

SUPERFIRE

Allmän bruksanvisning för

M17, T26, T35, CL01, HL73,
HL70, GF03, D18, Z01, L3-D,
L6-U

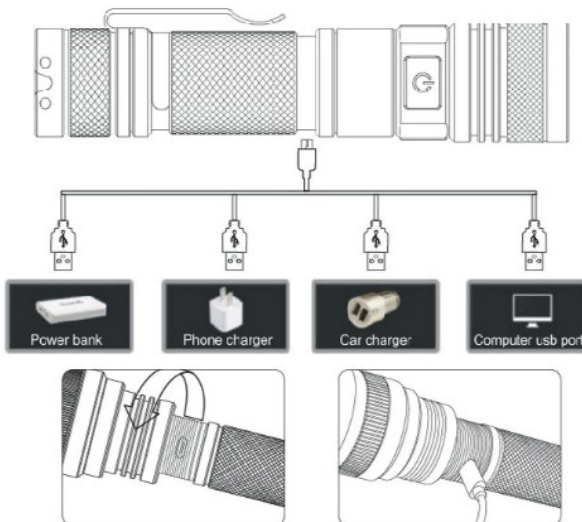
Varning:

Kära kund,

1. Tack så mycket för att du köpt denna produkt! Läs och förstå denna manual noggrant innan användning.
2. Produkten blir varm vid användning med starkt ljus, vilket är normalt.
3. Rikta inte ljuset direkt mot dina ögon för att undvika ögonirritation orsakad av det starka ljuset.
4. Ladda batteriet fullt innan första användningen eller om produkten inte har använts under en längre tid.
5. Sätt in batteriet i ficklampan i rätt riktning för att undvika skador på produkten. Ladda ur och ladda om batteriet var tredje månad för att hålla det i gott skick.
6. Håll batteriets hölje intakt vid användning. Skador på batteriets hölje kan orsaka brand, kortslutning eller explosion.

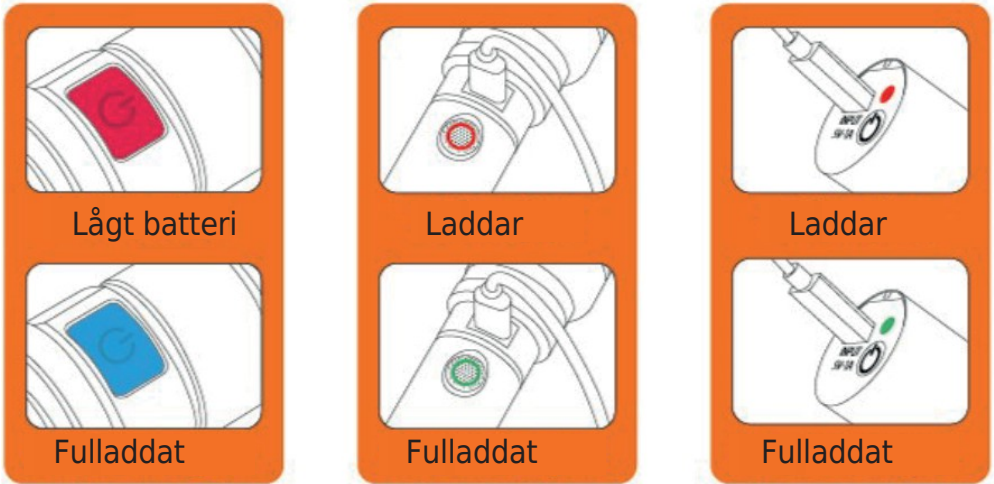
Instruktioner för ficklampans USB-laddare:

1. Använd USB-kabeln, anslut den till USB-gränssnittet på ficklampan och anslut den andra sidan till en USB-laddare, telefonladdare eller annan USB-enhet (som visas i figur 1.1).



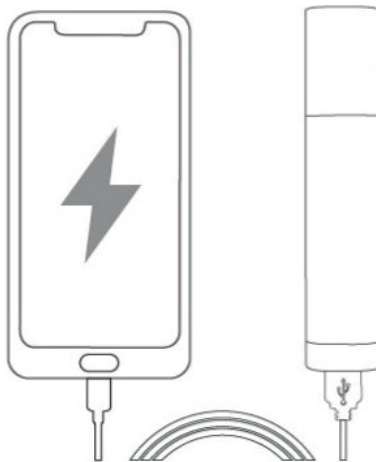
Figur 1.1 Strömförsörjning

2. Indikatorn blinkar rött när batteriet är lågt och ändras till fast blått/grönt när det är fulladdat. (Som i figur 1.2)



Figur 1.2 Laddningsindikator

3. Några av produkterna kan användas som en powerbank, du kan ladda din mobiltelefon med dem. (Som i figur 1.3)



Figur 1.3 Powerbank

Användarmanual för USB-laddare till pannlampa

Olika strålkastare har olika konfigurationer och funktioner, hänvisa till den faktiska produkten.

1. Produktens strömbrytare och funktionsomkopplare:
 - 1.1. Tryck på strömbrytaren för att tända lampan och tryck kontinuerligt för att växla mellan olika lägen. Håll inne i 1-2 sekunder för att stänga av lampan. Vissa lampor stöder inte avstängning genom att hålla inne.
 - 1.2. Vissa ljusbrytare är designade med extra belysning och genom att hålla strömbrytaren intryckt tänds ljuset.
 - 1.3. Vissa lampor är utformade för steglös dimning. Håll knappen intryckt för att kontinuerligt justera ljusstyrkan från hög till låg eller från låg till hög och släpp knappen för att behålla den aktuella ljusstyrkan.
 - 1.4. Vissa lampor är utrustade med en sensorstyrd omkopplare. Tryck på sensorbrytaren för att aktivera sensorn. Vifta med handen framför lampan för att styra ljusstyrkans strömbrytare. Tryck på sensorbrytaren igen för att inaktivera sensorstyrningen. (Som i bild 1.4)



Figur 1.4 Sensordrift

Laddning av produkten:

1. Du kan använda olika standard-USB-portar, till exempel för att ladda din mobiltelefon. Placeringen av laddningsporten varierar mellan olika modeller, och det elastiska skyddspluggen bör sättas tillbaka efter laddning.

Observera: Olika produkter har olika konfigurationer och funktioner, hänvisa till den faktiska produkten. (Som i bild 1.5)



Figur 1.5 Laddningsmetod

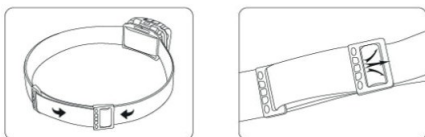
1. Fokusläge:

Vissa lampor har en fokusfunktion som kan uppnås genom att trycka, dra eller rotera lamphuvudet. (Som i figur 1.6)



Figur 1.6 Fokusmetoder

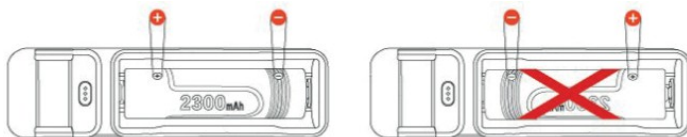
2. storleken på strålkastarremmen kan anpassas till situationen, så att lampan inte är lös, remmens åtstramning kan justeras (som figur 1.7).



Figur 1.7 Justering av reflektorn

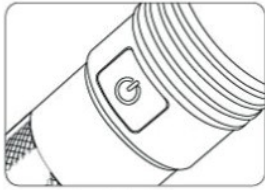
INSTRUKTIONER FÖR ANVÄNDNING AV LADDARE

Ta bort batteriet från ficklampan och placera det i laddningsfacket. Markera de positiva och negativa polerna av batteriet (som visas i figur 1.8).

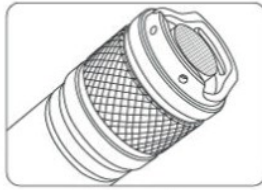


Figur 1.8 Positiv och negativ batteripol

Tryck på knappen i slutet eller mitten av objektivet för att slå på/stänga av strömmen, tryck för att ställa in lägena, tryck sedan på knappen för att växla mellan olika lägen, håll sedan ned i 2 sekunder i valfritt läge för att slå av.



Knapp i mitten



Knapp i änden



Strong



Medium



Low



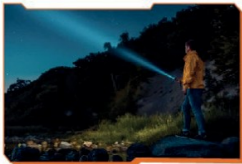
Strobe



SOS

Obs: Ljusstärkorna på alla linsmodeller kommer att vara inkonsekventa och inte begränsade till ovanstående fem ljusstärkor.

Användningsexempel



Outdoor Lighting



Daily Lighting



Adventure Lighting



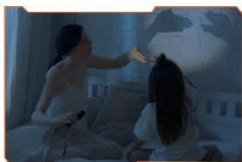
Emergency Lighting



Maintenance Lighting



Work Lighting



Home Lighting



Camping Lighting

Ytterligare produktinformation

Miljöskydd

	Elektronikavfall som är märkt enligt Europeiska unionens direktiv får inte blandas med annat kommunalt avfall. Det ska samlas in och återvinnas separat på angivna platser. Genom att säkerställa korrekt hantering förhindrar du potentiella negativa effekter på miljön och människors hälsa. Systemet för insamling av begagnad utrustning följer lokala miljöregler för avfallshantering. Du kan få detaljerad information om detta från din kommun, renhållningsverket eller butiken där du köpte produkten.
CE	Produkten uppfyller kraven i de direktiv från Europeiska unionen (EU) som följer principen om "Ny metod", vilket innefattar regler för säker användning, skydd av hälsa och miljö samt identifiering och eliminering av risker.

Li-Ion batteri

Enheten är utrustad med ett litiumjonbatteri (Li-Ion), vilket på grund av sin fysiska och kemiska struktur åldras med tiden och användningen. Tillverkaren anger den maximala drifttiden för enheten under laboratorieförhållanden där optimala driftförhållanden råder och batteriet är nytt och fulladdat. Den faktiska drifttiden kan skilja sig från den angivna i specifikationerna och detta utgör inte ett fel på enheten utan är en egenskap hos produkten. För att bevara batteriets maximala livslängd rekommenderas det att inte ladda ur batteriet till mindre än 3,18 volt eller 15 % av dess totala kapacitet. Lägre värden, som 2,5 V per cell, kan orsaka permanent skada och detta täcks inte av garantin. Om batteriet eller enheten inte används under en längre period (över en månad), ladda batteriet till 50 % och kontrollera laddningsnivån regelbundet varannan månad. Förvara batteriet och enheten på en torr plats, skyddad från solljus och låga temperaturer.

Underhåll

Produkten ska underhållas (rengöras) regelbundet av användaren själv eller av auktoriserade servicecenter på användarens bekostnad. Om information om nödvändiga underhållsåtgärder, underhållsintervaller eller service inte finns i bruksanvisningen, bör produktens tillstånd regelbundet utvärderas, minst en gång i veckan, för att identifiera skillnader från ett nyskick. Om avvikelser upptäcks ska underhålls- eller serviceåtgärder omedelbart vidtas.

Underlåtenhet att underhålla (rengöra) och reagera när ett onormalt tillstånd upptäcks kan resultera i permanent skada på produkten. Tillverkaren/återförsäljaren ansvarar inte för skador till följd av vårdslöshet.

Försiktighetsåtgärder

- Kontrollera att enhetens kontakter är rena innan laddning.
- Lämna aldrig enheten utan uppsikt under användning eller laddning.
- Se till att du snabbt kan koppla bort enheten från strömkällan i en nödsituation.
- Utsätt aldrig enheten för höga temperaturer.
- Ladda enheten i en torr och välventilerad miljö, bort från brandfarliga material, och håll minst 1 meters avstånd från andra föremål.
- Täck aldrig över enheten under laddning.
- Använd aldrig strömadaptrar, laddstationer, kablar etc. utan tillverkarens rekommendation och godkännande.
- Skydda din egendom – enheten är utrustad med battericeller som är svåra att släcka vid brand. Utrusta dig med en brandsläckningsfilt.

Detaljerad information om distributörens/tillverkarens garantivillkor finns på:

<https://service.innpro.eu/public/dokumenty/>.