

Équilibreuse roues motorisée affichage digital

Référence : EQ 1000



Libellé article Équilibreuse roues motorisée affichage digital

Code barre 3700461458842

Intro Equilibreuse de roues motorisée et dotée d'un grand affichage digital et mesure manuelle des 3 paramètres pour un équilibrage précis, simple et rapide de roues VL, VUL et 4x4. L'équilibrage pourra être effectué en mode dynamique ou statique, l'optimisation du balourd ainsi que le programme masses cachées est disponible. Un grand nombre de programmes permettrons de travailler sur n'importe quel type de jantes en fonction des besoins et habitudes de l'utilisateur. Il sera également possible de travailler avec 2 opérateurs en simultané pour plus de rapidité, la grande longueur de son arbre permettra de couvrir même les jantes à très grand déport .

Texte Fonctionnalités :

- logiciel européen
- cycle automatique
- touches multifonctions
- programme statique et dynamique (2 plans) en une seule lancée
- 9 programmes : 7 Alu (masse cachée)+Optimisation+Statique Moto
- auto étalonnage/Calibration : masse de 50g
- auto diagnostic : code défaut
- fonction opérateurs multiples
- affichage simultané des poids et positions de masse
- précision de mesure : ± 1 g
- précision d'affichage : 1g/5g

Plus produit	Multiplés programmes
Caractéristiques	<p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - alimentation : 240V-50Hz - puissance : 90W - dimensions carter ouvert : 1550x1160x1490mm - affichage digital (mise en veille 5min) - diamètre maxi de la roue : 1100mm - poids maxi de la roue : 70kg - diamètre maxi de la jante : 28 pouces - largeur de jante : de 1,5 à 20 pouces - mesure manuelle des 3 paramètres : déport-diamètre-largeur - carter de sécurité avec démarrage automatique - durée du cycle de mesure : 7s - vitesse de rotation : 140trs/min - arbre : L.210mm-Ø40mmx4mm - plateau compartimenté pour cônes et masses - 4 supports de rangement - pince de positionnement de masses - niveau sonore < 69dB - poids : 149kg
Composition	<p>Livrée avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> - EQ6521BL : 4 cônes de 42 à 137mm Ø40mm - Clé hexagonale 12mm - SA8305 : compas largeur de jante - SA8905 : masse étalon 50g pour calibration - OC8034 : pince à masses multifonction - EQ6404BL : écrou rapide Ø40x4mm avec bol/joint/bague de compression
Conseil	<p>Installation et mise en service, nous consulter. Toutes nos équilibreuses sont livrées déjà étalonnées en usine.</p>
Durée de garantie	2 ans
Puissance	90W
Tension	240V
Autres	Produit avec prise électrique
Poids du produit	149 kg
Code tarif	Tarif Equipement (TE)
Procédure de Garantie	INTERVENTION
Videos Coup de pouce	Cliquez sur l'opération qui vous intéresse pour voir la vidéo :



[REEMPLACEMENT CARTE ALIMENTATION](#)



[REEMPLACEMENT CPU](#)



[REEMPLACEMENT CAPTEURS PICK-UP](#)

Vidéos utilisation

Cliquez sur l'opération qui vous intéresse pour voir la **vidéo**:



[MISE EN SERVICE](#)



[CALIBRATION](#)

TENSION240V.jpg



[EQUILIBRAGE JANTE TÔLE](#)

***Prix public HT :**

1 799 €

*Tarifs utilisateurs

conseillés applicables

du 01/09/2025 au 31/08/2026



[EQUILIBRAGE JANTE ALU](#)

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)