

WS 9450 – Bedienungsanleitung

Schnellstart:

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Station. Entfernen Sie den Plastikstreifen aus dem Batteriefach. Schließen Sie das Batteriefach.

°C/°F Anzeige:

Drücken Sie die °C/°F Taste um zwischen den Temperaturanzeigenformaten °C (Celsius) und °F (Fahrenheit) zu wechseln.

MIN/MAX Anzeige:

Drücken Sie die MIN/MAX Taste um die Höchstwerte für Temperatur und Luftfeuchte anzuzeigen.

Drücken Sie erneut die MIN/MAX Taste um die Tiefstwerte für Temperatur und Luftfeuchte anzuzeigen.

Drücken Sie erneut die MIN/MAX Taste um wieder die aktuellen Werte für Temperatur und Luftfeuchte anzuzeigen.

Batteriewechsel:

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Station. Legen Sie 1 x CR2025 Lithium Batterie mit dem „+“ Pol nach oben in das Batteriefach ein. Schließen Sie das Batteriefach.

Technische Daten:

Temperatur:

Messbereich: 0°C bis +50°C (32°F bis 122°F)
(außerhalb dieses Bereichs wird HH.H / LL.L angezeigt)

Auflösung: 0.1°C/ 0.1°F

Genauigkeit: ± 1°C/ 1°F
(0°C bis +40°C/ 32°F bis 104°F, ± 2°C/ 2°F außerhalb dieses Bereichs)

Luftfeuchtigkeit:

Messbereich: 20% bis 95%
(außerhalb dieses Bereichs wird HH.H / LL.L angezeigt)

Auflösung: 1%

Genauigkeit: ± 5% (40% bis 80%, ± 8% außerhalb dieses Bereichs)

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

- Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme sorgfältig alle Anweisungen.
- 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.
- Achten Sie darauf, dass die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten aufbewahrt werden, da durch einen Kontakt ein 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 Ersticken 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.

WS 9450 – Instruction manual

Quick setup:

Slide open the battery cover at the back of the station. Remove the plastic strip from the battery compartment. Then replace the battery cover.

°C/°F display:

Press the °C/°F button to switch between the °C (Celsius) or °F (Fahrenheit) temperature display formats.

MIN/MAX display:

Press the MIN/MAX button to view the maximum values for temperature and humidity.

Press the MIN/MAX button again to view the minimum values for temperature and humidity.

Press the MIN/MAX button again to return to current values for temperature and humidity.

Battery replacement:

Slide open the battery cover at the back of the station, then insert 1 x CR2025 Lithium battery to the battery compartment. Make sure “+” polarity of the battery is facing up. Then replace the battery cover.

Specifications:

Temperature:

Measuring range: 0°C to +50°C (32°F to 122°F)
(display shows HH.H / LL.L outside of this range)

Resolution: 0.1°C/ 0.1°F

Accuracy: ± 1°C/ 1°F
(0°C to +40°C/ 32°F to 104°F, ± 2°C/ 2°F outside of this range)

Humidity:

Measuring range: 20% to 95%
(display shows HH.H / LL.L outside of this range)

Resolution: 1%

Accuracy: ± 5% (40% to 80%, ± 8% outside of this range)

Precaution:

- 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:

- Please read all instructions carefully before use.
- 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.

WS 9450 – Guide d'instructions

Réglage rapide:

Retournez la station et ouvrez son compartiment de pile. Retirez la bande en plastique de la compartiment de la pile. Refermez le compartiment de pile.

Affichage °C/°F:

Appuyez sur la touche °C/°F pour basculer entre les formats d'affichage de la température en °C (Celsius) ou en °F (Fahrenheit).

Affichage MIN/MAX:

Appuyer sur la touche MIN/MAX pour afficher les valeurs maximales de température et d'humidité

Appuyer sur la touche MIN/MAX nouveau pour afficher les valeurs minimales de température et d'humidité

Appuyer sur la touche MIN/MAX nouveau pour revenir à l'affichage de la température et humidité actuelle.

Changement de pile:

Retournez la station, ouvrez son compartiment de pile et placez-y 1 x pile CR2025. Respectez le sens des polarités "+/-" indiquées à l'intérieur du compartiment. Refermez le compartiment de pile.

Spécifications:

Température:

Plage de mesure: 0°C à +50°C (32°F à 122°F)
(l'affichage indique HH.H / LL.L dehors de cette plage)

Résolution: 0.1°C/ 0.1°F

Précision: ± 1°C/ 1°F
(0°C à +40°C/ 32°F à 104°F, ± 2°C/ 2°F dehors de cette plage)

Humidity:

Plage de mesure: 20% à 95%
(l'affichage indique HH.H / LL.L dehors de cette plage)

Résolution: 1%

Précision: ± 5% (40% à 80%, ± 8% dehors de cette plage)

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:

- Lisez attentivement toutes les instructions avant la première utilisation.
- 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.

WS 9450 – Manuale di istruzioni

Configurazione rapida:

Aprire il coperchio del vano batteria sul retro della stazione. Rimuovere la striscia di plastica dal vano batterie. Quindi riposizionare il coperchio del vano batteria.

Visualizzazione °C/°F:

Premere il tasto °C/°F per passare da °C (Celsius) o °F (Fahrenheit) formati di visualizzazione della temperatura.

Visualizzazione MIN/MAX:

Premere il tasto MIN/MAX per visualizzare i valori massimi di temperatura e umidità.

Premere di nuovo il tasto MIN/MAX per visualizzare i valori minimi di temperatura e umidità.

Premere di nuovo il tasto MIN/MAX per tornare a valori correnti di temperatura e umidità.

Cambio delle batterie:

Aprire il coperchio del vano batteria sul retro della stazione, quindi inserire 1 x batteria al litio CR2025 nel vano batteria. Assicurarsi che la polarità “+” della batteria sia rivolta verso l'alto. Quindi riposizionare il coperchio del vano batteria.

Specifiche tecniche:

Temperatura:

Intervallo di misurazione: 0°C a +50°C (32°F a 122°F)
(display mostra HH.H / LL.L al di fuori di questo intervallo)

Risoluzione: 0.1°C/ 0.1°F

Precisione: ± 1°C/ 1°F
(0°C a +40°C/ 32°F a 104°F, ± 2°C/ 2°F al di fuori di questo intervallo)

Umidità:

Intervallo di misurazione: 20% a 95%
(display mostra HH.H / LL.L al di fuori di questo intervallo)

Risoluzione: 1%

Precisione: ± 5% (40% a 80%, ± 8% al di fuori di questo intervallo)

Precauzione:

- 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:

- Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- 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.

WS 9450 – Manual de instrucciones

Configuración rápida:

Deslice la tapa de la pila en la parte trasera de la estación para abrirla. Retire la tira de plástico del compartimento de la pila. Después cierre la tapa.

Visualización de °C/°F:

Pulse el botón °C/°F para cambiar entre los °C (Celsius) o °F (Fahrenheit) formatos de visualización de temperatura.

Visualización de MIN/MAX:

Pulse el botón MIN/MAX para ver los valores máximos de temperatura y humedad.

Pulse el botón MIN/MAX de nuevo para ver los valores mínimos de temperatura y humedad.

Pulse el botón MIN/MAX para regresar a los valores actuales de temperatura y humedad.

Reemplazo de pila:

Deslice la tapa de la pila en la parte trasera de la estación para abrirla, luego introduzca 1 pila-botón CR2025 de litio en el compartimento. Cerciórese de que la polaridad “+” de la pila está hacia arriba. Después cierre la tapa.

Especificaciones:

Temperatura:

Margen de medida: 0°C hasta +50°C (32°F hasta 122°F)
(la pantalla muestra HH.H / LL.L fuera de este rango)

Resolución: 0.1°C/ 0.1°F

Precisión: ± 1°C/ 1°F
(0°C hasta +40°C/ 32°F hasta 104°F, ± 2°C/ 2°F fuera de este rango)

Humedad:

Margen de medida: 20% hasta 95%
(la pantalla muestra HH.H / LL.L fuera de este rango)

Resolución: 1%

Precisión: ± 5% (40% hasta 80%, ± 8% fuera de este rango)

Precaución:

- 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:

- Por favor, lea detenidamente todas las instrucciones antes de usarla.
- 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.

WS 9450 – Gebruikshandleiding

Korte instelling:

Schuif het batterijklepje op de achterzijde van het station open. Verwijder de plastic strip uit het batterijvak. Schuif het klepje weer vast.

°C/°F aanduiding:

Druk op de °C/°F toets om te wisselen tussen de temperatuur aanduiding °C (Celsius) en °F (Fahrenheit).

MIN/MAX aanduiding:

Druk op de MIN/MAX toets te zien de maximale waarden voor de temperatuur en luchtvochtigheid.

Druk op de MIN/MAX toets te zien de minimale waarden voor de temperatuur en luchtvochtigheid.

Druk op de MIN/MAX toets om terug te keren naar de huidige waarden voor temperatuur en vochtigheid.

Vervangen van batterijen:

Schuif het batterijklepje op de achterzijde van het station open en installeer vervolgens 1 x CR2025 Lithium batterij in de batterijhouder. Zorg ervoor dat de "+" polariteit van de batterij omhoog is gericht. Schuif vervolgens het batterijklepje weer vast.

Specificaties:

Temperatuur:

Bereik van meting: 0°C tot +50°C (32°F tot 122°F)
(buiten dit bereik is HH.H / LL.L weergegeven)

Resolutie: 0.1°C/ 0.1°F

Nauwkeurigheid: ± 1°C/ 1°F
(0°C tot +40°C/ 32°F tot 104°F, ± 2°C/ 2°F buiten dit bereik)

Luchtvochtigheid:

Bereik van meting: 20% tot 95%
(buiten dit bereik is HH.H / LL.L weergegeven)

Resolutie: 1%

Nauwkeurigheid: ± 5% (40% tot 80%, ± 8% buiten dit bereik)

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

- Lees vóór gebruik alle instructies.
- 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.
- 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 gebruiker 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.

WS 9450 – Návod k použití

Rychlé nastavení:

Otevřete přihrádku na baterie na zadní straně stanice. Odstraňte plastový proužek z baterie. Zavřete přihrádku na bateriový.

°C/°F zobrazení:

Stisknutím tlačítka °C/°F tlačítko pro přepínání mezi °C (stupně Celsius) nebo °F (Fahrenheit) formáty teploty.

MIN/MAX zobrazení:

Stiskněte tlačítko MIN/MAX tlačítko pro zobrazení maximální hodnoty teploty a vlhkosti.

Stiskněte opět MIN/MAX tlačítko pro zobrazení minimální hodnoty teploty a vlhkosti.

Stiskněte opět MIN/MAX tlačítko pro návrat na aktuální hodnoty teploty a vlhkosti.

Výměně baterií:

Otevřete přihrádku na baterie na zadní straně stanice, potom vložte 1 x CR2025 Lithiovou baterii do bateriového prostoru. Ujistěte se, že "+" – polarita baterie směřuje nahoru. Zavřete přihrádku na bateriový.

Specifikace:

Teplota:

Rozsah měření: 0°C do +50°C (32°F do 122°F)
(displej ukazuje HH.H / LL.L mimo tento rozsah)

Rozlišení: 0.1°C/ 0.1°F

Přesnost: ± 1°C/ 1°F
(0°C do +40°C/ 32°F do 104°F, ± 2°C/ 2°F mimo tento rozsah)

Vlhkost:

Rozsah měření: 20% do 95%
(displej ukazuje HH.H / LL.L mimo tento rozsah)

Rozlišení: 1%

Přesnost: ± 5% (40% do 80%, ± 8% mimo tento rozsah)

Upozornění:

- Tato jednotka je k použití pouze v interiéru.
- Nevystavujte přístroj nadměrné síle nebo nárazu.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, přímému slunečnímu záření, prachu nebo vlhkosti.
- Nikdy neponořujte do vody.
- Vyhnete se kontaktu s korozivními materiály.
- Nevhazujte tento přístroj do ohně, mohl by explodovat.
- Neotevírejte vnitřní pouzdro nebo manipulovat s jakýmkoli součásti této jednotky.

Baterie a bezpečnostní varování

- Před použitím si prosím pečlivě přečtete všechny pokyny.
- Používat pouze alkalické baterie. Nepoužívejte dobíjecí baterie.
- Baterie vkládejte správně odpovídající polaritou (+/-).
- Vždy vyměňte kompletní sadu baterií.
- Nikdy nemíchejte použité a nové baterie.
- Okamžitě odstraňte vybité baterie.
- Baterie vyjměte, když není zařízení v provozu.
- Nenabíjejte a nevhazujte baterie do ohně, mohly by explodovat.
- Ujistěte se, že jsou baterie uloženy mimo dosah kovových předmětů, neboť kontakt může způsobit zkrat.
- Nevystavujte baterie extrémním teplotám nebo vlhkosti nebo přímému slunečnímu záření.
- Ukládejte baterie mimo dosah dětí. Existuje riziko udušení.

Výrobek používejte pouze ke stanovenému účelu!

Všimněte si požadavky podle baterie-směrnice



Staré baterie nepatří do domovního odpadu, protože by mohly způsobit škody na zdraví a životní prostředí. Můžete se vrátit použité baterie a akumulátory bezplatně na vašich prodejci a sběrných míst. Koncový uživatel se zavazuje zákon přivést potřebné baterie distributorům a dalších sběrných míst!

Všimněte si požadavky podle zlikvidovat elektrická zařízení



Tento symbol znamená, že je potřeba likvidovat elektrická zařízení odděleně od běžného domácího odpadu na konci jeho životnosti. Přístroji vraťte do místního sběrného místa nebo centra pro recyklaci. To platí pro všechny země Evropské unie a ostatní evropské země se samostatným systémem shromažďování odpadu.

WS 9450 – Instrukcja obsługi

Szybka konfiguracja:

Zsunąć pokrywę baterii z tyłu stacji. Zdejmij plastikową taśmę z komory baterii. Następnie wymienić pokrywę baterii.

°C/°F wyświetlacz:

Naciśnij °C/°F, aby przełączyć między dla °C (Celsius) lub °F (Fahrenheit) formaty wyświetlania temperatury.

MIN/MAX wyświetlacz:

Naciśnij MIN/MAX, aby wyświetlić maksymalne wartości dla temperatury i wilgotności.

Naciśnij ponownie MIN/MAX, aby wyświetlić minimalne wartości dla temperatury i wilgotności.

Naciśnij ponownie MIN/MAX, aby powrócić do bieżących wartości dla temperatury i wilgotności.

Wymiana baterii:

Zsunąć pokrywę baterii z tyłu stacji, następnie włożyć 1 baterię litową CR2025 do komory baterii. Upewnić się, że biegun „+” baterii jest skierowany do góry. Następnie wymienić pokrywę baterii.

Specyfikacja:

Temperatura:

Zakres pomiaru: 0°C do +50°C (32°F do 122°F)
(wyświetlacz pokazuje HH.H / LL.L poza tym zakresem)

Stopniowanie: 0.1°C/ 0.1°F

Dokładność: ± 1°C/ 1°F
(0°C do +40°C/ 32°F do 104°F, ± 2°C/ 2°F poza tym zakresem)

Wilgotność:

Zakres pomiaru: 20% do 95%
(wyświetlacz pokazuje HH.H / LL.L poza tym zakresem)

Stopniowanie: 1%

Dokładność: ± 5% (40% do 80%, ± 8% poza tym zakresem)

Środki ostrożności:

- Urządzenie jest przeznaczone do zastosowań we wnętrzach..
- Nie narażać urządzenia na działanie dużych sił lub wstrząsów.
- Nie należy wystawiać urządzenia na działanie wysokich temperatur, bezpośredniego światła słonecznego, kurzu, wilgoci.
- Nie zanurzać w wodzie.
- Unikać kontaktu z wszelkimi korozyjnymi.
- Nie wyrzucać urządzenia do ognia, gdyż może wybuchnąć.
- Nie otwierać obudowy i nie ingerować w wewnętrzne części urządzenia.

Ostrzeżenia bezpieczeństwa dotyczące baterii

- Przed użyciem należy dokładnie przeczytać wszystkie instrukcje.
- Używać tylko baterii alkalicznych. Nie wolno używać akumulatorów.
- Włożyć baterie prawidłowo, zgodnie z biegunowością (+/-).
- Zawsze należy wymieniać cały zestaw baterii.
- Nigdy nie wolno mieszać zużytych i nowych baterii.
- Zużyte baterie należy natychmiast wymieniać.
- Wymawać baterie, jeśli urządzenie nie jest używane.
- Nie ładować ponownie baterii ani nie wyrzucać ich do ognia, ponieważ mogą eksplodować.
- Nie przechowywać baterie w pobliżu przedmiotów metalowych. Styczność może spowodować zwarcie.
- Unikać narażania baterii na działanie bardzo wysokich temperatur lub wilgotności bądź bezpośredniego nasłonecznienia.
- Baterie należy trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Powodują one zagrożenie udławieniem.

Stosować produkt tylko zgodnie z jej przeznaczeniem!

Zawiadomienie wymagań na mocy dyrektywy baterii



Stare baterie nie należą do odpadów domowych, ponieważ mogą one powodować uszkodzeń zdrowia i środowiska. Możesz powrócić używanych baterii i akumulatorów do punktów dealerskich i zbiórki. Użytkownika końcowego są zobowiązane przez prawo przywrócić potrzebne baterie do dystrybutorów i innych punktów zbiorczych!

Zawiadomienie wymagań na mocy dyrektywy urządzenia elektryczne



Ten symbol oznacza, że należy oddzielać urządzenia elektryczne od ogólnych odpadów domowych po zakończeniu ich żywotności. Urządzenie należy oddać do lokalnego punktu zbiórki odpadów lub centrum recyklingu. Dotyczy to wszystkich państw Unii Europejskiej oraz innych państw europejskich, w których obowiązuje system zbierania odpadów segregowanych.