

## WS 7005 – Thermometer / Hygrometer

### 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 Temperaturanzeigeformaten °C (Celsius) und °F (Fahrenheit) zu wechseln.

#### MINIMAX-Anzeige:

Drücken Sie die MINIMAX Taste um den Tiefstwert für die Temperatur anzuzeigen.  
Drücken Sie erneut die MINIMAX Taste um den Höchstwert für die Temperatur anzuzeigen.  
Drücken Sie erneut die MINIMAX Taste um den Tiefstwert für die Luftfeuchtigkeit anzuzeigen.  
Drücken Sie erneut die MINIMAX Taste um den Höchstwert für die Luftfeuchtigkeit anzuzeigen.  
Drücken Sie erneut die MINIMAX Taste um wieder die aktuellen Werte für Temperatur und Luftfeuchtigkeit anzuzeigen.

Halten Sie die MINIMAX Taste für 3 Sekunden gedrückt, um die gespeicherten Höchst- und Tiefstwerte zurückzusetzen.

#### Batteriewechsel:

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Station. Legen Sie 1 x LR44 Lithium Batterie mit dem „+“ Pol 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 OF.L angezeigt)

#### Auflösung:

± 0,1°C / 0,2°F

#### Genaugkeit:

± 1°C / 1°F

#### Luftfeuchtigkeit:

20% bis 95%  
(unterhalb von 20% wird 19% angezeigt; oberhalb von 95% wird 96% angezeigt)

#### Auflösung:

1%

#### Genaugkeit:

± 5% (von 35% bis 80%; außerhalb dieses Bereichs ± 7%)

### Vorsichtsmaßnahmen:

• Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.

• Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stoßen aus.

• Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.

• Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.

• Verwenden Sie keine aggressiven Materialien.

• Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.

• Öffnen Sie das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

### Batterien / Stromversorgung:

• 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.

• Entfernen Sie leere Batterien sofort.

• Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.

• Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer werfen. Sie könnten explodieren.

• Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.

• Setzen Sie die 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.



### HAFTUNGSVERKLÄRUNG:

• Elektrischer und elektronischer Alval enthält gefährliche Substanzen. Entsorgung von solchen Alval in der freien Natur oder auf nicht autorisierten Deponien ist der Umwelt in hohem Maße.

• Bitte entsorgen Sie das Alval in den lokalen Sammelstellen für elektronische Abfallentsorgungswestellen zum Erhalt der Adressen autorisierter Deponien oder Wertstoffhalle mit selektiver Abfallabfuhrung.

• Alle elektronischen Geräte und Instrumente müssen als sofort den Recycling zugeführt werden. Der Anwender wird gebeten, sich die entsprechenden Empfehlungen des Herstellers zu halten, um die öffentliche Gesundheit und die Qualität der Umwelt. Eine Entsorgung mit dem generellen Restmüll ist strikt untersagt.

• Wie auf der Verpackung und auf dem Kunden-Etikett ist es dem Benutzer zum eigenen Nutzen im höchsten Maße empfohlen, die entsprechenden Anweisungen zu lesen.

• Der Hersteller oder Lieferant übernimmt keine Verantwortung für ungenuine Anzeigen oder Konsequenzen, die auf ungenuine Anzeigen beruhen.

• Das Produkt wird nur für den Hausegebrauch und nur als Indikator von Temperatur und Luftfeuchtigkeit entwickelt.

• Der Netzteilestecker (falls vorhanden) ist für Trennungsschutz. Die Steckdose muss in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.

• Dieses Produkt darf nur für medizinische Zwecke oder für die Sicherheit der Öffentlichkeit verwendet werden.

• Die technischen Daten dieses Produktes können während Betriebszeit geändert werden.

• Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bitte außerhalb des Zugriffs von Kindern verwenden und aufbewahren.

Kein Teil dieser Bedienungsanleitung darf ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung des Herstellers reproduziert werden.

## WS 7005 – Thermomètre / Hygromètre

### Guide d'instructions

#### Réglage rapide:

Retouvez la station et ouvrez son compartiment de pile. Retirez la bande en plastique du 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:

Appuyez sur la touche MIN/MAX pour afficher la valeur maximale de température.

Appuyez sur la touche MIN/MAX nouveau pour afficher la valeur minimale de température.

Appuyez sur la touche MIN/MAX pour afficher la valeur maximale d'humidité.

Appuyez sur la touche MIN/MAX nouveau pour afficher la valeur minimale d'humidité.

Appuyez et maintenez la touche MIN / MAX pendant 3 secondes pour réinitialiser les valeurs mémorisées minimales et maximales.

#### Changement de pile:

Retournez la station, ouvrez son compartiment de pile et placez-y 1 x pile LR44. 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 OF.L dehors de cette plage)

#### Résolution:

± 0,1°C / 0,2°F

#### Precision:

± 1°C / 1°F

#### Humidité:

Plage de mesure: 20% à 95%  
(au-dessous de 20%, l'affichage indique 19%; au-dessus de 95%, l'affichage indique 96%)

#### Résolution:

1%

#### Precision:

± 5% (de 35% à 80%; ± 7% 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.

• Évitez tout contact avec des matériaux corrosifs.

• Ne touchez pas le coffret de l'appareil et n'altérez aucun de ses composants.

• Assurez-vous que toutes les piles sont correctement placées dans les piles neuves.

• Retirez les piles immédiatement après les décharges 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'explorer).

• Rangez vos piles de façon à ce qu'un objet métallique ne puisse mettre les 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.

### Note: Utilisation 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 vendues ou à une collecte. Vous en tant qu'utilisateur ou consommateur vous êtes obligé par la loi de retourner les piles usagées!

### INFORMATIONS DU CONSOMMATEUR

• Les appareils électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses. La décharge sauvage ou en milieu non adapté des batteries peut causer des dommages à notre environnement.

• Veuillez contacter les autorités locales pour connaître les adresses des centres de collecte ou de tri séparatif.

• Désormais, tous les appareils électriques doivent être recyclés. L'utilisateur doit participer activement à la réutilisation, le recyclage et la récupération des déchets électriques et électroniques.

• Les batteries non réglementées des déchets électriques peuvent nuire à la santé publique et à la qualité de notre environnement.

• Commencez indiqué sur l'emballage et sur le produit, nous vous conseillons de lire le manuel d'instructions, ceci dans votre langue si ce n'est pas déjà fait avec les ordres ménagères.

• Si le fabricant ne le fournit pas, il est possible d'obtenir des informations utiles et correctes sur les déchets électriques et électroniques.

• Ce produit est destiné pour une utilisation domestique. Il ne convient pas d'être utilisé comme indicateur de la température.

• Le fonctionnement de l'adaptateur de CA (si inclus) est destiné à servir de dispositif de déconnection, la prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.

• Ce produit ne doit pas être utilisé à des fins médicales ou à titre d'information du public.

• Ces instructions d'utilisation peuvent être modifiées sans préavis.

• Ce produit n'est pas un jouet. Tenez-le hors de la portée des enfants.

• Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sans l'autorisation préalable et écrite du fabricant.



RED DIRECTIVE 2014/53/EU

Summary of the Declaration of Conformity: We hereby declare that this wireless transmission device does comply with the essential requirements of RED Directive 2014/53/EU.

LA GROSSE TECHNOLOGY  
6 A RUE DU COMMERCE  
67119 GEISBOHLSEN  
FRANCE

## WS 7005 – Thermometer / Hygrometer

### 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.

#### MINIMAX display:

Press the MINIMAX button to view the minimum value for the temperature.

Press the MINIMAX button again to view the maximum value for the temperature.

Press the MINIMAX button again to view the minimum value for the humidity.

Press the MINIMAX button again to view the maximum value for the humidity.

Press and hold the MINIMAX button for 3 seconds to reset the stored maximum and minimum values.

#### Battery replacement:

Slide open the battery cover at the back of the station, then insert 1 x LR44 Lithium battery to the battery compartment. Make sure the 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 OF.L outside of this range)

##### Resolution:

0.1°C / 0.2°F

##### Accuracy:

± 1°C / 1°F

##### Humidity:

Measuring range: 20% to 95%  
(below 20% display shows 19%; above 95% display shows 96%)

</