

Wireless Car Charger Smartphone Halterung mit Ladefunktion und Kühlung 15 W - Qi

Beschreibung

Mit dieser **Qi zertifizierten Halterung** von Delock kann ein Mobilgerät **im Auto kabellos geladen** werden. Bei der Energieübertragung durch Induktion werden keine Ladekabel benötigt und die Steckverbinder werden geschont. Das Ladegerät unterstützt das schnelle Laden **bis 15 Watt** bei entsprechend ausgestatteten Smartphones.

Aktive Kühlung

Die **Kühlung** der Halterung sorgt dafür, dass das Mobiltelefon auch bei längerer Nutzung, wie zum Beispiel der Navigation, nicht überhitzt und sich abschaltet.

Smart Touch Tasten

Wird das Telefon in die Halterung gelegt schließen sich die Befestigungsarme automatisch und halten das Mobilgerät fest. Zum Lösen befinden sich an der Seite zwei Tasten, die ebenfalls dazu dienen, die Befestigungsarme per Motor aus bzw. einzufahren. Die untere Haltervorrichtung lässt sich manuell ausziehen, so dass auch größere Telefone platzhaben.



Artikel-Nr. 66939

EAN: 4043619669394

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

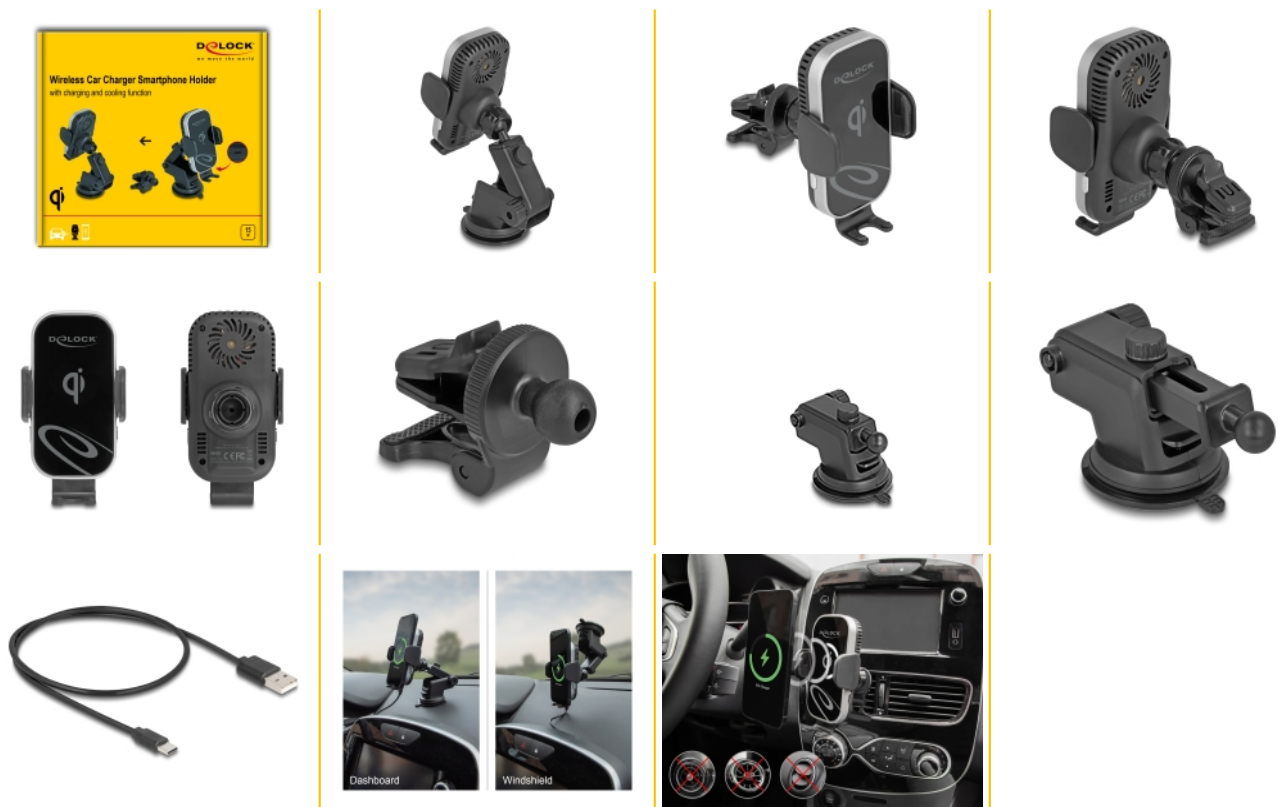
- Anschluss: 1 x USB Type-C™ Buchse
- Eingangsspannung: 12,0 V / 2,0 A
- Ladeleistung: 5,0 V / 1,0 A (5,0 W), 7,5 V / 1,0 A (7,5 W), 9,0 V / 1,12 A (10,0 W), 12,0 V / 1,25 A (15,0 W)
- Frequenzbereich: 110 - 205 kHz
- Sendeleistung: max. 15 W
- 1 x LED für Power
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 40 °C
- Lagerungstemperatur: -20 °C ~ 40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 - 95 % (nicht kondensierend)
- Übertragungsabstand: 3,5 mm
- Mit Saugnapfhalter
- Lüftungsschlitzclip
- FOD (Foreign Object Detection): ja
- Farbe: schwarz / grau
- Für Mobilgeräte bis ca. 90 mm breite geeignet
- Gewicht: ca. 174 g

- Maße (LxBxH): ca. 130 x 100 x 75 mm

Packungsinhalt

- Halterung
- Teleskoparm mit Saugnapf
- Lüftungsschlitzclip
- 2 x Befestigungsmutter
- Ladekabel USB Typ-A Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 1 m
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

LED Anzeige:	Power
--------------	-------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Buchse
--------------	------------------------

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	110 - 205 kHz
Spannungsversorgung:	12,0 V / 2,0 A Eingangsspannung

Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	174 g
Länge:	130 mm
Breite:	100 mm
Höhe:	75 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de