

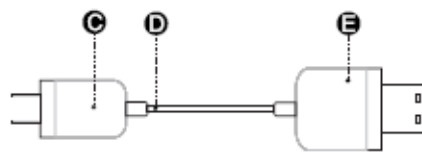
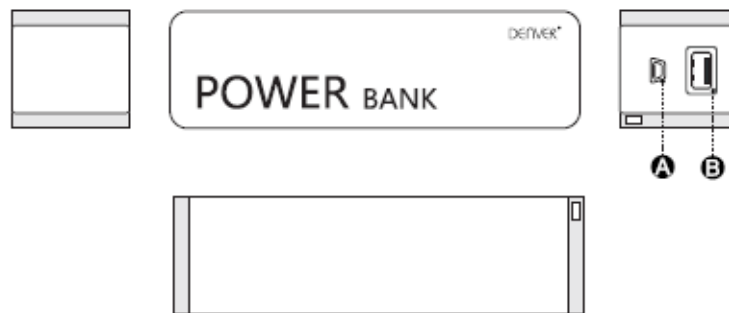


Betjeningsvejledning

DENVER PBA-2600

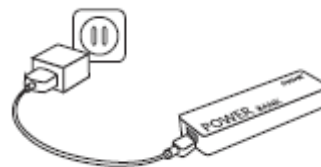
www.facebook.com/denverelectronics

Oversigt over strømbanken

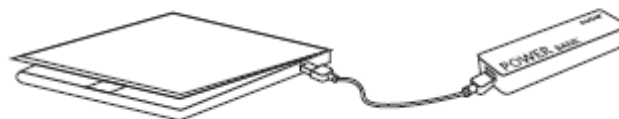


- A. USB udgangsport
- B. Micro USB indgangsport
- C. USB-kabel
- D. Micro USB-stik
- E. USB-stik

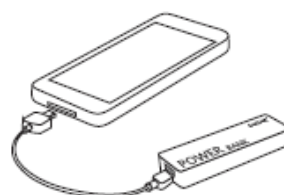
1. Oplad DENVER PBA-2600 med en AC strømforsyning
(AC strømforsyning medfølger ikke)



2. Oplad din DENVER PBA-2600 ved at forbinde den til USB-terminalen på en computer



3. Oplad digitale produkter ved hjælp af DENVER PBA-2600



DENVER PBA-2600

Bærbar Strømbank

Understøtter opladning af de fleste telefoner, tabletter, MP3-, MP4- og andre digitale afspillere med DC 5V USB-stik.



Tak fordi du valgte at købe dette produkt fra Denver.
Læs brugsvejledningen omhyggeligt, inden du tager produktet i brug.
Følg vejledningen ved betjening af produktet.

Vejledning

Opladning af DENVER PBA-2600 (Fig. ❶ / Fig. ❷)

1. Brug det originale USB datakabel og forbind micro USB-stikket til micro USB-porten på DENVER PBA-2600;
2. Forbind USB-kablet til USB-porten på DC 5V USB-opladeren eller på din computer. Når LED-indikatoren blinker, betyder det, at DENVER PBA-2600 er under opladning;



Fjern kablet fra strømbanken, når opladningen er helt gennemført.

Opladning af en digital enhed med DENVER PBA-2600 (Fig. ❸)

1. Kontrollér, at ladespændingen på dit digitale produkt er kompatibel med udgangsspændingen på DENVER PBA-2600, som er 5V jævnstrøm.
2. Benyt dit digitale produkts originale kabel og forbind den ene ende af kablet til det digitale produkt og den anden ende til DENVER PBA-2600.
Når batteri-indikatoren (udgangssignalet) lyser op, betyder det, at opladningen er startet. Når indikatoren (udgangssignalet) slukker, betyder det, at det digitale produkt er fuldt opladet.

Specifikationer

Navn	DENVER PBA-2600	Model	PBA-2600
Lithium-ion batteri indeni	2600mAh/3.7V	Vægt	
Indgangsspænding	DC 5V 500mA MAKS.		
Udgangsspænding	DC 5V 800mA MAKS.		
Ydre mål	ca. L 96 x B 24 x H 22 mm		
Ladetid	ca. 5 timer (ved brug af 500mA AC strømforsyning) ca. 2,5 timer (ved brug af 1A AC strømforsyning)		
Anvendelsesområde	Udendørs/ indendørs / i et køretøj		
Anvendelse, temperaturområde	Opladning 0°C - 45°C; afladning -10°C - 60°C		
Opbevaring, temperaturområde	-20°C - 60°C		



OBS:

1. Strømbanken skal oplades, inden du kan bruge den til opladning af andre enheder.
2. Undlad at opbevare strømbanken på steder, hvor der er meget varmt eller meget fugtigt; undlad at placere den i direkte sollys (temperaturområde for anvendelse er: opladning 0°C - 45°C; afladning -10°C - 60°C; temperaturområde for opbevaring er: -20°C - 60°C).
3. Lad ikke denne strømbank komme i kontakt med ild eller vand af hensyn til den mulige fare for brand eller eksplosion.
4. Hold strømbanken uden for børns rækkevidde.
5. Lad ikke strømbanken være tændt, når der ingen er til stede.
6. Undlad selv at skille strømbanken ad eller samle den. Den indeholder ingen dele, du selv kan reparere eller servicere.
7. Undlad at ryste eller banke på strømbanken og udsæt den ikke for stød.
8. Undlad at anvende strømbanken, hvis der siver væske ud af den. Hvis du får batterivæske i øjnene, må du ikke gnide i det men skal omgående skylle øjnene i rindende vand. Søg om nødvendigt læge.
9. Det er normalt, at strømbanken bliver varm under brug. Vær forsigtig, når du kobler strømbanken til eller fra.
10. Brug originalkabler og -stik ved enhver anvendelse.
Brug af uoriginale produkter kan medføre økonomisk tab, alvorlig personskade eller død.
11. Undlad at tildække eller afskærme strømbanken med papir eller andre genstande, der kan nedsætte ventilation og køling.
12. Tjek spændingen, inden du benytter produktet, så du ikke forårsager utilsigtet skade på andre produkter ved at anvende strømbanken sammen med produkter, der ikke modsvarer dens spænding eller strømstyrke.
13. Oplad og aflad strømbanken mindst én gang hver 3. måned, hvis den ikke skal bruges i længere tid. Dermed sikrer du dig, at strømbanken holder længere, da dens celler ikke ødelægges.
14. Når strømbanken er afladet, skal du oplade den fuldt ud til senere brug, så den er klar til opladning af f.eks. digitale enheder.
15. Tag stikket ud af stikkontakten, når strømbanken ikke er i brug. Derved undgår du person- og/ eller tingskade.

ALLE RETTIGHEDER FORBEHOLDES, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



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

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine udtjente batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Importeret af:

DENVER ELECTRONICS A/S

Stavneagervej 22

8250 Egaa

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics