



## **Tappetino di ricarica wireless, magnetico**



**Guida di installazione rapida**

**DA-10080**

## **1. INTRODUZIONE**

Il tappetino di ricarica magnetico di DIGITUS® si aggancia automaticamente alla posizione di ricarica ottimale dell'iPhone® per garantire una ricarica efficiente. Il caricabatterie a induzione è dotato di un cavo di ricarica USB-C integrato lungo 1,0 m e funziona con tutti i prodotti Apple compatibili con Mag Safe®.

## **2. CARATTERISTICHE**

1. Compatibile con iPhone® 12/13.
2. Tecnologia di ricarica induttiva per la ricarica wireless degli smartphone compatibili.
3. L'anello magnetico è ottimizzato per gli ultimi modelli di Apple iPhone® e la funzione di ricarica può essere utilizzata con qualsiasi smartphone che consente la ricarica induttiva.
4. Cavo di collegamento con spina USB-C.
5. Alloggiamento compatto e robusto in alluminio/ABS dall'aspetto elegante.
6. Un adattatore di alimentazione non è in dotazione.

### 3. CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

- 1x tappetino di ricarica wireless, magnetico
- 1x GUI (Guida di installazione rapida)

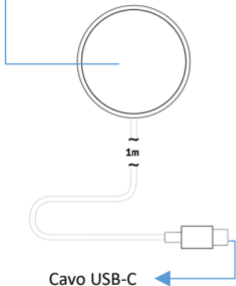
**NOTA:** Questo caricatore è progettato per dispositivi compatibili con Qi. Se il telefono non dispone di funzionalità di ricarica wireless Qi integrate, utilizzare una custodia o un ricevitore di ricarica wireless Qi certificato. Fare riferimento al manuale utente del telefono per caratteristiche e funzioni dettagliate

- X** NESSUN metallo
- X** NESSUNA custodia spessa



Le custodie del telefono che contengono metallo, magneti o hanno uno spessore di più di 3 mm interferiscono con la ricarica wireless.

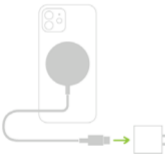
Uscita del caricabatterie  
wireless  
15W/10W/7.5W/5W



Questo caricabatterie si aggancia magneticamente al retro dell'iPhone 12/13 o alla custodia o alla custodia a tasca MagSafe (vendute separatamente) e allinea correttamente l'iPhone, consentendo di tenerlo in mano e di utilizzarlo mentre è in carica.



Si può anche utilizzare il caricabatterie MagSafe con altri modelli di telefoni che supportano la ricarica wireless.



Collegare il connettore USB-C a un adattatore di alimentazione USB-C da 20W PD o superiore o a un adattatore USB-C di terze parti compatibile (9V/2,22A o 9V/1,67A o superiore).

**NOTA:**

È anche possibile collegarlo a una porta USB-C di un Mac o di un PC. Il caricabatterie funziona anche con adattatori che forniscono una potenza minima di 12 W (5 V/2,4 A), ma la ricarica sarà più lenta.

## Modelli iPhone 12/13





Posizionare il caricabatterie sul retro dell'iPhone o della custodia o custodia a tasca Mag Safe. Quando l'iPhone inizia a caricarsi appare il simbolo di ricarica verde.

### NOTA:

Se è fissato un portafoglio in pelle per iPhone, rimuoverlo prima di posizionare il caricabatterie sul retro della custodia.

## Altri telefoni

Posizionare il telefono a faccia in su al centro del caricabatterie. Quando il telefono è allineato correttamente con il caricabatterie, l'icona di ricarica della batteria appare nella barra di stato.

	Standby
	Ricarica
	Oggetto estraneo rilevato
	Durante la ricarica è normale che il caricabatterie wireless e il dispositivo si scaldino.

Banda(e) di frequenza: 110-205khz	Frequenza radio massima potenza trasmessa -21,28 dBuA/m
---	--

Leggere tutte le istruzioni di sicurezza e le avvertenze prima di utilizzare questo prodotto. L'uso improprio e la mancata osservanza delle norme di sicurezza possono causare pericoli, lesioni e/o danni materiali non imputabili al produttore. L'utente è responsabile della manutenzione del prodotto per garantirne il massimo utilizzo.

1. Non collocare oggetti metallici, magneti, carte a banda magnetica e dispositivi basati su disco rigido vicino al caricatore wireless perché potrebbe causare la corruzione dei dati.
2. Non tentare di modificare, smontare o riparare questo prodotto.
3. Non esporre all'acqua, all'umidità o a temperature estreme (inferiori a 40°F o superiori a 90°F).
4. In ogni caso, se la temperatura del prodotto aumenta rapidamente, il prodotto emette odori o presenta un fenomeno anomalo, interrompere immediatamente l'uso.

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Se la Dichiarazione di Conformità è mancante, è possibile richiederla per posta al seguente indirizzo del produttore.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Germania

