



## Glas Displayschutz Full Cover für Motorola Moto G100

SKU: TESCRFCMOG100K



### Hülle aus gehärtetem Glas mit schwarzen Silikonrändern für Motorola Moto G100

Der **Glass Screen Protector Full Cover** ist das ideale Accessoire, um das Display deines **Motorola Moto G100** 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 Full Cover für Motorola Moto G100  
SKU: TESCRFCMOG100K

## Technische Daten

SKU: TESCRFCMOG100K

Tiefe: 0.9900 cm

Höhe: 16.6100 cm

Stab: 7.6100 cm

Gewicht: 23 g

Camera lens protector: Nein

EAN: 8018417336096

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

Material: Glas/Silikon

Endverarbeitung/Merkmal: Kratzfest, abgerundeten Ecke, Edge-Silikon



## Logistikdaten

Tiefe Pack: 10 mm

Breite Pack: 90 mm

Tiefe Inner: 90 mm

Höhe Pack: 200 mm

Gewicht Pack: 42 g

Breite Inner: 90 mm

Anzahl Inner: 6 Pz

Tiefe Master: 400 mm

Höhe Inner: 210 mm

Gewicht Inner: 340 g

Breite Master: 400 mm

Anzahl Master: 96 Pz

Höhe Master: 250 mm

Gewicht Master: 6085 g

