

Sveglia Sonic Boom e dispositivo con vibrazione per il letto Modello SBC575SS

Istruzioni d'uso

Importante: leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso e conservare.
Per accendere l'apparecchio utilizzare solo l'adattatore fornito.

Attenzione: per evitare il pericolo di scosse elettriche non lasciare l'apparecchio esposto alla pioggia o all'umidità. Prima di attaccare l'apparecchio alla corrente bisogna controllare che le richieste della sveglia corrispondano alla sorgente di elettricità, cioè 120 V~ 60Hz o 230 V~ 50 Hz.

- L'aerazione non deve essere bloccata con giornali, fazzoletti, tende..coprendo le aperture attraverso le quali passa l'aria
- Non deporre sopra all'apparecchio sorgenti di fiamme aperte, come candele
- l'apparecchio non deve essere esposto a gocce o spruzzi d'acqua. Non deporre vasi o altri oggetti pieni d'acqua sull'oggetto
- non deporre l'oggetto in armadi chiusi o scaffali senza una sufficiente aerazione
- quando la spina viene usata come parte separata, questa deve rimanere pronta per entrare in funzione

Dati generali

Adattatore: 9V 900 MA

Per i trasformatori usati negli Stati Uniti elencati nella lista UL (Underwriters Laboratories)

Per i trasformatori autorizzati CE europei

Prodotto in Cina

Sonic Alert 1050 East Maple Rd. Troy, MI 48083 USA

www.SonicAlert.com 1-800-566-3210 V/TTY



Questo simbolo vi avvisa del pericoloso voltaggio nelle vicinanze del prodotto

Per evitare il pericolo di scosse elettriche non togliere la parte posteriore del prodotto. Dentro al prodotto non ci sono pezzi che possono essere revisionati dall'utilizzatore. Per problemi rivolgersi al proprio commerciante sonic



Questo simbolo vi avvisa di un'importante istruzione da seguire

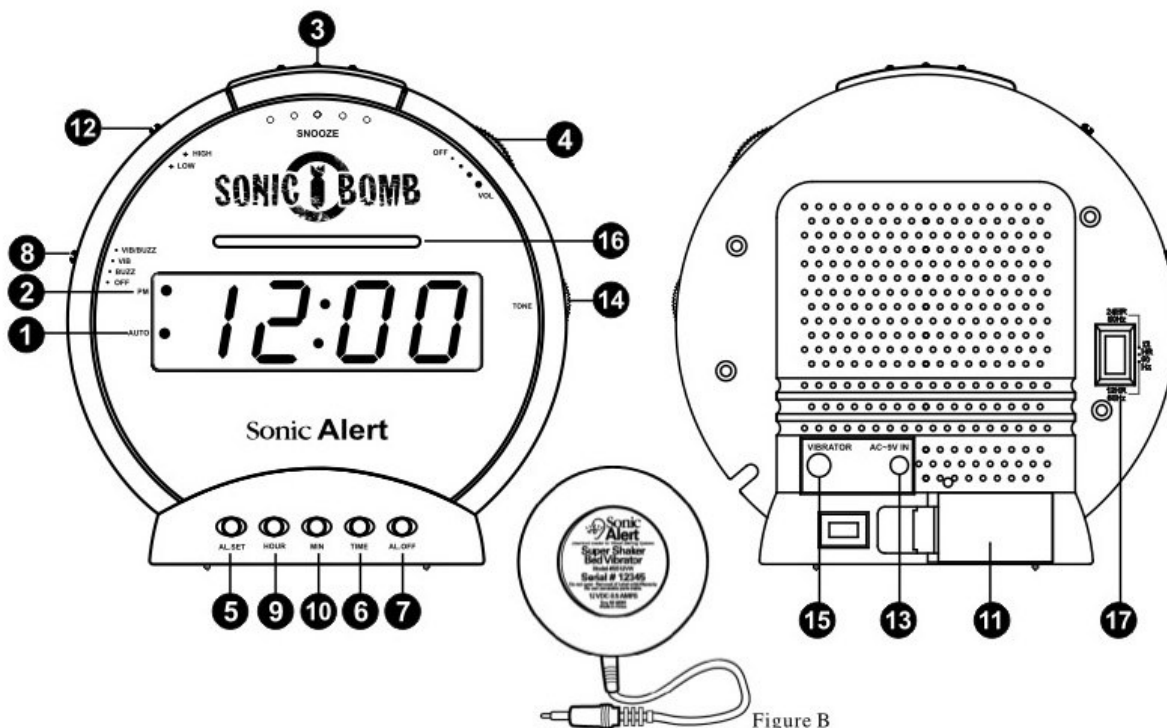
Smaltire le pile in modo ecologico



indica una separazione dei rifiuti elettrici da quelli elettronici

Per questo prodotto vale una garanzia di un anno dalla data di acquisto per errori nei componenti o nella fase di lavorazione. In questo periodo di tempo Sonic ripara o sostituisce il modello SBC575ss senza spese. Inviare semplicemente una copia dello scontrino e il modello acquistato facendovi carico dei costi di spedizione a: Sonic Alert Inc., 1050 E. Maple Road, Troy MI 48083, USA.

Istruzioni d'uso



Parti indicate nel disegno

1. Indicatore della sveglia
2. Indicatore ora PM
3. tasto per sonno leggero
4. regolatore di volume
5. tasto che imposta l'allarme
6. tasto del imposta l'ora
7. tasto off della sveglia
8. tasto che attiva la sveglia
9. tasto ore
10. tasto minuti
11. spazio batteria
12. tasto per regolare la luminosità
13. adattatore
14. regolatore suoneria sveglia
15. luce
16. formato ore e ciclo elettricità

impostare l'ora corretta

1. tener premuto il tasto dell'ora (6) e contemporaneamente premere il tasto numero 9, per impostare l'ora come desiderata
2. tener premuto il tasto dell'ora (6) e contemporaneamente premere il tasto numero 10, per impostare i minuti

un punto luminoso segnalato in alto a sinistra indica il pomeriggio (PM). Se non è segnalato nessun punto allora significa che è mattina (AM)

Impostare la sveglia

1. seguire le istruzioni sopra nel primo punto, ma invece del tasto TIME deve essere premuto il tasto dell'allarme (5)
2. accertarsi che la sveglia sia impostata per la mattina (AM) o per il pomeriggio (PM) come desiderato

smettere di premere i tasti ora e minuto, prima di mollare il tasto allarme.

Svegliarsi con la sveglia

1. spingere il tasto 8 su "Vib", "Buzz" o "Vib/Buzz"
2. impostare il volume desiderato per la sveglia con il tasto 4
3. impostare l'ora della sveglia seguendo le istruzioni già presentate sopra

Backup della batteria

Per utilizzare la procedura di backup della batteria, mettere una batteria alcalina da 9 Volt nella parte posteriore della sveglia sollevando lo sportellino dello scompartimento della batteria. Non tenere le batterie nell'imballaggio fornito alla consegna.

Osservate che nel segnalatore dello stato di carica della batteria in caso di mancanza di corrente non viene segnalato niente, l'ora continua ad andare avanti regolarmente fino a quando l'erogazione di energia elettrica non riparte.

Per una migliore prestazione si consiglia di cambiare la batteria ogni 6-8 mesi. Se la sveglia non viene utilizzata per un lungo periodo, la batteria deve essere tolta in modo che non si scarichi

Spegnere la sveglia

La sveglia può essere spenta temporaneamente per il giorno oppure in modo permanente

1. quando la sveglia suona, premere il tasto "AL off". La sveglia così si spegne per la giornata e risuonerà il giorno seguente alla stessa ora, se non cambiate le impostazioni
2. per spegnere in modo permanente la sveglia, spostate il tasto 8 nella posizione AUS. La sveglia ricomincerà a suonare quando posizionerete l'interruttore su ViB, Buzz, o Vib/Buzz

Dopo il suono della sveglia, premere il tasto 3 (Snooze). La sveglia si spegnerà per la durata di 9 minuti, in modo che possiate dormire ancora un po'. Dopo 9 minuti ricomincerà a suonare. L'operazione può essere ripetuta fino ad un'ora.

Impostare l'ora dell'allarme desiderato e mettere l'interruttore su Vib/Buzz/Off nella posizione desiderata. Impostare su ViB per la vibrazione del letto, su Buzz per l'allarme o su Vib/Buzz per ottenere entrambe le funzioni

Suoneria

Per impostare la suoneria, girare il regolatore di suoneria (14), sotto il regolatore del volume (4), fino a che si raggiunge il livello desiderato.

Volume

Per impostare il volume, ruotare il regolatore di volume (14) in alto a destra

Vibrazione del letto

- 1. attaccare il collegamento del dispositivo di vibrazione sul lato posteriore della sveglia all'entrata del Vibratore**
- 2. per attivarlo, spostare l'interruttore n 8 su ViB o ViB/BuZz**
- 3. porre il dispositivo di vibrazione sotto il cuscino o sotto il materasso**

Ingresso AC 9V

Attaccare la spina dalla parte della sveglia al collegamento AC-9V IN (n 13) vicino all'ingresso del dispositivo di vibrazione (15); questo è il più piccolo dei due.

Importante: non scambiare ingresso della corrente con l'uscita del dispositivo di vibrazione

Per l'America: 12/60 Hz. Per l'Europa(tranne Gran Bretagna): 24/50 Hz; per Gran Bretagna: 12/50 Hz. Nel caso in cui venga utilizzato il circuito sbagliato, questo causa la visualizzazione dell'ora sbagliata.