



#### CTEK **BUMPER**

CTEK BUMPER schützt Ihr CTEK-Ladegerät vor Stößen und Kratzern. Zusätzlicher Halt auf rutschigen Oberflächen. Hergestellt aus haltbarem Silikongummi. Der CTEK BUMPER sitzt stramm um das Gehäuse Ihres CTEK-Ladegeräts.

BUMPER 10 Kompatibel mit allen CTEK-Ladegeräten mit einer Stromabgabe bis 0,8 A	40-057
BUMPER 60	
Kompatibel mit allen CTEK-Ladegeräten	56-915
mit einer Stromabgabe bis 3,8-5,0 A.	
BUMPER 100	
Kompatibel mit allen CTEK-Ladegeräten	40-058
mit einer Stromabgabe bis 7,0 A	
BUMPER 120	
Kompatibel mit allen CTEK-Ladegeräten	40-059
mit einer Stromabgabe bis 10 A	



#### CTEK **MOUNTING BRACKET**

Robuste und vielseitige Halterung für das Aufbewahren von Ladegerät und Kabeln. Offener Rahmen für einfachen Zugriff auf die Ladefunktionen.

- Praktisches Aufbewahren von Ladegerät und Kabeln.
- Offener Rahmen für einfachen Zugriff auf die Ladefunktionen.
- Geeignet für alle CTEK-Ladegeräte mit einer Stromabgabe zwischen 3,8 und 5,0 A.

Part no. 40-132





## INDICATOR - Eyelet

Indicator – Eyelet M6 und M8 mit einem einfachen Ampelsystem zum Anzeigen des Batterieladestatus. Mit Indicator – Eyelet für Dauerinstallation. Bei Ladebedarf einfach das CTEK-Ladegerät einstecken und die Batterie laden. Kabellänge 500 mm

Entladestrom: 1,5 mA Entladestrom/Monat: 1,1 Ah

 Eyelet M6
 56-629

 Eyelet M8
 56-382



# INDICATOR - Cig Plug

Indicator – Cig Plug ist ein Schnellanschluss mit kombinierter Anzeige für leichtes Laden. Perfekt für das Überprüfen und Laden von Batterien über die 12-V-Steckdose des Fahrzeugs. Kabellänge 400 mm. Geeignet für alle CTEK-Ladegeräte mit 12 V Spannung und 7 A Stromabgabe. Indicator – Cig Plug ist ein Universalmodell für Steckdosen mit 12 mm und 21 mm Durchmesser.

Entladestrom: 1,5 mA Entladestrom/Monat: 1,1 Ah

Part no. 56-870

Hinweis: Die Steckdose muss auch bei ausgeschalteter Zündung mit Strom versorgt sein.



## INDICATOR - Clamp

Indicator – Clamp mit einem einfachen Ampelsystem zum Anzeigen des Batterieladestatus. Einfach zwischen Fahrzeugen umzusetzen – Ideal für Werkstätten und Salons. Bei Ladebedarf die Kappe von der Einheit entfernen und ein kompatibles CTEK-Ladegerät einstecken, das dann die Batterie wieder voll auflädt. Kabellänge 1,5 m.

Entladestrom: 1,5 mA Entladestrom/Monat: 1,1 Ah

Part no. 56-384



#### INDICATOR - Panel

Indicator – Panel mit einem einfachen Ampelsystem zum Anzeigen des Batterieladestatus. Lieferbar in dem Kabellängen 1,5 und 3,3 m. Bei Indicator – Panel mit Flachkontakt nicht Teil des Lieferumfangs.

Entladestrom: 1,5 mA Entladestrom/Monat: 1,1 Ah

Panel M8 (1.5 m)	56-380
Panel M8 (3.3 m)	56-53°
Panel (Flat Pin)	56-562



## **CONNECT** - Eyelet

Connect - Eyelet ist ein praktisches Zubehörteil, mit dem sich schwer zugänglich verbaute Batterien laden lassen, oder wenn Klemmen nur umständlich oder gar nicht verwendet werden können. Connect – Eyelet ist einfach anzubringen sowie vor Spritzwasser und Staub geschützt. Kabellänge 400 mm Kompatibel mit allen CTEK-Ladegeräten mit einer Stromabgabe bis 10 A.

Eyelet M6	56-260
Eyelet M8	56-261
Eyelet M10	56-329



# **CONNECT** - Cig Plug

Connect – Cig Plug ist ein einfach einsetzbarer Adapter für 12-V-Zigarettenanzünder oder 12-V-Zusatzsteckdosen zum Laden von Batterien mit CTEK-kompatiblen Ladegeräten. Kabellänge 400 mm. Kompatibel mit allen CTEK-Ladegeräten mit einer Stromabgabe bis 7 A. Connect – Cig Plug ist ein Universalmodell für Steckdosen mit 12 mm und 21 mm Durchmesser.

Part no. 56-263

Hinweis: Die Steckdose muss auch bei ausgeschalteter Zündung mit Strom versorgt sein.



#### CONNECT - Cig Socket

Connect - Cig Socket ist ein nützliches Zubehörteil, das den Einsatzbereich des Batterieanschlusses CTEK Connect erweitert. Mit Connect - Cig Socket können GPS, Mobilgeräte sowie Heizungen für Griffe und Kleidung mit Strom versorgt werden. Kabellänge 1 m.

Part no. 56-573



#### **CONNECT** - 2.5M Extension Cable

Nützliches Verlängerungskabel zum Anschließen von beliebigen CTEK-Ladegeräten mit einer Stromabgabe von bis zu 10 A an anderes Zubehör wie Klemmen oder Schnellanschlüsse (Comfort Connect). Praktisch, wenn das Ladegerät von der Batterie entfernt platziert werden muss. Kabellänge 2,5 m

Part no. 56-304

CTEK SWEDEN AB, 2020-D | DE