



Bezprzewodowa podkładka ładująca, magnetyczna



Skrócona instrukcja obsługi

DA-10080

1. WSTĘP

Magnetyczna podkładka ładująca DIGITUS® automatycznie zatrzymuje się w pozycji optymalnej do ładowania telefonu iPhone®, aby zagwarantować wydajne ładowanie. Ładowarka indukcyjna jest wyposażona w zintegrowany kabel ładujący USB-C o długości 1,0 m i obsługuje wszystkie produkty kompatybilne z technologią Apple Mag Safe®.

2. FUNKCJE

1. Produkt kompatybilny z telefonami iPhone® 12/13.
2. Technologia ładowania indukcyjnego do bezprzewodowego ładowania kompatybilnych smartfonów.
3. Pierścień magnetyczny jest zoptymalizowany pod kątem najnowszych modeli Apple iPhone®, przy czym można również używać funkcji ładowania z dowolnym smartfonem, który obsługuje ładowanie indukcyjne.
4. Kabel połączeniowy z wtyczką USB-C.
5. Kompaktowa i wytrzymała obudowa z aluminium / tworzywa ABS o eleganckim wyglądzie
6. Zasilacz nie jest zawarty w zestawie.

3. ZAWARTOŚĆ PAKIETU

- 1 x bezprzewodowa podkładka ładująca, magnetyczna
- 1 x SIO (Skrócona instrukcja obsługi)

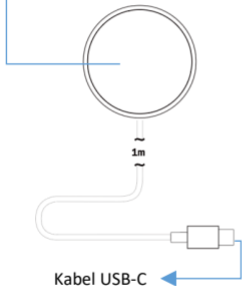
UWAGA: Niniejsza ładowarka jest przeznaczona do urządzeń kompatybilnych z technologią Qi. Jeśli dany telefon nie posiada zintegrowanej funkcji ładowania bezprzewodowego Qi, należy użyć certyfikowanego etui lub odbiornika do ładowania bezprzewodowego Qi. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi telefonu, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat dostępnych możliwości i funkcji.



Smartfonowe etui zawierające metal, magnesy lub o konstrukcji grubszej niż 3 mm będą zakłócać ładowanie bezprzewodowe.

Ładowarka bezprzewodowa

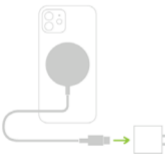
– napięcie wyjściowe
15W / 10W / 7,5W / 5W



Niniejsza ładowarka jest magnetycznie mocowana do tylnej części telefonu iPhone 12/13 lub do etui czy obudowy z MagSafe (sprzedawane oddzielnie) i odpowiednio dopasowuje się do iPhone'a, umożliwiając trzymanie w ręku i używanie telefonu podczas ładowania.



Można również używać ładowarki MagSafe z innymi modelami telefonów obsługującymi ładowanie bezprzewodowe.



Należy podłączyć do złącza USB-C zasilacza USB-C obsługującego dostarczanie zasilania (PD) z mocą 20 W lub większą, albo kompatybilnego zasilacza USB-C innego producenta (9 V / 2,22 A lub 9 V / 1,67 A i powyżej).

UWAGA:

Można również podłączyć do portu USB-C w komputerze Mac lub PC. Ładowarka będzie także funkcjonowała z zasilaczami, które zapewniają co najmniej moc 12 W (5 V / 2,4 A), ale w takim przypadku ładowanie będzie powolne.

Modele iPhone 12/13





Należy umieścić ładowarkę z tyłu telefonu iPhone lub jego obudowy albo etui Mag Safe. Gdy iPhone zaczyna się ładować, pojawia się zielony symbol wskazujący ładowanie.

UWAGA:

Jeśli dołączony jest skórzany portfel do telefonu iPhone, należy zdjąć go przed umieszczeniem ładowarki z tyłu obudowy.

Inne telefony

Należy umieścić telefon z ekranem do góry w środkowej części ładowarki. Kiedy telefon zostanie prawidłowo przyłożony do ładowarki, na pasku statusu pojawi się ikona ładowania.

	Tryb czuwania
	Ładowanie
	Wykryto ciało obce
	Jest to normalne, że ładowarka bezprzewodowa i urządzenie nagrzewają się podczas ładowania.

Zakres(y) częstotliwości: 110–205 khz	Maksymalna częstotliwość sygnału radiowego przesyłana moc: -21,28 dBuA/m
---	--

Przed rozpoczęciem używania tego produktu należy przeczytać wszystkie instrukcje bezpieczeństwa i ostrzeżenia. Niewłaściwe użytkowanie i nieprzestrzeganie wytycznych dotyczących bezpieczeństwa może spowodować zagrożenia, obrażenia i/lub uszkodzenie mienia, za co producent nie ponosi odpowiedzialności. Użytkownik jest odpowiedzialny za konserwację tego produktu i dbałość o niego, aby zapewnić maksymalną możliwą żywotność.

1. Nie umieszczać w pobliżu ładowarki bezprzewodowej metalowych przedmiotów, magnesów, kart bankowych/kredytowych z paskiem magnetycznym ani urządzeń typu dyski twarde. Może spowodować uszkodzenie danych.
2. Nie wolno próbować samodzielnie modyfikować, demontować ani naprawiać tego produktu.

3. Nie wystawiać urządzenia na działanie wody, wilgoci lub ekstremalnych temperatur – poniżej 5°C (40°F) lub powyżej 32°C (90°F).
4. W każdym wypadku, jeśli użytkownik zauważy, że temperatura tego produktu gwałtownie wzrasta, wydzielany jest nieprzyjemny zapach lub dochodzi do nietypowych zjawisk, należy natychmiast zaniechać jego używania.

Assmann Electronic GmbH niniejszym oświadcza, że deklaracja zgodności jest dostarczana wraz z przesyłką. Jeżeli w przesyłce nie ma deklaracji zgodności, można się o nią zwrócić na niżej wymieniony adres producenta.

www.assmann.com

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Niemcy

