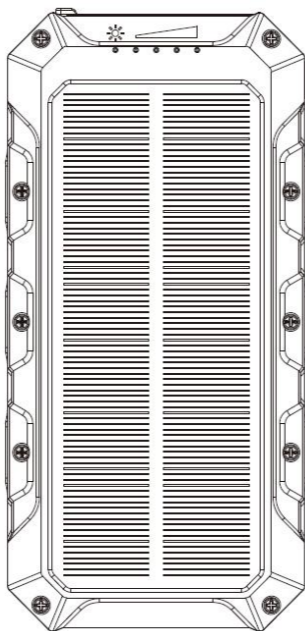


BRUKSANVISNING

SOLCELLE-POWERBANK



Viktig sikkerhetsinformasjon

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

1. Produktet er ikke et leketøy. Oppbevares utilgjengelig for barn.
2. Hold produktet unna dyr.
3. Advarsel! Denne powerbanken inneholder et Litium-polymer-batteri.
4. Ikke gjør forsøk på å åpne powerbanken.
5. Ikke utsett produktet for varme, vann, fuktighet eller direkte sollys!
6. Ikke forsøk å bytte batteriet selv. Du kan skade batteriet, som kan føre til overoppheting og skade. Reparasjon eller service 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 powerbanken er fullt ladet.
10. Produktets betjenings- og oppbevaringstemperatur er fra 5 grader celsius til 40 grader celsius. Bruk under og over denne temperaturen kan påvirke funksjonaliteten.
11. Ikke slipp powerbanken i bakken, og beskytt den mot støt.

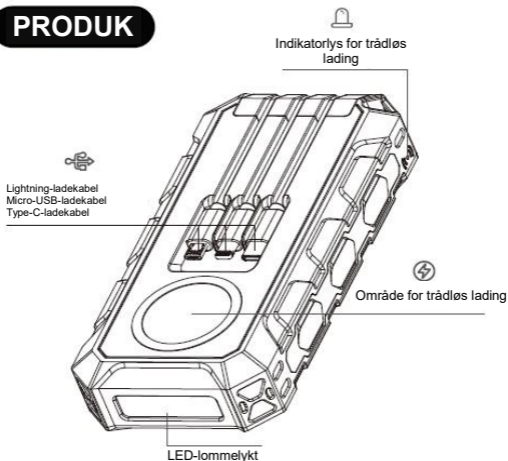
Advarsler

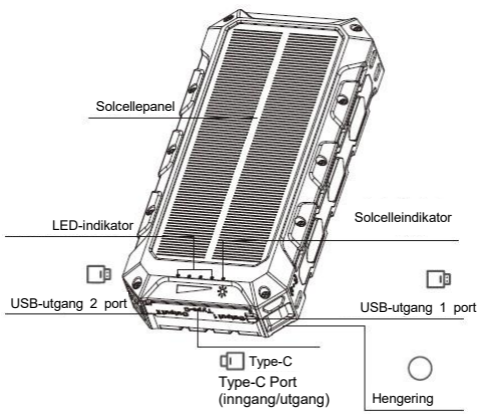
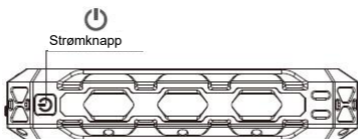
- i. Inneholder et Litium-batteri!
- ii. Produktet må ikke åpnes!
- iii. Må ikke utsettes for vann og fuktighet.

Produktbeskrivelse

1. 20 000 mAh powerbank
2. Kabinettmateriale: ABS + silikon
3. Batteri: Litium-polymer
4. Type-C-inngang: 5 V / 3A
5. USB-utgang: 5 V / 3A
6. Dimensjoner: 166 x 80 x 33,8 mm
7. Trådløs lading: 5 W
8. Innebygd lommelykt

PRODUK





BRUKERINSTRUKSJONER

1. Slå på/av

Trykk kort på strømknappen for å slå på LED-batteriindikatorene og trådløs ladefunksjon. Hvis du ikke trenger LED-batteriindikatorene og trådløs ladefunksjon, er det bare å koble til enheten din og den vil lades. Hvis det ikke er noen enheter som er tilkoblet, vil powerbanken automatisk slå seg av etter 30 sekunder.

2. Hvordan lade powerbanken

(1) Strømforsyning

Koble til Type-C-inngangsporten og vegg-/biladapterens USB-port med en kabel. De blå LED-indikatorene flimrer under lading. Powerbanken er fulladet når indikatorene lyser konstant.

(2) Solcellelading

Plasser powerbanken ute i direkte sollys. Det grønne lyset lyser og det blå lyset blinker, noe som indikerer at enheten lades. (Ikke la powerbanken stå i et kjøretøy uten tilsyn, siden den høye temperaturen kan skade enheten.)

3. Lade mobiltelefoner eller andre enheter

Kabellading

Trykk på strømknappen og koble deretter de to endene av kabelen til en USB-utgangsport og enhetene.

USB-hurtigladerport og Type-C toveis PD-port støtter 5 V / 3 A hurtiglading.

Trådløs lading

Trykk på strømknappen. De blå indikatorene på solcellepanelet og den røde indikatoren for trådløs lading er på. Sett mobiltelefonen i det trådløse ladeområdet, og den begynner å lade. Indikatoren blir grønn under lading.

Hvis du normalt bruker et beskyttelsesdeksel til telefonen din, må du sørge for at telefondekselet ikke er laget av metall og at tykkelsen er mindre enn 6 mm.

4. Tre indikatorlamper under det trådløse ladeområdet

(1) Rødt indikatorlys: Trådløs lading er i standby

(2) Grønt indikatorlys:

Trådløs lading → fast grønt

Deteksjon av fremmedobjekt → blinkende grønt

5. LED-lommelykt

(1) Modus med kraftig lys: Trykk på strømknappen i ca. 3 sekunder for å slå på LED-lommelykten.

(2) Modus med strobelykt: Trykk på strømknappen igjen.

(3) Modus med nødlys: Trykk på strømknappen en tredje gang, og nødblinkmodus er på.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Batterikapasitet	20 000 mAh
Batteritype	LiPo
Type-C inngangs-/utgangsport	5 V / 3A
USB-utgang 1 / -utgang 2	5 V / 3A
Utgang for trådløs lading	5 V / 1 A, 5 W
Utgang for Lightning- / Micro USB-kabel	5 V / 2,4 A
Utgang for Type-C-kabel	5 V / 3A
Utgang for solcellepanel	5 V / 330 mA
Vekt	0,47 kg (1,04 lb)
Mål	166 x 80 x 33,8 mm

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, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.facebook.com/denver.eu