



BALANCE LABORATOIRE THB

DEPUIS 80 ANS
SPECIALISTE
DU PESAGE
INDUSTRIEL
ET COMMERCIAL

Portée max. 600 g, précision depuis 0,01 g

Balance de précision économique

Le meilleur rapport qualité prix pour une balance au 1/100e jusqu'à 1,5 Kg

Plateau diamètre 120 mm

Affichage rétro-éclairé haut contraste

Chiffres 16 mm

Clavier étanche 7 touches de fonction

Barre graphique automatique de capacité de pesage

THB

Balance de laboratoire

NON HOMOLOGUÉE

Précise, fiable et simple d'utilisation pour tous vos travaux de laboratoire.



PRÉCISION FINE
0,01 g

Haute précision pour des pesées fiables, même sur des masses très faibles.



CHAMBRE DE PROTECTION

Écran en courbe d'air et les parois isolées pour des mesures toujours précises.



PLATEAU
Ø 120 mm

Plaque en acier inoxydable facile à nettoyer, idéal pour un usage en laboratoire.



AFFICHAGE RÉTRO-ÉCLAIRÉ

Écran LCD rétro-éclairé pour une lecture claire et visible dans toutes les conditions.



SIMPLE D'UTILISATION

Interface intuitive avec touches essentielles pour un usage rapide et efficace.



COMPACTE ET ÉRGOLOGIQUE

Format compact pour un maniement idéal en votre plan de travail.



PRÉCISION

Résultats précis et reproductibles.



FIABILITÉ

Construction robuste pour une utilisation durable.



SIMPLE

Fonctions essentielles à portée de main.



MARQUE MILLIOT FRANÇAISE

Expert pesage depuis +150 ans.

Nombreuses fonctionnalités pour cette balance de précision économique :

- Cumul des pesées
- Pesage en pourcentage
- Comptage de pièces
- tare semi automatique

Une sortie RS232 est présente pour connexion à un PC ou à une imprimante.

Elle dispose de 4 pieds réglables et d'un niveau à bulle pour assurer l'horizontalité parfaite, gage d'une bonne pesée.

Chacune de nos balances de précision est préparée en fonction de votre lieu d'utilisation et de sa gravité, pour une meilleure précision du pesage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Famille	Précision
activités	Laboratoire, Ecole, Agro-alimentaire, Process
catégorie	Balance de précision
type	Précision
classe de vérification	II
réglementation	CE
Plateau	Ø 120 mm
matière plateau	inox
matière boîtier	plastique ABS
niveau d'horizontalité	oui
pieds réglables	oui
cage	oui
clavier	7 touches
afficheur	LCD rétro-éclairé
taille des chiffres (mm)	16
unités	g, ct, lb, oz, d,gn,ozt, dwt
calibration	externe
Batterie	de série
indicateur de charge	oui
autonomie batterie	40 h
chargeur/transfo	externe
temps de stabilisation	2 s
température opératoire	5 à +40°
portée maximum	200 g à 1,5 kg
précision de lecture	0,01 g
charge minimum	0,2 g
linéarité	0,02 g
fonction pesage	oui
brut/net/tare	oui
RAZ	oui
fonction comptage	oui
pesée en pourcentage	oui
totalisation	oui
dimensions hors-tout	220x190x60
dimensions emballage	330x280x160
poids à l'expédition	1.9 kg
Garantie fabricant	1 an retour atelier


VERSIONS

Référence	Portée	Précision
THB-200-0.01	200 g	0,01 g

DEPUIS 80 ANS
SPECIALISTE
DU PESAGE
INDUSTRIEL
ET COMMERCIAL

THB-400-0.01	400 g	0,01 g
THB-600-0.01	600 g	0,01 g

ACCESSOIRES

CERT-ETAL/0-150	<p><u>Certificat d'étalonnage</u></p> <p>Certificat d'étalonnage pour les balances dont la pesée maximale n'excède pas les 150 Kg. Réalisé par PMC MILLIOT.</p> <p>Attention : ce certificat ne remplace pas le carnet et la vignette métrologique !</p> <p><i>C'est un document attestant du contrôle et de l'exactitude du matériel, notamment pour utilisation en matière de contrôle interne ou de process qualité.</i></p> <p>ATTENTION : Accessoire adapté uniquement aux produits Milliot et ABD-Pro. Pour les autres marques contactez-nous par téléphone ou par mail.</p>	
------------------------	--	---

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.