



Universeller Handyhalter für das Armaturenbrett mit 360°-Drehung

SKU: TESUPPROUNDASH



Ideal für die sichere Nutzung Ihres Smartphones als Navigationsgerät während der Fahrt

360°-DREHUNG FÜR OPTIMALE SICHT

Mit dieser **um 360° drehbaren** Halterung für das Armaturenbrett **können Sie Ihr Telefon genau so positionieren**, wie Sie es brauchen. Während einer Fahrt im Auto können Sie **Ihr Smartphone senkrecht oder waagrecht positionieren, um dem Navi zu folgen**, ohne jemals den Blick von der Straße zu nehmen. Egal, ob Sie in der Stadt oder auf Landstraßen fahren, die Halterung bleibt stabil und aus allen Winkeln sichtbar und sorgt für eine **sichere und komfortable Fahrt**.

KLEBEFLÄCHE AN DER BASIS UND RUTSCHFESTES DESIGN

Die **superstarke Klebefläche an der Basis** sorgt für eine stabile Befestigung am Armaturenbrett und verhindert ein versehentliches Verrutschen, selbst bei Schlaglöchern oder Kurven. Einmal angebracht, bleibt die Handyhalterung sicher und **hinterlässt beim Entfernen keine Rückstände**. Das **rutschfeste Design** schützt Ihr Gerät vor Stürzen und Verrutschen, selbst bei plötzlichem Bremsen. Die Klebefläche ist abwaschbar und wiederverwendbar.

WINKELVERSTELLUNG BIS ZU 30°

Dank der Möglichkeit, die Halterung **um 30°** zu neigen, können Sie leicht den richtigen Winkel finden, um Reflexionen zu vermeiden und die Sicht auf den Bildschirm zu verbessern. Stellen Sie sich vor, Sie stehen in einer Warteschlange oder in der Sonne: eine **geringfügige Anpassung des Winkels** reicht aus, um jederzeit eine klare und bequeme Sicht zu haben, ohne Ablenkung.

PRODUKTMERKMALE:

- Komplette Drehung um 360 Grad
- Abwaschbare Klebefläche
- Einstellbarer 30-Grad-Winkel
- Rutschfestes Design
- Kompatibel mit iPhone und Android
- Integrierte Kabelhalterung hinten



Universeller Handyhalter für das Armaturenbrett mit 360°-Drehung
SKU: TESUPPROUNDDASH

Technische Daten

SKU: TESUPPROUNDDASH
Gewicht: 70 g
Befestigungsmodalität: Haftfläche
Laden: Nein
EAN: 8018417511608
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar

Logistikdaten

Tiefe Pack: 75 mm
Breite Pack: 90 mm
Tiefe Inner: 250 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 185 g
Breite Inner: 200 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 520 mm
Höhe Inner: 230 mm
Gewicht Inner: 1310 g
Breite Master: 400 mm
Anzahl Master: 48 Pz
Höhe Master: 480 mm
Gewicht Master: 11260 g

