

## Extreme X2 Hülle für Samsung Galaxy A16







### 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 Samsung Galaxy A16 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.

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 Samsung Galaxy A16 SKU: TEEX2SAA16

## **Technische Daten**

SKU: TEEX2SAA16 Tiefe: 1 cm Breite: 7.3400 cm Höhe: 15.9900 cm Stab: 7.6800 cm Gewicht: 20 g EAN: 8018417494178

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: 20 mm
Breite Pack: 100 mm
Tiefe Inner: 120 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 50 g
Breite Inner: 120 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 460 mm
Höhe Inner: 350 g
Breite Master: 370 mm
Anzahl Master: 72 Pz
Höhe Master: 240 mm
Gewicht Master: 240 mm Gewicht Master: 5140 g