



MagSafe-kompatible aufklappbare Hülle für iPhone 14 Pro Max

SKU: TEBKMAGSFIP1467PK



Schützen Sie Ihr iPhone und laden Sie es kabellos auf, ohne die Hülle zu entfernen

Schützt Ihr Smartphone vor Stößen und Kratzern

Die aufklappbare Hülle umhüllt Ihr **iPhone 14 Pro Max** und schützt es vollständig vor Stößen und Kratzern. Die praktische Klappe schließt sich über dem Smartphone-Display und schützt es; der Rand aus **flexiblem Material (TPU)** deckt die seitlichen Tasten ab, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen. Die Rückseite liegt zudem auf einer Unterlage aus **Mikrofaser**, die ein angenehmes Gefühl vermittelt.

Vollständig kompatibel mit MagSafe

Auf der Rückseite des Gehäuses befindet sich ein magnetisches Modul, das die **Kompatibilität mit einem MagSafe-Ladegerät** gewährleistet. Auf diese Weise können Sie Ihr iPhone kabellos aufladen, ohne die Hülle abnehmen zu müssen.

Sie können auch Ihre Karten und Dokumente aufbewahren.

Die Klappe hat **3 Fächer** zur einfachen Aufbewahrung von Karten und Dokumenten.

Was sie auszeichnet:

- kompatibel mit MagSafe dank integriertem Magnetmodul
- umhüllt das Smartphone vollständig und schützt es vor Stößen und Kratzern
- Klappe mit 3 Taschen zur Aufbewahrung von Karten und Dokumenten
- die Kamera und die Öffnung für das Ladekabel bleiben frei



MagSafe-kompatible aufklappbare Hülle für iPhone 14 Pro Max
SKU: TEBKMAGSFIP1467PK

Technische Daten

SKU: TEBKMAGSFIP1467PK

Nett Tiefe: 1.5000 cm

Nett Breite: 8.3000 cm

Nett Höhe: 16.2000 cm

Gewicht: 80 g

EAN: 8018417437212

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

: 42029219

Material: PU + TPU

Material intern: Mikrofaser

Logistikdaten

Tiefe Pack: 110 mm

Breite Pack: 30 mm

Tiefe Inner: 140 mm

Höhe Pack: 170 mm

Gewicht Pack: 115 g

Breite Inner: 110 mm

Anzahl Inner: 6 Pz

Tiefe Master: 510 mm

Höhe Inner: 210 mm

Gewicht Inner: 805 g

Breite Master: 350 mm

Anzahl Master: 72 Pz

Höhe Master: 240 mm

Gewicht Master: 10345 g

