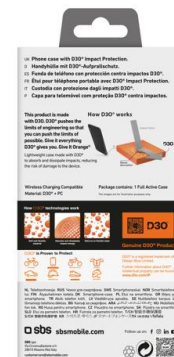




Schutzhülle für iPhone 16 Pro Max mit D3O-Technologie

SKU: TED3OBKCOVIP1667P



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

D3O: SIE WERDEN NICHT MEHR DARAUF VERZICHTEN WOLLEN

Diese **Schutzhülle für iPhone 16 Pro Max** 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 D30 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 iPhone 16 Pro Max mit D3O-Technologie
SKU: TED3OBKCOVIP1667P

Technische Daten

SKU: TED3OBKCOVIP1667P
Nett Tiefe: 1 cm
Nett Breite: 7.3775 cm
Nett Höhe: 15.8925 cm
Stab: 7.1500 cm
Gewicht: 20 g
EAN: 8018417482748
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: 30 mm
Tiefe Inner: 230 mm
Höhe Pack: 210 mm
Gewicht Pack: 50 g
Breite Inner: 140 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 470 mm
Höhe Inner: 120 mm
Gewicht Inner: 400 g
Breite Master: 370 mm
Anzahl Master: 72 Pz
Höhe Master: 290 mm
Gewicht Master: 5450 g