



Trimble **LOADRITE**

# Pesage intégré

dans la plateforme  
Trimble Earthworks



VLE : t		1834.05
Poids du godet	Poids	1,6
total		29,2
Pelle n°:		03
Le compte des camions :		77
Charge utile :		29,2t
Total des charges :		204t

Une plateforme réinventée de A À Z...

# Novatrice et intuitive

Le module de gestion du pesage **LOADRITE**® peut désormais être ajouté à la plateforme de guidage d'engins Trimble® Earthworks. La gestion de charge intégrée à Earthworks permet un double gain dans l'ensemble de vos opérations : gain de précision pour le terrassement et précision dans le chargement de vos camions.

Suivez la charge utile, godet par godet, et surveillez la progression du transport de masse à partir du même puissant écran Trimble Earthworks.

Facile à prendre en main, la plateforme de guidage Trimble Earthworks couplée au pesage **LOADRITE** vous permet d'obtenir des résultats d'une haute qualité en très peu de temps .



Augmentez la polyvalence et la rentabilité de votre pelleteuse et maximisez votre investissement grâce à cette alliance de système de guidage et de gestion intégrée de la charge utile.

## INTÉGRATION DE LA GESTION DU PESAGE

Le kit de mise à niveau LOADRITE utilise votre écran Earthworks et des capteurs supplémentaires pour fournir un pesage dynamique précis sur n'importe quelle marque ou modèle de pelle.

En combinant le guidage d'engin et la gestion de la charge utile sur une seule et même plate-forme, vous augmentez la polyvalence et la rentabilité de votre pelle, le conducteur peut non seulement effectuer ses opérations de nivellement à la précision requise, mais aussi maximiser chaque transport par camion pour que le travail soit effectué plus rapidement.

## LOGICIEL INTUITIF, MATÉRIEL ROBUSTE

Trimble Earthworks et Trimble LOADRITE, deux technologies référentes sur leurs marchés s'allient afin de vous donner une information optimale. Depuis la tablette TD520 de 25,7 cm (10 pouces), l'opérateur a accès aux données du projet ainsi que celles liées au pesage sur une seule interface.

Le logiciel a été créé en collaboration avec des opérateurs d'engins de chantier du monde entier, de sorte que l'interface est optimisée pour la facilité d'utilisation et la productivité. Des graphiques colorés, des interactions et des gestes naturels, et des fonctions d'auto-découverte rendent les travaux de terrassement intuitifs et faciles à effectuer.

## SOLUTIONS DE REPORTING

Les données utiles sont envoyées à la plateforme de reporting en ligne de LOADRITE, InsightHQ, un portail de gestion des matériaux qui indique en temps quasi réel la productivité, les machines disponibles et l'emplacement des matériaux. InsightHQ offre une visibilité permettant de répondre aux problèmes et d'optimiser la productivité, la disponibilité et la performance en temps quasi réel.



Tableaux de bord de productivité InsightHQ

Avec l'imprimante thermique Trimble LOADRITE LP930-BT Bluetooth, des copies papier horodatées avec les informations sur la charge utile peuvent être imprimées et fournir une trace permanente des opérations de pesée au fur et à mesure qu'elles sont effectuées

Les principales caractéristiques sont les suivantes:

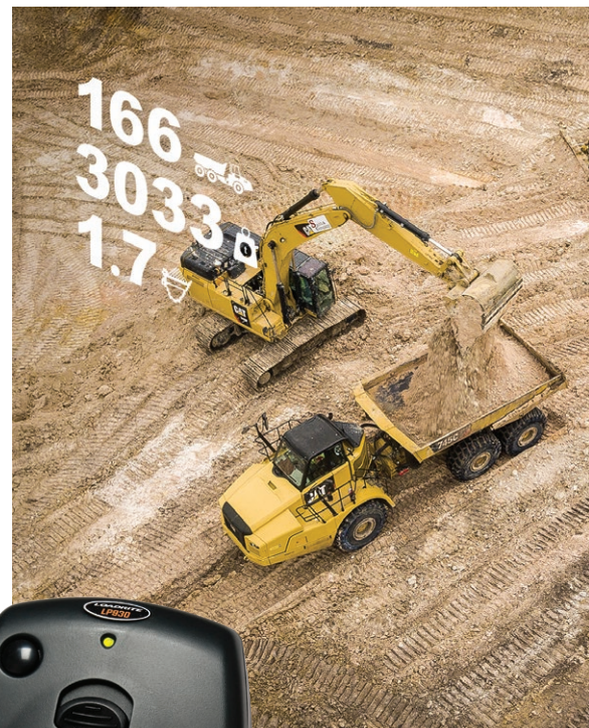
- ▶ Taille compacte et vitesse d'impression rapide
- ▶ Format standard des rouleaux de papier
- ▶ Maintenance minimale

Les données de guidage et de charge utile sur un seul et même écran



Une charge utile précise, godet par godet

Option d'imprimante Bluetooth pour les bons de travail



Informations client / identité

Nom du produit

Société  
Jour et heure

Charge utile

Charge totale du camion

# Pesage intégré LOADRITE: dans la plateforme Trimble Earthworks

## Principales fonctionnalités

- ▶ Suivez et contrôlez le chargement des camions et les tonnages déplacés
- ▶ Deux outils de productivité sur une même interface simplifiée
- ▶ Compatible avec les flottes mixtes
- ▶ Poids en mouvement avec pesage dynamique
- ▶ Anticipez les consommations sur l'ensemble de vos engins : pelle et camions
- ▶ Support d'attachements multiples



UPLOAD  
DEALER LOGO

UPLOAD  
TRIMBLE AUTHORIZED  
DEALER LOGO

## Trimble Civil Engineering and Construction

10368 Westmoor Drive  
Westminster, Colorado 80021 USA  
800-361-1249 (Toll Free)  
+1-937-245-5154 Phone  
construction\_news@trimble.com

[construction.trimble.com/earthworks](https://www.construction.trimble.com/earthworks)

© 2020, Trimble Inc. Tous droits réservés. Trimble et le logo Globe & Triangle sont des marques déposées de Trimble Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. PN 022482-4031A-FR (02/20)