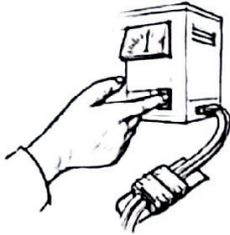
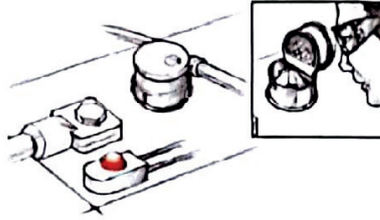


PFLEGE UND WARTUNG VON FAHRZEUG-ANTRIEBSBATTERIEN

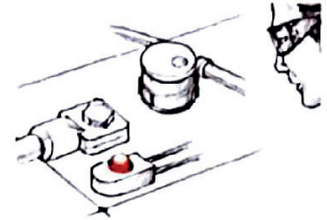
TÄGLICH



1. Batterie laden und auf einwandfreien Abzug der Ladegase achten.

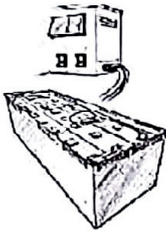


2. Nach der Ladung Elektrolytstand kontrollieren (Elektrolytfüllstand-sensor AQUAcontrol empfohlen).

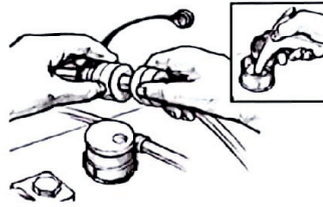


3. Kontrolle der Verbinder, Steckverbindungen und Anschlusskabel auf Beschädigungen.

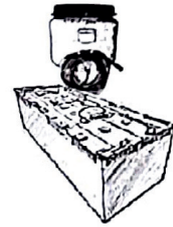
WÖCHENTLICH



1. Batterie über das Wochenende oder bei längerem Stillstand zur automatischen Ausgleichladung an das Ladegerät anschließen.

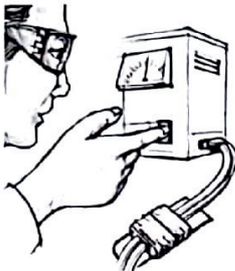


2. Nach der Ladung gereinigtes Wasser nachfüllen (Wassernachfüllsystem empfohlen) – optimaler Nachfüllzeitpunkt bei Einschichtbetrieb: Mittwochmorgen.

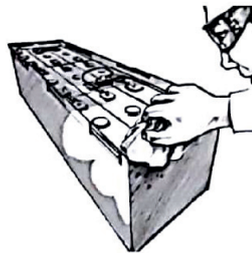


Achtung: Beim Befüllen der Batterie mit einem Fallwasserbehälter muss die Mindesthöhe des Behälters 3 m über der Batterieoberkante liegen!

MONATLICH

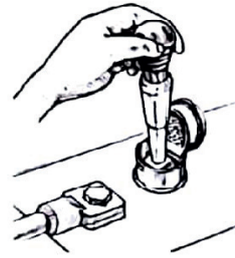


1. Funktion des Ladegleichrichters überprüfen.

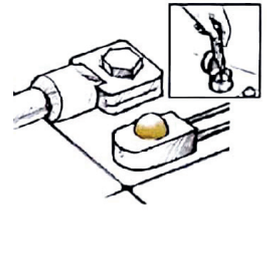


2. Batterie säubern und auf Schäden prüfen.

JÄHRLICH

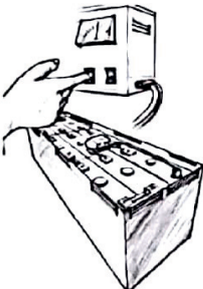


Nach der Ladung Elektrolytdichte messen.



Nach der Ladung Temperatur messen.

JÄHRLICH

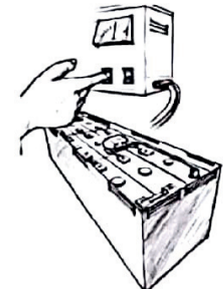


Prüfung der ortsveränderlichen Ladegeräte nach DGUV V3.



Prüfung nach den vorgegebenen Normen und den Gebrauchsanweisungen der Hersteller.

ALLE 4 JAHRE



Prüfung der ortsfesten Ladegeräte nach DGUV V3.

SICHERHEITS-HINWEISE



Linde Material Handling
Rhein-Ruhr

Linde Material Handling

Linde

www.lmh-rr.de