

Manual

Lysande Visningsbock

Teknisk data

Batteri: LiPo 3.7V 10 Ah
Laddström: 650mA
Laddspänning: 5V
Spänning ut: 12V
Max ström ut: 1,2A
Laddtid: 16 timmar
Drifttid: 4-7 timmar
Laddningsindikator



Laddning

Ljusbocken är försedd med en USB-kontakt (mini-USB) för att kunna laddas från en standard USB-adapter. För ett helt urladdat batteri är laddningstiden ungefär 16 timmar. Laddnings-lysdioden lyser rött vid laddning och övergår till grönt när laddningen är färdig. Ladda gärna över natten. Batteriet kan ej överladdas. Ljusbocken släcks automatiskt under laddning. Viktigt att stänga blå locket för att skydda usb-uttaget..

Klimat

Ljusbocken är anpassad för att klara lätt regn, då den är tänkt att användas utomhus. Inkapslingen är tätad med elektronik-silikon- USB-kontakten är försedd med ett avtagbart lock och skall vara påskruvat vid användning utomhus. Strömbrytaren är skyddad med ett gummi-hölje.

Laddare

Laddaren som medföljer i leveransen är en "multiladdare (usb-miniusb-microusb) och kan användas även till andra "ladd-produkter", även från bilens 12V-uttag. Det är mini-usb sladden som ska användas i ljusbocken (den största av de två små).

Vi rekommenderar: att ni laddar batteriet fullt före användning (är ca 1/2-laddat från fabrik)

Mycket nöje!

Tylöprint

Tänk på miljön! Lämna in Visningsbocken till elektronikåtervinning, när den är uttjänad.