

Outillage électroportatif > Électroportatif > Détecteur et testeur >

Testeur d'humidite



STANLEY



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Spécificité	2 broches en inox permettant de mesurer l'humidité au cœur des matériaux. Capot de protection rabattable pour les broches. Bouton ON/OFF, avec système d'arrêt automatique en cas d'oubli.
Utilisation	Permet une détermination rapide du taux d'humidité des matériaux sur le principe résistif.
Type d'écran	LCD rétro-éclairé
Type d'alimentation	À pile
Piles fournies	Oui
Largeur (en mm)	50
Hauteur (en mm)	145
Tension d'alimentation (en V)	9
Épaisseur (en mm)	40
Précision de mesure	Mesure humidité bois de 6% à 44% - Précision +/- 2% / Mesure



	humidité bâtiments de 0,2% à 2,0% - Précision +/- 1%
Type de pile	Bouton CR2032
Type de détecteur	Humidité

Caractéristiques produit

Référence	STA1450
Marque	Stanley
Secteur - Page catalogue	9-467