

# RXT

ACCUREX



## Balance industrielle de table

Pour la pesée d'échantillons, le contrôle du poids des produits, des petits emballages et la pesée de mélanges et additifs.

- Balance industrielle avec plate-forme et indicateur séparé.
- Capacité de 15 à 150 kg avec un plateau de pesée de différentes dimensions, selon le modèle.
- Autonomie de fonctionnement avec une batterie interne pouvant atteindre 50 heures d'autonomie.
- Indicateur de pesage avec des chiffres LED de 20 mm et une grande luminosité.
- Capteur de charge en aluminium et électronique durable pour un usage industriel intensif.
- Conçu en Europe et fabriqué par Gram Group.

Les modèles réduits Accurex RXT sont des produits destinés à un usage professionnel, qui résistent à un traitement dur et intensif. Ils sont fabriqués en acier laqué et en acier inoxydable dans sa structure, avec un indicateur électronique RX d'une grande fiabilité.

L'indicateur RX peut être placé à distance de la plate-forme ou sur son devant. La réponse de la pesée est extrêmement rapide, en moins de 2 secondes elle indique avec précision le poids stable.



## Fonctions opérationnelles

- Réglage du zéro.
- Tarage de récipients avec mémoire de la tare.

Il est alimenté par un réseau 220V et par sa batterie interne, qui est rechargée par le même câble réseau. En utilisant la balance connectée au réseau, la batterie est rechargée simultanément.

Fonction d'ajustement du zéro. La mise à zéro peut être effectuée en appuyant sur une touche.

Fonction de tare. Le poids d'un contenant ou d'une boîte peut être déduit en appuyant sur la touche de tare.

Étalonnage standard. L'équipement est fourni dûment calibré et ajusté par notre laboratoire d'étalonnage situé à Barcelone (audité annuellement par l'organisme notifié européen NMI).



## Caractéristiques techniques

Modèle	RXT-15S	RXT-30S	RXT-60S	RXT-150S	RXT-30M	RXT-60M	RXT-150M
Capacité (kg)	15	30	60	150	30	60	150
Résolution (g)	2	5	10	20	5	10	20
Unités de pesage	kg						
Matériau de la structure	acier laqué						
Matériau du plateau	acier inoxydable						
Matériau de l'indicateur	ABS						
Dimensions de la plate-forme (mm)	400 x 300				500 x 400		
Dimensions de l'indicateur (mm)	255 x 165 x 110				255 x 165 x 110		
Hauteur plate-forme (mm)	110				110		
Hauteur totale (mm)	140				140		
Poids net Indicateur (kg)	1.2				1.2		
Poids net de la plate-forme (kg)	4.1				7.9		
Dim. avec emballage plate-forme (mm)	600 x 335 x 150				700 x 410 x 150		
Poids total avec emballage plate-forme (kg)	6,2				10		

## Dimensions extérieures (mm)

