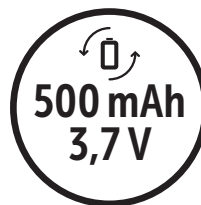
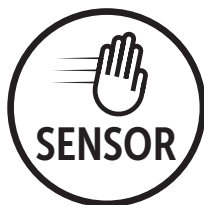
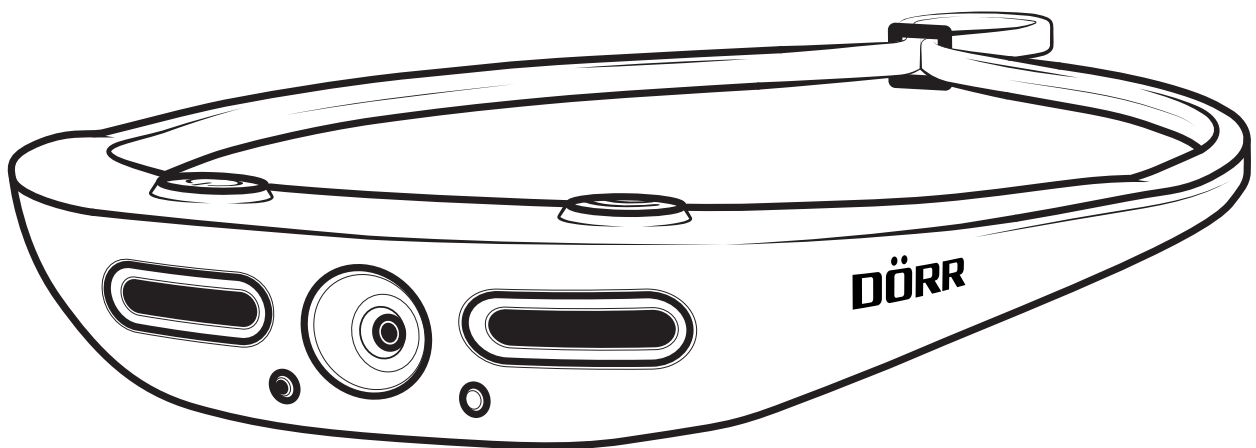


DÖRR

LED PANNLAMPA MED SENSOR

SE BRUKSANVISNING



S-LIGHT

TACK för att du har valt en kvalitetsprodukt från DÖRR.

Läs noggrant igenom bruksanvisningen och säkerhetsinformationen innan du använder produkten för första gången.

Förvara bruksanvisningen tillsammans med enheten för senare användning. Om andra personer använder denna enhet ska de få tillgång till denna bruksanvisning. Om du säljer enheten ska denna bruksanvisning följa med till den nya ägaren.

DÖRR ansvarar inte för skador som uppstår på grund av felaktig användning eller på grund av att bruksanvisningen och säkerhetsinformationen inte har följts.

Garantin eller felansvaret gäller inte vid skador som orsakas på grund av felaktig hantering eller yttre faktorer. En manipulation, en strukturell förändring av produkten och öppning av höljet från användarens eller obehörig tredje parts sida anses vara felaktig hantering.

01 | ⚠ SÄKERHETSINFORMATION

- ⚠ **Denna enhet är ingen leksak! Håll enheten, tillbehörsdelar och förpackningsmaterial utom räckhåll för barn och husdjur, för att förhindra olyckor och kvävning.**
- ⚠ **Undvik att titta direkt in i lysdioden och lys inte med ljuss-trålen direkt i ögonen på människor eller djur.**
- ⚠ **Rikta inte lampan mot fordon eller flygplan.**
- Människor med fysiska eller kognitiva funktionsnedsättningar ska instrueras och övervakas vid användning av enheten.
- Personer med pacemaker, defibrillator eller andra elektriska implantat ska hålla ett **avstånd på minst 30 cm** till enheten, eftersom den alstrar magnetfält.
- Sänk eller kasta inte enheten i vatten. Kasta inte enheten i eld - **explosionsrisk!**
- Skydda enheten från regn, fukt, direkt solljus och extrema temperaturer.
- Använd eller rör inte enheten med våta händer.
- Lämna inte enheten utan uppsikt under laddning. Efter laddning kopplar du bort enheten från USB-strömkällan.
- Om enheten inte används under en längre tid, ladda batteriet till ca 60 % för att undvika djupurladdning av batteriet.
- Stäng av enheten efter varje användning.
- Skydda enheten mot stötar. Använd inte enheten om du har tappat den. Låt i så fall en behörig elektriker kontrollera enheten innan du sätter på den igen.
- Försök inte ta isär eller reparera enheten själv om den är defekt eller skadad. **Risk för elektrisk stöt!** Kontakta din fackhandlare.
- Det inbyggda batteriet och lysdioderna kan inte bytas ut.
- Skydda enheten mot smuts. Rengör inte enheten med bensin eller starka rengöringsmedel. Vi rekommenderar att du rengör enhetens yttre delar med en luddfri, lätt fuktad mikrofiberduk. **Stäng av enheten och koppla ur enheten från strömkällan innan du rengör den.**
- Förvara enheten på en torr, sval och dammfri plats.
- Avfallshantera enheten enligt direktivet om elektriskt och elektroniskt avfall (WEEE) om den är defekt eller om den inte ska användas mer. Om du har frågor kan du kontakta de lokala myndigheterna som ansvarar för avfallshantering.

02 | PRODUKTBESKRIVNING

Ultratunn och lätt LED-pannlampa med sensorfunktion.

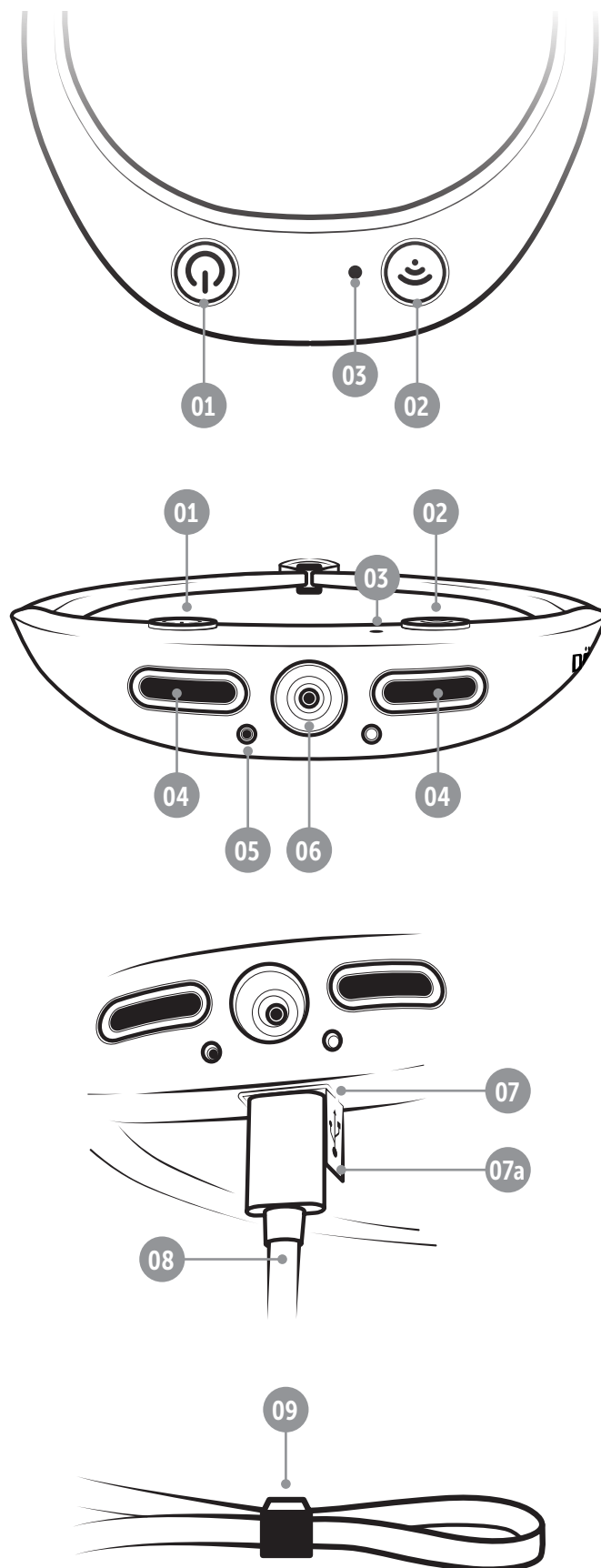
DÖRR S-Light pannlampa är en pålitlig LED-ljuskälla för cykling, jogging, vandring och andra utomhusaktiviteter. Beroende på dina behov kan du välja mellan olika lampfunktioner och ljusstyrkor. Med den praktiska sensorfunktionen tänds och släcks du lampan i mörker med en enkel handrörelse, och har alltid båda händerna fria.

- **Ultraljusstark, vit 3W XPG LED + 2x COB LED**
- **Sensorfunktion i mörker**
- **Slimmat hölje med beläggning av halkfri, mjuk silikon**
- **Justeras snabbt och enkelt till huvud- eller hjälmens storlek**
- **Inbyggt litiumpolymerbatteri 3,7V, 500mAh med lång livslängd**
- **Inklusive USB-C-laddkabel**

03 | BESKRIVNING AV DELARNA

- 01 På/av-knapp
- 02 Sensorknapp
- 03 Sensorfunktion med blå LED-indikering
- 04 Extralampor COB LED
- 05 Sensor
- 06 Huvudlampa 3W XPG LED
- 07 USB-C-ladduttag med LED-indikering
- 07a) Gummiskydd
- 08 USB-C-laddkabel
- 09 Fäste till pannband

04 | BILD SOM VISAR DELAR



05 | IDRIFTTAGANDE

05.1 Laddning av det inbyggda batteriet

▶ OBSERVERA

Ladda det inbyggda litiumjonbatteriet helt innan du använder enheten första gången.

Öppna gummikåpan (07a). Undertill finns USB-C-ladduttaget (07). Anslut pannlampan till en USB-laddningskälla, t.ex. PC/laptop/pow-erbank, med den medföljande USB-C-laddkabeln (08).

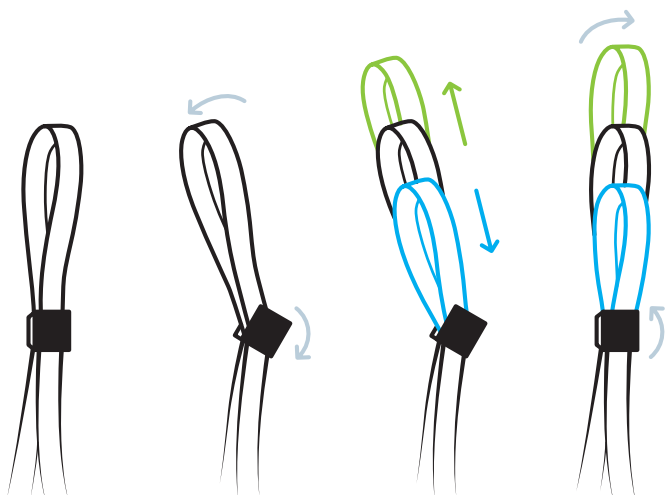
Under laddningen lyser USB-C-ladduttaget (07) **rött**. Efter ca 2 timmar är batteriet fulladdat och USB-C-ladduttaget (07) lyser **grönt**. **Koppla bort pannlampan från USB-laddningskällan innan du tänd-er lampan.** Stäng gummiskyddet (07a) ordentligt så att produkten är stänkskyddad.

⚠ OBS!

- **Lämna inte enheten utan uppsikt under laddning. Efter laddning kopplar du bort enheten från USB-laddningskällan.**
- **Om enheten inte används under en längre tid, ladda batteriet till ca 60 % för att undvika djupurladdning av batteriet.**

05.2 Justering av pannbandet

För att justera pannbandet efter ditt huvud eller hjälm, tryck försiktigt ut pannbandet ur sitt fäste (09). Justera till önskad längd och tryck tillbaka pannbandet i fästet (09).



06 | PANNLAMPANS FUNKTIONER

På/av-knapp (01)
Tryck en gång

Tänd pannlampan (06).
100 % ljusstyrka.

På/av-knapp (01)
en andra gång

Endast de två extralamporna (04)
tänds.
100 % ljusstyrka.

På/av-knapp (01)
en tredje gång

Huvudlampan (06) och de två extra-
lamporna (04) tänds.
100 % ljusstyrka.

På/av-knapp (01)
en fjärde gång

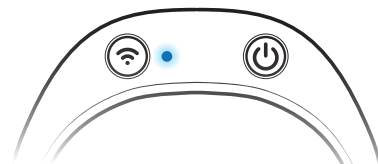
Huvudlampan (06) och de två extra-
lamporna (04) tänds.
50 % ljusstyrka.

På/av-knapp (01)
på 5. gång

Huvudlampan (06) och de två extra-
lamporna (04) blinkar (stroboskop).

I valfritt belysningsläge, tryck på sensorknappen (02) för att aktivera sensorläget. Den blå LED-displayen (03) tänds.

Sensorfunktion



▶ **OBSERVERA**
Sensorläget fungerar bara i mörker.

Nu kan pannlampan tändas och släckas genom att du viftar med handen framför sensorn (05). Tryck på sensorknappen (02) igen för att lämna sensorläget (blå LED-display (03) släckt).

När lampan är släckt kan du direkt aktivera sensorläget genom att trycka på sensorknappen (02). För att växla till normalt belysningsläge, tryck på sensorknappen (02) igen.

Släck
pannlampan

I valfritt belysningsläge tryck på på/av-knappen (01) i cirka 2 sekunder för att släcka pannlampan.

▶ OBSERVERA

Om pannlampan är i sensorläge och lampan är släckt är pannlampan fortfarande spänningsförande och förbrukar energi. Glöm därför inte att släcka pannlampan efter användning med på/av-knappen (01) (sensorfunktion för blå LED-display (03) = av).

07 | RENGÖRING OCH FÖRVARING

Rengör inte enheten med bensin eller starka rengöringsmedel. Vi rekommenderar att du rengör enhetens yttre delar och linsen med en luddfri, lätt fuktad mikrofiberduk. Stäng av enheten och koppla bort den från strömförsörjningen före rengöring. Förvara enheten på en torr, sval och dammfri plats när den inte används. **Enheter är ingen leksak. Förvara den utom räckhåll för barn. Håll enheten utom räckhåll för husdjur.**

08 | TEKNISKA DATA

LED-lampor	1x 3W XPG LED + 2x COB LED-lampor
Ljusstyrka	ca 160 lumen
Räckvidd	upp till max. 50 m
Inbyggt batteri	Litiumpolymer 3,7V, 500mAh
Laddtid	ca 2 timmar
Drifttid	ca 2,5 timmar (med fulladdat batteri)
Skyddsklass	IPX4
Hus	Silikon, ABS, PC
Färg	svart
Mått	ca 27,5 x 12,5 x 2,2 cm
Vikt	ca 62 g

Dörr GmbH förbehåller sig rätten att göra tekniska ändringar utan att i förväg meddela detta.

09 | LEVERANSOMFÅNG

- 1x LED Pannlampa med sensor S-Light
- 1x USB-C laddkabel
- 1 x Säkerhetsinformation

10 | AVFALLSHANTERING, CE-MÄRKNING

10.1 AVFALLSHANTERING AV BATTERIER

Batterier är märkta med en symbol med en överkryssad soptunna. Denna symbol informerar om att urladdade batterier som inte längre kan laddas inte får kastas i hushållsavfallet. Gamla batterier kan innehålla skadliga ämnen som kan skada hälsa och miljö. Du som slutanvändare är enligt lag skyldig att återlämna använda batterier (batterilagen, §11 lag om ny reglering av avfallsansvar för batterier och ackumulatorer). Du kan kostnadsfritt lämna tillbaka använda batterier på försäljningsstället, kommunala återvinningsstationer eller i handeln. Du kan även skicka tillbaka batterierna till säljaren per post.

10.2 INFORMATION OM WEEE

WEEE-direktivet (Waste Electrical and Electronic Equipment), som trädde i kraft som EU-lag den 13 februari 2003, ledde till en omfattande förändring av avfallshanteringen av uttjänta elektriska apparater. Det främsta syftet med detta direktiv är att undvika elektroniskt avfall och samtidigt främja återanvändning, återvinning och andra former av uppbyggnad för att minska avfall. WEEE-logotypen (soptunna) på produkten och förpackningen informerar om att produkten inte får kastas i det vanliga hushållsavfallet. Du ansvarar för att alla uttjänta elektriska och elektroniska apparater lämnas till avsedda återvinningsstationer. Separat insamling och ändamålsenlig återvinning av elavfall bidrar till att spara på resurserna. Dessutom bidrar återvinningen av elektriskt avfall till att skydda miljön och därmed även människors hälsa. Mer information om avfallshantering av elektriska och elektroniska apparater, återvinning och återlämningsställen kan du få från de lokala myndigheterna, avfallshanteringsföretag, i fackhandeln och från apparatens tillverkare.

10.3 ROHS-ÖVERENSSTÄMMELSE

Denna produkt motsvarar det europeiska RoHS-direktivet för begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska apparater samt versioner av dem.

10.4 CE-MÄRKNING

CE-märkningen på produkten motsvarar gällande EU-standarder och signalerar att enheten uppfyller alla krav i alla EU-direktiv som gäller för denna produkt.

DÖRR LED Pannlampa med sensor S-Light

Artikelnr. **980532**

Made in China

DÖRR GmbH

Messerschmittstr. 1

D-89231 Neu-Ulm

Fon: +49 731 970 37 69

hello@doerr.gmbh

<https://www.doerr-outdoor.de>