

Extreme X2 Hülle für iPhone 16 Pro Max

SKU: TEUNBKEX2IP1667P







Ihr Smartphone ist auch dann geschützt, wenn es aus einer Höhe von 2 Metern fällt

LEICHT, TRANSPARENT UND EXTREM WIDERSTANDSFÄHIG

Die Extreme X2 Hülle ist perfekt, um das iPhone 16 Pro Max vor Stößen und Kratzern zu schützen. Sie umschließt Ihr Smartphone perfekt, ohne es zu beschweren, und dank ihres transparenten Designs werden Sie nicht einmal merken, dass sie da ist. Die Materialien aus denen sie hergestellt ist (TPU) machen die Extreme X2 Hülle zu einer exzellenten Kombination aus Widerstandskraft und Leichtigkeit.

Der Kamerabereich ist ebenfalls geschützt und sorgt gleichzeitig dafür, dass durch die hinteren Löcher immer problemlos Fotos und Videos gemacht werden können.

Videos gemacht werden können.

HAT FALLTESTS AUS BIS ZU 2 METERN HÖHE BESTANDEN

Die Extreme X2 Hülle hat spezielle Tests bestanden, die ihre Festigkeit gegen Stürze aus bis zu 2 Metern zertifizieren.

Die verstärkten Ränder dämpfen den Aufschlag, indem sie ihn auf die gesamte Hülle verteilen.

Die Ränder bedecken auch die seitlichen Tasten und bieten so einen vollständigen Schutz für Ihr Telefon, ohne dessen Funktionalität zu beeinträchtigen. WAS SIE AUSZEICHNET:

- Zertifiziert durch Falltests bis zu einer Höhe von 2 Metern
- · Aussparungen für die Kamera
- Material: TPU
- Verstärkte Ränder



Extreme X2 Hülle für iPhone 16 Pro Max SKU: TEUNBKEX2IP1667P

Technische Daten

SKU: TEUNBKEX2IP1667P Tiefe: 1 cm Breite: 7.3775 cm Höhe: 15.8925 cm Stab: 7.6800 cm Gewicht: 20 g EAN: 8018417482588

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: transparent
Material: TPU

Abmessungen: Für Smartphones bis 6,5"

Logistikdaten

Tiefe Pack: 15 mm Breite Pack: 170 mm Tiefe Inner: 130 mm Höhe Pack: 190 mm Höhe Pack: 190 mm Gewicht Pack: 45 g Breite Inner: 110 mm Anzahl Inner: 6 Pz Tiefe Master: 460 mm Höhe Inner: 220 mm Gewicht Inner: 355 g Breite Master: 390 mm Anzahl Master: 72 Pz Höhe Master: 250 mm Gewicht Master: 5075 g

