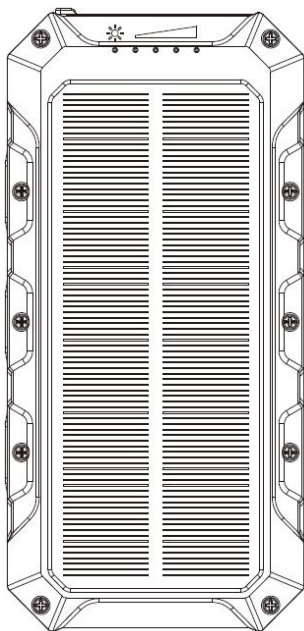


BRUKSANVISNING

POWERBANK MED SOLCELLER



Viktig säkerhetsinformation

VARNING: Läs noga igenom säkerhetsföreskrifterna innan du använder produkten för första gången och behåll föreskrifterna för framtida referens.

1. Produkten är inte en leksak. Håll den utom räckhåll för barn.
2. Håll produkten utom räckhåll för husdjur.
3. Varning! Denna powerbank har ett litiumpolymerbatteri inuti.
4. Försök inte öppna din powerbank.
5. Får inte utsättas för värme, vatten, fukt eller direkt solljus!
6. Försök inte byta ut batteriet själv – du kan skada batteriet vilket kan orsaka överhettning och personskada.
Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.
7. Batteriet måste återvinnas eller kasseras separat från hushållsavfall. Batteriet får inte eldas upp.
8. För att minska risken för brand eller elektrisk stöt får du inte utsätta produkten för regn eller fukt.
9. Ta ur USB-laddningskabeln när din powerbank är fulladdad.
10. Produktens drifts- och förvaringstemperatur är från 5 till 40 °C. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.
11. Tappa inte eller utsätt den för inverkan på något sätt.

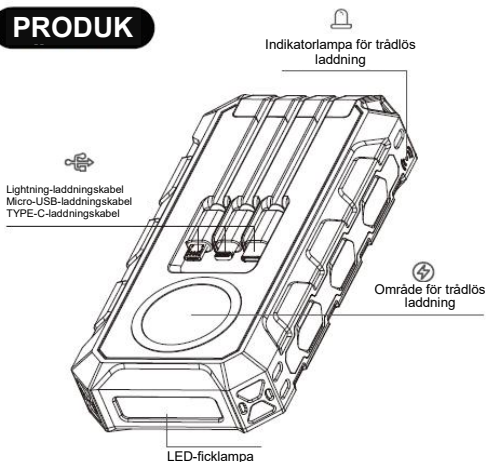
Varningar

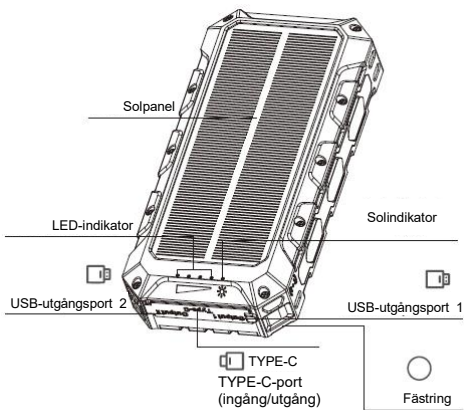
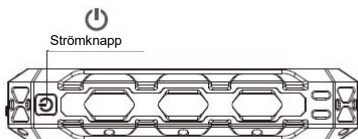
- i. Litiumbatteri inuti!
- ii. Försök inte att öppna produkten!
- iii. Får inte utsättas för vatten och fukt.

Produktbeskrivning

1. Powerbank på 20 000 mAh med solceller
2. Kapslingsmaterial: ABS + silikon
3. Batteri: Litiumpolymer
4. Type-C-ingång: 5 V/3 A
5. USB-utgång: 5 V/3 A
6. Mått: 166 x 80 x 33,8 mm
7. Trådlös laddning: 5 W
8. Inbyggd ficklampa

PRODUK





INSTRUKTIONER FÖR ANVÄNDNING

1. Slå på/stänga av

Tryck kort på strömknappen. LED-batteriindikatorerna tänds och den trådlösa laddningsfunktionen blir aktiv. Om LED-batteriindikatorerna och trådlös laddning inte behövs behöver du endast ansluta enhet för att ladda den. Om inga enheter är anslutna stängs din powerbank automatiskt av efter 30 sekunder.

2. Så laddar du din powerbank

(1) Strömförsörjning

Anslut TYPE-C-ingångsporten och vägg-/biladaptorns USB-port med en kabel. De blå LED-indikatorerna blinkar under laddning. Din powerbank är fulladdad när indikatorerna lyser fast.

(2) Ladda med solcellerna

Placera din powerbank utomhus i direkt solljus. Den gröna indikatorn lyser och den blåa blinkar. Detta indikerar att enheten laddas. (Lämna inte din powerbank i ett oöversiktligt fordon då höga temperaturer kan skada enheten.)

3. Ladda mobiltelefoner eller andra enheter

Ladda med kabel

Tryck på strömknappen och anslut sedan båda ändarna av kabeln till en USB-utgång och enheterna. USB-port för snabbaddning och TYPE-C dubbelriktad PD-port har stöd för snabbaddning med 5 V/3 A.

Trådlös laddning

Tryck på strömknappen. De blå indikatorerna på solpanelen och den röda indikatorn för trådlös laddning lyser. Placera mobiltelefon inom området för trådlös laddning. Den börjar laddas automatiskt. Indikatorn lyser grönt under laddning.

Om du i vanliga fall använder ett skyddsfodral för telefonen ska du se till att det inte är tillverkat av metall och att dess tjocklek är mindre än 6 mm.

4. Tre indikatorlampor under området för trådlös laddning

(1) Röd indikatorlampa: Trådlös laddning är i standby-läge

(2) Grön indikatorlampa:

Trådlös laddning → lyser fast grönt

Främmande föremål detekterat → blinkar grönt

5. LED-ficklampa

(1) Läget starkt ljus: Tryck på strömknappen och håll den nedtryckt i cirka tre sekunder för att tända LED-ficklampa.

(2) Läget blinkande ljus: Tryck på strömknappen igen.

(3) Läget SOS-ljus: Tryck på strömknappen en tredje gång för att aktivera läget SOS-ljus.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Batterikapacitet	20 000 mAh
Batterityp	Lipo
Inmatning/utmatning vid Type-C-port	5 V/3 A
USB-utmatning 1/utmatning 2	5 V/3 A
Utmatning vid trådlös laddning	5 V/1 A, 5 W
Utmatning med Lightning-/Micro-USB-kabel	5 V/2,4 A
Utmatning med Type-C-kabel	5 V/3 A
Utmatning med solpanel	5 V/330 mA
Vikt	0,47 kg (1,04 lb)
Mått	166 x 80 x 33,8 mm

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för eventuella fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT
DENVER A/S



denver.eu



Elektrisk och elektronisk utrustning samt tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna såsom syns ovan. Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall. De ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier på en för ändamålet avsedd anläggning. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat insamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

DENVER A/S
Omega 5A, Soefte
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.facebook.com/denver.eu