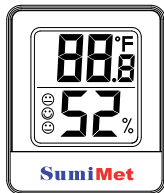


# SumiMet

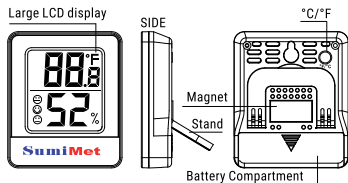
## Indoor Humidity and Temperature Monitor Instruction Manual

Model No.: TP-49



English..... 2      Français..... 10

V20190717 EN FR



1. Display: Displays the current humidity and temperature,
2. °C/°F Button: Press once to change the temperature display to either °C or °F.
3. Battery Compartment: Holds one 1 AAA battery to power the unit.
4. 3 Icons Comfort Level: ☹️ 😊 😐  
If humidity is below 30%: Dry ☹️

If humidity is between 30% to 60% AND temperature is between 68°F-79°F (20°C-26°C): Comfort 😊

If humidity is above 60%: Wet 😐

Elsewise: No icon

5. Totally wireless tabletop and magnet-mountable design

## Before first use

1. Insert or Replace Battery: Insert one AAA battery in correct polarity (+) and (-) as indicated.
2. Do not immerse product body in water.
3. The humidity and temperature monitor is now ready to use.

## Care of your humidity/temperature monitor

- Do not leave exposed to extreme high or low temperatures since this will damage electronic parts and plastics.
- Remove battery if stored for more than four months.

## Specifications

1. Temperature range: -58 °F ~ 158°F (-50 °C ~ 70 °C).
2. Humidity range: 10% ~ 99%.
3. Comfort display: DRY, COMFORT, WET
4. Temperature display unit: °C/°F selectable
5. Temperature Resolution: 0.1 °C/°F
6. Humidity Resolution: 1%

7. Refresh rate: 10 seconds
8. Power supply: 1 X AAA 1.5V

## Declaration of Conformity

Hereby, the manufacturer declares that this product complies with the basic requirements and applicable regulations of the EMC Directive 2014/30/EU. The complete declaration of conformity can be found at: <https://itronicsmall.com/eu-declaration-of-conformity/>

## Disposal



### Meaning of the "Dustbin" Symbol

- Protect our environment: do not dispose of electrical equipment in the domestic waste.
- Please return any electrical equipment that you will no longer use to the collection points provided for their disposal.
- This helps avoid the potential effects of incorrect disposal on the environment and human health.

- This will contribute to the recycling and other forms of reutilisation of electrical and electronic equipment.
- Information concerning where the equipment can be disposed of can be obtained from your local authority.



**CAUTION:** Batteries/rechargeable batteries must not be disposed of with household waste!

- The batteries must be removed from the appliance.
- Take spent batteries to the appropriate collection point or to a dealer.

- Your town or local authority can provide information about public collection points.

This symbol can be found on batteries/  
rechargeable batteries which contain  
hazardous:



- Pb = contains lead
- Cd = contains cadmium
- Hg = contains mercury
- Li = contains lithium

### Limited one-year Warranty

ThermoPro warrants this product to be free of defects in parts, materials and workmanship for a period of one year, from date of purchase.

Should any repairs or servicing under this warranty be required, contact Customer Service by phone or email for instructions on how to pack and ship the product to ThermoPro.

This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state.

### Customer service

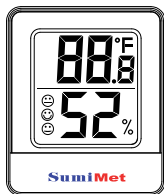
Telephone: 1-877-515-7797(USA & Canada only)  
44-203-769-1321(UK)

Email: [service@buythermopro.com](mailto:service@buythermopro.com)

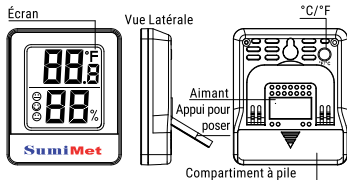
Hours: Weekdays 8:00 AM- 8:00 PM EST(USA  
& Canada only)  
Weekdays 1:00 PM - 12:00 PM CET(UK)

**ThermoPro**

**Moniteur D'humidité Et De Température  
Intérieur Manuel D'utilisation**



**Modèle No.: TP-49**



1. Écran : Affiche l'humidité et la température actuelles.
2. Bouton °C/°F: Appuyez une fois pour changer l'affichage de la température entre °C et °F.
3. Compartiment à pile : Contient 1 pile AAA pour alimenter l'appareil.
4. 3 Icônes Niveau de confort : ☹️ 😊 😐

Si l'humidité se situe en-dessous de 30 % :  
Sec 😊

Si l'humidité se situe entre 30 % et 60 % ET  
que la température se situe entre 20°C~  
26°C (68°F~79°F): Confort 😊

Si l'humidité se situe au-dessus de 60%:  
Humide 😊

Autre : Aucune icône

- Entièrement sans fil. Design pour surface plane ou pour les surfaces magnétiques grâce à son aimant.

## Avant la première utilisation

- Insérez ou remplacez la pile : Insérez une AAA en suivant la polarité (+) et (-) indiquée.
- Ne pas immerger le produit dans l'eau.

- Le moniteur d'humidité et de température est désormais prêt à être utilisé.

## Entretien de votre moniteur d'humidité et de température

- Ne pas exposer à des températures extrêmement basses ou élevées car cela pourrait endommager les parties électroniques et le plastique.
- Enlever la pile si vous avez prévu de ranger l'appareil pendant plus de quatre mois.

## Spécifications

- Amplitude de température: -50°C ~ 70°C (-58°F ~ 158°F).

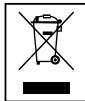
2. Amplitude d'humidité: 10 % ~ 99 %.
3. Affichage de confort: Sec, Confort, Humide
4. Affichage des températures: °C/°F  
sélectionnables.
5. Résolution de température: 0,1 °C/°F
6. Résolution de l'humidité: 1 %
7. Vitesse de rafraîchissement: 10 secondes.
8. Alimentation: 1 X AAA 1,5V

## Déclaration de conformité

Par la présente, le fabricant déclare que ce produit est conforme aux exigences de base et aux réglementations applicables de la directive CEM 2014/30 / UE. La déclaration de conformité complète peut être consultée

à l'adresse: <https://itronicsmall.com/eu-declaration-of-conformity/>

## Elimination



### Signification du symbole "Elimination"

- Protégez votre environnement, ne jetez pas vos appareils électriques avec les ordures ménagères.
- Utilisez, pour l'élimination de vos appareils électriques, les bornes de collecte prévue à cet effet où vous pouvez vous débarrasser des appareils que vous



n'utilisez plus.

- Vous contribuez ainsi à éviter les impacts potentiels dans l'environnement et sur la santé de chacun, causés par une mauvaise élimination de ces déchets.
- Vous contribuez aussi au recyclage sous toutes ses formes des appareils électriques et électroniques usagés.
- Vous trouverez toutes les informations sur les bornes d'élimination des appareils

auprès de votre commune ou de l'administration de votre communauté.



**ATTENTION :** Ne jetez pas les piles/piles rechargeables avec les déchets ménagers !

- Enlevez les piles de l'appareil.
- Rapportez les piles usagées au point de collecte approprié ou à votre détaillant.
- La ville ou l'autorité locale du lieu de votre domicile peut vous donner des informations sur les points de collecte public.

Vous pouvez trouver ce symbole sur les piles / piles rechargeables qui contiennent des substances nocives :



- Pb = contient du plomb
- Cd = contient du cadmium
- Hg = contient du mercure
- Li = contient du lithium

Cette garantie vous donne des droits spécifiques légaux et vous pouvez également avoir d'autres droits qui peuvent varier d'un pays à un autre.

## Garantie limitée d'un an

ThermoPro garantie que ce produit est exempt de défaut de pièce, de matériaux et de fabrication pendant une durée d'un an à partir de la date d'achat.

Si des réparations ou une maintenance sont nécessaires pendant la période de garantie, contactez le service client par téléphone ou e-mail pour savoir comment emballer et retourner le produit à ThermoPro.