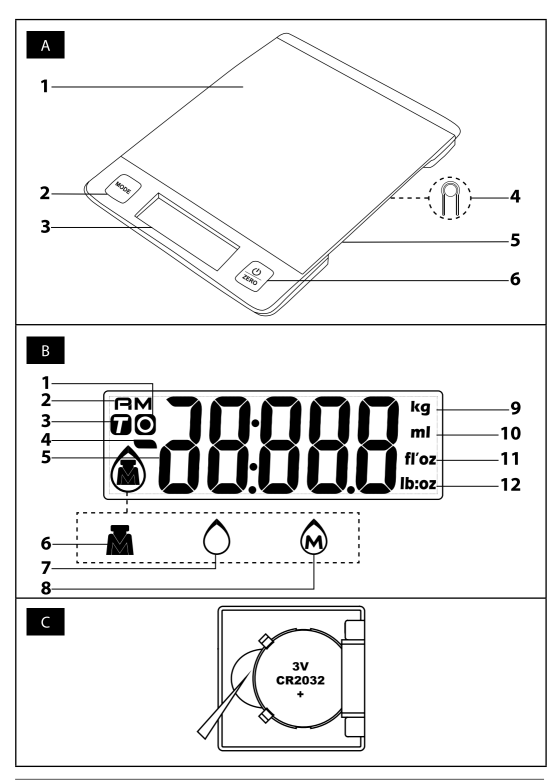


FR - Balance de cuisine

Copyright © 2017, Fast ČR, a.s. -1 - Revision 06/2017



FR

Balance de cuisine

Notice d'utilisation

CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET REMARQUES IMPORTANTES

- Avant d'utiliser cet appareil, veuillez lire attentivement la notice d'utilisation, même si vous êtes déjà habitué au fonctionnement d'appareils similaires. Utilisez l'appareil uniquement de la façon décrite par cette notice d'utilisation. Conservez cette notice d'utilisation dans un lieu sûr et facile d'accès pour la consulter à l'avenir.
- Nous vous recommandons de conserver la boîte en carton d'origine, les matériaux d'emballage et le ticket de caisse, ainsi que la déclaration de responsabilité du vendeur ou la carte de garantie pendant la durée de responsabilité légale en cas de prestations ou de qualité non satisfaisantes. En cas de transport de l'appareil, nous vous recommandons de l'emballer dans la boîte d'origine du fabricant.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales, pour peser des animaux ou dans un but différent à celui pour lequel il a été conçu.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, si elles sont correctement surveillées.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur, ne le placez pas sur des surfaces instables, sur des tables de cuisson électriques ou à gaz, à proximité d'une flamme nue ou d'autres sources de chaleur.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ou à une humidité élevée, et ne l'utilisez pas dans un environnement trop poussiéreux.
- Au cours de l'utilisation, assurez-vous que l'appareil est situé sur une surface régulière, lisse, dure et stable. Sinon, le pesage peut être imprécis.
- En cas de dépassement de la capacité de pesage maximale, retirez les aliments ou éléments excessivement lourds de la plate-forme de pesage pour éviter d'endommager l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil pour y placer des éléments.
 Assurez-vous qu'aucun élément n'est placé sur l'appareil pendant le stockage.
- Bien que la pile au lithium présente un risque très faible, de fuite, retirez la pile de l'appareil lorsque vous décidez de ne pas l'utiliser pendant une période de temps prolongée. En cas de fuite de la pile à l'intérieur de l'appareil, cela pourrait endommager ce dernier.
- N'utilisez pas de piles rechargeables pour alimenter cet appareil.
- Tenez les piles hors de la portée des enfants, car elles peuvent présenter un danger. Si un enfant avale une pile, consulter immédiatement un médecin.

- Maintenez l'appareil propre. Nettoyez-le conformément aux instructions du chapitre Nettoyage et entretien. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide, et ne le rincez pas à l'eau courante.
- Ne réparez pas ni ne réglez vous-même l'appareil. Toutes les réparations ou réglages doivent être réalisés par un centre de réparation autorisé. En modifiant l'appareil, vous risquez d'annuler vos droits légaux découlant de la garantie pour qualité ou prestation non satisfaisante.

DESCRIPTION DE LA BALANCE

- A1 Plate-forme de pesage en verre de sécurité trempé de 3 mm d'épaisseur
- A2 Bouton MODE pour régler l'heure actuelle et pour commuter entre les modes de mesure du poids, de mesure du volume d'eau et de mesure du volume de lait.
- A3 Écran LCD
- **A4** Bouton UNITÉ pour régler les unités de mesure métriques ou impériales est situé sous la balance.
- **A5** Compartiment à piles (non illustré) est situé sous la balance.
- A6 Bouton ZERO
 - pour allumer et éteindre la balance,
 - pour mettre à zéro le poids de l'élément situé sur la balance et peser des ingrédients additionnels,
 - pour régler les heures et les minutes dans le mode de réglage de l'heure actuelle.

DESCRIPTION DE L'ÉCRAN

- B1 Indicateur de fonction de zéro
- **B2** Indicateur d'heure du matin et de l'après-midi (AM/PM)
- **B3** Indicateur de fonction de tare
- **B4** Valeur négative
- **B5** Valeur de poids ou de volume
- **B6** Mode de pesage
- **B7** Mode de mesure de volume d'eau
- **B8** Mode de mesure de volume de lait
- B9 Unité de poids métriqueB10 Unité de poids métrique
- bio officae polas metrique
- **B11** Unité de poids impériale
- **B12** Unité de poids impériale

SOURCE D'ALIMENTATION

Cette balance est livrée avec une pile au lithium CR 2032 (1 × 3 V). La pile est insérée dans le compartiment à piles A5. Avant la première utilisation, retirez la bande isolante du compartiment A5. La bande sert à empêcher le déchargement de la pile avant que l'appareil ne parvienne au client final. ■ Remplacez la pile lorsque « Lo » (pile faible) apparaît sur l'écran A3 ou lorsque la batterie est complètement à plat et que rien n'apparaît sur l'écran A3. Pour remplacer la pile, retirez le couvercle du compartiment à piles A5. Si le couvercle est vissé, dévissez-le d'abord, puis retirez le couvercle. À l'aide d'un outil à pointe émoussée, retirez la pile du compartiment à piles A5, voir figure C. Puis, retirezla et insérez une nouvelle pile du même type à sa place. Assurez-vous que la polarité correcte est maintenue et que la pile s'insère correctement. Fermez le couvercle et vissez-le si une vis a été utilisée pour le fixer.



Attention:

Utilisez uniquement des piles de type CR 2032 pour alimenter cet appareil. N'utilisez pas de piles rechargeables.

RÉGLAGE DE L'HEURE ACTUELLE

- Lorsque la pile est installée, la balance commutera en mode d'affichage de l'heure. « 00:00 » s'affichera sur l'écran A3.
- En mode d'affichage de l'heure, appuyez sur le bouton MODE A2 et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour entrer dans le mode de réglage de l'heure actuelle. Réglez d'abord les heures, puis les minutes. Utilisez le bouton A6 pour régler les heures et les minutes, et le bouton MODE A2 pour confirmer les réglages. Le réglage des heures et des minutes doit être confirmé séparément. Maintenez le bouton A6 enfoncé pour accélérer le réglage de l'heure.



Remarque:

En fonction du type de balance, l'heure est affichée sur l'écran **A3** au format 12 heures ou 24 heures. Dans le format 12 heures, le temps est affiché avec un indicateur matin et après-midi (AM/PM) **B2**.

 Si aucun bouton n'est enfoncé dans le mode de réglage de l'heure pendant une période d'une minute, l'écran A3 commutera de nouveau vers le mode d'affichage de l'heure.

PESAGE ET MESURE DE VOLUME

 Placez la balance sur une surface appropriée comme décrit dans le chapitre Consignes de sécurité et remarques importantes.

1. PESAGE

Pour commuter la balance du mode d'affichage de l'heure au mode de pesage, appuyez sur le bouton A6 et attendez que la valeur nulle et l'indicateur B6 apparaissent sur l'écran A3. Si l'écran A3 affiche l'indicateur de mode de mesure de volume B7 ou B8, utilisez le bouton MODE A2 pour commuter en mode de pesage. La balance sera alors prête pour peser des ingrédients. ■ Placez les ingrédients au milieu de la plate-forme de pesage A1. Leur poids s'affichera sur l'écran A3. Certains ingrédients ne peuvent pas être placés directement sur la plate-forme de pesage A1 ou ne sont pas appropriés pour ce faire. Dans ce cas, placez d'abord un récipient approprié, dans lequel vous pourrez mettre vos ingrédients, sur la plate-forme de pesage A1. Son poids s'affichera sur l'écran A3. Pour mettre à zéro ou tarer le poids du récipient, appuyez sur le bouton A6. Une valeur nulle et le symbole B1 ou B3 apparaîtront sur l'écran A3 en fonction du poids du récipient. Pour plus d'informations sur les fonctions de zéro et de tare, reportez-vous au chapitre Fonctions de zéro et tare.

2. MESURE DE VOLUME

- En mode d'affichage de l'heure actuelle, appuyez sur le bouton **A6** et attendez que la balance commute en mode de pesage. L'écran **A3** affichera une valeur nulle et l'indicateur **B6**. Pour commuter du mode de pesage au mode de mesure de volume d'eau ou de lait, appuyez sur le bouton MODE **A2**. Le mode de mesure de volume d'eau est signalé par l'indicateur **B7**. Le mode de mesure de volume de lait est signalé par l'indicateur **B8**.
- Placez le récipient dans lequel vous mesurerez le volume de liquide sur la balance. Pour mettre à zéro ou tarer le poids du récipient, appuyez sur le bouton A6. Une valeur nulle et le symbole B1 ou B3 apparaîtront sur l'écran A3 en fonction du poids du récipient. Pour plus d'informations sur les fonctions de zéro et de tare, reportez-vous au chapitre Fonctions de zéro et tare.
- La balance est maintenant prête pour mesurer le volume de liquide. Après avoir mesuré le volume d'un liquide, vous pouvez appuyer sur le bouton MODE A2 pour commuter vers le mode de pesage et vérifier son poids.

SÉLECTION DU MODE D'UNITÉ DE MESURE DE POIDS ET DE VOLUME

- Le bouton MODE A2 permet de choisir entre les modes de mesure de poids, de mesure de volume d'eau et de mesure de volume de lait. Le mode fixé est signalé par l'indicateur B6-B8 respectif sur l'écran A3.
- Le bouton **A4**, qui est situé sous la balance permet de sélectionner les unités de poids ou de volume métriques ou impériales dans les modes respectifs. Pour convertir les unités, appuyez sur le bouton **A4**.

Mode fixé	Unités métriques	Unités impériales
Pesage M	kg, g	lb:oz
Mesure de volume d'eau	ml	fl.oz.
Mesure de volume de lait 🗑	ml	fl.oz.



Remarque:

Si le poids de l'élément pesé < 1 kg, la valeur affichée sur l'écran **A3** est en grammes. Si le poids de l'élément pesé > 1 kg, la valeur affichée sur l'écran **A3** est en kilogrammes.

FONCTIONS DE MISE À ZÉRO ET DE TARE

- Ces fonctions sont utilisées pour mettre à zéro le poids du récipient, lorsque vous ne souhaitez pas que son poids soit ajouté au poids des ingrédients, et pour peser des ingrédients supplémentaires.
- Placez le récipient ou l'ingrédient sur la balance et attendez que le poids soit affiché sur l'écran A3. Avant de placer un autre élément sur la balance, appuyez sur la touche A6. Ceci mettra à zéro l'écran A3. L'écran A3 affichera l'indicateur B1 ou B3, en fonction du poids de l'élément placé sur la balance, comme décrit dans les sous-chapitres 1 et 2. Vous pouvez maintenant ajouter un autre élément et répéter la procédure décrite ci-dessus.

1. FONCTION DE ZÉRO

■ Si le poids total des éléments situés sur la balance est ≤ 4% de la capacité de pesage maximale, c'est-à-dire ≤ 400 g / 14 oz, alors après avoir appuyé sur le bouton A6, l'écran A3 affichera l'indicateur B1. La capacité de pesage maximale ne changera pas. Si l'écran A3 affiche « ----- », attendez que la valeur se stabilise et l'écran A3 indique zéro.

2. FONCTION DE TARE

- Si le poids total des éléments situés sur la balance est > 4% de la capacité de pesage maximale, c'est-à-dire > 400 g / 14 oz, alors après avoir appuyé sur le bouton A6, l'écran A3 affichera l'indicateur B3. La capacité de pesage maximale sera réduite du poids total des éléments sur la balance. Si l'écran A3 affiche «-----», attendez que la valeur se stabilise et que l'écran A3 affiche zéro.
- Lorsque vous retirez tous les éléments de la plate-forme de pesage A2, l'écran A3 affiche une valeur négative, c'està-dire la somme totale des poids ou des volumes avec un signe moins.

CAPACITÉ DE PESAGE

- La capacité de pesage maximale est de 10 kg / 22 lb. En cas de dépassement, « Err » apparaît sur l'écran A3.
- Retirez l'élément excessivement lourd de la plate-forme de pesage A2 pour éviter d'endommager la balance.

ARRÊT DE LA BALANCE

- Pour prolonger la durée de vie de la pile, éteignez toujours la balance lorsque vous avez fini de l'utiliser en appuyant sur le bouton A6. Lorsqu'elle est éteinte, l'écran A3 indiguera l'heure actuelle.
- Si vous n'éteignez pas la balance en appuyant sur le bouton
 A6, elle s'éteindra automatiquement après deux minutes d'inactivité.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Pour nettoyer la balance, vous pouvez utiliser un chiffon légèrement trempé dans une solution à base d'eau et un détergent ménager neutre. Après application du détergent, essuyez la surface avec un chiffon légèrement humide et séchez minutieusement le tout.
- Lors du nettoyage, n'utilisez pas de laine d'acier, de produits de nettoyage à effet abrasif, de solvants, etc. Sinon, la surface nettoyée peut être endommagée.
- Ne plongez pas la balance dans l'eau ou tout autre liquide, et ne la rincez pas à l'eau courante.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	1 pile de 3V type CR 2032
Capacité de pesage	10 kg / 22 lb
Précision de pesage	1 g / 0,1 oz
	g, kg / lb:oz et ml / fl.oz.

Nous nous réservons le droit de modifier les textes et les spécifications techniques.

INSTRUCTIONS ET INFORMATIONS CONCERNANT L'ÉLIMINATION DES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE USÉS

Éliminez les matériaux d'emballage à la déchetterie de votre ville.

ÉLIMINATION DE PILES USÉES



Les piles contiennent des composés nuisibles pour l'environnement et par conséquent, n'appartiennent pas aux déchets ménagers standard. Remettez les piles usagées pour qu'elles

soient correctement éliminées dans des endroits destinés à leur collecte.

ÉLIMINATION DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRONIQUES ET ÉLECTRIQUES



Ce symbole sur les produits ou les documents originaux signifie que les équipements électroniques ou électriques ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers. Pour une bonne élimination, rénovation et recyclage, apportez tous ces équipements aux déchetteries

prévues. Sinon, dans certains états de l'Union européenne ou dans d'autres pays européens, vous pouvez retourner vos appareils au revendeur local lors de l'achat d'un nouvel appareil similaire.

La bonne élimination de ce produit aide à conserver les ressources naturelles précieuses et prévient tout effet potentiel négatif sur l'environnement et la santé humaine, qui pourrait découler d'une mauvaise élimination des déchets. Pour plus d'informations, renseignez-vous auprès des autorités locales ou des installations de collecte des déchets.

Conformément à la règlementation nationale, des sanctions peuvent être prononcées contre la mauvaise élimination de ce type de déchet.

Pour les organismes commerciaux dans les états de l'Union européenne

Si vous désirez éliminer les équipements électroniques ou électriques, demandez de plus amples informations à votre revendeur ou fournisseur.

Élimination dans les pays hors Union européenne.

Ce symbole est valide dans l'Union européenne. Si vous désirez éliminer ce produit, demandez de plus amples informations sur la bonne méthode d'élimination à votre revendeur ou administration locale.



C Ce produit satisfait aux exigences essentielles des directives UE associées.