

Thermo-Hygrometer

LA120701



Dimensions Master Carton
24.0 x 18.0 x 34.5 cm



Poids Master Carton
2.2 kg



Colour Boxes / Master Carton
16



Dimensions Colour Box
16.0 x 11.5 x 4.0 cm



Poids Colour Box
0.116 kg



Pile
1.5V (Type LR44)

LANAFORM

Rue de la Légende, 55 · 4141 Louveigné, Belgique
Tel.: +32 (0)4 360 92 91 · Fax: +32 (0)4 360 97 23
www.lanaform.com · info@lanaform.com



LANAFORM

AIR QUALITY

Thermo-Hygrometer

Découvrez l'Hygromètre Thermique Digital et conservez un niveau idéal d'humidité: réduisez considérablement le développement de bactéries et de virus pour un confort optimal!



LE PRODUIT EST ICI REPRÉSENTÉ À TAILLE RÉELLE.



AFFICHAGE DE L'HUMIDITÉ DE L'AIR



AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE



AFFICHAGE DE L'HEURE



SAUVEGARDE DES VALEURS MAX & MIN



INDICATEUR DE ZONES DE CONFORT



FONCTION D'ALERTE / ALARME

L'air, essentiel pour notre santé

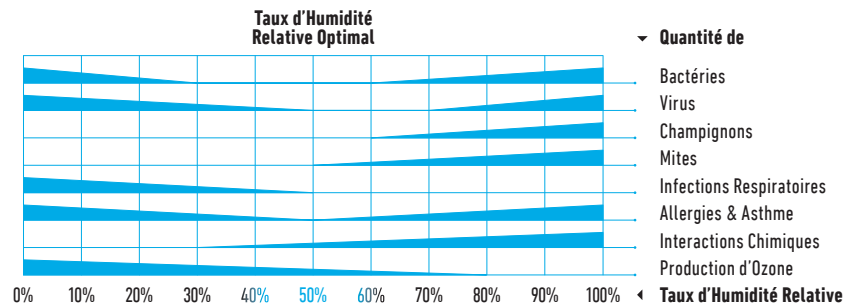
Nous respirons environ 20.000 fois par jour, ce qui équivaut à un besoin quotidien de 12.000 litres d'air. La qualité de l'air ainsi inhalé agit directement sur notre bien-être: un air trop

humide peut entraîner des problèmes de santé (allergies, asthme...) alors qu'un air trop sec assèche les muqueuses et la peau et favorise la fatigue et la sensation d'inconfort de

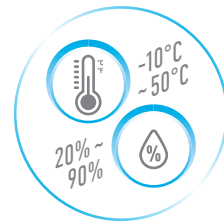
même que l'augmentation de la pollution de l'air. Médecins et spécialistes s'accordent à dire qu'un taux d'humidité relative optimal se situe entre 40 à 60%.

Que signifie le taux d'humidité relative ?

L'humidité relative est le rapport (%) entre la quantité d'eau présente dans l'air à un moment donné et la quantité maximale d'eau qu'il peut contenir à une température donnée. Ainsi, avec une humidité relative de 50%, l'air contient seulement la moitié d'eau qu'il est capable de contenir au plus à cette température. Ce taux étant mesuré à l'aide d'un hygromètre.



L'Hygromètre Thermique Digital permet donc de connaître et maintenir un taux d'humidité (40-60%) constant. À ce niveau idéal d'humidité, notre confort est optimal et le développement de bactéries et de virus est considérablement réduit.



Avantages de l'Hygromètre Thermique Digital

L'Hygromètre Thermique Digital de LANAFORM mesure aussi bien l'humidité relative de l'air de même que la température intérieure dans les pièces d'habitation. Vous pouvez donc adapter individuellement ces paramètres à vos besoins personnels.

Un smiley apparaît à l'écran afin de vous accompagner dans la lecture des résultats.



Compact et portable, l'Hygromètre Thermique Digital peut facilement être déplacé d'une pièce à une autre, déposé sur un support grâce à son socle ou fixé sur un objet aimanté.

L'Hygromètre Thermique Digital constitue un allié de choix pour les humidificateurs d'air LANAFORM. ✓



Caractéristiques

Affichage de l'humidité de l'air

Sauvegarde des valeurs Max & Min

Affichage de la température ambiante

Indicateur de zones de confort

Affichage de l'heure

Fonction d'alerte / alarme