



## Glas-Displayschutz für iPhone 17/16 Pro Max

SKU: TESCRFCIP1769



### Hülle aus gehärtetem Glas mit schwarzen Silikonrändern für iPhone 17/16 Pro Max

Der **Glass Screen Protector Full Cover** ist das ideale Accessoire, um das Display deines **iPhone 17/16 Pro Max** vor kleinen Stößen und Kratzern zu schützen.

Diese Schutzhülle aus **gehärtetem Glas** passt sich perfekt an das Display deines Smartphones an und lässt dabei die Öffnungen für Fotokamera, Sensoren und Mikrofon frei.

Die **schwarzen Silikonränder** und die **abgerundeten Ecken** ermöglichen es diesem Screen Protector, sich perfekt an dein Device anzupassen. Der Bildschirm wird so vor äußeren Einwirkungen und Verschmutzung geschützt, ohne dass dabei die Touch-Funktion beeinträchtigt wird.

Die Handhabung dieses Glass Screen Protectors ist sehr einfach: Verwende die beiden im **Set enthaltenen Tücher** (eines feucht und eines trocken) zum Reinigen und Trocknen des Bildschirms.

Danach musst du die Hülle nur noch an deinem Smartphone befestigen und dabei besonders auf die Ecken achten.

Eigenschaften:

- Material: Gehärtetes Glas und Silikon
- Abgerundete Ecken
- Seiten aus schwarzem Silikon für den totalen Schutz des Displays
- Resistent gegenüber kleinen Stößen und Kratzern



Glas-Displayschutz für iPhone 17/16 Pro Max  
SKU: TESCRFCIP1769

## Technische Daten

SKU: TESCRFCIP1769  
Nett Tiefe: 0.1000 cm  
Nett Breite: 7.4000 cm  
Nett Höhe: 16 cm  
Gewicht: 15 g  
Camera lens protector: Nein  
EAN: 8018417525025  
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  
Typ: Glas Displayschutz Full Cover, Displayschutz aus gehärtetem Glas

Farbe: black  
: 70071980  
Material: Glas/Silikon  
Endverarbeitung/Merkmal: Kratzfest, abgerundeten Ecke, Edge-Silikon

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 90 mm  
Breite Pack: 15 mm  
Tiefe Inner: 120 mm  
Höhe Pack: 200 mm  
Gewicht Pack: 52 g  
Breite Inner: 90 mm  
Anzahl Inner: 6 Pz  
Tiefe Master: 430 mm  
Höhe Inner: 220 mm  
Gewicht Inner: 375 g  
Breite Master: 360 mm  
Anzahl Master: 96 Pz  
Höhe Master: 250 mm  
Gewicht Master: 6590 g