

Einzelschutzgläser für die Kamera SKU: TESINCAMGLIP15





Schützen Sie die Kamera Ihres iPhone 15/15 Plus auf präzise und unauffällige Weise

Schützt jede Smartphone-Kamera

Die **Einzelschutzgläser** für die Kamera sind ideal, um jedes Objektiv Ihres **iPhone 15/15 Plus** zu schützen. Auf diese Weise wird die Kamera Ihres Smartphones optimal **vor Stößen und Kratzern** geschützt.

Einfach anzuwenden

Dank des mitgelieferten **Zubehörs** gestaltet sich die Anbringung der Schutzgläser äußerst einfach. Reinigen Sie die Kamera gut mit dem **Feuchttuch** und dem **trockenen Tuch**, um beim Anbringen Verunreinigungen zu vermeiden. Verwenden Sie dann den **Applikator**, um die Schutzgläser schnell und einfach auf die Objektive aufzusetzen. Jetzt können Sie Fotos und Videos ganz normal und ohne Spiegelungen erstellen, aber mit zusätzlicher Sicherheit!

Vollständige kompatibel mit dem Cover

Die Schutzgläser sind zwar widerstandsfähig, aber klein und kompakt, und damit völlig unauffällig. Auch wenn Sie ein Softcover oder eine Klapphülle haben, beeinträchtigt Sie dieser Schutz nicht.

Features:

- Einzelschutzgläser
- nicht spiegelnd
- kratzfest
- · Material: Glas/Silikon
- Härte 9H
- geeignet für Smartphones mit Cover

Lieferumfang:

- 1 Feuchttuch
- 1 trockenes Tuch
- 1 Applikator



Einzelschutzgläser für die Kamera SKU: TESINCAMGLIP15

Technische Daten

SKU: TESINCAMGLIP15
Tiefe: 0.0400 cm
Breite: 6.8000 cm
Höhe: 14.3700 cm
Stab: 1.4500 cm
Gewicht: 15 g
Camera lens protector: Ja
EAN: 8018417464751
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 Farbe: black
Material: Glas/Silikon

Material: Glas/Silikon

Anderen Eigenschaften: 9H Hardness

Endverarbeitung/Merkmal: Kratzfest mitgelieferter Zubehör: Applikator, Feuchttuch, trockenes Tuch

Logistikdaten

Tiefe Pack: 40 mm
Breite Pack: 40 mm
Tiefe Inner: 100 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 20 g
Breite Inner: 80 mm
Anzahl Inner: 10 Pz
Tiefe Master: 450 mm
Höhe Inner: 300 g
Breite Master: 360 mm
Anzahl Master: 160 Pz
Höhe Master: 260 mm
Gewicht Master: 5615 g Gewicht Master: 5615 g