



Hunter Head lamp

Hunter Head lamp PL-22

Article no: TF02081



Bruksanvisning



Bruksanvisning



User manual

hunter®

Bästa kund,

**Tack för att du köpt denna pannlampa från Hunter.
Läs bruksanvisningen noggrant innan du använder
produkten och använd den korrekt enligt manualen.**

Produktbeskrivning

Hunter PL-22 är en stark, robust, vattenskyddad pannlampa som drivs av ett 18650 uppladdningsbart batteri. Den har 5 nivåer av vitt ljus och en Turbonivå som automatiskt växlar till vitt ljus efter 30 sekunder. Lampan har maximalt 2 250 lumen, är IP66-klassad och justerbar i höjdled.

Boxen innehåller:

- 1 x pannlampa PL-22
- 1 x USB C-laddningskabel
- 1 x 18650 laddningsbart batteri
- 1 x bruksanvisning
- 1 x fodral till pannlampan

Specifikationer

Modell	Pannlampa PL-22
LED-lampor	5 x SST20 Vitt ljus
Material	Aero-grade aluminiumlegering 6063
Mått	89 x 24,5 x 31,8 mm
Vikt	42g
Strömförsörjning	1 x 18650 uppladdningsbart litiumbatteri
Laddning	5V / 1A
IP-klassning	IP66
Ljusställningar	5 nivåer vitt ljus och turbo

Använda pannlampan

Första gången lampan används ska batterilocket skruvas av och skyddsplasten för batteriet tas bort. Skruva åt batterilocket och tryck på strömbrytaren för att kontrollera om batteriindikatorlampan lyser grönt. Om den inte lyser grönt, ladda batteriet fullt innan användning.

Sätta på pannlampan

Klicka en gång på strömbrytaren för att sätta på svagt vitt ljus. Enkelklicka på strömbrytaren igen för att stänga av ljuset.

Vitt ljus:

Håll strömbrytaren intryckt när lampan lyser vitt. Lampan kommer att växla mellan 5 nivåer av vitt ljus; Låg 7,5% -> Medium/Låg 15% -> Medium 30% -> Medium/Hög 65% -> Hög 100 % -> Låg 7,5 %. Släpp strömbrytaren för att välja ljusnivån.

Turbo:

Dubbelklicka på strömbrytaren från vitt ljus för att gå in i turboläget. (1. När innertemperaturen på pannlampan är över 55 grader kommer den inte in turboläget; 2. Lampan växlar automatiskt till vitt ljus efter 30 sekunder.)

Batteriindikator

Aktuell batterinivå visas när lampan slås på:

Batterinivå 100 % – 60 % -> Grön indikatorlampa lyser i 5 sekunder.

Batterinivå 60 % – 30 % -> Gul indikatorlampa lyser i 5 sekunder.

Batterinivå 30 % – 10 % -> Röd indikatorlampa lyser i 5 sekunder.

Batterinivå under 10 % -> Röd indikatorlampa lyser konstant och lampan blinkar 3 gånger, en gång var 5 minut, tills den automatiskt stängs av.

Överhettningsskydd

För att förlänga pannlampans livslängd minskar den automatiskt sin ljusstyrka när den når en temperatur över 60°C. När den når en temperatur över 75°C stängs lampan av automatiskt.

Varning

Lampan är mycket intensiv och kan orsaka ögonskador på användaren eller annan person. Undvik därför att lysa direkt i någons ögon.

Ljusflöde (lumen)

Effektnivå	Vitt ljus (lm)
Hög	1 344
Medium/hög	626
Medium	284
Medium/låg	131
Låg	68
Turbo	2 250

Observera: De ovan nämnda parametrarna är endast ungefärliga värden, som erhållits genom att testa ett 18650 uppladdningsbart litiumjonbatteri (3,7V/2600mA) i en laboratoriemiljö vid 26°C. Det kan variera med ändringar i pannlampa, batteri och miljö.

Laddning

Anslut laddningskabelns USB-A-kontakt till en nätadapter (5V/1A), anslut därefter USB-C-kontakten till lampan. (Lampans USB-C-kontakt visas när strömbrytarens lock skruvas upp). Indikatorlampan tänds och laddningen börjar. Vid laddning visar batteriindikatorn rött för att indikera att den laddas och grönt indikerar att den är fulladdad (100%).

Det tar cirka 4,5 timmar att ladda batteriet fullt. Eftersom batteriet kommer att självurladdas långsamt rekommenderar vi att ladda en förvarad pannlampa var fjärde månad för att bibehålla optimal batteriprestanda och för att förlänga batteriets livslängd.

Ansvarsfullt omhändertagande

Denna symbol indikerar att denna produkt inte får slängas tillsammans med hushållsavfallet. Detta gäller i hela EU. För att förhindra skador på miljön eller hälsan samt faror orsakade av felaktig avfallshantering, ska denna produkt lämnas in för återvinning så att materialet kan omhändertas på ett ansvarsfullt sätt. När du återvinner din produkt, ta den till din lokala återvinningsanläggning eller kontakta inköpsstället. De kommer att se till att produkten tas om hand på ett hållbart sätt.



Försäkran om överensstämmelse

Härmed försäkras "Hunter Sales i Stockholm AB" att "Hunter Headlamp PL 22 (artikelnummer TF02081)" överensstämmer med EMC-direktivet 2014/30/EU och RoHS-direktivet 2011/65/EU och dess ändringsdirektiv (EU) 2015/863.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress:

<http://www.hunterworld.se/wp-content/uploads/2022/09/Declaration-of-Conformity-Hunter-Headlamp-PL-22.pdf>

Tillverkare

Hunter Sales i Stockholm AB
Götlundagatan 3
124 71 Bandhagen, Sweden
Utvecklad i Sverige av Hunter Sales
Tillverkad i Kina
www.hunterworld.se



Beste kunde,

**Takk for at du kjøpte denne Hunter-hodelykten.
Lese brukerhåndboken nøye før du bruker produktet
og bruk den riktig i henhold til bruksanvisningen.**

Produktbeskrivelse

Hunter PL-22 er en sterk, robust, vanntett hodelykt som drives av et 18650 oppladbart batteri.

Den har 5 nivåer med hvitt lys og et Turbo-nivå som automatisk går over til hvitt lys etter 30 sekunder. Lampen har maksimalt 2250 lumen, IP66-klassifisert og kan justeres i høyden.

Boksen inneholder:

- 1 x hodelykt PL-22
- 1 x USB C ladekabel
- 1 x 18650 oppladbart batteri
- 1 x brukerveiledning
- 1 x hodelykt-etui

Spesifikasjoner

Modell	Hodelykt PL-22
LED-lys	5 x SST20 Hvitt lys
Materiale	Aero-grade aluminiumslegering 6063
Mål	89 x 24,5 x 31,8 mm
Vekt	42g
Strømforsyning	1 x 18650 oppladbart litumbatteri
Lader	5V / 1A
IP-klassifisering	IP66
Lysmoduser	5 nivåer hvitt lys og turbo

Brukermanual

Første gang lampen brukes, må batteridekselet skrues på av og beskyttelsesplasten for batteriet fjernes. Stramme batteridekselet og trykk på strømknappen for å sjekke hvis batteriindikatorlampen lyser grønt. Hvis den ikke lyser grønn, lad batteriet helt opp før bruk.

Bruke hodelykten

Klikk på strømknappen én gang for å slå på svakt Hvitt lys. Ett klikk på strømbryteren igjen for å slå av lyset.

Hvitt lys:

Hold nede strømbryteren, nærhetslyset lyser hvitt. Lampen vil bytte mellom 5 nivåer av hvitt lys; Lav 7,5 % -> Middels/ Lav 15 % -> Middels 30 % -> Middels/Høy 65 % -> Høy 100 % -> Lav 7,5 %. Slipp strømbryteren for å velge lysnivå.

Turbo:

Dobbelklikk bryteren fra hvitt lys for å gå inn turbomodus. (1. Når den indre temperaturen til hodelykten er over 55 grader går den ikke inn i turbomodus; 2. Lampen bytter automatisk til hvitt lys etter 30 sekunder.)

Batteriindikator

Gjeldende batterinivå vises når strømmen er på:

Batterinivå 100 % – 60 % -> Grønt indikatorlys tennes slår seg av automatisk etter 5 sekunder.

Batterinivå 60 % – 30 % -> Gul indikatorlampe tennes slår seg av automatisk etter 5 sekunder.

Batterinivå 30 % – 10 % -> Rød indikator vil slå seg av av automatisk etter 5 sekunder.

Batterinivå under 10 % -> Den røde indikatorlampen lyser lyser konstant og lampen blinker 3 ganger, én gang hver 5 minutter, til den slår seg av automatisk.

Overopphetingsbeskyttelse

For å forlenge levetiden til hodelykten reduseres den dimmer automatisk lysstyrken når den når en temperatur over 60°C. Når den når en temperatur over 75°C, slås lampen av av automatisk.

Advarsel

Lampen er veldig intens og kan forårsake øyeskader på brukeren eller annen person. Unngå derfor å skinne direkte i noens øyne.

Lysstyrke

Output	Hvitt lys (lm)
Høy	1 344
Middels/høy	626
Middels	284
Middels/lav	131
Lav	68
Turbo	2 250

Merk: De ovennevnte parametrene er kun omtrentlige verdier, oppnådd ved å teste en 18650 oppladbart litium-ion-batteri (3,7V/2600mA) i en laboratoriemiljø ved 26°C. Det kan variere med endringer i hodelykt, batteri og miljø.

Ladeinstruksjoner

Koble USB-A-kontakten på ladekabelen til en strømforsyning (5V/1A), og plugg deretter inn USB Type-C-kontakten på ladekabelen til lampen. (USB-C-porten er til stede ved å skru av dekselet med strømbryteren.)

Indikatorlampen lyser og ladingen begynner. Ved lading viser batteriindikatoren rød for å indikere at den lades og grønt indikerer at den er fulladet (100%).

Det tar omtrent 4,5 timer å lade batteriet helt. Batteriet vil selvutlades sakte. Anbefales vi å lade en oppbevart hodelykt hver fjerde måned for å opprettholde optimal batteriytelse og forlenge batteritid.

NO

Ansvarlig håndtering

Dette symbolet indikerer at dette produktet ikke må kastes sammen med husholdningsavfall. Dette gjelder i hele EU. For å forhindre skade på miljøet eller helse og farer forårsaket av feil avfallshåndtering, skal dette produktet sendes til gjenvinning slik at materialet kan deponeres på en ansvarlig måte. Når du resirkulerer produktet ditt, ta den med til ditt lokale gjenvinningsanlegg eller ta kontakt kjøpsstedet. De vil sørge for at produktet erstattes hånd på en bærekraftig måte.



Samsvarserklæring

"Hunter Sales i Stockholm AB" erklærer herved det "Hunter Headlamp PL 22 (artikkelnummer TF02081)" samsvarer med EMC-direktivet 2014/30/EU og RoHS-direktivet 2011/65/EU og dets endringsdirektiver (EU) 2015/863.

Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen tilgjengelig på følgende internettsadresse:

<http://www.hunterworld.se/wp-content/uploads/2022/09/Declaration-of-Conformity-Hunter-Headlamp-PL-22.pdf>

Produsent

Hunter Sales i Stockholm AB
Götlundagatan 3
124 71 Bandhagen, Sweden
Utviklet i Sverige av Hunter Sales
Laget i Kina
www.hunterworld.se



Dear Customer,

Thank you for purchasing this Hunter product. Please read the User Manual carefully before using this product and operate correctly according to the instructions.

Product description

Hunter PL-22 is a strong, robust, water protected headlamp which runs on a 18650 rechargeable battery. It has 5 levels of white light and a Turbo level that automatically switches to white light after 30 seconds. It features 2250 lumen, IP66 water protection, and is adjustable in height.

Hunter headlamp box includes:

- 1 x headlamp PL-22
- 1 x USB C charging cable
- 1 x 18650 battery
- 1 x user manual
- 1 x case for the headlamp

Parameter Description

Model	Headlamp PL-22
LED Lamps	5 x SST20 White light
Material	Aero-grade aluminum alloy 6063
Dimension	89 x 24.5 x 31.8 mm
Weight	42g
Power supply	1 x 18650 Rechargeable Lithium Battery
Recharging	5V / 1A
Water protection	IP66
Lighting Mode	5 levels white light and turbo

Operating Instruction:

For the first use, unscrew the battery cover, take out the insulating strip, tighten the battery cover, open the switch key to check whether the indicator light is green, if it is not green, please fully charge the battery before use.

How to operate

Single click the switch to turn on the low white light mode.
Single click the switch again to turn off the light.

White light mode:

Press and hold the switch when the white light is on. The light will cycle through 5 levels of white light; Low 7,5% -> Medium Low 15% -> Medium 30% -> Medium High 65% -> High 100% -> Low 7,5 %. Release the switch to select the level of light.

Turbo mode:

Double-click the switch from low white light mode to enter the turbo mode. (1. When the internal temperature of the headlamp is detected above 55 degrees, it will not enter the turbo mode and directly execute the next mode; 2. It will automatically switch to white light after 30 seconds.)

Battery indicator

Power on will display current Battery Level:

Battery level 100% – 60% → Green indicator light lights up for 5 seconds.

Battery level 60% – 30% → Yellow indicator light lights up for 5 seconds.

Battery level 30% – 10% → Red indicator light lights up for 5 seconds.

Battery level below 10% → The red indicator light is constant on, and the light will flash 3 times, once every 5 minutes, until it automatically shuts down.

Overheat Protection

When the circuit detects that the temperature of the headlamp reaches a temperature above 60°C, the headlamp will automatically step down its brightness, in order to protect its lifespan, when the circuit detects that the temperature of the headlamp exceeds 75°C, it will automatically switch off.

Warning

The headlamp is a high-intensity lighting device capable of causing eye damage to the user or others, avoid shining the lamp directly into anyone's eyes.

Technical Parameter

Output	White light (lm)
High	1 344
Medium high	626
Medium	284
Medium low	131
Low	68
Turbo	2 250

Note: The above-mentioned parameters are only approximate values, which are obtained by testing a 18650 lithium-ion rechargeable battery (3.7V/2600mA) in a laboratory environment at 26°C. It may vary with changes in headlamp, battery and usage environment.

Charging Instructions

Plug the USB port of the charging cable into the power supply (5V/1A), then insert the USB Type-C port of the charging cable into the hidden interface of the lamp body, and the indicator light will turn on and charging will start.

When charging, the battery indicator shows red to indicate that it is charging, and green indicates that it is fully charged (100%).

It takes about 4.5 hours to fully charge the battery.

Since the battery will self-discharge slowly, we recommend to recharge a stored headlamp every four months to maintain optimal battery performance and to avoid the battery damage.

Responsible disposal

This symbol indicates that this product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling your product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



Declaration of Conformity

Hereby, "Hunter Sales i Stockholm AB" declares that "Hunter Headlamp PL-22 (article number TF02081)" complies with EMC Directive 2014/30/EU and RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<http://www.hunterworld.se/wp-content/uploads/2022/09/Declaration-of-Conformity-Hunter-Headlamp-PL-22.pdf>

Manufacturer

Hunter Sales i Stockholm AB
Götlundagatan 3
124 71 Bandhagen, Sweden
Developed in Sweden by Hunter Sales
Made in China
www.hunterworld.se





www.hunterworld.se

Model: Hunter Head lamp PL-22, TF02081
Manual Version No. 1.1