

Extreme X2 Hülle für iPhone Air

SKU: TEUNBKEX2IP1766





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 Air 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 iPhone Air SKU: TEUNBKEX2IP1766

Technische Daten

SKU: TEUNBKEX2IP1766
Tiefe: 1 cm
Gewicht: 20 g
EAN: 8018417524929
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"

Abmessungen: Für Smartphones bis 6,5"

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm Breite Pack: 110 mm Tiefe Inner: 130 mm Höhe Pack: 210 mm Höhe Pack: 210 mm Gewicht Pack: 40 g Breite Inner: 110 mm Anzahl Inner: 6 Pz Tiefe Master: 480 mm Höhe Inner: 240 mm Gewicht Inner: 330 g Breite Master: 410 mm Anzahl Master: 72 Pz Höhe Master: 240 mm Gewicht Master: 4590 g