



Déclaration de conformité CE
Cet appareil est conforme à la Directive Européenne 89/336/CE
en vigueur sur la compatibilité électromagnétique.

Obligation légale d'indication relative à la mise au rebut des piles

Les piles ne doivent pas être jetées dans les ordures ménagères. En tant que consommateur, vous êtes tenu par la loi, de remettre les piles usagées. Vous pouvez utiliser le centre de collecte public de votre commune, ou les remettre partout où les piles du modèle concerné sont vendues.

Indication :



Vous trouverez ces symboles sur les piles :
Li = pile contient du Lithium
Al = pile contient du métal alcalin
Mn = pile contient du manganèse

CR (Li); AA (Al, Mn); AAA (Al, Mn)

Instructions de sécurité relatives aux piles au lithium (CR2032 / CR2430) :

1. Il s'agit de piles au lithium basées sur le couple lithium-manganèse. Si vous ne devez pas utiliser la balance pendant une longue durée, il faudrait retirer les piles de l'appareil.
2. Veillez à ne jamais ouvrir les piles au lithium, ni les jeter au feu ou les exposer à des chocs sous peine de dégagement de vapeurs toxiques ou de risque d'explosion.
3. Ne touchez jamais des piles usagées à main nue.
4. En cas de contamination des yeux ou des mains, rincez abondamment à l'eau claire ; en cas d'irritation de la peau ou des yeux, il faut consulter un médecin.
5. N'éliminez que des piles totalement déchargées ou protégées contre l'inversion de polarité, conformément aux directives locales relatives à l'élimination des déchets.
6. N'exposez pas les piles aux rayonnements du soleil et à une forte chaleur sous peine de surchauffe.
7. Respectez une température de stockage < 40 °C.

Gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques



Le symbole sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis à un centre de collecte pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. Vous obtiendrez plus d'informations dans votre commune, les structures communales de collecte ou le magasin, dans lequel vous avez acheté le produit.

Cordialement,
ADE (GmbH & Co.)

ADE

Modèle Franca / KE 919 Mode d'emploi



Table des matières

1. Mise en service	Page 2
2. Commande	Page 2
3. Messages d'erreur	Page 3
4. Caractéristiques techniques	Page 3
5. Garantie.....	Page 3



TARA
FONCTION
DE REMISE À
ZÉRO



**ARRÊT
AUTOMATIQUE**



LIQUIDES

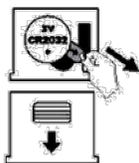


**AFFICHAGE
BATTERIE**

Nous vous remercions d'avoir opté pour l'achat de ce produit de très grande qualité de la société ADE. Vous avez acheté une balance répondant aux plus hauts critères en matière de technique et d'une qualité éprouvée. Veuillez lire attentivement cette notice d'instructions avant la première mise en service et conservez-la soigneusement, afin que ces informations soient toujours à votre disposition en cas de besoin.

1. Mise en service

Activer / changer les piles



Ouvrez le couvercle du compartiment à piles en dessous du plateau de la balance et enlevez la languette de sécurité des piles. Veillez à respecter la polarité (+/-).

Afin de remplacer les piles, ouvrez le compartiment à piles et glissez la pile dans le creux vers le bas, vous pourrez ainsi enlever la pile facilement. Veillez à ne pas plier les contacts. Insérez la nouvelle pile (1 x CR2032) et fermez le compartiment à piles.

Instructions de sécurité :



Veillez à ce qu'aucun objet ne tombe sur la balance, autrement elle pourrait être endommagée.



Nettoyez la balance uniquement avec un chiffon humide. N'utilisez aucun solvant ou produit abrasif. Ne pas plonger dans l'eau. Toutes les pièces en plastique de la balance devraient être nettoyées immédiatement après être entrées en contact avec de la graisse, des épices, du vinaigre et d'autres produits alimentaires très épicés et colorés. Évitez tout contact avec de l'acide citrique.

Pour enlever le verre mesureur, pour le nettoyer par exemple, appuyez sur la touche située sous la poignée et retirez-le.

2. Commande

Mise en marche de la balance :

Appuyez sur la touche ON/OFF/TARE afin de mettre en marche. Tout d'abord apparaît à l'écran "8888" et après que la balance se soit stabilisée "0 g". La balance est maintenant prête pour la pesée.

Unités de poids :

Vous pouvez modifier l'unité de poids spécifique à chaque pays (g = gramme / fl.oz = pound ounce / lb.oz. = fluid ounce / ml = millilitre) en appuyant suffisamment longtemps sur la touche UNIT/HOLD. Veillez à ce que la balance soit réglée sur l'unité de poids désirée.

Pesée :

Allumez la balance. Après stabilisation sur l'indication 0 g, introduisez la denrée à peser dans le verre mesureur. Après stabilisation du poids, vous pouvez lire le poids de la denrée pesée à l'écran.

Fonction mémoire :

En appuyant sur la touche UNIT/HOLD, lorsque l'indication du poids est stabilisée, vous pouvez garder ce poids en mémoire. L'activation de la fonction mémoire sera indiquée à l'écran par le symbole "H". En appuyant à nouveau sur la touche UNIT/HOLD, vous pourrez à nouveau désactiver la fonction mémoire.

Fonction remise à zéro (tare) :

En appuyant sur la touche ON/OFF/TARE, vous pouvez remettre la balance sur "0 g". Placez l'aliment à peser dans le verre mesureur. Après stabilisation de la valeur à l'écran, appuyez sur ON/OFF/TARE et remettez ainsi la balance à "0 g". Ce processus peut être répété aussi souvent que nécessaire jusqu'à ce que la capacité totale de la balance (3 kg) soit atteinte. Après avoir enlevé le produit à peser, le poids total est indiqué comme valeur négative. Veillez faire attention à ne pas bouger le plateau de pesée pendant le tarage.

Arrêt manuel / automatique de la balance :

Si le poids indiqué ne change pas au bout de 90 secondes, la balance s'éteint automatiquement. Afin de ménager les piles, vous pouvez éteindre la balance manuellement après l'avoir utilisée en appuyant sur la touche ON/OFF/TARE pendant 2 secondes environ.

3. Messages d'erreur

"LO" = Batterie vide – Veuillez remplacer les piles avec le type prévu pour votre balance (1 x CR2032).

"Err" = Indicateur de surcharge – La capacité maximale de la balance (3 kg) a été dépassée. Enlevez immédiatement la charge de la balance, autrement le capteur de pesage pourrait être endommagé.

4. Caractéristiques techniques

Portée x Graduation :	Max. 3 kg x 1 g
Volume max. du verre mesureur :	1 litre
Dimensions :	195 mm x 147 mm x 130 mm
Pile :	1 x CR2032 (comprise dans la livraison)

Sous réserve de modifications techniques dans le cadre d'un développement ultérieur.

5. Garantie

ADE garantit pendant 2 ans à partir de la date d'achat, le produit contre tout défaut ou vice de fabrication par réparation ou par échange. En cas de garantie, veuillez remettre la balance à votre revendeur, avec un justificatif, en indiquant le motif de réclamation.