

## Model CG10601-30/88

### 30W Bærbar Oppladbar LED arbeidslys

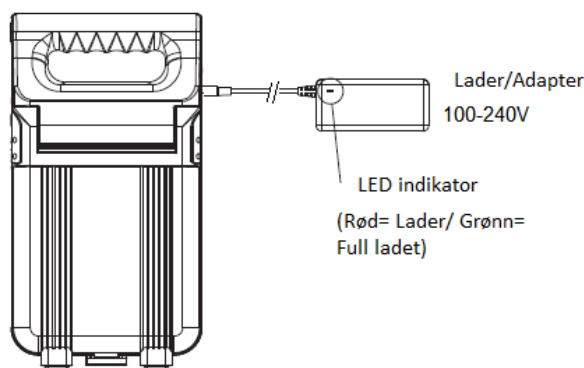
Vennligst les nøye gjennom denne håndboken før bruk og ta vare på denne for fremtidig referanse.

#### Sikkerhetsinformasjon

- Arbeidslyset er IP65 og IK08 vurdert og er egnet for utendørs bruk, men må lades på et kjølig og tørt sted.
- **Ikke bruk** laderen hvis kabelen er skadet.
- **Ikke lad** den interne batteripakken med noen annen enn den som følger med laderen.
- **Ikke dekk** til laderen mens den lades.
- **Ikke bruk** et skadet batteri eller arbeidslys. Hvis den er skadet, kan væske eller damp lekke fra batteriet eller arbeidslampen og forårsake irritasjon eller brannskade. Ventiler mot røyk. Hvis kontakt og uhell skjer, skyl med vann. Hvis væske i øynene, søk øyeblikkelig medisinsk hjelp.
- **Ikke kluss** med batteriet eller ledninger.
- **Ikke åpne** batteripakken. Skade kan føre til kortslutning, brann eller brannskader .
- **Ikke kast** batteriet eller arbeidslampen i husholdningsavfallet . Følg informasjonen for destruksjon.
- **Ikke legg** batteriet eller arbeidslampen i vann eller ild og beskytt mot intens varme. Batteriet eller arbeidslampen kan føre til svie eller eksplodere
- Batteripakken er beskyttet mot overlading , dyp utlading, kortslutning og overstrøm
- Batteriet bør bare lades i en romtemperatur på 0 ° C til 40 °C .
- Arbeidslyset skal kun brukes i en omgivelsestemperatur på -10 ° C til 40 °C .
- Bruk arbeidslyset på halv belastning dersom den er lagret over en lenger periode. .
- Ikke rengjør arbeidslampen med løsemidler . Bruk en mild såpe løsning hvis nødvendig og tørk grundig før bruk av en myk, ren og tørr klut.
- Oppbevares på et rent og tørt område. .

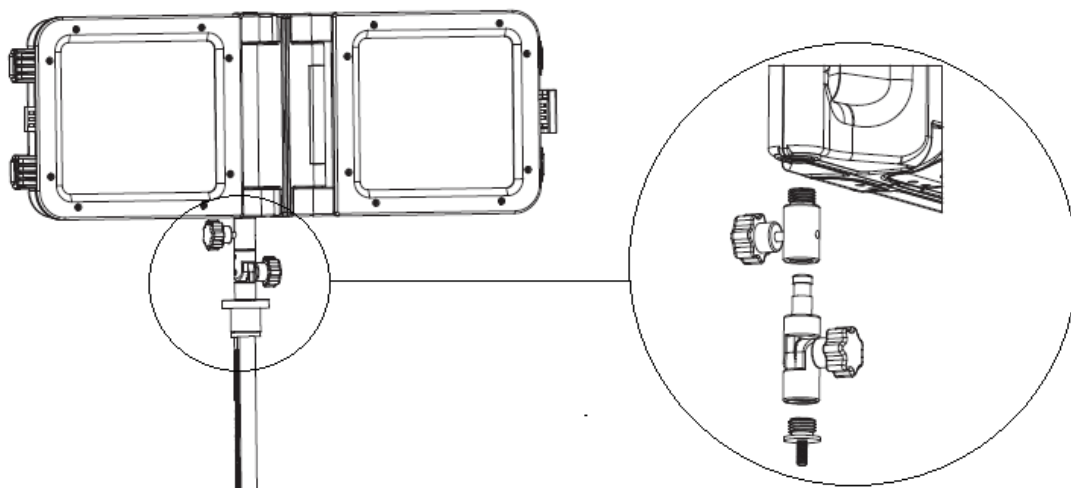
#### Ladeinstruksjoner

- Lad arbeidslyset før første gangs bruk. Li-ion batteriet vil godta en delvis opplading, men en full lading tar 5,5 timer.
- Arbeidslyset skal være slått av under lading da dette er bedre for batteriet. Hvis det må brukes under lading, bruk den på det laveste lyssetningspunktet.
- Sett transformatorens jack plugg inn i ladeinngangen på siden av arbeidslyset. Den kontakten er dekket av en liten gummistøvhette som må byttes ut etter lading.
- Det er normalt at laderen og batteriet blir varmt under lading. Koble fra hvis batteriet eller laderen virker uvanlig varm.
- Laderen viser en rød LED lys under lading som skifter til grønt når lading er fullført.
- Når du er ferdig med å lade, kobler du laderen fra strømmettet og fra arbeidslyset, og setter på en ny gummistøvhette.



## Gulvstående Arbeidslampe

Et stativ er tilgjengelig for 30W arbeidslampe og kan kobles som vist på tegningen under:



## Bruksanvisning

- Arbeidet lyset skal kobles fra laderen og støvdekselet erstattes på inngangen.
- Åpne arbeidslampe og feste som nødvendig. Et stativ er tilgjengelig for 30W arbeidslys.
- Skru arbeidslyset av og på ved hjelp av den lille trykknapp bryteren ved siden av ladeinngang
- Gjenta trykk på knappen vil endre lyset gjennom 3 lysnivåer; 30%, 100%, enkelt side 50%, AV.
- Arbeidslyset vil fungere for følgende tid: 100% = 2.5 timer, 50% = 4.5 timer, 30% = 9 timer.

## Batteriets levetid

Batteriet i dette arbeidslyset er ikke ment å bli erstattet, men kan fjernes før resirkulering:

:

- Koble arbeidslampe fra laderen og strømmettet .
- Finn batteridekselet på midtdelen av arbeidslampe
- Fjern de fire skruene og løft av dekslet.
- Koble fra batteriet og kast på det på en gjenvinningsstasjon..

## Avfallshåndtering

- Ikke kast batteriet eller arbeidslyset i husholdningsavfall . På slutten av sin levetid kan batteripakken og arbeidslampe kastes på et lokalt innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr.
- Batteripakkene bør tømmes og resirkuleres eller avhentes separat og i en miljøvennlig måte. I EU må defekte eller brukte batterier gjenvinnes i henhold til retningslinje 2006/66 / EF.

