

# NoiseBox PowerPack PP-16,8 Ah



BRUKSANVISNING (SV)  
USER'S MANUAL (ENG)



## OBSERVERA!

PowerPack PP-16,8Ah är ett litiumbaserat batteri som kan leverera mycket hög ström, upp till 500 A i motorstartläge. Var försiktig om denna funktion ska användas. Läs den medföljande instruktionen noggrant före användning.

**NoiseBox PowerPack PP-16,8Ah erbjuder ett enkelt sätt att förse en portabel NoiseBox P1 väska med intern strömförsörjning för upp till 100 timmars drifttid.**

**I praktiken utgörs den av en sk starthjälp för fordon, med ett kraftfullt batteri och tillhörande kablagetsatser.**

**Den kan starta en bil, ladda olika typer av laptops och mobiler samt mata en P1.**

**Maximal energi är 200 Wh. P1 förbrukar cirka 2 W och kan därmed drivas i upp till 100 timmar från en fulladdad PowerPack.**

## Användning med NoiseBox P1

Det enda som behövs är batteripacken och den korta kabeln med två runda DC-kontakter.

1. Anslut kabeln till uttaget Output 12V i PowerPack och anslut den andra änden till kontakten märkt 12-24V, placerad intill ON/OFF-knappen i panelen i P1.
2. Tryck på knappen för Power On på PowerPack. Ett antal lysdioder tänds och indikerar aktiverat läge samt laddningsstatus.
3. Placera PowerPack i väskan och tryck igång brussignalen med ON/OFF-knappen i panelen i P1. Om den inte trycks in inom någon minut kommer PowerPack att stängas av automatiskt. Tryck då åter på knappen för Power On.

## Laddning av mobiler

För samtidig laddning av mobiler bör inte uttagen i P1 användas när den matas från PowerPack.

Använd istället de båda USB-uttagen i PowerPack tillsammans med passande kablage från tillbehörssatsen för PowerPack.

När bruset stängts av kommer PowerPack att stänga av sig automatiskt efter en stund.

## Laddning av PowerPack

När PowerPack är i drift kan man se laddningsstatus på den.

Laddning kan ske endera med den medföljande nätadaptern eller med det medföljande fordonskablaget.

Se medföljande instruktioner för ytterligare information om laddning.

Där framgår även övriga sätt att använda PowerPack.

# NOISEBOX.SE



## WARNING!

PowerPack PP-16,8Ah is a lithium-based battery capable of supplying a very high current, up to 500 Amps in jumpstart mode. Read the included instruction before use of this feature. Be careful not shorting the power leads.

**NoiseBox PowerPack PP-16,8Ah offers an easy way of supplying the portable NoiseBox P1 internally, making it fully self-supplied for up to 100 hours. In short, it is a jumpstart device for cars, with a battery and included cable sets. It can start a car, charge various laptops and mobiles and power a P1. Maximum capacity is 200 Wh. P1 uses approx. 2 W and it can be powered for up to 100 hours by a fully charged PowerPack.**

## Use it with NoiseBox P1

The only parts needed is the PowerPack and the short cable with two circular plugs.

1. Plug the cable into the Output 12V socket in PowerPack och plug the other end into the DC socket labelled 12-24V, located next to the ON/OFF switch in the panel of P1.
2. Press the key for Power On on the PowerPack. A LED bar will be lit showing active output and current charge status.
3. Put PowerPack inside the P1 case and press the ON/OFF key located on the front panel of P1. This will start the noise. If it is not pressed with a minute the PowerPack will turn off automatically. In that case, repeat #2 (above).

## Charging mobiles

For this purpose, do not use the USB outputs in the P1, when it is powered by a PowerPack. Instead, use the USB sockets in the PowerPack.

When the P1 is turned off, PowerPack will also turn off automatically.

## Charging PowerPack

Charge state is indicated by LED's on PowerPack.

Use either the attached mains adapter or the car adapter for charging PowerPack. Read the attached instructions leaflet for more information.

There you can also read about the various ways of using the PowerPack (i.e. for jump starting a car).

NOISEBOX.SE

# MARENIUS



Marenius Elektronikutveckling AB

Highest credit worthiness  
since 2012

© Bisnode 14 Oct 2019

