



## Glass Screen Protector 4D Full Glass für Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10

SKU: TESCR4DOPR9



### Screen Protector 4D aus gehärtetem Glas für Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10, Farbe: Schwarz

Dieser spezielle **Displayschutz** aus **gehärtetem Glas** garantiert eine hohe Stoß- und Kratzfestigkeit.

Auch wenn sich das Schutzglas auf dem Bildschirm befindet, können Sie die Vorteile der **Fingerabdruckerkennung Ihres Smartphones nutzen**.

Der 4D-Bildschirmschutz passt perfekt auf das Display Ihres **Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10** und lässt dabei Kamera, Mikrofon und Sensoren frei. Er wurde speziell entwickelt, um **Stöße zu dämpfen** und so jederzeit ein einwandfreies Display zu gewährleisten. Der Härtegrad 9H bescheinigt die Festigkeit des Produkts.

Durch die **abgerundeten Ecken** liegt der Displayschutz perfekt auf dem Bildschirm des Smartphones an.

Der Schutz ist mit einer speziellen, **ölabweisenden Beschichtung** überzogen, die störende Fingerabdrücke auf dem Bildschirm weniger sichtbar macht.

Das Aufbringen dieses gebogenen Displayschutzes ist denkbar einfach: Verwenden Sie **die beiden mitgelieferten Tücher** (ein feuchtes und ein trockenes), um den Bildschirm zu reinigen und trocken zu reiben, und befestigen Sie anschließend den Schutz auf dem Display, wobei Sie besonders auf die Ecken achten müssen.

#### Produkteigenschaften:

- Ermöglicht Fingerabdruckerkennung
- Material: gehärtetes Glas
- **Gebogene Kanten** zum Komplettschutz des Displays

- Stoß- und kratzfest



Glass Screen Protector 4D Full Glass für Oppo Reno 9/9 Pro/9 Pro+/Reno 10  
SKU: TESCR4DOPR9

## Technische Daten

Farbe: black  
EAN: 8018417441448  
SKU: TESCR4DOPR9  
Gewicht: 15 g  
Typ: Glas Displayschutz 4D Full Glass, Glas-Displayschutz Anti-Schock,  
Displayschutz aus gehärtetem Glas  
Material: Glas/Silikon  
Endverarbeitung/Merkmal: Kratzfest, gekrümmte Kanten



## Logistikdaten

Tiefe Pack: 15 mm  
Breite Pack: 90 mm  
Tiefe Inner: 110 mm  
Höhe Pack: 180 mm  
Gewicht Pack: 40 g  
Breite Inner: 90 mm  
Anzahl Inner: 6  
Tiefe Master: 410 mm  
Höhe Inner: 210 mm  
Gewicht Inner: 270 g  
Breite Master: 390 mm  
Anzahl Master: 96  
Höhe Master: 240 mm  
Gewicht Master: 5005 g

