

Caricabatterie a induzione 3 in 1

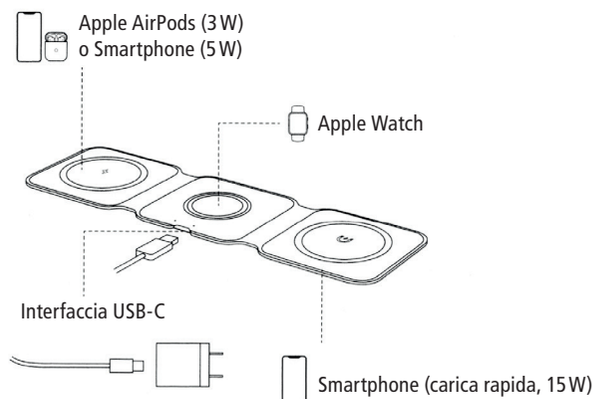
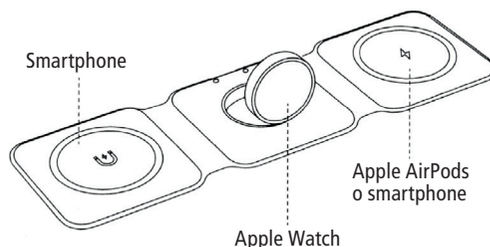
Istruzioni per l'uso

Indicazioni importanti

Leggete con cura le istruzioni per l'uso prima di usare il caricabatterie per la prima volta. Conservate il manuale in un posto sicuro per consultazioni future. Se cedete il caricabatterie ad un'altra persona, aggiungete anche le istruzioni per l'uso.

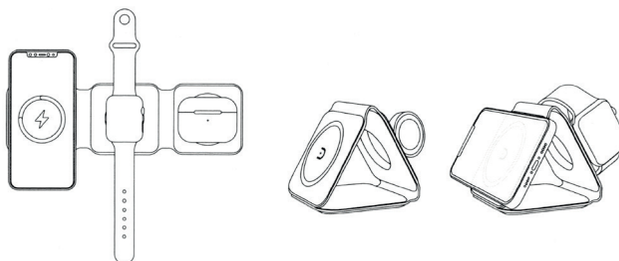
- Qualora questo prodotto venga usato per uno scopo diverso da quello previsto, venga incorrettamente adoperato o riparato da personale non qualificato, si declina ogni responsabilità nel caso di eventuali danni.
- Il caricabatterie non è un giocattolo da bambini. I bambini non sono consci dei rischi a cui si espongono manipolando il dispositivo. Tenete dunque il caricabatterie al di fuori della portata dei bambini.
- Adoperate il caricabatterie soltanto in un ambiente interno asciutto. Non esponete il dispositivo a pioggia e umidità. Non toccate il caricabatterie, il cavo e l'adattatore rete con mani umide. Non immergete il dispositivo nell'acqua per pulirlo.
- Usate soltanto il cavo USB e l'adattatore rete forniti.
- Prima di collegare l'adattatore rete alla corrente, accertatevi che la tensione nominale indicata corrisponda a quella della corrente domestica utilizzata.
- Disponete il cavo in modo che non venga schiacciato, incastrato o danneggiato da oggetti affilati.
- Al momento di collegare e di staccare il cavo, afferrate sempre la spina e non tirate il cavo stesso.
- Posate il caricabatterie su una superficie piana, stabile e antisdrucciolevole.
- Evitate di far cadere il caricabatterie, e non esponetelo a forti urti.
- Non provate mai a smontare il caricabatterie e a ripararlo voi stessi. Per ogni problema di funzionamento, indirizzatevi soltanto a un tecnico qualificato.
- Data l'odierna varietà dei materiali di rivestimento per mobili non è da escludere che, a contatto con il caricabatterie, si creino delle tracce sgradevoli. Il fabbricante non può essere ritenuto responsabile per eventuali danni, macchie ecc. sulla superficie dei mobili.

Descrizione del caricabatterie



Uso del caricabatterie

1. Collegare il caricabatterie alla corrente tramite l'adattatore rete fornito.
2. Posate il dispositivo da caricare sull'area di carica appropriata. Il processo di carica inizia automaticamente.



3. Togliete il dispositivo dall'area di carica quando il processo di carica è terminato.

Note:

- La spia LED nel centro del caricabatterie è illuminata in verde quando caricate uno smartphone, e si illumina di rosso durante la carica degli AirPods. La spia è alternativamente illuminata in verde e rosso se caricate uno smartphone e degli Apple AirPods allo stesso tempo.

- Caricate la vostra Apple Watch in posizione orizzontale o verticalmente con un angolo di 90°. La carica probabilmente non funziona correttamente con un'angolazione diversa (per esempio 30°).
- Usate sempre il cavo fornito con il caricatore, e non il cavo del dispositivo.

Specifiche tecniche

Modello:	YM588 (art. 14089708)
Interfaccia:	USB-C
Alimentazione:	Adattatore rete (AC 100–240 V, 60/50 Hz / DC 5/9/12 V)
Consumo di energia:	ca. 13–14 W
Uscita:	Smartphone: 5/7.5/10/15 W Apple Watch: 3 W Apple AirPods: 5 W
Dimensioni:	8.5 × 7.5 × 3 cm (piegato) / 25 × 7.5 × 1 cm (aperto)
Peso:	117 g

Specifiche del caricabatteria di rete

Nome del costruttore:	Dongguan City GangQi Electronic Co. Ltd.
Numero di iscrizione nel registro delle imprese:	23CTZ11016S02
Modello:	GQ20PD1C-AG
Tensione in ingresso:	100–240 V AC
Frequenza CA in ingresso:	50–60 Hz
Tensione in uscita:	5 V, 9 V, 12 V
Corrente in uscita:	3 A, 2.2 A, 1.67 A
Potenza in uscita:	max. 20 W PD
Rendimento medio in modo attivo:	82.72%
Consumo elettrico a vuoto:	0.08 W

Con riserva di errori e di modifiche tecniche.



Trattamento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita (applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.