

**PROFESSZIONÁLIS
ELEKTROMOSAUTÓ TÖLTŐK
ÉS KELLÉKEK**

DEWALT®



DEWALT **POWERSTACK**
BATTERY TECHNOLOGY

**THE
NEXT DIMENSION
IN POWER**



50%^{*}
MORE POWER**

25%^{*}
MORE COMPACT**

15%^{*}
LESS WEIGHT**



info@gao.hu



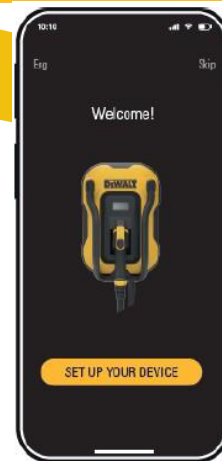
1117 Budapest Hunyadi János út 14



www.gao.hu Everflourish Hungary Kft



32A Fali töltő 3 fázis



A legjobb választás

A **DeWalt 32A** fali elektromos töltőállomással megbízható és nagy teljesítményű töltést biztosíthat az elektromos autóknak, akár **22 kW (3 fázisú)** töltéssel, ezzel jelentősen csökkentve az autó töltési idejét.

A készülék kompatibilis az európai piacon kapható legtöbb elektromos járművel. A beépített áramvédő minden használat során magas szintű biztonságot garantál, míg a tartós, IP65 védettségű készülék ház, amely ellenáll az esőnek, pornak és -30 és +50°C közötti hőmérséklet-tartományban használható, így télen is gond nélkül használható. Az ötméteres kábel nagy rugalmasságot biztosít parkolásakor, míg az LCD-kijelző és a LED-jelzés egyértelműen jelzi a töltés állapotát.

A **Wi-Fi** támogatással a töltőállomás intelligens módon, távolról is vezérelhető, leállítható a töltés, időzítő programozása is lehetséges, továbbá nyomon követhető a töltés aktuális állapota. Ideális választás mind otthoni, irodai és flotta használatra. DeWalt 32A WallBox EV Charger elektromos töltőállomás fejlett biztonsági funkciókkal büszkélkedhet, amelyek minden egyes töltés során védik autódát és az elektromos hálózatot. A beépített túlfeszültség, túlmelegedés és rövidzárlat elleni védelem gondoskodik róla, hogy a töltés megbízhatóan és károsodás veszélye nélkül történjen. A készülék folyamatosan figyeli az üzemi körülményeket, és automatikusan beavatkozik bármilyen eltérés esetén.

Termékszám:	73721	Üzemi hőmérséklet	- 30 °C + 50 °C
Maximális áram	32 A	Védelmi fokozat	IP65
Kábel hossza	5 m	Szélesség	28 cm
Feszültség	400 V	Magasság	44 cm
Fázisok száma	3	Mélység	18,9 cm
Maximális teljesítmény	22 000 W	Hálózati csatlakozó típusa	2-es



Hordozható töltő 16A 3.68 kW IP65

Elektromos autótöltő útközben vagy otthon

A DEWALT 16 A elektromos hordozható töltővel bárhol bármikor könnyen feltöltheti autóját. Egy óra töltés után akár 19 km hatótávolságot is elérhet. A töltő ideális mindennapi használatra és hosszabb utazásokra is. Normál háztartási konnektorból töltheti autóját. Azonnal használható - nincs szükség telepítésre, beállításra vagy szakszerű összeszerelésre. Egyszerűen csatlakoztassa a fali aljzatba majd az autóba a töltőfejet és indítsa el a töltést. Tartós kialakítás, **7,5 m** UL tanúsítvánnyal rendelkező kábel, csúszásmentes fogantyú és **IP65** szintű besorolás, amely ellenáll az esőnek, pornak és a -30 és +50°C közötti hőmérséklet-tartománynak, így télen is gond nélkül használhatja, továbbá több mint tíz biztonsági funkció védi Önt és az autóját a túlfeszültségtől, a túlmelegedéstől vagy a túltöltéstől. A praktikus táskának köszönhetően bárhova magával viheti a töltőt, és az autóban is könnyen, kevés helyet foglalva elhelyezheti.

Termékszám:	73722	Üzemi hőmérséklet	- 30 °C + 50 °C
Maximális áram	16A	Védelmi fokozat	IP65
Kábel hossza	7,5 m	Funkciók	Túlfeszültség védelem
Feszültség	230V	Csatlakozó aljzatok	1 db
Maximális teljesítmény	3680W	Hálózati csatlakozó típusa	2-es



Type 2 töltő kábel

5 méter 22 kW

Megbízható minőség, kimagasló biztonság

A DeWALT 32 A töltőkábel elektromos autókhoz a legjobb és legbiztonságosabb választás. A Type 2 csatlakozónak köszönhetően a legtöbb Európában forgalomba hozott autóval kompatibilis. Az IP 65 védelem lehetővé teszi az Ön számára, hogy bármilyen időjárási körülmények között tölthesse autóját szabadtéri állomásokhoz csatlakozva. Az 5 méteres kábelnek köszönhetően bármely irányból könnyen tud csatlakozni a töltőállomáshoz. A praktikus és esztétikus táskát bárhol el tudja úgy helyezni, hogy nagyon kevés helyet foglal.

A vezeték szigorú tesztelésen esett át; megfelel az IEC 62196 és IEC 61851 nemzetközi biztonsági az egész Európában hatályos szabványoknak. Az IEC 62196 a csatlakozókra és a töltési interfészekre vonatkozik, míg az IEC 61851 a töltés működésére vonatkozó biztonsági követelményeket határozza meg.

Termékszám:	73723	Kábel anyaga	TPU
Maximális áram	32A	Védelmi fokozat	IP65
Kábel hossza	5 m	Szabvány	EN62196
Feszültség	400V	Kábel	5*2,5mm+1*0,5mm/5*6mm+1*0,5mm
Maximális	22kW max	Hálózati csatlakozó	Type 2