



## Balance compte-pièces avancée

- **Recomptage automatique de pièces.**
- **Fonctionnement autonome ou avec plateforme auxiliaire.**
- **Plateforme auxiliaire de sol ou de table grande capacité (bi-balance).**
- **Mémoire de 50 poids unitaires d'échantillonnage.**
- **Contrôle de limites de poids avec signal sonore de 2 niveaux.**
- **Sortie en option RS 232-C pour imprimantes et étiqueteuses.**
- **Accumulation de registres de pesée.**
- **Batterie interne amovible et rechargeable.**



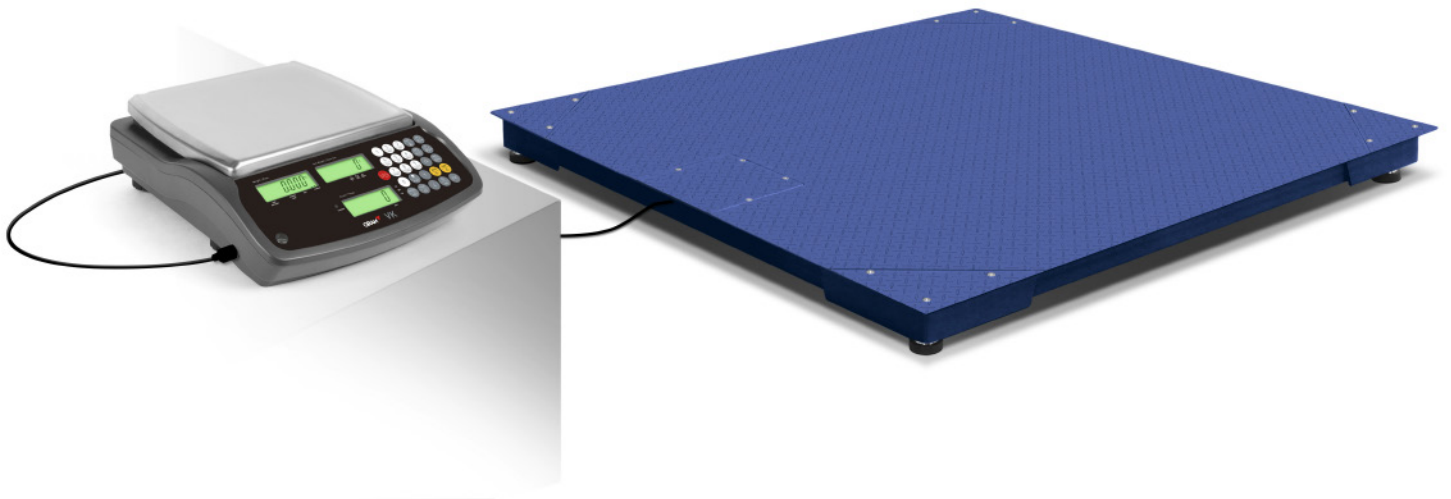
### Comptage de précision de grande capacité

Notre VK facilite les tâches de comptage et contrôle de poids (limites). Nous vous proposons une vaste gamme de plateformes auxiliaires allant jusqu'à 3000 kg de capacités, pour le comptage de pièces de très petite taille, avec une résolution allant jusqu'à 0,2 g.



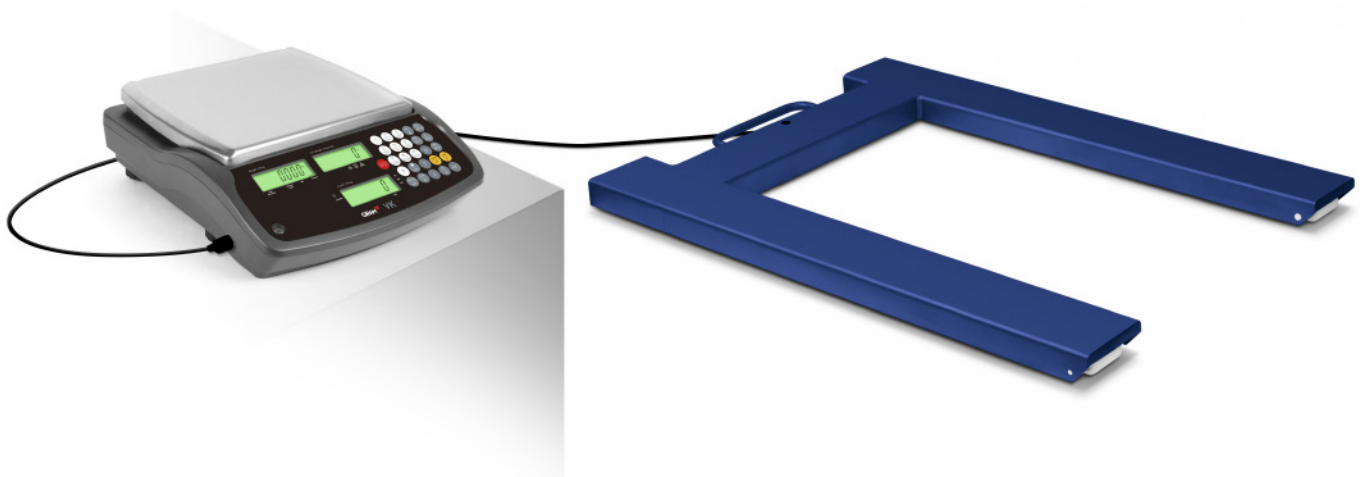
### Comptage exact avec double plateforme

Effectuez l'échantillonnage de haute précision sur le petit plateau et placez le grand conteneur de pièces sur la plateforme pour compter de grandes quantités de pièces rapidement et facilement.



### Comptage de grandes quantités avec un échantillonnage précis

Nos plateformes de sol Tortuga et Bengal permettent le comptage de grandes quantités de pièces dans de grands conteneurs.



### Équipement portable pour le comptage de grandes quantités.

Le modèle Scorpion permet le calcul du nombre de pièces d'un conteneur sur une palette Europe, qui peut être placée sur la balance avec un transpalette standards d'entrepôt.



**Batterie amovible pour un remplacement facile**

Sa batterie est facile à ôter depuis la partie arrière de l'équipement, pour une maintenance rapide et sans besoin de l'ouvrir.



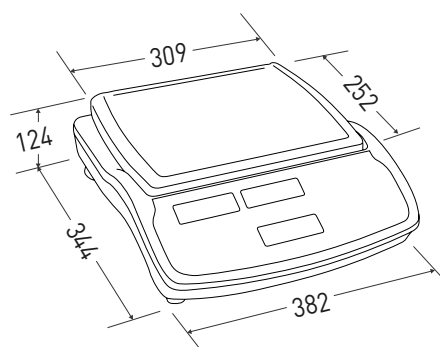
**Clavier numérique**

Clavier pour saisir à la main les poids unitaires connus et les mémoriser (jusqu'à 50 items de capacité).

Modèle	VK-6	VK-15	VK-30
Référence	72105	72106	72107
Capacité (g)	6 000	15 000	30 000
Résolution (g)	0,2	0,5	1
Alimentation	220V 50 Hz / batterie 6V/4A		
Température de travail	0 ° / +40 °C		
Durée batterie	48 heures avec rétro éclairage éteint		
Afficheur	3 displays LCD rétro-éclairés		
Hauteur chiffres (mm)	18mm		
Unités de pesage	g, kg, lb, pcs		
Matériau de la structure	ABS avec plateau en acier inoxydable AISI 304		
Connectivité	RS232C en option		
Protection étanchéité	IP54		
Dim. plateau pesée (mm)	309 x 252		
Dim. du produit (mm)	382 x 344 x 124		
Poids net du produit (kg)	7,2		
Dim. de l'emballage (mm)	475 x 400 x 205		
Poids total avec emballage (kg)	7,9		

**Dimensions extérieures (mm)**

VK



Modèle	VK-6 F1-60	VK-6 F2-60	VK-6 F2-150	VK-6 F3-150	VK-6 Tortuga SL-300	VK-6 Tortuga ML-600	VK-6 Tortuga GL-600	VK-6 K3 Scorpion 1.5T
Référence	4639	4640	4641	4642	4643	4644	4645	4656
Capacité (kg)	60	60	150	150	300	600	600	1500
Résolution (g)	0,2							
Alimentation balance échantillonnage	220V 50 Hz /batterie 6V/4A							
Durée batterie balance échantillonnage	48 heures avec rétro éclairage éteint							
Température de travail	0 ° / +40 °C							
Afficheur	3 displays LCD rétro-éclairés							
Hauteur chiffres (mm)	18							
Unités de pesage	g, kg, lb, pcs							
Matériau de la structure balance échantillonnage	ABS avec plateau en acier inoxydable AISI 304							
Connectivité	RS232C en option							
Protection étanchéité balance échantillonnage	IP54							
Protection étanchéité balance auxiliaire	IP65							
Dim. plateau pesée balance échantillonnage (mm)	309 x 252							
Dim. plateau pesée balance auxiliaire (mm)	400 x 300	500 x 400	650 x 500	800 x 800	1000 x 800	1000 x 1000	920 x 1260	
Dim. balance échantillonnage (mm)	382 x 344 x 124							
Dim. balance auxiliaire (mm)		400 x 300 x 102	500 x 400 x 122	650 x 500 x 145	800 x 800 x 105	1000 x 800 x 105	920 x 1290 x 84	
Hauteur (mm)	102	122	145		105		84	
Poids net balance échantillonnage (kg)	7,2							
Poids net balance auxiliaire (kg)	5,5	10,3	20,5	45	47	49	50	
Dim. emballage balance échantillonnage (mm)	475 x 400 x 205							
Dim. emballage balance auxiliaire (mm)	490 x 390 x 130	590 x 490 x 150	760 x 610 x 180	810 x 810 x 260	1010 x 810 x 260	1010 x 1010 x 260	950 x 1300 x 92	
Poids total avec emballage balance échantillonnage (kg)	7,9							
Poids total avec emballage balance auxiliaire (kg)	6,6	11,3	21,8	65	67	69	71	

Modèle	VK-6 Bengal 1210-600	VK-6 Bengal 1212-1,5T	VK-6 Bengal 1512-1,5T	VK-6 Bengal 1515-3T	VK-6 Penguin EP 1,5T	VK-6 Penguin 1212-1,5T	VK-6 Penguin 1515-1,5T
Référence	4646	4649	4651	4652	4653	4654	4655
Capacité (kg)	600	1500	1500	3000	1500	1500	1500
Résolution (g)	0,2						
Alimentation balance échantillonnage	220V 50 Hz /batterie 6V/4A						
Durée batterie balance échantillonnage	48 heures avec rétro éclairage éteint						
Température de travail	0 ° / +40 °C						
Afficheur	3 displays LCD rétro-éclairés						
Hauteur chiffres (mm)	18						
Unités de pesage	g, kg, lb, pcs						
Matériau de la structure balance échantillonnage	ABS avec plateau en acier inoxydable AISI 304						
Connectivité	RS232C en option						
Protection étanchéité balance échantillonnage	IP54						
Protection étanchéité balance auxiliaire	IP65						
Dim. plateau pesée balance échantillonnage (mm)	309 x 252						
Dim. plateau pesée balance auxiliaire (mm)	1200 x 1000	1200 x 1200	1500 x 1200	1500 x 1500	1600 x 900	1200 x 1200	1500 x 1500
Dim. balance échantillonnage (mm)	382 x 344 x 124						
Dim. balance auxiliaire (mm)	1200 x 1000 x 106	1200 x 1200 x 106	1500 x 1200 x 106	1500 x 1500 x 106	2109 x 1120 x 108	1709 x 1429 x 108	2009 x 1720 x 108
Hauteur (mm)	106				108		
Poids net balance échantillonnage (kg)	7,2						
Poids net balance auxiliaire (kg)	73	84	103	122	165	159	221
Dim. emballage balance échantillonnage (mm)	475 x 400 x 205						
Dim. emballage balance auxiliaire (mm)	1210 x 1010 x 150	1210 x 1210 x 150	1510 x 1210 x 150	1510 x 1510 x 150	1678 x 1140 x 372	1273 x 1435 x 372	1573 x 1725 x 372
Poids total avec emballage balance échantillonnage (kg)	7,9						
Poids total avec emballage balance auxiliaire (kg)	85	99	121	144	180	176	248