

brewista®

Smart Scale II™

B5SRB2

Service Clients
(Amérique du Nord) :
1-800-651-4726



www.brewista.co

VEUILLEZ LIRE CE MANUEL AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION ET LE CONSERVER POUR RÉFÉRENCE FUTURE
Garantie limitée d'un an

Merci d'avoir acheté la Balance Intelligente II Brewista™. Avec des soins et un traitement appropriés, cette balance offrira des années de d'utilisation fiable.

Composants de la Balance Intelligente II

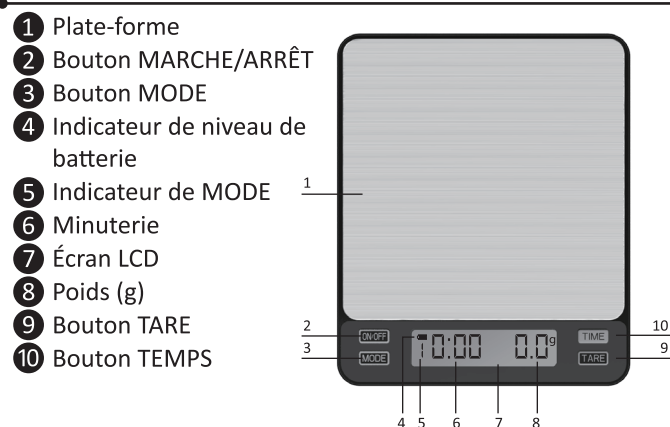


Fig A : Illustration des composants et des commandes de la balance

Entretien général et soins

- Évitez toute exposition à la chaleur ou au froid extrême.
 - Laissez toujours votre balance s'acclimater à la température ambiante normale avant de l'utiliser.
- Gardez votre balance dans un environnement propre.
 - L'excès de poussière, de saleté, de vibration, de courants d'air, ainsi qu'une proximité étroite avec d'autres équipements électroniques peuvent avoir un effet néfaste sur la précision et la fiabilité de la balance.
- Manipulez la balance avec précaution.
 - Placez tous les articles à peser doucement sur le dessus de la plate-forme.
 - Bien que cette balance soit conçue pour être assez résistante, évitez tout traitement brutal car cela pourrait endommager de façon permanente les composants internes.
 - Évitez toujours les secousses et les chutes violentes.
 - Cette balance est un instrument de précision et doit être manipulé comme tel.

Réglage du mode

- 1 Allumez la balance en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt.
- 2 Attendez que l'écran LCD affiche zéro.
- 3 Appuyez sur le bouton MODE ;
 - L'écran affichera « 1 », « 2 », « 3 », « 4 », « 5 » ou « 6 ».
 - Appuyez à nouveau sur MODE pour basculer entre ces 6 modes.

Unité de mesure

Pour changer l'unité de mesure de grammes à onces, maintenez le bouton MODE enfoncé pendant environ quatre secondes. Répétez cette étape pour revenir à la mesure en grammes.

Fonctionnement

Veillez noter : Lorsque vous retirez du poids de la balance, n'appliquez pas de force vers le bas sur la plate-forme. Cela pourrait entraîner des lectures inexactes.

Mode 1 :

(Entièrement manuel)

- Pas de fonctions automatiques.
- L'utilisateur TARE et règle la minuterie en appuyant sur les boutons appropriés.
- La minuterie est mise en pause et redémarrée en appuyant à nouveau sur le bouton TEMPS.

Mode 2 :

(Tare-auto et Minuterie-auto avec démarrage immédiat de la minuterie pour la préparation d'un espresso)

- 1 Placez la tasse sur la balance.
 - Le Temps passe à 0'00" et le poids à 0,0 g.
 - Le compte à rebours démarre.
- 2 Retirez la tasse après l'infusion.
 - Le dernier Temps et le poids sont affichés.
 - Après un délai de cinq (5) secondes, le Temps revient à 0'00" et le poids revient à 0,0 g.

Spécifications et fonctions

- Capacité : 2 000 g/70 onces.
- Précision : 0,1 g
- Unités : grammes (g) ou onces (oz)
- Fonctions principales : MARCHE/ARRÊT, MODE, TARE, TEMPS
- Écran : LCD avec rétroéclairage
- Arrêt automatique
 - La fonction d'arrêt automatique est réglée sur 180 secondes par défaut.
 - Le délai d'arrêt automatique peut être réglé sur 60 secondes, 120 secondes, 180 secondes ou désactivé manuellement.
- Modes de fonctionnement : Quatre (4) modes automatiques et deux, (2) Modes manuels
- Alimentation : Batterie rechargeable

Chargement de la batterie

- 1 Ouvrez le couvercle du port USB et insérez le petit embout du câble USB-C dans ce port.
- 2 Insérez le grand embout du câble USB dans un ordinateur, un port de chargement ou un autre appareil pour charger la batterie de votre balance.
- 3 La balance s'allumera automatiquement pour vérifier la connexion de charge.
 - Nous vous recommandons d'éteindre la balance manuellement pour réduire le temps de charge.
 - La balance est complètement chargée lorsque l'icône de la batterie affiche 4 barres.

⚠ La batterie de notre balance est équipée d'un circuit de protection pour éviter la surcharge. Nous vous recommandons fortement de débrancher la balance lorsqu'elle est complètement chargée. Une surcharge endommagera la batterie.

⚠ Veuillez charger la balance dès que possible lorsque la dernière barre de l'icône de la batterie disparaît, et ne pas attendre que la balance s'éteigne pour manque d'alimentation.

Mode 3 :

(Tare-auto et démarrage par minuterie manuelle pour la préparation d'un espresso)

- 1 Placez la tasse sur la balance.
 - Le Temps passe à 0'00" et le poids à 0,0 g.
- 2 Appuyez sur le bouton de la machine à espresso pour démarrer le service et appuyez simultanément sur le bouton orange TEMPS sur la balance.
 - Le compte à rebours démarre.
- 3 Retirez la tasse après l'infusion.
 - La lecture du poids reste affichée pendant cinq (5) secondes après avoir retiré la tasse.
 - Après un délai de cinq (5) secondes, le Temps revient à 0'00" et le poids revient à 0,0 g.

Mode 4 :

(Tare-auto uniquement. La minuterie n'est pas activée pour la préparation d'un espresso)

- 1 Placez la tasse sur la balance.
 - La lecture du poids passe à 0,0 g (Tare-auto).

- ② Appuyez sur le bouton de la machine à expresso pour démarrer le service.
- ③ Le poids est affiché au fur et à mesure qu'il augmente.
- ④ Retirez la tasse après l'infusion.
 - La lecture du poids reste affichée pendant cinq (5) secondes après avoir retiré la tasse.
 - Après un délai de cinq (5) secondes, le poids revient à 0,0 g.

Mode 5 :

(Tare-auto et Minuterie-auto avec démarrage de la minuterie démarrant lorsque le liquide commence à être versé dans tasse pour la préparation d'un expresso.)

- ① Placez la tasse sur la balance.
 - La lecture du poids passe à 0,0 g (Tare-auto).
- ② Appuyez sur le bouton de la machine à expresso pour démarrer le service.
 - Lorsque le liquide atteint la tasse, la minuterie commence à compter. Pour mettre le minuteur en pause, appuyez sur le bouton TEMPS.
- ③ Retirez la tasse après l'infusion.
 - La lecture du poids reste affichée pendant cinq (5) secondes après avoir retiré la tasse.
 - Après un délai de cinq (5) secondes, le poids revient à 0,0 g.

Réglage de l'arrêt automatique

- La fonction d'arrêt automatique est réglée sur 180 secondes par défaut.
- Le délai d'arrêt automatique peut être réglé sur 60 secondes, 120 secondes, 180 secondes ou désactivé manuellement.
- Pour modifier le réglage de l'Arrêt automatique ou pour désactiver cette fonction :
 - ① Éteignez la balance.
 - ② Appuyez et maintenez le bouton MARCHE/ARRÊT enfoncé.
 - ③ Tout en maintenant le bouton MARCHE/ARRÊT enfoncé, appuyez sur le bouton TARE 4 à 5 fois rapidement jusqu'à ce que « 180 » est affiché.
 - ④ Relâchez les deux boutons.
 - ⑤ Appuyez sur le bouton MODE pour basculer entre les options « 0/60/120/180 ».
 - Si « 0 » est sélectionné, la fonction d'Arrêt automatique sera désactivée.
 - ⑥ Après avoir choisi le temps souhaité, appuyez à nouveau sur le bouton MARCHE/ARRÊT.
 - ⑦ L'écran affichera « PASS » pour confirmer ce réglage.
 - ⑧ La balance s'éteindra automatiquement.

Étalonnage

- ① Pendant que la balance est éteinte, appuyez et maintenez les boutons MARCHE/ARRÊT et MODE enfoncés en même temps jusqu'à ce que l'écran LCD affiche le code interne, puis relâchez les deux boutons.
- ② Appuyez sur le bouton MODE à nouveau.
 - L'écran LCD affichera « 0,0 g ».
- ③ Placez un poids de 500 g au centre de la plate-forme.
 - L'écran LCD affichera le code interne.
- ④ Appuyez sur le bouton MODE à nouveau.
- ⑤ L'écran LCD affichera « PASS ».
 - L'étalonnage est terminé.

Nettoyage

Cette balance a été traitée avec un nano-revêtement résistant à l'eau. Cependant, il n'est pas recommandé de laver la balance sous l'eau courante. Veuillez suivre ces instructions pour nettoyer votre balance :

- ① Nettoyez l'extérieur de la balance avec un chiffon doux et humide.
- ② Ne passez pas la balance sous l'eau courante.
- ③ Laissez la balance sécher dans un repose vaisselle avec l'écran LCD et les boutons orientés vers le haut.

- ⚠ **NE PAS utiliser d'eau de Javel ou d'autres produits chimiques agressifs.**
- ⚠ **NE PAS utiliser de laine d'acier ou d'éponges abrasives car cela peut rayer la surface.**
- ⚠ **NE PAS immerger la balance.**
- ⚠ **Évitez de verser de l'eau directement dans votre balance, car de l'eau pourrait être piégée dedans. Si cela se produit, le temps de séchage peut dépasser 4 heures.**

Mode 6 :

(Pour infusion avec filtre)

- ① Placez le récipient d'infusion sur la plate-forme de balance.
 - La lecture du poids passe à 0,0 g (Tare-auto).
- ② Ajoutez du café en poudre dans le récipient d'infusion.
- ③ Ajustez la quantité de café au poids désiré.
- ④ Une fois que la plate-forme est stable, appuyez sur le bouton TARE.
- ⑤ Commencez à verser de l'eau sur le café en poudre.
 - Le compte à rebours démarre.
- ⑥ Retirez la tasse après l'infusion.
 - La lecture du poids reste affichée pendant cinq (5) secondes après avoir retiré la tasse.
 - Après un délai de cinq (5) secondes, le poids revient à 0,0 g.

Fonction Tare

- La fonction Tare est désactivée en mode « AUTO ».
- Dans les modes manuels : appuyez sur le bouton TARE lorsque nécessaire.

Remarque :

- Si « 60 », « 120 » ou « 180 » est sélectionné, la balance s'éteindra après une inactivité correspondant à cette durée en secondes.
- Si la fonction d'Arrêt automatique est désactivée, la balance ne s'éteindra pas d'elle-même.
- Pour prolonger la durée de vie de la batterie, veillez à éteindre la balance en appuyant sur le bouton MARCHE/ARRÊT après chaque utilisation.

Tapis en silicone

L'utilisation du tapis en silicone est facultative. Il est inclus pour fournir une résistance à l'eau supplémentaire. Il évite également de légères variations de poids causées par des changements brusques de température sur la plate-forme.

- Placez le tapis en silicone sur la plate-forme avec le logo Brewista orienté pour être lu de gauche à droite.
- Assurez-vous que le tapis recouvre complètement la plate-forme sans interférer avec le déplacement de la plate-forme.
- Le tapis en silicone peut être lavé dans le lave-vaisselle (panier supérieur).

Messages d'avertissement

- « EEEE » : Surcharge
 - Retirez rapidement le poids de la plate-forme pour protéger la balance.
- « UNST » : La balance n'est pas stable lors de son démarrage.
 - Veuillez éteindre la balance, la placer sur une surface stable et la redémarrer.
- Présence d'eau à l'intérieur de la balance.
 - Secouez l'excès d'eau et laissez sécher.

⚠ **Les gouttes d'eau sur l'écran LCD n'interféreront pas avec votre pesée. Ces gouttes sècheront et disparaîtront.**

⚠ **Si la balance affiche « UNST » ou si les lectures sautent après le lavage, cela signifie que de l'eau est toujours à l'intérieur de la balance. Secouez simplement la balance pour éliminer l'excès d'eau et laissez votre balance sécher plus longtemps.**

En suivant ces instructions de nettoyage, vous bénéficierez de temps de séchage plus courts et votre balance vous offrira des années d'utilisation fiable.