

Bedienungsanleitung

Batterien richtig laden



Allgemeine Nutzungsempfehlung für Gel- und AGM-Batterien



Täglicher Gebrauch

Einmal am Tag nach dem letzten Einsatz durchgehend laden.



Zwischenladungen vermeiden

Gesamtdauer Ladezyklus je nach Ladekennlinie und Entladungszustand der Batterie ca. 10 bis 14 Stunden.



Unregelmäßiger Gebrauch

Einmal am Nutzungstag nach dem letzten Einsatz durchgehend laden.

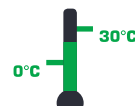


Lagerung

AGM oder Gel-Batterien können im vollgeladenen Zustand 3 Monate ohne Nachladen gelagert werden.



Im ungeladenen Zustand ist bereits nach wenigen Tagen mit Schäden und Kapazitätsverlust zu rechnen.



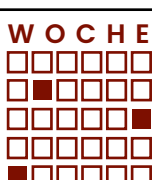
Temperaturbereich 0° bis 30°C Umgebungstemperatur!



Trockene Lagerung!

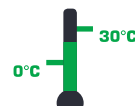


Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen!



1 Woche ungenutzt

Wenn die Maschine länger als eine Woche nicht benutzt wird:
Ladegerät nach Vollladung von der Maschine trennen!



1 Monat ungenutzt

Wenn die Maschine länger als einen Monat nicht benutzt wird:
Batterieverbindung zur Maschine unterbrechen!



Hinweise

Oben genannte Angaben beziehen sich auf übliche Umgebungsbedingungen. Erhebliche Auswirkungen können daher auch durch Temperatureinflüsse entstehen. So unterliegt beispielsweise der Betrieb in Kühlhäusern oder in sehr warmer Umgebung komplett anderen Ladevorgaben.

Die genannten Hinweise gelten nur für verschlossene Batteriesysteme. Nassbatterien oder Li-Ionen-Batterien unterliegen anderen Bedienungs- und Wartungsvorgaben.



Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns gern!

AKKU SYS Akkumulator- und Batterietechnik Nord GmbH

Verbindungsweg 23 · 25469 Halstenbek · Germany · www.akkusys.de · akkusys.shop

Telefon +49 4101 5055-970 · Fax +49 4101 85475-66 · solarb2b@akkusys.de