



Planche de Transfert Pesée Intégrée

Manuel d'entretien

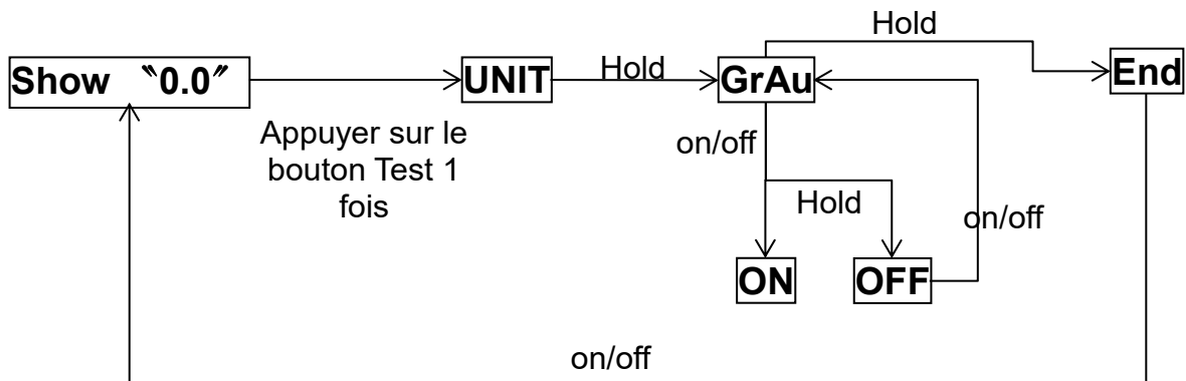


Sommaire

Désactiver la compensation de la gravité - OFF	3
Activer la compensation de la gravité - ON	4
Ajustage à zéro	5
Procédure d'ajustage complet	6
Fixer le revêtement	9
Entretien la balance	10
Tester les angles de la balance	11

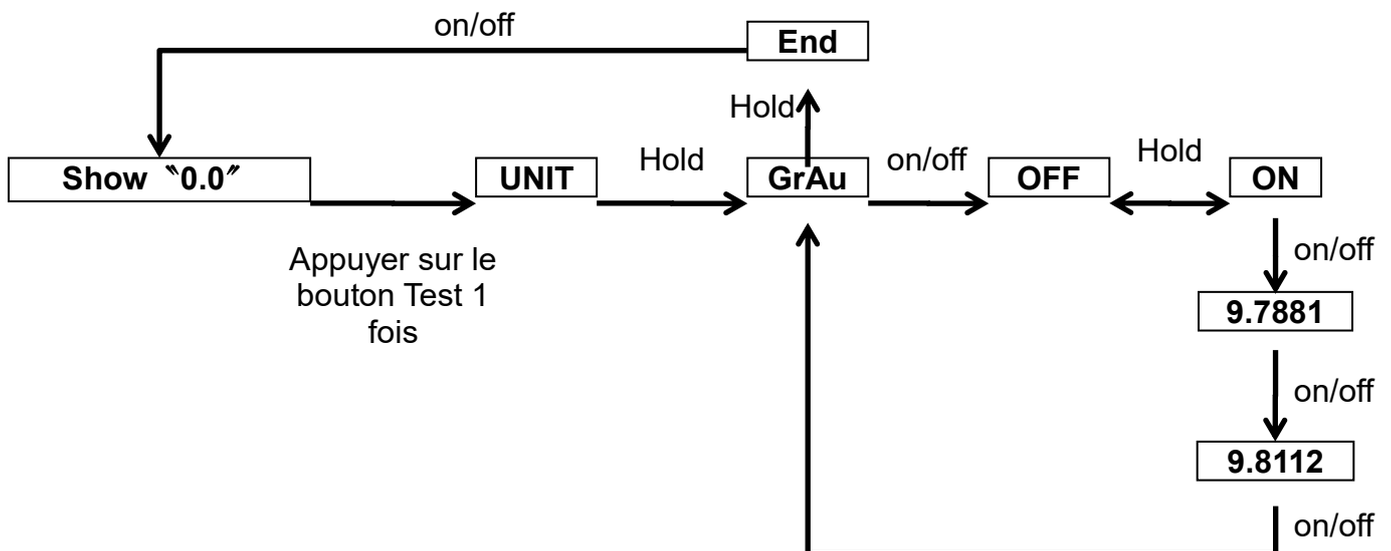
Désactiver la compensation de la gravité - Off

- 1) En mode pesage, appuyez une fois sur le bouton test à l'aide d'une pointe de crayon ou d'un tournevis pour que la mention UNIT s'affiche à l'écran.
- 2) Appuyez sur la touche HOLD pour faire défiler les options jusqu'à ce que GrAu apparaisse à l'écran.
- 3) Appuyez sur le bouton ON/OFF pour confirmer GrAu puis utilisez la fonction HOLD pour naviguer entre ON et OFF.
- 4) Appuyez sur ON/OFF pour confirmer votre choix ; la balance affiche de nouveau GrAu à l'écran.
- 5) Utilisez la touche HOLD pour naviguer jusqu'à ce que la mention END apparaisse à l'écran.
- 6) Appuyez sur ON/OFF pour sélectionner et retourner en mode pesage.



Activer la compensation de la gravité - On

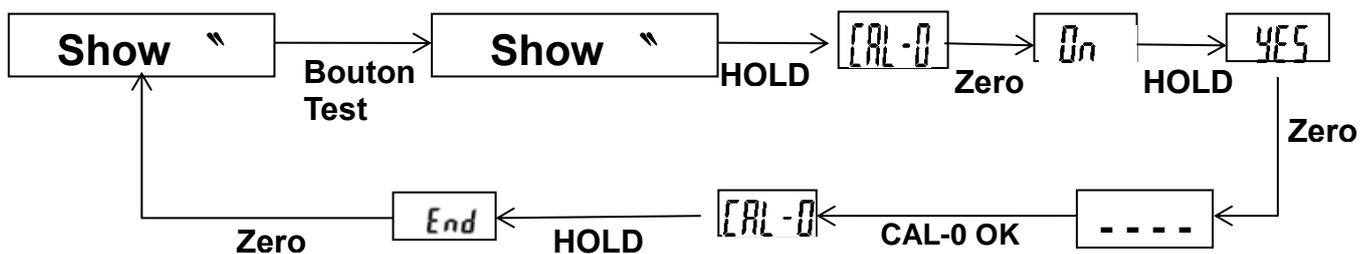
- 1) En mode pesage, appuyez une fois sur le bouton test à l'aide d'une pointe de crayon ou d'un tournevis pour que la mention UNIT s'affiche à l'écran.
- 2) Appuyez sur la touche HOLD pour faire défiler les options jusqu'à ce que GrAu apparaisse à l'écran.
- 3) Appuyez sur ON/OFF ; OFF s'affiche à l'écran. Maintenant, appuyez une fois sur la fonction HOLD pour que la mention ON apparaisse à l'écran.
- 4) Appuyez sur ON/OFF pour confirmer votre choix.
- 5) Configurez maintenant la valeur de la gravité en utilisant la touche HOLD pour augmenter le chiffre à l'écran.
- 6) Appuyez sur ON/OFF pour confirmer votre choix ; la balance affiche de nouveau GrAu à l'écran.
- 7) Appuyez une fois sur HOLD pour faire apparaître END à l'écran. Appuyez sur la touche ON/OFF pour retourner en mode pesage.



Ajustage à zéro

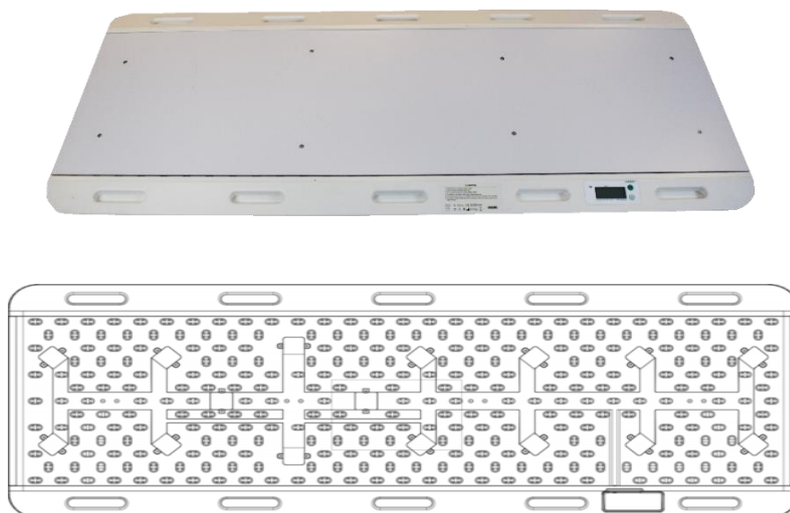
Note: Veuillez vous assurer que le panneau en aluminium composite et le revêtement soient bien fixés à la balance avant de commencer.

- 1) En mode pesage, appuyez une fois sur le bouton test à l'aide d'une pointe de crayon ou d'un tournevis pour que la mention UNIT s'affiche à l'écran.
- 2) Appuyez sur la touche HOLD pour faire défiler les options jusqu'à ce que CAL-0 apparaisse à l'écran puis appuyez sur la touche ON/OFF pour confirmer votre sélection.
- 3) La mention ON apparaît à l'écran ; appuyez sur la touche HOLD jusqu'à ce que la mention 'YES' s'affiche puis appuyez sur la touche ON/OFF.
- 4) L'écran affiche alors '----', suivi de 'CAL-0'.
- 5) Appuyez maintenant sur la touche HOLD jusqu'à ce que l'écran affiche END.
- 6) Appuyez sur ON/OFF pour entrer en mode pesage.

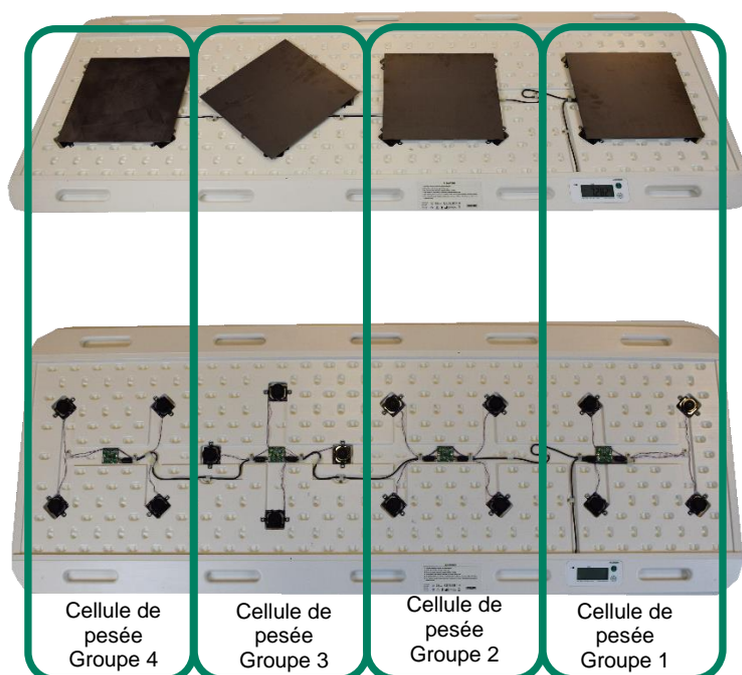


Procédure d'ajustage complet

- 1) Commencez la procédure d'ajustage en désactivant les données de gravité.
- 2) Retirez d'abord le revêtement puis les 8 vis situées en-dessous. Séparez ensuite le plateau supérieur comme montré sur cette image.



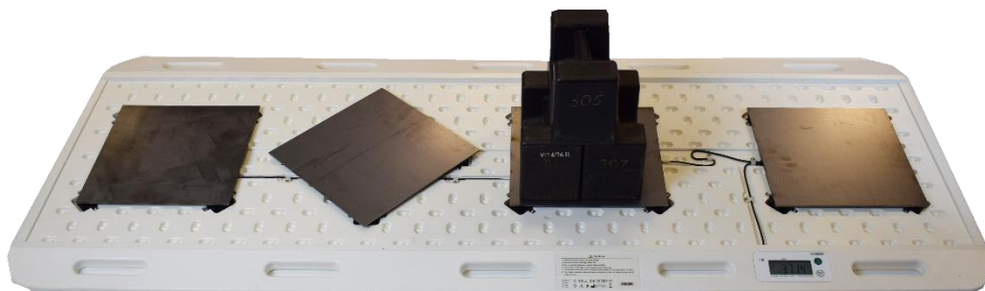
- 3) Allumez la balance.
- 4) Appuyez deux fois sur le bouton test sous le joint protecteur, situé dans le coin inférieur gauche à l'arrière de la balance pour entrer dans le mode 'CAL'.
- 5) Placer quatre panneaux plats sur les cellules de pesée, comme montré sur l'image ci-dessous.



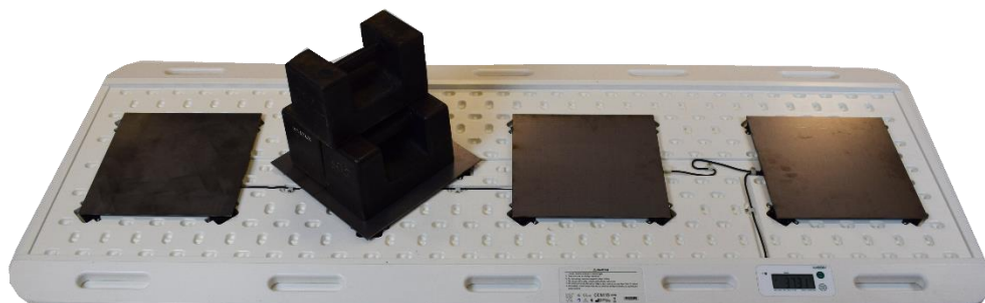
- 6) Appuyez sur le bouton ZERO pour que l'écran affiche 0.00.
- 7) Placez 60kg sur la cellule du groupe numéro 1 ; lorsque la balance est stable, appuyez sur la touche ZERO. La balance affiche alors CAL-1.



- 8) Ensuite, appuyez sur la touche ZERO et transférez les poids de 60kg sur la cellule du groupe numéro 2. Attendez que le poids se stabilise et appuyez sur ZERO. CAL-2 s'affiche alors à l'écran.



- 9) Appuyez sur la touche ZERO et déplacez les poids de 60kg vers la cellule du groupe numéro 3. Une fois le poids stabilisé, appuyez sur ZERO. CAL-3 s'affiche à l'écran.

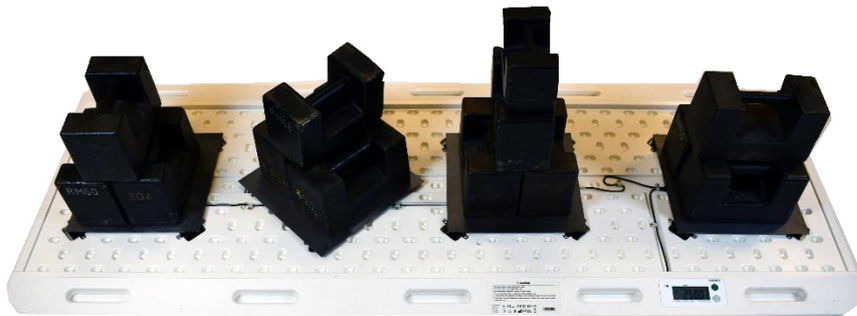


- 10) Appuyez de nouveau sur la touche ZERO et transférez les poids de 60kg vers la cellule du groupe numéro 4. Lorsque la lecture du poids se stabilise, appuyez sur ZERO. CAL-4 apparaît alors à l'écran.



- 11) Une fois l'ajustage de la cellule du groupe numéro 4 terminé, la balance affiche ERRa puis retourne en mode pesage.

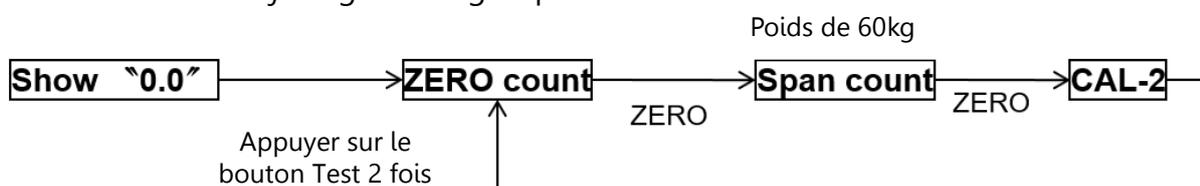
- 12) Maintenant que l'ajustage est complètement terminé, testez la balance.



- 13) Eteignez la balance, retirez les poids ainsi que les quatre panneaux. Repositionnez le plateau supérieur en aluminium sur la balance et fixez les 8 vis, en veillant à ne pas trop les serrer.

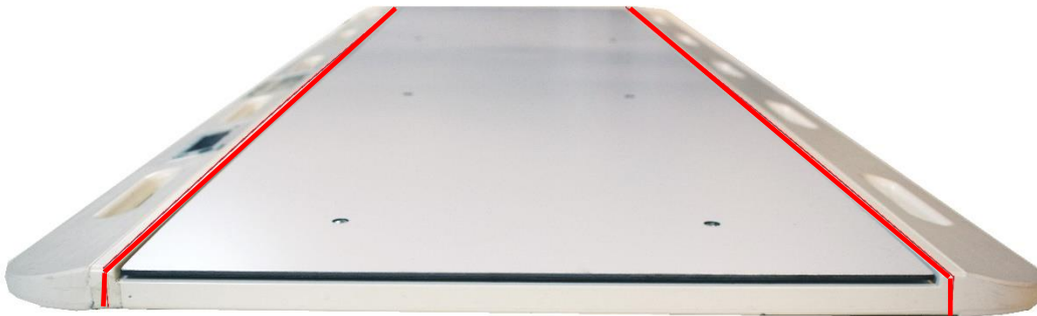


Réaliser l'ajustage des 4 groupes



Fixer le revêtement

- 1) Collez les bandes adhésives double face sur l'intérieur des deux longueurs du plateau aluminium, comme montré ci-dessous.



- 2) Retirez le film protecteur des bandes adhésives double face et positionnez délicatement le revêtement au-dessus de la planche. Veillez à ce qu'il soit parfaitement aligné puis fixez-le en appuyant fermement.
- 3) Retournez la balance et collez les bandes adhésives double face comme montré sur l'image ci-dessous.



- 4) Retirez le film protecteur des bandes adhésives double face et sécurisez ensuite chacune des extrémités du revêtement.

Réviser la balance

- 1) Placez le guide lino des repères sur la balance pour vous assurer de rester à l'intérieur du quadrillage des lignes vertes sur la planche, comme montré ci-dessous.



- 2) Allumez la balance.
- 3) Positionnez prudemment des poids de 12 x 20kg et 1 x 10kg sur la balance comme sur l'image ci-dessous.



Tester les angles de la balance

- 1) Placez le guide lino des repères sur la balance comme montré sur les images de la page 10, en vous assurant de rester à l'intérieur du quadrillage des lignes vertes sur le plateau aluminium.
- 2) Allumez la balance.
- 3) Placez 80kg dans le quart inférieur droit comme montré sur l'image ci-dessous.



- 4) Répétez le test pour les quatre divisions de la balance, en contrôlant la lecture des 80kg sur l'écran.





Park Avenue Rue Léon Griffon
56890 Saint Avé
France

Tél: 02 97 63 70 46 Fax: 02 97 63 74 90
contact@abilanx.com www.abilanx.com

CD-IN-00037 REV004 02/19