

## EQUILIBREUSE ROUES MOTORISEE AFFICHAGE DIGITAL

Référence : EQ 1000



**Libellé article** EQUILIBREUSE ROUES MOTORISEE AFFICHAGE DIGITAL

**Code EAN** 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 :  $\pm 1g$
- précision d'affichage : 1g/5g

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Plus produit</b>          | Multiplés programmes  |
| <b>Caractéristiques</b>      | <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alimentation : 230V-50Hz</li> <li>- puissance : 90W</li> <li>- dimensions carter ouvert : 1550x1160x1490mm</li> <li>- affichage digital (mise en veille 5min)</li> <li>- diamètre maxi de la roue : 1100mm</li> <li>- poids maxi de la roue : 70kg</li> <li>- diamètre maxi de la jante : 28 pouces</li> <li>- largeur de jante : de 1,5 à 20 pouces</li> <li>- mesure manuelle des 3 paramètres : déport-diamètre-largeur</li> <li>- carter de sécurité avec démarrage automatique</li> <li>- durée du cycle de mesure : 7s</li> <li>- vitesse de rotation : 140trs/min</li> <li>- arbre : L.210mm-Ø40mmx4mm</li> <li>- plateau compartimenté pour cônes et masses</li> <li>- 4 supports de rangement</li> <li>- pince de positionnement de masses</li> <li>- niveau sonore &lt; 69dB</li> <li>- poids : 149kg</li> </ul> |
| <b>Composition</b>           | <p>Livrée avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EQ6521BL : 4 cônes de 42 à 137mm Ø40mm</li> <li>- Clé hexagonale 12mm</li> <li>- SA8305 : compas largeur de jante</li> <li>- SA8905 : masse étalon 50g pour calibration</li> <li>- OC8034 : pince à masses multifonction</li> <li>- EQ6404BL : écrou rapide Ø40x4mm avec bol/joint/bague de compression</li> </ul>  |
| <b>Conseil</b>               | <p>Installation et mise en service, nous consulter.<br/>Toutes nos équilibreuse sont livrées déjà étalonnées en usine.</p>  |
| <b>Durée de garantie</b>     | 2 ans   |
| <b>Puissance</b>             | 90W   |
| <b>Tension</b>               | 240V  |
| <b>Autres</b>                | Produit avec prise électrique   |
| <b>Poids du produit</b>      | 149,00 kg   |
| <b>Lien vidéo</b>            | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZCcovgscjkw">https://www.youtube.com/watch?v=ZCcovgscjkw</a>   |
| <b>Code tarif</b>            | Tarif Equipement (TE)   |
| <b>Procédure de Garantie</b> | INTERVENTION  |
| <b>Video mise en service</b> | <a href="https://youtu.be/FjhxKN0y2p8">https://youtu.be/FjhxKN0y2p8</a>   |

**Vidéo calibration** <https://youtu.be/YkvwqzSgcY4>

**Vidéo équilibrage  
jante tôle** <https://youtu.be/ZCcovgscjkw>

### Videos SAV

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



- [REPLACEMENT CARTE ALIMENTATION](#)
- [REPLACEMENT CPU](#)

**\*Prix public HT : 2 190,00 €**

\*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2024 au 31/08/2025

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)