# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

# **BAR**



Balance de précision, portée de 300 g à 6000 g, précision de 0.001 g à 0.1 g

## SPECIALISTE DE L'ÉQUIPEMENT INDUSTRIEL ET COMMERCIAL







ZI NORD - BAT 9 ALLEE DES EPINETTES 77200 TORCY

01 60 05 98 56

### Balance de précision BAR

Cette balance de précision Baxtran BAR

est une balance très adaptée au pesage homologué, pour les pharmacies, les joailliers ou bijoutiers. Elle propose plusieurs déclinaisons portées/ précisions en version avec vignette et carnet métrologique.

# Les points forts de la balance Baxtran BAR sont :

•

Différentes versions à usage réglementé.

•

Large plateau pour des versions de plus de 1500g.

### Les caractéristiques de cette balance Baxtran BAR sont :

•

Plateau en acier inoxydable.

·

Écran LCD réto-éclairé.

6 digits de 15 mm.

7 touches.

•

Fonctions comptage et pourcentage.

•

Panneaux pour la protection contre l'air pour des balances de 150, 300 et 600 g.

•

Pieds réglables en hauteur.

•

Niveau à bulle.

•

Sortie RS232.

•

Température de fonctionnement : 0°C à +40°C.

•

Alimentation 9Vdc avec adaptateur



# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE L'ÉQUIPEMENT INDUSTRIEL ET COMMERCIAL







ZI NORD - BAT 9 Allee des epinettes 77200 torcy

01 60 05 98 56

### AC.

•

Batterie interne de 48 heures de durée.

Cette balance Baxtran BAR est un instrument de mesure de précision de classe II, recommandée pour les pesées à usage réglementé pour les métiers du commerce, du médical ou de l'agroalimentaire.

### Caractéristiques techniques

Famille	Balance de précision	
Catégorie	Balance de précision	
Secteur	Laboratoire, Ecole, Agro-alimentaire, Process	
Applications	Précision	
Réglementation	CE	
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)	
Calibration interne/externe	Externe	
Batterie	de série	
Durée de la batterie	48 heures	
Transformateur	Externe	
Chambre de protection (cage)	selon version	
Clavier	7 touches	
Ecran	LCD rétro-éclairé	
Taille des chiffres (mm)	15	
Interfaces	RS232	
Niveau intégré	oui	
Matière du boitier	ABS	
Matière du plateau	inox	
Plateau dimensions	Ø 80 mm à 140x150 mm	
Pieds réglables	oui	
Principe de pesage	jauges de contrainte	
Portée	300 g à 6 kg	
Précision de lecture	0,005 g à 0,1 g	
Résolution échelon de contrôle	0,05 g à 1 g	
Pesage	oui	
Comptage	oui	
Brut/net/tare	oui	
RAZ	oui	
Température opératoire	0 °C / 40 °C	
Poids à l'expédition	2,9 kg	
Dimensions emballage	240x260x340 mm	
Garantie *	1 an, retour atelier	
Délai d'expédition	2/3 semaines	

### Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Métrologie
BAR300	300 g	0,005 g	Ø 120 mm	-
BAR600	600 g	0,01 g	Ø 120 mm	-
BAR600M	600 g	0,01 g	Ø 120 mm	Vignette
BAR1500	1500 g	0,02 g	140x150 mm	-
BAR1500I	1500 g	0,01 g	Ø 120 mm	-
BAR1500M	1500 g	0,02 g	Ø 120 mm	Vignette
BAR6000	6000 g	0,1 g	140x150 mm	-

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