

TPWLK\_OLD20190917

"TPWLK" TRANSPALETTE MANUEL PESEUR  
"LOGISTIC"



Transpalette manuel avec électronique de pesage, simple, fiable, maniable pour une utilisation dans toutes les conditions de travail. Il est indispensable là où il y a la nécessité de peser avec précision nécessitant un résultat rapide. Batterie rechargeable extractible en standard. Disponible en version avec imprimante intégrée et homologuée à double échelon pour la transaction commerciale.

**La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées**

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Capacité maximum de levage : 2000 kg.
- Précision d'affichage : +/- 0.1% de la capacité maximale dans la version interne.
- Précision d'affichage : +/- 0.05% de la capacité maximale dans la version "M" homologuée.
- Dimension des fourches : 1150 x 550 x 85 mm.
- Poids à vide environ : 125 kg.
- Structure très robuste en acier peint.
- Roues directrices et roues arrières à doubles galets en Polyuréthane.
- 4 capteurs en acier inox IP68 pour la version homologuée, IP67 pour la version en usage interne.
- Indicateur de poids avec boîtier en INOX IP65, facile à entretenir et résistant aux produits corrosif. Afficheur LCD rétro éclairé de 25 mm à haut contraste. Clavier étanche fonctionnel à 17 touches avec indications pour rappel rapide des fonctions et réglages principaux.
- Calibration et configuration par le clavier ou par PC avec le logiciel DINITOOLS.
- Alimentation par batterie rechargeable extractible.
- Autonomie de 80 heures en usage continu.
- Système d'état de veille automatique programmable.
- Signalitique d'indication de charge batterie.
- Chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz.
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour connexion vers une imprimante avec ticket personnalisable.
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour ordinateur, module radio, ou terminal portable.
- Port infrarouge pour télécommande.
- Imprimante thermique intégrée dans les versions TPWLKP et TPWLKPM, équipé avec carte Date&Heure.

## DISPONIBLES SUR DEMANDE

- Roues spéciales
- Largeur des fourches jusqu'à 680 mm
- Longueur des fourches spécifique de 850 à 1500 mm
- Capacité et/ou division spéciales
- Version à haute résolution.

## MODES DE FONCTION SELECTIONNABLES

- Modes de fonctionnement à sélectionner directement par l'utilisateur, à l'aide de la touche dédiée\*:
  - Affichage à haute résolution x 10
  - Pesage de précision avec recalibrage temporaire moyennant poids-étalon (à usage interne)
  - 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

La fonction "Alibi memory" est disponible en combinaison avec le mode de fonctionnement souhaité et s'active automatiquement à l'installation de la carte correspondante en option.

- Accès au menu utilisateur par la touche dédiée\*, pour le réglage des filtres de pesée, date et heure, point de consigne et tare accessible par l'utilisateur, avec un mot de passe d'accès programmable.

*\* Ces touches d'accès rapides aux menus peuvent être invalidées par la configuration d'un mot de passe dédié.*

## DETAIL 1



TPWLKP: Version avec imprimante intégrée.

## VERSIONS

### Versions disponibles

	Codice	Max (kg)	d (kg)	<b>M</b> (kg)
	TPWLK-6	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
	<u>TPWLKM-6</u> <b>M</b>	1000 / 2000	--	0,5 / 1
	TPWLKP-6	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
	<u>TPWLKPM-6</u> <b>M</b>	1000 / 2000	--	0,5 / 1

NOTE : Colonne et timon à monter.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE