

Apprécier chaque gramme

### À haute résistance

SXS350 avec capacité de 5 tonne/pair  
SXS450 avec capacité de 10 tonne/pair

### Conduite écuritaire - statique

XM4 indicateur statique avec formule de poids ciblé, le conducteur peut faire une bonne affectation de la position de différents produits dans le fourgon, la camionnette, le camion, etc.

### Pesage dynamique

Indicateur XM6 avec version de pesage dynamique, n'a besoin que de deux plates-formes et n'a pas besoin d'arrêter le camion.



## Description

### PLATE-FORME

- > Design portable avec doubles rampes
- > Deux tailles de plate-forme à choisir
- > Grande capacité jusqu'à 5 tonne/chaque
- > Enduit de poudre, couleurs personnalisées

### INDICATEUR XM4

- > 5xLCD écran:
- > Poids/pourcentage de chaque roue
- > Poids/pourcentage de chaque essieu
- > Poids/pourcentage de chaque essieu transversal
- > Calcul de poids ciblé de chaque roue
- > Temps réel / date
- > Kg/lb unit
- > Imprimante thermique intégrée

### INDICATEUR XM6

- > 8" écran tactile
- > 4 noyaux ARM CPU
- > Mémoire 2GB avec 4GB disque dur
- > Valise ABS robuste
- > Records de pesage illimités
- > Base sur Windows CE 6.0\* système
- > RS232, USB 2.0 sortie
- > Affichage de poids de chaque essieu
- > Affichage de poids de camion total
- > Sortie de Excel, texte ou fichier de base de données
- > Support de multi-langues (anglais par défaut)
- > Imprimante thermique de haute vitesse

## Modèles

Partie No.	410065	410066
Modèles	SXS350	SXS450
Capacité/pair	5Tonne	10Tonne
Taille de plate-forme	350 x 350mm	450 x 450mm

## Spécifications

### ALIMENTATION

100-240V 100-240V (50-60Hz) adaptateur  
Batterie rechargeable 6V10Ah  
Travail estimé:40heures

### TAILLE DE PLATE-FORME

350x350mm - SXS350  
450x450mm - SXS450  
\*Taille personnalisée disponible

### CAPACITÉ (par module)

2.5Ton- SXS350  
5Ton- SXS450

### PRÉCISION

classe III

### UNITÉS

Kg/lb

### SORTIE

RS232  
USB (optionnel)  
WiFi (optionnel)

### MODE DE PESAGE

XM4- statique  
XM6- dynamic ou statique

## Indicateur1 -statique



XM4

## Indicateur2 -statique/dynamique



XM6