



PSO-20007

denver.eu

04/2022

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

ADVARSEL: Les sikkerhetsinstruksjonene grundig før produktet brukes for første gang. Behold instruksjonene for fremtidig referanse.

1. Produktet er ikke et leketøy. Holdes utenfor rekkevidden til barn.
2. Hold produktet unna kjæledyr.
3. Advarsel: Strømbanken inneholder et Litium Polymer-batteri.
4. Ikke gjør forsøk på å åpne powerbanken.
5. Beskytt mot varme, vann og fuktighet.
6. Ikke forsøk å bytte batteriet selv – skade på batteriet kan føre til overoppheting og personskaade. Reparasjons- og vedlikeholdsarbeid må kun utføres av kvalifisert personell.
7. Batteriet må resirkuleres eller avhendes separat fra husholdningsavfallet. Ikke brenn batteriet.
8. For å redusere risikoen for elektrisk støt, må produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet.
9. Fjern USB-ladekabelen når strømbanken er fullt ladet.
10. Bruks- og lagringstemperaturen til produktet er mellom 5 °C til 40 °C. Bruk utenfor denne temperaturen kan svekke funksjonaliteten.
11. Ikke slipp produktet eller utsett det for vibrasjoner eller støt.

Advarsel!

- Inneholder et Litium-batteri!
- Produktet må ikke åpnes!
- Må ikke utsettes for vann og fuktighet.

Gjenstandsoversikt

1. 5 V-utgang (USB-A1)
2. 5 V-utgang (USB-A2)
3. 5 V-inngang (Micro)
4. Solcellepanel
5. Batteri-indikatorer
6. Indikator for solcellelading
7. PÅ/AV-knapp
8. Lommelykt



Esken inneholder

Powerbank

Mikro USB-ladekabel

Bruksanvisning

Spesifikasjoner

- * Batterikapasitet: 20 000 mAh
- * Micro/Type-C-inngang: 5V/2A
- * Ladeinngang med solcelle: 5 V/0,3 A
- * USB-utgang1: 5V/2A
- * USB-utgang2: 5V/1A

LADE STRØMBANKEN

Koble den inkluderte kabelen til USB-laderen eller datamaskinens (ikke inkludert) USB-port. USB-kontakten går til laderen mikro-USB går til strømbanken. Dersom strømbanken er helt utladet, tar det omtrent 11 timer å lade den helt opp. Alternativt kan du la produktet ligge i solen, og det vil lade seg selv.

LADING AV ENHETEN VED BRUK AV STRØMBANK

Plugg kabelen inn i USB-porten på strømbanken og den andre enden inn i enheten. Batteri-LED-indikatoren blir blå, enheten viser at den lader. Visning av batterikapasitet: trykk på ON/OFF-knappen (7), 4 LED-er viser batterikapasiteten, hvis det bare er en eller to LED-er må den lades mer. Etter at du har ladet enheten, lades strømbanken opp før du bruker den igjen. Trykk og holde inne knappen (7) i 4 s for å slå på lommelykten, og trykk deretter og hold inne i 4 s for å slå av lommelykten.

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDT, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljø hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Det er viktig at du som sluttbruker kvitter deg med dine brukte batterier på en korrekt måte. På denne måten kan du være sikker på at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denver.eu