

Glas Displayschutz 4D Full Glass für Xiaomi Redmi Note 14 Pro/Note 13 Pro+/Note 14 Pro+ 5G

SKU: TESCR4DXIRNO14P







Schutzfolie aus gehärtetem Glas für Xiaomi Redmi Note 14 Pro/Note 13 Pro+/Note 14 Pro+ 5G, Farbe schwarz

Diese **außergewöhnliche Schutzfolie** aus gehärtetem Glas bietet Schutz gegen **Stöße** und **Kratzer**. Die Folie haftet perfekt auf dem Display Ihres **Xiaomi Redmi Note 14 Pro/Note 13 Pro+/Note 14 Pro+ 5G**, dabei wurde auf genügend Aussparungen für die Kamera, das Mikrofon und die Sensoren geachtet.

Die Schutzfolie wurde speziell entwickelt, um Stöße zu absorbieren und um auf diese Weise stets eine perfekte Anzeige

gewährleisten zu können.

Durch die **abgerundeten Ecken** lässt sich der Glasschutz besonders gut auf dem Smartphone-Display fixieren.

Ferner ist die Folie mit einer speziellen, **ölabweisenden Beschichtung** versehen, diese trägt maßgeblich dazu bei, dass auf dem Bildschirm kaum mehr lästige Flecken zu sehen sind.

Die Anwendung der Schutzfolie ist denkbar einfach: Verwenden Sie die beiden in der Verpackung enthaltenen Tücher (ein nasses und ein trockenes), um das Display zu reinigen und zu trocknen und danach den Glasschutz aufzutragen. Achten Sie dabei ganz besonders auf die Ecken! Merkmale:

- · Material: gehärtetes Glas
- Geschwungene Kanten zum Schutz des Displays
- Stoßfest und kratzfest



Glas Displayschutz 4D Full Glass für Xiaomi Redmi Note 14 Pro/Note 13 Pro+/Note 14 Pro+ 5G SKU: TESCR4DXIRNO14P

Technische Daten

SKU: TESCR4DXIRNO14P Tiefe: 0.0400 cm Höhe: 16.2100 cm Stab: 7.5800 cm Gewicht: 15 g Camera lens protector: Nein EAN: 8018417495601

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 4D Full Glass, Glas-Displayschutz AntiSchock, Displayschutz aus gehärtetem Glas

Farbe: black Material: Glas/Silikon

Endverarbeitung/Merkmal: Kratzfest, gekrümmte Kanten

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 90 mm
Tiefe Inner: 100 mm
Höhe Pack: 180 mm
Gewicht Pack: 45 g
Breite Inner: 90 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 430 mm
Höhe Inner: 230 mm
Gewicht Inner: 310 g
Breite Master: 370 mm
Anzahl Master: 96 Pz
Höhe Master: 260 mm
Gewicht Master: 2565 g Gewicht Master: 5565 g