



BRESSER®

Temeo TBT

Art. num. 7007700CM3000



IT ISTRUZIONI PER L'USO

Fig. 1

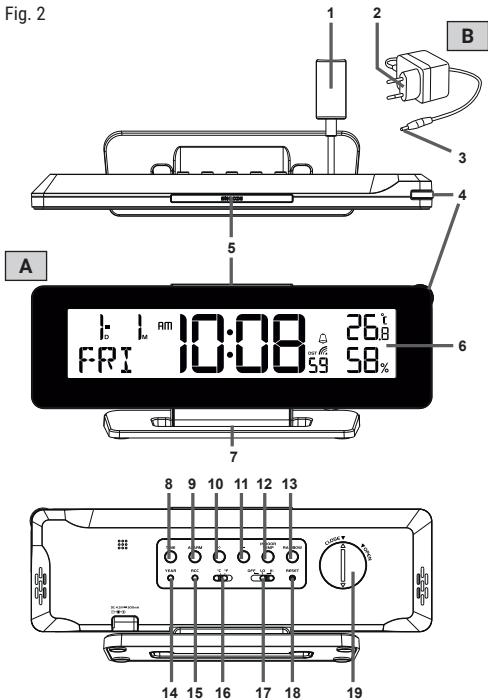
A



C



Fig. 2



Su questo manuale



Questo manuale è da considerarsi parte dell'apparecchio! Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le avvertenze di sicurezza e le istruzioni contenute in questo manuale. Conservare questo manuale d'uso per il riutilizzo in un secondo momento. In caso di vendita o cessione dell'apparecchio, il manuale d'uso va consegnato al proprietario/utente successivo del prodotto.

Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico. È stato progettato come strumento elettronico per l'utilizzo di servizi multimediali.

Avvertenze generali di sicurezza



PERICOLO DI SOFFOCAMENTO!

Tenere i materiali di imballaggio (sacchetti di plastica, elastici ecc.) lontano dalla portata dei bambini: Rischio di SOFFOCAMENTO!



PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE!

Questo apparecchio contiene componenti elettronici azionate da una sorgente di alimentazione (batterie). L'apparecchio non deve essere utilizzato in alcun caso da bambini senza la supervisione di un adulto. L'utilizzo deve seguire sempre il presente manuale, altrimenti sussiste il PERICOLO di SCOSSE ELETTRICHE!



PERICOLO DI CORROSIONE:

L'acido che fuoriesce dalle batterie è altamente corrosivo e può provocare ustioni! Evitare il contatto dell'acido delle batterie con pelle, occhi e mucose. In caso di con-

tatto con l'acido, risciacquare immediatamente l'area interessata con abbondante acqua corrente e consultare un medico.



PERICOLO DI INCENDIO/ESPLOSIONE!

Utilizzare solo le batterie consigliate. Non causare cortocircuiti tra l'apparecchio e le batterie e non gettare le batterie nel fuoco! Il calore eccessivo e un utilizzo improprio possono causare cortocircuiti, incendi e persino esplosioni!

! NOTA:

Non smontare l'apparecchio! In caso di difetti, contattare il proprio rivenditore, che provvederà a contattare il centro assistenza ed eventualmente spedisce l'apparecchio in riparazione.

Non immergere l'apparecchio in acqua!

Non esporre l'apparecchio a urti, vibrazioni, polvere, temperature elevate o eccessiva umidità per lunghi periodi. potrebbero verificarsi malfunzionamenti, cortocircuiti e danni alle batterie e ai componenti.

Utilizzare solo le batterie consigliate. Sostituire sempre le batterie scariche o esaurite con un set di batterie nuove completamente cariche. Non utilizzare batterie di marche o tipi diversi o con capacità diverse. Rimuovere le batterie dall'apparecchio se non lo si utilizza per un lungo periodo.

Il produttore declina ogni responsabilità per i danni causati dalla tensione a seguito dell'inserimento scorretto delle batterie.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE (fig. 1)

Stazione base (A), alimentatore (B), istruzioni per l'uso

Necessarie batterie (non incluse): 1 pila a bottone (3V, tipo CR2032)

PANORAMICA DELLE COMPONENTI (fig. 2)

1. Porta DC IN
2. Alimentatore
3. Cavo elettrico con connettore coassiale
4. Manopola per la selezione dei colori
5. Tasto SNOOZE
6. Display LCD
7. Supporto
8. Tasto TIME
9. Tasto ALARM
10. Tasto +
11. Tasto -
12. Tasto INDOOR TEMP
13. Tasto RAINBOW
14. Tasto YEAR
15. Tasto RCC
16. Tasto °C/°F
18. Pulsante RESET
17. Interruttore a scorrimento OFF/LO/HI
19. Vano batterie

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

1. Inserire il connettore DC dell'alimentatore (fig. 1.3) nella porta DC IN (Fig. 1.1)
2. Premere il pulsante RESET per avviare la ricerca au-

tomatica del segnale orario e del segnale del sensore esterno.





3. Aprire con cautela il coperchio del vano batteria utilizzando una moneta (rotazione della freccia in posizione OPEN).
4. Inserire la pila a bottone (tipo CR2032, 3V) con i poli posizionati in modo corretto.
5. Richiudere il vano batterie.

RICEZIONE DEL SEGNALE ORARIO

La data e l'ora vengono trasmesse tramite segnale orario. La data e l'ora esatta sono sincronizzate automaticamente con il segnale orario che si può ricevere in Europa. Dopo la prima attivazione (dopo l'inserimento delle batterie o dopo aver premuto il tasto RESET), l'orologio riceve il segnale orario dopo circa 5 minuti. Il simbolo dell'intensità del segnale lampeggia.

INDICATORE DELL'INTENSITÀ DEL SEGNALE

L'intensità del segnale viene indicata mediante un simbolo con 4 livelli. Quando il simbolo con le onde radio lampeggia, l'apparecchio riceve un segnale. L'intensità del segnale è suddivisa in quattro livelli:

Simbolo				
Intensità del segnale	nessun segnale	segnale debole	segnale normale	segnale ottimo

! NOTA:

1. Il segnale orario si aggiorna quotidianamente alle 2:00, 8:00, 14:00 e 20:00.

2. Non posizionare l'apparecchio vicino ad apparecchi che possono ostacolare la ricezione (televisione, computer, ecc.).
3. Evitare di posizionare l'apparecchio su o accanto a piastre metalliche..
4. Si sconsiglia l'utilizzo in aeroporti, cantine, edifici molto alti e fabbriche.
5. Non avviare la ricezione del segnale su veicoli in movimento come auto o treni.

IMPOSTAZIONE MANUALE DELL'ORARIO

1. Dalla normale modalità orario, tenere premuto per circa 2 secondi il tasto [TIME] per passare all'impostazione dell'orario in modalità 12 o 24 ore..
2. Premere il tasto + o - per impostare il valore desiderato.
3. Premere nuovamente il tasto [TIME]. L'indicatore delle ore lampeggia. Premere il tasto + o - per impostare l'ora desiderata.
4. Ripetere i passaggi sopra elencati per impostare i parametri in questo ordine: Modalità 12/24 ore > Ore > Minuti > Secondi > Tipo di visualizzazione della data > Mese > Giorno > Fuso orario > Lingua > Ora legale automatica.
5. Premere il tasto [TIME] per salvare le impostazioni e lasciare la modalità impostazioni o attendere 30 secondi, l'indicatore tornerà in modalità normale.


IMPOSTAZIONE DELL'ORARIO DELLA SVEGLIA

1. Dalla normale modalità orario, premere il tasto [ALARM] e selezionare AL.
2. In modalità sveglia AL tenere premuto il tasto [ALARM]


per circa 2 secondi. L'indicatore delle ore inizia a lampeggiare.

3. Premere il tasto + o – per modificare il valore.
4. Ripetere i passaggi sopra elencati per impostare i parametri in questo ordine: Ore > Minuti
5. Premere il tasto [ALARM] per salvare le impostazioni e lasciare la modalità impostazioni o attendere 30 secondi, l'indicatore tornerà in modalità normale.

! NOTA:

1. La sveglia suona automaticamente appena viene visualizzato l'allarme con il simbolo .

ATTIVARE LA SVEGLIA

1. Impostare l'orario della sveglia come descritto nel capitolo precedente.
2. Premere il tasto [ALARM] per passare alla modalità sveglia AL.
2. Premere il tasto [ALARM] per attivare l'orario della sveglia AL. Sul display appare il simbolo .
3. Premere di nuovo il tasto [ALARM] per disattivare la sveglia.


FUNZIONE SNOOZE

1. Se mentre suona la sveglia non si preme nessun tasto, l'allarme si spegne automaticamente dopo circa 2 minuti.
2. Premere il tasto [SNOOZE] per interrompere la sveglia. Il simbolo dell'allarme lampeggia e la sveglia suona nuovamente dopo circa 5 minuti. La funzione snooze può essere attivata continuamente per 24 ore.
3. Premere il tasto [ALARM] per spegnere la sveglia.

CAMBIO DEL COLORE DEL DISPLAY

1. Premere prima il tasto [RAINBOW] e poi la manopola per attivare il cambiamento automatico di colore. Le cifre sul display cambiano colore continuamente – in totale ci sono 256 colori!
2. Premere di nuovo il tasto [RAINBOW] per disattivare il cambio di colore. Premere più volte il tasto [RAINBOW] per selezionare uno dei seguenti colori e impostarlo come fisso:
bianco > rosso > arancione > giallo > verde > azzurro > blu > lilla
3. Premere di nuovo il tasto [RAINBOW] per disattivare il cambio di colore. Girare la manopola per esplorare lo spettro dei 256 colori. Il colore selezionato in questo modo rimane fisso.
4. Premere il tasto [INDOOR TEMP] per impostare il cambiamento del colore del display in base alle variazioni di temperatura. In questo modo, il colore del display cambia solo con determinate variazioni di temperatura.

INDICAZIONE DI BATTERIA QUASI SCARICA

Quando sul display appare il simbolo  nell'area dedicata alla temperatura esterna (fig. 7), il livello di carica delle batterie del sensore esterno non è più sufficiente. Inserire 2 nuove batterie stilo (AA).

DATI TECNICI

Ambito di misurazione della temperatura:	aa -5° C a 50° C (da 23° F a 122° F)
------------------------------------------	--------------------------------------

Accuratezza della misurazione:	0,1° C/F (oltre -10° C/14° F); 1° C/F (oltre -10° C/14° F)
Segnale orario:	DCF
Alimentazione elettrica:	4.5V, 300 mA con alimentatore (e pila a bottone al litio da 3V CR2032 come alimentazione di emergenza)

PULIZIA E MANUTENZIONE

Prima della pulizia, scollegare l'apparecchio dalla fonte di alimentazione (staccare l'alimentatore e rimuovere le batterie).

Pulire l'apparecchio solo esternamente con un panno asciutto. Per evitare danni all'elettronica, non utilizzare detergenti liquidi.

Proteggere l'apparecchio da polvere e umidità. Rimuovere le batterie dall'apparecchio se non lo si utilizza per un lungo periodo.

SMALTIMENTO



Smaltire i materiali di imballaggio in maniera differenziata. Le informazioni su uno smaltimento conforme sono disponibili presso il servizio di smaltimento comunale o l'Agenzia per l'ambiente.



Non smaltire gli apparecchi elettronici con i rifiuti domestici!

Secondo la Direttiva Europea 2002/96/CE sugli apparecchi elettrici ed elettronici usati e la sua applicazione nel diritto nazionale, gli apparecchi elettronici usati devono essere raccolti in maniera differenziata e destinati al riciclaggio ecologico.



Le batterie e le pile non possono essere smaltite insieme ai normali rifiuti domestici. L'utente è tenuto per legge a smaltire le batterie e le pile usate. È possibile restituire gratuitamente le batterie dopo l'uso, sia nel nostro punto vendita o nelle vicinanze (ad esempio, nei negozi o presso i centri di raccolta comunali).

Le batterie e le pile sono contrassegnate dal simbolo del bidone sbarrato e dal simbolo della sostanza chimica inquinante che contengono: "Cd" sta per Cadmio, "Hg" sta per Mercurio e "Pb" sta per Piombo.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE



Una "Dichiarazione di conformità" in accordo con le direttive e le norme applicabili è stata redatta da Bresser GmbH e può essere visionata su richiesta in qualsiasi momento.



BRESSER®

Bresser GmbH

Gutenbergstr. 2 · DE-46414 Rhede
Germany

www.bresser.de · service@bresser.de