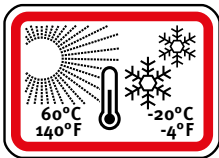




no Sikkerhetsinformasjon
for CAS-batterier





CAS Li-Ion Akkupack

CAS Li-Ion Akkupack		
		Order-Nr
12 V Li-Power	2,0 Ah	19625



1. Sikkerhetsinformasjon

- Les nøye gjennom hele bruksanvisningen før du tar i bruk batteripakken. Oppbevar alle dokumenter som følger med batteripakken, sammen med den.
- Beskytt batteripakkene mot fuktighet!
- Ikke bruk batteripakker som er defekte eller ødelagte!
- Ikke åpne batteripakkene!
- Ikke kortslutt kontaktene til batteripakkene!
- Oppbevar batteripakkene utilgjengelig for barn!
- Ikke utsett batteripakkene for ild eller høye temperaturer!
- Advarsel mot generell fare!
- Det kan lekke ut en lett sur, brennbar væske fra defekte li-ion-batteripakker!
- Hvis det lekker ut batterivæske og den kommer i kontakt med hud, må du umiddelbart skylle med masse vann. Hvis du får batterivæske i øyne, må du skylle med rent vann og dra rett til legen.
- Transport av li-ion-batteripakker: Forsendelse av li-ion-batteripakker underligger forskrift om farlig gods (UN 3480 og UN 3481). Sett deg inn i gjeldende forskrifter før forsendelse av li-ion-batteripakker. Ta eventuelt kontakt med transportøren for nærmere informasjon.

2. Forskriftsmessig bruk

STABILA CAS-batteriet (19625) er konstruert for bruk i tilsvarende apparater fra STABILA. CAS-merkede batteripakker er 100 % kompatible med CAS-apparater (Cordless Alliance System). Må bare lades i ladere fra CAS-partnere. Ta kontakt med forhandleren din for å velge riktige apparater. Les bruksanvisningene til apparatene som brukes. For eksempel viser laderen ladeprosessen, detaljer om dette står oppført i bruksanvisningen til laderen.

Skader som oppstår på grunn av ikke forskriftsmessig bruk, er ene og alene brukerens ansvar. Ta hensyn til generelt gjeldende ulykkesforebyggende forskrifter og sikkerhetsinformasjonen.

3. Bruk

Lad opp batteripakken før bruk.

Ikke lad fulladede batteripakker på nytt.

Lad opp igjen batteripakkene når du merker redusert ytelse. Optimal oppbevaringstemperatur ligger mellom 10 °C og 30 °C. Tillatt ladetemperatur er mellom 0 °C og 50 °C.

Li-ion-batteripakker har en kapasitets- og signalvisning (**modellavhengig**):

- Trykk på tasten, og ladetilstanden vises med LED-indikatorene.
- Hvis en LED-lampe blinker, er batteripakken nesten tom og må lades opp.

4. Miljø

- Kasserte batteripakker inneholder store mengder verdifulle rå- og plaststoffer som kan gjenvinnes.
- Batteripakker skal ikke kastes i restavfallet!
- Returner defekte eller utslitte batteripakker til forhandleren!
- Lad ut batteripakken i elektroverktøyet før kassering. Beskytt kontaktene mot kortslutning (isoler med f.eks. tape).
- Batteripakkene må ikke kastes i vann!

Med forbehold om tekniske endringer.



STABILA Messgeräte

Gustav Ullrich GmbH

Landauer Str. 45

76855 Annweiler

Germany