

Genopladelig Li-Ion 18650 - 3.7V 3400mAh

LiitoKala Li-Ion batteri i størrelsen 18650, med eller uden beskyttelses PCB. Nominel kapacitet 3400mAh.



LiitoKala Li-Ion batteri i størrelsen 18650, og en nominel kapacitet på hele 3400mAh.

Modellen med det indbyggede "protection pcb" beskytter batterierne dels for overbelastning og afladning så de slukker inden lygterne kører batterierne helt ned i spænding. Det sikrer en længere levetid på batterierne og optimal ydelse.

Modellen uden PCB anvendes typisk til produkter hvor der er indbygget beskyttelse i selve varen. Er du i tvivl anbefaler vi du køber batterier med PCB.

Cellen er Panasonic 34B NCR18650B

Kapacitet er testet i Opus BT-C3100, og er målt til ~3400mAh (testet til 2.8V).

Længden på modellen med PCB er 69mm.

Vægt: 48 Gram

Længden på modellen uden PCB er 67mm.

Vægt: 46 Gram

Køb online på:

www.matronics.dk/500958



Med beskyttelses-PCB

Varenr. 500958

Dimensioner: Ø18,5 x 69mm



UDEN beskyttelses-PCB

Varenr. 500961

Produkt billeder

