

Delock Smartphone und Tablet Teleskopständer mit Ablage

Beschreibung

Dieser Teleskopständer von Delock, passend für Smartphones und Tablets, überzeugt nicht nur durch sein Design, sondern auch durch Stabilität und Funktion. Denn dank des **einstellbaren Winkels** kann das Smartphone oder Tablet in diverse Positionen gebracht werden und steht dabei stabil. Die Gummierungen auf der Unterseite und in der Halterung sorgen dafür, dass weder das Gerät noch der Ständer rutschen. Im Packungsinhalt beiliegend befindet sich ein Kunststoffring, der als **Kabelführung am Teleskopstab** dient. So kann ein vorhandenes Ladekabel direkt an die dafür vorgesehene Aussparung geführt werden.

Ablage

Ein zusätzlicher Nutzen ergibt sich durch die **Ablagefläche**, die nicht nur für einen stabilen und rutschfesten Halt sorgt, sondern auch zur Aufbewahrung für z. B. Kopfhörer, Ladekabel etc. dient.

Höhenverstellbar

Der Teleskoparm dient zur **Höheneinstellung je nach Bedarf**. So kann der Ständer von ca. 15,5 cm auf bis zu 24,5 cm erhöht werden.

Ideal auch bei längerem Gebrauch

Durch die Aussparung in der Halterung kann das Smartphone oder Tablet auch geladen werden, während es hochkant steht. Somit ist die Halterung gerade bei langen Facetime oder Skype Videotelefonaten bestens geeignet.

Platzsparend

Der Teleskopständer besteht aus zwei zusammengesetzten Teilen und passt somit perfekt in die Tasche, den Rucksack oder Koffer und ist ideal für Reisen geeignet.



Artikel-Nr. 18407

EAN: 4043619184071

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Passend für Smartphones und Tablets von 3" bis 12"

- Teleskopstange verlängerbar von ca. 15,5 cm bis ca. 24,5 cm
- Neigungswinkel: max. 45°
- Gummierte Unterseite und Auflagefläche
- Ringöffnung für Kabelführung: ca. 4 mm
- Maße (LxBxH):
Standfuss: ca. 10,0 x 10,0 x 1,2 cm
Nutzbare Ablagefläche: ca. 9 x 9 cm
Halterung: ca. 9,4 x 7,1 x 2,0 cm
- Gewicht: ca. 240 g
- Material: Aluminium / Kunststoff
- Farbe: weiß / silber

Packungsinhalt

- Ständer (2-teilig)
- Kunststoffring

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	240 g
Material:	Aluminium Kunststoff
Farbe:	weiß / silber