

ENGLISH

Digital Precision Thermometer

with remote sensor

- Accurate temperature indication
- Wide temperature range 32°F – 158°F (0°C – 70°C)
- Fahrenheit and Celsius selectable
- Remote sensor with suction cup
- Minimum / Maximum temperature memory
- Fits the Exo Terra® Compact Top

OPERATING INSTRUCTIONS:

1. Slide the battery door open and insert one "AG13" / "LR44" battery as indicated.
2. Slide conversion switch on the back of the unit to °F for Fahrenheit readout or °C for Celsius readout.
3. Press the MIN/MAX button once to display the maximum temperature readout.
4. Press the MIN/MAX button twice to display the minimum temperature readout.
5. Press the MIN/MAX button 3 times to return to the current temperature readout.
6. Press the button for 2 seconds to reset the minimum & maximum temperature.

INSTALLATION INSTRUCTIONS:

Make sure that the remote sensor wire will reach the desired location in the terrarium before mounting the unit.

Option 1: Use the hook & loop fastener (included) to install the unit on the outside the terrarium.

Option 2: Use rail-mount to slide the unit into an Exo Terra® Compact Top.

REMOTE SENSOR PLACEMENT

Single thermometers: Choose a suitable central location within the terrarium, away from the terrarium lighting or heating systems.

Multiple thermometers: Position one sensor in the warmest and one in the coolest location of the terrarium. Avoid direct heat from heating or lighting systems.

BATTERY WARNING: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If swallowed, a button battery can cause serious injuries or even death. If you think batteries may have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention



www.exo-terra.com



FRANÇAIS

Thermomètre Numérique de précision avec capteurs externe

- Indication exacte de la température
- Grande échelle de température de 0 °C à 70 °C (32 °F à 158 °F)
- Sélecteur de degrés Fahrenheit ou Celsius
- Capteurs de température externe avec ventouse
- Mémoire de température minimum/maximum
- Convient aux rampes d'éclairage compacte Exo Terra™.

MODE D'EMPLOIE:

1. Glisser et ouvrir le couvercle de la pile et insérer une pile "AG13" / "LR44" tel qu'indiqué.
2. Glisser le sélecteur au dos de l'article à °F pour l'affichage en Fahrenheit ou à °C pour l'affichage en Celsius.
3. Appuyer une fois sur le bouton MIN/MAX pour afficher la température maximum.
4. Appuyer deux fois sur le bouton MIN/MAX pour afficher la température minimum.
5. Appuyer trois fois sur le bouton MIN/MAX pour revenir à la température actuelle.
6. Appuyer sur le bouton pendant deux secondes pour remettre à zéro la température minimum et maximum.

NOTICE D'INSTALLATION:

S'assurer que le cordon de la sonde peut atteindre l'endroit d'ésiré dans le terrarium avant d'installer l'article.

Option 1 : installer à l'extérieur du terrarium avec la fermeture auto-agrippante (incluse).

Option 2 : utiliser le cadre à coulisse pour glisser l'article sur une rampe d'éclairage Exo Terra™ Compact Top.

PLACEMENT DU CAPTEUR DE TEMPÉRATURE EXTERNE

Un seul thermomètre : Choisir un endroit central convenable à l'intérieur du terrarium, éloigné des systèmes d'éclairage et de chauffage du terrarium.

Thermomètres multiples : Placer une sonde à l'endroit le plus chaud et une autre à l'endroit le plus frais du terrarium. Éviter la chaleur directe provenant des systèmes d'éclairage ou de chauffage.

AVERTISSEMENT CONCERNANT LA PILE: GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Si le compartiment à pile ne se ferme pas correctement, cesser d'utiliser le produit et le garder hors de portée des enfants. Si ingérée, une pile bouton peut causer de sérieuses blessures ou même la mort. Si vous croyez que des piles ont été avalées ou se trouvent à l'intérieur de toute partie du corps, demander de l'aide médicale immédiatement.



DEUTSCH

Digitales Präzisions-Thermometer mit Fernfühler

- Präzise Temperaturangabe
- Großer Temperaturmessbereich 0°C – 70°C
- Wählen Sie Fahrenheit oder Celsius
- Fern-Sensor mit Saugnapf
- Minimum/Maximum-Temperatur Speicher
- Geeignet für Exo Terra® Terrarienlampen-Abdeckung Compact Top

GEBRAUCHSANLEITUNG:

1. Schieben Sie den Deckel zu dem Batteriefach auf und legen Sie, wie angegeben, eine "AG13" / "LR44" Batterie ein.
2. Stellen Sie den Schalter auf der Rückseite der Einheit auf °F für Angaben in Fahrenheit oder auf °C für Angaben in Celsius.
3. Drücken Sie den MIN/MAX-Knopf einmal, um die Höchsttemperatur ablesen zu können.
4. Drücken Sie den MIN/MAX-Knopf zweimal, um die Niedrigsttemperatur ablesen zu können.
5. Drücken Sie den MIN/MAX-Knopf dreimal, um zu der aktuellen Temperaturangabe zurückzukehren.
6. Drücken Sie den Knopf 2 Sekunden lang, um den niedrigsten und den höchsten Wert der Temperatur zurückzusetzen.

MONTAGEANLEITUNG:

Achten Sie darauf, dass der Fernsensor an die gewünschte Stelle im Terrarium gelangt, bevor Sie die Einheit montieren.

Option 1: Montieren Sie die Einheit mit dem enthaltenen Klettverschluss an der Außenseite des Terrariums

Option 2: Schieben Sie die Einheit, mit der Schiene, in die Aussparung auf dem Exo Terra™ Compact Top.

PLATZIERUNG DES FERN-SENSORS

Ein Thermometer: Wählen Sie eine geeignete, zentrale Stelle im Terrarium, in einiger Entfernung von der Terrarienbeleuchtung oder den Heizsystemen.

Mehrere Thermometer: Positionieren Sie einen Sensor an der wärmsten und einen Sensor an der kältesten Stelle im Terrarium. Achten Sie darauf, dass keine direkte Hitze aus Heizern oder Lichtsystemen in der unmittelbaren Nähe ist.

BATTERIEWARNUNG: AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN. Wenn sich das Batteriefach nicht sicher schließen lässt, verwenden Sie das Produkt nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Eine verschluckte Knopfzelle kann zu schweren Verletzungen oder sogar zum Tod führen. Wenn Sie glauben, dass eine Zelle verschluckt oder in einen Körper eingedrungen sein könnte, suchen Sie sofort einen Arzt auf.



ESPAÑOL

Termómetro Digital Precision

con sensor remoto

- Indicación precisa de temperatura
- Amplio rango de temperature 0°C – 70°C (32°F – 158°F)
- Selección Fahrenheit y Celsius
- Sensor remoto con copa de succion
- Registro mínimos/máximos
- Encaja en Compact Top Exo Terra®

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN:

1. Abrir la tapa de las baterías e inserte una batería "AG13" / "LR44" como se indica.
2. Deslizar el interruptor de conversión por detrás de la unidad para lectura en para Fahrenheit °F o para Celsius °C.
3. Presione el botón MIN/MAX una vez para mostrar la lectura de temperatura máxima.
4. Presione el botón MIN/MAX dos veces para mostrar la lectura de temperatura mínima.
5. Presione el botón MIN/MAX tres veces para regresar la lectura de temperatura actual.
6. Presione el botón por 2 segundos para reajustar la temperatura mínima y máxima.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN:

Asegúrese que el cable del sensor remoto alcance el sitio deseado en el terrario antes de montar la unidad.

Opción 1: Instalar con una cierre de gancho y bucle (incluida) adjunto fuera del terrario.

Opción 2: Use el riel de montaje para deslizar la unidad dentro de la Tapa de Iluminación Exo Terra® Compact Top.

COLOCACIÓN DEL SENSOR REMOTO

Termómetros simples: Elija una ubicación central adecuada dentro del terrario, alejado de los sistemas de luces o calefacción

Múltiples termómetros: Coloque un sensor en la zona más caliente y otro en la zona más fría del terrario. Evite el calor directo de los sistemas de luces o calefacción.

**ADVERTENCIA SOBRE LA BATERÍA: MANTÉNER FUERA DEL AL-
CANCE NIÑOS.** Si el compartimento de la pila no se cierra bien, deja de usar el producto y manténlo alejado de los niños. La ingesta de una pila de botón puede causar lesiones graves, o incluso la muerte. Si crees que las pilas pueden haber sido ingeridas o colocadas dentro de alguna parte del cuerpo, busca atención médica inmediata.

Distributed by:

Canada: Rolf C. Hagen Inc., Montreal, QC H9X 0A2
U.S.A.: Rolf C. Hagen (U.S.A.) Corp., Mansfield, MA. 02048
U.K.: Rolf C. Hagen (U.K.) Ltd., Castletford, W. Yorkshire WF10 5QH

ITALIANO

Termometro Digitale di

precisione con sensore remoto

- Rilevamento preciso della temperatura
- Ampia scala di temperature 0°C – 70°C
- Possibilità di selezionare Fahrenheit e Celsius
- Sensore remoto a ventosa
- Registrazione Minimo/Massimo
- Adatto per l'Exo Terra® Compact Top

ISTRUZIONI D'USO:

1. Far scorrere l'apertura del vano batterie e inserire una batteria "AG13" / "LR44" come indicato.
2. Posizionare l'interruttore sul retro dell'unità su °F per lettura in gradi Fahrenheit o °C per lettura in gradi Celsius.
3. Premere il tasto MIN/MAX una volta per visualizzare la temperatura massima registrata
4. Premere il tasto MIN/MAX due volte per visualizzare la temperatura minima registrata.
5. Premere il tasto MIN/MAX 3 volte per tornare alla temperatura corrente.
6. Premere il tasto per 2 secondi per resettare la temperatura minima e massima.

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE:

Assicurarsi che il cavo del sensore sia posizionato nel posto desiderato nel terrarium prima di installare l'unità.

Opzione 1: Installare con una chiusura a strappo (inclusa) attaccata all'esterno del terrarium.

Opzione 2: Utilizzare la fessura della lampada per far scorrere l'unità nell'Exo Terra® Compact Top.

POSIZIONAMENTO DEL SENSORE REMOTO

Termometri Singoli: Scegliere un luogo centrale idoneo nel terrarium, lontano dagli impianti di luce o di calore.

Termometri Multipli: Posizionare un sensore nel luogo più caldo/asciutto e uno nel luogo più freddo/umido del terrarium. Evitare il riscaldamento diretto, a contatto con gli impianti di riscaldamento o illuminazione.

**AVVERTIMENTO RELATIVO ALLA BATTERIA: TENERE FUORI DALLA
PORTATA DEI BAMBINI.** Se il vano batteria non si chiude in modo sicuro, non utilizzare più il prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se ingoiate, le pile a bottone possono provocare lesioni gravi. Se si ritiene che le pile possano essere state ingoiate o inserite all'interno di qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.

NEDERLANDS

Digitale Precisie Thermometer

met externe temperatuursensor

- Accurate temperatuurindicatie
- Groot temperatuurbereik 0°C – 70°C
- Fahrenheit en Celsius keuzeschakelaar
- Externe temperatuursensor met zuignap
- Minimum / Maximum geheugen
- Past op de Exo Terra® Compact Top

GEbruIKSAANWIJZING:

1. Open het deksel en plaats één "AG13" / "LR44" batterij zoals aangegeven.
2. Zet de schakelaar op de achterkant van het artikel op °F voor Fahrenheit weergave of °C voor Celsius weergave.
3. Druk de MIN/MAX knop 1 maal in voor de weergave van de maximumtemperatuur.
4. Druk de MIN/MAX knop 2 maal in voor de weergave van de minimumtemperatuur.
5. Druk de MIN/MAX knop 3 maal in om terug te keren naar de huidige temperatuurweergave.
6. Houd de knop gedurende 2 seconden ingedrukt om de minimum- en maximumtemperaturen terug te stellen.

INSTRUCTIES VOOR INSTALLATIE:

Zorg ervoor dat de kabel van de sensor de gewenste plaats in het terrarium kan bereiken, alvorens het artikel te installeren.

Optie 1: Gebruik de bijgevoegde klittenband om het artikel aan de buitenkant van het terrarium te bevestigen.

Optie 2: Gebruik de gleuf om het artikel in een Exo Terra® Compact Top te schuiven.

PLAATSJEN EXTERNE TEMPERATUURSSENSOR

Enkele thermometer: Kies een passende centrale locatie in het terrarium, buiten het bereik van de terrarium belichting of verwarmingsystemen.

Meerdere thermometers: Plaats 1 sensor in het warmste en 1 in het koelste deel van het terrarium. Vermijd directe warmte van verwarmingsstelsel van belichting.

BATTERIJ WAARSCHUWING: BUITEN BEREIK VAN KINDEREN

HOUDEN. Indien het batterij vak niet stevig afsluit, gebruik het product dan niet langer en hou het buiten het bereik van kinderen. Het inslikken van een knoopcelbatterij kan zware verwondingen of zelfs de dood tot gevolg hebben. Indien je vermoedt dat een batterij werd ingeslikt of in een lichaamsopening werd ingebracht, zoek dan onmiddellijk medische hulp.



Made in China

Germany: HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG, 25488 Holm
Malaysia: Rolf C. Hagen (SEA) SDN, 43200 Cheras, Selangor D.E., Malaysia.
Spain: Rolf C. Hagen España S.A., Av. de Beniparrell n.11 y 13, 46460 Silla, Valencia



www.exo-terra.com