



Schutzhülle für Samsung Galaxy A55 mit D3O-Technologie

SKU: TED3OBKCOVSA55



Eine Hülle, die dank der D3O-Technologie über einfachen Schutz hinausgeht

D3O: SIE WERDEN NICHT MEHR DARAUF VERZICHTEN WOLLEN

Diese **Schutzhülle für Samsung A55** ist nicht die übliche Handyhülle. Sie besteht nämlich aus einem **D3O**-Material: eine spezielle Flüssigkeit, die die Kraft des Aufpralls zerstreut und so einen optimalen Schutz für das Smartphone garantiert. Dieses Material wird normalerweise auch zur Herstellung von Kleidung für Motorradfahrer, Arbeitshelmen und sogar militärischer Ausrüstung verwendet. Die Schutzhülle D3O ist die **definitive Hülle**.

SCHÜTZT AUCH DIE KAMERA UND DIE SEITLICHEN TASTEN

Sie verfügt zusätzlich über **Aussparungen für die Kamera**, damit Sie jederzeit Fotos und Videos aufnehmen können. Diese Aussparungen sind miteinander verbunden, um auch den Fotoapparat des Smartphones gut zu schützen. Die **Seitentasten** sind ebenfalls durch die Hülle geschützt, aber Sie können sie jederzeit bequem **und ungehindert benutzen**.

MIT KABELLOSER AUFLADUNG KOMPATIBEL

Sie können Ihr Smartphone sicher kabellos aufladen, ohne die Hülle entfernen zu müssen.

Produktmerkmale:

- Material: D3O + PC
- D3O-Technologie: Zerstreut die Kraft des Aufpralls und verhindert so Schäden am Smartphone
- Mit kabelloser Aufladung kompatibel
- Schützt auch die Fotokamera und die seitlichen Tasten
- Farbe: Schwarz



Schutzhülle für Samsung Galaxy A55 mit D3O-Technologie
SKU: TED3OBKCOVSAA55

Technische Daten

SKU: TED3OBKCOVSAA55

Nett Tiefe: 1 cm

Nett Breite: 8 cm

Nett Höhe: 16.5000 cm

Stab: 7.1500 cm

Gewicht: 20 g

EAN: 8018417480263

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

: 39269097

Material: D3O® + PC

Logistikdaten

Tiefe Pack: 100 mm

Breite Pack: 20 mm

Tiefe Inner: 120 mm

Höhe Pack: 210 mm

Gewicht Pack: 65 g

Breite Inner: 110 mm

Anzahl Inner: 6 Pz

Tiefe Master: 460 mm

Höhe Inner: 220 mm

Gewicht Inner: 425 g

Breite Master: 390 mm

Anzahl Master: 72 Pz

Höhe Master: 250 mm

Gewicht Master: 5720 g