

Depuis 1977... Notre Expériences
à Votre Services



Balance industrielle DFWL

www.ebr-balance.com.tn

Balance industrielle BALANCES AU SOL OU SUR TABLE



Balance utilisable au sol ou sur table avec colonne, indicateur de poids multifonction, structure robuste et plateau en inox. Simple à utiliser et polyvalente, précise et fiable. Elle est particulièrement indiquée pour une utilisation en milieu industriel.

Balance DFWL-MC





Caractéristiques

Plateforme mono capteur :

- Structure en acier peint .
- Plateau de charge en inox .
- Pieds réglables.

Indicateur de poids :

- Indicateur de poids avec boîtier en ABS, afficheur LCD rétro éclairé à 6 digits de 25 mm à haut contraste avec signalétique des fonctions. Clavier étanche fonctionnel à 5 touches avec indications pour rappel rapide des fonctions et régulations principal.
- Fonctionnement avec un capteur en aluminium, homologué à 3000 divisions, degré de protection Ip65.
- Plateau de charge en acier inox dimensions voir le tableau ci-dessous.
- Support de montage.
- .Adaptateur 12V fourni.

Fonctions

- Remise à zéro.
- Tare automatique, tare prédéfinie.
- Modes de fonctionnement à sélectionner directement par l'utilisateur, à l'aide de la touche dédiée*:
 - Affichage à haute résolution x 10
 - Net/Brut
 - Conversion livre/kg
 - Facteur de conversion libre (pour des systèmes comptage/mètres, comptage/litres etc.)
 - Totalisation de poids
 - Formulation basic
 - Contrôle +/-, avec insertion rapide de cibles et seuils
 - Pesage en pour cent
 - Compte-pièces
 - Hold

Modèle	Porté (kg)	Précision (g)	Dimension Plateau
DFWL-MC-3	3	1	30*30cm
DFWL-MC-6	6	2	30*30cm
DFWL-MC-15	15	5	30*30cm
DFWL-MC-30	30	10	35*45cm
DFWL-MC-60	60	20	50*50cm
DFWL-MC-150	150	50	60*60cm
DFWL-MC-300	300	100	70*70cm
DFWL-MC-600	600	200	70*70cm



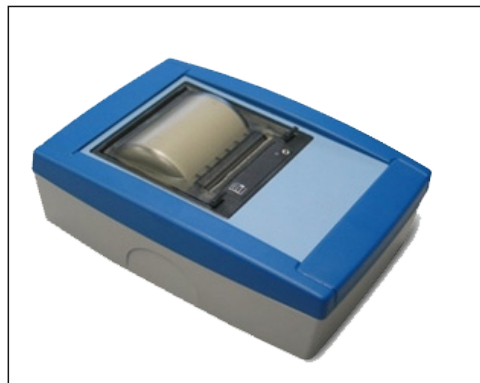
Balance industrielle BALANCES AU SOL OU SUR TABLE



ACCESSOIRE



Etiquetteuse thermique directe
LP542



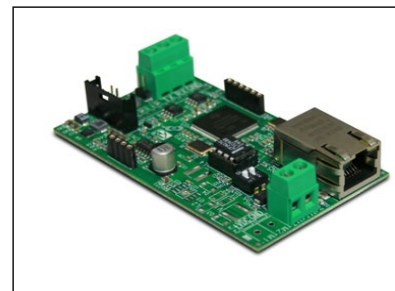
Etiquetteuse thermique TPR



Interface Bluetooth intégrée



Horodateur pour
imprimer/visualisation de la
date et de l'heure



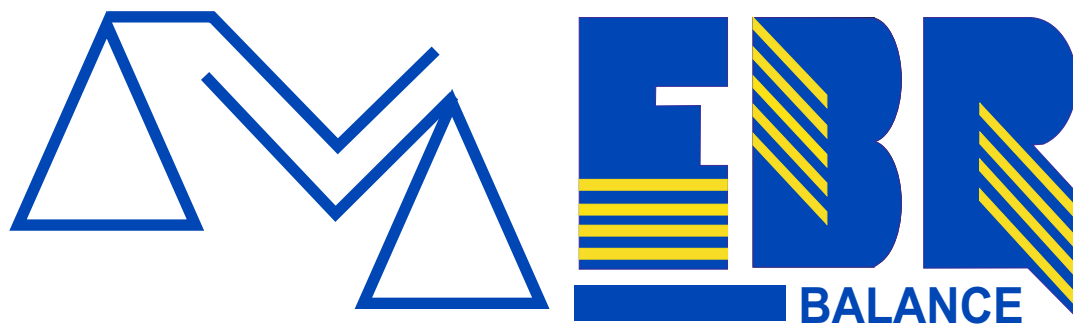
Interface Ethernet
intégrée

FORME D'IMPRESSION

```
LIGNE 1 EN-TETE
LIGNE 2 EN-TETE
LIGNE 3 EN-TETE
LIGNE 4 EN-TETE
BALANCE 1      1.999 kg
BALANCE 2      1.413 kg
ADDITION        3.412 kg
NUMERO TICKET  9
18/05/10 09:03:51
```

```
BALANCE SAS
RUE DE PESAGE
INFO@BALANCE.FR
PARIS
BRUT           30.000 kg
TARE           10.000 kg
NET            20.000 kg
ID1            1234567890
ID2            1234567890
NUMERO TICKET  11
08/05/06 17:11:55
```





Route Saltania Km 4 Rue Jerba
N° 680 3081 Sfax TUNISIE
TEL : 216 74 873 025
FAX : 216 74 875 117

EBR.BALANCE
•Fabrication Balance Et Bascule
•Réparation