

# STANLEY®

## TESTEUR D'HUMIDITÉ

**NOUVEAU**

Permet une détermination rapide du taux d'humidité des matériaux sur le principe résistif.

### SECTEURS D'APPLICATION :

#### BOIS

Panneaux de bois - Transformation - Bois d'œuvre

#### BÂTIMENT

Métiers du second œuvre : plaquistes, peintres, plombiers...

#### IMMOBILIER

Diagnostic immobilier - Entretien - Maintenance d'immeubles

#### 1. 2 BROCHES EN INOX :

Permettent de mesurer l'humidité de surface ou au coeur des matériaux

#### 2. CAPOT DE PROTECTION RABATTABLE :

Sécurité et protection des broches.

#### 3. ÉCRAN LCD RÉTRO-ÉCLAIRÉ :

Lecture aisée même dans les endroits sombres.

2 échelles de mesures :

BOIS : lecture de 6 à 44% d'humidité (précision +/- 2%)

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION :

lecture de 0,2 à 2% d'humidité (précision +/- 0,1%)

#### 4. BOUTON ON/OFF :

Système d'arrêt automatique en cas d'oubli.

#### 4. BOITIER ERGONOMIQUE BIMATIÈRE :

Prise en main optimale.



Livré avec sa housse de transport.



Alimentation : 3 piles type CR-2032 (fournies)  
Autonomie : 20 h en continu (sans rétro-éclairage)  
Plage de température : 0° à +50°C  
Dimensions (L x P x H) : 50 x 40 x 145 mm



**BOIS, CHARPENTES**



**MAÇONNERIE**



**SOLS, BÉTON**



**ENDUITS, PLÂTRE**

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	UNITÉ VENTE	UNITÉ USINE	CODE-BARRE
0-77-030	TESTEUR D'HUMIDITÉ	1	12	3253560770303