

T H E

O H A U S T R O O P E R S E R I E S

balances industrielles compactes



Avec son plateau inox et sa robuste structure en ABS la Trooper est parfaitement adaptée aux conditions industrielles.

Son grand afficheur LCD rétro-éclairé avec des chiffres de 25,4 mm et ses 4 touches garantissent à la Trooper une utilisation simple, conviviale, même dans des endroits mal éclairés.

Que vous disposiez d'une source de courant ou pas, sa double alimentation (secteur ou piles) vous assure de pouvoir l'utiliser là où vous en avez besoin.

Elle est disponible en version approuvée OIML classe III.

- Grand afficheur LCD de 25,4 mm rétro-éclairé
- Fonction pesage
- Unités de pesage en g, kg, lb, ou oz
- Carter en ABS et plateau inox
- Fonctionne sur secteur ou sur piles (extinction automatique)
- Interface RS232
- OIML classe III



Trooper

Balances Industrielles Compactes



Modèles standard	TR3RS	TR6RS	TR15RS	TR30RS
Capacité	3 kg	6 kg	15 kg	30 kg
Résolution Version non approuvée	0.5 g	1 g	2 g	5 g
Résolution (e=d), version approuvée	1 g	2 g	5 g	10 g
Linéarité	±0,5 g	±1,0 g	±2,0 g	±5,0 g

Caractéristiques

Dim. de la plate-forme (l x L)	34 x 23 cm
Dim. de la balance (l x L x h)	34,3 x 36,8 x 11,4 cm
Dim. Emballée (l x L x h)	42,2 x 42,2 x 21,6 cm
Poids	3,9 kg
Précision max.	Jusqu'à 7500 points de résolution
Temps de stabilisation	De 1 à 4 s. selon le filtre sélectionné
Clavier	4 touches
Unités de pesée	kg, lb, g, oz (Changement de kg à Lb seulement où l'utilisation de lb est autorisée)
Affichage	LCD rétro-éclairé, 25,4 mm
Alimentation	Adaptateur secteur ou 6 piles type C
Durée de fonctionnement des piles	Jusqu'à 100 heures
Gamme de Calibrage	De 20% à 100% de la portée
Calibrage de la linéarité (calibrage en 3 points)	0% 50% 100%
Compensation automatique du zéro	Arrêt, 0,5, 1 ou 3 divisions
Matériau	Plate-forme en acier inoxydable, boîtier ABS
Protection	IP43
Température d'utilisation	-10 °C à 45 °C
Température de stockage	-20 °C à 60 °C

Conformes aux directives et recommandations des organismes: UL, FCC, CSA, CE
Certificat d'approbation CE de type: T6028

Caractéristiques standard

Interface RS232 bi-directionnelle, Ecran LCD rétro-éclairé, fonctions Net/Brut/Tare, Extinction automatique, indicateur de niveau batterie, indicateurs de stabilité, mémorisation du zéro, compensation automatique du zéro, pieds de mise à niveau et niveau à bulle

Accessoires optionnels

Mallette de transport, câbles d'interface RS232

Ohaus sari

BP 30 – 85 rue Joseph Bertrand
78221 Viroflay Cedex, France
Tél.: 33 (0) 1 39 24 01 93
Fax: 33 (0) 1 39 24 01 94
e-mail: FranceSales@ohaus.com

Ohaus Europe

Heuwinkelstrasse
CH-8606 Nänikon
Switzerland
Tel.: +41-1-944 33 66
Fax: +41-1-944 32 30
e-mail: EuropeSales@Ohaus.com

Ohaus Corporation

* 19 Chapin Road
Pine Brook, NJ 07058 USA
Tel.: +1-973-377-9000
Fax: +1-973-593-0359
e-mail: OhausHQ@Ohaus.com

*Egalement en Allemagne, Angleterre,
Canada, Corée, Espagne, Italie, Japon,
Russie, Mexique et Pologne.*

* ISO 9001

Registered Quality Management System

Internet Address: www.ohaus.com