



MyDegrees, thermomètre intérieur, extérieur et cuisson

Un thermomètre d'ambiance vocal multi-fonction

129,00 €

Sommaire

[Présentation](#)

[myDegrees : Un thermomètre adapté à toutes situations](#)

[Indication de la température extérieure](#)

[Annonce de la température intérieure](#)

[Caractéristiques techniques](#)

[Téléchargement](#)

Présentation

MyDegrees est un **thermomètre** d'ambiance parlant adapté aux personnes déficientes visuelles et qui s'intègre parfaitement à votre quotidien. Il indique aussi bien la **température** intérieure qu'extérieure et vous aidera également en cuisine puisqu'il peut mesurer la température de cuisson grâce à une sonde spécifique.

myDegrees : Un thermomètre adapté à toutes situations

MyDegrees est multi-fonctions. Rien ne l'arrête : ni le froid extrême, ni la chaleur intense. Capable de mesurer des températures allant de -29°C à 240°C, il propose également trois éléments séparés pour un maximum d'efficacité, n'importe où, sans fil.

Indication de la température extérieure

Ne vous laissez plus surprendre par le froid du matin. Anticipez pour profiter d'une chaude journée. Une fois le capteur de température **extérieure** associé au module principal de myDegrees, vous pourrez à tout moment connaître la température au-dehors sans devoir ouvrir la fenêtre. Vous pouvez fixer MyDegrees n'importe où grâce à l'accroche intégrée ou l'attacher au moyen de la bande velcro fournie.

Annonce de la température intérieure

A tout moment, Mydegrees vous permet également de connaître la température d'une pièce. Placez le module principal où vous voulez et pressez le bouton dédié. Elle sera énoncée clairement par une voix d'excellente qualité et affichée en gros caractères sur l'appareil. Le volume sonore est réglable et la température peut être énoncée dans plusieurs langues.

MyDegrees : Votre thermomètre en cuisine

Fini le stress lors de la cuisson d'un poulet. MyDegrees vous propose en effet une sonde thermique à plonger dans les aliments afin que votre cuisson se fasse toujours à la température idéale. Piquez la sonde pointue dans un rôti au four par exemple et vous serez averti périodiquement de la température en cours. Vous pouvez même programmer une alarme sonore dès que la bonne température est atteinte. La sonde peut aussi être utilisée dans un réfrigérateur, un congélateur ou encore pour mesurer la température d'un liquide.

Caractéristiques techniques

- Mesure de température : de -29°C à 240°C
- Annonce de la température dans 10 langues
- Dimensions
 - Module principal / intérieur : 13 x 6 x 1,5 cm (hauteur x largeur x épaisseur)
 - Module extérieur : 10 x 5 x 1,5 cm (hauteur x largeur x épaisseur)
- Garantie: 2 ans
- Matériel certifiée MDD de classe 1 (déclaration d'un dispositif médical)