

Vysio

MANUALE UTENTE

DIGIBASE

MODELLO N.: DIGIBASE-15W



INFORMAZIONI GENERALI SUL PRODOTTO

Contenuto dell'imballaggio

1. 1x orologio digitale DIGIBASE e caricabatterie per telefono (2 parti)
2. 1x cavo di ricarica USB Type-C
3. 1 manuale d'uso



Specifiche del prodotto

Batteria: CR2032, DC 3V

Ingresso: 9V/2A

Uscita: 15W

Frequenza massima : 205KHz

Potenza RF massima: 1,5dBi Funzioni: ricarica wireless, visualizzazione dell'ora e della temperatura, allarme.

Potenza RF: 1,5dBi

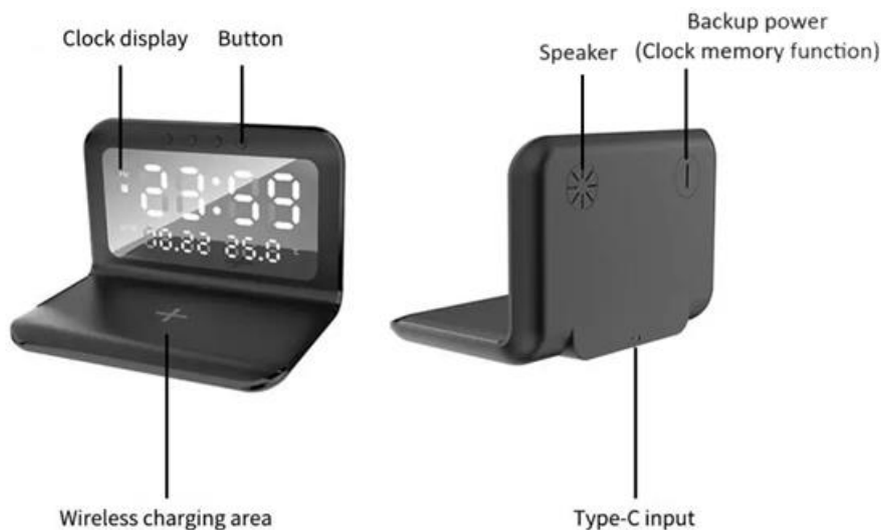
Funzioni: ricarica wireless, visualizzazione di ora e temperatura, sveglia

Compatibilità di ricarica: Tutti i prodotti elettronici conformi a Qi

Distanza di trasmissione: $\leq 5\text{mm}$



Dettagli sul prodotto



AVVERTENZE E ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Leggere attentamente l'intero manuale e conservarlo per future consultazioni.
- Evitare di farcadere il prodotto sul pavimento o di danneggiarlo in altro modo.
- Non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni che possono derivare dalla mancata osservanza di queste istruzioni o da un uso improprio o da una cattiva gestione del prodotto.
- Non utilizzare il dispositivo per usi diversi da quelli previsti.
- Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso del dispositivo in modo sicuro e che comprendano i rischi connessi. I bambini non devono giocare con il dispositivo.
- Non modificare il circuito interno di questo dispositivo senza l'esplicito consenso del produttore del prodotto.
- DIGIBASE deve essere collegato a un'alimentazione adeguata per rimanere acceso.
- Non utilizzare il dispositivo quando le mani sono bagnate .
- Assicurarsi che tutti i collegamenti elettrici siano puliti e asciutti.
- Durante la ricarica, inserire o rimuovere delicatamente il cavo di ricarica per evitare di danneggiare la porta.
- Non utilizzare o caricare il prodotto in ambienti ad alta temperatura, alta umidità, eccessivamente fumosi o polverosi, come bagni, sale vapore o vicino a fiamme libere.
- Una ricarica impropria può danneggiare il dispositivo. Utilizzare il caricabatterie specificato per evitare di danneggiare il dispositivo.
- Se la batteria si gonfia gravemente, interrompere l'uso.
- **Avvertenza sulla batteria cellulare:** Questo articolo non è un giocattolo e contiene una batteria a celle di piccole dimensioni che è estremamente dannosa se ingerita, anche se esaurita, e potrebbe causare lesioni gravi o mortali. In caso di ingestione, rivolgersi immediatamente a un medico. Tenere le batterie lontano da neonati e bambini.
- Conservare lontano da fonti d'acqua o ambienti umidi. Non conservare il dispositivo alla luce diretta del sole o in prossimità di fonti di incendio.
- Per la pulizia del dispositivo, utilizzare un panno asciutto e morbido. Non pulire il dispositivo con prodotti chimici abrasivi e non immergerlo in acqua o altri liquidi.
- Non smontare il dispositivo e non esporlo al fuoco o all'acqua per evitare cortocircuiti o perdite.
- Evitare di utilizzare il caricabatterie wireless a temperature estremamente elevate, in ambienti ad alta umidità o corrosivi per evitare danni ai circuiti e perdite.
- Tenere le carte magnetiche (carte d'identità, carte bancarie, ecc.) con bande magnetiche o chip a una distanza di sicurezza per evitare potenziali guasti alle carte.
- Mantenere una distanza superiore a 20 cm tra le apparecchiature mediche impiantate (pacemaker, coclea impiantata, ecc.) e il caricatore wireless per evitare potenziali interferenze con i dispositivi medici.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con i caricabatterie wireless come se fossero giocattoli per evitare incidenti.
- Tenere il caricatore wireless e il ricevitore lontano da acqua e altri liquidi.
- Prima di pulire il caricabatterie, assicurarsi che sia scollegato dall'alimentazione.
- Durante l'uso, mantenere la temperatura ambiente nell'intervallo 0-45°C.
- Mantenere l'umidità ambientale tra il 20 e l'85% (a 40°C) durante l'uso.

ISTRUZIONI PER L'UTENTE

Alimentazione del dispositivo

Per funzionare, il dispositivo deve rimanere collegato a un'alimentazione elettrica. Se viene scollegato, il dispositivo si spegne immediatamente. Per collegare DIGIBASE alla rete elettrica è necessario un adattatore di corrente, non incluso nella confezione del prodotto. Una volta collegato a un'alimentazione adeguata, il dispositivo si accende e rimane in modalità standby finché la base di ricarica non rileva un dispositivo.

Informazioni sulla batteria del prodotto

Per alimentare le funzioni di memoria dell'orologio e della data di DIGIBASE viene utilizzata unabatteria al biossido di manganese elitio (una è già installata nel prodotto). È importante notare che le batterie CR2032 non sono ricaricabili; sono progettate per applicazioni monouso. Quando la batteria è esaurita, deve essere smaltita correttamente e sostituita con una nuova. Il caricabatterie wireless integrato è alimentato tramite un cavo USB Tipo-C, se collegato a un alimentatore esterno.

Stato dell'indicatore luminoso

L'indicatore luminoso riflette lo stato attuale del caricabatterie wireless:

- Luce ROSSA continua: DIGIBASE è in modalità standby, a indicare che non è stato rilevato alcun dispositivo sulla base del caricabatterie.
- Lampeggio ROSSO intermittente: È stato rilevato un oggetto estraneo. Lo stato dell'indicatore FOD indica che il dispositivo posizionato sulla base di ricarica non è compatibile con Qi. Di conseguenza, il dispositivo non si collega a DIGIBASE e non può essere caricato.
- Luce BLU continua: Il dispositivo sulla base di ricarica è compatibile con Qi ed è entrato in modalità di ricarica. Il dispositivo si sta caricando attivamente mentre la spia BLU è accesa.
- Nessuna emissione di luce: Il dispositivo sulla base di ricarica è completamente carico.

Regolazione delle informazioni visualizzate:

1. Premere il pulsante ◀ per passare dalla visualizzazione delle 12 ore (AM/PM) a quella delle 24 ore.
2. Premere il pulsante ▶ per passare dalla visualizzazione della temperatura in °F a quella in °C.
3. Premere il pulsante M per scorrere le impostazioni del display che si desidera regolare. Per modificare il valore delle informazioni visualizzate, premere il pulsante ◀ per diminuire e il pulsante ▶ per aumentare tale valore.

- Premere una volta per modificare l'ora dell'ora corrente
- Premere due volte per modificare i minuti dell'ora corrente
- Premere tre volte per modificare l'ora della sveglia.
- Premere quattro volte per modificare l' ora della sveglia. Premere quattro volte per modificare i minuti della sveglia.
- Premere cinque volte per modificare l'anno visualizzato.
- Premere sei volte per regolare il mese visualizzato sul datario.
- Premere sette volte per regolare il giorno visualizzato sul datario.

Ricarica

Posizionare qualsiasi dispositivo compatibile con Qi sul segno "+" della base di ricarica DIGIBASE. La ricarica del dispositivo inizia automaticamente e l'indicatore luminoso si illumina di blu. Tenere presente che DIGIBASE deve essere collegato a un alimentatore tramite la porta USB-C per poter utilizzare le sue capacità di ricarica.

ISTRUZIONI PER IL RICICLAGGIO E LO SMALTIMENTO:



Questa etichetta indica che il prodotto non può essere smaltito come altri rifiuti domestici in tutta l'Unione Europea. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti. Ricicla responsabilmente per promuovere l'uso sostenibile delle risorse materiali. Se desideri restituire un dispositivo usato, utilizza il sistema di raccolta o contatta il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto. Il rivenditore può accettare il prodotto per un riciclaggio ecologicamente sicuro.



Una dichiarazione del produttore che attesta che il prodotto è conforme ai requisiti delle direttive dell'UE applicabili.