


Højtydende jumpstarter/strømforsyningsen- hed




Modelnummer: S303

Formål

Jumpstarteren er designet til at genoplade batterierne i mobiltelefoner, smartphones, tabletcomputere og lignende enheder, som kan genoplades med et USB-kabel. Derudover kan den anvendes som jumpstarthjælp til 12 V-motorkøretøjer, pickup-SUV'er og diesellastbiler.

Brugsanvisning



Specifikationer

Model	S303
Produktets dimensioner	160 x 79 x 28 mm
Startstrøm	400 A
Spidsstrøm	800 A
USB-udgang	5 V / 2,1 A
Type C-indgang	5 V / 2 A
Fuld opladningstid	ca. 3,5 til 4 timer
Arbejdstemperatur	-20 °C til +65 °C
Livscyklusser	> 1000 cyklusser
Husets materiale	ABS + PC
Batteritype	lithiumpolymerbatteri af høj kvalitet i klasse A

LCD-display

Betjening af lommelygte/nødlys

- Hold tænd/sluk-knappen nede i 3-4 sekunder. LED-lyset tændes.
- Bliv ved med at holde tænd/sluk-knappen nede for at vælge belysningsstilstand.
- LED-lysets tilstande: belysning/stroboskop/SOS-signal/SLUKKET

Opladning af jumpstarteren

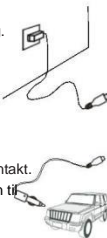
Batteriet skal genoplades mindst en gang hver 6. måned. Batteriniveauet skal kontrolleres en gang om måneden.

Brug af biladapten

- Sæt USB-biladapten i køretøjets 12 V-udgang.
- Tilslut den anden ende af USB-biladapten til indgangsporten på jumpstarteren.


Sæt USB-hjemmeadapten i en 10-240 V-stikkontakt. Tilslut den anden ende af USB-hjemmeadapten til indgangsporten på jumpstarteren.

USB-biladapten/-hjemmeadapten er ikke inkluderet i sættet. Sørg for at købe den rette til genopladning af enhedene.



Opladning af mobilenheder

- Tilslut USB-adapten til USB-porten på jumpstarteren.
- Vælg den passende adapter til din USB-enhed, og tilslut den.
- Tryk på tænd/sluk-knappen øverst på jumpstarteren for at starte ladeprocessen.



Jumpstart af et køretøj med et almindeligt startkabel.

- Kontrollér at batteriets strømniveau er mindst 50-75 %, og at batteripolerne ikke er forurenede eller oxiderede.

- Start køretøjet. (Hvis det ikke lykkes, skal du vente mindst tre minutter, før du prøver igen.)
- Når køretøjet starter, skal startkablerne fjernes fra køretøjets batteripoler inden for 30 sekunder. Dette gøres ved at frakoble de røde og sorte klemmer.
- Lad køretøjets motor køre et stykke tid, og læg jumpstarteren og kablerne et sikkert og tørt sted.

TIPS: Lad jumpstarteren afkøle i 1-2 minutter mellem hvert startforsøg.

Jumpstart af køretøj med et smartstartkabel.

Trin 1: Sæt smartstartkablet i strømforsyningsenheden/jumpstarteren.
Trin 2: Tilslut de røde (+) og sorte (-) klemmer til batteripolerne (det røde og grønne lys blinker skiftevis -- standby)
Trin 3: Drej bilnøglen til position ACC.
Trin 4: Vent på, at smartstartkablerne lyser konstant grønt.
Trin 5: Start køretøjet.
Trin 6: Når køretøjet er startet, skal smartkablerne fjernes fra køretøjets batteripoler, og strømforsyningsenheden/jumpstarteren skal returneres til et sikkert opbevaringssted.

Hvis køretøjet ikke starter, skal jumpstarteren afkøle i ca. 1-2 minutter, inden trin 1-5 gentages.

BEMÆRK: Hvis lyset ikke bliver grønt, kan det betyde følgende:

- Bilnøglen er ikke drejet til position ACC.
- Smartkablerne er forbundet med den forkerte batteripol eller er ikke ordentligt fastgjort.
- Jumpstarterens batteristrom er for lav til at starte køretøjet (Løsning: Genoplad jumpstarteren).
- Jumpstarterens kapacitet er ikke stor nok til det pågældende køretøj.


Rengøring og opbevaring

Rengøring: Jumpstarteren må kun rengøres med en blød klud, og der må ikke anvendes aggressive rengøringsmidler, vand eller fugt.
Opbevaring: Når jumpstarteren ikke er i brug, skal den opbevares et tørt sted. Jumpstarteren må ikke udsættes for fugt, olie, støv, snavs, høje temperaturer, stærke vibrationer eller mekaniske belastninger.


VIKTIGESIKKERHEDSANVISNINGER

- Fjern kablene fra køretøjets batteripoler inden for 30 sekunder, efter at køretøjet er startet.
- Hold op med at bruge batteriet, hvis det bliver overophedet, da dette kan medføre brand- eller eksplosionsfare.
- De røde og sorte klemmer må ikke tilsluttes til hinanden, når jumpstarteren er klar!


- Undlad at tilslutte de positive og negative terminaler omvendt!
- Produktet skal bortskaffes korrekt!
- Denne enhed må ikke udsættes for temperaturer over 40 °C eller under -10 °C. Brug under disse forhold kan reducere den interne batterikapacitet og forkorte batteriets levetid eller forårsage skade på enheden.
- Denne enhed må ikke udsættes for vand, regn eller sne.
- Denne enhed må ikke bruges i nærheden af åben ild.
- Enheden må ikke bruges som legetøj og skal holdes uden for børns rækkevidde.
- Der må ikke indsættes uautoriserede genstande i jumpstarterens stik eller ind- og udgange.
- Jumpstarteren må ikke modificeres eller skilles ad.
- Brug kun de ladekabler, der følger med dette sæt.




Made in china




Formål



Produktspecifikationer





▲

▲

▲

▲

▲

▲

▲

▲

▲

▲

▲


▲

▲

▲

Denne enhed indeholder et ikke-udskefteligt lithiumpolymerbatteri. Batteriet kan **IKKE** udskiftes. Batteriet skal bortskaffes korrekt, når det ikke længere kan holde en opladning.

Dette produkt skal genbruges eller bortskaffes i henhold til gældende lokale retningslinjer.



Fremstillet i Kina