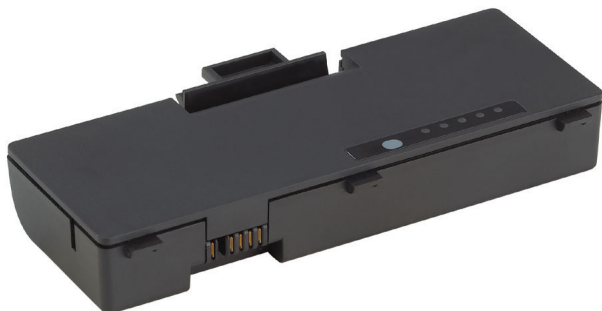




DCN-WLIION-D akkumulátorkészlet



- ▶ Hosszú élettartam a feltölthetőség csökkenése nélkül
- ▶ Teljes feltöltés után 20 óra normál használat lehetséges
- ▶ 3 óra alatt teljesen feltölthető
- ▶ Beépített mikroprocesszor vezérli a töltési ciklust
- ▶ Lítium-ion technológia

Az újratölthető akkumulátorok a vezeték nélküli hozzáférési egységek áramforrásai.

A nagyteljesítményű, lítium-ion típusú akkumulátor teljes feltöltöttség esetén, normál használat mellett, maximum 20 óra üzemidőt biztosít. A DCN-WLIION akkumulátor üres állapotból való feltöltése csupán 3 órát vesz igénybe.

A többi újratölthető akkumulátortípustól eltérően ezeket az akkumulátorokat, a lítium-ion celláknak köszönhetően nem fenyegeti a feltölthetőség csökkenésének veszélye. Ez maximális rugalmasságot biztosít a feltöltések ütemezésénél (az akkumulátorokat újratöltés előtt nem kell teljesen lemeríteni).

Az „intelligens” akkumulátor beépített mikroprocesszora szabályozza a töltőáramot, és megakadályozza a túltöltést.

Főbb funkciók

Kezelőszervek és jelzőfények

- Töltöttségi szint jelző LED-ek és teszt nyomógombok

Csatlakoztatások

- Tápegység/töltőegység csatlakozó

Műszaki specifikációk

Elektromosság

Kimeneti feszültség	7,2 V DC
Teljesítmény	4800 mAh

Mechanika

Méret (magasság x szélesség x mélység)	61,5 x 136 x 22 mm
Tömeg	215 g
Szín	Szénfekete (PH 10736)

Rendelési információ

DCN-WLIION-D akkumulátorkészlet
szénfekete színű, lítium-ion, 7,2 V DC, 4800 mAh

Hardvertartozékok

DCN-WCH05 akkumulátorkészlet töltő, 5 cella