

Art.-Nr. 16552

Universal-Ladekabel für Handy, 12 und 24 V



Inhalt

1.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	1
2.	Lieferumfang	1
3.	Spezifikationen	2
4.	Sicherheitshinweise	2
5.	Symbolerklärung	2
6.	Bedienungsanleitung	2
6.1	Übersicht	2
6.2	Gebrauch	2
6.3	Ersetzen der Sicherung	3
7.	Wartung und 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

Dieses Ladekabel dient dazu, den Akku von Smartphones oder anderen USB-Geräten an der 12/24 V Steckdose eines Fahrzeugs aufzuladen. Es stehen drei verschiedene Adapter zur Verfügung:

- Lightning
- USB micro B
- USB C

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 Universal Ladekabel

1 x Gebrauchsanleitung

3. Spezifikationen

Eingangsspannung	12/24 V DC	Dimensionen (L x B x H):	95 x 46 x 30 [mm]
Ausgangsspannung	5 V DC	Kabellänge:	0,80 m
Max. Strom	4,8 A, gesamt	Gewicht:	56 g
Sicherung:	F 5 A, 250 V, 5 x 20		

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!
- Ziehen Sie das Kabel für den Ladevorgang immer ganz aus dem Steckergehäuse heraus. Dies ist sehr wichtig, da ein aufgerolltes Kabel während des Ladevorgangs überhitzen kann.
- Stellen Sie sicher, daß Sie nicht durch das installierte Universal-Ladekabel bei der Führung Ihres Kraftfahrzeugs behindert werden.

5. Symbolerklärung



entspricht den EG-Richtlinien



gekennzeichnetes Elektroprodukt, darf nicht in den Hausmüll geworfen werden

6. Bedienungsanleitung

6.1 Übersicht

- 1 Adapterstecker
- 2 Kabel
- 3 Gehäuse
- 4 Kfz-Stecker
- 5 USB-Buchse
- 6 Aufroll-Taste



Bild 1: Übersicht

6.2 Gebrauch

Ziehen Sie das Kabel (Position 2 in der Übersicht) am mittleren Adapter (Position 1 in der Übersicht) ganz aus dem Gehäuse (Position 3 in der Übersicht) heraus. Dies ist sehr wichtig, da ein aufgerolltes Kabel während des Ladevorgangs überhitzen kann. Verbinden Sie Ihr Smartphone/USB-Gerät mit dem passenden Adapter. Den mittleren Adapter können Sie direkt verwenden. Benötigen Sie einen der beiden anderen Adapter, stecken Sie den mittleren (USB micro B-Adapter) in den für Ihr Gerät passenden Anschluß, *Bild 2*.



Bild 2: Smartphone angeschlossen

Stecken Sie das Universal-Ladekabel mit dem Kfz-Stecker (Position 4 in der Übersicht) in die Bordsteckdose Ihres Fahrzeugs. Zur Kontrolle, daß das Universal-Ladekabel am Bordnetz Ihres Fahrzeugs angeschlossen ist, wird die blaue Beleuchtung der USB-Buchsen (Position 5 in der Übersicht) aktiviert.

Wenn Sie ein Gerät aufladen möchten, bei dem keiner der drei Adapter paßt, oder wenn weitere Gerätes geladen werden sollen, können Sie diese mit den Originalladekabeln der Geräte an den USB-Buchsen (Position 5 in der Übersicht) des Universal-Ladekabels anschließen.



Achten Sie darauf, daß hier der Gesamtlastestrom von max. 4,8 A nicht überschritten wird.

Nach dem Abstellen des Fahrzeugs entfernen Sie den Stecker wieder aus der Bordsteckdose, da sonst die Batterie Ihres Fahrzeugs entladen wird.

Zum Aufrollen des Kabels halten Sie mit einer Hand das Gehäuse und mit der anderen das Kabelende, so daß das Kabel gestreckt ist. Drücken Sie nun die Aufroll-Taste (Position 6 in der Übersicht) am Gehäuse und lassen das Kabel kontrolliert geführt aufrollen. Bei unkontrolliertem Aufrollen besteht Verletzungsgefahr und das Gerät kann beschädigt werden.

6.3 Ersetzen der Sicherung

Drehen Sie die Plastikmutter (Position 10) an der Spitze des Kfz-Steckers (Position 7) entgegen dem Uhrzeigersinn bis sich diese vom Stecker löst und nehmen Sie diese ab. Die Sicherung (Position 8) wird freigegeben und kann mit der Kontakthülse (Position 9) aus dem Stecker gezogen werden. Ersetzen Sie diese durch eine neue Sicherung gleicher Stärke und schrauben Sie die Plastikmutter wieder in den Stecker, *Bild 3*.



Bild 3: Sicherung ersetzen

7. Wartung und Pflege

Das Universal-Ladekabel bedarf bei bestimmungsgemäßem Gebrauch keiner Wartung. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen, trockenen Tuch. Benutzen Sie keine Flüssigkeiten oder chemischen Reinigungsmittel. Tauchen Sie das Gerät niemals in Flüssigkeiten ein. Lassen Sie niemals Flüssigkeiten über das Gerät laufen oder in das Gerät eindringen.

Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort auf.

8. Hinweise zum Umweltschutz



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

9. Kontaktinformationen

EAL GmbH

Otto-Hausmann-Ring 107

42115 Wuppertal

Deutschland

Telefon: +49 (0)202 42 92 83 0

Telefax: +49 (0)202 42 92 83 160

Internet: www.eal-vertrieb.com

E-Mail: info@eal-vertrieb.com