

## **PQC-15007**

### **Vigtige sikkerhedsanvisninger**

ADVARSEL: Læs omhyggeligt sikkerhedsanvisningerne, før du tager produktet i brug første gang, og gem vejledningen til senere brug.

1. Dette produkt er ikke et legetøj. Hold det udenfor børns rækkevidde.
2. Hold produktet udenfor kæledyrs rækkevidde.
3. Advarsel: Denne strømbank indeholder et LiPo-batteri
4. Forsøg ikke at åbne strømbanken.
5. Må ikke udsættes for varme, væske, fugt eller direkte sollys!
6. Forsøg ikke selv at udskifte batteriet - du kan beskadige batteriet, hvilket kan forårsage overophedning og personskade. Reparation og service bør altid udføres af kvalificeret fagmand.
7. Batteriet skal genanvendes eller bortskaffes separat fra det almindelige husholdningsaffald. Brænd ikke batteriet.
8. Nedsæt risikoen for brand eller elektrisk stød ved aldrig at udsætte dette produkt for regn eller fugt.
9. Fjern ladekablet, når strømbanken er fuldt opladet.
10. Produktets drifts- og opbevaringstemperaturområde ligger fra 5 °C til 35 °C. Udenfor dette område kan funktionaliteten blive påvirket.
11. Undlad at tabe eller støde produktet på nogen måde.



### **Oversigt over produktet**

1. 5 V USB-A-udgangsport 1
2. 5 V USB-A-udgangsport 2
3. 5 V USB-C-indgang/udgang
4. 5 V USB-Micro-indgang
5. Kontrollampe for batteri
6. Kontrollampe for ON/OFF

### **Indholdet i pakken:**

Strømbank

USB-A <-> USB-Micro-ladekabel

Brugervejledning

## **Specifikationer:**

- \*Batterikapacitet: 15000 mAh
- \*Hurtigopladningsfunktion
- \*Opladning via **USB-Micro** eller USB-C
- \*Micro USB-indgangsport: 5 V/2 A 9 V/2 A
- \*USB-C-indgang: 5 V/2,4 A, 9 V/2 A
- \*Udgangsspænding: USB-A eller USB-C
- \*Udgangsspænding: 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A
- \*Udgangseffekt: Maks. 18 W
- \*Med LED-kontrollampe for kapacitet

## **OPLADNING AF STRØMBANKEN**

Slut det medfølgende kabel til din oplader eller til USB-porten på en computer. USB-stikket sættes i din oplader, micro USB-stikket sættes i strømbanken. Hvis strømbanken er helt afladet, tager det ca. **10-11** timer at oplade den helt.

## **OPLADNING AF DIIN ENHED MED STRØMBANKEN**

Slut kablet til USB-porten på strømbanken, og sæt kablets andet stik i din enhed. LED-kontrollampen for batteriet lyser op, og din enhed viser, at den oplades. Tryk på knappen ON/OFF for at tænde kontrollampen, hvorefter enheden automatisk lukker ned. Der er 4 LED-kontrollamper til visning af batterikapaciteten. Hvis kun én eller to af disse lyser, trænger strømbanken til yderligere opladning. Når du har opladet din enhed, skal du genoplade strømbanken, før du bruger den igen.

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes.

Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med ovenstående symbol med en affaldsspand overstreget med et kryds. Symbolet angiver, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald men skal bortskaffes særskilt.

Det er vigtigt, at du som slutbruger afleverer dine brugte batterier på de hertil beregnede indsamlingssteder. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor affald fra elektrisk og elektronisk udstyr samt batterier gratis kan afleveres på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller blive afhentet direkte fra boligerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

DENVER A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)