



BALANCE DE PRÉCISION NHB

DEPUIS 80 ANS
SPECIALISTE
DU PESAGE
INDUSTRIEL
ET COMMERCIAL

**Portée max. 3000 g, précision depuis
0,001 g**

**Balance de précision au 1/1000e ou
1/100e**

Meilleur rapport qualité/prix en balance de
précision et en balance de laboratoire
Plateau inox dimension 80 mm ou 140x150
mm

Chambre de protection

Affichage rétro-éclairé haut contraste

Tare semi automatique

Clavier étanche

Barre graphique automatique pour capacité
pesage



ATTENTION : Notre délai d'expédition est temporairement plus long que d'habitude. Merci de compter 1/2 semaines en plus par rapport au délai annoncé sur la fiche produit.

Une **balance de précision** 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**.

Cette balance est une balance à usage interne . Pour les versions homologuées, il faut consulter les versions NHB-600+M et NHB-3000+M.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Famille	Précision
activités	Laboratoire, Ecole, Agro-alimentaire, Process
catégorie	Balance de précision
type	Précision
classe de vérification	II
réglementation	CE
Plateau	ø80 mm ou 140x150 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
calibration	externe
interfaces	RS232
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	60 g à 3000 g
précision de lecture	0,001

charge minimum	0.02g pour la NHB-150-0.001 et 0.5g pour la NHB-1500-0.01
linéarité	0,02 g
échelon de vérification	0,1 g
nombre de points	6000
fonction pesage	oui
brut/net/tare	oui
RAZ	oui
fonction comptage	oui
pesée en pourcentage	oui
dimensions hors-tout	255x200x69
dimensions emballage	330x260x260
poids brut	3kg
poids à l'expédition	2,5 kg
Garantie fabricant	1 an retour atelier

VERSIONS

Référence	Portée	Précision
NHB-60-0.001	60 g	0,001 g
NHB-100-0.001	100 g	0,001 g
NHB-120-0.001	120 g	0,001 g
NHB-150-0.001	150 g	0,001 g
NHB-1500-0.01	1500 g	0,01 g
NHB-3000-0.05	3000 g	0,5g

ACCESSOIRES

CERT ETALON	<p><u>Certificat d'étalonnage</u></p> <p>Certificat d'étalonnage réalisé par PMC MILLIOT. Attention : ce certificat ne remplace pas le carnet et la vignette métrologique !</p>	
BATT/6V-1,3Ah	<p><u>Batterie pour DR 600, NHB</u></p> <p>Batterie pour balances NHB, EHB, THB et pour dynamomètre DR <i>Les photos des chargeurs et batteries ne sont pas contractuelles.</i></p>	
CHAR-12V/500mA-C	<p><u>Chargeur coudé pour balances Milliot 12V/500mA</u></p> <p>Chargeur pour balances Milliot 12V/500mA pour les modèles :AIPC, AIPW, BAL, BMJPP, BMQTP, BWS, CR, CW, CW, EHB, LKW/ELW/MKW, NHB, OCS, QHC, QHCD, QHW, RWS, RWW, T2200P, TCP, TF, THB, TPS <i>Les photos des chargeurs et batteries ne sont pas contractuelles.</i></p>	

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