

ELW-4050



PÈSE-COLIS ELW-4050

DEPUIS 80 ANS
SPECIALISTE
DU PESAGE
INDUSTRIEL
ET COMMERCIAL

Portée max. 150 kg, précision depuis 10 g

Balance pèse-colis avec indicateur industriel et possibilité d'impression

Rapport prestation/prix exceptionnel !

Plateau inox 400 x 500 mm

Colonne 60 cm (utilisable sans colonne)

Alimentation 220 + accu rechargeable, 40 heures d'autonomie et indicateur de charge.



Une **balance pèse-colis** à un prix exceptionnel pour tout pesage en milieu commercial ou industriel. **Idéale pour les services de messagerie.**

Deux indicateurs possibles pour ce modèle :

1) Indicateur sans imprimante, en usage métrologique ou interne

Une housse de protection transparente protégeant

l'indicateur de la poussière et des projectin d'eau

Afficheur lumineux rouge, chiffres 32 mm

Housse de protection poussière et eau

2) Indicateur avec imprimante thermique intégrée

incluant une interface RS232 pour connection à un PC.

Cet indicateur utilise des bobines standards (57x46x12 mm) à changement aisé et rapide en façade. N'oubliez pas de les commander avec votre balance !

L'accu offrant une **autonomie jusqu'à 45 heures** est de base, ainsi qu'un chargeur permettant une utilisation continue sur le secteur.

Cette **balance pèse-colis industrielle** dispose de 4 pieds réglables pour assurer l'horizontalité parfaite, gage d'une bonne pesée.

Produit également disponible avec indicateur de comptage en catégorie "Balance compteuse"

Chacune de nos balances pèse-colis est préparée en fonction de votre lieu d'utilisation et de sa gravité, pour une meilleure précision du pesage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Famille	Industrie
activités	Industrie, Agriculture, Logistique
catégorie	Plateforme
type	Contrôle du poids
Plateau	400x500 mm
matière plateau	inox
matière boîtier	plastique ABS
blister de protection	oui
niveau d'horizontalité	oui
pieds réglables	oui
colonne/pied/suspension	colonne
clavier	5 touches
taille des chiffres (mm)	32
unités	g kg
imprimante	selon version
interfaces	RS232 (selon version)
Batterie	de série
indicateur de charge	oui
autonomie batterie	40 h
chargeur/transfo	externe
température opératoire	-10 °C / 40 °C
portée maximum	30 kg à 150 kg
précision de lecture	10 g à 50 g
fonction pesage	oui

brut/net/tare	oui
RAZ	oui
totalisation	oui
dimensions emballage	490x750x230
poids brut	11 kg
Garantie fabricant	1 an retour atelier

VERSIONS

Référence	Portée	Précision	Spécificité
ELW-4050-T2200P-30-10	30 kg	10 g	avec imprimante
ELW-4050-30-10	30 kg	10 g	
ELW-4050-T2200P-60-10	60 kg	10 g	avec imprimante
ELW-4050-60-20	60 kg	20 g	
ELW-4050-60-10	60 kg	10 g	
ELW-4050-T2200P-60-20	60 kg	20 g	avec imprimante
ELW-4050-150-20	150 kg	20 g	
ELW-4050-T2200P-150-50	150 kg	50 g	avec imprimante
ELW-4050-T2200P-150-20	150 kg	20 g	avec imprimante
ELW-4050-150-50	150 kg	50 g	

ACCESSOIRES

CERT ETALON	<p><u>Certificat d'étalonnage</u></p> <p>Certificat d'étalonnage réalisé par PMC MILLIOT. Attention : ce certificat ne remplace pas le carnet et la vignette métrologique !</p>	
TH574612	<p><u>Carton de papier thermique TH574612</u></p> <p>Carton de 50 bobines de papier thermique TH574612 pour les modèles suivants: indicateurs T2200P / T3200P balance BMJPP transpalette peseur TPS-II-2T transpalette peseur TPWN imprimante LP50 imprimante OBTPR</p> <p>Les cartons commandés ne peuvent être ni repris ni échangés.</p>	
BATT-6V/4Ah	<p><u>Batterie pour BMQTP-QTP, QHC, QHW, SS</u></p> <p>Batterie pour balances BMQTP-QTP, QHC, QHW, SS, BW, BWS, CW, ELW/MKW/LKW, MTW, NDP, TCSN et pour indicateurs T2200P, T3200P, TC-P/TCP Les photos des chargeurs et batteries ne sont pas contractuelles.</p>	
CHAR-12V/500mA-C	<p><u>Chargeur cousé pour balances Milliot 12V/500mA</u></p> <p>Chargeur pour balances Milliot 12V/500mA pour les modèles :AIPC, AIPW, BAL, BMJPP, BMQTP, BWS, CR, CW, EHB, LKW/ELW/MKW, NHB, OCS, QHC, QHCD, QHW, RWS, RWW, T2200P, TCP, TF, THB, TPS Les photos des chargeurs et batteries ne sont pas contractuelles.</p>	



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



DEPUIS 80 ANS
SPECIALISTE
DU PESAGE
INDUSTRIEL
ET COMMERCIAL

