

LogiLink.

Smartphone-KFZ-Magnethalter mit Ladefunktion

Passend für Smartphones bis zu einem Gewicht von 500 g & kabellosem High-Speed-Laden!

- aus Kunststoff
- zum Laden von iPhone & Qi-fähigen Geräten mit bis zu 15 Watt
- Eingang: USB-A Ladeanschluss 5 V / 3 A (15 Watt), 9 V / 2 A (18 Watt)
- kabelloser Ausgang: 5 Watt, 7,5 Watt, 10 Watt, 15 Watt max.
- Kabellänge: 1,5 m
- mit Überspannungsschutz
- kompatibel mit WPC Qi 1.2.4-Standard und A11-Spule
- gummiüberzogene Klemmen halten perfekt an den Lüftungsgittern, ohne diese zu verkratzen oder zu beschädigen
- Kugelgelenk 360° drehbar für den perfekten Blickwinkel
- besonders schnelles Befestigen des Smartphones durch Metallring und Magnet
- der mitgelieferte Metallring in die Schutzhülle Mobilgeräts einlegen oder direkt auf der Rückseite des Geräts bzw. Schutzhülle festkleben
- passt universell in fast alle gängigen Fahrzeuge mit Lüftungsauslässen, ohne Werkzeug
- geeignet für iPhone 15/14/13/12 Serie (mit MagSafe oder MagSafe-Gehäuse)
- geeignet für iPhone 11, X, 8, SE 2/SE 3-Serie, Samsung, LG, Google, HTC und andere Qi-fähige Android-Handys mit integriertem Metallring
- sicherer Halt selbst auf schlechten Fahrbahnen und bei unruhiger Fahrt
- inkl. 1 Metallring (Durchmesser: 55 mm)

Anwendungsbeispiele:

- für sichere Befestigung des Smartphones



Smartphone-KFZ-Magnethalter mit Ladefunktion



Smartphone-KFZ-Magnethalter mit Ladefunktion



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Stable and Adjustable



360° Rotatable

Produkt	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Smartphone-KFZ-Magnethalter mit Ladefunktion	schwarz		PA0329	11117982