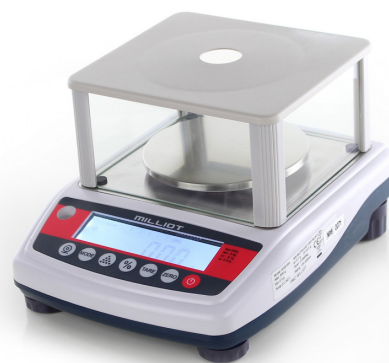




## NHB-600+M



**Balance pharmacie homologuée NHB+M, portée max. 600 g, précision 0.01 g**

**Balance de précision homologuée :  
Portée max. 600 g, précision depuis 0,01 g**

Best-seller et meilleur rapport qualité/prix en pharmacie, bijouterie et laboratoire  
Charge minimum en usage réglementé : 0,5 g  
**La vignette de métrologie valable 1 an et le carnet de métrologie sont fournis avec cette balance de précision homologuée.**



Cette balance de précision de la marque française Milliot présente les caractéristiques ci-dessous :

Portée 600 g, précision 1/100e g  
Plateau inox diamètre 120 mm  
Chambre de protection amovible  
Comptage et pourcentage  
Clavier étanche simple à utiliser  
Barre graphique Alimentation secteur et accu  
Une **balance de précision homologuée** très simple à utiliser, 7 touches clairement identifiées, tout en bénéficiant des fonctions indispensables comme **balance de bijouterie, balance de pharmacie** ou **balance de laboratoire**.

Elle dispose en standard de:

- Affichage rétro-éclairé haut contraste, chiffres de 16 mm de hauteur
- Cumul des pesées
- Pesage en pourcentage
- RS232 pour connexion PC ou imprimante
- Indicateur de niveau à bulle en façade
- Tare semi automatique
- 4 pieds réglables

Son affichage très rapide et son niveau de précision en font un outil de classe II à un prix exceptionnel, qui peut peser en grammes et en **carats**.

Charge minimum en usage réglementé : 0,5 g

**La vignette de métrologie valable 1 an et le carnet de métrologie sont fournis avec cette balance de précision homologuée.**

**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	Balance de précision
Catégorie	Balance de précision
Secteur	Pharmacie, Bijouterie
Applications	Pharmacie, Bijouterie
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M
Classe	II
Etalonnage	déclaration de conformité
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	de série
Durée de la batterie	40 heures
Temps de recharge	12 heures
Indicateur de niveau de charge	oui
Transformateur	Externe
Chambre de protection (cage)	oui
Clavier	7 touches
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	16
Interfaces	RS232
Niveau intégré	oui
Matière du boîtier	ABS
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	Ø 120 mm
Pieds réglables	oui
Portée	600 g
Précision de lecture	0,01 g
Unités possibles	g
Linéarité	0,02 g
Ecart-type de reproductibilité	1 mg/200 mg
Résolution échelon de contrôle	100 mg à 1 g
Temps de stabilisation	2 s
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
Charge minimum	0,5 g
Température opératoire	5 à +40°
charge maximum	600 g
Poids à l'expédition	2,5 kg
Dimensions hors-tout	255x200x69
Dimensions emballage	330x260x260
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	1 semaine

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau
NHB-600-0.01+M	600 g	0,01 g	diamètre 120 mm

## Accessoires


# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE  
L'ÉQUIPEMENT  
INDUSTRIEL  
ET  
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9  
ALLEE DES EPINETTES  
77200 TORCY

01 60 05 98 56

<b>CERT-ETAL/0-150</b>	<p><u>Certificat d'étalonnage</u></p> <p><i>Pour les balances Milliot et ABD-pro jusqu'à 150kg</i> <i>Attention :</i> <b>un certificat d'étalonnage n'est pas une vignette de métrologie légale.</b> <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>Certificat d'étalonnage</p>	
------------------------	---	---

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