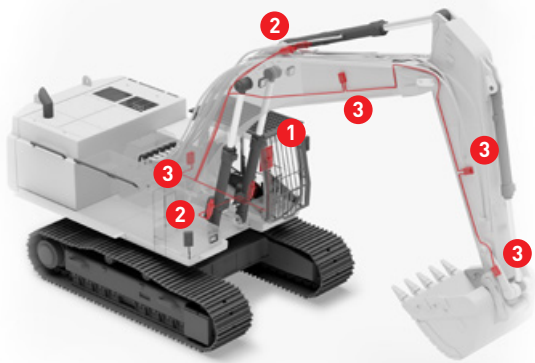


# Le système de pesage hydraulique pour pelle mécanique WK60



1 Electronique de pesage



2 Capteurs de pression



3 Capteur d'inclinaison

## Peser directement lors de la manutention des matériaux

Le système de pesage hydraulique pour pelle mécanique PFREUNDT permet de peser les matériaux directement pendant le processus de travail et donc de charger les véhicules de transport rapidement avec précision. Le système de pesage pour pelle mécanique assure la transparence du flux de matériaux et peut être installé à tout moment sur les pelles mécaniques de n'importe quel constructeur\*.

### Aperçu des fonctionnalités

- Technologie de pesage précise pour les conditions les plus difficiles
- Pesage dynamique intégré au processus de travail pour un chargement plus rapide et précis
- Utilisation simple et intuitive grâce à l'écran tactile
- Gestion complète et adaptable des données de base et de pesage
- Installation sans problème sur divers véhicules de constructeurs
- Disponibilité rapide des données de pesage, même en cas de nombre important de courts cycles de chargement

### Contenu de la livraison

- Electronique de pesage WK60
- 4 capteurs de pression
- 4 capteurs d'inclinaison
- 1 antenne

### Accessoires en option

- Imprimante
- Cartes de pesage et boîte de cartes de pesage

\* Montage possible uniquement sur pelles mécaniques avec flèches monoblocs


## Démarrez votre avenir numérique avec PFREUNDT!



Nous créons les connexions et interfaces dont vous avez besoin, par exemple via GPS, radio mobile, WiFi et Bluetooth.



Données de pesage numériques disponibles en temps réel. Essayez gratuitement et dès maintenant le Web Portal PFREUNDT!

[www.pfreundt.de](http://www.pfreundt.de) 

# Etendue des fonctionnalités Système de pesage hydraulique pour pelle mécanique



	WK60	WK60-S	WK60-XS
<b>Informations générales</b>			
Dimensions	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm
Poids incl. support-approx.	ca. 1,8 kg	ca. 1,8 kg	ca. 1,8 kg
Alimentation électrique	9 V jusque 36 V dc	9 V jusque 36 V dc	9 V jusque 36 V dc
Classe de protection selon ISO20653:2013-02-02	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2
Affichage/fonctionnement	7" Touch-Display	7" Touch-Display	7" Touch-Display
Résolution	800 x 480 pixel	800 x 480 pixel	800 x 480 pixel
<b>Fonctions de pesage</b>			
Pesage dynamique	✓	✓	✓
Nombre de données de pesage/godets (extensible)	1.000.000	1.000.000	10.000 (100.000)
Nombre d'accessoires interchangeables/Non homologable (extensible)	5	5	2 (5)
Poids cible	✓	✓	✓
Statistiques sur les totaux	✓	✓	✓
Statistiques des données de pesage	✓	✓	(✓)
Gestion des commandes uniquement avec le Web Portal **	✓	(✓)	-
<b>Gestion des données</b>			
Gestion des données de pesage dans le Web Portal PFREUNDT	(✓)	(✓)	(✓)
Gestion des utilisateurs : nombre d'utilisateurs (extensible)	illimité	illimité	2 (5)
Nombre de données de base (extensible)	10.000	500 (10.000)	10 (300)
Création d'un bon collectif	✓	✓	(✓)
Renommer les types de données de base	✓	✓	(✓)
Facturation pour la vente en espèces	✓	✓	(✓)
Extension du numéro de bon	✓	(✓)	(✓)
Liaison des types de données de base	✓	(✓)	-
<b>Echange de données</b>			
Réseau mobile uniquement avec le Web Portal **	✓	(✓)	-
WiFi uniquement avec le Web Portal **	✓	✓	✓
GPS uniquement avec le Web Portal **	✓	(✓)	-
Prise USB	✓	✓	✓
Protocole sériel (extensible)	✓	(✓)	(✓)
Raccordement de l'imprimante (extensible)	pPrinter + imprimante de la gamme	pPrinter (imprimante de la gamme)	pPrinter (imprimante de la gamme)

\*plus les coûts pour le Web Portal \*\*carte SIM obligatoire : plus frais pour carte SIM ✓ standard (✓) en option - pas disponible

## Service PFREUNDT



**Des conseils  
compétents**



**Nos propres équipes  
de montage**



**Service d'étalonnage  
sur site**



**Un service  
après-vente complet**