

NASA



Manuale d'uso

**STAZIONE
METEOROLOGICA /
ALTOPARLANTE
BLUETOOTH**

WSP1300



**STAZIONE METEOROLOGICA /
ALTOPARLANTE BLUETOOTH
RIF: WSP1300**



VERSIONE: IT

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

- Disimballare l'unità e verificare che sia in buone condizioni.
- Leggere attentamente tutte le indicazioni contenute in questo manuale e seguire le istruzioni per l'uso e la sicurezza. Conservare questo manuale e mostrarlo ai potenziali utenti.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Questa unità può essere utilizzata da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da chiunque abbia ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o una mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni su come utilizzare l'unità in modo sicuro e che comprendano i pericoli connessi.
- I bambini non devono poter giocare con il dispositivo.
- La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano supervisionati.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.
- Non utilizzare la stazione meteorologica all'aperto.
- Non esporre l'unità a luce solare diretta, fiamme o alte temperature.
- Non esporre l'unità a gocciolamenti d'acqua o schizzi.
- Questa unità è stata progettata solo per uso domestico. Il produttore non può essere ritenuto responsabile, e la garanzia non si applica, per qualsiasi uso professionale che non sia appropriato o non conforme alle istruzioni.

UTILIZZO CON ADATTATORE

- La stazione meteorologica è progettata per funzionare con l'alimentazione locale.
- Utilizzare l'unità solo con un adattatore che abbia le specifiche definite.
- Se è necessaria una prolunga, prendere tutte le precauzioni necessarie per evitare il rischio di caduta.
- Non collegare o scollegare l'adattatore con le mani bagnate.
- L'adattatore non deve essere bloccato e deve essere facilmente accessibile durante l'uso.

INFORMAZIONI SULLA BATTERIA (BATTERIE NON FORNITE)

- Per funzionare correttamente, nel sensore devono essere inserite le batterie appropriate.
- Utilizzare solo il tipo di batterie consigliato.
- Le batterie devono essere inserite nel verso giusto.
- I terminali della batteria non devono essere in cortocircuito.
- Non mischiare batterie nuove e usate.
- Non mischiare batterie alcaline, standard (carbonio-zinco) e ricaricabili (nichel-cadmio).
- Non ricaricare le batterie né tentare di aprirle.
- Non smaltire le batterie nel fuoco.
- Sostituire tutte le batterie contemporaneamente con batterie nuove e identiche.
- Se il liquido di una batteria entra in contatto con gli occhi o la pelle, lavare immediatamente e accuratamente l'area interessata con acqua pulita e consultare un medico.
- Non esporre le batterie a calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.



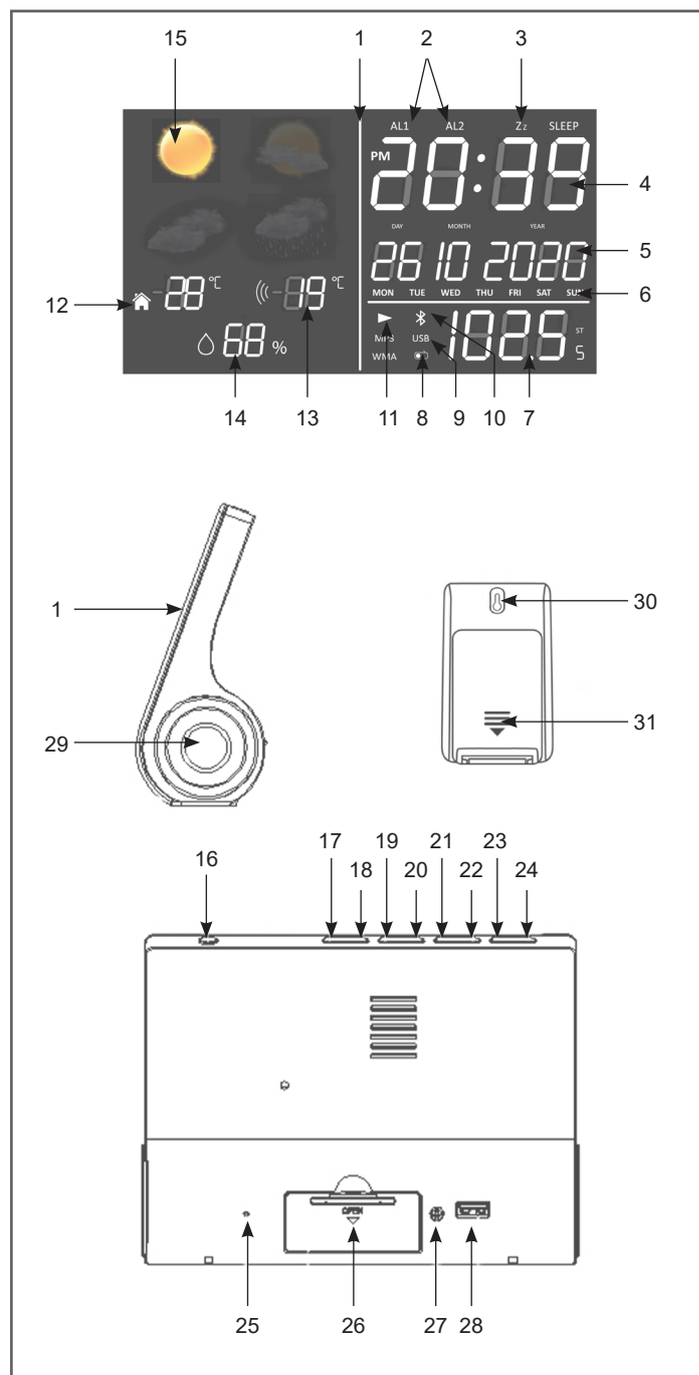
**ATTENZIONE:
RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE
NON APRIRE**



ATTENZIONE: Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non aprire l'unità, non ci sono parti riparabili dall'utente all'interno. Tutte le riparazioni devono essere eseguite da una persona qualificata.

DESCRIZIONE

- 1 : Schermo LCD
- 2 : Indicatore Allarme 1 / Allarme 2
- 3 : Indicatore snooze
- 4 : Orologio (ore, minuti)
- 5 : Data/mese/anno
- 6 : Giorno della settimana
- 7 : Radio/USB/Bluetooth
- 8 : Indicatore radio
- 9 : Indicatore USB
- 10 : Indicatore Bluetooth
- 11 : Indicatore di riproduzione USB
- 12 : Temperatura interna
- 13 : Temperatura esterna
- 14 : Umidità esterna
- 15 : Indicatore meteo
- 16 : Pulsante on/off + impostazione orologio
- 17 : Pulsante di selezione allarme AL1 e AL2 + selezione (radio, USB, Bluetooth)
- 18 : Pulsante snooze + regolazione dell'intensità della luce
- 19 : Pulsante di arresto riproduzione USB
- 20 : Pulsante riproduzione/pausa USB / preselezione stazioni radio / connessione sensore esterno
- 21 : Pulsante di ricerca in avanti della stazione FM / Titolo (USB/Bluetooth) / Impostazione orologio
- 22 : Pulsante di ricerca all'indietro della stazione FM / Titolo (USB/Bluetooth) / Impostazione orologio
- 23 : Pulsante per alzare il volume
- 24 : Pulsante per abbassare il volume
- 25 : Antenna radio
- 26 : Vano batteria (backup orologio)
- 27 : Presa adattatore CA
- 28 : Porta compatibile USB
- 29 : Altoparlanti (x2)
- 30 : Foro per montaggio a parete
- 31 : Vano batteria



CARATTERISTICHE TECNICHE E FUNZIONI PRINCIPALI

- Visualizzazione del tempo: soleggiato, sprazzi di sole, nuvoloso, piovoso
- Visualizzazione della temperatura interna ed esterna
- Visualizzazione dell'umidità
- Visualizzazione dell'ora: 24H
- Funzione allarme: 2 allarmi
- Calendario: GG / MM / AAAA (dal 2000 al 2099), giorno della settimana
- Radio FM: frequenze da 87,5 a 108 MHz (memoria 10 stazioni)
- Potenza altoparlanti: 2x1W
- Portata massima del sensore wireless: 10 metri
- Porta compatibile: USB
- Formato audio accettato: MP3
- Connessione Bluetooth (versione: 3.0): distanza massima 10 metri
- Articoli forniti: stazione meteorologica, alimentatore, 1 sensore wireless
- Dimensioni: 170 x 50 x 124 mm
- Peso: 390 g

ALIMENTATORE

ADATTATORE CA DELLA STAZIONE METEO

- Utilizzare l'adattatore CA in dotazione o un adattatore con le caratteristiche richieste nel rispetto delle normative vigenti: DC 5V  1,5 A ; 7,5 W.
- Utilizzare l'adattatore solo all'interno, in ambienti protetti dall'umidità.
- Collegare l'adattatore CA all'apposita presa (27) sul retro dell'unità.
- Quindi collegare l'adattatore alla rete elettrica.

INSTALLAZIONE DELLE BATTERIE (CLOCK BACKUP) (batterie non incluse)

- Rimuovere il coperchio del vano batterie (26).
- Inserire 2 batterie LR03 (AAA) da 1,5 V, rispettando la polarità indicata.
- Rimettere il coperchio.

SENSORE WIRELESS (batterie non incluse)

- Aprire il coperchio del vano batterie (31) sul retro dell'unità.
- Inserire 2 batterie LR03 (AAA) da 1,5 V, rispettando la polarità indicata.
- Chiudere il coperchio.

INSTALLAZIONE/ USO

1 - UTILIZZO DELLA STAZIONE METEOROLOGICA

STAZIONE METEOROLOGICA

Posizionare la stazione meteorologica su una superficie orizzontale piana.

SENSORE

Il sensore può essere installato:

- sulla parete utilizzando una vite (non inclusa). Appendere il sensore attraverso il foro (30) sul retro.
- o orizzontalmente

Per ottenere i migliori risultati:

- Non esporre il sensore alla luce solare diretta o all'umidità.
- Non posizionare il sensore a più di 10 metri dalla stazione meteorologica.
- Ridurre al minimo gli ostacoli (porte, pareti e mobili) tra il sensore e la stazione meteorologica.
- Tenere il sensore lontano da oggetti metallici o elettronici.

TEMPERATURE E UMIDITÀ

La stazione meteorologica mostra le seguenti informazioni:

- Temperatura interna (12) misurata dalla stazione meteorologica
- Temperatura esterna (13) e umidità (14) dal sensore

NOTA: Il sensore di temperatura interna si trova sul retro dell'unità, quindi si prega di non ostruire quest'area in quanto ciò potrebbe influire sulla lettura della temperatura.

INDICATORE METEO

Quando l'unità è accesa, la stazione meteorologica mostrerà le condizioni meteorologiche sotto forma di icone:

ICONA	DESCRIZIONE
	Soleggiato
	Sprazzi di sole
	Nuvoloso
	Piovoso

COLLEGAMENTO DEL SENSORE ESTERNO ALLA STAZIONE METEOROLOGICA

Il sensore esterno si collega automaticamente dopo 1 minuto. In caso contrario, è possibile collegare manualmente i dispositivi:

- Premere il pulsante (20) per 3 secondi.
- Quando la stazione meteorologica rileva il sensore, verrà visualizzata la temperatura esterna (13).
- I dati del sensore vengono inviati automaticamente ogni 3 minuti circa.

2 - IMPOSTAZIONE DELL'ORA E DELLA DATA

- Premere il pulsante (16) per 3 secondi per accedere alla modalità di impostazione dell'ora e della data.
- Utilizzare i pulsanti (21) e (22) per regolare i valori. Tenere premuti i pulsanti per velocizzare lo scorrimento.
- Il giorno della settimana viene visualizzato automaticamente (6).
- Se i pulsanti non vengono premuti, l'unità torna alla visualizzazione normale dopo 15 secondi.

3 - IMPOSTAZIONE DELL'ALLARME

IMPOSTAZIONE E ATTIVAZIONE DELL'ALLARME

- Premere il pulsante (17). Sullo schermo appare il simbolo «AL1».
- Utilizzare i pulsanti (21) e (22) per impostare l'ora dell'allarme. Premere il pulsante (17) per confermare. La cifra dei minuti lampeggia.
- Utilizzare i pulsanti (21) e (22) per impostare i minuti dell'allarme. Premere il pulsante (17) per confermare.
- Selezionare la modalità di allarme (bip/radio/USB) utilizzando i pulsanti (21) e (22)
 - Allarme bip: sullo schermo appare il simbolo «bP».
 - Allarme radio: la frequenza viene visualizzata sullo schermo. L'allarme attiverà l'ultima stazione ascoltata.
 - Sullo schermo viene visualizzato il simbolo USB. Questa modalità di attivazione è valida solo se è stato inserito un dispositivo USB nella porta USB (28).
- Il simbolo «AL2» appare sullo schermo e lampeggia.
- Procedere nello stesso modo dell'allarme 1.
- Per selezionare uno dei due allarmi, premere il pulsante (17) in modalità standby (schermo con visualizzazione dell'ora). Sullo schermo verranno visualizzati consecutivamente i simboli «AL1», «AL2» e poi 2.
- Premere nuovamente il pulsante (17) per disattivare gli allarmi (non viene visualizzato nessun simbolo).

SPEGNERE L'ALLARME

L'allarme suonerà all'ora programmata. Per interrompere l'allarme, premere il pulsante (16). Suonerà di nuovo il giorno successivo alla stessa ora.

FUNZIONE SNOOZE

- Quando suona la sveglia, premere il pulsante (18): il simbolo lampeggia.
- L'allarme suonerà di nuovo dopo 9 minuti.
- La funzione snooze è attiva finché il simbolo lampeggia sul display.
- Per annullare la funzione snooze, premere il pulsante (18).

4 - MODALITÀ RADIO

SELEZIONE STAZIONI

- Estendere il cavo dell'antenna (25) per una migliore ricezione delle stazioni FM.
- Premere il pulsante (16) finché la frequenza radio non viene visualizzata sullo schermo LCD (7).
- Per selezionare manualmente una stazione radio, premere il pulsante (21) o (22) fino a visualizzare la frequenza della stazione.
- Per avviare una ricerca automatica della stazione, tenere premuto il pulsante (21) o (22) finché la frequenza non inizia a scorrere. La ricerca si interrompe quando viene trovata una stazione radio.
- La ricerca automatica può essere interrotta premendo il pulsante (21) o (22).

SALVATAGGIO DELLA STAZIONE

- Per selezionare una stazione radio, premere il pulsante (21) o (22) fino a visualizzare la frequenza della stazione.
- Premere il pulsante (19). Verrà visualizzato P01.
- Per selezionare una stazione salvata, premere il pulsante (21) o (22).
- Premere nuovamente il pulsante (19) per confermare l'impostazione, il numero di salvataggio smette di lampeggiare.
- Procedere come sopra per salvare altre stazioni radio. È possibile configurare fino a 10 stazioni radio.

ASCOLTARE UNA STAZIONE SALVATA

- Se si preme il pulsante (13), viene visualizzata l'ultima frequenza radio.
- Premere il pulsante (6) e quindi il pulsante (9) o (10) per selezionare un salvataggio (da P01 a P10)

5 - MODALITÀ BLUETOOTH

NOTIZIE

- La portata operativa tra questo dispositivo e un dispositivo Bluetooth è di circa 10 metri.
- Prima di collegare un dispositivo Bluetooth a questa unità, familiarizzare con le funzionalità Bluetooth di quel dispositivo.
- La compatibilità con tutti i dispositivi Bluetooth non è garantita.
- Qualsiasi ostacolo tra questo dispositivo e un dispositivo Bluetooth può ridurre la portata operativa.
- Tenere il dispositivo lontano da altri dispositivi elettronici per evitare interferenze.

ATTIVAZIONE BLUETOOTH

- Premere successivamente il pulsante (16) per accendere il dispositivo e (17) selezionare la funzione Bluetooth, il simbolo (bt) lampeggerà (10).
- Avviare la ricerca del profilo Bluetooth dal dispositivo audio sorgente.
- Selezionare il profilo SWB254 per sincronizzare i due dispositivi (il simbolo Bluetooth (10) non lampeggia più).
- Riproduzione di musica dal dispositivo audio sorgente.
- Premere il pulsante (20) per mettere in pausa. Premere nuovamente per riprendere la riproduzione.
- Premere il pulsante (21) per passare alla traccia successiva.
- Premere il pulsante (22) una volta per tornare all'inizio della traccia corrente, due volte per tornare alla traccia precedente.

REGOLARE IL VOLUME AL LIVELLO DI ASCOLTO CORRETTO

Quindi regolare il volume con i pulsanti +/- (23 e 24).

DISCONNETTERE IL BLUETOOTH

Premere il pulsante (16) per spegnere l'unità e scollegare il dispositivo Bluetooth.

NOTA: Il dispositivo non può ricevere musica da due dispositivi audio Bluetooth contemporaneamente. È necessario prima scollegare la funzione Bluetooth dal dispositivo associato e quindi cercare nuovamente il dispositivo Bluetooth da sincronizzare.

6 - MODALITÀ USB

RIPRODUZIONE DA CONNESSIONE USB

Questa unità può essere collegata a una sorgente audio esterna utilizzando la connessione USB (solo chiavetta USB).

- Premere il pulsante (16) e quindi il pulsante (17) finché lo schermo non mostra: USB (9).
- Collegare un dispositivo USB (chiavetta USB) alla porta USB (28). La riproduzione si avvia automaticamente, l'indicatore (11) si illumina.
- Premere il pulsante (20) per mettere in pausa. Premere nuovamente per riprendere la riproduzione.
- Premere il pulsante (21) per passare alla traccia successiva.
- Premere il pulsante (22) una volta per tornare all'inizio della traccia corrente, due volte per tornare alla traccia precedente.
- Per interrompere la riproduzione, premere il pulsante (19).

RICARICA DI UN DISPOSITIVO MOBILE CON LA CONNESSIONE USB

Per ottimizzare la ricarica, non spegnere la stazione meteorologica.

- Collegare il cavo originale del dispositivo mobile alla porta USB (28).
- Collegare il cavo originale al dispositivo mobile.
- Il dispositivo mobile inizia a caricarsi immediatamente.
- Scollegare il dispositivo mobile una volta che è completamente carico.

7 - USO AVANZATO

FUNZIONE DI SOSPENSIONE (SLEEP)

- Premere il pulsante (16) per selezionare una stazione radio o una periferica Bluetooth.
- Premere il pulsante (18) per 3 secondi per attivare la funzione di sospensione.
- Premere successivamente il pulsante (18) per selezionare un tempo di sospensione automatico
10 min ➡ 20 min ➡ 30 min ➡ 40 min ➡ 50 min ➡ 60 min ➡ 70 min ➡
80 min ➡ 90 min ➡ 100 min ➡ 110 min ➡ 120 min.
- Per annullare la sospensione automatica e spegnere la periferica radio/BT, premere il pulsante (16) e l'indicatore di sospensione (3) scompare.

REGOLAZIONE DELL'INTENSITÀ DELLA LUCE

- Per impostazione predefinita, l'intensità della visualizzazione della stazione meteorologica è impostata su alta.
- Per diminuire l'intensità della luce, premere il pulsante (18).
- Premere una seconda volta per tornare a un'intensità elevata.

8 - MANUTENZIONE E PULIZIA

- Rimuovere le batterie quando non vengono utilizzate per un lungo periodo.
- Scollegare l'unità prima di pulirla.
- Se necessario, pulire l'esterno dell'unità con un panno morbido.
- Non utilizzare detergenti aggressivi o spugne abrasive.
- Non usare mai alcol per pulire l'unità.

ATTENZIONE: Non immergere mai l'unità in acqua o altri liquidi.

1 anno di garanzia limitata

Prodotto in Cina

	<p>Avviso di conformità per l'Unione Europea: i prodotti recanti il marchio CE sono conformi alle direttive europee applicabili e alle relative norme europee armonizzate.</p>
  	<p>Smaltimento di apparecchiature di scarto da parte di utenti nell'Unione Europea: questo simbolo significa che, in base alle leggi e ai regolamenti locali, è vietato smaltire questo prodotto con i rifiuti domestici. È invece responsabilità dell'utente proteggere l'ambiente e la salute umana consegnando il dispositivo usato a un punto di raccolta designato per il riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per ulteriori informazioni su dove depositare le apparecchiature di scarto per il riciclaggio, contattare l'ufficio comunale locale, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.</p>
	<p>Il logo "Triman" indica che il prodotto o l'imballaggio non devono essere gettati tra i rifiuti domestici; invece dovrebbero essere raccolti in modo differenziato per il riciclaggio o portati in un punto di raccolta (bidoni nei negozi, isole ecologiche, ecc.) per essere riciclati.</p>

Servizio post vendita:

@: aftersaleservice@gtcompany.fr - Tel.: + 33 (0) 1.85.49.10.26

Prodotto fabbricato e distribuito da:

GT COMPANY - 5 rue de la Galmy - 77700 Chessy - Francia
+33 (0) 1.61.10.09.25 - www.gtcompany.fr

Immagini del programma spaziale della NASA: Fonte - International Space Archives LLC. La NASA non progetta, produce, distribuisce o approva le stazioni meteorologiche GT Company né fornisce supporto in garanzia delle stazioni meteorologiche GT Company. Per informazioni su assistenza, supporto e garanzia su questo prodotto, contattare il distributore o GT Company.