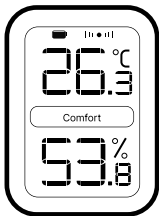


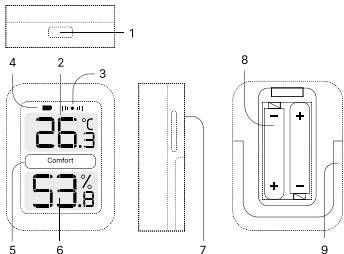
UNWIRED THINGS

IKONN TI-1



EN Instruction manual
DE Gebrauchsanweisung
IT Manuale di istruzioni
FR Manuel d'instruction
ES Manual del usuario
PT Manual do utilizador
NL Gebruiksaanwijzing

EN



- 1 - Unit switch °C/°F
- 2 - Temperature
- 3 - Wireless connection symbol
- 4 - Battery level
- 5 - Status level
- 6 - Humidity
- 7 - Magnet
- 8 - Battery compartment
- 9 - Back stand

Status: Dry, Comfort, Wet

Operation

Open the battery compartment and insert new batteries. Once both batteries are correctly inserted, the device will display the current indoor temperature, humidity, battery level and comfort status level.

Switch the temperature unit using the Unit button.

Use the backstand to position your thermometer or the magnet at the back to attach the device to the refrigerator or similar surface.

Use TI-1 with IKONN controller

As with all Unwired Things products, this thermometer connects with the IKONN Accessibility System which can provide audio feedback in your chosen language. The system is intended to support users unable to view the screen for any reason.

Use the IKONN Add product function on your IKONN controller to pair your new thermometer with the IKONN controller. Use the help function on your IKONN controller or the manual for the controller if you are unsure how to do so.

You can find more support using the built-in IKONN controller help function or on the <https://ikonn.info> website.



Warning: To avoid injury or product damage, read the chapter on handling and safety, before using the product: ikonn.info/products

Warranty and support

All Unwired Things products are covered by a two-year warranty - for full terms and conditions, please consult ikonn.info/warranty.

Should you encounter any issues with your product, do not hesitate to reach out to the retailer from whom you purchased the product or visit the ikonn.info website for tips and troubleshooting.

Technical specifications

Dimensions: 70*52*21mm

Screen size: 55*40mm

Weight: 60g

Battery type: 2xAAA 1.5V

Temperature range: -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Humidity range: 10% ~ 99%

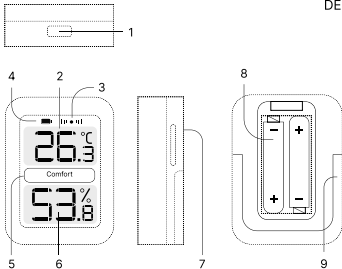
- if humidity is below 30%, status: Dry
- if humidity is between 30% and 60%, status: Comfort
- if humidity is above 60%, status: Wet

Measurement deviation: ±0.3°C, ±1°F

Max output power: 1.92 dBm

Operating frequency: 2402-2480 MHz

Hereby, Unwired Things declares that the radio equipment type TI-1 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: ikonn.info/conformity



- 1 - Einheitenumschaltung °C/°F
 2 - Temperatur
 3 - Symbol für drahtlose Verbindung
 4 - Batteriestand
 5 - Statusanzeige
 6 - Luftfeuchtigkeit
 7 - Magnet
 8 - Batteriefach
 9 - Rückenständer

Status: Dry, Comfort, Wet

Operation

Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie neue Batterien ein. Sobald beide Batterien richtig eingelegt sind, zeigt das Gerät die aktuelle Innentemperatur, Luftfeuchtigkeit, den Batteriestand und den Komfortstatus an.

Schalten Sie die Temperatureinheit mit der Taste Unit um. Verwenden Sie den Ständer auf der Rückseite, um das Thermometer zu positionieren, oder den Magneten auf der Rückseite, um das Gerät am Kühlschrank oder einer ähnlichen Oberfläche zu befestigen.

Verwenden Sie TI-1 mit IKONN Controller

Wie alle Produkte von Unwired Things lässt sich auch dieses Thermometer mit dem IKONN Accessibility System verbinden, das Audio-Feedback in der von Ihnen gewählten Sprache liefern kann. Das System ist dafür gedacht, Benutzer zu unterstützen, die aus irgendeinem Grund den Bildschirm nicht sehen können.

Verwenden Sie die Funktion IKONN Produkt hinzufügen auf Ihrem IKONN Controller, um Ihr neues Thermometer mit dem IKONN Controller zu verbinden. Verwenden Sie die Hilfefunktion Ihres IKONN Controllers oder das Handbuch des Controllers, wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie dies tun sollen.

Weitere Unterstützung finden Sie über die integrierte Hilfefunktion des IKONN-Controllers oder auf der Website <https://ikonn.info/de>.



Achtung! Um Verletzungen oder Schäden am Produkt zu vermeiden, lesen Sie bitte das Kapitel über Handhabung und Sicherheit, bevor Sie das Produkt benutzen: ikonn.info/de/products

Garantie und Support

Für alle Produkte von Unwired Things gilt eine zweijährige Garantie - die vollständigen Bedingungen finden Sie unter ikonn.info/de/warranty.

Sollten Sie Probleme mit Ihrem Produkt haben, zögern Sie nicht, sich an den Händler zu wenden, bei dem Sie das Produkt gekauft haben, oder besuchen Sie die Website ikonn.info für Tipps und Fehlerbehebung.

Technische Daten

Abmessungen: 70*52*21mm

Bildschirmgröße: 55*40mm

Gewicht: 60g

Batterietyp: 2xAAA 1.5V

Temperaturbereich: -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Luftfeuchtigkeitsbereich: 10% ~ 99%

- wenn die Luftfeuchtigkeit unter 30% liegt, Status: Dry
- wenn die Luftfeuchtigkeit zwischen 30% und 60% liegt, Status: Comfort
- wenn die Luftfeuchtigkeit über 60% liegt, Status: Wet

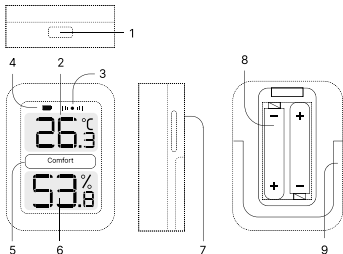
Messabweichung: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$, $\pm 1^{\circ}\text{F}$

Maximale Ausgangsleistung: 1.92 dBm

Betriebsfrequenz: 2402-2480 MHz

Hiermit erklärt Unwired Things, dass die Funkanlage Typ TI-1 der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: ikonn.info/de/conformity

IT



- 1 - Commutatore di unità °C/°F
- 2 - Temperatura
- 3 - Simbolo della connessione wireless
- 4 - Livello della batteria
- 5 - Livello di stato
- 6 - Umidità
- 7 - Magnete
- 8 - Vano batteria
- 9 - Supporto posteriore

Stato: Dry, Comfort, Wet

Funzionamento

Aprire il vano batterie e inserire le batterie nuove. Una volta inserite correttamente entrambe le batterie, il dispositivo visualizzerà la temperatura interna attuale, l'umidità, il livello delle batterie e lo stato di comfort.

Cambiare l'unità di temperatura utilizzando il pulsante Unità.

Utilizzare il supporto posteriore per posizionare il termometro o il magnete sul retro per fissare il dispositivo al frigorifero o a una superficie simile.

Utilizzare TI-1 con il controller IKONN

Come tutti i prodotti Unwired Things, questo termometro si collega al sistema di accessibilità IKONN che può fornire un feedback audio nella lingua scelta. Il sistema è destinato a supportare gli utenti che non possono visualizzare lo schermo per qualsiasi motivo.

Utilizzare la funzione IKONN Aggiungi prodotto sul controller IKONN per associare il nuovo termometro al controller IKONN. Se non si sa come fare, utilizzare la funzione di aiuto del controller IKONN o il manuale del controller.

È possibile trovare ulteriore assistenza utilizzando la funzione di aiuto del controller IKONN integrato o sul sito web: <https://ikonn.info/it>



Avvertenza: Per evitare lesioni o danni al prodotto, leggere il capitolo sulla manipolazione e la sicurezza, prima di utilizzare il prodotto: ikonn.info/it/products

Garanzia e assistenza

Tutti i prodotti Unwired Things sono coperti da una garanzia di due anni - per i termini e le condizioni completi, consultare il sito: ikonn.info/it/warranty

In caso di problemi con il prodotto, non esitate a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato o a visitare il sito Web ikonn.info/it per suggerimenti e risoluzione dei problemi.

Specifiche tecniche

Dimensioni: 70*52*21 mm

Dimensioni dello schermo: 55*40 mm

Peso: 60 g

Tipo di batteria: 2xAAA 1.5V

Intervallo di temperatura: -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Intervallo di umidità: 10% ~ 99%

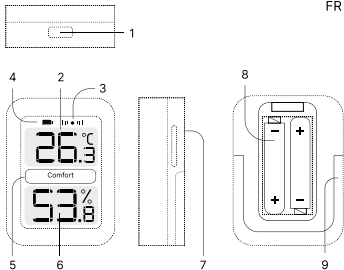
- se l'umidità è inferiore al 30%, stato: Dry
- se l'umidità è compresa tra il 30% e il 60%, stato: secco: Comfort
- se l'umidità è superiore al 60%, stato: Wet

Deviazione di misurazione: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$, $\pm 1^{\circ}\text{F}$

Potenza di uscita massima: 1.92 dBm

Frequenza operativa: 2402-2480 MHz

Il fabbricante, Unwired Things dichiara che l'apparecchiatura radio tipo TI-1 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: ikonn.info/it/conformity



- 1 - Changement d'unité °C/°F
- 2 - Température
- 3 - Symbole de connexion sans fil
- 4 - Niveau de la batterie
- 5 - Niveau de statut
- 6 - Humidité
- 7 - Aimant
- 8 - Compartiment à piles
- 9 - Support pliable

Statut: Dry, Comfort, Wet

Fonctionnement

Ouvrez le compartiment à piles et insérez des piles neuves. Une fois les deux piles correctement insérées, l'appareil affiche la température intérieure, l'humidité, le niveau des piles et le niveau de confort, l'appareil affiche la température intérieure actuelle, l'humidité, le niveau des piles et le niveau de confort.

Changez d'unité de température à l'aide du bouton Unit. Utilisez le support pour positionner votre thermomètre ou l'aimant situé à l'arrière pour fixer l'appareil au réfrigérateur ou à une surface similaire.

Utiliser le TI-1 avec le controller IKONN

Comme tous les produits Unwired Things, ce thermomètre se connecte au système d'accessibilité IKONN qui peut fournir un retour audio dans la langue choisie. Ce système est destiné à aider les utilisateurs qui ne peuvent pas voir l'écran pour une raison quelconque.

Utilisez la fonction IKONN Ajouter un produit de votre controller IKONN pour associer votre nouveau thermomètre au controller IKONN. Utilisez la fonction d'aide de votre controller IKONN ou le manuel du contrôleur si vous n'êtes pas sûr de la marche à suivre.

Vous pouvez obtenir de l'aide supplémentaire en utilisant la fonction d'aide intégrée au contrôleur IKONN ou en consultant le site Web: <https://ikonn.info/fr>



Avertissement : Pour éviter toute blessure ou tout dommage au produit, lisez le chapitre sur la manipulation et la sécurité avant d'utiliser le produit : ikonn.info/fr/products

Garantie et assistance

Tous les produits Unwired Things sont couverts par une garantie de deux ans - pour connaître les conditions générales, veuillez consulter le site: ikonn.info/fr/warranty

Si vous rencontrez des problèmes avec votre produit, n'hésitez pas à contacter le détaillant chez qui vous l'avez acheté ou à visiter le site web ikonn.info/fr pour obtenir des conseils et des solutions de dépannage.

Caractéristiques techniques

Dimensions : 70*52*21mm

Taille de l'écran : 55*40mm

Poids : 60g

Type de batterie : 2xAAA 1.5V

Plage de température : -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Plage d'humidité : 10% ~ 99%

- si l'humidité est inférieure à 30 %, l'état : Dry
- si l'humidité est comprise entre 30 % et 60 %, état : Comfort
- si l'humidité est supérieure à 60%, état : Wet

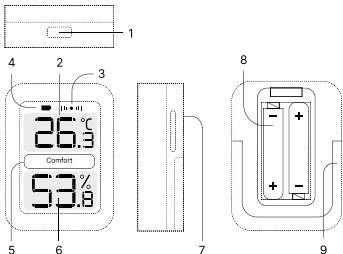
Écart de mesure : ±0,3°C, ±1°F

Puissance de sortie maximale: 1.92 dBm

Fréquence de fonctionnement: 2402-2480 MHz

Le soussigné, Unwired Things, déclare que l'équipement radio de type TI-1 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante ikonn.info/fr/conformity

ES



- 1 - Conmutador de unidades °C/°F
- 2 - Temperatura
- 3 - Símbolo de conexión inalámbrica
- 4 - Nivel de batería
- 5 - Nivel de estado
- 6 - Humedad
- 7 - Imán
- 8 - Compartimento de la batería
- 9 - Soporte trasero

Estado: Dry, Comfort, Wet

Funcionamiento

Abra el compartimento de las pilas e inserte pilas nuevas. Una vez que las dos pilas estén correctamente insertadas el aparato mostrará la temperatura interior actual, la humedad, el nivel de batería y el nivel de estado de confort.

Cambie la unidad de temperatura utilizando el botón Unidad.

Utilice el soporte trasero para colocar el termómetro o el imán de la parte trasera para fijar el dispositivo al frigorífico o a una superficie similar.

Utilizar TI-1 con el controller IKONN

Al igual que todos los productos Unwired Things, este termómetro se conecta con el sistema de accesibilidad IKONN, que puede proporcionar información de audio en el idioma elegido. El sistema está pensado para ayudar a los usuarios que no pueden ver la pantalla por cualquier motivo.

Utilice la función Add product IKONN de su mando IKONN para emparejar su nuevo termómetro con el mando IKONN. Utilice la función de ayuda de su controller IKONN o el manual del controlador si no está seguro de cómo hacerlo.

Puede encontrar más ayuda utilizando la función de ayuda integrada en el controller IKONN o en el sitio web: <https://ikonn.info/es>



Avvertenza: Per evitare lesioni o danni al prodotto, leggere il capitolo sulla manipolazione e la sicurezza, prima di utilizzare il prodotto: ikonn.info/es/products

Garanzia e assistenza

Tutti i prodotti Unwired Things sono coperti da una garanzia di due anni - per i termini e le condizioni completi, consultare il sito: ikonn.info/es/warranty

In caso di problemi con il prodotto, non esitate a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato o a visitare il sito Web ikonn.info/es per suggerimenti e risoluzione dei problemi.

Specifiche tecniche

Dimensioni: 70*52*21 mm

Dimensioni dello schermo: 55*40 mm

Peso: 60 g

Tipo di batteria: 2xAAA 1.5V

Intervallo di temperatura: -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Intervallo di umidità: 10% ~ 99%

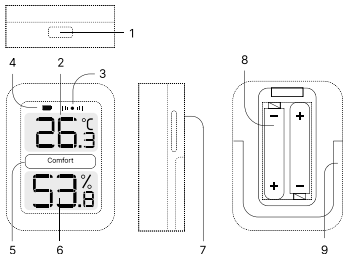
- se l'umidità è inferiore al 30%, stato: Dry
- se l'umidità è compresa tra il 30% e il 60%, stato: secco: Comfort
- se l'umidità è superiore al 60%, stato: Wet

Deviazione di misurazione: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$, $\pm 1^{\circ}\text{F}$

Potencia máxima de salida: 1.92 dBm

Frecuencia de funcionamiento: 2402-2480 MHz

Por la presente, Unwired Things declara que el equipo de radio tipo TI-1 son conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: ikonn.info/es/conformity



- 1 - Interruptor de unidade °C/°F
 2 - Temperatura
 3 - Símbolo de ligação sem fios
 4 - Nível da bateria
 5 - Nível de estado
 6 - Humidade
 7 - Íman
 8 - Compartimento da pilha
 9 - Suporte traseiro

Estado: Dry, Comfort, Wet

Funcionamento

Abra o compartimento das pilhas e introduza pilhas novas. Quando as duas pilhas estiverem corretamente colocadas, o dispositivo apresentará a temperatura interior atual, a humidade, o nível das pilhas e o nível de estado de conforto.

Mudar a unidade de temperatura utilizando o botão Unidade.

Utilize o suporte para posicionar o seu termómetro ou o íman na parte de trás para fixar o dispositivo ao frigorífico ou a uma superfície semelhante.

Utilizar o TI-1 com o controller IKONN

Tal como acontece com todos os produtos Unwired Things, este termómetro liga-se ao sistema de acessibilidade IKONN, que pode fornecer feedback áudio no idioma escolhido. O sistema destina-se a apoiar os utilizadores que, por qualquer motivo, não consigam ver o ecrã.

Utilize a função Add Product IKONN no seu controller IKONN para emparelhar o seu novo termómetro com o controller IKONN. Utilize a função de ajuda no seu controller IKONN ou o manual do controlador se não tiver a certeza de como o fazer.

Pode encontrar mais apoio utilizando a função de ajuda integrada no controller IKONN ou no sítio Web:

<https://ikonn.info/pt>



Avvertenza: Per evitare lesioni o danni al prodotto, leggere il capitolo sulla manipolazione e la sicurezza, prima di utilizzare il prodotto: ikonn.info/pt/products

Garantia e assistência

Todos os produtos Unwired Things estão cobertos por uma garantia de dois anos - para obter os termos e condições completos, consulte: ikonn.info/pt/warranty

Se tiver algum problema com o seu produto, não hesite em contactar o revendedor onde o adquiriu ou visite o sítio Web ikonn.info/pt para obter dicas e resolver problemas.

Especificações técnicas

Dimensões: 70*52*21mm

Tamanho do ecrã: 55*40mm

Peso: 60g

Tipo de bateria: 2xAAA 1.5V

Faixa de temperatura: -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Faixa de humidade: 10% ~ 99%

- se a humidade for inferior a 30%, estado: Dry
- se a humidade estiver entre 30% e 60%, estado: Comfort
- se a humidade for superior a 60%, o estado é: Wet

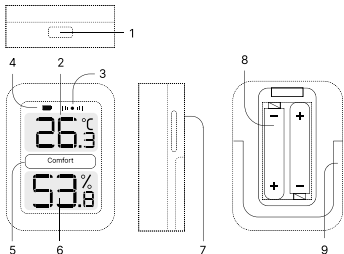
Desvio de medição: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$, $\pm 1^{\circ}\text{F}$

Potência de saída máxima: 1.92 dBm

Frequência de funcionamento: 2402-2480 MHz

A Unwired Things declara que o equipamento de rádio do tipo TI-1 estão em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE pode ser encontrado neste endereço de Internet: ikonn.info/pt/conformity

NL



- 1 - Eenheidsschakelaar °C/°F
- 2 - Temperatuur
- 3 - Symbool draadloze verbinding
- 4 - Batterijniveau
- 5 - Statusniveau
- 6 - Vochtigheid
- 7 - Magneet
- 8 - Batterijvak
- 9 - Achterstandaard

Status: Dry, Comfort, Wet

Bediening

Open het batterijvak en plaats nieuwe batterijen. Zodra beide batterijen correct geplaatst zijn, geeft het apparaat de huidige binnentemperatuur, vochtigheid, batterijniveau en comfortstatusniveau weer.

Wissel de temperatuureenheid met behulp van de Eenheidsknop.

Gebruik de achterstandaard om de thermometer te plaatsen of de magneet aan de achterkant om het apparaat aan de koelkast of een vergelijkbaar oppervlak te bevestigen.

Gebruik TI-1 met IKONN controller

Zoals alle producten van Unwired Things kan ook deze thermometer worden aangesloten op het IKONN Toegankelijkheidssysteem dat audiofeedback kan geven in de door jou gekozen taal. Het systeem is bedoeld ter ondersteuning van gebruikers die het scherm om welke reden dan ook niet kunnen zien.

Gebruik de IKONN functie Product toevoegen op je IKONN controller om je nieuwe thermometer te koppelen aan de IKONN controller. Gebruik de helpfunctie op uw IKONN-controller of de handleiding van de controller als u niet zeker weet hoe u dit moet doen.

Je kunt meer ondersteuning vinden via de ingebouwde helpfunctie van de IKONN-controller of op de website:

<https://ikonn.info/nl>



Waarschuwing: Lees, om letsel of schade aan het product te voorkomen, het hoofdstuk over bediening en veiligheid voordat u het product gebruikt:
ikonn.info/nl/products

Garantie en ondersteuning

Voor alle Unwired Things producten geldt een garantie van twee jaar - kijk voor de volledige voorwaarden op ikonn.info/nl/warranty.

Mocht je problemen ondervinden met je product, aarzel dan niet om contact op te nemen met de verkoper bij wie je het product hebt gekocht of bezoek de ikonn.info/nl website voor tips en het oplossen van problemen.

Technische specificaties

Afmetingen: 70*52*21mm

Schermgrootte: 55*40mm

Gewicht: 60g

Batterijtype: 2xAAA 1.5V

Temperatuurbereik: -10°C ~ 65°C / 14°F ~ 149°F

Vochtigheidsbereik: 10% ~ 99%

- als de luchtvochtigheid lager is dan 30%, status: Dry
- als de luchtvochtigheid tussen 30% en 60% is, status: Comfort
- als de luchtvochtigheid boven 60% is, status: Dry

Meetafwijking: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$, $\pm 1^{\circ}\text{F}$

Maximaal uitgangsvermogen: 1.92 dBm

Werkfrequentie: 2402-2480 MHz

Unwired Things verklaart hierbij dat de radioapparatuur van het type TI-1 voldoet aan richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is te vinden op dit internetadres: ikonn.info/nl/conformity

IKÖNN™

ACCESSIBILITY SYSTEM



www.ikonn.info

Unwired Things ApS
Symbion Science Park
Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen, Denmark
CVR 4148 9553
www.unwiredthings.com

ikonn-ti1-weu-002

