

# WS 9170 Bedienungsanleitung

## Vorsichtsmaßnahmen

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

## Batterie-Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Ersetzen Sie stets einen vollständigen Batteriesatz.
- Mischen Sie niemals alte und neue Batterien.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Erstickten führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

## Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz



**Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!**

## Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



**Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.**




## Funktionen

- Quarzuhr
- Innen- und Außentemperaturanzeige in °C/°F
- MIN/MAX Speicherung
- Batteriestandanzeige

## Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach der Basisstation und legen Sie 2xAAA Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität ein.
- Öffnen Sie das Batteriefach des Außensensors und legen Sie 2xAA Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität ein.
- Wird die Außentemperatur erfolgreich empfangen, überprüfen Sie bitte auch, ob das Signal empfangen wird wenn Sie die Basisstation und den Außensensor an unterschiedlichen Orten platzieren. Sollte das nicht der Fall sein, platzieren Sie diese bitte woanders.

## Bedienung

- Nach dem Einlegen der Batterien oder einem Neustart wird das Display für 3 Sekunden vollständig angezeigt. Danach beginnt die Station für ca. 2 Minuten mit der Suche nach dem Funksignal. Anschließend wird wieder automatisch das normale Display angezeigt.
- Drücken Sie SET/°C/°F, um zwischen den Anzeigeformaten °C and °F zu wechseln.
- Drücken Sie MAX/MIN/+, um die gespeicherten Werte für Innen- und Außentemperatur einzusehen. Halten Sie während dieser Anzeige MAX/MIN/+ für 2 Sekunden gedrückt, um die gespeicherten Werte zu löschen.
- Die gespeicherten Werte werden täglich um 0:00 Uhr automatisch zurückgesetzt.
- Drücken Sie SET/°C/°F für 2 Sekunden, um die Zeit mit drücken von MAX/MIN einzustellen.
- Legen Sie bitte neue Batterien ein wenn "  "angezeigt wird.
- Das Funksignal wird erfolgreich empfangen wenn "  "angezeigt wird. Wird kein Funksignal empfangen, wird "  "angezeigt.
- Wird 1 Stunde lang kein Funksignal empfangen, startet die 2-minütige Suche automatisch neu.

## Zeiteinstellung

1. Halten Sie die SET/°C/°F Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in die Zeiteinstellung zu gelangen und 24 Hr blinkt auf der Anzeige.
  2. Drücken Sie die MAX/MIN/+ Taste um die 12 Hr oder die 24 Hr Zeitanzeige auszuwählen. Drücken Sie die SET/°C/°F um die Einstellung zu bestätigen und fortzufahren.
  3. Die Stundenziffern blinken Drücken Sie die MAX/MIN/+ Taste um die Stunde einzustellen. Drücken Sie die SET/°C/°F um die Einstellung zu bestätigen und fortzufahren.
  4. Die Minutenziffern blinken Drücken Sie die MAX/MIN/+ Taste um die Minute einzustellen. Drücken Sie die SET/°C/°F um die Einstellung zu bestätigen und zur normalen Zeitanzeige zurückzukehren.
- Hinweis: Halten Sie die MAX/MIN/+ Taste gedrückt um die Einstellung der Werte zu beschleunigen.

## Technische Daten

- Eingangsspannung: 2.6V-3.3V
- Innentemperaturbereich: 0°C ~ 50°C / 32°F ~ 122°F
- Außentemperaturbereich: -40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F

# WS 9170 Manual Instruction

## Precautions

- This main unit is intended to be used only indoors.
- Do not subject the unit to excessive force or shock.
- Do not expose the unit to extreme temperatures, direct sunlight, dust or humidity.
- Do not immerse in water.
- Avoid contact with any corrosive materials.
- Do not dispose this unit in a fire as it may explode.
- Do not open the inner back case or tamper with any components of this unit.

## Batteries safety warnings

- Use only alkaline batteries, not rechargeable batteries.
- Install batteries correctly by matching the polarities (+/-).
- Always replace a complete set of batteries.
- Never mix used and new batteries.
- Remove exhausted batteries immediately.
- Remove batteries when not in use.
- Do not recharge and do not dispose of batteries in fire as the batteries may explode.
- Ensure batteries are stored away from metal objects as contact may cause a short circuit.
- Avoid exposing batteries to extreme temperature or humidity or direct sunlight.
- Keep all batteries out of reach from children. They are a choking hazard.

Use the product only for its intended purpose!

## Consideration of duty according to the battery law



Old batteries do not belong to domestic waste because they could cause damages of health and environment. You can return used batteries free of charge to your dealer and collection points. As end-user you are committed by law to bring back needed batteries to distributors and other collecting points!

## Consideration of duty according to the law of electrical devices



This symbol means that you must dispose of electrical devices separated from the General household waste when it reaches the end of its useful life. Take your unit to your local waste collection point or recycling centre. This applies to all countries of the European Union, and to other European countries with a separate waste collection system.




## Main Function

- Quartz clock
- Indoor temperature display in °C/°F
- Outdoor temperature display
- MIN/MAX memory of Indoor/Outdoor temperature
- Low battery indicator

## Install Instruction

- Open the battery cover of the main unit to install 2xAAA batteries according to the polar indication inside.
- Open the battery cover of the sensor to install 2xAA batteries according to the polar indication inside.
- If the outdoor temperature is received successfully, please check whether the signal is fluent when you put the main unit and the sensor in the target place. If not, please place them somewhere else

## Operation

- The LCD displaying fully for 3 seconds then into RF signal searching for 2 minutes when changing a new battery or resetting. It will automatically exit then into normal display.
- Press SET/°C/°F once to select the °C and °F in normal mode.
- Press MAX/MIN/+ once to check the memory of the indoor/outdoor temperature in normal mode.
- Press MAX/MIN/+ for two seconds to clear the memory value when in temperature memory value displaying.
- It will automatically clear the indoor/outdoor temperature memory values at 0:00 everyday.
- Press SET/°C/°F more than 2 seconds to time setting then to adjust by pressing MAX/MIN
  - Please change a new battery When “” displaying.
  - The signal is very good when “” displaying. When signal is bad it will display “”
- When there is no signal for one hour it will automatically search the signal again for two minutes.

## Time setting

1. Hold the SET/°C/°F button for 2 seconds to enter time setting and 24 Hr is blinking.
2. Press the MAX/MIN/+ button to select 12 Hr or 24 Hr time display. Press the SET/°C/°F button to confirm your setting and continue.
3. The hour numbers are blinking. Press the MAX/MIN/+ button to set the hours. Press the SET/°C/°F button to confirm your setting and continue.
4. The minute numbers are blinking. Press the MAX/MIN/+ button to set the minutes. Press the SET/°C/°F button to confirm your setting and return to normal time display.

Note: Hold the MAX/MIN/+ button to accelerate the setting of values.

## Specification

- Input voltage: 2.6V-3.3V
- Indoor temperature scope: 0°C ~ 50°C / 32°F ~ 122°F
- Outdoor temperature scope: -40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
- Temperature resolution: 0.1°C / 0.1°F

# Fiche Produit WS 9170

## Précautions

- Installez l'appareil en intérieur.
- N'exposez pas l'appareil à des forces et des chocs excessifs.
- N'exposez pas l'appareil à des températures extrêmes, directs du soleil, à la poussière ou à l'humidité.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Évitez tout contact avec des matériaux corrosifs.
- Ne jetez pas l'appareil dans le feu, elle risque d'exploser.
- N'ouvrez pas le coffret de l'appareil et n'altérez aucun de ses composants.

## Avertissements de sécurité concernant les piles

- Utilisez uniquement des piles alcalines, ne pas des piles rechargeables.
- Installez les piles en respectant le sens des polarités (+/-).
- Remplacez toujours toutes les piles en même temps.
- Ne combinez pas des piles usagées avec des piles neuves.
- Retirez immédiatement les piles déchargées de l'appareil.
- Retirez les piles lorsque vous n'envisagez pas d'utiliser votre appareil avant longtemps.
- N'essayez pas de recharger des piles qui ne sont pas rechargeables et ne jetez aucune pile dans le feu (elle risque d'exploser).
- Rangez vos piles de façon à ce qu'aucun objet métallique ne puisse mettre leurs bornes en court-circuit.
- Évitez d'exposer les piles à des températures extrêmes, à une humidité extrême et aux rayons directs du soleil.
- Conservez vos piles hors de portée des enfants. Elles présentent un risque d'étouffement.

Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu!

## Noter l'obligation de la Loi sur la batterie



Les piles ne doivent pas être déposées avec vos ordures ménagères. Dans le cas où vous le faites vous risquez de provoquer des dommages importants à votre environnement ou à la santé d'autrui. Vous pouvez rendre les piles usagées à votre commerçant qui vous les a vendues ou d'office à une collecte. Vous en tant qu'utilisateur ou consommateur vous êtes obligés par la loi de retourner les piles usagées!

## Noter l'obligation de la Loi sur les appareils électriques



Ce symbole signifie que les appareils électriques ne doivent pas être jetés aux ordures ménagères à la fin de leur vie utile. Ramenez votre appareil à votre point local de collecte de déchets ou à un centre de recyclage. Ceci s'applique à tous les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant d'un système de collecte des déchets sélectif.

## Fonction de base




- mouvement à quartz
- affichage de la température intérieure en °C/°F.
- affichage température extérieure
- mémorisation des températures intérieures et extérieures en MIN/MAX
- indicateur de puissance des piles

## Instructions de mise en marche

- Ouvrez le compartiment destiné aux piles. Placez 2 piles AAA en prenant garde au sens de polarité
- Ouvrez la trappe destinée aux piles de la sonde puis y placer 2 piles AAA en prenant garde au sens de polarité.
- dès que la température intérieure apparait – prière de contrôler si le signal est opérationnel. Autrement essayez une nouvelle fois.

## Opération

- au changement de piles ou dès que vous relancez le produit il cherche le signal pendant 2 minutes . Il le quitte pour passer sur une affichage normal.
- appuyez sur SET/°C/°F pour sélectionner °C et °F dans un mode normal.
- appuyez sur MAX/MIN/+ d'abord pour contrôler la memo. température intérieure et extérieure dans un mode normal.
- appuyez sur MAX/MIN/+ pendant 2 secondes pour mettre en place du processus de mémoire.

- le recalage automatique des températures int. et ext. a lieu chaque jour à 0.00
- appuyez SET/°C/°F plus de 2 secondes pour recaler puis ajuster en appuyant sur MAX/MIN.
- prière de changer les piles dès que "  " apparait sur votre écran.
- le marquage est excellent quand il affiche "  " le marquage est mauvais quand il affiche faible "  "
- si le signal disparaît pendant 1 heure, sa recherche débute alors durant 2 minutes.

### Réglage de l'heure

1. Maintenez le bouton SET / ° C / ° F enfoncé pendant 2 secondes pour entrer le réglage de l'heure et 24 h clignote.
2. Appuyez sur le bouton MAX / MIN / + pour sélectionner l'affichage 12 heures ou 24 heures. Appuyez sur le bouton SET / ° C / ° F pour confirmer votre réglage et continuer.
3. Les numéros d'heures clignotent. Appuyez sur le bouton MAX / MIN / + pour régler les heures. Appuyez sur le bouton SET / ° C / ° F pour confirmer votre réglage et continuer.
4. Les chiffres des minutes clignotent. Appuyez sur le bouton MAX / MIN / + pour régler les minutes. Appuyez sur le bouton SET / ° C / ° F pour confirmer votre réglage et revenir à l'affichage de l'heure normale.

Remarque: Maintenez le bouton MAX / MIN / + enfoncé pour accélérer le réglage des valeurs.

### Spécification

- voltage: 2.6V-3.3V
- température intérieure: 0°C - 50°C / 32°F - 122°F
- température extérieure: -40°C - 70°C / -40°F - 158°F
- tolerance: 0.1°C / 0.1°F

# Manual de Instrucciones WS 9170

## Precauciones

- Esta unidad está diseñada para usarla solamente en interiores.
- No someta unidad a fuerzas o golpes excesivos.
- No exponga la unidad a temperaturas extremas, directa a los rayos del sol, polvo o humedad.
- No la sumerja en el agua.
- Evite el contacto con cualquier material corrosivo.
- No se deshaga de esta unidad arrojándola al fuego ya que puede explotar.
- No abra la carcasa trasera interior ni manipule ninguno de los componentes de esta unidad.

## Advertencias de seguridad sobre las baterías

- Utilizar solamente baterías alcalinas. No utilizar recargables baterías.
- Coloque las baterías correctamente haciendo coincidir la polaridad (+/-).
- Reemplace siempre el juego completo de baterías.
- Nunca mezcle baterías usadas y nuevas.
- Quite las baterías gastadas inmediatamente.
- Saque las baterías cuando no use la unidad.
- No recargue las baterías ni las arroje al fuego ya que pueden reventar.
- Compruebe que guarda las baterías alejadas de objetos metálicos ya que un contacto con estos puede causar un cortocircuito.
- Evite exponer las baterías a altas temperaturas, humedad o a los rayos directos del sol.
- Guarde las baterías lejos del alcance de los niños. Pueden atragantarse con ellas.

Utilice el producto sólo para la finalidad expuesta!

## Obligación en virtud de la ley de baterías



Las baterías usadas no deben ser eliminadas en la basura doméstica. Si las baterías llegan al medio ambiente, éstas pueden ocasionar graves efectos para la salud o para el propio medio ambiente. Puede devolver las baterías usadas de forma gratuita a su distribuidor o suministrador.

Según la ley, como consumidor uste está obligado a devolver las baterías usadas!

## Obligación en virtud de la ley de los dispositivos eléctricos



Este símbolo indica que no debe arrojar los dispositivos eléctricos a la basura doméstica general cuando alcancen el final de su vida a útil. Lleve su aparato a un punto de recogida selectiva de basura o a un centro de reciclaje. Esto es de aplicación en todos los países de la Unión Europea, y en otros países europeos con sistemas de recogida selectiva de basuras.



## Función principal

- Reloj de cuarzo
- Visualización de la temperatura interior en °C/°F
- Visualización de la temperatura exterior
- Memoria de las temperaturas interiores/exteriores MIN/MAX
- Indicador de bajo nivel de carga de las pilas

## Instrucciones de instalación

- Abrir la cubierta de las pilas de la unidad principal para instalar 2 pilas de tamaño AAA teniendo en cuenta la polaridad indicada en el interior.
- Abrir la cubierta de las pilas del sensor para instalar 2 pilas de tamaño AA teniendo en cuenta la polaridad indicada en el interior.
- Si la temperatura exterior ha sido recibida con éxito, comprobar que la señal sea fluida cuando se ponga la unidad principal y el sensor en el lugar correspondiente. Si esto no ocurre, colocar los aparatos en otro lugar.

## Funcionamiento

- Se visualiza la pantalla LCD completa durante 3 segundos, posteriormente se produce la búsqueda de la señal RF durante 2 minutos cuando se cambian las pilas o se reinicia el aparato. Posteriormente va automáticamente a la pantalla de inicio.
- Pulsar una vez el botón SET/°C/°F para seleccionar los grados °C y los grados °F en modo normal.
- Pulsar una vez el botón MAX/MIN/+ para comprobar los datos memorizados de la temperatura interior/exterior en modo normal.
- Pulsar el botón MAX/MIN/+ durante dos segundos para borrar los datos memorizados cuando se visualicen en la memoria.
- Los datos memorizados de la temperatura interior/exterior se borrarán automáticamente cada día a las 0:00.
- Pulsar el botón SET/°C/°F durante más de 2 segundos para configurar la hora y ajustarla posteriormente pulsando MAX/MIN.
- Cambiar las pilas por unas nuevas cuando aparezca “”.
- Hay una muy buena señal cuando aparece “”. Si no hay una buena señal aparecerá “●”.
- Si no hay señal durante una hora, volverá a buscar la señal automáticamente durante dos minutos.

## Configuración de hora

1. Mantenga presionado el botón SET / ° C / ° F durante 2 segundos para ingresar la configuración de tiempo y 24 Hr parpadeando.
2. Presione el botón MAX / MIN / + para seleccionar la visualización de 12 horas o 24 horas. Presione el botón SET / ° C / ° F para confirmar su configuración y continuar.
3. Los números de las horas están parpadeando. Presione el botón MAX / MIN / + para establecer las horas. Presione el botón SET / ° C / ° F para confirmar su configuración y continuar.
4. Los números de los minutos están parpadeando. Presione el botón MAX / MIN / + para configurar los minutos. Presione el botón SET / ° C / ° F para confirmar su configuración y volver a la visualización de la hora normal.

Nota: Mantenga presionado el botón MAX / MIN / + para acelerar la configuración de los valores.

## Características

- Tensión de entrada: 2.6V-3.3V
- Indicador de la temperatura interior: 0°C ~ 50°C / 32°F ~ 122°F
- Indicador de la temperatura exterior: -40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F



# WS 9170 Gebruiksaanwijzing

## Vorzorgsmaatregelen

- Dit hoofdapparaat is uitsluitend bestemd voor binnenshuis gebruik.
- Stel het apparaat niet bloot aan overmatige krachten of schokken.
- Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen, direct zonlicht, stof en vocht.
- Niet onderdompelen het apparaat in water
- Vermijd contact met bijtende stoffen.
- Gebruik het apparaat niet in een vuur. Deze kan ontploffen.
- Niet open de behuizing en niet manipuleren structurele componenten van het apparaat.

## Batterijvoorschriften

- Gebruik uitsluitend alkaline batterijen, geen oplaadbare batterijen.
- Installeer batterijen correct volgens de polariteitmarkeringen (+/-).
- Vervang altijd een volledige set batterijen.
- Combineer nooit gebruikte en nieuwe batterijen.
- Verwijder onmiddellijk uitgeputte batterijen.
- Verwijder batterijen wanneer niet in gebruik.
- Batterijen nooit opladen of in vuur werpen om ontploffing te voorkomen.
- Houd de batterijen niet in de nabijheid van metalen voorwerpen. Een contact kan een kortsluiting veroorzaken.
- Houd alle batterijen buiten bereik van kinderen omdat ze een verstikkingsgevaar vormen.
- Bewaar de verpakking voor eventueel toekomstig gebruik.

Gebruik het product alleen voor het doel waarvoor deze bestemd!

## Verordening verwijdering batterijen



Oude batterijen horen niet in het huisvuil. Als batterijen in het milieu terecht komen kunnen deze milieu en gezondheidsproblemen tot gevolg hebben. U kunt gebruikte batterijen kosteloos bij uw handelaar of inzamelplaatsen teruggeven. U bent als verbruiker wettelijk verplicht oude batterijen, als omschreven, in te leveren.

## Verordening verwijdering elektrische apparaten



Dit symbool betekent dat elektrische apparatuur, wanneer hij het eind van zijn levensduur bereikt, niet mag worden afgevoerd met het gewone huishoudelijk afval. Breng de apparaat naar het plaatselijke inzamelpunt voor afval of recyclingcentrum. Dit is van toepassing voor alle landen van de Europese Unie en op de overige Europese landen met een systeem voor gescheiden afvalinzameling.

## Hoofdfunctie

- Quartz klok
- Binnen temperatuur display in °C/°F
- Buiten temperatuur display
- MIN/MAX geheugen van Binnen/Buiten temperatuur
- Indicatie zwakke batterij



## Installatie instructie

- Open het batterijvak om 2xAAA batterijen te plaatsen met juiste polariteit.
- Open het batterijvak van de sensor om ook 2xAA batterijen te plaatsen met juiste polariteit.
- Als de buitentemperatuur goed wordt ontvangen, controleer svp of het signal goed wordt ontvangen als u het hoofdstation en sensor geplaatst hebt.
- Zoniet, dan deze elders plaatsen.

## Gebruik

- Het LCDdisplay licht 3 seconden op en zoekt dan voor 2 minuten naar her Radio-controlled signal,

als een nieuwe batterij wordt geplaatst dan wel opnieuw wordt opgestart. Vervolgens verschijnt automatisch het normale display.

- Druk SET/°C/°F om °C en °F in te stellen.
- Druk eenmaal MAX/MIN/+ om het geheugen hiervan in te stellen.
- Druk MAX/MIN/+ voor 2 seconden om het geheugen te wissen indien het temperatuurgeheugen verschijnt.
- Binnen – en buitentemperatuur worden dagelijks naar 0 teruggezet
- Druk SET/°C/°F gedurende 2 seconden in om de tijd in te stellen, pas vervolgens de tijd aan door MAX/MIN in te drukken.
- Batterij vervangen als “” verschijnt.
- Het signal is goed wanneer “” verschijnt. Als het signaal slecht is verschijnt “●”
- Al ser een uur lang geen signal is , dan wordt deze automatisch gedurende 2 minuten gezocht.

### Tijd instelling

1. Houd de SET / ° C / ° F-knop gedurende 2 seconden ingedrukt om de tijd in te stellen en 24 Hr knippert.
2. Druk op de MAX / MIN / + knop om 12-uurs of 24-uurs tijdsaanduiding te selecteren. Druk op de SET / ° C / ° F-knop om uw instelling te bevestigen en door te gaan.
3. De uurnummers knipperen. Druk op de MAX / MIN / + knop om de uren in te stellen. Druk op de SET / ° C / ° F-knop om uw instelling te bevestigen en door te gaan.
4. De minutencijfers knipperen. Druk op de MAX / MIN / + knop om de minuten in te stellen. Druk op de SET / ° C / ° F-knop om uw instelling te bevestigen en terug te keren naar de normale tijdweergave.

Opmerking: houd de MAX / MIN / + knop ingedrukt om de instelling van waarden te versnellen.

### Specificatie

- Input voltage: 2.6V-3.3V
- Binnen-temperatuur van - tot: 0°C ~ 50°C / 32°F ~ 122°F
- Buiten temperatuur van - tot: -40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F

# Istruzioni per l'uso per WS 9170

## Precauzioni

- Il dispositivo principale è progettata solo per l'utilizzo in ambienti interni.
- Non sottoporre il dispositivo a forza eccessiva e urti.
- Non esporre il dispositivo a temperature estreme, luce solare diretta, polvere o umidità.
- Non immergere il dispositivo in acqua.
- Evitare il contatto con materiali corrosivi.
- Non gettare il dispositivo nel fuoco perché potrebbe esplodere.
- Non aprire la cassa interna o manomettere i componenti di questo dispositivo.

## Avvertenze per l'uso sicuro delle batterie

- Utilizzare solo batterie alcaline. Non utilizzare batterie ricaricabili.
- Installare le batterie correttamente rispettando le polarità (+/-).
- Sostituire sempre il set completo di batterie.
- Non mescolare mai batterie usate e nuove.
- Rimuovere immediatamente le batterie scariche.
- Rimuovere le batterie quando non sono utilizzate.
- Non conservare le batterie in prossimità di oggetti metallici. Un contatto potrebbe causare un corto circuito.
- Non ricaricare le batterie e non gettarle nel fuoco perché potrebbero esplodere.
- Non esporre le batterie a temperature elevate, all'umidità o alla luce solare diretta.
- Tenere tutte le batterie lontano dalla portata dei bambini per evitare rischi di soffocamento.

Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto!

## Obbligo di avviso secondo la legge sulle batterie



Le batterie esaurite non devono essere considerate rifiuti domestici. Le batterie smaltite nell'ambiente possono causare danni all'ambiente e alla salute. È possibile restituire gratuitamente le batterie usate al proprio rivenditore e consegnarle ai centri di raccolta. Il consumatore è tenuto per legge alla restituzione delle batterie scariche!

## Obbligo di avviso secondo la legge sulle dispositivi elettrici



Questo simbolo indica che i dispositivi elettrici alla fine del loro ciclo di vita devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici generali. Portare il dispositivo al proprio punto di raccolta rifiuti locale o a un centro di riciclaggio. Ciò si applica in tutti i paesi dell'Unione Europea e in altri paesi Europei con sistemi di raccolta differenziata dei rifiuti.




## Funzioni principali

- Orologio a quarzo
- Display temperatura interna in °C/°F
- Display temperatura esterna
- Memoria MIN/MAX di temperatura esterna/interna
- Indicatore batteria scarica

## Istruzioni per installazione

- Aprire il porta batterie dell'unità principale per installare 2 batterie AAA secondo la polarità indicata all'interno.
- Aprire il porta batterie del sensore per installare 2 batterie AAA secondo la polarità indicata all'interno.
- Se la temperatura esterna viene indicata senza difficoltà, controllare se il segnale funziona quando l'unità e il sensore sono installati nel posto desiderato. Altrimenti, si suggerisce di piazzare l'unità in un posto diverso.

## Funzionamento

- Il display LCD sarà visibile per 3 secondi e poi cambierà nella ricerca del segnale RF per 2 minuti ogni volta che le batterie vengono cambiate o in caso di resettaggio. L'unità ritornerà automaticamente al display normale.
- Premere SET/°C/°F una volta per selezionare °C e °F in modalità normale.
- Premere MAX/MIN/+ una volta per controllare la memoria della temperatura esterna/interna in modalità normale.
- Premere MAX/MIN/+ per due secondi per cancellare il valore memorizzato quando l'unità è nell'impostazione della memoria di temperatura.
- L'unità azzererà automaticamente i valori della temperatura esterna/interna a 0:00 ogni giorno.
- Premere SET/°C/°F per più di due secondi per impostare l'orario e modificarlo MAX/MIN
- Inserire una nuova batteria quando il simbolo "  " viene segnalato sul display.
- Il segnale è molto buono quando il simbolo "  " viene segnalato sul display. Quando il segnale non è buono il display farà vedere il simbolo "  "
- In assenza di segnale per un'ora l'unità ricercherà di nuovo e automaticamente il segnale per due minuti.

## Impostazioni orario

1. Tenere premuto il tasto SET / ° C / ° F per 2 secondi per inserire l'impostazione dell'ora e 24 Hr lampeggia.
2. Premere il tasto MAX / MIN / + per selezionare la visualizzazione dell'ora di 12 ore o 24 ore. Premere il tasto SET / ° C / ° F per confermare le impostazioni e continuare.
3. I numeri delle ore lampeggiano. Premere il tasto MAX / MIN / + per impostare le ore. Premere il tasto SET / ° C / ° F per confermare le impostazioni e continuare.
4. I numeri dei minuti lampeggiano. Premere il tasto MAX / MIN / + per impostare i minuti. Premere il tasto SET / ° C / ° F per confermare l'impostazione e tornare alla visualizzazione normale dell'ora.

Nota: Tieni premuto il pulsante MAX / MIN / + per accelerare l'impostazione dei valori.

## Informazioni specifiche

- Input del voltaggio: 2.6V-3.3V
- Portata temperatura interna: 0°C ~ 50°C / 32°F ~ 122°F
- Portata temperatura esterna: -40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
- Risoluzione temperatura: 0.1°C / 0.1°F