



SKIPPER 7000



Balance Poids-prix avec ticket Skipper 7000

Portée de 6 à 30 kg, précision de 2 à 10 g
Balance de commerce multi-fonctionnelle polyvalente

Une gamme complète de fonctions sophistiquées
Connectable et évolutive
Ecran couleur de 5,7 pouces avec un accompagnement actif de l'employé
Mise à jour via l'hôte USB et sauvegarde automatique des données
Clavier à membrane aisément programmable
Logiciel PC avancé
Conforme à la Loi fiscale 2018 avec l'option kit fiscalité 2018.



Pour un service en matière de programmation, [Voyez ici.](#)
Boîtier en **aluminium quadrillé moulé sous pression**; balance de pesage en acier inoxydable; pieds réglables en hauteur
Fonctions (extrait) Service avec **impression de tickets, vente accompagnée, ventes de grands colis** (poids manuel), listes de remises, tare multiple, tare client, annulation, sous-total, **programmation du clavier en un clic**, option de





multi-paiement (p. ex. liquide ou carte de crédit), différents taux de TVA (sur place/à emporter)

Rapport sur les PLU, rapport sur les ventes, rapport sur le journal des ventes, rapport sur les catégories, rapport sur la TVA, rapport sur les vendeurs, rapport sur le groupe, rapport sur les rayons, rapport sur les liquidités, rapport sur les formations

Ecran opérateur graphique LCD 5,7 pouces, technologie TFT, couleur avec rétroéclairage blanc, luminosité réglable;

Résolution de l'écran : 800 x 600 pixels; indication du poids : 6 caractères; indication de la tare : 5 caractères;

indication du prix de base (prix par kg) : 6 caractères; indication du prix total : 7 caractères

Ecran client LCD (1 ligne) avec rétroéclairage blanc; indication du poids : 6 caractères;

indication de la tare : 5 caractères; indication du prix de base (prix par kg) : 6 caractères;

indication du prix total : 7 caractères; ligne de texte : 16 caractères alphanumériques, ligne à matrice de points (16 x 192 points)

Clavier à membrane breveté, détachable et lavable; 72 touches à membrane; 52 touches de présélection, 2 PLU

ou fonctions peuvent être assignées à chaque touche

Stockage des données Mémoire interne 16 Mo

Imprimante thermique; **vitesse d'impression : jusqu'à 100 millimètres/seconde**; résolution d'impression max.

par caractère : 8 x 16 points (largeur x hauteur); largeur du rouleau : 57 mm; diamètre du rouleau : 63 mm max. Alimentation électrique 18 V, 3,6 A max.

Batterie à hydrure métallique de nickel pour utilisation mobile et indépendante du réseau en option

2 interfaces série RS232; 2 interfaces 10/100 Base-T Ethernet RJ45; 4 interfaces USB 2.0 (2 hôtes USB,

1 périphérique USB, 1 hôte USB avant); 1 interface RJ11 (12 V) pour contrôler un tiroir-caisse

Communication 10/100 Base T Ethernet, TCP/IP, USB, DHCP; **connexion réseau**

automatique grâce au support DHCP; pas de hub requis pour la connexion réseau;

transfert des données via périphérique USB pour les données sur les articles,

la configuration, logos et images, la mise à jour du firmware et les journaux des transactions

Environnement opérationnel Température : -10°C ? 40°C; humidité : 85 % d'humidité relative, sans condensation

Caractéristiques techniques

Famille	Balance de commerce
Catégorie	Balance Poids Prix
Secteur	Commerce, Industrie
Applications	Commerce
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M
Classe	III
Batterie	en option
Transformateur	de série
Colonne/pied/suspension	colonne en option
Ecran	LCD rétro-éclairé
Interfaces	2 RS232, 2 10/100 Base-T Ethernet RJ45, 4 USB 2.0, 1 interface RJ11
Niveau intégré	oui
Répétiteur	côté client
Matière du boîtier	aluminium quadrillé moulé sous pression;
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	246x359 mm
Pieds réglables	oui
Imprimante	thermique
Portée	6 à 30 kg
Précision de lecture	2 g à 10 g

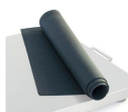


Pesage	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
PLU directs/indirects	5000
Comptabilisation activité commerciale	oui
Totalisation	oui
Charge minimum	20 divisions
Poids par pièce minimum pour comptage	100 g
Température opératoire	-10 à +40°
charge maximum	6 à 30 kg
Poids à l'expédition	8,71 kg
Dimensions emballage	539x529x258 mm
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	1 semaine

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Méetrologie	Equipement
S71P15-E+M	15 kg	5 g	246x359 mm	Vignette	
S71P15-W+M	15 kg	5 g	246x359 mm	Vignette	Wifi intégré
S71P15D-E+M	6/15 kg	2 g / 5 g	246x359 mm	Vignette	
S71P15D-W+M	6/15 kg	2 g / 5 g	246x359 mm	Vignette	Wifi intégré
S71P30D-E+M	15/30 kg	5 g / 10 g	246x359 mm	Vignette	
S71P30D-W+M	15/30 kg	5 g / 10 g	246x359 mm	Vignette	Wifi intégré

Accessoires

30414841-OH	<u>Kit fiscalité 2018 pour OHAUS Skipper</u> Kit fiscalité 2018 pour OHAUS Skipper. Il se compose d'une clé USB et d'une mémoire fiscale.	
30235164-OH	<u>Accessoire - Connection réseau Skipper</u>	
30235164-OH	<u>Accessoire - Colonne pour écran Skipper</u>	
30211290-OH	<u>Accessoire - Accu rechargeable Skipper 5000</u>	
EOE-A01	<u>Tapis en caoutchouc Kern EOE-A01</u>	

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56

INSTALL1	<p><u>Programmation (mise en réseau, PLU, etc.)</u></p> <p>Nous pouvons effectuer la programmation de votre ou de vos balances en atelier avant l'expédition. Pour ce faire, vous devrez nous envoyer un cahier des charges listant les opérations à réaliser et les données à intégrer.</p> <p>Contactez-nous avant de passer commande pour plus de précisions.</p>	
-----------------	---	---

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.