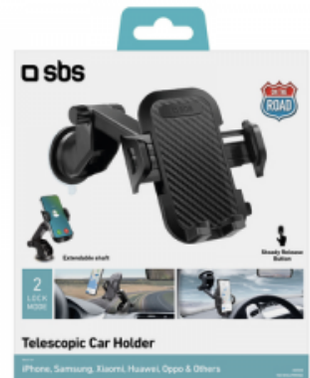




Teleskopische Autohalterung mit Saugnapf

SKU: TEHWSUPWIND



Der ausziehbare und schwenkbare Halter, um Ihr Smartphone ganz bequem im Blick zu behalten

AUSZIEHBAR UND SCHWENKBAR: VIELSEITIGKEIT GARANTIERT

Der **teleskopische Autohalter** ist mit einer **kippbaren und ausziehbaren** Stange ausgestattet, die sich perfekt an die Größe des Innenraums des von Ihnen gefahrenen Fahrzeugs anpasst, egal ob es sich um einen Lkw, Transporter, Van oder Pkw handelt.

Befestigung für Windschutzscheibe oder Armaturenbrett

Dank des praktischen **Saugnapfes** können Sie ihn am Armaturenbrett oder an der Windschutzscheibe befestigen und haben so die Freiheit zu wählen, wo und in welchem Abstand er angebracht werden soll. Die **Sicherheitsperre** sorgt für maximale Stabilität.

AUSZIEHBARE ARME FÜR DIE MEISTEN SMARTPHONES

Mit der **Schwenkklemme** können Sie das Mobiltelefon so positionieren, wie Sie es wünschen, damit Sie es besser kontrollieren können. Die **zwei Arme reichen bis zu 9cm** und befestigen perfekt die meisten **Samsung, Apple, Huawei, Xiaomi, Oppo und andere Marken** von Smartphones.

Der **Auslöseknopf**, der sich an der Seite der Klemme befindetet, ermöglicht es Ihnen, das Telefon **ohne Anstrengung einfach zu lösen**.

WAS IHN AUSZEICHNET:

- mit einer Stange ausgestattet, die gekippt und bis zu ... ausgefahren werden kann
- Saugnapfbefestigung für Windschutzscheibe oder Armaturenbrett

- mit Sicherheitsverschluss
- Verlängerung der Haltearme bis zu 9 cm
- um 360° Grad ausrichtbare Halterung
- mit Lösetaste



Teleskopische Autohalterung mit Saugnapf
SKU: TEHWSUPWIND

Technische Daten

Rotation: 360°
Befestigungsmodalität: Saugnapf für Windschutzscheibe oder Armaturenbrett
Höchste Öffnungsweite: 90 mm
EAN: 8018417338588
SKU: TEHWSUPWIND

Logistikdaten

Tiefe Pack: 70 mm
Breite Pack: 160 mm
Tiefe Inner: 420 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 230 g
Breite Inner: 210 mm
Anzahl Inner: 6
Tiefe Master: 450 mm
Höhe Inner: 190 mm
Gewicht Inner: 1545 g
Breite Master: 430 mm
Anzahl Master: 24
Höhe Master: 390 mm
Gewicht Master: 6860 g