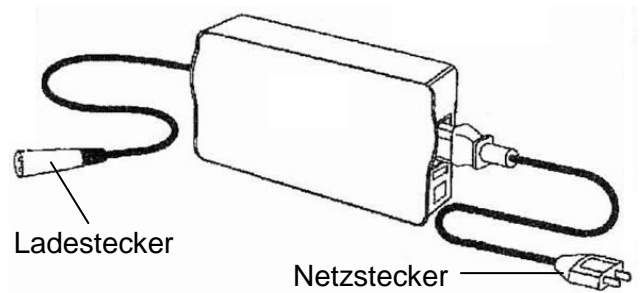


Batterie-Ladegerät

Modell HP1202B 24 V / 2 A



BEDIENUNGSANLEITUNG

Lokalisieren Sie die Ladebuchse an Ihrem Fahrzeug.

Einige Fahrzeuge verfügen über einen Ladeanschluss am Bedienteil und andere am Batteriekasten. (Lesen Sie dazu den entsprechenden Abschnitt in der Bedienungsanleitung des Fahrzeugs).

Wenn die Ladung über das Bedienteil des Fahrzeugs erfolgt, müssen Batteriebox bzw. Akkus korrekt angeschlossen sein, um den Ladevorgang beginnen zu können.

Wenn der Ladeanschluss an der Batteriebox zur Verfügung steht, können Sie die Batteriebox bei Bedarf aus dem Fahrzeug herausnehmen und die Aufladung extern durchführen.

Stecken Sie das Netzkabel des Ladegerätes in eine Steckdose 230 V / 50 Hz. Die Power-LED sollte **ROT** leuchten.

Stecken Sie den Lade-Stecker in die Ladebuchse.

Die Lade-LED leuchtet **ORANGE**, wenn die Akkus aufladen.

Die Lade-LED leuchtet **GRÜN**, wenn die Akkus voll aufgeladen sind.

Abhängig vom Ladezustand der Akkus kann es bis zu 8 Stunden dauern, bis die Akkus vollständig aufgeladen sind.

Wenn die Akkus vollständig aufgeladen sind, ziehen Sie das Netzkabel und das Ladekabel ab und bewahren das Ladegerät an einem trockenen Ort auf. Ein Fahrbetrieb ist nicht möglich, während das Ladegerät in die Ladebuchse eingesteckt ist.

Das Ladegerät ist voll ausgelastet, wenn Ihre Akkus im entladenen Zustand sind, deshalb kann sich das Ladegerät heiß anfühlen. Das ist normal, wenn das Ladegerät mit voller Leistung arbeitet. Stellen Sie deshalb das Ladegerät während des Ladevorgangs auf eine wärmeunempfindliche Oberfläche.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung des Fahrzeugs für weitere Informationen.

FEHLERBEHEBUNG:

Power-LED leuchtet nicht **ROT** → Überprüfen Sie die Steckdose auf vorhandene Netzspannung bzw. das Netzkabel auf Beschädigungen. Ist beides in Ordnung, kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler.

Lade-LED leuchtet **ORANGE**, wird aber nicht **GRÜN** → Überprüfen Sie die Anschlüsse am Ladegerät und an den Akkus.

Wenn die Akkus mehr als 12 Stunden geladen worden sind, und die Batterieanzeige am Bedienteil des Fahrzeugs nicht volle Ladung anzeigt, können möglicherweise das Ladegerät oder die Akkus defekt sein und müssen ausgetauscht werden. Lassen Sie von Ihrem Fachhändler überprüfen, ob das Ladegerät oder die Akkus ersetzt werden müssen.

Lade-LED leuchtet nach dem Anschließen sofort **GRÜN** → Akkus sind vollständig aufgeladen.

VORSICHT:

Dieses Ladegerät ist nur für den Innenbereich für das gelieferte Fahrzeug bestimmt. Es ist nur zum Laden von Bleibatterien oder zyklenfesten Gel-Batterien mit einer Gesamtspannung von 24 V zugelassen. Halten Sie das Ladegerät von Flüssigkeiten fern. Benutzen Sie das Ladegerät nur in einem gut belüfteten Raum. Das Ladegerät kann während des Betriebs heiß werden.