

SV

BRUKSANVISNING
BATTERIDRIVEN
ARBETSLAMPA



Innehållsförteckning

Information om bruksanvisningen.....	2
Säkerhet.....	2
Information om apparaten	5
Transport och lagring.....	7
Idrifttagning.....	7
Drift.....	9
Fel och störningar.....	10
Underhåll.....	10
Kassering.....	11

Information om bruksanvisningen

Symboler



Varning för elektrisk spänning

Denna symbol gör uppmärksam på att det finns risk för liv och hälsa pga. elektrisk spänning.



Varning för varm yta

Denna symbol gör uppmärksam på att det finns risk för liv och hälsa pga. varma ytor.



Varning

Detta signalord betecknar en risk med medelsvår riskgrad som kan leda till döden eller allvarliga personskador om den inte undviks.



Akta

Detta signalord betecknar en risk med låg riskgrad som kan leda till lätta eller mindre personskador om den inte undviks.

Information

Detta signalord betecknar viktig information (t.ex. materiella skador), men ingen risk för liv och lem.



Info

Hänvisningar med denna symbol hjälper dig att snabbt och säkert kunna utföra ditt arbete.



Följ anvisningen

Hänvisningar med denna symbol gör uppmärksam på att bruksanvisningen måste beaktas.

Aktuell bruksanvisning och EU-försäkran om överensstämmelse kan du ladda ner från följande länk:



PWLS 15-20 V



<https://hub.trotec.com/?id=45858>

Säkerhet

Läs noggrant igenom denna anvisning före idrifttagning/ användning av apparaten och förvara den alltid i uppställningsplatsens/apparatens omedelbara närhet.



Varning

Läs alla säkerhetsanvisningar, anvisningar, illustrationer och tekniska data som tillhör detta elverktyg.

Att inte iaktta säkerhetsföreskrifter och anvisningar nedan kan orsaka elstötar, brand och/eller allvarliga personskador.

Förvara alla säkerhetsföreskrifter och anvisningar på ett säkert ställe för framtida användning.

- Öppna inte apparatens hölje. Risk för kortslutning.
- Förvara eller använd inte apparaten nära öppen eld och heta ytor.
- Dra aldrig ut nätkabeln direkt ur uttaget utan håll den i själva kontakten.
- Låt aldrig apparaten gå utan uppsyn.
- Sätt i nätkontakten i ett korrekt säkrat kontaktuttag.
- Låt apparaten svalna före transport och/eller underhållsarbeten.
- Använd inte apparaten i aggressiva atmosfärer.
- Använd inte apparaten i explosionsfarliga utrymmen eller områden och ställ inte heller upp den där.
- Driv eller manövrera inte apparaten med fuktiga eller våta händer.
- Använd inte apparaten i närheten av badkar, duschar, simbassänger eller andra behållare som innehåller vatten. Risk för strömstötar!
- Utsätt inte apparaten för direkta vattenstrålar.
- Låt apparaten torka efter en fuktrenöring. Använd den inte i blött tillstånd.
- Sätt dig inte på apparaten.
- Nätanslutningen måste motsvara uppgifterna i den tekniska bilagan.

- Kontrollera före varje användning att apparaten, dess tillbehör och anslutningsdelar inte är skadade. Använd inga defekta apparater eller apparatdelar.
- Titta aldrig direkt in i LED-lamporna! Den optiska strålningen kan vara skadlig för dina ögon.
- LED-lamporna och andra apparatdelar kan bli mycket heta. Rör aldrig vid heta ytor på apparaten.
- Ljuskällan i LED-lampan får bara bytas ut av tillverkaren, en servicerepresentant eller någon annan person med liknande kvalifikation.



Allmänna säkerhetsföreskrifter för batterier / laddare

- **Laddaren får användas av barn från 8 år och av personer med begränsad fysisk, sensorisk och mental förmåga, eller av personer utan nödvändiga erfarenheter och kunskaper, om de står under uppsikt och har instruerats om apparatens säkra användning och förstår de faror som är förbundna med detta. Barn får inte leka med apparaten.** Rengöring och användarunderhåll får inte genomföras av barn utan uppsikt.
- **Sätt aldrig i inte laddningsbara batterier i laddaren.** Det finns brand- och explosionsrisk när en laddare som är avsedd för en viss typ av laddningsbara batterier används med andra laddningsbara batterier eller inte laddningsbara batterier.
- Ladda bara li-jon batteriet "Multiflex 20 - 2.0 DC" med en kapacitet på 2,0 Ah (5 battericeller) med laddaren "Multiflex 20 - 2.0 AC". De laddningsbara batteriernas spänning måste passa till laddarens laddningsspänning.
- **Använd endast därför avsedda batterier i produkterna.** Användningen av andra batterier kan orsaka personskador och medföra brandrisk.
- **Batterier som inte används ska hållas borta från gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar eller andra små metallföremål som skulle kunna orsaka en överbrygning av kontakterna.** En kortslutning mellan batterikontakterna kan leda till brännskador eller brand.
- **Ladda endast batterierna med laddare som rekommenderas av tillverkaren.** Det finns brandrisk när en laddare som är avsedd för en viss typ av batteri, används med andra batterier.
- **Ladda aldrig främmande batterier.** Laddaren lämpar sig endast för laddning av medföljande batteri med den spänning som anges i Teknisk information. Annars finns risk för brand och explosion.

- **Felaktig användning kan få batteriet att läcka.** Undvik kontakt med den utläckande vätskan. Skölj med vatten vid oavsiktlig kontakt. Tillkalla läkare om batterivätskan kommer i kontakt med ögonen. Batterivätska som läcker ut kan leda till hudirritationer eller brännskador.
- **Om batteriet är skadat eller används felaktigt, kan ångor bildas.** Tillför frisk luft och uppsök läkare vid besvär. Ångorna kan orsaka irritation i luftvägarna.
- **Öppna inte batteriet.** Det finns risk för en kortslutning.
- **Kortslut inte batteriet.** Det finns explosionsrisk.
- **Batterier får inte utsättas för mekaniska stötar.**
- **Skydda elektriska komponenter mot fukt. De får aldrig doppas i vatten eller andra vätskor under rengöringen eller driften, för att undvika elstötar.** Laddaren får aldrig hållas under rinnande vatten. Följ anvisningarna för rengöring och underhåll.
- **Laddaren lämpar sig endast för användning inomhus.**
- **Håll laddaren ren.** Genom smuts ökar risken för elektriska stötar.
- **Använd inte laddaren på ett brännbart underlag (t.ex. papper, textilier osv.) resp. i brännbara omgivningar.** Pga. laddarens uppvärmning under laddningen finns brandrisk.
- **Använd endast laddaren för att ladda batteriet.** Laddaren får inte användas som strömförsörjning för elverktyget.

Ändamålsenlig användning

Använd uteslutande apparaten PWLS 15-20 V för tidsmässigt begränsad belysning av ett område inomhus och av skyddade områden utomhus och följ den tekniska informationen.

Vi rekommenderar att använda originaltillbehör från Trotec.

Förutsebar felanvändning

Apparaten PWLS 15-20 V är inte lämplig för permanent belysning i rum eller skyddade områden utomhus.

En användning av apparaten utöver den användning som beskrivs i kapitel Ändamålsenlig användning gäller som förutsebar felanvändning.

Personalkvalifikation

Personer som använder denna apparat måste:

- ha läst och förstått bruksanvisningen, särskilt kapitel "Säkerhet".

Säkerhetssymboler och skyltar på det laddningsbara batteriet och laddaren

Information

Ta inte bort några säkerhetssymboler, dekaleringar eller etiketter från apparaten. Håll alla säkerhetssymboler, dekaleringar och etiketter i läsbart skick.

Följande säkerhetssymboler och skyltar är uppsatta på batteriet:



Varning för explosionsrisk!

Dessa symboler gör uppmärksam på följande:



Utsätt inte batteriet för eld eller för höga temperaturer! Batteriet får inte komma i kontakt med vatten eller eld! Undvik direkt solljus och fukt. Det finns explosionsrisk!

Ladda aldrig batteriet vid en omgivningstemperatur under 10 °C eller över 40 °C. Felaktig laddning eller laddning utanför det tillåtna temperaturområdet kan förstöra batteriet och öka risken för brand.



Avfallshandtera batteriet på föreskrivet sätt!

Denna symbol gör uppmärksam på följande:

Avfallshandtera batteriet på föreskrivet sätt och aldrig i avloppsvatten eller offentliga vattendrag.

Batteriet innehåller retande, frätande och giftiga ämnen som utgör en stor risk för människan och miljön.

Följande säkerhetssymboler och skyltar är uppsatta på laddaren:



Denna symbol gör uppmärksam på följande:

Läs bruksanvisningen resp. driftsinstruktionen innan du laddar upp det återuppladdningsbara batteriet.



Denna symbol gör uppmärksam på följande:

Använd bara laddaren för att ladda batteriet i torra områden inomhus - inte utomhus.

Restrisker



Varning för elektrisk spänning

Elstöt till följd av otillräcklig isolering.

Kontrollera apparaten före varje användning avseende skador och korrekt funktion.

Om det förekommer skador, använd inte apparaten.

Använd inte apparaten om apparaten eller dina händer är fuktiga eller blöta.



Varning för elektrisk spänning

Arbeten på elektriska komponenter får endast

genomföras av ett specialistföretag med behörighet.



Varning för elektrisk spänning

Ta ut nätkontakten ur kontaktuttaget och ta ut batteriet ur apparaten innan arbeten påbörjas på apparaten!

Dra ut nätkabeln ur kontaktuttaget genom att ta i nätkontakten.



Varning för elektrisk spänning

Det finns risk för kortslutning genom vätskor som tränger in i huset!

Doppa inte apparaten och tillbehöret i vatten. Se till att inget vatten eller andra vätskor kan tränga in i huset.



Varning för explosionsfarliga ämnen

Batteriet får inte utsättas för temperaturer över 45 °C!

Batteriet får inte komma i kontakt med vatten eller eld! Undvik direkt solljus och fukt. Det finns explosionsrisk!



Varning för varm yta

Delar av detta aggregat kan bli mycket heta och leda till brännskador. Det är nödvändigt att vara särskilt uppmärksam om barn eller andra personer som behöver skyddas finns i närheten!



Varning

Det kan utgå faror från denna apparat om personer som inte undervisats använder den på ett felaktigt eller icke ändamålsenligt sätt! Beakta personalkvalifikationerna!



Varning

Apparaten är inte en leksak och får inte hamna i barns händer.



Varning

Risk för kvävning!

Låt inte förpackningsmaterialet ligga framme på ett oaksamt sätt. Det kan utgöra en farlig leksak för barn.



Akta

Håll tillräckligt avstånd från värmekällor.



Varning

Titta aldrig direkt in i LED-lamporna! Den optiska strålningen kan vara skadlig för dina ögon.

Information

Apparaten kan skadas om den förvaras eller transporteras osakkunnigt.
läs informationen om apparatens transport och förvaring.

Information om apparaten

Beskrivning av apparaten

Apparaten PWLS 15-20 V har en stark LED-ytlampa som har tre steg för ljusstyrkan. LED-ytlamporna är lämpliga för belysning av större områden.

LED-lamporna med en styrka på 197 lux (2000 lm).

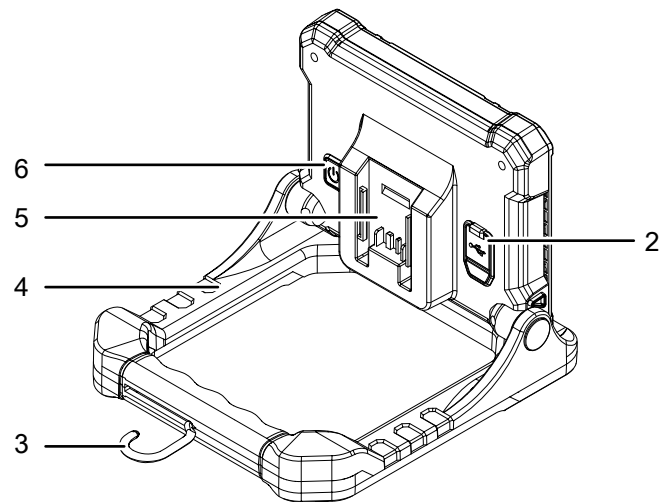
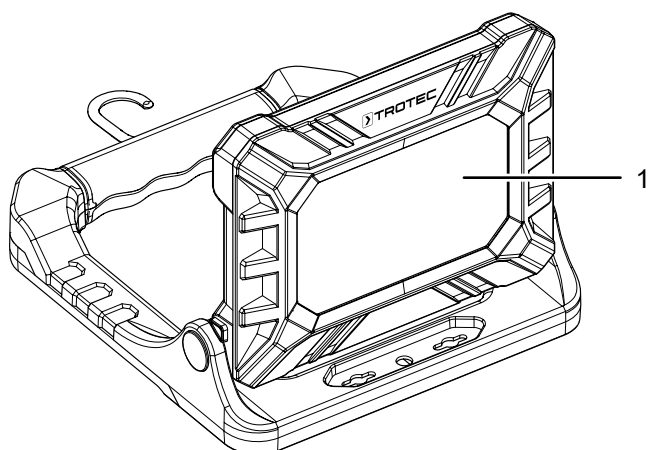
Det gummierade softgrip-inlägget i handtaget på huset gör det bra grepp. LED-ytlamporna kan vridas 90°.

Den integrerade kroken och magnethållaren möjliggör en problemfri upphängning resp. fästning av lamporna.

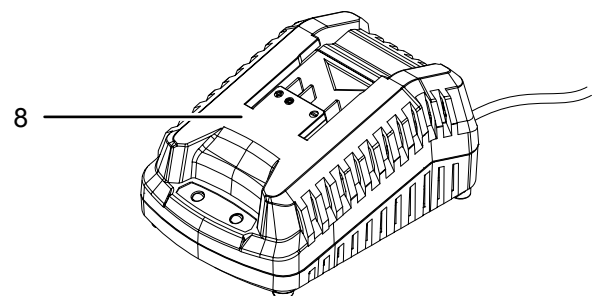
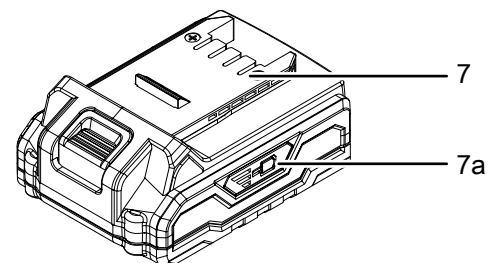
Batteriet har en egen kapacitetsvisning som visar laddningstillståndet utan att batteriet måste vara anslutet till apparaten.

Apparaten har en powerbank funktion.

Bild på apparaten



Nr	Beteckning
1	LED-ytlampa
2	USB-anslutning / utgång
3	Krok för upphängning
4	Transporthandtag
5	Infästning för batteriet
6	På/Av knapp





Nr	Beteckning
7	Laddningsbart batteri
7a	Visning av batterikapacitet
8	Snabbladdare

Leveransomfattning

- 1 x batteridrivnen arbetslampa
- 1 x batteri
- 1 x snabbbladdare
- 1 x USB-laddningskabel
- 1 x anvisning

Teknisk information

Parameter	Värde
Modell	PWLS 15-20 V
Nominell spänning	20 V ---
Effektförbrukning	20 W
USB-anslutning / utgång	5 V DC 1,8 A
Ljusflöde	500/1000/2000 lm
Ljusstyrka	197 lux
Lystid	Ca 2 h
Färgtemperatur	6500 K
Skyddstyp	III
Mått (längd x bredd x höjd)	80 x 253 x 221 mm
Vikt	670 g
Laddningsbart batteri	Multiflex 20 - 2.0 DC
Typ	Li-jon
Nominell spänning	20 V ---
Nominell kapacitet	2 Ah
Battericeller	5 celler
Kapacitet	40 Wh
Snabbbladdare	Multiflex 20 - 2.0 AC
Ingång	
Nominell spänning	230 – 240 V / 50 Hz
Effektförbrukning	65 W
Utgång	
Nominell spänning	21,5 V ---
Laddningsström	2,4 A
Säkring 	T 3,15 A
Laddningstid	Ca 1 h
Kabellängd	1,5 m
Skyddstyp	II / 

Transport och lagring

Information

Apparaten kan skadas om den förvaras eller transporteras osakligt.
Iaktta informationen om apparatens transport och förvaring.

Transport

Beakta följande information **före** varje transport:

- Stäng av apparaten.
- Låt apparaten svalna.
- Dra ut laddarens nätkabel ur kontaktuttaget genom att ta i nätkontakten.
- Ta ut batteriet ur apparaten.

Li-jon batterierna som följer med är underkastade kraven i lagen om transport av farligt gods.

Beakta följande anvisningar om li-jon batteriernas transport resp. försändelse:

- Användaren kan transportera batteriet på gatan utan några speciella inskränkningar.
- Vid försändelse genom tredje part (t.ex. lufttransport eller speditör) måste speciella krav på förpackning och märkning iakttas. En expert för transport av farligt gods måste vara närvarande vid försändelsens förberedelse.
 - Batterier får endast försändas när huset är oskadat.
 - Tejpa över öppna kontakter och förpacka batteriet så att det inte kan förflyttas i förpackningen.
 - Iaktta även ev. ytterligare, nationellt gällande föreskrifter.

Förvaring

Beakta följande information **före** förvaringen:

- Stäng av apparaten.
- Dra ut laddarens nätkabel ur kontaktuttaget genom att ta i nätkontakten.
- Låt apparaten svalna.
- Ta ut batteriet ur apparaten.
- Rengör apparaten enligt beskrivningen i kapitel Underhåll.
- Förvara aldrig fullständigt urladdade li-jon batterier. Förvaringen av urladdade batterier kan leda till djupurladdning och därmed orsaka skador på batteriet.

Följ följande förvaringsvillkor när apparaten inte används:

- torrt och skyddat mot frost och hetta
- Omgivningstemperatur under 45 °C
- På en plats skyddad mot damm och direkt solljus

Idrifttagning

Packa upp laddaren

- Ta ut apparaten och tillbehöret ur förpackningen.



Varning för elektrisk spänning

Elstöt till följd av otillräcklig isolering.
Kontrollera apparaten före varje användning avseende skador och korrekt funktion.
Om det förekommer skador, använd inte apparaten.
Använd inte apparaten om apparaten eller dina händer är fuktiga eller blöta.

- Kontrollera att innehållet är fullständigt och kontrollera avseende skador.



Varning

Risk för kvävning!
Låt inte förpackningsmaterialet ligga framme på ett oaksamt sätt. Det kan utgöra en farlig leksak för barn.

- Avfallshandtera förpackningsmaterialet enligt nationella lagar.

Ladda batteriet

Information

Vid osakligt laddning kan batteriet skadas.
Dra ur laddarens nätkontakt varje gång du lägger i eller tar ut batteriet.
Ladda aldrig batteriet vid en omgivningstemperatur under 10 °C eller över 40 °C.

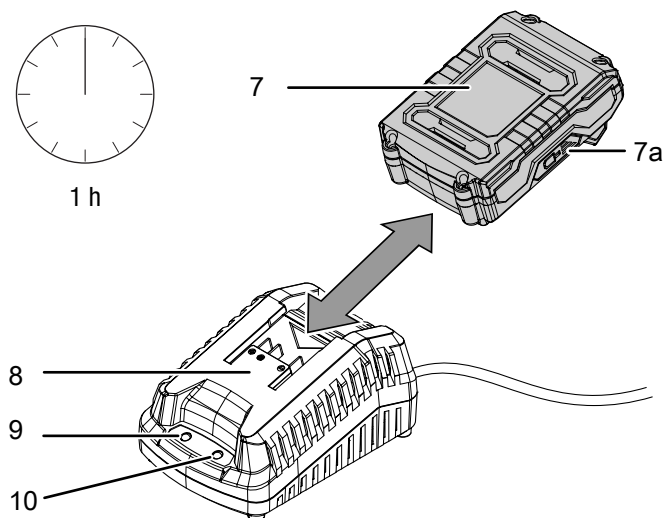
Information

Ladda inte apparatens batteri när du samtidigt har satt på LED-lamporna eller ljuset. Apparaten skulle kunna skadas. Stäng alltid av LED-lamporna resp. ljuset innan du laddar batteriet.

Vid leveransen är batteriet delvis laddat för att undvika att det skadas pga. djupurladdning.

Före den första idrifttagningen och när batteriets kapacitet är låg (endast den röda LED-lampan lyser i visningen för batterikapaciteten (7a)) bör batteriet laddas. Gör enligt följande:

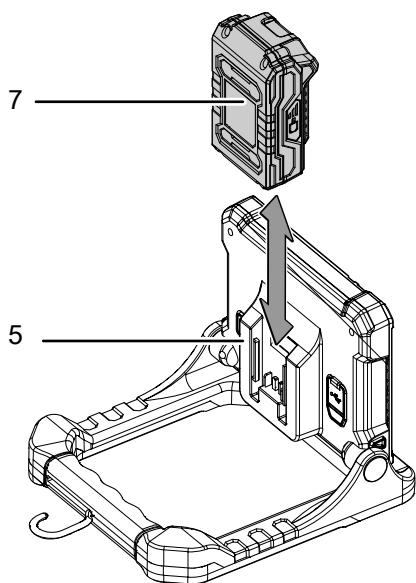
1. Skjut in batteriet (7) omvänt i snabbbladdaren (8).



2. Sätt i snabbbladdarens (8) nätkontakt i ett korrekt säkrat kontaktuttag.
 - ⇒ Den röda LED-lampan (10) för batteriet lyser.
 - ⇒ Laddningen tar ca en timme.
3. Vänta tills den röda LED-lampan (10) för batteriet slocknar och den gröna LED-lampan (9) för batteriet lyser.
 - ⇒ Batteriet (7) är fullständigt laddat.
4. Dra ut snabbbladdarens (8) nätkabel ur kontaktuttaget genom att ta i nätkontakten.
 - ⇒ Batteriet (7) och snabbbladdaren (8) har eventuellt blivit varma under laddningen.
 - Låt batteriet (7) svalna till rumstemperatur.
5. Ta ut batteriet (7) ur snabbbladdaren (8) igen.

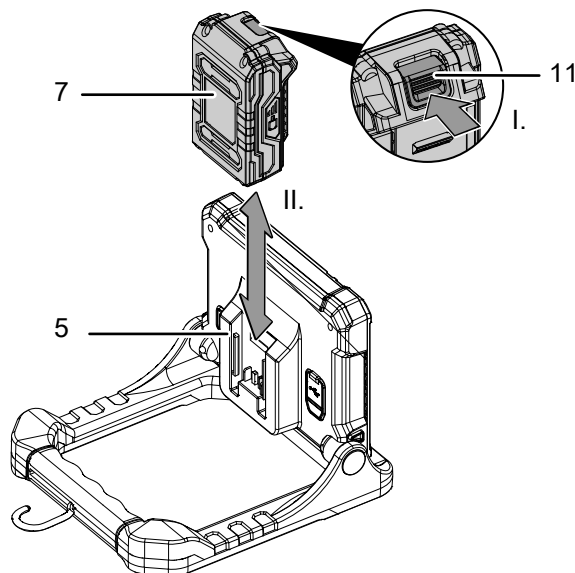
Sätta i batteriet

1. Skjut in batteriet (7) i batteriets infästning (5) tills det snäpper fast.



Ta ut batteriet

1. Ta ut batteriet (7) ur batteriets infästning (5) genom att hålla i upplåsningsknappen (11) (I.) och dra av batteriet från apparaten (II.).



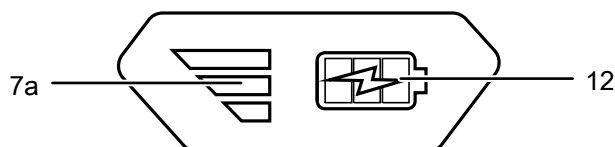
2. Ladda batteriet (7) vid behov enligt beskrivningen under *Ladda batteriet*.

Kontrollera batteriets laddningstillstånd

Batteriet har en integrerad visning för batterikapaciteten. Laddningstillståndet visas via de tre LED-lamporna i visningen för batterikapaciteten (7a) enligt följande:

LED-färg	Betydelse
Grön – Orange – Röd	maximal laddning / effekt
Orange – Röd	medelhög laddning / effekt
Röd	svag laddning - ladda batteriet

1. Tryck på batterisymbolen (12) på batteriet (7).
 - ⇒ Du kan avläsa laddningstillståndet i visningen för batterikapaciteten (7a).



Drift

Tips och anvisningar för hanteringen av den batteridrivna arbetslampan

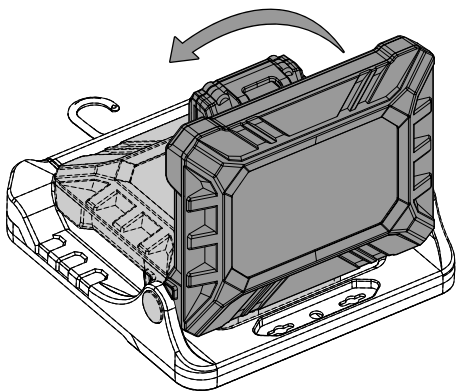
Allmänt:

- Undvik att titta direkt in i ljuskällan.
- Använd apparaten för tidsmässigt begränsad belysning av ett område inomhus och av skyddade områden utomhus.
- LED-ytlampan är lämplig för belysning av större områden.

Sätta på apparaten

- ✓ Kontrollera att batteriet är fulladdat. Ladda batteriet vid behov.

1. Fäll apparaten till önskad position.
 - ⇒ Du kan vrida LED-ytlampan 90° och ställa in 8 positioner.



2. Tryck på På/Av knappen (6).
 - ⇒ Apparaten är tillkopplad och lyser med lägsta ljusstyrka.

Ställa in ljusstyrkan

1. Tryck helt kort på På/Av knappen (6) flera gånger för att ställa in en av de tre ljusstyrkorna.
 - ⇒ När du trycker på På/Av knappen en gång är apparaten tillkopplad och den lägsta ljusstyrkan är inställd.
 - ⇒ När du trycker på På/Av knappen två gånger är den mellersta ljusstyrkan inställd.
 - ⇒ När du trycker på På/Av knappen tre gånger är den högsta ljusstyrkan inställd.
2. Tryck på På/Av knappen (6) fyra gånger för att stänga av apparaten.



Info

Du kan fälla upp och fälla in apparaten 90° och ställa in 8 positioner.

Använda powerbanken

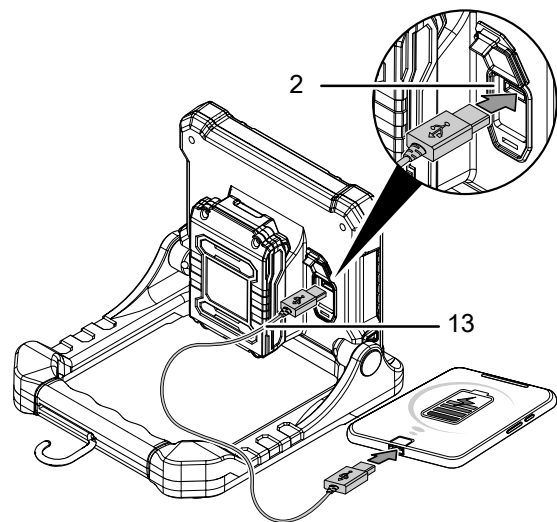
Information

Ladda inte apparatens batteri när du samtidigt har satt på LED-lamporna eller ljuset. Apparaten skulle kunna skadas. Stäng alltid av LED-lamporna resp. ljuset innan du laddar batteriet.



Info

I leveransen ingår en USB-laddningskabel med Micro-USB kontakt. Med denna kabel kan du ladda andra apparater som har ett Micro-USB uttag.



Gör enligt följande när du vill använda apparaten som powerbank:

1. Anslut USB-laddningskabeln (13) till USB-anslutningen/utgången (2) på apparaten.
2. Anslut USB-laddningskabeln till USB-ingången på apparaten som du vill ladda.
3. Ladda apparaten tills önskad laddningsstatus har uppnåtts.
4. Ta loss USB-laddningskabeln (13) från båda apparaterna.

Information

Observera att batteriet laddas ur när den används som powerbank.

Urdrifttagning



Varning för elektrisk spänning

Ta inte på nätkontakten med fuktiga eller våta händer.

- Stäng av apparaten genom att trycka på På/Av knappen (6).
- Låt apparaten svalna.
- Dra ut laddarens nätkabel ur kontaktuttaget genom att ta i nätkontakten.
- Ta ut batteriet ur apparaten (se kapitel Idrifttagning).
- Rengör apparaten enligt kapitel Underhåll.
- Förvara apparaten enligt kapitel Transport och förvaring.

Fel och störningar

Apparaten har under produktionen flera gånger kontrollerats avseende felfri funktion. Om det ändå skulle förekomma funktionsstörningar måste apparaten kontrolleras enligt följande lista.

Aktiviteter för fel- och störningsavhjälpning som kräver att huset öppnas får endast genomföras av en auktoriserad elektriker eller av Trotec.

Det återuppladdningsbara batteriet laddas inte:

- Kontrollera att batteriet sitter korrekt på snabbbladdaren. Skjut in batteriet i snabbbladdaren så att batteriets kontakter griper in i snabbbladdaren. Batteriet måste snäppa fast i snabbbladdaren.
- Kontrollera nätanslutningen.
- Kontrollera nätkabeln och nätkontakten avseende skador.
- Kontrollera nätsäkringens plats.
- Kontrollera snabbbladdaren avseende skador. Skulle snabbbladdaren vara skadad, får den inte längre användas. Kontakta Trotec-kundtjänst.
- Kontrollera kontakterna på batteriet avseende smuts. Ta bort eventuell smuts.
- Batteriet är defekt och måste bytas ut. Använd endast batterier av samma typ.

Apparaten lyser inte:

- Batteriet är eventuellt för svagt. Ladda batteriet.
- Kontrollera att batteriet sitter korrekt på apparaten. Skjut batteriet på apparaten så att batteriets kontakter griper. Batteriet måste snäppa fast i apparaten.
- Kontrollera kontakterna på batteriet avseende smuts. Ta bort eventuell smuts.

Information

Vänta minst 3 minuter efter alla underhålls- och reparationsarbeten. Starta inte apparaten igen förrän då.

Apparaten fungerar inte felfritt efter kontrollerna:

Kontakta kundtjänst. Lämna in apparaten för reparation till en auktoriserad elfirma eller till Trotec.

Underhåll

Arbeten innan underhåll påbörjas



Varning för elektrisk spänning

Ta inte på nätkontakten och batteriet med fuktiga eller våta händer.

- Stäng av apparaten.
- Låt apparaten svalna helt.
- Ta ut batteriet ur apparaten.



Varning för elektrisk spänning

Underhållsarbeten som kräver att huset öppnas får endast utföras av auktoriserat specialistföretag eller av Trotec.

Information om underhållsarbeten

Apparaten kräver inget underhåll.

Säkerhetssymboler på det laddningsbara batteriet och laddaren

Kontrollera regelbundet säkerhetssymbolerna på batteriet och laddaren. Byt ut säkerhetssymboler som blivit oläsliga!

Rengöring

Apparaten bör rengöras före och efter varje användning.

Information

Apparaten måste inte smörjas efter rengöringen.



Varning för elektrisk spänning

Det finns risk för kortslutning genom vätskor som tränger in i huset!

Doppa inte apparaten och tillbehöret i vatten. Se till att inget vatten eller andra vätskor kan tränga in i huset.

- Rengör apparaten med en fuktig, mjuk och luddfri trasa. Se till att det inte tränger in fukt i huset. Försäkra dig om att elektriska komponenter inte kan komma i kontakt med fukt. Använd inga aggressiva rengöringsmedel som t.ex. rengöringssprayer, lösningsmedel, alkoholhaltiga rengöringsmedel eller skurmedel för att fukta trasan.
- Rengör apparaten med en mjuk och luddfri trasa.
- Håll anslutningskontakterna på apparaten och laddaren rena.

Kassering

Avfallshantera alltid förpackningsmaterial miljövänligt och enligt gällande lokala bestämmelser för avfallshantering.



Symbolen med en överstruken soptunna på uttjänt elektrisk eller elektronisk utrustning innebär att denna inte får kasseras i hushållssoporna. För kostnadsfri återlämning finns lokala uppsamlingsplatser för uttjänt elektrisk eller elektronisk utrustning. Adresserna finns att få hos de lokala myndigheterna. I många EU-länder kan du få mer information om återlämningsmöjligheterna på vår webbsida <https://hub.trotec.com/?id=45090>. Kontakta annars ett officiellt återvinningsföretag för uttjänta apparater som är auktoriserad i ditt land.

Genom den separata uppsamlingen av avfall av elektrisk och elektronisk utrustning, ska återanvändning, materialåtervinning resp. andra former av återvinning av avfallsutrustning såväl som negativa följder på miljön och människors hälsa vid kassering av eventuella farliga ämnen i utrustningen, undvikas.



Li-ion Batterier och ackumulatorer får ej kastas i hushållsavfall, utan måste i enlighet med EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS direktiv 2006/66/EG av den 6 september 2006 om batterier och ackumulatorer omhändertas på ett fackmässigt sätt. Avfallshantera batterier och ackumulatorer enligt gällande lagstadgade bestämmelser.

Trotec GmbH

Grebener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ info@trotec.com

www.trotec.com