



## Case für iPhone 16 Pro Max mit farbigen Rändern, kompatibel mit MagSafe Aufladung

SKU: TEMAGCOLIP1667PR



**Die Cover, mit der Sie Ihr iPhone magnetisch aufladen können, ohne sie abnehmen zu müssen**

### SCHÜTZT IHR IPHONE

Stöße und Kratzer werden mit dieser Case für **iPhone 16 Pro Max** kein Problem mehr sein. Das Material, aus dem es gefertigt ist, bietet guten Schutz für das Telefon. Die **seitlichen** Tasten sind ebenfalls abgedeckt und geschützt, aber die normale Bedienung wird nicht behindert.

### KOMPATIBEL MIT MAGSAFE-TECHNOLOGIE

Es wurde speziell für diejenigen entwickelt, die ihr iPhone immer und überall verwenden möchten. Das **Magnetmodul** auf dem Cover erlaubt es, Ihr Smartphone über eine MagSafe-Ladestation oder -Ladegerät aufzuladen, **ohne das Cover abnehmen zu müssen**. Auf diese Weise reicht eine Geste, um Ihr iPhone in aller Seelenruhe mit Strom zu versorgen. Sie können Ihr Telefon auch mit jedem Zubehör, das mit dieser Technologie kompatibel ist, **individuell gestalten**.

### SCHLANK UND BUNT

Dank ihres schlanken Designs **belastet das Case das Profil des Smartphones nicht**. Es ist **transparent mit farbigen Rändern und magnetischen Modul**, was dem iPhone einen besonderen neuen Look verleiht.

### Produktmerkmale:

- Kompatibel mit der MagSafe-Technologie
- Material: PMMA + TPU
- Schützt auch die seitlichen Tasten
- Schlankes Design
- Transparent mit farbigen Rändern und Magnetmodul



Case für iPhone 16 Pro Max mit farbigen Rändern, kompatibel mit MagSafe Aufladung  
SKU: TEMAGCOLIP1667PR

## Technische Daten

SKU: TEMAGCOLIP1667PR  
Nett Tiefe: 1 cm  
Nett Breite: 7.3775 cm  
Nett Höhe: 15.8925 cm  
Gewicht: 20 g  
Kompatibel mit kabellosem Laden: Ja  
EAN: 8018417482427  
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: red  
: 39269097  
Material: PMMA, TPU  
Anderen Eigenschaften: MagSafe technology compatible  
Endverarbeitung/Merkmal: Transparent mit farbigem Rand

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 100 mm  
Breite Pack: 20 mm  
Tiefe Inner: 120 mm  
Höhe Pack: 210 mm  
Gewicht Pack: 55 g  
Breite Inner: 110 mm  
Anzahl Inner: 6 Pz  
Tiefe Master: 470 mm  
Höhe Inner: 210 mm  
Gewicht Inner: 400 g  
Breite Master: 390 mm  
Anzahl Master: 72 Pz  
Höhe Master: 240 mm  
Gewicht Master: 5390 g