

Notice d'emploi ref 2280/2AT

On/Off poussoir marche/arrêt

Sélection °C/°F (au dos de l'appareil)

Lecture du maxi/mini par 2 pressions successives sur maxi/min, ensuite l'affichage revient à la température actuelle automatiquement.

Réglage de l'alarme MAXI/MINI

HI.AL : alarme maxi _____ LOW AL : alarme mini

1 pression sur HI.AL, affichage du maxi.

Maintenir la pression, les chiffres défilent dans le sens croissant. Régler le seuil d'alarme de la température maxi désirée. L'affichage revient ensuite à la température actuelle automatiquement. L'indicateur HI apparaît alors en haut de l'écran, signalant que le seuil de température Maxi est réglé.

1 pression sur LOW.AL, affichage du Mini.

Maintenir la pression, les chiffres défilent dans le sens croissant. Régler le seuil d'alarme de la température mini désirée. L'affichage revient ensuite à la température actuelle automatiquement. L'indicateur LOW apparaît alors en haut de l'écran, signalant que le seuil de température Mini est réglé.

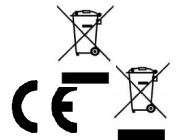
Dès le dépassement du seuil de température, déclenchement de l'alarme (4 bip sonores) avec répétitions toutes les minutes.

Arrêt de l'alarme par pression sur un bouton au choix.

Indicateur de batterie faible par apparition du LOW batterie sur l'affichage. / Economie de pile, extinction auto après 1 heure de non utilisation .

!! Attention : jonctions sonde-manche-sonde-câble non étanche !!

Note : Attention de déposer le matériel et les piles usagés dans un endroit écologiquement approprié.



Notice d'emploi ref 2280/2AT

On/Off poussoir marche/arrêt

Sélection °C/°F (au dos de l'appareil)

Lecture du maxi/mini par 2 pressions successives sur maxi/min, ensuite l'affichage revient à la température actuelle automatiquement.

Réglage de l'alarme MAXI/MINI

HI.AL : alarme maxi _____ LOW AL : alarme mini

1 pression sur HI.AL, affichage du maxi.

Maintenir la pression, les chiffres défilent dans le sens croissant. Régler le seuil d'alarme de la température maxi désirée. L'affichage revient ensuite à la température actuelle automatiquement. L'indicateur HI apparaît alors en haut de l'écran, signalant que le seuil de température Maxi est réglé.

1 pression sur LOW.AL, affichage du Mini.

Maintenir la pression, les chiffres défilent dans le sens croissant. Régler le seuil d'alarme de la température mini désirée. L'affichage revient ensuite à la température actuelle automatiquement. L'indicateur LOW apparaît alors en haut de l'écran, signalant que le seuil de température Mini est réglé.

Dès le dépassement du seuil de température, déclenchement de l'alarme (4 bip sonores) avec répétitions toutes les minutes.

Arrêt de l'alarme par pression sur un bouton au choix.

Indicateur de batterie faible par apparition du LOW batterie sur l'affichage. / Economie de pile, extinction auto après 1 heure de non utilisation .

!! Attention : jonctions sonde-manche-sonde-câble non étanche !!

Note : Attention de déposer le matériel et les piles usagés dans un endroit écologiquement approprié.

