



© EAL GmbH, 46007, 05.2022

INHALT

1. BESTIMMUNGSGEMÄßER GEBRAUCH 2
2. LIEFERUMFANG 2
3. SPEZIFIKATIONEN 2
4. SICHERHEITSHINWEISE 2
5. SYMBOLERKLÄRUNG 2
6. BEDIENTUNGSANLEITUNG 3
6.1 BEFESTIGUNG DES KABELS 3
6.2 MONTAGE DER BATTERIE SCHNELLVERBINDER AN DER BATTERIE 3
6.3 BATTERIE VOM ANSCHLUSSKABEL TRENNEN 3
6.4 ANBRINGEN EINES STARTRILFEKABELS 3
7. WARTUNG UND PFLEGE 3
7.1 WARTUNG 3
7.2 PFLEGE 3
8. HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ 3
9. KONTAKTINFORMATIONEN 3



WARNUNG
Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch und beachten Sie alle Sicherheitshinweise!
Nichtbeachtung kann zu Personenschäden, Schäden am Gerät oder Ihrem Eigentum führen!
Bewahren Sie die Originalverpackung, den Kaufbeleg sowie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf! Bei der Weitergabe des Produkts geben Sie auch diese Anleitung weiter. Prüfen Sie vor Inbetriebnahme den Inhalt der Verpackung auf Unversehrtheit und Vollständigkeit!

1. BESTIMMUNGSGEMÄßER GEBRAUCH

Die Batterie Schnellverbinder dienen zur Befestigung der Kabel an den DIN-Polen einer Batterie. Sie werden ohne Werkzeug durch einfachen Druck geöffnet bzw. geschlossen. Verwendung z.B. in PKW, Booten, Wohnwagen, Baustellenbeleuchtung, etc. Der Einsatz erfolgt dort, wo eine Standardbatterie schnell und oft ein- bzw. auszubauen ist.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Kinder und Personen mit eingeschränkten geistigen Fähigkeiten oder ohne erforderliches Fachwissen benutzt zu werden. Kinder sind von dem Gerät fernzuhalten.

Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch die Beachtung aller Informationen in dieser Anleitung, insbesondere die Beachtung der Sicherheitshinweise. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sach- oder Personenschäden führen. Die EAL GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

2. LIEFERUMFANG

- 1 x Polklemme rot (Pluspol)
1 x Polklemme blau (Minuspol)
1 x Gebrauchsanleitung

3. SPEZIFIKATIONEN

- Dimensionen (L x B x H): ca. 68 x 47 x 28 [mm]
Gewicht: ca. 0,080 kg
Max. Stromstärke: 500 A
Geeignet für: Pluspol Ø 17,5 mm
Minuspol Ø 15,9 mm
Kabeldurchmesser: 8,5 mm
Kabelquerschnitt: 50 mm²

4. SICHERHEITSHINWEISE



Das Warndreieck kennzeichnet alle für die Sicherheit wichtigen Anweisungen. Befolgen Sie diese immer, anderenfalls könnten Sie sich verletzen oder das Gerät könnte beschädigt werden.



- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses kann für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden!
Benutzen Sie dieses Produkt nur für die dafür vorgesehene Verwendung!
Manipulieren oder zerlegen Sie das Gerät nicht!
Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit ausschließlich Zubehör oder Ersatzteile, die in der Anleitung angegeben sind, oder deren Verwendung durch den Hersteller empfohlen wird!
Verwenden Sie den roten Batterie Schnellverbinder für das Pluskabel und den blauen Batterie Schnellverbinder für das Minus- bzw. Massekabel.
Achten Sie darauf, dass die Abdeckung der Batterie/Batteriekastens wieder korrekt und dicht montiert werden kann. Ist dies nicht der Fall, dürfen die Batterie Schnellverbinder nicht verwendet werden.
Kontrollieren Sie regelmäßig den festen Sitz der Batterie Schnellverbinder auf den Batteriepolen und die feste Kabelverbindung. Lose Verbindungen können einen Brand verursachen und die Fahrzeugelektrik stören.
Fassen Sie die Batterie Schnellverbinder während des Schließens und Öffnens nur an der Kunststoffkappe an, es besteht Quetschgefahr!

5. SYMBOLERKLÄRUNG



entspricht den EG-Richtlinien



gekennzeichnetes Elektroprodukt darf nicht in den Hausmüll geworfen werden

6. BEDIENUNGSANLEITUNG

6.1 BEFESTIGUNG DES KABELS



Der rote Batterie Schnellverbinder muss an das Pluskabel und der blaue Batterie Schnellverbinder an das Minus- bzw. Massekabel angeschlossen werden. Die Pole von Batterien mit DIN-Polen haben unterschiedliche Durchmesser. So wird gewährleistet, dass es nicht zu einem falschen Abschluss kommen kann.

Entfernen Sie 25 mm von der Isolierung des Anschlusskabels, Bild 1. Verwenden Sie, wenn möglich eine Aderendhülse, um die Litzen des Anschlusskabels zu schützen und um eine sichere Verbindung herzustellen. Lösen Sie die Schrauben der Klemme am Batterie Schnellverbinder. Führen Sie das abisolierte Ende des Kabels in die Klemme ein und ziehen Sie die Schrauben fest. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht verdreht ist.

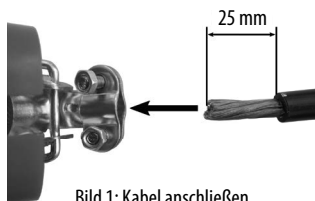


Bild 1: Kabel anschließen

6.2 MONTAGE DER BATTERIE SCHNELLVERBINDER AN DER BATTERIE

Entfernen Sie Schmutz und Korrosionsrückstände von den Batteriepolen.

Öffnen Sie den Batterie Schnellverbinder, indem Sie die Kunststoffkappe hoch klappen, Bild 2.



Bild 2:
Batterie Schnellverbinder öffnen

Setzen Sie den Batterieverbinder auf den Batteriepol, Bild 3.



Bild 3:
Batterie Schnellverbinder aufsetzen

Drücken Sie die Kunststoffkappe herunter, um den Batterie Schnellverbinder zu verriegeln, Bild 4.



Bild 4:
Batterie Schnellverbinder verriegeln

Ihre Batterie ist jetzt fest mit dem Anschlusskabel verbunden, Bild 5.



Bild 5:
Batterie Schnellverbinder montiert



Kontrollieren Sie vor Fahrtantritt den festen und sicheren Sitz der Batterie Schnellverbinder.

6.3 BATTERIE VOM ANSCHLUSSKABEL TRENNEN

Zum Entfernen des Abschlusskabels von der Batterie, gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge, wie oben in Abschnitt 6.2 beschrieben, vor.

6.4 ANBRINGEN EINES STARTHILFEKABELS

Für den Fall, dass Sie einen Starthilfevorgang durchführen müssen, klappen Sie die Kunststoffkappen der Batterie Schnellverbinder soweit hoch, dass Sie die Polzange des Starthilfekabels an den Metallteilen der Batterieschnellverbinder anklammern können, Bild 6.



Bild 6: Starthilfekabel



Nach dem Starthilfevorgang kontrollieren Sie den korrekten Sitz der Batterie Schnellverbinder auf den Batteriepolen und verriegeln Sie sie wieder.

7. WARTUNG UND PFLEGE

7.1 WARTUNG

Kontrollieren Sie regelmäßig den festen Sitz der Batterie Schnellverbinder auf den Batteriepolen und die feste Kabelverbindung.

7.2 PFLEGE

Reinigen Sie die Batterie Schnellverbinder nur mit einem trockenen Tuch und benutzen Sie keine scharfen Reinigungs- oder Lösemittel. Entfernen Sie Batteriesäurespritzer sofort um eine Beschädigung der Metallteile zu vermeiden.

8. HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ



Entsorgen Sie Elektrogeräte nicht mit dem Hausmüll! Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Über Entsorgungsmöglichkeiten für Elektro- und Elektronik-Altgeräte informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

9. KONTAKTINFORMATIONEN

○ EAL GmbH

Otto-Hausmann-Ring 107
42115 Wuppertal, Deutschland

☎ +49 (0)202 42 92 83 0

☎ +49 (0) 202 42 92 83 – 160

✉ info@eal-vertrieb.com

🌐 www.eal-vertrieb.com