



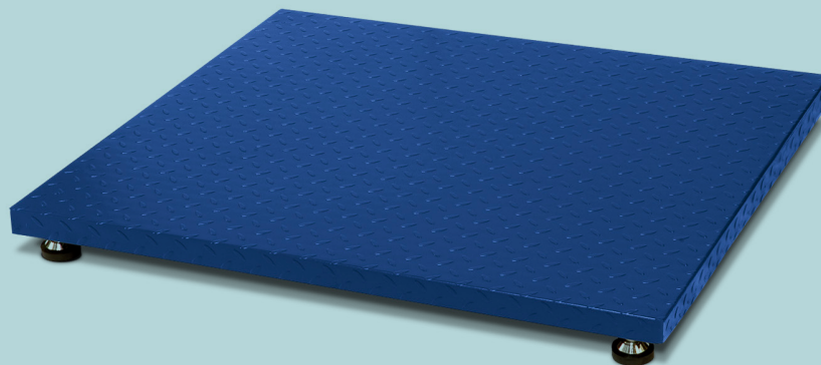
## K3X



## Indicateur numérique légalement approuvé

- Compatible avec l'équipement de pesage numérique Xtrem®.
- Haute fiabilité grâce à la technologie de communication numérique Z Link®.
- Avec vérification CE-M pour une utilisation légale.
- Mémoire de 20 tares préréglées.
- Affichage haute résolution (avec une décimale en plus).
- Tri ou contrôle par poids avec affichage vert et rouge.
- Fonction de pesée des animaux avec filtres de différentes intensités
- Mémoire zéro, pour le pesage des silos et des réservoirs.
- Programme de dosage d'un produit à deux vitesses.
- Compatible avec les imprimantes d'étiquettes et de tickets (Q2 et PR4).
- Impression de tickets avec trois lignes supérieures et une ligne inférieure.
- Programmation des lignes d'information sur les tickets fixes à partir de Windows.
- Il imprime un ticket avec la date, l'heure et la totalisation des pesées effectuées.
- Connexion USB en option.

## Connexion numérique Xtrem®



**XTREM**  
DIGITAL WEIGHING TECHNOLOGY

**ZLINK**  
DIGITAL CONNECTION

- Compatible avec tous les équipements Xtrem pour une communication entièrement numérique et fiable.
- Grâce à sa technologie de communication ZLink® l'indicateur K3X M peut être connecté à n'importe quel appareil Xtrem sans nécessiter d'étalonnage, de manière entièrement numérique.



Câble ZLink® 4m (Inclus)



Câble ZLink® 6m (Non inclus)

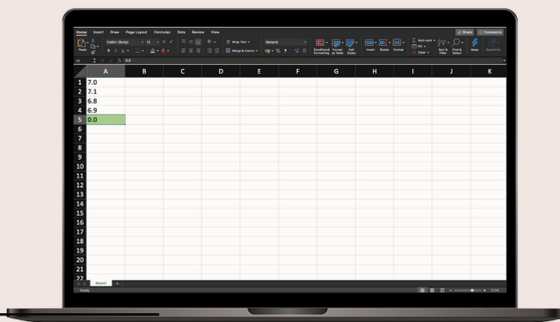


Câble ZLink® 8m (Non inclus)



Sortie des données vers un PC via une connexion compatible avec le clavier, ce qui permet d'envoyer les informations sur la valeur du poids à n'importe quelle application fonctionnant sur le PC.

- Il s'agit d'une connexion intelligente directe au PC.
- Les données sont transmises à l'application utilisée à ce moment-là.
- Aucun logiciel n'est nécessaire, le câble intelligent avec connexion USB est reconnu par le système d'exploitation Windows du PC.



## Avis de limite de poids



○ 1.05 kg

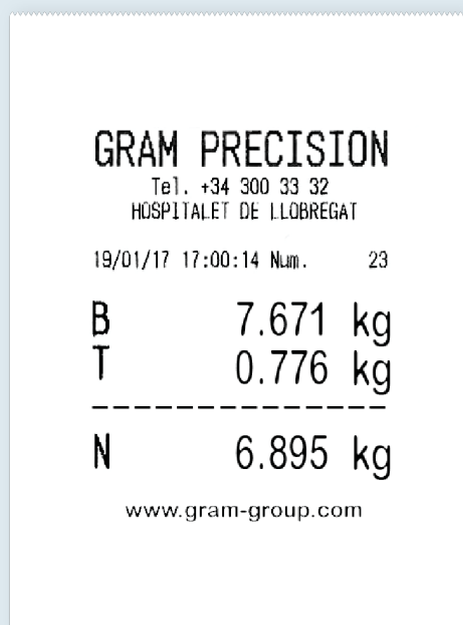
○ 1.00 kg

○ 0.95 kg

Connexion avec des imprimantes compatibles pour l'impression de tickets et d'étiquettes, avec trois lignes d'en-tête et une ligne de pied de ticket, qui sont programmées à partir d'un logiciel sur un PC équipé de Windows 7 ou d'un système d'exploitation supérieur.

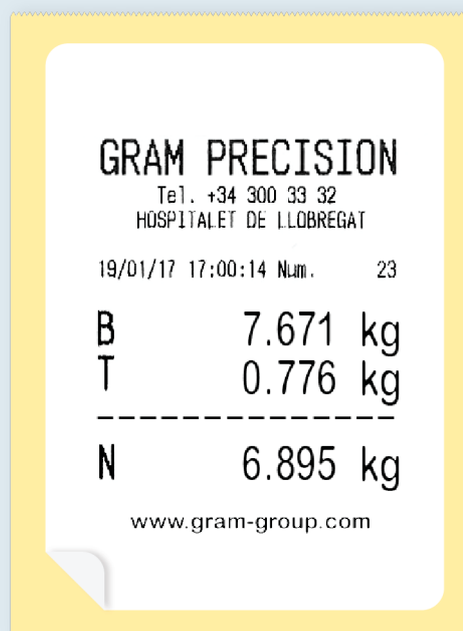
### Imprimante PR4

- Impression de tickets.
- Imprimante thermique compacte.
- Vitesse d'impression de 130 mm/seconde.
- Largeur du ticket : 58 mm.
- Capacité du rouleau de papier jusqu'à 83 mm de diamètre.
- Câble de connexion (inclus).



### Imprimante Q2

- Impression de tickets et d'étiquettes.
- Chargement facile du papier et des étiquettes.
- Vitesse d'impression : 76 mm/s.
- Détecte le début de l'étiquette.
- Sortie frontale, protégée des liquides.
- Capacité maximale de 90 mm de diamètre.
- Une barre LED indique son état.
- Tête d'impression interchangeable sans vis.
- Câble de connexion (inclus).

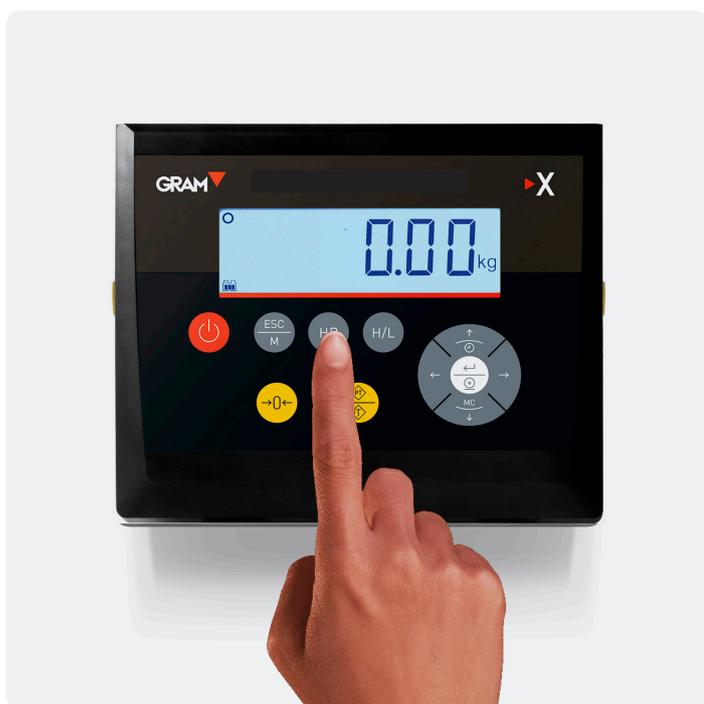


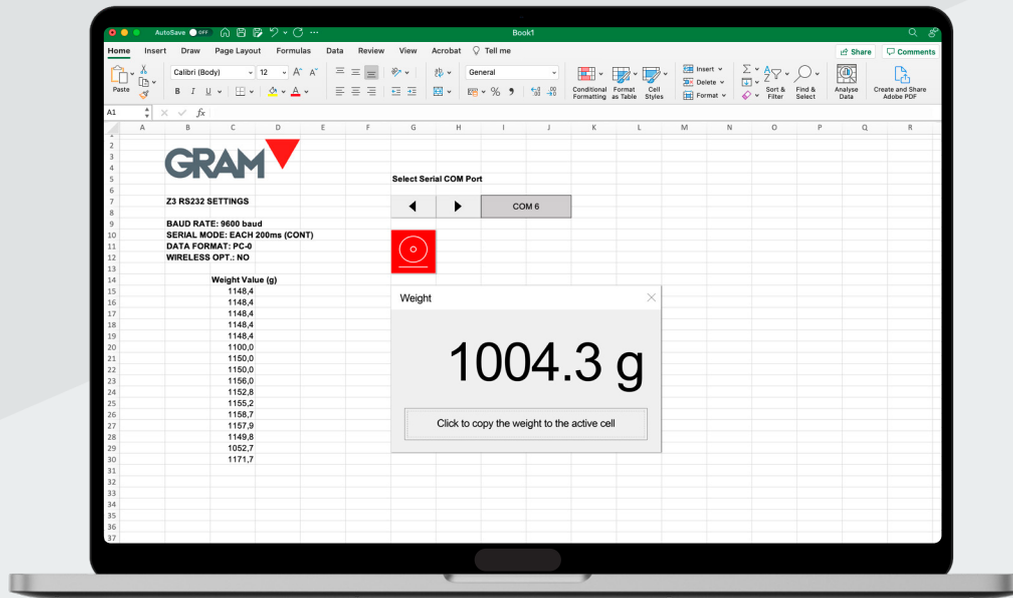


- Sortie des données par le biais d'un connecteur USB-A femelle.
- Compatible avec les PC.
- Câble USB-A à USB-A non inclus.

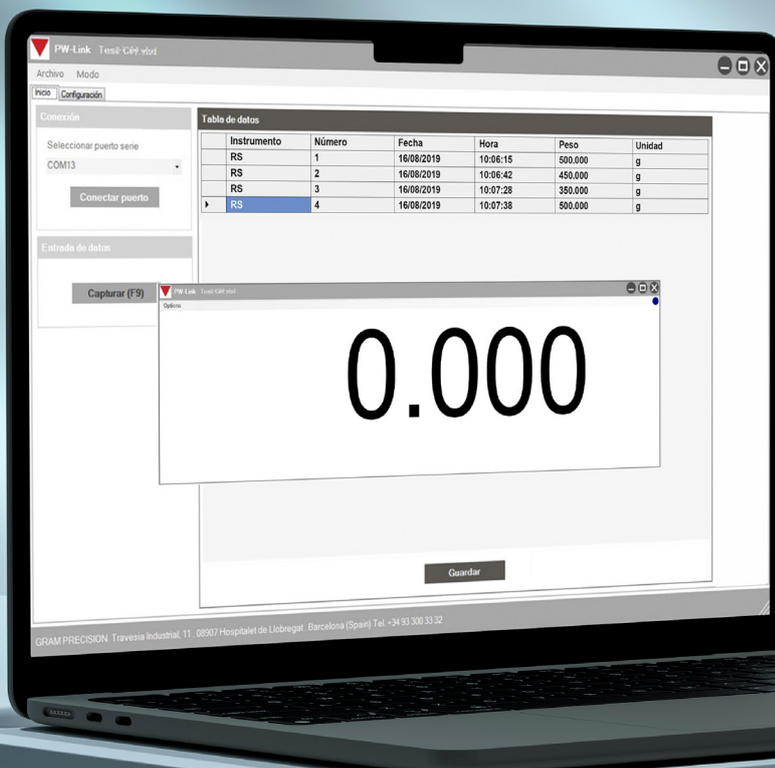
## Haute résolution

Affiche une résolution 10 fois supérieure lorsqu'on appuie sur une touche pendant quelques secondes.





- Application de saisie de données sur PC.
- Importer les enregistrements dans un fichier CSV ou compatible.



- Application PC pour la visualisation et l'enregistrement des données.
- Affichage réglable en dimensions, pouvant occuper toute la largeur de l'écran du PC.
- Affichage et enregistrement des données avec la date et l'heure.
- Exporter les enregistrements au format CSV.
- Câble de connexion inclus.

## Indicateur à distance

OPTIONNEL



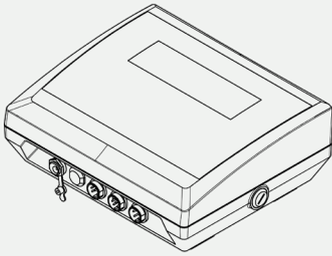
L'afficheur à distance RD fournit un grand écran si vous avez besoin de consulter la lecture de l'équipement à une plus grande distance.

## Mémoire zéro

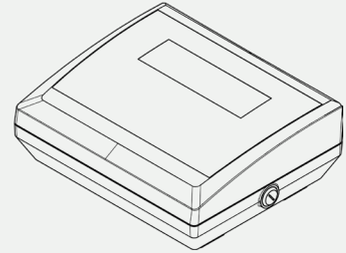
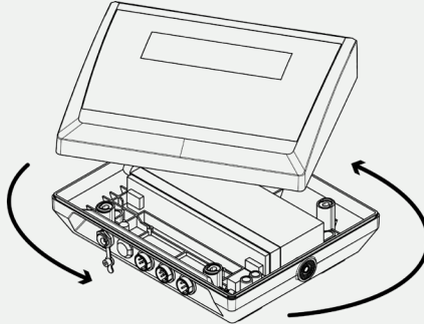
Au démarrage, l'équipement mémorise le niveau zéro précédent afin de garantir le maintien du pesage des réservoirs et des silos.



## Montage mural ou sur table, avec panneau frontal à deux positions



Installation murale



Installation sur le bureau

La partie avant s'adapte au lieu d'utilisation grâce à sa rotation facile de 180°. Il comporte également des trous pour une fixation murale.



**Feu de circulation avec tableau de relais**

- Affichage LED réglable à trois niveaux pour le tri des produits ou l'information lumineuse sur les différences de poids programmées dans l'indicateur K3X M.
- Connexion filaire.

**Base en acier peint avec colonne en acier inoxydable**

Supporte l'indicateur K3X sur une colonne de 930 mm de haut.

**Base en acier inoxydable avec colonne en acier inoxydable pour K3X**

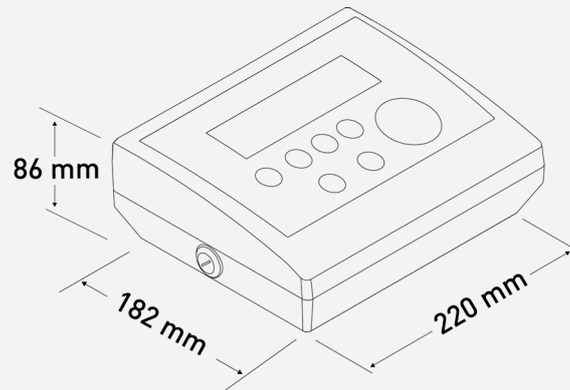
Supporte l'indicateur K3X sur une colonne de 930 mm de haut.

**Support de tête sphérique en ABS pour K3X**

Adapte l'indicateur K3X à une installation murale.



## Dimensions



## Certificat ISOCAL

- Notre équipement Xtrem est livré avec la vérification CE-M en standard.
- Nous proposons également nos certificats ISOCAL, avec les données d'étalonnage individuelles de l'équipement Xtrem.
- Ils contribuent au maintien de votre système de qualité ISO9001.



GRAM



Travessia Industrial, 11  
08907 Hospitalet de Llobregat  
Espagne  
+34 93 300 33 32  
[gram-group.com](http://gram-group.com)

**Attention Commerciale internationale**

**Royaume-Uni:** [uk@gram.es](mailto:uk@gram.es)  
**Europe du Nord et de l'Est:** [europe@gram.es](mailto:europe@gram.es)  
**Amérique du Nord et du Sud:**  
[america@gram.es](mailto:america@gram.es)  
**Océanie:** [oceania@gram.es](mailto:oceania@gram.es)  
**Asie:** [asia@gram.es](mailto:asia@gram.es)  
**Afrique:** [africa@gram.es](mailto:africa@gram.es)  
**Allemagne, Autriche:** [sales@gram-group.de](mailto:sales@gram-group.de)  
**Italie:** [italy@gram.es](mailto:italy@gram.es)  
**France, Belgique:** [france@gram.es](mailto:france@gram.es)  
**Portugal:** [portugal@gram.es](mailto:portugal@gram.es)  
**Espagne:** [spain@gram.es](mailto:spain@gram.es)

**Projets internationaux de Pesage**

[contact.export@gram.es](mailto:contact.export@gram.es)