

## Introduzione

Grazie per aver acquistato CubieDuo® di Brandstand. Siete pregati di leggere attentamente questo Manuale d'Uso per garantire una corretta installazione.

Le informazioni in questo documento sono soggette a cambiamenti e non rappresentano un vincolo da parte di Brandstand. Nessuna parte di questo documento può essere riprodotta, trasmessa in qualunque formato e tramite qualunque mezzo, elettronico o meccanico, compresi fotocopie, registrazione di informazioni e sistemi di recupero dati, o tradotte in qualunque lingua a qualunque scopo diverso dall'uso personale dell'acquirente, senza il permesso scritto di Brandstand.

## Caratteristiche del prodotto

- Sveglia di facile utilizzo con allarme giorno singolo (opzionale)
- Comodo sistema di ricarica wireless Qi senza cavi
- Connessioni per dispositivi alimentati tramite USB
- Design efficiente ed elegante

## Descrizione del prodotto

- 2 porte USB alimentate
- Caricabatterie wireless Qi
- Cavo di alimentazione 14AWG da 1,8 m con spina passante (versione per Stati Uniti)
- Cavo di alimentazione 2\*0,5 mm da 1,8 m (versione per Europa / Regno Unito)
- Piedini in gomma
- 2 viti per legno
- Morsetto di sicurezza a C

## Specifiche tecniche

Valori elettrici nominali di servizio continuo 100-240 V AC 0,5 A, 60/50 Hz	Temperatura di esercizio 0 °C - 45 °C
Uscita USB alimentata 5 V / 2400 mA condivisi	Cavo di alimentazione Versione per Stati Uniti: A 3 poli 14AWG da 1,8 m Versione per Europa / Regno Unito: 2 * 0,5 mm da 1,8 m
Uscita per ricarica wireless Fino a 15 W	Materiale dell'alloggiamento UL94V-0
Sistema di ricarica senza fili Distanza di ricarica: ≤ 8 mm Efficienza di ricarica: ≥ 76%	Ambiente di lavoro Montaggio fisso per interni
Filtro EMI / RFI 150 kHz - 1000 MHz fino a 40 dB	

CE RoHS    

**BRAND|STAND®**

**cbie duo®**

Manuale di utilizzo  
Руководство пользователя

## Importanti misure di protezione

- Verificare che l'unità sia collegata a una presa CA 120 V - 60 Hz (versione per Stati Uniti), 100-240 V - 50/60 Hz (versioni per Europa e Regno Unito). L'utilizzo di prese di corrente non adeguate potrebbe causare malfunzionamenti o incendi dell'unità.
- Per ridurre il rischio di incendio o scosse elettriche, non utilizzare il dispositivo con una presa elettrica i cui fori non si allineano ai contatti o ai poli della spina.
- Non permettere ai bambini di utilizzare l'unità senza la supervisione di un adulto.
- Assicurarsi sempre di scollegare il prodotto dalla presa elettrica prima di spostarlo o pulirlo.
- Tenere il prodotto e il cavo di alimentazione lontani da superfici riscaldate.
- L'unità non deve essere esposta a gocce o schizzi e nessun oggetto riempito con liquidi, come un vaso, deve essere posizionato sopra il prodotto o nelle sue immediate vicinanze. L'unità non deve essere utilizzata nei pressi di acquari o altri prodotti connessi all'acqua.
- Non collocare o lasciare cadere il prodotto in acqua o in altri liquidi. Se il prodotto cade in acqua, scollegarlo immediatamente dalla presa elettrica.
- Non sollecitare il cavo di alimentazione quando lo si collega al prodotto, poiché potrebbe sfilacciarsi e rompersi.
- Non collegare/scollegare il prodotto alla/dalla presa elettrica con le mani bagnate.
- Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione o l'adattatore sono danneggiati o presentano tagli, se i cavi sono esposti, se si verificano malfunzionamenti, se l'unità è caduta o è danneggiata, oppure se è stata esposta all'acqua.
- Collocare l'unità in un punto con buona circolazione d'aria.
- Il prodotto non contiene parti riparabili dall'utente. Non tentare di esaminare o riparare questo prodotto. Solo il personale di assistenza qualificato deve eseguire la manutenzione.
- Non posizionare sul prodotto nessuna fonte di fiamme libere, come candele.
- Il prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni e in luoghi asciutti.
- Temperatura di esercizio: 0 °C - 35 °C

## 1 anno di garanzia limitata

I prodotti sono garantiti da Brandstand per qualsiasi difetto di materiali o di fabbricazione, in condizioni d'utilizzo normali, per un anno dalla data di acquisto. I prodotti difettosi saranno sostituiti con lo stesso prodotto o uno equivalente.

## Politica di reso

Per il rimborso o il cambio, i prodotti devono essere restituiti entro 30 giorni dalla data di acquisto originale. Prima di rendere il prodotto i clienti devono contattare Brandstand per ottenere il numero di Autorizzazione al Reso Merce (RMA) e le istruzioni specifiche per la spedizione. Qualsiasi prodotto reso senza RMA verrà respinto. Il prodotto deve essere nella confezione originale con gli accessori originali e la confezione deve essere integra, pulita e come nuova. Qualora i prodotti risultino incompleti, danneggiati o utilizzati ciò comporterà una decurtazione del rimborso. Su tutti i prodotti resi è previsto un costo del 30% per il reintegro a magazzino. I rimborsi verranno effettuati tramite assegno. Gli assegni dei rimborsi verranno spediti dopo 10 giorni a partire dalla data di reso del prodotto. Le spese di spedizione e i prodotti personalizzati non sono rimborsabili.

## Clausola di esonero di responsabilità per danni

In nessun caso Brandstand Products, o i suoi fornitori, sarà responsabile per danni indiretti, incidentali o consequenziali, per mancato profitto, mancato utilizzo o perdita dei dati, o interruzione di attività, siano i presunti danni riconosciuti per illecito, contratto o indennità, anche se Brandstand Products o i suoi fornitori sono stati avvisati in merito alla possibilità di tali danni. Alcuni stati non concedono l'esclusione o la limitazione di danni incidentali o consequenziali, quindi la suddetta limitazione non si applica.

## Manipolazione e uso della batteria:

**AVVERTENZA** Solo gli adulti devono maneggiare le batterie. Non permettete ai bambini di usare questo prodotto a meno che il Coperchio del Vano Batteria non sia saldamente fissato al Vano Batteria secondo tutte le istruzioni di utilizzo del prodotto.

- Seguire le istruzioni di sicurezza e uso del produttore della batteria.
- Tenere le batterie fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non mescolare batterie nuove e usate, non mescolare batterie con composizioni chimica diversa o di misure diverse.
- Inserire le batterie seguendo la corretta polarità (+/-) come indicato all'interno del vano batterie, il mancato corretto allineamento della polarità della batteria può causare lesioni fisiche e/o danni alle cose.
- Togliere le batterie usate o scariche se il prodotto non viene utilizzato per un lungo periodo.
- Non gettare mai le batterie nel fuoco. Non esporre le batterie al fuoco o ad altre fonti di calore.
- Smaltire o riciclare le batterie usate/scariche secondo tutte le leggi in vigore. Per informazioni dettagliate contattare il servizio locale di smaltimento dei rifiuti solidi.

## Gli aspetti distintivi di Brandstand

CubieDuo è conforme agli standard UL60950

Test con versamento di liquidi

Per maggiore sicurezza, la linea di prodotti Cubie, dopo accurata progettazione, ha superato con successo un test di versamento di liquidi condotto dal nostro laboratorio di test ETL.

Cavo di alimentazione passante - Solo versione per Stati Uniti  
La spina di alimentazione passante permette di collegare un altro dispositivo (ad esempio, una lampada o una sveglia) alla stessa presa a muro utilizzata dal prodotto Cubie.

CubieDuo è conforme allo standard Qi WPC (Wireless Power Consortium)

## Disimballaggio e programmazione:

- Togliere dall'imballaggio con cautela. Verificare di avere tutti i componenti necessari prima di smaltire la confezione e l'imballaggio.

Lista dei componenti:

- Unità principale di CubieDuo
- Morsetto a vite di sicurezza
- 2 Viti per legno

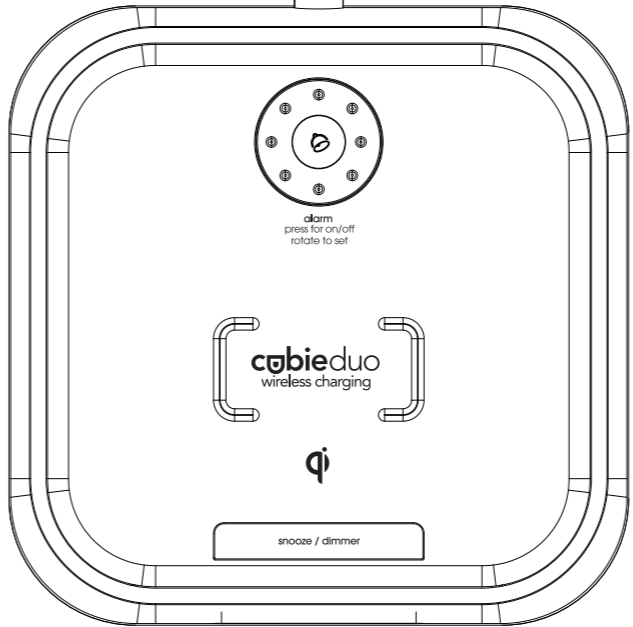
- Mettere nel luogo desiderato.

Nota: Questo prodotto è progettato per essere utilizzato su una superficie piana, stabile e piatta come un tavolo, una scrivania, una mensola o un sostegno, vicino a una presa AC, lontano dal sole diretto e lontano da fonti di eccessivo calore, polvere, umidità o vibrazione.

- Inserire la spina direttamente nella presa a muro AC. Non collegare la spina a un'altra protezione da sovracorrente o prolunga.

- Fissare il cavo con un morsetto a vite di sicurezza al retro di un comodino o di un tavolo. Le viti per il legno sono incluse.

## CubieDuo - Vista dall'alto



## CubieDuo - Vista frontale



## Programmazione dell'ora:

- Mantenere premuto il tasto SNOOZE/DIMMER per 6 secondi.
- Inizierà a lampeggiare l'anno, regolare girando la rotella, premere il tasto centrale per selezionare.
- Inizierà a lampeggiare il mese, regolare girando la rotella, premere il tasto centrale per selezionare.



- Inizierà a lampeggiare il giorno, regolare girando la rotella, premere il tasto centrale per selezionare.

- Inizierà a lampeggiare l'ora, regolare girando la rotella, premere il tasto centrale per selezionare.



## Programmazione della sveglia:

- Premere il tasto centrale per ATTIVARE la sveglia.

- Inizierà a lampeggiare la sveglia, regolare girando la rotella, premere il tasto centrale per selezionare. (La sveglia imposterà automaticamente l'ultimo orario selezionato dopo 6 secondi).

- Premere il tasto centrale per SPEGNERE la sveglia.



## Carica tramite Qi Wireless:

- Mettere il dispositivo abilitato al Qi sui supporti in elastomero. Una volta effettuate le connessioni di alimentazione, il simbolo Qi sullo schermo sarà illuminato. Questo indica che il dispositivo si sta caricando senza fili.

- FOD - il rilevamento di corpi estranei (Foreign Object Detection) è la capacità del trasmettitore di rilevare un oggetto metallico accidentalmente nel campo della presa AC. Se un oggetto metallico viene piazzato sulla pedana di ricarica, il simbolo Qi sullo schermo lampeggerà e si sentirà un segnale acustico. Togliere immediatamente l'oggetto metallico.



## Coperchio batteria fissato/tasti nascosti:

### Sveglia per giorno singolo (pre-impostata su ON)

ON: L'ora dell'allarme si resetterà alle 6:00am ad ogni attivazione della sveglia.  
OFF: La sveglia tornerà in modo predefinito all'ora dell'ultima sveglia impostata ad ogni attivazione.

### Cambiamento dell'ora solare/legale (pre-impostato su ON)

ON: L'ora verrà aggiornata in automatico con un'ora in più o in meno in base al Calendario dell'ora solare/legale pre-impostato. Anno, Mese e Giorno devono essere impostati correttamente affinché questa modalità funzioni a dovere.

OFF: L'ora non si aggiornerà in automatico per il cambio dell'ora solare/legale. Ogni cambiamento nell'ora dovrà essere effettuato manualmente.

### Funzione batteria di riserva

Con la sveglia viene fornita una batteria a bottone CR2032. Se l'alimentazione AC verrà interrotta, l'orologio interno non si fermerà grazie alla batteria di riserva. Nota - La batteria di riserva non supporta le impostazioni della sveglia.

## Altre caratteristiche:

### Tasto Snooze/Dimmer

Quando è nella modalità standby, premere il tasto SNOOZE/DIMMER per modificare la luminosità (spenta, minima, media, più luminosa). Se lo schermo è spento, l'utilizzatore può anche girare la rotella per accendere lo schermo.

Se sta suonando l'allarme, premere il tasto SNOOZE/DIMMER per entrare nello stato snooze, il simbolo dell'allarme lampeggerà e l'allarme suonerà di nuovo dopo 9 minuti.

### Risveglio graduale

La sveglia suonerà a un volume basso che aumenterà gradualmente a un volume più alto.

**Brandstand**  
801 E. Campbell Rd. Suite 620  
Richardson, TX 75081, USA  
877-843-3681  
www.brandstand.com

© 2018 TXS Industrial Design Inc. d.b.a. Brandstand Products  
Brandstand è un marchio registrato negli Stati Uniti dalla TXS Industrial Design, Inc.