

**KIMO INSTRUMENTS** Notice d'utilisation Pression / Température / Humidité / Vitesse d'air / Débit d'air / Combustion / Acoustique

**THERMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE POCKET**

**KIMO INSTRUMENTS** Notice d'utilisation Pression / Température / Humidité / Vitesse d'air / Débit d'air / Combustion / Acoustique

**THERMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE POCKET**

**KIMO INSTRUMENTS** Notice d'utilisation Pression / Température / Humidité / Vitesse d'air / Débit d'air / Combustion / Acoustique

**THERMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE POCKET**

**KIMO INSTRUMENTS** Notice d'utilisation Pression / Température / Humidité / Vitesse d'air / Débit d'air / Combustion / Acoustique

**THERMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE POCKET**

PLAGE DE MESURE

Unité de mesure	Plage de mesure
°C	De -40 à +200 °C
°F	De -40 °F à +329 °F
Résolution	Précision
0.1 °C	±1 °C de -20 °C à +100 °C, ±2 °C au-delà
0.1 °F	±1,8 °F de -4 °F à +212 °F, ±3,6 °F au-delà

PLAGE DE MESURE

Unité de mesure	Plage de mesure
°C	De -40 à +200 °C
°F	De -40 °F à +329 °F
Résolution	Précision
0.1 °C	±1 °C de -20 °C à +100 °C, ±2 °C au-delà
0.1 °F	±1,8 °F de -4 °F à +212 °F, ±3,6 °F au-delà

PLAGE DE MESURE

Unité de mesure	Plage de mesure
°C	De -40 à +200 °C
°F	De -40 °F à +329 °F
Résolution	Précision
0.1 °C	±1 °C de -20 °C à +100 °C, ±2 °C au-delà
0.1 °F	±1,8 °F de -4 °F à +212 °F, ±3,6 °F au-delà

PLAGE DE MESURE

Unité de mesure	Plage de mesure
°C	De -40 à +200 °C
°F	De -40 °F à +329 °F
Résolution	Précision
0.1 °C	±1 °C de -20 °C à +100 °C, ±2 °C au-delà
0.1 °F	±1,8 °F de -4 °F à +212 °F, ±3,6 °F au-delà

DESCRIPTION

- Dimensions : 240 x 20 x 15 mm
- Afficheur : 7,5 x 21 mm
- Sonde inox : longueur 124 mm
- Pile : pile ronde 1.5 V
- Auto-extinction : 5 minutes
- Température d'utilisation : de -20 °C à +50 °C
- Poids : 31 g
- Étui de protection
- Clip ceinturé

DESCRIPTION

- Dimensions : 240 x 20 x 15 mm
- Afficheur : 7,5 x 21 mm
- Sonde inox : longueur 124 mm
- Pile : pile ronde 1.5 V
- Auto-extinction : 5 minutes
- Température d'utilisation : de -20 °C à +50 °C
- Poids : 31 g
- Étui de protection
- Clip ceinturé

DESCRIPTION

- Dimensions : 240 x 20 x 15 mm
- Afficheur : 7,5 x 21 mm
- Sonde inox : longueur 124 mm
- Pile : pile ronde 1.5 V
- Auto-extinction : 5 minutes
- Température d'utilisation : de -20 °C à +50 °C
- Poids : 31 g
- Étui de protection
- Clip ceinturé

DESCRIPTION

- Dimensions : 240 x 20 x 15 mm
- Afficheur : 7,5 x 21 mm
- Sonde inox : longueur 124 mm
- Pile : pile ronde 1.5 V
- Auto-extinction : 5 minutes
- Température d'utilisation : de -20 °C à +50 °C
- Poids : 31 g
- Étui de protection
- Clip ceinturé

UTILISATION

- Appuyez sur la touche **ON/OFF**. L'affichage indique la température.
- Pressez sur la touche **°C/°F** pour modifier l'unité de mesure de la température.
- En appuyant sur la touche **MODE**, la température mesurée est figée (affichage **HOLD**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température maximale apparaît (affichage **MAX**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température minimale apparaît (affichage **MIN**).
- Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.
- Vous pouvez effacer de la mémoire la température minimale et/ou maximale :
  - Pressez sur la touche **MODE** pour entrer dans le menu **MIN** ou **MAX**.
  - Appuyez de nouveau sur la touche **MODE** pendant 3 secondes.
  - Lorsque l'afficheur indique "--", la température **MIN** ou **MAX** est effacée.
  - Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.

UTILISATION

- Appuyez sur la touche **ON/OFF**. L'affichage indique la température.
- Pressez sur la touche **°C/°F** pour modifier l'unité de mesure de la température.
- En appuyant sur la touche **MODE**, la température mesurée est figée (affichage **HOLD**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température maximale apparaît (affichage **MAX**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température minimale apparaît (affichage **MIN**).
- Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.
- Vous pouvez effacer de la mémoire la température minimale et/ou maximale :
  - Pressez sur la touche **MODE** pour entrer dans le menu **MIN** ou **MAX**.
  - Appuyez de nouveau sur la touche **MODE** pendant 3 secondes.
  - Lorsque l'afficheur indique "--", la température **MIN** ou **MAX** est effacée.
  - Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.

UTILISATION

- Appuyez sur la touche **ON/OFF**. L'affichage indique la température.
- Pressez sur la touche **°C/°F** pour modifier l'unité de mesure de la température.
- En appuyant sur la touche **MODE**, la température mesurée est figée (affichage **HOLD**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température maximale apparaît (affichage **MAX**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température minimale apparaît (affichage **MIN**).
- Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.
- Vous pouvez effacer de la mémoire la température minimale et/ou maximale :
  - Pressez sur la touche **MODE** pour entrer dans le menu **MIN** ou **MAX**.
  - Appuyez de nouveau sur la touche **MODE** pendant 3 secondes.
  - Lorsque l'afficheur indique "--", la température **MIN** ou **MAX** est effacée.
  - Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.

UTILISATION

- Appuyez sur la touche **ON/OFF**. L'affichage indique la température.
- Pressez sur la touche **°C/°F** pour modifier l'unité de mesure de la température.
- En appuyant sur la touche **MODE**, la température mesurée est figée (affichage **HOLD**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température maximale apparaît (affichage **MAX**).
- Appuyez de nouveau sur la touche **MODE**, la température minimale apparaît (affichage **MIN**).
- Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.
- Vous pouvez effacer de la mémoire la température minimale et/ou maximale :
  - Pressez sur la touche **MODE** pour entrer dans le menu **MIN** ou **MAX**.
  - Appuyez de nouveau sur la touche **MODE** pendant 3 secondes.
  - Lorsque l'afficheur indique "--", la température **MIN** ou **MAX** est effacée.
  - Appuyez une dernière fois sur la touche **MODE** pour retourner au menu principal.

**ATTENTION** : Le pocket garde en mémoire les températures minimales et maximales, même après arrêt de l'appareil. Lorsque vous commencez une nouvelle campagne de mesure, pensez à effacer de la mémoire les températures précédemment enregistrés.

**ATTENTION** : Le pocket garde en mémoire les températures minimales et maximales, même après arrêt de l'appareil. Lorsque vous commencez une nouvelle campagne de mesure, pensez à effacer de la mémoire les températures précédemment enregistrés.

**ATTENTION** : Le pocket garde en mémoire les températures minimales et maximales, même après arrêt de l'appareil. Lorsque vous commencez une nouvelle campagne de mesure, pensez à effacer de la mémoire les températures précédemment enregistrés.

**ATTENTION** : Le pocket garde en mémoire les températures minimales et maximales, même après arrêt de l'appareil. Lorsque vous commencez une nouvelle campagne de mesure, pensez à effacer de la mémoire les températures précédemment enregistrés.