

# Cover Neon compatibile con MagSafe per iPhone 14

Codice Articolo: CMCOVFLMSIP1461P



## La cover che protegge il tuo smartphone e permette la ricarica MagSafe

### LEGGERA E RESISTENTE

La **cover Neon** è ideale per proteggere il tuo **iPhone 14** senza rinunciare alla ricarica MagSafe. Il materiale di cui è composta (TPU + PC) è resistente e, allo stesso tempo, leggero. In questo modo, il telefono sarà **protetto da piccoli urti** mantenendo un **profilo lineare e compatto**.

### PROTEGGE ANCHE I TASTI LATERALI E LA FOTOCAMERA

Questa custodia **copre anche i tasti laterali** senza impedirne le funzionalità. Inoltre, nella parte posteriore, è presente una **scozza** che protegge la **fotocamera** lasciando **liberi gli obiettivi e il flash**. In questo modo, potrai creare foto e video senza preoccupazioni. La linguetta bianca laterale dona un tocco chic alla cover.

### COMPATIBILE CON LA RICARICA MAGSAFE

E' **dotata** di un **modulo magnetico** compatibile con i caricatori MagSafe. Ricarica il cellulare in modalità wireless senza dover togliere la cover.

### TRASPARENTE, COLORATO, MODERNO

La cover Neon si contraddistingue per la **colorazione Fluo** trasparente. Personalizza il tuo iPhone con stile senza coprirne il design.

### COSA LA CONTRADDISTINGUE:

- materiale: TPU+PC
- compatibile con ricarica MagSafe
- protegge la fotocamera senza ostruire gli obiettivi e il flash
- protegge i tasti laterali senza impedirne le funzionalità

- colorazione fluo trasparente

Cover Neon compatibile con MagSafe per iPhone 14  
Codice Articolo: CMCOVFLMSIP1461P

## Dati tecnici

Colore: pink  
EAN: 8018417420931  
Codice Articolo: CMCOVFLMSIP1461P  
Peso: 20 g  
Materiale: TPU + PC

## Dati logistici

Profondità Pack: 30 mm  
Larghezza Pack: 100 mm  
Profondità Inner: 230 mm  
Altezza Pack: 190 mm  
Peso Pack: 85 g  
Larghezza Inner: 120 mm  
Qtà Inner: 6  
Profondità Master: 470 mm  
Altezza Inner: 110 mm  
Peso Inner: 565 g  
Larghezza Master: 260 mm  
Qtà Master: 72  
Altezza Master: 380 mm  
Peso Master: 7330 g

