

























- Gouvernail de direction très résistant, avec des poignées en forme de trèfle.
- L'indicateur K3 situé sur le gouvernail est ainsi protégé contre les chocs.
- Structure en acier peint epoxy très résistante.
- Plateau de pesée en acier inoxydable AISI 304.
- 4 grandes roues, dont deux qui sont rotatives et disposent de freins.
- Deux capacités: 300 et 600 kg.
- Batterie interne rechargeable (jusqu'à 60 heures d'autonomie au maximum).
- Mémoire de 20 tares numériques.
- · Limites de poids.
- Mémorisation de la dernière pesée.
- Mémoire de 100 produits pour la fonction compte-pièces.
- Écran LCD rétro-éclairé très lumineux.
- Option imprimante sans fil, à distance.
- · Option indicateur sans fil pour usage au mur (chiffres de 75 mm de hauteur).

Emmenez-la où vous le voulez,

Grâce à ses roues en plastique et son gouvernail, la plateforme se conduit très facilement.









Déplacement facile

La série Rabbit est conçue pour être conduite en t[']oute simplicité. Elle est équipée d'un gouvernail de direction très résistant, avec des poignées en forme de trèfle et avec 4 grandes roues dont deux d'entre elles sont rotatives et équipées de freins.

Connexion sans fil, nous vous offrons la dernière technologie.





Connexion sans fil

Avec la sortie de données RS 232-C compatible avec notre imprimante PR3, PR3-W (sans fil) ou un PC, il est possible d'imprimer sans câble de connexion. Vous pouvez parfaitement placer l'imprimante dans votre bureau et votre RABBIT dans le magasin sans avoir besoin de câbles.



N nasada :	-			g
N. pesada: P. unitario: P. Bruto:	#0 0. 122	N. pesada:	#000	
P. Neto: Cantidad:	122.	P. Neto: Tara:	122.0	
		N. pesada:	#000	
		P. Neto:	122.0	
		Tara:	0.0	g

Indicateur à distance sans fil

Notre indicateur RD3-W fonctionne à distance, il n'est pas nécessaire d'installer de longs câbles pour l'utiliser. Ses chiffres de 75mm permettent de le placer jusqu'à 50m de distance sans avoir à installer de câbles de connexion.



Impression de tickets

Les données de la pesée peuvent être imprimées en 5 formats d'impression et 4 langues différentes (en espagnol, anglais, français et allemand). Il est également possible d'imprimer l'intégralité des pesées et le total cumulé.



Clarté de l'écran pour une lecture facile

La Rabbit dispose d'un écran LCD rétro- éclairé très lumineux. De plus, la fonction « arrêt automatique » du rétro-éclairage permet de prolonger la durée de vie de la batterie.

Afficheur pour limites de poids

La barre d'indications est très utile pour la classification des produits. Un signal sonore retentit en même temps que s'affiche sur la balance l'indicateur de limites de poids.



Clavier intuitif

Le clavier avec curseur en croix simplifie la navigation dans les menus et la configuration de la balance.

Utilisations principales

Notre Rabbit a été conçue pour supporter un travail quotidien intensif. Elle est idéale pour des applications plus intenses, comme la production, l'emballage, la réception de marchandises ou le contrôle de qualité.

Nos ingénieurs ont équipé la Rabbit avec le meilleur indicateur: le tout nouveau K3. De cette façon nous sommes surs que vous disposerez de toutes les fonctions dont vous aurez besoin, et toutes celles dont vous pourrez avoir besoin, comme par exemple la connexion sans fil pour vos imprimantes ou encore pour la connexion à un écran mural sans fil.

Cet indicateur très avancé est équipé d'un curseur en forme de croix qui facilite la programmation de ses diverses fonctions en quelques minutes. Sa facilité d'utilisation est tout simplement exceptionnelle. En quelques secondes seulement, il est possible de sauvegarder une tare manuelle ou un choix de limites de poids pour classer les produits.

Avec notre RABBIT tout est plus facile, depuis le comptage de pièces avec une mémoire pouvant aller jusqu'à 100 poids unitaires, en passant par le classement de produits avec une mémoire de 20 produits et jusqu'à 20 mémoires de tare.

Son puissant software permet de disposer de fonctions avancées, y compris la tare automatique, très utile pour l'emballage de produits; mémorisation de la dernière pesée, avec désactivation automatique à la réalisation de l'opération suivante; et beaucoup d'autres fonctions d'une très grande utilité.

Le clavier de l'indicateur peut être verrouillé facilement afin que votre personnel ne puisse pas accéder aux fonctions internes avancées. Ils pourront seulement effectuer des opérations de tarage de récipients ou éteindre/allumer l'équipement.

L'indicateur dispose d'une connexion optionnelle pour imprimante à distance ou PC qui, reliée à notre imprimante PR3, permet d'obtenir les données de la pesée (poids net, poids brut, tare, pièces, etc.) en espagnol, anglais, français et allemand, et en 5 formats distincts d'impression. Sa fonction d'accumulation combinée avec notre imprimante PR3 permet d'additionner toutes les pesées et d'imprimer le total cumulé.

Avec notre sortie de tare optionnelle, travaillez sans toucher le clavier. A l'aide d'une pédale ou d'une télécommande, le tarage des récipients ou ingrédients est possible sans avoir à appuyer sur la touche Tare de votre indicateur. Augmentez votre efficacité dans la préparation de commandes ou dans votre chaîne d'emballage de produits.

La caractéristique la plus importante de notre RABBIT: son coeur. Nous l'avons équipée avec notre capteur RX3, fabriqué en aluminium très résistant, d'une grande précision et d'une extrême durabilité.

Son plateau en acier inoxydable est idéal pour un usage intense, et permet un nettoyage facile.



Facile à nettoyer

Sa plate-forme en acier inoxydable permet un usage intense au quotidien de la bascule ainsi qu'un nettoyage facile.

Modes de fonctionnement



Pesage standard

Pesée en grammes, livres ou livre/onces.



Fonction Compte-pièces

Compte facilement les pièces de poids similaire, et mémorise le poids unitaire de 100 références distinctes pour une utilisation ultérieure.



Limites de poids

Réalise le classement de pièces grâce aux valeurs de poids minimum ou maximum pré-enregistrées. Fonctionne par sections, avec visualisation directe sur la barre de classement.





Concue pour supporter un travail quotidien intensif

Elle est idéale pour les applications les plus intenses, comme la production, l'emballage, la réception de marchandises ou le contrôle de qualité.



Fonction auto hold

Possibilité de peser de grands objets et ensuite d'afficher le poids sur l'écran. Il existe 4 niveaux de fonction auto hold...

Caractéristiques techniques

Modèle	Rabbit		
Référence	5319	5269	
Capacité	300 kg	600 kg	
Résolution	50 g	100 g	
Structure	Acier peint et plateau en acier inoxydable AISI304		
Dimensions (mm)	1270 x 900 x 600		
Hauteur utile (mm)	215		
Dim. du plateau (mm)	800 x 600		
Dim. roues (ø)	Roues avant 100 / roues arrières 75		
Poids net total (kg)	30,8		

Options disponibles

- Sortie relais
- Sortie tare externe
- Double sortie de données, imprimante et RS 232-C
- Imprimante PR3 et PR3-W
- Afficheur à distance RD-3 et RD3-W
- Software Virtual Key pour PC
- Pédale de tare

Spécificités techniques

Alimentation: 230 V / 50 Hz (Euro) 11 V AC Batterie: Temps de service 30/60 heures Température de travail: $+5^{\circ}$ C /+35°C

Dimensions externes (mm)



