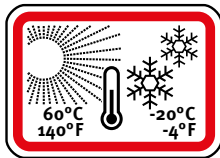




ro Indicații privind siguranța
pentru acumulatori CAS



CAS Li-Ion Akkupack

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



1. Indicații privind siguranța

- Înainte de utilizarea setului de acumulatori citiți cu atenție și în întregime instrucțiunile de utilizare. Păstrați toate documentele care însoțesc setul de acumulatori.
- Protejați seturile de acumulatori de umezeală!
- Nu utilizați seturi de acumulatori defecte sau deformatate!
- Nu deschideți seturile de acumulatori!
- Nu scurtcircuitați contactele seturilor de acumulatori!
- Nu păstrați seturile de acumulatori la îndemâna copiilor!
- Nu expuneți seturile de acumulatori la foc sau la temperaturi înalte!
- Avertizare împotriva unui pericol general!
- Din seturile de acumulatori litiu-ion defecte se poate scurge un lichid ușor acid și inflamabil!
- Dacă se scurge lichid de acumulator și vine în contact cu pielea, clătiți imediat cu apă din abundență. Dacă lichidul de acumulator ajunge în ochi, spălați cu apă curată și consultați imediat un medic!
- Transportul seturilor de acumulatori litiu-ion: Expedierea seturilor de acumulatori litiu-ion se supune legislației privind bunurile periculoase (UN 3480 și UN 3481). Pentru expedierea seturilor de acumulatori litiu-ion clarificați care sunt normele valabile la ora actuală. Cereți eventual informații transportatorului dvs.

2. Utilizare conformă cu destinația

Acumulatorul CAS STABILA (19625) este conceput pentru utilizarea în aparate corespunzătoare de la firma STABILA. Seturile de acumulatori marcate cu CAS sunt compatibile 100% cu aparatele CAS (Cordless Alliance System). Încărcați-le numai în încărcătoare de la parteneri CAS. Pentru alegerea aparatelor corecte, vă rugăm să vă adresați distribuitorului dvs. Respectați instrucțiunile de utilizare ale aparatelor folosite. De exemplu, dacă operația de încărcare este afișată de încărcător, detalii în legătură cu aceasta puteți găsi în instrucțiunile de utilizare ale încărcătorului.

Pentru daune apărute ca urmare a utilizării neconforme cu destinația răspunde numai utilizatorul.

Respectarea normelor de prevenire a accidentelor general recunoscute și a indicațiilor de siguranță este obligatorie.

3. Utilizare

Încărcați setul de acumulatori înainte de utilizare.

Un set de acumulatori complet încărcat nu se mai încarcă încă o dată.

Încărcați din nou setul de acumulatori, dacă constatați că puterea acestuia se reduce.

Temperatura de păstrare optimă se înscrie între 10°C și 30°C. Temperatura de încărcare admisă este între 0 °C și 50 °C.

Seturile de acumulatori litiu-ion au un indicator de capacitate și de semnal (în funcție de model):

- Apăsați tasta și starea de încărcare este indicată de lămpile cu LED.
- Dacă o lampă cu LED clipește, setul de acumulatori este aproape gol și trebuie încărcat din nou.

4. Protecția mediului

- Seturile de acumulatori scoase din uz conțin cantități mari de materii prime și materiale plastice, care trebuie supuse de asemenea unui proces de reciclare.
- Este interzisă aruncarea seturilor de acumulatori în gunoiul menajer!
- Returnați distribuitorului seturile de acumulatori defecte sau uzate!
- Înainte de eliminarea ca deșeu, descărcați setul de acumulatori în aparatul electric. Asigurați contactele împotriva scurtcircuitului (de exemplu izolați cu bandă de lipit).
- Nu aruncați seturile de acumulatori în apă!

Ne rezervăm dreptul de a face modificări, în sensul progresului tehnic.



STABILA Messgeräte

Gustav Ullrich GmbH

Landauer Str. 45

76855 Annweiler

Germany