



# Bezprzewodowa ładowarka MagSafe 7.5W dla Iphone 13 i 12 Biała z zasilaczem

Indeks: **159137** Producent: **Belkin** Kod producenta: **WIA005vfWH**

Cena: **170.36 zł**

## Opis

### Bezprzewodowa ładowarka MagSafe 7.5W dla Iphone 13 i 12 Biała z zasilaczem

Producent: Belkin

#### Właściwości

- Opis **Bezproblemowe mocowanie magnetyczne** tworzy nowe wrażenia z iPhone® 13 / iPhone® 12. Zaprojektowany tak, abyś mógł nadal korzystać z telefonu podczas ładowania oraz umieścić go lub zabrać w dowolne miejsce za pomocą bardzo długiego kabla. Idealne mocowanie magnetyczne Idealnie współgra z funkcją MagSafe w telefonie iPhone 13 do ładowania i chroni telefon przed uderzeniem i odłączeniem od zasilania, jednocześnie umożliwiając łatwe zatrzaśnięcie go na miejscu jedną ręką. Bardzo długi kabel W domu, biurze lub gdziekolwiek indziej kabel o długości 2 m/6,6 stopy zapewnia dodatkową elastyczność w przenoszeniu podkładki w dogodny sposób i zarządzaniu kablami za pomocą dołączonego paska. Przyjazny w podróży Smukła, przenośna konstrukcja umożliwia łatwe wsunięcie podkładki do torebki lub etui na laptopa i zabranie go ze sobą wszędzie. Bezpieczny i chroniony Dioda LED na stojaku wskazuje, czy nastąpiła przerwa w ładowaniu przez obcy przedmiot, który może potencjalnie uszkodzić telefon. Ładowanie zaraz po wyjęciu z pudełka W zestawie zasilacz 20W.
- Rodzaj ładowarki **Indukcyjna (bezprzewodowa)**
- Moc **7.5**
- Długość przewodu **2**
- Złącza **1 x USB (Type C)**
- Pasuje do **Apple iPhone 12 / 12 Mini / 12 Pro / 12 Pro Max / 13 / 13 Mini / 13 Pro / 13 Pro Max**
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary
- Pozostałe parametry **Dodatkowe informacje: Zasilacz w zestawie Obsługa szybkiego ładowania: Tak Gwarancja: 24 miesiące (gwarancja producenta)**

## Parametry

Kod producenta	WIA005VFWH
Marka	Belkin
Prąd wyjściowy	2000
EAN	745883822690

<b>Kolor</b>	biały
<b>Liczba urządzeń ładowanych jednocześnie</b>	1
<b>Przewód w zestawie</b>	tak
<b>Długość przewodu</b>	2
<b>Złącza</b>	USB typ C
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.2
<b>Napięcie wyjściowe</b>	12

## Zdjęcia

