

KFZ Induktivladegerät und Halter „Witra“



Induktivlader und Halterung Witra, kabelloses, effizientes Aufladen für alle Smartphones, die den drahtlosen Qi Auflade-Standard unterstützen. Der Induktivlader lässt sich problemlos am Lüftungsgitter in Fahrzeugen platzieren. Die Halterung des Witra hält zu ladende Geräte sicher an ihrer Position und ermöglicht die horizontale oder vertikale Verwendung von Smartphones. Der Induktivlader verfügt über einen Micro USB Eingang und erfüllt die erforderlichen Sicherheits- und Effizienzanforderungen.

Technische Daten:

- Ladeverfahren: Induktiv
- Kompatibilität: Geräte mit Qi Standard
- Eingangsspannung: 5V DC 1.5A
- Ausgangsleistung: max. 5 Watt (abhängig von Eingangsleistung)
- Ladeeffizienz: Bis 72%
- Ladefrequenz: 110~205KHz
- Distanz: bis 8 mm
- Induktionsspule: Einzelspule
- Ladebereich: 324mm²
- Anschluss: Micro USB
- Breite Halterung: Von 54 bis 87 mm
- Betriebstemperatur: -0° bis +40° C
- Relative Luftfeuchte 10%~80%
- Abmessungen: 103,8 x 76 x 50mm
- Gewicht: 76g

Inductive Charger and holder Witra, wireless, efficient charging for all smartphones that support the Qi wireless charging standard. The inductive charger can easily placed on the ventilation grille in vehicles. Witra holds devices securely in their position and allows the horizontal or vertical use of smartphones. The induction charger has a micro USB input meets the required safety and efficiency requirements.

Technical Data:

- Charging method: Inductive
- Compatibility: Devices with Qi Standard
- Input: 5V DC 1.5A
- Power output: max. 5 Watts (depending on Input power)
- Charging efficiency: Up to 72%
- Power transfer: 110~205KHz
- Wireless distance: up to 8 mm
- Coil: Single coil
- Charging Area: 324mm²
- Port: Micro USB
- Bracket width: From 54 to 87 mm
- Operating temperature: -0° to +40° C
- Relative humidity: 10%~80%
- Dimensions: 103.8 x 76 x 50mm
- Weight: 76g

Art.Nr.:251795

EAN: 4024559251795

Technische Änderungen vorbehalten / Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice