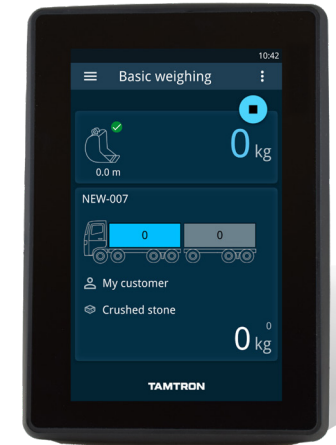


TAMTRON

**MAXIMISER L'EFFICACITÉ
POUR DES PERFORMANCES
OPTIMALES DANS
LA CONSTRUCTION ET
LE TERRASSEMENT**

BALANCE POUR EXCAVATRICE TAMTRON



La toute nouvelle technologie Tamtron utilisée dans la balance pour excavatrice garantit des charges optimales, une intégration transparente et un fonctionnement sans effort, vous permettant de déplacer plus de matériaux, de réduire les erreurs et d'optimiser votre productivité. Conçue pour toutes les marques d'excavatrices, notre technologie brevetée assure le bon fonctionnement de vos opérations, avec des temps d'arrêt minimisés et une efficacité maximale.

La balance pour excavatrice Tamtron allie précision, rapidité et simplicité d'utilisation, parfaitement intégrée à vos opérations quotidiennes. Grâce au pesage automatique pendant le chargement normal, nul besoin de s'arrêter ou de ralentir. Vous gagnez du temps, gagnez en efficacité et optimisez chaque chargement, évitant ainsi les pénalités de surcharge et la sous-utilisation des capacités.

Grâce à la connectivité Internet et à l'accès aux services Tamtron Cloud, vous bénéficiez d'une assistance à distance, de données en temps réel et d'un retour sur investissement plus rapide de votre machine.

Le système est compatible avec toutes les marques d'excavatrices et peut être facilement intégré dans les systèmes de contrôle OEM et les processus existants.

AVANTAGES

- ▶ Pesée précise < 2 %
- ▶ Pesée automatique pendant le chargement
- ▶ Logiciel moderne et convivial
- ▶ Service et assistance Tamtron et connexion Internet
- ▶ Compatible avec toutes les marques d'excavatrices

TAMTRON

CARACTÉRISTIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- ▶ Dimensions (sans support) 205 x 144 x 45 mm
- ▶ Poids (avec support) 1 kg
- ▶ Tension de fonctionnement 12/24VDC
- ▶ Classe de protection IP67
- ▶ Température de fonctionnement -25-+50°C
- ▶ Fonctionnement de l'écran Écran tactile capacitif de 7 pouces
- ▶ Résolution 800 x 480
- ▶ Précision <2 % de la charge
- ▶ Unité de mesure kg, livres, tonnes (métriques), tonnes courtes (É-U) et livres (R-U)
- ▶ Interfaces de connexion 4G, WLAN, GPS, USB, Ethernet, Bluetooth

FONCTIONS DE PESÉE

- ▶ Pesée dynamique ✓
- ▶ Pesée automatique ✓
- ▶ Saisie du poids cible ✓
- ▶ Avertissement de surcharge ✓
- ▶ Fonctionnalité de pause ✓
- ▶ Résumé des tâches ✓
- ▶ Statistiques des données de pesée ✓
- ▶ Gestion des données de base ✓

OPTIONS

- ▶ Service Cloud Tamtron Option
 - ▶ Gestion des données de pesage ✓
 - ▶ Gestion des utilisateurs ✓
 - ▶ Gestion des rapports ✓
 - ▶ Renommage des types de données de base ✓
 - ▶ Liaison des types de données de base ✓
 - ▶ Gestion des commandes ✓
 - ▶ Accès à l'assistance à distance ✓
 - ▶ Mises à jour OTA ✓
- ▶ Localisation de l'exploitation par GPS Option
- ▶ Transfert de données via Ethernet (API REST) Option
- ▶ Transfert de données via le cloud (API REST) Option
- ▶ Prise en charge multi-seaux Option

**BOUGEZ PLUS,
FAITES MOINS
DE PAUSES -
TECHNOLOGIE
DE PESÉE
INTELLIGENTE
POUR UNE
PRODUCTIVITÉ
MAXIMALE**



▶ CAPTEUR DE PRESSION X 6



▶ CAPTEUR D'ANGLE X 4



▶ LOGICIEL ET ÉCRAN TAMTRON ONE

TAMTRON

P.O. Box 15 (Vestonkatu 11)
FI-33561 Tampere
Finland

Tel. +358 3 3143 5000
sales.onboard@tamtron.com

WWW.TAMTRON.COM

Tamtron est un fournisseur à la pointe des solutions de pesage avancées, offrant des technologies innovantes de pesage et de dosage, des services complets de cycle de vie ainsi que des services numériques modernes basés sur le cloud. En soutenant des industries telles que la construction, l'exploitation minière, la transformation du bois, la gestion des déchets, la logistique et la fabrication, Tamtron opère à l'échelle mondiale et a son siège social en Finlande. L'entreprise est fortement présente en Europe grâce à ses filiales et dispose d'un réseau mondial de partenaires.

VOTRE CONCESSIONNAIRE LOCAL: