.

Burkolatok betonvágáshoz



DWE46225 / DWE46229

- A vágásmélység egyszerű és gyors beállítása.
- Lehetővé teszi a tárcsa bemerítését betonba vágáskor.
- Kiváló porelszívó képességekkel rendelkező és forgatható Air Lock adapter a könnyű porelszívás érdekében

Műszaki adatok:	DWE46225	DWE46229
Tárcsaátmérő	125 mm	230 mm
Max. vágásmélység	35 mm	60 mm
Merítési lehetőség	IGEN	IGEN
Porelszívó adapter	Forgó	Forgó
Vezető kerekek	IGEN	IGEN
Súly	0,75 kg	1 kg

Készletek falazat és beton hornyolásához



DWE46106

- 125 mm-es DWE4157 sarokcsiszoló és DWE46225 burkolat.
- Falazat és pórusbeton hornyolására alkalmas.

DWE46107

- 125 mm-es DWE4237 sarokcsiszoló és DWE46225 burkolat.
- Beton, falazat és pórusbeton hornyolására alkalmas.

DWE492GK

- 230 mm DWE492S sarokcsiszoló és DWE46229 burkolat.
- Beton, falazat és pórusbeton hornyolására alkalmas.

Műszaki adatok:	DWE46106	DWE46107	DWE492GK
Teljesítmény	900 W	1 400 W	2 200 W
Alapjárat fordulatszám	11 800 ford/perc	11 000 ford/perc	6 000 ford/perc
Max. Tárcsaátmérő	125 mm	125 mm	230 mm
Hajtóorsó	M14	M14	M14
Zökkenőmentes indítás	NE	IGEN	NE
Súly (védőburkolattal)	2,05 kg	2,20 kg	5,20 kg
Kapcsoló	Csúszó feszült-ségmentes	Csúszó feszült-ségmentes	Rögítés nélküli

Fémдарabolók

Gyorsdaraboló 355 mm



D28715 / D28730

- A hosszú elülső rész gumi felületű fogantyúval javítja a hozzáférést, a kényelmet és a kezelhetőséget.
- Az alacsony üzemi hőmérséklet növeli a kezelő kényelmét a hosszabb munkavégzés során.
- Könnyű kezelhetőség és karbantartás, 1 csavaros szerkezet.
- A lekapcsolódó szénkefék meghosszabbítják a motor élettartamát.
- A felhasználó irányából elvezetett légáramlás növeli a kényelmet használat közben.

Műszaki adatok:	D28715	D28730
Teljesítmény	2 200 W	2 300 W
Alapjáratú fordulatszám	4 000 ford/perc	4 000 ford/perc
Vágási tartomány:		
Négyzet alakú csövek 90° / 45°	110 × 110 / 110 × 110 mm	115 × 115 / 98 × 98 mm
Téglalap alakú csövek 90° / 45°	100 × 200 / 100 × 140 mm	115 × 130 / 95 × 105 mm
L alakú profilok 90° / 45°	140 × 140 / 120 × 120 mm	120 × 120 / 105 × 105 mm
Kör keresztmetszetű csövek 90° / 45°	110 / 110 mm	125 / 115 mm
Vágókorong (DT3450)	355 × 25,4 mm (korong fékek vágásához)	
Súly	18,5 kg	15,5 kg

Fémvágó körfűrész 355 mm



DW872

- Nagy teljesítményű motor lágyindítással.
- Állítható ütközőrendszer a vágás helyzetének beállításához és akár 45°-os ferde vágásokhoz.
- Gyors munkadarab-rögzítő rendszer.
- Lexan műanyag védőburkolat.

Műszaki adatok:	DW872
Teljesítmény	2 200 W
Alapjáratú fordulatszám	1 300 ford/perc
Vágási tartomány:	
Négyzet alakú csövek 90° / 45°	100 × 100 ill. 79 × 79 mm
Téglalap alakú csövek 90° / 45°	130 × 75 ill. 123 × 75 mm
L alakú profilok 90° / 45°	92 × 92 ill. 56 × 56 mm
Kör keresztmetszetű csövek 90° / 45°	130 ill. 79 mm
Fűrészlemez (DT1900)	355 mm, 70 fog (titánnal ötvözött acélból)
Súly	22,5 kg

Csempévágók

Csempé- és járólappal vágó



D36000

- A vágásjelző, a merev keret és a rozsdamentes acél görgők 0,8 mm és 800 mm közötti vágási pontosságot biztosítanak*.
- A 940 mm-es (merítéssel 1040 mm-es) vágási kapacitás és a vágó tárcsától balra lévő 457 mm-es hely lehetővé teszi 900 mm × 900 mm-es lapok kettévágását.
- A 734 mm-es szélesség ideális egy 762 mm-es szabványos ajtókeret áteresztőképességéhez.
- Az integrált tárolóhely a csempétálcák meghosszabbításához, a gérvezető és a csavarkulcs megkönnyíti a szállítást és a szállítást során történő mozgatást.

Tartozékok D240001

Összecsukható fém alap a további stabilitás érdekében

Műszaki adatok:	D36000
Teljesítmény	1600 W
Alapjáratú fordulatszám	4 200 ford/perc
Max. vágási tartomány	
90°	940 mm
45°	635 mm
Max. Vágásmélység	80 mm
Gyémánt vágótárcsa (DT3734)	254 × 25,4 mm
Súly	45 kg

Vizes csempévágó



D24000

- A vágókeretbe integrált rozsdamentes acél vezető rendszer pontos vágást biztosít. • Kihúzható hosszabbító rendszer 610 mm vágáskapacitást is lehetővé tesz. • Viszonylag kis tömegének köszönhetően egy személy könnyen mozgathatja.
- Beszűrő vágás is végezhető vele elektromos csatlakozások helyének kivágásához, integrált 45/22,5 fokos gyors szögűvágással.
- Kettős vízfúvócső csatlakoztatható az optimális vízpótlás vágótárcsához történő eljuttatása érdekében. • Hátsó és oldalirányú vízcsatlakozással elkerülhető a víz kifolyása a tálcából.
- Kivehető hosszabbító lehetővé teszi a csempévágó tisztítását.
- 90 és 45 fokos szögvezető egyszerű szögűvágást tesz lehetővé.
- Beépített megszakító biztonságosabb munkavégzést eredményez.
- D240001 állvány, DT3734 vágótárcsa, hosszabbító asztal, oldal és hátsó vízyűjtő tálca, hatlapú szerszám.

Műszaki adatok:	D24000
Névleges teljesítményfelvétel	1 600 W
Vágáshossz	610 mm
Vágási mélység (90°)	95 mm
Tárcsaátmérő	250 mm
Belső furat átmérő	25,4 mm
Üresjáratú fordulatszám	4200 ford/perc
Hosszúság	860 mm
Szélesség	690 mm
Súly	32 kg

Csempévágó nedves és száraz vágáshoz



DWC410

- Robosztus, nagy nyomatékú motor folyamatos működésre tervezve.
- A felhasználó maximális biztonságát a PRCD megszakító biztosítja.
- Sokoldalú felhasználás a precízen és folyamatosan állítható vágási és ferde szögek mélységének köszönhetően.
- Alacsony porképződés, amiről egy állítható vízellátás gondoskodik egy 2 m hosszú tömlő segítségével.
- Rögzíthető kapcsoló a folyamatos működéshez.
- 110 mm gyémántkoronggal, univerzális vízellátó adapterrel és 2 m víztömlővel.

Műszaki adatok:	DWC410
Teljesítmény	1 300 W
Alapjáratú fordulatszám	13 000 ford/perc
Dőlésszög beállítása	0 – 45°
Vágásmélység pñ 90° / 45°	34 mm / 19 mm
Súly	3,0 kg

Polírozó

Polírozó



DWP849X

- Az anyag tulajdonságaihoz igazított munkavégzés a kétfokozatú fordulatszám-szabályozásnak és az állandó elektronikus fordulatszám szabályozásnak köszönhetően.
- A teljesen gumirozott elülső ház biztosítja a szerszámok és a megmunkált anyagok védelmét.
- Gumi csiszolókoronggal, 2 polírozó párnával, féknyereggel és kiegészítő fogantyúval.

Műszaki adatok:

DWP849X

Teljesítmény	1 250 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 600 / 3 500 ford/perc
Max. Tárcaátmérő	180 / 150 mm
Hajtóorsó	M14
Súly	3,0 kg

Hőlégfűvők

Hőlégfűvő



D26411

- A túlmelegedés elleni védelem hosszú élettartamot biztosít.
- Fokozatmentesen beállítható hőmérséklet és kétfokozatú légáramlás.
- Levehető hővédő burkolat.
- A biztonságos és stabil támasztófelületnek köszönhetően álló üzemben is használható.
- Lapos fűvőkkel és redukáló fűvőkkel.

Műszaki adatok:

D26411

Teljesítmény	1 800 W
Üzemi hőmérséklet	50 – 400 / 600 °C
Levegőáram mennyiség	240 / 450 l/perc
Súly	0,8 kg

Hőlégfűvő



D26414

- Erőteljes hőfűvő pisztoly professzionális használatra.
- Folyamatosan beállítható hőmérséklet és két fokozatú légáram.
- Digitális hőmérsékletjelzők és az összes megadott érték tárolása.
- Kúpos fűvők, lapos fűvők és festékeltávolító toldalékok.

Műszaki adatok:

D26414

Teljesítmény	2 000 W
Üzemi hőmérséklet	50 – 400 / 600 °C
Levegőáram mennyiség	250 / 500 l/perc
Súly	0,9 kg

Excentercsiszolók

Excentercsiszoló 125 mm



DWE6423

- A zökkenőmentes indítás és az állandó fordulatszám-szabályozás elektronikus vezérlése.
- Elektronikus sebesség- és rezgésszabályozás.
- Tépőzárral.
- Porelszívás saját porgyűjtő tartályon vagy külső elszívórendszeren keresztül
- Porzsákkal.

Műszaki adatok:

DWE6423

Teljesítmény	1 250 W
Alapjáratú fordulatszám	0 – 600 / 3 500 ford/perc
Max. Tárcaátmérő	180 / 150 mm
Hajtóorsó	M14
Súly	3,0 kg

Rezgőcsiszolók

Rezgőcsiszoló 108 × 115 mm



DWE6411

- Csiszolólap tépőzárás rögzítéssel és szorító mechanizmussal.
- A felfüggesztett kiegyensúlyozó súly csökkenti a rezgéseket.
- Porzsákkal.

Műszaki adatok:

DWE6411

Teljesítmény	230 W
Motor-fordulatszám	14 000 ford/perc
Rezgésszám	14 000 rez/perc
Csiszolólemez mérete	108 × 115 mm (papír mérete: 140 × 114 mm)
Súly	1,6 kg

Hálózati gipszkarton csiszoló, 225 mm



DWE7800

- Az 530 W-os szénkefés motor hosszú élettartamot, hatékonyságot és teljesítményt biztosít.
- A 225 mm-es nagy porhatékonyságú hátlap hálós papírral kombinálva 10%-kal több gipszkarton port és törmelékét távolít el, mint a hagyományos papír és hátlap.
- Ergonomikus markolatfelületek lehetővé teszik a felhasználó számára, hogy gyorsan és egyszerűen találjon kényelmes fogást minden szükséges csiszolási pozícióban.
- A sebességszabályozási lehetőség teljes körű vezérlést biztosít a felhasználó számára minden alkalmazásban.
- A kapcsolórögzítés lehetővé teszi a felhasználó számára a teljes irányítást és csökkenti a fáradtságot a nehezen elérhető helyeken.
- Az AirLock csatlakozó lehetővé teszi az univerzális illeszkedést bármely DeWalt porelszívóhoz.

Műszaki adatok:	DWE7800
Teljesítmény	230 W
Motor-fordulatszám	14 000 ford./perc
Rezgésszám	14 000 rez./perc
Csiszolólemez mérete	108 × 115 mm (papír mérete: 140 × 114 mm)
Súly	1,6 kg

Oscillációs multi-tool csiszoló



DWE315KT

DWE315KT / DWE315

- Gyors tartozékcseré szerszámok nélkül.
- Munka világítás.
- Kiváló ergonómia.
- Indító kapcsoló fokozatmentes fordulatszám-szabályozással.
- Két szerszámfogó helyzet és kapcsoló javítja az irányíthatóságot.
- 32 tartozékkal, Tstak kofferben.
- **DWE315:** Karton dobozban, alap tartozékokkal.

Műszaki adatok:	DWE315KT	DWE315
Teljesítmény	300 W	300 W
Fordulatszám	0 – 22 000 rezgés/perc	0 – 22 000 rezgés/perc
Súly	1,48 kg	1,48 kg
Szerszámok rögzítése más szerszámok használatára	IGEN	IGEN
Adapter Bosch tartozékokhoz	IGEN	NEM
Koffer	IGEN	NEM



DWE315

1 db 31 × 43 mm-es lap a fa gyors vágásához	1 db delta betét csiszolópapírhoz
1 db 31 × 43 mm-es lap a szegezett fa gyors vágásához	25 db különböző érdességű csiszolópapír
1 db kaparó	1 db mélység-ütköző
1 db félkör alakú lap	1 db szívóadapter
1 db keményfém penge a habarcs eltávolításához	1 db adapter más márkák lapjaihoz
1 db lap finom vágásokhoz fába	–

1 db 31 × 43 mm-es lap a szeges fa gyors vágásához
1 db 31 × 43 mm-es lap a fa gyors vágásához
1 db delta betét csiszolópapírhoz
25 db különböző érdességű csiszolópapír
1 db adapter más márkák lapjaihoz

Deltacsiszoló, 300W



D26430

- Nagyteljesítményű motor a hosszú élettartam biztosítására.
- Nagy rezgéskör hatékony csiszoláshoz.
- Beépített porgyűjtő és porelszívó csatlakozó.
- Csatlakoztatható polírozó párna.

Műszaki adatok:	D26430
Névleges teljesítményfelvétel	300 W
Csiszolófelület	3745 mm ²
Csiszolólap hosszúság	93 mm
Csiszolólap szélesség	93 mm
Rezgési átmérő	1,8 mm
Rezgésszám üresjárásban	28 000 – 44 000 rezgés/perc
Üresjárat fordulatszám	14 000 – 22 000 ford./perc
Hosszúság	305 mm
Magasság	100 mm
Súly	1,3 kg

Gyalu

Gyalu 82 mm



D26500 / D26500K

- Nagyteljesítményű motor, amely a legjobb eredményt nyújtja keményfával történő munkavégzés során is.
- Állítható jobb- vagy baloldali forgács elvezetés.
- Keményfém késsel, kétélű pengével, párhuzamos ütközővel, elszívóadapterrel.
- **D26500K:** Plusz egy forgács felfogó zsákkal és kofferrel.

Műszaki adatok:	D26500	D26500K
Teljesítmény	1 050 W	–
Alapjárat fordulatszám	13 500 ford./perc	–
Gyalulás mélysége	4 mm	–
Gyalulás szélessége	82 mm	–
Falcolás mélysége	25 mm	–
Talp hossza	320 mm	–
Henger átmérője	64 mm	–
Súly	4,0 kg	–

Gyalu, 2,5 mm, 600 W



DW680K

- Könnyű, kiválóan kiegyensúlyozott kézi gyalugép ideális egykezes használathoz is.
- Segédfogantyú fogásmélység beállítóval, jól látható 0,1 mm-es beosztásokkal.
- Nagyteljesítményű, nyugodt járású motor még keményfában is tökéletes munkaeredményt nyújt.
- 3 különböző méretű élettörő horony.
- Keményfémbeütéses gyalukés, párhuzamvezető, porelszívó adapter, koffer.

Műszaki adatok:	DW680K
Névleges teljesítményfelvétel	600 W
Gyalulási szélesség	82 mm
Gyalulási mélység	0–2,5 mm
Falcmélység	0–12 mm
Üresjárati fordulatszám	15 000 ford/perc
Hosszúság	290 mm
Magasság	170 mm
Súly	3,2 kg

Felsőmarók

Kombinált marógép 900 W



D26204K

- Kombinált marógép, amely egy D26203 felső marógépből (maró motor merülő egységgel) és egy átalakító készletből áll, amely egy D262005 másoló egység (külön is kapható), amely lehetővé teszi a maró motor használatát vastagoló marógépként.

Műszaki adatok:	D26204K
Teljesítmény	900 W
Alapjáratú fordulatszám	16 000 – 27 000 ford/perc
Löklet	55 mm
Fogó mérete	6 – 8 mm
Marógép max. átmérője	36 mm
Súly	2,9 kg

Felsőmaró 900 W



D26203

- Nagy teljesítményű motor teljes tartományú elektronikával és állandó fordulatszám megtartással.
- Zökkenőmentes indítás.
- 5 fokozatú előre beállított marási mélység és a marási mélység pontos finom-beállítása.
- Elszívőeszköz adapterrel.
- Orsó reteszelés.

Műszaki adatok:	D26203
Teljesítmény	900 W
Alapjáratú fordulatszám	16 000 – 27 000 ford/perc
Löklet	55 mm
Fogó mérete	6 – 8 mm
Marógép max. átmérője	36 mm
Súly	2,9 kg

Felsőmaró 1100 W



DW621 / DW621KT

- Teljes tartományú elektronika az állandó sebesség fenntartása érdekében.
- A lágyindítás megakadályozza a gép megcsúszását az indítás során.
- Erőteljes elszívőrendszer innovatív elszívással közvetlenül a marókosár oszlopon keresztül.
- Marási mélység beállítása finombeállításal 0,1 mm osztással.
- Orsó retesz a marógépek egyszerű és gyors cseréjéhez.
- Párhuzamos ütköző finombeállításal, 17 mm-es vezetőhüvellyel, szívóadapterrel és 8 mm-es rögzítőelemmel

Műszaki adatok:	DW621	DW621KT
Teljesítmény	1 100 W	–
Alapjáratú fordulatszám	8 000 – 24 000 ford/perc	
Marókosár lökete	55 mm	
Szerszám befogás	6 – 8 mm	
Marógép max. átmérője	36 mm	
Súly	3,1 kg	

Felsőmaró, 1400 W



DW622KT

- Pontos, 0,1 mm-enként állítható marásmélység-beállító.
- Egyedülálló, oszlopon keresztül történő porelszívás, tökéletes rálátást enged a munkadarabra.
- Biztonságos és könnyen kezelhető kapcsoló a fogantyún elhelyezve.
- Elektronikus fordulatszám szabályozás.
- Kényelmet és biztonságot nyújtó elektronikus lágyindítás.
- Különlegesen pontos megvezetés az extra méretű és szilárdságú maróoszlopokon.
- Kényelmes és jó megvezetési kontrollt nyújtó, alacsonyan elhelyezett gumibevonatú fogantyúk.
- 3 különböző marásmélység előre beállítható.
- Tengelyrögzítő szerkezet a gyors és biztonságos szerszámcserehez.
- Finombeállítás párhuzamvezető, Porelszívó adapter, 8 és 12 mm-es befogópatron, 22 mm-es villáskulcs, TSTAK VI tároló.

Műszaki adatok:	DW622KT
Névleges teljesítményfelvétel	620 W
Üresjárati fordulatszám	8 000 – 24 000 ford/perc
Szerszám befogás	6 mm
Marási mélység	55 mm
Súly	3,1 kg

Felsőmaró 2 300 W



DWE625KT

DWE625 / DWE625KT

- Nagy teljesítményű maró a legnagyobb munkaigényű marási műveletekhez. • Pontos mélységállítás. • Ergonomikus kioldó reteszeléssel a hosszabb használathoz. Megfelel az IEC követelményeinek. Megakadályozza az azonnali indítást az áramellátás helyreállása után. • Az átlátszó cső és az átlátszó burkolat felfogja a port, de akadálytalan rálátást biztosít a munkadarabra • Két LED lámpa világítja meg a munkadarabot a jobb áttekinthetőség érdekében.
- Ergonomikusan kialakított fogantyúk a kényelem és a kisebb fáradtság érdekében • Egyérintéses süllyesztés, egy könnyen használható kar segítségével.
- **DWE625:** Kartondobozban szállítjuk.
- **DWE625KT:** Tstak kofferben szállítjuk.

Műszaki adatok:	DWE625	DWE625KT
Teljesítmény	2 300 W	–
Alapjáratú fordulatszám	9 000 – 22 000 ford/perc	
Lökét	80 mm	
Fogó mérete	12 mm	
Marógép max. átmérője	50 mm	
Súly	6,1 kg	

Lecseréli a DW625-öt.

Felsőmaró 2 300 W



DWE627KT

- A folyamatos szabályozás lehetővé teszi a fordulatszám beállítását a vágószerszám méretének és munkadarabnak megfelelően.
- Külső kapcsoló asztali használathoz.
- Lapos felső oldal a tetejére állítható.
- Ergonomikus indítógomb rögzítéssel a hosszabb időtartamú használathoz. Megfelel az IEC követelményeknek.
- Ergonomikusan kialakított fogantyúk a kényelem és a használat közbeni fáradtság csökkentése érdekében.
- Egyérintéses süllyesztés, könnyen használható karral.
- Tstak kofferben szállítjuk.
- **DWE625EKT:** kofferben.

Műszaki adatok:	DWE627KT
Teljesítmény	2 300 W
Alapjáratú fordulatszám	9 000 – 22 000 ford/perc
Lökét	80 mm
Fogó mérete	12 mm
Marógép max. átmérője	50 MM
Súly	6,2 kg

Lecseréli a DW625EKT-t.

Élmarók

Élmaró 900 W



D26200

- A vágás mélységének pontos állítása 0,1 mm pontossággal biztosítja a pontos marási eredményeket.
- Az oszlopon keresztüli egyedülálló elszívórendszer jelentősen javítja a kilátást, mert a rálátást a vágószerszámra nem zavarja sem tömlő sem harmadik oszlop.
- Biztonsági okokból és az üzemeltetés megkönnyítése érdekében a főkapcsoló a fogantyúban van elhelyezve, és reteszelő valamint kioldó funkcióval van ellátva.
- Elektronikus kétirányú fordulatszám-szabályozás visszajelzéssel biztosítja a választott sebesség fenntartását minden terhelésnél, ami garantálja a felületkezelés állandó minőségét minden típusú fa, alumínium és műanyag megmunkálásakor.
- A sima indítás kiküszöböli a gép kezdeti rázkódását.

Műszaki adatok:	D26200
Teljesítmény	900 W
Alapjáratú fordulatszám	16 000 – 27 000 ford/perc
Lökét frézovacího koše	55 mm
Szerszám befogás	6 – 8 mm
Marógép max. átmérője	36 mm
Súly	1,9 kg

Lapostípló marók

Lapostípló maró



DW682K

- Állítható magasságú ferde ütköző 0° és 90° közötti beállítási tartományban, 10–70 mm maximális anyagvastagságban.
- Fix marási mélység a 0, 10 és 20 lamellákhoz.
- Süllyeszthető csúszásgátló, nyolc-irányú jelölés vonalakkal és ütközővel, megfigyelőablakkal.
- 4 mm keményfém hornyoló maróval, forgácsolózsákkal és szívóadapterrel.

Műszaki adatok:	DW682K
Teljesítmény	590 W
Alapjáratú fordulatszám	16 000 – 34 000 ford/perc
Lökét	22 mm
Fogó mérete	6 mm
Marógép max. átmérője	29 mm
Súly	1,5 kg



Tartozékok felsőmarókhöz és élmarókhöz

		DWE6005	D26200	DWE62K	D26203 / D26204K	DCW600 / DCW604	DWE621 / DWE621K	DWE625/ DWE627	DWE626
DE6272	Tokmány 6 mm							•	
DE6273	Tokmány 6,35 mm (1/4")							•	
DE6274	Tokmány 8 mm							•	
DE6276	Tokmány 10 mm							•	
DE6277	Tokmány 12 mm							•	
DE6278	Tokmány 12,7 mm (1/2")							•	
DE6950	Tokmány 6 mm	•	•		•	•	•		
DE6951	Tokmány 6,35 mm (1/4")	•	•		•	•	•		
DE6952	Tokmány 8 mm	•	•		•	•	•		
DE6262	Tokmány 6 mm			•					
DE6261	Tokmány 6,35 mm (1/4")			•					•
DE6260	Tokmány 8 mm			•					•
DE6258	Tokmány 12 mm			•					•
DE6913	Pontosan állítható párhuzamos ütköző szívóadapterrel						•	•	
DE6283	12 mm-es szár – menetes adapter M12							•	
DWS5021	Vezetősín 1 000 mm						•	•	
DWS5022	Vezetősín 1 500 mm						•	•	
DWS5023	Vezetősín 2 600 mm						•	•	
DWS5025	Táska 1000 és 1500 mm-es vezetősínekhez						•	•	
DWS5026	1 pár gyorsbefogó tartó a vezetősínekhez						•	•	
DWS5029	Cserélhető sín szegély – hossz 3 m						•	•	
DWS5030	Csúszószalag a lécs felső oldalára, a fűrész jobb mozgása érdekében – hossz 5 m						•	•	
DWS5031	Adapter felsőmaróval való használatra						•	•	
DWS5032	20 mm széles 3 m hosszú csúszásálló habszalag a sín alá, közelebb a középponthoz.						•	•	
DE6292	Csatlakozó rész vezetősínekhez						•	•	
DE6956	Marási mélység finombeállító						•		
DE6966	Marási mélység finombeállító						•		
DE6427	Vezetőhüvely 27 mm							•	
DE6430	Vezetőhüvely 30 mm							•	
DE6917	Vezetőhüvely 17 mm						•		
DE6924	Vezetőhüvely 24 mm						•		
DE6927	Vezetőhüvely 27 mm						•		
DE6930	Vezetőhüvely 30 mm						•		
DE6940	Vezetőhüvely 40 mm						•		
DE6992	Vezetőhüvely 30 mm	•	•		•	•			



Körfűrészek

Kézi körfűrész 55 mm



DWE550

- Kompakt és könnyű kialakítás.
- Erőteljes, tartós, nagy teljesítményű motor
- A csúszó talp kivágása és a védőburkolat kialakítása tökéletes rálátást nyújtanak a munkadarabra
- Az elszívás biztosítja a fűrészpor és a por eltávolítását a vágási vonalról.
- Integrált és hatékony csatlakozás a porsziváshoz.
- Közvetlenül kompatibilis a DEWALT AirLock rendszerrel, a szivótömlő könnyű, gyors és biztonságos csatlakoztatásához.
- Porsziváshoz való tartozékokkal a védőburkolathoz.

Műszaki adatok:

Műszaki adatok:	DWE550
Teljesítmény	1 200 W
Alapjárat fordulatszám	5 500 ford/perc
Dőlésszög beállítása	48°
Max. vágási mélység 90°/45° foknál	55/35 mm
Fűrészlap (DT10300)	165 × 20 mm, 24 fog kemény fémből
Súly	3,6 kg

Kézi körfűrész 65 mm



DWE560K

- Kompakt és könnyű kialakítás.
- Erőteljes, tartós, nagy teljesítményű motor
- A csúszó talp kivágása és a védőburkolat kialakítása tökéletes rálátást nyújtanak a munkadarabra
- Az elszívás biztosítja a fűrészpor és a por eltávolítását a vágási vonalról.
- Integrált és hatékony csatlakozás a porsziváshoz.
- Közvetlenül kompatibilis a DEWALT AirLock rendszerrel, a szivótömlő könnyű, gyors és biztonságos csatlakoztatásához.
- Porsziváshoz való tartozékokkal a védőburkolathoz.
- Kofferben szállítjuk.

Műszaki adatok:

Műszaki adatok:	DWE560K
Teljesítmény	1 350 W
Alapjárat fordulatszám	5 500 ford/perc
Dőlésszög beállítása	48°
Max. vágási mélység 90°/45° foknál	65/45 mm
Fűrészlap (DT10302)	184 × 16 mm, 24 fog kemény fémből
Súly	3,7 kg

Dekopírfűrészek

Dekopírfűrész



DW331K / DW333K

- Nagy teljesítményű motor teljes tartományú elektronikával és rezgéscsillapító rendszerrel.
- Szerszám nélküli gyors fűrészlapcserélő rendszer.
- Porelőívű berendezés.

DW341K / DW343K / DW331K / DW333K tartozékok

DE3242 Körző

Műszaki adatok:

	DW331K	DW333K
Teljesítmény	701 W	
Üresjáratú löketek száma	0 – 3 100 ford/perc	800 – 3 100 ford/perc
Löket hossza	26 mm	
Dőlésszög beállítása	45° (balra / jobbra)	
Max. vágási mélység		
fába / acélba / nem vas fémekbe	135 / 12 / 30 mm	
Súly	2,8 kg	

Dekopírfűrész



DWE349

- Akár 6 fokozatú sebességbeállítás.
- Reteszelő gomb és 4 m hosszú tápkábel.
- 3-fokozatú penge előtolás beállítás szabályozza a vágás minőségét.
- A fűrészlap kulcs nélküli rögzítése.
- Alumínium alap.
- Kartondobozban szállítjuk.

Műszaki adatok:

	DWE349
Teljesítmény	650 W
Üresjáratú löketek száma	500 – 3 200 ford/perc
Löket hossza	20 mm
Dőlésszög beállítása	45° (balra / jobbra)
Max. vágási mélység	
fába / acélba / nem vas fémekbe	85 / 10 / 20 mm
Súly	2,4 kg



Kardfűrészek

Kardfűrész



DWE305PK

- A gyors fűrészlapcsere-rendszer biztonságos és könnyű kezelést tesz lehetővé.
- A lökszám elektronikus szabályozása.
- Szerszám nélküli fűrésztalp beállítás.
- Helyettesíti a DW304PK-t.
- **DWE305PK:** A fűrészlap helyzetének négyirányú beállítása.

Műszaki adatok:

DWE305PK

Teljesítmény	1 100 W
Üresjárati löketek száma	0 – 2 800 ford/perc
Lökethossza	29 mm
Max. vágási mélység	
fába / acélba és csövekbe / PVC-be	280 / 100 / 130 mm
Súly	3,5 kg

Kardfűrész



DWE357K

- A mindössze 368 mm hosszú kompakt kialakítás lehetővé teszi a szűk helyekhez való könnyű hozzáférést és a nagyobb rugalmasságot a munkavégzés során.
- Fűrészlapot 4 helyzetbe lehet rögzíteni.
- A fogantyú és az első láb gumírozott puha felülete nagyobb kényelmet nyújt a kezelő számára és csökkenti a vibrációt.
- A sebességvezérelt kapcsoló lehetővé teszi a felhasználó számára a fordulatszám azonnali szabályozását.

Műszaki adatok:

DWE357K

Teljesítmény	1 050 W
Üresjárati löketek száma	0 – 2 800 ford/perc
Lökethossza	29 mm
Max. vágási mélység	
fába / acélba és csövekbe / PVC-be	280 / 100 / 130 mm
Súly	3,1 kg

Elszívórendszerek

30 l porszívó



Koffer nélkül szállítjuk

DWV901L / DWV901LT

- Megfelel az EU L osztály követelményeinek.
- Nedves és száraz szívás
- Az innovatív kettős szűrőtisztító rendszer állandó teljesítményt nyújt a legnagyobb munkagigényű építési munkák során
- Minden szűrő 30 másodpercenként automatikusan tisztul, ami csökkenti a szűrő eltömődését és biztosítja az állandó légáramlást
- A beépített aljzat lehetővé teszi az elektromos szerszámok csatlakoztatását és az elszívórendszer automatikus bekapcsolását
- Olyan anyagokkal történő helyszíni munkavégzésre tervezték, amelyek munkahelyi expozíciós határértékei (OEL) kisebbek, mint 1 mg/m³ • 35 mm-es Airlock adapter, porzsák és 32 mm / 4,6 m tömlő.
- **DWV901LT:** Talp a Tstak kofferek rögzítésére.

Műszaki adatok:

DWV901L

DWV901LT

Teljesítmény	1 400 W	
Max. légáram	4 080 l/perc	
Tartály kapacitása	30 l	
mokré / suché vysávání	17,5 l / 30 l	
Hadíce	32 mm / 4,6 m	
Súly	9,5 kg	9,65 kg

38 l porszívó



DWV902L

- Az L besorolás megfelel az EU-irányelveknek.
- 1,0 mg/m³ feletti porokhoz alkalmas.
- Az innovatív kettős szűrőrendszer állandó erősségű szívóerőt tesz lehetővé.
- Állandó szívóerő minden alkalmazáshoz.
- Automatikus szűrőtisztítás 15 másodperces időközönként.
- Elektronikus szívóteljesítmény-szabályozás.
- Szinkron monitorozás 15 másodperces kikapcsolási késleltetéssel az összes munkahulladék maradék elszívásához.
- Beépített aljzat automatikus kapcsolással.
- Teleszkópos fogantyú és nagy kerekek a könnyű szállításhoz bármely építkezésre.
- Tartozék 32 mm/4 m tömlő, 35 mm Airlock adapter, lépcsős adapter és porzsák.

Műszaki adatok:

DWV902L

Teljesítmény	1 400 W
Maximálíni légáram	4 080 l/perc
Max. csatlakoztatható energiateljesítmény	2 200 W
Tartály térfogata	38 l
Súly	15,0 kg





Porszívó tartozékok

Airlock elszívó rendszerek

DWV9000	Univerzális adapter 35 mm 35 mm-re forgáskompenzációval	Megakadályozza a porszívó tömlőjének elfordulását, közvetlenül 35 mm-es tömlőre szerelve
DWV9110	Kúpos adapter, 35 mm 29/30/35 mm-re	Különböző rögzítési módszerekkel rendelkező szerszámokhoz és védőburkolatokhoz
DWV9120	Fokozatos adapter, 35 mm 35–38 mm-re	Gyors és egyszerű kapcsolat a szerszám és a porszívó tömlője között
DWV9130	Adapter, 35 mm 35 mm-re	Gyors és egyszerű kapcsolat a szerszám és a porszívó tömlője között
DWV9150	Sarokadapter, 35 mm 35 mm-re	Gyors és egyszerű kapcsolat a szerszám és a porszívó tömlője között
DWV9210	Adapterkészlet építkezésekhez – tartalma 1 × DWV9000, 1 × DWV9120, 1 × DWV9130	
DWV9220	Adapterkészlet fa megmunkáló gépekhez – tartalma 1 × DWV9000, 1 × DWV9120, 1 × D279058CL	

Tartozékok a DCV586 porszívóhoz

DCV5861	M osztályú pótszűrők
DCV9401	5 papírzacskó
DCV9402	5 gyapjúzacskó

Tartozékok a DCV582 porszívóhoz

DCV5801H	Csereszűrő a DCV582-hez
-----------------	-------------------------

Tartozékok a DCN501LN porszívóhoz

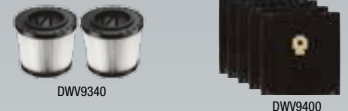
DCV5011H-XJ	Csere HEPA szűrő a DCV501LN-hez
--------------------	---------------------------------

Tartozékok a DWV900 / DWV901L / DWV901LT / DWV902L / DWV902M porszívókhoz

DWV9315	Elszívó tömlő – 4 m
DWV9316	Antisztatikus elszívó tömlő – 4 m
DWV9400	Műanyag gyűjtőzsák – 5 db csak a DWV902L/M-hez
DWV9401	Papír gyűjtőzsák – 5 db a DWV900/901/902-hez
DWV9402	Gyapjú gyűjtőzsák – 5 db a DWV900/901/902
DWV9470	Adapter tömlőkkel a szívócső DEWALT asztali fűrészekhez való csatlakoztatásához
DWV9350	Padlóporszívó készlet
DWV9500	Tsak alátét a DWV901-re
DWV9340	Csereszűrők a DWV900/DWV901 minden típusához, DWV902 csak 1. típusához
DWV9345	Csereszűrők DWV905H-hoz (1 pár szűrőt tartalmaz)

Tartozékok a D27900 / D27901 / D27902 / D27902M porszívókhoz

D279001	5 db zsák a D27900-hez
D279006	Dobszűrő a D27900-hez
D279017	Szűrőzsák (tartalma: 5 db) a D27901 és a D27902-hez



Gérvágó fűrészek

Gérvágó fűrész 216 mm

XPS



DWS773 / DWS774 / DWS777

- Továbbfejlesztett és innovatív fűrész-konstrukció modern felhasználó számára.
- Az új motor lehetővé teszi az erőteljes vágást az összes anyagban.
- Gondoltsan megmunkált alap és vezető a legnagyobb munkaigényű alkalmazások követelményeinek való megfeleléshez.
- Rögzített ütközők a leggyakrabban használt 15°, 22,5°, 30° és 45° gérzőekbe beépítve, gyorskioldó mechanizmus a gér beállításához 50°-ig.
- A skálával ellátott bal oldali csúszo vonalzó javítja az anyag-támasztást és a fűrész vezérlését.
- Új oldalfogantyúk a könnyebb hordozás érdekében.
- **DWS774:** XPS fényrendszerrel.
- **DWS777:** XPS fényrendszerrel, szíjmeghajtással.

Műszaki adatok:	DWS773	DWS774	DWS777
Alapjáratú fordulatszám	6 300 ford/perc		
XPS fényrendszer	NEM	IGEN	IGEN
Gérvágási kapacitás	48° (balra / jobbra)		50° (balra / jobbra)
Ferde vágások kapacitása	48° (balra)		
Vágási kapacitás beállításnál			
90° / 90°	250 × 62 mm		265 × 62 mm
90° / 45°	173 × 62 mm		173 × 62 mm
45° / 90°	177 × 62 mm		189 × 62 mm
45° / 45°	190 × 48 mm		190 × 48 mm
Fűrészlemez (DT4310)	216 × 30 mm		
Súly	12,0 kg		14,0 kg

Gérvágó fűrész 216 mm



DWS771

- Tökéletes vágási eredmény a nagyon nagy sebességnek köszönhetően.
- Gyorsan, pontosan és egyszerűen állítható kereszt-, ferde-, gér- és kettős gérvágások.
- Szabványos ütközők gérvágásokhoz 0° / 15° / 22,5° / 30° és 45° szögben, gyorskioldó mechanizmus a gér beállításához 48°-ig.
- Pontos kettős gérvágás 45°/45°-ig (balra).
- Különösen alkalmas széles panelekhez (20 mm-es rögzítéssel 300 mm-es vágáshélességig).
- Kiváló minőségű öntött alumíniumból készült síkba mart alaplap.
- Pontos vágások az állítható munkadarab ütközőnek köszönhetően (bal oldalról állítható, jobb oldalon skálával).
- Az elektronikus fordulatszám-szabályozás lehetővé teszi a feldolgozott anyaghoz való alkalmazkodást.
- DE7776 munkadarab-tartóval.

Műszaki adatok:	DWS771
Alapjáratú fordulatszám	6 300 ford/perc
XPS fényrendszer	NEM
Gérvágási kapacitás	48° (balra / jobbra)
Ferde vágások kapacitása	48° (balra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	250 × 62 mm
90° / 45°	173 × 62 mm
45° / 90°	177 × 62 mm
45° / 45°	190 × 48 mm
Fűrészlemez (DT4310)	216 × 30 mm
Súly	12,0 kg

Gérvágó fűrész 250 mm

XPS



DWS727

- Az XPS vágásvonal-jelző lehetővé teszi a fűrészlap gyors és pontos beállítását, miközben megvilágítja a munkaterületet, nincs szükség fűrészbeállításra.
- Kiterjesztett talpak fogantyúkkal a megnövelt támasztófelületért és a fűrész könnyebb hordozhatóságáért.
- Rögzített ütközők a leggyakrabban használt gérzőekbe beépítve.
- Az AirLock kompatibilis továbbfejlesztett porselvíz.
- A varjúláb rögzítőanyája könnyű és intuitív fogást és meghúzást tesz lehetővé.

Műszaki adatok:	DWS727
Teljesítmény	1 600 W
Alapjáratú fordulatszám	4 000 ford/perc
Fűrészlemez	250 × 30 mm, 36 fog
Ferde vágások kapacitása (jobb/bal)	48° / 48°
Max. Gérvágási kapacitás (jobb/bal)	50° / 60°
Max. vágókapacitás (szélesség × magasság)	
90°/90°	305 × 88 mm
90°/45°	200 × 90 mm
45°/90°	290 × 60 mm
Fűrész max. vágásmélysége	88 mm
Súly	21 kg

Gérvágó fűrész 250 mm

XPS



DWS778

- XPS vágásvonal-jelző – milliméteres pontossággal be lehet állítani a fűrészlapot, a LED-kijelzővel ellátott vágásvonalkijelzőnek és a pontos előlénzetnek köszönhetően. • Tökéletes vágási eredmény a nagyon nagy vágási sebességnek köszönhetően. • A keresztirányú, a gér-, a dupla gér és a ferde vágás gyorsan, pontosan és egyszerűen beállítható.
- Szabványos ütközők gérvágásokhoz 0° / 15° / 22,5° / 30° és 45° szögben, gyorskioldó mechanizmus a gér beállításához 48°-ig.
- Pontos kettős gérvágás 45° / 45°-ig (balra). • Különösen alkalmas széles panelekhez (akár 305 × 85 mm-ig). • Kiváló vágási mélység 85 mm (90°-nál). • Kiváló minőségű öntött alumíniumból készült síkba mart alaplap. • Pontos vágási eredmény a munkadarab pontos ütközésének köszönhetően (balra csúsztatva) • Ideális felszerelés az alacsony súlyának és kompakt méreteinek köszönhetően (Sz × Ma × Me: 450 × 470 × 600 mm).

Műszaki adatok:	DWS778
Teljesítmény	1 850 W
Alapjáratú fordulatszám	4 900 ford/perc
Nastavení pokosu	50° (balra és jobbra)
Dőlésszög beállítása	48° (balra)
Vágási tartomány:	
90° / 90°	305 × 85 mm
90° / 45°	305 × 58 mm
45° / 90°	215 × 85 mm
45° / 45°	215 × 58 mm
Fűrészlemez (DT4226)	250 × 30 mm, 42 fog kemény fémből
Súly	17,2 kg

Gérvágó fűrész 305 mm

XPS



DWS780

- LED XPS vágásvonal-jelző – milliméteres pontosságot és a munkafelület korlátlan láthatóságát biztosítja.
- Porvédett dupla emelő mechanizmus, amely lehetővé teszi a nagy darabok megmunkálását.
- Kiváló minőségű vezetőgörgős rögzítés a pontos vágáshoz 345 mm-ig.
- Elektronikus fordulatszám-szabályozás, amely lehetővé teszi a feldolgozás alatt álló anyaghoz való alkalmazkodást.
- A gérző pontos és gyors beállítása rögzített ütközőkkel.
- A vágásmélység funkció lehetővé teszi csapok, bemetszések és hornyok létrehozását.
- A továbbfejlesztett porselvíz korlátlan rálátást nyújt a munkadarabra.
- Porzsákkal, szerelő számmal.

Műszaki adatok:	DWS780
Teljesítmény	1 675 W
Alapjáratú fordulatszám	1 900 – 3 800 ford/perc
Gérvágási kapacitás	50° (balra), 60° (jobbra)
Ferde vágások kapacitása	49° (balra és jobbra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	303 × 110 mm
90° / 45°	330 × 58 mm
45° / 90°	211 × 112 mm
45° / 45°	244 × 58 mm
Fűrészlemez (DT4260)	305 × 30 mm, 60 fog kemény fémből
Súly	24,8 kg

Kombinált fűrészek

Gérvágó fűrész és asztali körfűrész 305 mm



D27111

- Praktikus és nagy teljesítményű kombinált fűrész.
- Robusztus, csendes és karbantartás nélküli indukciós motorral.
- Kiváló minőségű alap síkban marott öntött alumíniumból a pontos fej- és gérvágáshoz. • A ferde és gérvágások minden szögének gyors és pontos folyamatos beállítása, a standard gérvágások esetén rögzített ütközőkkel is. • A vágóegység pontos és könnyű irányítása a por ellen védett kettős emelő-szerkezet segítségével. • Állítható ütköző kis munkadarabok megmunkálásához. • Lapos marású és állítható magasságú alumínium körfűrészasztal és pontosan zárható párhuzamos ütköző. • Nagyon kompakt méreteinek és kis súlyának köszönhetően ideális a szerelési munkákhoz.

Műszaki adatok:	D27111
Teljesítmény	1 500 W
Alapjárat fordulatszám	3 000 ford/perc
Gérvágási kapacitás	60° (jobbra), 50° (balra)
Ferde vágások kapacitása	45° (balra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	220 × 90 mm
90° / 45°	220 × 62 mm
45° / 90°	155 × 90 mm
45° / 45°	155 × 62 mm
Max. vágási mélység	
90°-nál mint az asztali fűrésznél	51 mm
Fűrészlemez (DT4210)	305 × 30 mm, 32 fog kemény fémből
Súly	26,5 kg

Gérvágó fűrész és asztali körfűrész 305 mm



D27112

- Praktikus és nagy teljesítményű kombinált fűrész.
- Erőteljes univerzális motorral. • Kiváló minőségű alap síkban marott öntött alumíniumból a pontos fej- és gérvágáshoz.
- A ferde és gérvágások minden szögének gyors és pontos folyamatos beállítása, a standard gérvágások esetén rögzített ütközőkkel is. • A vágóegység pontos és könnyű irányítása a por ellen védett kettős emelő-szerkezet segítségével. • Állítható ütköző kis munkadarabok megmunkálásához. • Lapos marású és állítható magasságú alumínium körfűrészasztal és pontosan zárható párhuzamos ütköző. • Nagyon kompakt méreteinek és kis súlyának köszönhetően ideális a szerelési munkákhoz.

Műszaki adatok:	D27112
Teljesítmény	1 600 W
Alapjárat fordulatszám	3 300 ford/perc
Gérvágási kapacitás	60° (jobbra), 50° (balra)
Ferde vágások kapacitása	45° (balra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	285 × 90 mm
90° / 45°	285 × 62 mm
45° / 90°	200 × 90 mm
45° / 45°	200 × 62 mm
Max. vágási mélység	
90°-nál mint az asztali fűrésznél	51 mm
Fűrészlemez (DT4210)	305 × 30 mm, 32 fog kemény fémből
Súly	23,0 kg

Asztali-betűző-gérvágó fűrész 305 mm

XPS



D27113

- A védőburkolat innovatív kialakításának köszönhetően garantált a maximális biztonság és a vágóvonal láthatósága. • Az XPS jelző biztosítja a vágási vonal kiváló láthatóságát. • A rozsdamentes acél ütközők, melyek teljes tartományukban állíthatók, lehetővé teszik a pontos munkát. • Az 1600 W-os motor lehetővé teszi a gép legváltozatosabb használatát. • Alacsony súly és problémamentes szállítás. • A síkban marott fűrész- és forgóasztal tökéletes vágási eredményt garantál. • A rendkívül magas, állítható munkadarab-ütköző lehetővé teszi a munkadarab helyzetének optimális beállítását. • Az egyedi kialakítás biztosítja a vágási terület kiváló láthatóságát minden beállításnál. • Párhuzamos ütközőkkel, csúszo támasszal, szerelőszközökkel.

Műszaki adatok:	D27113
Teljesítmény	1 600 W
Alapjárat fordulatszám	3 300 ford/perc
Gérvágási kapacitás	50° (balra / jobbra)
Ferde vágások kapacitása	48° (balra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	160 × 85 mm
90° / 45°	160 × 55 mm
45° / 90°	110 × 85 mm
45° / 45°	110 × 55 mm
Max. vágási mélység	
90°-nál mint az asztali fűrésznél	51 mm
Fűrészlemez	305 × 30 mm, 60 fog kemény fémből
Súly	19,5 kg

Asztali-betűző-gérvágó fűrész 260 mm



DW711

- Az erőteljes porvédett indukciós motor garantálja a hosszú távú karbantartás nélküli használatot. • Motorfék a felhasználó, a gép és az anyag védelmének biztosítására. • Síkban maró alaplemez öntött alumíniumból és pontosan megmunkált körfűrészasztal. • Nagyon stabil ütköző, amely biztosítja a legnagyobb pontosságot minden vágási módban. • Gyors és precíz gérvágások standard szöghelyzetbe helyezett ütközőkkel. • Nagyméretű állítható, kopásálló skála a könnyű és pontos beállítás érdekében. • Állítható hosszúságú és kétoldalon szerelhető párhuzamos ütköző. • Hatékony hárompontos forgácsolószívás. • Párhuzamos ütközőkkel, csúszo támasszal.

Műszaki adatok:	DW711
Teljesítmény	1 300 W
Alapjárat fordulatszám	2 750 ford/perc
Gérvágási kapacitás	50° (balra / jobbra)
Ferde vágások kapacitása	48° (balra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	140 × 40 mm
90° / 45°	140 × 20 mm
45° / 90°	100 × 40 mm
45° / 45°	100 × 20 mm
Max. vágási mélység	
90°-nál mint az asztali fűrésznél	50 mm
Fűrészlemez (DT4214)	260 × 30 mm, 24 fog kemény fémből
Súly	20,0 kg

DWS773 / DWS774 / DWS777 / DWS771 tartozékok



- Alkalmask még az alábbiakhoz is: DW701 / DW707 / DW770 / DW771 / DW777 / DW711

Cikkszám	Tartozék	Leírás
DE3491	4	2 db 500 mm hosszúságú vezetőrúd
DE3494	7	2 db 1000 mm hosszúságú vezetőrúd
DE3495	8	munkadarab-stabilizáló alátét ütközővel

Gérvágó fűrész állványok

Univerzális állvány



DE1000

- Alkalmos minden DeWALT panelfűrészhez, fej- és gérfűrészhez, beleértve az asztali fűrészeket, valamint más gyártók szerkezetileg azonos gépeihez
- Könnyű, összecsukszható és ezért ideális a szerelő munkákhoz
- A biztonságos használatot a gép cserélhető felfültre történő rögzítése biztosítja
- Méretek: 640 × 450 × 700 mm (H × Sz × M)

DW712 / DW713 / DW716 / DW717 / DWS780 tartozékok

- Szintén alkalmas DW718-hoz.

Cikkszám	Tartozék	Leírás
DE1000	4	univerzális talp

Cikkszám	Tartozék	Leírás
DE7053	1	Porzsák

Univerzális állvány



DE7035

- Robosztus alumínium konstrukció, nagy torziós merevséggel és kivételes teherbírással, akár 600 kg-ig.
- Kompatibilis az összes panelfűrészszel, valamint a DEWALT fej- és gérfűrészszel, és szerelőkészlettel (nem tartozék) kombinálva más márkájú gépekkel is.
- A könnyen összecsukszható állványlábaknak, a kompakt szállítási méreteknek és a nagyon alacsony 7,0 kg-os súlynak köszönhetően ideális szerelési munkákhoz.
- Munkaasztal magassága 830 mm, hossza 1020 mm.

Cikkszám	Leírás
DE7035	Univerzális állvány

Univerzális állvány

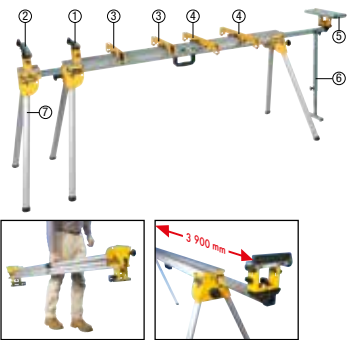


DE7033

- Robosztus alumínium konstrukció, nagy torziós merevséggel és kivételes teherbírással, akár 210 kg-ig.
- Kompatibilis az összes panelfűrészszel, valamint a DEWALT fej- és gérfűrészszel valamint más márkájú gépekkel is.
- A könnyen összecsukszható állványlábaknak, a kompakt szállítási méreteknek és a nagyon alacsony 14,0 kg-os súlynak köszönhetően ideális szerelési munkákhoz.
- Munkaasztal magassága 820 mm, munkaasztal hossza 1120 mm (a munkadarab pozicionáló alátéttel 2630 mm).
- Munkadarab pozicionáló alátéttel és gép-telepítő készlettel.

Cikkszám	Leírás
DE7033	Univerzális állvány

Univerzális állvány



DE7023

- Használható az összes DeWalt, és más gyártók gérfűrészszel.
- Teherbírás 225 kg-ig.
- A masszív, de könnyű, 16 kg súlyú alumínium konstrukciónak, kompakt szállítási méreteknek, csupán 1810 × 210 × 265 mm (H × Sz × Ma) és a praktikus billentő mechanizmusnak köszönhetően ideális szerelési munkákhoz.
- Közel 4 m hosszúra kihúzható munkadarab pozicionáló alátét.
- Munkadarab pozicionáló alátéttel és gép-telepítő készlettel.

Cikkszám	Leírás
DE7023	Univerzális állvány

DE7023 / DE7033 / DE7035 univerzális állvány tartozékok

Cikkszám	Tartozék	Leírás
DE7024	1	munkadarab pozicionáló (1 db)
DE7029	2	munkadarab pozicionáló (1 db, nagy)
DE7025	3	géprögzítő készlet
DE7030	4	géprögzítő készlet (negy)
DE7027	5	görgős támasztó felület*
DE7028	6	állvány*
DE7031	7	állvány kiegészítő lábak*

*Nem kombinálható a DE7035-tel

Mobil állvány gérvágó fűrészekhez



DE7260

- A nagy kerekek könnyedén mozgathatók a lépcsőkön, a szegélyeken és az építési területen.
- A pneumatikus támaszték segít az állvány beállításában.
- Két magasságbeállítás különböző alkalmazásokhoz.
- Állvány teherbírása 135 kg.
- Kihúzható anyagátmasz 2,4 m távolsáig.
- Összecsukszva függőlegesen tárolható.
- Az állvány összsúlya 28 kg.

Cikkszám	Leírás
DE7260	Állvány, mobil



Mobil állvány gérfűrészekhez



DE7400

- A nagy kerekek könnyen áthaladhatnak a lépcsőn, a járdaszegélyen és az építkezésen található hulladékon.
 - Az állvány alá néhány másodperc alatt becsúsztható kioldókarokkal ellátott, összecuszkáló lábak egyszerű és gyors szállítást tesznek lehetővé.
 - Könnyű alumínium szerkezet, amely javítja a hordozhatóságot.
- A csomag tartalma:** Univerzális konzolok az asztali fűrészek túlnyomó többségének rögzítéshez.



Átfordítható fűrészek

Asztali daraboló és gérvágó fűrész 250 mm



DW743N

- Az asztali fűrészből gérvágó-fűrészé történő átalakítás lehetősége szerszámok nélkül garantálja a rugalmasságot a különféle alkalmazásokban. • Biztonságos és egyszerű kezelés minden alkalmazásban és szögpozíció beállításban.
- A kiváló minőségű, nagyon jó nyomatékú indukciós motor karbantartás nélküli használatot tesz lehetővé. • Háromszoros szívócsatlakozás a hatékony porészívásért és sokoldalúságért a tartozékok széles választékának köszönhetően. • Könnyű és biztonságos gérvágás • Könnyű szállítás a nagyon kis súlynak, kompakt méretnek, integrált markolatoknak és a kivehető lábaknak köszönhetően. • Párhuzamvezető, tolófa, 4 db kivehető láb, fűrészvárcsa védő, szerszám, munkadarab rögzítő.

Műszaki adatok:	DW743N
Teljesítmény	2 000 W
Alapjáratú fordulatszám	2 850 ford/perc
Gérvágási kapacitás	45° (balra / jobbra)
Ferde vágások kapacitása	45° (balra)
Vágási kapacitás beállításnál	
90° / 90°	140 × 68 mm
90° / 45°	70 × 95 mm
45° / 90°	95 × 70 mm
45° / 45°	50 × 95 mm
Max. Vágásmélység	
90°-nál mint az asztali fűrésznél	70 mm
45°-nál mint az asztali fűrésznél	32 mm
Fűrészlemez (DT4321)	250 × 30 mm, 30 fog kemény fémből
Súly	37,0 kg

DW743N tartozékok



Cikkszám	Tartozék	Leírás
DE3473	-	párhuzamvezető
DE3474	6	állítható láb
DE3491	7	2 db 500 mm-es vezetőrúd
DE3494	8	2 db 1000 mm-es vezetőrúd
DE3495	9	munkadarab-stabilizáló alátét ütközővel
DE3500	-	elszívőkészlet Ø 35 mm-hez



DE3500

Asztali daraboló és gérvágó fűrész 305 mm

XPS
DW27107XPS



Asztali
körfűrész
állás

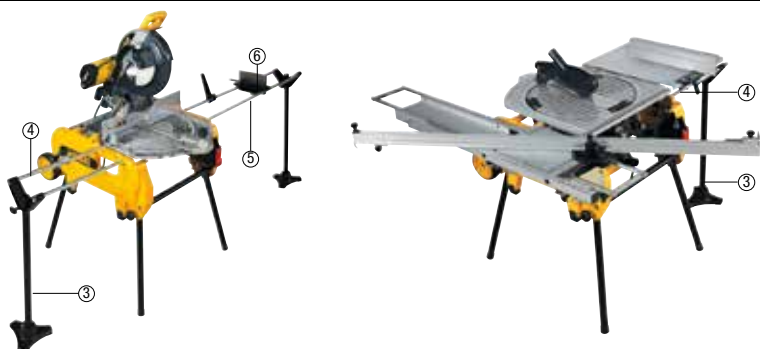
Daraboló
fűrész állás

D27107 / D27107XPS

- Az asztali fűrészből gérvágó-fűrészé történő átalakítás lehetősége szerszámok nélkül garantálja a rugalmasságot a különféle alkalmazásokban. • Biztonságos és egyszerű kezelés minden alkalmazásban és szögpozíció beállításban.
- Új fejlesztésű, robusztus univerzális motor túlmelegedés elleni védelemmel. • Pontos és könnyen használható beállító mechanizmus a gérvágás és a ferde vágás minden szögéhez.
- Könnyű és biztonságos kettős gérvágás lehetősége. • Szélezett fa problémamentes feldolgozása 10 × 10 méretig. • A második kezelő kapcsoló gérvágó helyzetben. • A robusztus vázszerkezet lehetővé teszi a különféle tartozékok gyors és pontos rögzítését. • Az integrált szállító kerekeknek és az állítható lábaknak köszönhetően ideális szerelési munkákhoz. • Párhuzamos ütközővel, csúsztató támaszsal, négy dönthető állványlábbal és szállító kerekekkel.
- **D27107XPS:** LED vágásvonal mutatóval.

Műszaki adatok:	D27107	D27107XPS
Teljesítmény	2 000 W	
Alapjáratú fordulatszám	4 000 ford/perc	
Gérvágási kapacitás	48° (balra / jobbra)	
Ferde vágások kapacitása	48° (balra)	
Vágási kapacitás beállításnál		
90° / 90°	205 × 63 mm	
90° / 45°	160 × 63 mm	
45° / 90°	205 × 50 mm	
45° / 45°	160 × 50 mm	
Max. vágásmélység		
90°-nál mint az asztali fűrésznél	81 mm	
45°-nál mint az asztali fűrésznél	56 mm	
Fűrészlemez (DT4340)	305 × 30 mm, 48 fog kemény fémből	
Súly	40,0 kg	

D27107 / D27107XPS tartozékok



Cikkszám	Tartozék	Leírás
DE3473	-	hossz ütköző
DE3474	3	állítható magasságú állvány
DE3491	4	2 db 500 mm-es vezetőrúd
DE3494	5	2 db 1000 mm-es vezetőrúd
DE3495	6	munkadarab-stabilizáló alátét ütközővel
D271054	-	elszívőkészlet



D271054

Asztali körfűrészek

Asztali körfűrész 210 mm



DWE7485

- A védőrekesz védi a fűrész az építkezésen bekövetkező sérülésektől.
- Kétoldalas párhuzamos ütközés a fogazott állvány mentén.
- Integrált fogantyúk a könnyű hordozáshoz.
- Kettős fűrészlap védő.
- A fűrészlap dőlésének egyszerű beállítása egy kézzel
- Kompatibilis az Airlock elszívórendszerrel.

Műszaki adatok:

DWE7485

Teljesítmény	1 850 W
Alapjárat fordulatszám	5 800 ford/perc
Fűrészlemez	210 × 30 mm
Max. vágási mélység 90° foknál	65 mm
Max. vágási mélység 45° foknál	45 mm
Ferde vágások kapacitása	0 – 45°
Súly	22 kg

Asztali körfűrész 250 mm



DWE74911
Mobil állvány

DWE7492

- A fűrész 26,6 kg-os súlya és az optimalizált támaszok miatt ez a szerszám a legjobb hordozható fűrész a kategóriájában.
- Az acél védőrekesz megvédi a fűrész az építkezésen bekövetkező sérülésektől.
- A fogaskerékező rendszer fogaskerékkel, első és hátsó vezetőzárrakkal, valamint nagy és jól olvasható mérlegekkel garantálja a fűrész kiváló pontosságát és könnyű használatát.
- A 2000 W-os motor minden alkalmazásban nagy teljesítményt nyújt.
- A vezetőrendszer garantálja a hordozható fűrész 410 mm-es vágókapacitását, amely lehetővé teszi a nagy lapos anyagok pontos vágását.
- Az alumíniumötvözetből készült felső asztal szerkezet garantálja a pontosságot és a precizitást.
- A túlterhelés-védelmi rendszer minőségi teljesítményt nyújt kemény, nedves vagy fagyott fa vágásokor.
- A nagyméretű ferde vágások gyorsbefogása könnyű és pontos beállítást tesz lehetővé.
- DWE74911 állvány nélkül szállítjuk.

Műszaki adatok:

DWE7492

Teljesítmény	2 000 W
Alapjárat fordulatszám	3 800 ford/perc
Ferde vágások kapacitása	-3° – 48°
Max. vágási kapacitás	625 / 342 mm (jobbra / balra)
Max. vágásmélység	
90° / 45°	825 / 558 mm
Asztal mérete	670 × 630 mm
Fűrészlemez (DT4213)	250 × 30 mm, 24 fog kemény fémből
Súly	26,6 kg

Asztali fűrész állványok

		DWE7485	DCS7485	DW745	DWE7491	DWE7492
DE7450		Csak 2-es típusú fűrész és 21-es típusú állvány	Csak 2-es típusú fűrész és 21-es típusú állvány	Csak 1-es és 2-es típus	NEM	NEM
DWE74912		NEM	NEM	NEM	IGEN	Csak 2-es típusú állvány Nem használható 1-es típusú állvánnyal
DWE74911		IGEN	IGEN	IGEN	IGEN	sak 2-es típusú állvány Nem használható 1-es típusú állvánnyal
DE7400		IGEN	NEM	NEM	NEM	NEM

Mobil állvány DWE7492 és DW745 fűrészekhez



DWE74911

- A nagy kerekek könnyen áthaladhatnak a lépcsőn, a járdaszegélyen és az építkezési hulladékon.
- Az állvány alá néhány másodperc alatt becsúszatható kioldókarokkal ellátott, összecscukható lábak egyszerű és gyors szállítást tesznek lehetővé.
- Könnyű konstrukció, amely megkönnyíti a hordozhatóságot.
- A tartós és egyszerű felépítés lehetővé teszi az állvány felállítását, ami megkönnyíti a szállítást és a tárolást.
- A kialakítás lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy kényelmesen maga mögött húzza a fűrész.
- Az állvány kialakítása lehetővé teszi a hordozhatóságot, ha asztali fűrész van rögzítve az állványra, és ez növeli a munka produktívását.
- DWE7492 és DW745 asztali fűrészekkel használható.
- NEM HASZNÁLHATÓ a DWE7491-el.

DWE74911 Állvány, mobil

Asztali fűrész állványok



DE7450



DWE74912

DE7450 Állvány DWE7492 fűrészhez

DWE74912 Állvány, állítható magasságú



Radiál körfűrészek

Radiál körfűrész 300 mm



DW721KN

- Csendes, karbantartást nem igénylő, nagy teljesítményű indukciós motor.
- Tömör öntöttvas radiális gémkar, amely maximális pontosságot és tartósságot biztosít.
- Zárható magas munkadarabütköző (60 mm) az optimális munkadarab-vezetés és a tökéletes vágási eredmény érdekében.
- Könnyű fűrészlapcsere szorítóanyával a fűrészasztalban és orsó-reteszelő funkció.
- Robusztus szívótolcsér 100 mm átmérőjű csatlakozással.
- Biztonságos használat a vágófej automatikus visszatérésének köszönhetően a kiindulási helyzetbe.
- Előre összeállítva, fa szállítódobozban, beállítva és azonnal használatra készen.
- Megfelel a legújabb EU biztonsági irányelvek követelményeinek (EN1870-17).
- Állvánnyal.

Műszaki adatok:	DW721KN
Hálózati feszültség	230 V
Teljesítmény	2 000 W
Alapjáratú fordulatszám	3 000 ford/perc
Gérvágási kapacitás	48° (jobbra / balra)
Ferde vágások kapacitása	60° (jobbra)
Max. Vágási kapacitás beállításnál	
90°	507 mm
90° / 45°	342 / 172 mm (jobbra / balra)
45° / 45°	247 / 272 mm (jobbra / balra)
Max. vágásmélység 90° / 45°	90 / 60 mm
Fűrészlemez (DT4203)	300 × 30 mm, 32 fog kemény fémből
Asztal mérete	176 × 122 × 77 mm
Súly	115,0 kg

Radiál körfűrész 350 mm



DW729KN

- Csendes, karbantartást nem igénylő, nagy teljesítményű indukciós motor.
- Tömör öntöttvas radiális gémkar, amely maximális pontosságot és tartósságot biztosít.
- Zárható magas munkadarabütköző (60 mm) az optimális munkadarab-vezetés és a tökéletes vágási eredmény érdekében.
- Könnyű fűrészlapcsere szorítóanyával a fűrészasztalban és orsó-reteszelő funkció.
- Robusztus szívótolcsér 100 mm átmérőjű csatlakozással.
- Biztonságos használat a vágófej automatikus visszatérésének köszönhetően a kiindulási helyzetbe.
- Előre összeállítva, fa szállítódobozban, beállítva és azonnal használatra készen.
- Megfelel a legújabb EU biztonsági irányelvek követelményeinek (EN1870-17).
- Állvánnyal.

Műszaki adatok:	DW729KN
Hálózati feszültség	400 V
Teljesítmény	4 000 W
Alapjáratú fordulatszám	3 000 ford/perc
Gérvágási kapacitás	48° (jobbra / balra)
Ferde vágások kapacitása	60° (jobbra)
Max. Vágási kapacitás beállításnál	
90°	525 mm
90° / 45°	365 / 150 mm (jobbra / balra)
45° / 45°	250 / 270 mm (jobbra / balra)
Max. vágásmélység 90° / 45°	110 / 75 mm
Fűrészlemez (DT4203)	350 × 30 mm, 36 fog kemény fémből
Asztal mérete	181 × 134 × 152 mm
Súly	149,0 kg

Szalagfűrészek

Szalagfűrész 155 mm



DW739

- Szalagfűrész kiváló minőségű, merev vázzal, öntött alumíniumból.
- Alkalmos fa, színesfémek, habosított anyagok, kompozit anyagok, műanyagok és egyéb anyagok vágására.
- Zárható biztonsági kapcsoló és feszültségmentesítő kapcsoló.
- Nagy, kiegyensúlyozott öntött alumínium kerekek, gumiszalagokkal ellátva, melyek nyugodt, csendes munkát biztosítanak.
- Nagy alumínium fűrészasztal kiváló minőségű kivitelben és cserélhető betétekkel.
- Szögbeállítás 0° és 45° között.
- Pontos, kétoldalas párhuzamos ütköző.
- Porelszívó csatlakozás.
- Fokozatmentesen állítható szalagsebességgel
- Fűrészszalaggal és a párhuzamos ütközővel.

Műszaki adatok:	DW739
Hálózati feszültség	230 V
Teljesítmény	2 000 W
Alapjáratú fordulatszám	3 000 ford/perc
Gérvágási kapacitás	48° (jobbra / balra)
Ferde vágások kapacitása	60° (jobbra)
Max. vágási kapacitás beállításnál	
90°	507 mm
90° / 45°	342 / 172 mm (jobbra / balra)
45° / 45°	247 / 272 mm (jobbra / balra)
Max. vágásmélység 90° / 45°	90 / 60 mm
Fűrészlemez (DT4203)	300 × 30 mm, 32 fog kemény fémből
Asztal mérete	176 × 122 × 77 mm
Súly	115,0 kg

Szalagfűrész 200 mm



DE8760

DW876

- A robusztus és merev acélszővő váz garantálja a legnagyobb pontosságot még a legnagyobb vágási mélységnél is.
- Kiváló minőségű fűrészszalag, hosszú élettartammal.
- A nagy alumínium asztal biztosítja a munkadarab biztonságos megtámasztását.
- A fűrészszalag megfeszítése pontos beállítási skálával, a különböző szalagtípusokhoz és alkalmazásokhoz igazítva.
- A nagyon nagy átmérő szélesség és magasság nagyobb munkadarabok megmunkálását is lehetővé teszi.
- A biztonsági kapcsoló megakadályozza a fűrész bekapcsolását, ha a gép fedele nyitva van.
- 100 mm átmérőjű csatlakozás a hatékony porelszívó csatlakozáshoz.
- Két állítható szalagsebesség, amely alkalmazkodik a feldolgozandó anyaghoz.
- Tartósan terhelhető és karbantartás nem igénylő indukciós motor
- Fűrészszalaggal, állvánnyal, párhuzamos ütközővel és gerütközővel.

Műszaki adatok:	DW876
Hálózati feszültség	230 V
Teljesítmény	1 000 W
Vágási sebesség	380 / 880 m/perc
Max. vágási magasság	200 mm
Max. vágási szélesség	310 mm
Asztal mérete	500 × 500 mm
Súly	54,0 kg

Egyengető és vastagoló gyaluk

Vastagoló gyalu



DW733

- A nagy tápláló és vastagoló asztalok különösen alkalmasak nagy anyagdarabok feldolgozására.
- Stabil és robusztus felépítés.
- Úgy tervezték, hogy könnyen hordozható legyen a munkahelyen vagy kis műhelyekben.
- Nagy felületek gyalulására is alkalmas.
- A talpban lévő nyílásokkal a gépet munkaasztalra lehet rögzíteni.
- A vastagságmérő, az anyageltávolító mérő és a mélységmérő fogantyú megkönnyíti és gyorsítja a pontos szintezést.

Műszaki adatok:

DW733

Teljesítmény	1 800 W
Alapjáratú fordulatszám	10 000 ford/perc
Max. kapacita	317 mm
Max. gyalulási mélység	2 mm
Szintező marógép max. kapacitása	152 mm
Szalagsebesség	8 m/perc
Súly	33,6 kg

Egyengető és vastagoló gyalu 260 mm



D27300

- Nagyméretű alumínium asztal.
- Az eltávolítandó anyag mennyiségének pontos beállítása.
- 100 mm-es szívócsatlakozás.
- Késcsikkel, mércével, csúszó tartóval és 4 támasztólábbal.

Műszaki adatok:

D27300

Hálózati feszültség	230 V
Teljesítmény	2 100 W
Alapjáratú fordulatszám	6 200 ford/perc
Max. gyalulási szélesség	260 mm
Max. forgácseltávolítás	4 mm
Egyenlítő asztal mérete	1 000 × 260 mm
Vastagoló asztal mérete	500 × 250 mm
Munkaszerszám max. méretei	160 mm
Szalagsebesség	5 m/perc
Súly	53,0 kg

Tartozékok a D27300-hoz

DE7333 1 pár gyorsacél gyalukés

Tartozékok a D733-hoz

DE7330 Gyalukés DW733 1-es típushoz
N887854 Gyalukés DW733 11-es típushoz



MINDEN SZERSZÁM EGY HELYEN MINDEN EGYÜTT

TSTAK™



• KIS TÁROLÓ – SMALL BULK STORAGE

Kompatibilis a kis, közepes és nagy méretű ToughCase™ készletekkel.

• KIS TOUGHCASE TÁROLÓ – SMALL TOUGHCASE™

A könnyen hozzáférhető csavarhúzófej tároló a gyors csere vagy eltávolítás érdekében. Zárrendszerének köszönhetően egymásra illeszthetőek a kis ToughCase™-ek és biztonságosan ráhelyezhetőek a közepes ToughCase™ elemekre.

• KÖZEPES TOUGHCASE TÁROLÓ – MEDIUM TOUGHCASE™

Kisdoboz tároló a csavarhúzófejekhez és tartozékokhoz. Minden, amire szüksége van egy helyen. Zárrendszerének köszönhetően egymásra illeszthetőek a közepes ToughCase™-ek és biztonságosan ráhelyezhetőek a nagy ToughCase™ elemekre.

• NAGY TOUGHCASE TÁROLÓ – LARGE TOUGHCASE™*

Tárolja a csavarhúzófejeket, tartozékokat és kisdobozokat állítható elválasztókkal, amelyek lehetővé teszik a fúrószárak, tartozékok, például rögzítőelemek, kötőelemek stb. könnyebb tárolását. Más TSTAK™ tárolórendszer-egységekkel egymásra rakható.

• TSTAK™ KÉSZLETTARTÓ POLC

A TOUGHCASE™ készlettartó polc, amely teljesen kompatibilis a TSTAK™ rendszerrel, rendelkezik egy beépített hordozó fogantyúval. A tárolópolcon akár négy kis tárolót és öt kis tároló készlet is elfér a ToughCase™ sorozatból.

• TSTAK™ TÁROLÓRENDSZER

A TSTAK™ rendszer tárolási megoldások széles skáláját tartalmazza, beleértve a tokokat, táskákat, ládákat és fiókokat, amelyek biztosítják a mindig kéznél lévő szerszámok és tartozékok biztonságos tárolását.*

*A TSTAK™ egységek nem csatlakoztathatók a nagy ToughCase™ sorozatú készletek felső részéhez.

TSTAK koffer

Szortimenter



TSTAK™ SZORTIMENTER

DWST82968-1

- Szervező átlátszó fedéllel, 7,8 literes térfogattal.
- Teherbírás 20 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 337 × 119 mm.

A DWST1-71194 helyett

Szerszámos doboz



TSTAK™ Box I

DWST83344-1

- Szerszámos doboz fém fogantyúval és habszivacs betéttel.
- Térfogat 11 liter.
- Teherbírás 30 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 332 × 184 mm.

Szerszámos doboz



TSTAK™ Box II

DWST83345-1

- Szerszámos doboz két fogantyúval és habszivacs betéttel.
- Térfogat 11 liter.
- Teherbírás 30 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 332 × 163 mm.

Fiókos szerszámos doboz



TSTAK™ Box III

DWST1-70705

- Fiókos szerszámos doboz.
- Térfogat 9 liter.
- Teherbírás 7,5 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 314 × 176 mm.

Szerszámos doboz



TSTAK™ Box IV

DWST1-70706

- 2 fiókos szerszámos doboz.
- Térfogat 8 liter, teherbírás 7,5 kg
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 314 × 176 mm.

Szerszámos doboz



TSTAK™ Box VI

DWST83346-1

- Szerszámos doboz 23 literes térfogattal.
- Teherbírás 30 kg.
- Kivehető rekesszel a kis szerszámok és tartozékok számára.
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 332 × 301,5 mm.

A DWST1-71195 helyett.

Szerszámos doboz



TSTAK™ Box VII

DWST83343-1

- Nagyméretű szerszámosláda fém fogantyúval, kivehető belső rekesszel és rendszerezővel.
- Térfogat 22 liter.
- Teherbírás 30 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 338 × 323 × 442 mm.

A DWST1-75774 helyett

Nagy szerszámos doboz



TSTAK™ Box VIII

DWST83347-1

- Nagy szerszámosláda 7"-os kerekkel és kihúzható fém fogantyúval.
- Térfogat 36 liter.
- Teherbírás 50 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 512 × 435 × 435 mm.

A DWST1-75799 helyett

Láda



TSTAK™ Box IX

DWST1-71228

- Praktikus nyitott láda.
- Térfogat 27 liter.
- Teherbírás 50 kg.
- Méretek (Sz × Me × Ma) 431 × 330 × 184 mm

II és IV dobozok kombinációja



TSTAK™ DOBOZ KOMBINÁCIÓ

DWST83395-1

- II és IV dobozok kombinációja.
- Teherbírás 30 kg.
- Méretek: (Sz × M × Ma) 440 × 332 × 327 mm.

A DWST1-70702 helyett

Szerszámos táska**TSTAK™ LÁDA****DWST82990-1**

- Nyitott szerszám szállító rekesz 30 kg teherbírással.
- Minden Tstak egységhez csatlakoztatható, műanyag, vízálló fenék.
- 1200 Den-es szövet, cipzáras zsebek, vállpánt.
- Méretek (Sz × M × Ma) 450 × 250 × 350 mm.

**TSTAK™****Szerszámos táska****TSTAK™ TÁSKA****DWST82991-1**

- Szerszámos táska 30 kg teherbírással.
- Minden Tstak egységhez csatlakoztatható, műanyag, vízálló fenék.
- 1200 Den-es szövet, cipzáras zsebek.
- Méretek (Sz × M × Ma) 450 × 250 × 300 mm.

**TSTAK™****Vállpántos táska****TSTAK™ SOFT BAG****DWST83541-1**

- Pántos táska szervezővel, amely minden Tstak egységhez csatlakoztatható.
- Műanyag fenék.
- Teherbírás 18 kg.

**TSTAK™****Irattartó****TSTAK™ IRATTARTÓ****DWST82732-1**

- TSTAK irattartó.
- Minden Tstak kofferrel kompatibilis.
- Író rész világítás.
- Belső és külső papír csipesz, belső zseb.

**TSTAK™****Tstak koffer készlet****TSTAK™ KÉSZLET****DWST83411-1**

- Koffer készlet Tstak. Az I-es, II-es és VII-es dobozok kombinációja.
- Teherbírás 50 kg.

**TSTAK™**
IP54
NEW HOUSING

Szállító kocsi



TSTAK™ KOCSI

DWST1-71229

- Kocsi 360°-ban forgatható kerekkel.
- Teherbírás 100 kg.
- Méretek (Sz × M × Ma) 440 × 436 × 181 mm.

TSTAK™

Alumínium kocsi



TSTAK™ KOCSI

DWST1-71196

- Összecsukható teleszkópos alumínium kocsi.
- Megkönnyíti a tárolást.
- Teherbírás 100 kg.

TSTAK™

TSTAK habszivacs betét



TSTAK™ BETÉT

DWST1-72364

- Habszivacs betét minden Tstak bőröndhöz, mely könnyen formázható a tárolt szerszámok típusának megfelelően.

TSTAK™

Tárolóhely



TSTAK™ DOBOZ

DT70716

- Tárolóhely az új DEWALT tartozék készletekhez.
- A ToughCase™ sorozatból akár 4 kis tárolók és 5 kis készlet befér, kompatibilis az összes TSTAK kofferrel.



Tough System kofferek

Rendszerező



DS100

DWST83394-1

- Rendező, térfogat 9 l.
- Teherbírás 20 kg.
- Központi tárolóhely hosszabb tárgyak tárolására.



TOUGHSYSTEM 2.0

1/2 rendszerező



DSORGANIZER

DWST83392-1

- 1/2 rendszerező és kis kiegészítők a Tough System, 2.0 kofferek felső fedelére rögzítéshez.
- Teherbírás 20 kg.
- Három darabos promóciós csomagban szállítjuk.



TOUGHSYSTEM 2.0

Belső betét



DSTRAYS

DWST83407-1 / DWST83408-1

- DWST83407-1: belső egymásra rakható műanyag betét, alacsony. Méretek: Szé × Mé × Ma 470 × 310 × 70 mm.
- DWST83408-1: belső egymásra rakható műanyag betét, magas. Méretek: Szé × Mé × Ma 470 × 310 × 120 mm

TOUGHSYSTEM 2.0

Szerszámos doboz



DS166

DWST83293-1

- Szerszámdoboz belső rendezővel kis alkatrészek tárolására.
- Térfogat 19,3 liter.
- Teherbírás 50 kg.
- Védettségi IP65.
- Dobozok új automatikus egymásra rakása új automatikus oldalcsatlakozó csatokkal. Kész hely a Tool Connect forgács elhelyezésére.
- Új nagyobb és tartósabb fogantyúk és csatok. Szé × Mé × Ma: 550 × 336 × 165 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Szerszám szállítóláda



DS200

DWST1-75654

- Szerszám szállítóláda.
- Térfogat 29,5 liter.
- Teherbírás 20 kg.
- Méretek Szé × Mé × Ma: 550 × 336 × 275 mm.

Tároló két fiókkal



DS250

DWST83529-1

- Bőrönd két fiókkal.
- Fiókvezető sínek golyóscsapággal.
- Nincs felső fogantyúja.
- Fiókonként 10 kg terhelhetőség.

TOUGHSYSTEM 2.0

Kisméretű láda



DWST1-73598

- Fém retesz a gyors hozzáféréshez.
- IP43 vízállóság.
- Nagy űrtartalom.
- Maximális hozzáférhetőség.
- 7" kerekek a könnyű mozgatáshoz.
- „V -árok” kisebb alkatrészek elfűrészeléséhez a doboz tetején.
- Bevont fém teleszkópos fogantyú a könnyű manőverezéshez.
- 3 férőhelyes tálcá kicsi alkatrészek tárolásához.

Műszaki adatok:

DWST1-73598

Hosszúság	400 mm
Szélesség	630 mm
Magasság	420 mm

Szerszámos doboz



DS300

DWST83294-1

- Nagyméretű szerszámosláda általános használatra.
- Térfogat 39 liter.
- Teherbírás 50 kg.
- IP65 védettségű osztály, új automatikus doboz egymásra rakás az új automatikus oldalsó csatok segítségével.
- Előkészített hely a Tool Connect chip elhelyezésére.
- Új nagyobb és tartósabb fogantyúk és csatok.
- Méretek Szé × Mé × Ma: 550 × 336 × 308 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Szerszámos doboz



DS400

DWST83342-1

- Tágas és mély doboz nagy elektromos szerszámokhoz.
- Térfogat 55 liter.
- Teherbírás 50 kg.
- Védettség IP65.
- Dobozok új automatikus egymásra rakása új automatikus oldalsó csatok segítségével.
- Előkészített hely a Tool Connect chip elhelyezésére.
- Új nagyobb és tartósabb fogantyúk és csatok.
- Méretek: Szé × Mé × Ma: 550 × 366 × 408 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Szerszámos doboz 8"-os kerekekkel



DS450

DWST83295-1

- Nagy és mély szerszámosláda 8"-os kerekekkel és fém kihúzható fogantyúval.
- Térfogat 60 liter.
- Teherbírás 70 kg.
- Védettség IP65.
- Dobozok új automatikus egymásra rakása új automatikus oldalsó csatok segítségével.
- Előkészített hely a Tool Connect chip elhelyezésére.
- Új nagyobb és tartósabb fogantyúk és csatok.
- Méretek Szé × Mé × Ma: 650 × 329 × 1806 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Hűtőláda



DS404

DWST1-81333

- 25,5 l térfogatú hűtődoboz, amely 5 napig garantálja a jég fagyott állapotának megőrzését.
- Beépített italtartókkal és nyitóval van felszerelve.
- Teherbírás 40 kg.
- Méretek: Szé × Mé × Ma: 550 × 366 × 404 mm.



TSTAK gurulós hűtőláda



DWST83281-1

- Robosztus fogantyú és kerekek biztosítják a könnyű és hatékony szállítást.
- TSTAK kompatibilis.
- 40 kg teherbírás, amely legfeljebb 30 palackot vagy 22 liter frissítőt képes tárolni.
- 170 mm-es kerekek a tartósság és a könnyű szállítás érdekében.
- IP65 tanúsítvánnyal rendelkezik víz és por elleni védelemre.
- Integrált sörnnyitó.

Műszaki adatok:

DWST83281-1

Úrtartalom	25,5 l
Hosszúság	435 mm
Szélesség	512 mm
Magasság	635 mm
Mélysége	510 mm

Dobozszállító kocsi



DSTROLLEY

DWST83401-1

- Teljes készletben kapható, amely a következőkből áll:

DWST83293-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0 DS166
DWST83294-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0 DS300
DWST83342-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0 DS400
1-70-324	DEWALT TOUGHSYSTEM VOZÍK

- Teherbírás 120 kg.



TOUGHSYSTEM 2.0

Mobilni boxy



DSMOBILE

DWST83402-1

- Teljes készletben kapható, amely a következőkből áll:

DWST83293-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0 DS166
DWST83294-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0 DS300
DWST83295-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0 DS450

- Teherbírás 70 kg.



TOUGHSYSTEM 2.0

2.0 22" Szerszámcsomagtáska



DWST83522-1

- Több mint 50 rekeszrel és felső bungee-zsinórral rendelkezik, amely lehetővé teszi a nagyméretű elektromos kéziszerszámok, kéziszerszámok és egyéb, a munkahelyen szükséges dolgok tárolását. • A szerszámok bármely oldalról elérhetők a maximális kényelem érdekében. • A strapabíró 1680D szövet szennyeződéscsökkentő, a vízálló talp pedig bármilyen munkakörnyezetben használható.
- A táskát bármelyik ToughSystem® 2.0 termékkel egymásra rakható.
- Ergonomikus fogantyú és párnázott vállpánt a könnyű szállításért.
- Szennyező anyagból készült nagy zseb a hosszú tárgyak számára. • Átlátszó cipzáras zseb dokumentumok és gyors hozzáférésű tárgyak számára. • Oldalzseb extra hevederrögzítéssel hosszú szerszámok vagy palack számára.

Műszaki adatok:

DWST83522-1

Hosszúság	530 mm
Szélesség	250 mm
Magasság	325 mm

2.0 11" Oldal szerszámtáska



DWST83524-1

- A strapabíró 1680D szövet, a szennyeződéstartó anyag és a vízálló alap alkalmassá teszi ezt a táskát bármilyen munkakörnyezetbe.
- A táska több mint 30 zsebbel és 360°-os hozzáféréssel rendelkezik a különböző méretű szerszámokhoz, speciális zsebekkel az elektromos szerszámok, akkumulátorok és szerszámok számára.
- A táska bármelyik Tougsystem® 2.0 termékkel egymásra rakható, így minden modell tárolására alkalmas.

Műszaki adatok:

DWST83524-1

Hosszúság	300 mm
Szélesség	270 mm
Magasság	390 mm

Kocsi



DSCARRIER

1-70-324

- Robusztus kocsi gyorsrögzítő rendszerrel akár öt Tough doboz számára.
- Szerelőlap 120 kg terhelésig.
- Tartalmaz három pár oldalsó három Tough-Box felszereléséhez.
- Méretek: Sz × Mé × Ma: 681 × 235 × 955 mm

Tartók



DSBRACKETS

1-70-362

- Tartók (mindig egy pár) más Tough-Boxok (pl. 5 db DS 150 típusú doboz) szállításához.
- Terhelhetősége 60 kg/pár.

Habszivacs betétek



DWST7-97150

DSFOAM

DWST83459-1

- Habszivacs betét Tough System 2.0 kofferekhez.

TOUGHSYSTEM 2.0

Műhelypolcok



DSRACK

DWST1-75694

- Fali tárolórendszer a Tough System minden koffereinek tárolására. A műhely falára vagy a járműben rögzíthető, egy pár tartó teherbírása 30 kg, a teljes állvány terhelhetősége 200 kg.
- 5 pár tartó, teherbírása 40 kg/pár.
- Méretek: Szé × Mé × Ma: 650 × 329 × 1806 mm.



Szerszámotászkák

Szerszámotáska



1-79-208

- 600–1200 Den-es szövet.
- Nagyon robusztus alsó rész a nedvesség és a szennyeződés elleni védelem érdekében.
- Sok zseb.
- Rozsdamentes acél fogantyú gumi markolattal.
- Hordszíj.
- Kivehető belső válaszfal.
- Külső vízmérték tartó.

Műszaki adatok:

1-79-208

Méretek (Hossz × Szélesség × Magasság)

50 × 30 × 36 cm

Szerszámotáska



1-79-209

- 600–1200 Den-es szövet.
- Nagyon robusztus alsó rész a nedvesség és a szennyeződés elleni védelem érdekében.
- Nagy számú belső- és külső zseb.
- Vállszíj.
- Kivehető belső válaszfal.
- Külső vízmérték tartó.

Műszaki adatok:

1-79-209

Méretek (Hossz × Szélesség × Magasság)

50 × 33 × 31 cm

Szerszámotáska



1-79-211

- 600–1200 Den-es szövet.
- Nagy kapacitás bármilyen szerszám vagy tartozék tárolására.
- Speciális nyílás a vízmérték tárolására.
- Nagyon robusztus alsó rész a nedvesség és a szennyeződés elleni védelem érdekében.
- Vállpánt.

Műszaki adatok:

1-79-211

Méretek (Hossz × Szélesség × Magasság)

50 × 30 × 31 cm

Szerszámotáska



DWST1-79210

- 600–1200 Den-es szövet.
- Nagy térfogat az elektromos és kéziszerszámok vagy tartozékok tárolására.
- A tartós kihúzható fogantyú és a két nagyon strapabíró kerék egyszerű szállítást tesz lehetővé.
- Kivehető belső válaszfal.

Műszaki adatok:

DWST1-79210

Méretek (Hossz × Szélesség × Magasság)

70 × 30 × 31 cm

Szerszámotászkák



DWST81690-1

- Tartós anyagból készült hátizsák sok tárolóhellyel a kézi és elektromos szerszámok biztonságos tárolására.
- Nagy elülső zseb szerszámrendezővel.
- Felső fogantyú a hátizsák kényelmes megfogására.
- A hátizsák merev és vízálló alja kedvezőtlen körülmények között is védi a hátizsák tartalmát.
- A kényelmes hevederek lehetővé teszik a hátizsák kényelmes hordozását még a 25 kg-os maximális teherbírás mellett is.

Műszaki adatok:

DWST81690-1

Méretek (Hossz × Szélesség × Magasság)

40 × 24 × 48 cm

Szerszámtartó övtáskák

Többcélú szerszámtartó övtáska



DWST1-7551

- Univerzális méretű zsebek és fülek.
- A robusztus és tartós PVC alsó burkolat véd a kopás ellen.
- Nagy cipzáras zseb pénztárcára, kulcsoknak stb.
- Fogantyúk és fülek fűrészekhez, mérőszalagokhoz, csavarhúzókhöz és egyéb szerszámokhoz.
- Extra megerősítés fémszegecsekkel és bőr rátéttel a dörzsölésnek kitett helyeken.

Szerszámtartó övtáska kalapácartartó füllel



DWST1-7562

- Univerzális méretű zsebek és fülek.
- Nagyon strapabíró fül nehéz kalapácsra.
- A DEWALT rendszerező tálca a szögtároló zsebbe helyezhető.
- Nagy cipzáras zseb pénztárcának, kulcsoknak, vagy telefonnak.
- Speciális zseb és biztonsági fül gipszkarton fűrészek és mérőszalagnak.
- Külső bőr csavarhúzótartók.

Szerszámtartó öv



DWST1-7561

- A légáteresztő hálóból készült, ergonomikus párnázott öv maximális kényelmet garantál.
- Az öv D alakú acél felfüggesztő gyűrűkkel van felszerelve, amikbe nadrágtartó akasztható.
- Bármilyen DEWALT táskával vagy tokkal használható
- Hossza 1,4 m.

Szögtartó táska



DWST1-7560

- Univerzális méretű zsebek és hurkok – a szerszámok és apró alkatrészek maximális rendszerezésére.
- Nagyon strapabíró hurok nehéz kalapácsokhoz.
- A szögtartó zsebekbe DEWALT szervezőtálcák helyezhetők.
- A duplán megerősített első zsebek bőséges tárolóhelyet és könnyű hozzáférést biztosítanak.
- Speciális zseb és biztonsági fül gipszkarton fűrészekhez.
- Mérőszalag tartó fül és csavarhúzó tartó.

Fűrógép tok



DWST1-7563

- A bőrszj és gyorskioldó csat biztonságosan a helyén tartja a fűrőt.
- Jobbkezeseknek és balkezeseknek egyaránt.
- Bőr zsebek a szerszámok és fűrók elrendezéséhez.
- A tok bármely DEWALT szerszámszíjjal használható.

Komplett szerszámtartó övtáska övvel



DWST1-75552

- A bőrszj és a gyorskioldó csat biztonságosan a helyén tartja a fűrőt.
- Jobbkezeseknek és balkezeseknek egyaránt.
- Bőr zsebek a szerszámok és fűrők elrendezéséhez.
- A tok bármely DEWALT szerszámszíjjal használható.

Bőrszj



DWST1-75661

- A két tüskés csat biztosítja az öv szilárd rögzítését.
- Az öv perforálása minden derékmérethez illeszkedik.
- Öv hossza 1,4 m

Kalapács akasztó



DWST1-75662

- Korrozóálló fém kalapácsurok a legtöbb kalapácshoz alkalmas.
- DEN 1200 – erős és tartós poliészter szövet.

Munkaállványok

Fém munkaállvány



DWST1-75676

- Fémmegmunkáló állvány vágáshoz (bak) 1 pár.
- Összecsukható hordozható bak, fogantyúval a könnyű szállításhoz.
- Gyors és egyszerű felállítás.
- Integrált V-horony a csövek egyszerű rögzítéséhez.
- A gumírozott párnák megakadályozzák az anyag elcsúszását.

Műszaki adatok:

DWST1-75676

Teherbírás	900 kg (pár)
Súly	11,3 kg
Magasság	1,2 m



Kompresszorok

Légkompresszor 6 l



DPC6MRC

- Hordozható és nagy teljesítményű kompresszor, nagyon jó teljesítmény és súly aránnyal a kis és közepes méretű szerszámokhoz.

Műszaki adatok:

DPC6MRC

Gyűjtőtartály térfogata	6 l
Teljesítmény	1,5 HP / 1 100 W
Szivattyú-típus	olajmentes
Max. nyomás	8 bar
Beszívott levegő mennyisége	170 l/perc
Légszállítási teljesítmény	75 l/perc
Súly	12,8 kg

Légkompresszor 10 l



DPC10RC

- Hordozható és nagy teljesítményű kompresszor nagyon jó teljesítmény- és teljesítményarányával a keretszegező- és szögbelevő pisztolyokhoz.

Műszaki adatok:

DPC10RC

Gyűjtőtartály térfogata	10 l
Teljesítmény	2, HP / 1500 W
Szivattyú-típus	olajmentes
Max. nyomás	10 bar
Beszívott levegő mennyisége	216 l/perc
Légszállítási teljesítmény	82 l/perc
Súly	18 kg

Kompresszor 17 l



DPC17PS-QS

- Nagy teljesítményű kompresszor, amely egyszerre két szegbelevőt is képes működtetni.

Műszaki adatok:

DPC17PS-QS

Névleges teljesítményfelvétel	1800 W
Tartály térfogat	17 l
Üzemi nyomás	13,8 bar
Légszállítási teljesítmény	130 l/perc
Beszívott levegő mennyisége	292 l/perc
Üresjárat fordulatszám	2850 ford./perc
Pumpa típusa	Olajmentes
Hálózati feszültség	230 V
Zajsztint	97 dB

Sűrített levegő tömlő 30 m



DWP-CPACK30

- A tömlővel ellátott orsó lehetővé teszi a tömlő bármilyen szögben történő letekeresését és gyors feltekérését.
- Megnöveli a levegős szerszám hatótávolságát akár 30 m-re a kompresszortól.

Műszaki adatok:

DWP-CPACK30

Max. nyomás	15 bar
Hossz	30 m



Szegelők

Sűrített levegős szegelő



DPN1664PP

- Precision Point orr nagyobb láthatóságot biztosít és csökkenti a munkadarab károsodását.
- A kisebb orrkialakítás nagyobb pontosságot és láthatóságot eredményez.
- Szerszám nélküli elakadásgátló mechanizmus gyors szegeltávolítást tesz lehetővé.
- Egyszerű mélységállítás a precíz süllyesztésért.
- Változtatható üzemmódnak köszönhetően sorozatos és egyenkénti szögbelevés is lehetséges.

Műszaki adatok:

DPN46RN

Szegtípus	Fej nélküli szegező
Szeghossz	18–64 mm
Szegátmérő	1,6 mm
Tárhelyszög	0°
Kioldó biztosíték	Egyes- és kontaktkioldás
Súly	1,7 kg

Sűrített levegős szegelő tekerces szegekre



DPN46RN

- Kényelmes és kompakt tetőfedő-pisztoly.
- Az állítható mélység garantálja a magasabb belövési minőséget.
- Űtésálló tár.
- Ideális tetőszindely és szigetelés rögzítésére.

Műszaki adatok:

DPN46RN

Tápellátás	Pneumatikus
A szegcsatlakozás típusa	Tekercesben
Maximális szegátmérő	3,4 mm
Szeghosszúság	19 – 45 mm
Szegfej átmérő	10,1 mm
Tár kapacitás	120 szeg
Belövési mód	Szekvenciós
Üzemi nyomások tartománya	4,8 – 8,3 bar
Lövésenkénti levegőfogyasztás 6,9 bar nyomáson	4,49 l
Rezgés	2,67 m/s ²
Súly	2,32 kg

Sűrített levegős szegelő



DPN64C

- A körtárazott levegős szegelőt úgy tervezték, hogy a 64 mm-es gyűrűzött szárú szögeket is behajtsa a legkeményebb faanyagokba is.
- A pneumatikus működés lehetővé teszi a munkavégzést -20 és 50 fok között miközben minimális karbantartási munkát igényel.
- A sorozatos üzemmód lehetővé teszi a precíz elhelyezést.
- Az elforgatható, állítható tár kompatibilis különböző méretű szegekkel.
- A 360 fokos hátsó levegő kivezetés biztosítja a por és a törmelék mentes munkavégzést.
- A szerszám nélküli mélységállítóval könnyen változtathatjuk a szeg helyzetét a fában.

Műszaki adatok:

DPN64C

Szegtípus	Kerek fejű szög (coil)
Szeghossz	32 – 64 mm
Szegátmérő	2 mm
Tárhelykapacitás	225 szeg
Kioldó biztosíték	Egyes kioldás
Súly	2,49 kg

Kompakt körtárazott szögező 300 db-os tárcapacitással



DPN75C

- Az erőteljes körtárazott DeWalt DPN75C levegős szegelőt úgy tervezték, hogy a 75 mm-es gyűrűzött szárú szögeket is behajtsa a legkeményebb faanyagokba is.
- A pneumatikus működés lehetővé teszi a munkavégzést -20 és 50 fok között miközben minimális karbantartási munkát igényel.
- A sorozatos üzemmód lehetővé teszi a precíz elhelyezést.
- Az elforgatható, állítható tár kompatibilis különböző méretű szegekkel.
- A 360 fokos hátsó levegő kivezetés biztosítja a por és a törmelék mentes munkavégzést.
- A szerszám nélküli mélységállítóval könnyen változtathatjuk a szeg helyzetét a fában.
- Erőteljes körtárazott keretszögezővel.
- Hordtáskával.

Műszaki adatok:

DPN75C

Levegőnyomás szükséglet	4,9 – 8,3 bar
Szeg hossza	38 – 75 mm
Szegátmérő	2,5 – 3,1 mm
Tároló dőlése	15 °
Tárcapacitás	225–300 db
Súly	2,49 kg

Körtárazott szögező 300 db-os tárcapacitással



DPN90C

- Az erőteljes körtárazott DeWalt DPN90C-XJ levegős szegelőt úgy tervezték, hogy a 90 mm-es gyűrűzött szárú szögeket is behajtsa a legkeményebb faanyagokba is.
- A pneumatikus működés lehetővé teszi a munkavégzést -20 és 50 fok között miközben minimális karbantartási munkát igényel.
- A sorozatos üzemmód lehetővé teszi a precíz elhelyezést.
- Az elforgatható, állítható tár kompatibilis különböző méretű szegekkel.
- A 360 fokos hátsó levegő kivezetés biztosítja a por és a törmelék mentes munkavégzést.
- A szerszám nélküli mélységállítóval könnyen változtathatjuk a szeg helyzetét a fában.
- Hordtáskával.

Műszaki adatok:

DPN90C

Levegőnyomás szükséglet	4,9 – 8,3 bar
Szeg hossza	50 – 90 mm
Szegátmérő	2,5 – 3,1 mm
Tároló dőlése	33 °
Tárcapacitás	225–300 db
Súly	3,6 kg

18 gauge fejnélküli szögező precíziós orrkialakítással



DPN1850PP-XJ

- A továbbfejlesztett precíziós orrkialakításnak köszönhetően minimális nyomot hagy a munkafelületen.
- A kisebb orrkialakítás nagyobb pontosságot és láthatóságot eredményez.
- Szerszám nélküli elakadásgátló mechanizmus gyors szegeltávolítást tesz lehetővé.
- Egyszerű mélységállítás a precíz süllyesztésért.
- Váloztatható üzemmódnak köszönhetően sorozatos és egyenkénti szögbelevés is lehetséges.

Műszaki adatok:	DPN1850PP-XJ
Levegőnyomás szükséglet	4,9 – 8,3 bar
Szeg hossza	15 – 50 mm
Szegátmérő	2 mm
Tárkapacitás	38 – 50 db
Tároló dőlése	0 °
Súly	1,24 kg

18 gauge fejnélküli szögező



DPN1850-XJ

- Hosszú élettartamú, karbantartást nem igényelő pneumatikus finiselő szögbelevő.
- A hátsó levegő kivezetés biztosítja a por és a törmelék mentes munkavégzést.
- A nyomot nem hagyó orrkialakítás minimalizálja a sérüléseket a munkafelületen.
- A szerszám nélküli mélységállítóval könnyen változtathatjuk a szeg helyzetét a fában.
- Az olajmentes modell nem hagy nyomot a munkaterületen.

Műszaki adatok:	DPN1850-XJ
Levegőnyomás szükséglet	4,9 – 8,3 bar
Szeg hossza	15 – 50 mm
Szegátmérő	2 mm
Tárkapacitás	100 db
Tároló dőlése	0 °
Súly	1,2 kg

33°-os rövid társ keretszögező



DPN9033-XJ

- A 33°-os keretszögezőt úgy tervezték, hogy a 90 mm-es gyűrűzött szárú szögeket is behajtsa a legkeményebb faanyagokba is. A kisebb táralkalításnak köszönhetően szűk helyeken való munkavégzésre is alkalmas.
- A sorozatos üzemmód lehetővé teszi a precíz elhelyezést.
- A pneumatikus működés lehetővé teszi a munkavégzést -20 és 50 fok között miközben minimális karbantartási munkát igényel.
- A sokoldalú tárnak köszönhetően a szögező több fajta szöggel is kompatibilis.
- A 360 fokos hátsó levegő kivezetés biztosítja a por és a törmelék mentes munkavégzést.
- A szerszám nélküli mélységállítóval könnyen változtathatjuk a szeg helyzetét a fában.
- Fogazott és nyomot nem hagyó orrkialakítás.

Műszaki adatok:	DPN9033-XJ
Levegőnyomás szükséglet	4,9 – 8,3 bar
Szeg hossza	50 – 90 mm
Szegátmérő	2,5 – 3,3 mm
Tárkapacitás	50 db
Tároló dőlése	34 °
Súly	3,5 kg

33°-os rövid társ keretszögező



DPN9033SM-XJ

- A 33°-os keretszögezőt úgy tervezték, hogy a 90 mm-es gyűrűzött szárú szögeket is behajtsa a legkeményebb faanyagokba is. A kisebb táralkalításnak köszönhetően szűk helyeken való munkavégzésre is alkalmas.
- A sorozatos üzemmód lehetővé teszi a precíz elhelyezést.
- A pneumatikus működés lehetővé teszi a munkavégzést -20 és 50 fok között miközben minimális karbantartási munkát igényel.
- A sokoldalú tárnak köszönhetően a szögező több fajta szöggel is kompatibilis.
- A 360 fokos hátsó levegő kivezetés biztosítja a por és a törmelék mentes munkavégzést.
- A szerszám nélküli mélységállítóval könnyen változtathatjuk a szög helyzetét a fában.
- Fogazott és nyomot nem hagyó orrkialakítás.

Műszaki adatok:	DPN9033SM-XJ
Levegőnyomás szükséglet	4,9 – 8,3 bar
Szeg hossza	50 – 90 mm
Szegátmérő	2,5 – 3,3 mm
Tárkapacitás	75 db
Tároló dőlése	34 °
Súly	3,6 kg

2in1 szögező és tűzőgép



DPSB2IN1-XJ

- A kombinált eszköz szögek és kapcsok kilövésére egyaránt alkalmas pneumatikus eszköz
- Könnyű és kompakt kialakítás.
- Tökéletes finom munkák elvégzéséhez, a kompakt orrkialakításnak köszönhetően nem hagy nyomot a munkafelületen.
- A könnyen tölthető tár és a gumírozott fogantyú biztosítja a kényelmes használatot.
- Strapabíró alumínium borítás.

Műszaki adatok:	DPSB2IN1-XJ
Levegőnyomás szükséglet	5 – 7 bar
Légszükséglet/lövés	0,72 l
Kapocstípus	SX
Kapocs hossza	15 – 40 mm
Kapocs szélesség	5,6 mm
Szeg hossza	15 – 40 mm
Szegátmérő	1,27 mm
Szegtípus	DNBT18
Hosszúság	235 mm
Szélesség	216 mm
Magasság	51 mm
Súly	1,2 kg

DEWALT®

GARANTÁLTAN MEGBÍZHATÓ®

Stanley Black&Decker Hungary Kft.
Magyarország
1016 Budapest, Mészáros utca 58/B.
Telefon: +36-1-328-55-00
E-mail: hungary@sbdinc.com

Az Ön DeWALT® forgalmazója:

www.DEWALT.hu

A sárga és fekete színséma védjegy a DeWALT® kéziszerszámain és tartozékain. A DeWALT® fenntartja annak jogát, hogy bármelyik ajánlatát minden előzetes értesítés nélkül megváltoztathassa.

A képek csak illusztrációk, esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.