

MYKRONOZ



MyScale

- MANUEL D'UTILISATION -

SOMMAIRE

USAGE PRÉVU	03
AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS DE SÉCURITÉ	03
1. CONTENU DE LA BOITE	04
2. VUE D'ENSEMBLE	04
3. CHARGEMENT	05
4. SYSTÈME REQUIS	05
5. CONFIGURATION DE MYSCALE	06
6. INVITER DE NOUVEAUX UTILISATEURS	09
7. REJOINDRE UNE BALANCE DÉJÀ CONFIGURÉE	10
8. ÉTAPES À SUIVRE POUR OBTENIR DES MESURES PRÉCISES	10
9. SYNCHRONISATION DES DONNÉES	12
10. OBJECTIF	12
11. RÉCUPÉRER UNE MESURE INCONNUE	13
12. SUPPRESSION D'AUTRES UTILISATEURS	14
13. CONNEXION AVEC DES APPLICATIONS TIERCES	14
14. PERSONNALISATION DE MYSCALE	15
15. RÉINITIALISATION DE MYSCALE	17
16. AJOUTER UN NOUVEL APPAREIL	17
17. ENTRETIEN	18
18. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	18
19. BESOIN D'AIDE	18
PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ	19
GARANTIE	19
AVIS RÉGLEMENTAIRES	20

USAGE PRÉVU

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit de notre gamme.

MyScale est uniquement destiné à un usage privé. Elle enregistre vos données de santé corporelle sur un compte sécurisé et personnel.

La balance est équipée des fonctions suivantes, qui peuvent être utilisées par un maximum de 8 personnes différentes :

- Poids
- Masse musculaire
- Rythme cardiaque
- BMI
- Masse osseuse
- Masse grasse
- Masse hydrique

MyScale utilise la technologie d'analyse d'impédance bioélectrique (BIA) (un petit courant électrique faible qui traverse le corps) pour estimer la composition corporelle (masse grasse, masse musculaire, masse osseuse et masse hydrique) et le rythme cardiaque. Cette technologie est relativement simple, rapide et non invasive et fournit une image complète de votre santé physique.

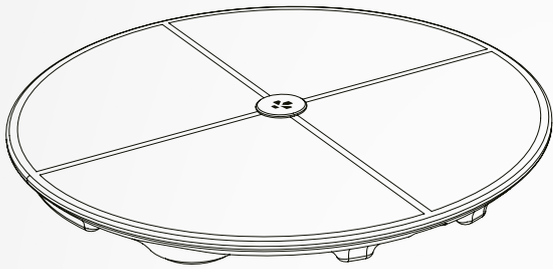
Veuillez noter que les valeurs calculées par la balance ne représentent qu'une estimation des valeurs analytiques médicales réelles du corps. Seul un médecin spécialiste peut établir avec précision la masse grasse, la masse hydrique, la masse musculaire et la structure osseuse du corps à l'aide de méthodes médicales.

AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

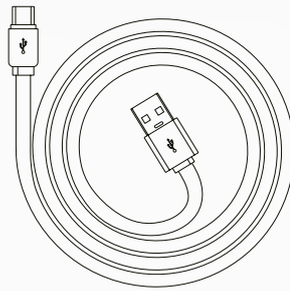
- N'UTILISEZ PAS ce produit si vous avez un stimulateur cardiaque ou tout autre dispositif médical interne.
- N'UTILISEZ PAS ce produit si vous êtes enceinte.
- N'UTILISEZ PAS ce produit pour traiter ou diagnostiquer un quelconque problème médical.
- N'UTILISEZ PAS ce produit dans un but autre que la mesure de votre poids et de votre composition corporelle
- NE PAS se tenir sur le bord de la balance ou sauter dessus
- NE PAS surcharger la balance (max. 180kg / 396lb)
- NE PAS faire tomber la balance ou tout objet sur celle-ci pour éviter d'endommager les capteurs de poids
- N'IMMERGEZ PAS la balance et n'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques
- Nettoyez la balance avec un chiffon légèrement humide
- MyScale peut être utilisé en toute sécurité par les personnes âgées de 10 ans ou plus



1. CONTENU DE LA BOITE



MyScale

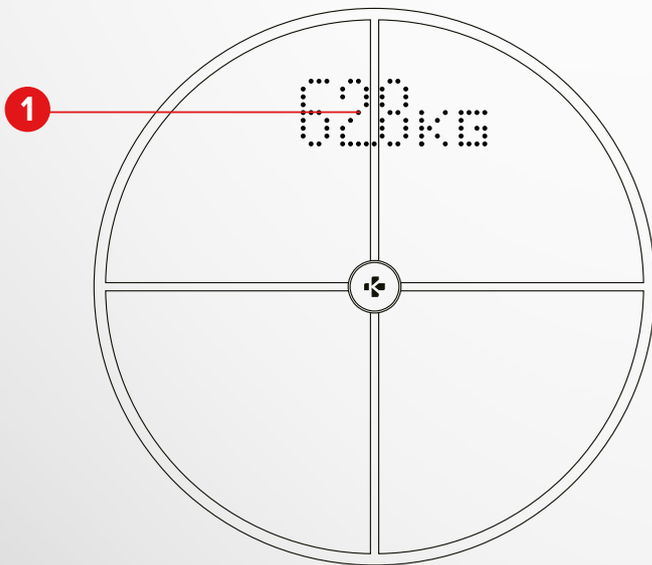


Cable USB-C

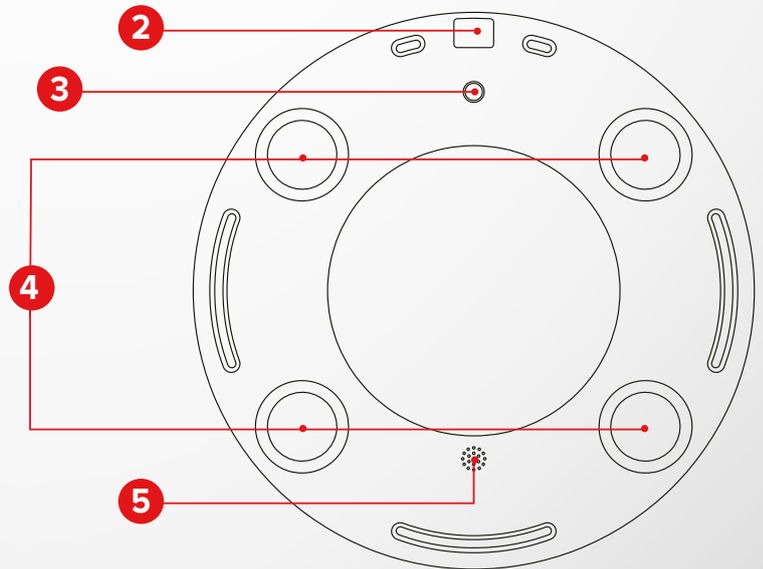


Manuel d'utilisation rapide

2. VUE D'ENSEMBLE



1 Écran



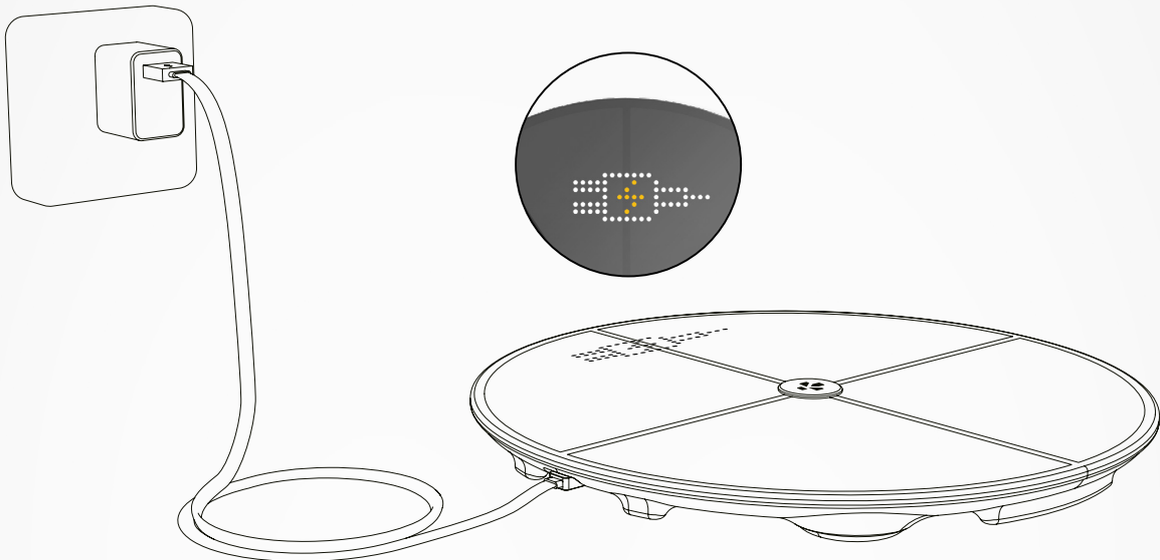
2 Port USB-C

3 Bouton de redémarrage

4 Capteurs de poids

5 Haut-parleur

3. CHARGEMENT



Branchez votre MyScale à une source d'alimentation en utilisant le câble USB-C fourni. Votre MyScale affichera une icône de chargement pour indiquer que l'appareil est cours de chargement. Le chargement complet de la batterie peut prendre jusqu'à 5 heures.



Pour charger correctement votre pèse-personne connecté, assurez-vous d'utiliser un adaptateur électrique (non fourni) qui délivre au moins 5V-2A.

4. SYSTÈME REQUIS



Un smartphone

Un appareil iOS ou Android fonctionnant sous iOS 9.0+ ou Android 6.0+ (avec Bluetooth® et Wi-Fi* activés) est nécessaire pour :

- Télécharger l'application MyKronoz
- Configurer votre MyScale
- Accéder aux données/paramètres spécifiques

Un accès Wi-Fi* est nécessaire pour :

- Configurer votre MyScale
- Récupérer les données de votre MyScale
- Mettre à jour votre MyScale dès qu'une mise à jour est disponible



L'application mobile MyKronoz

- Disponible sur le Play store et l'App store.



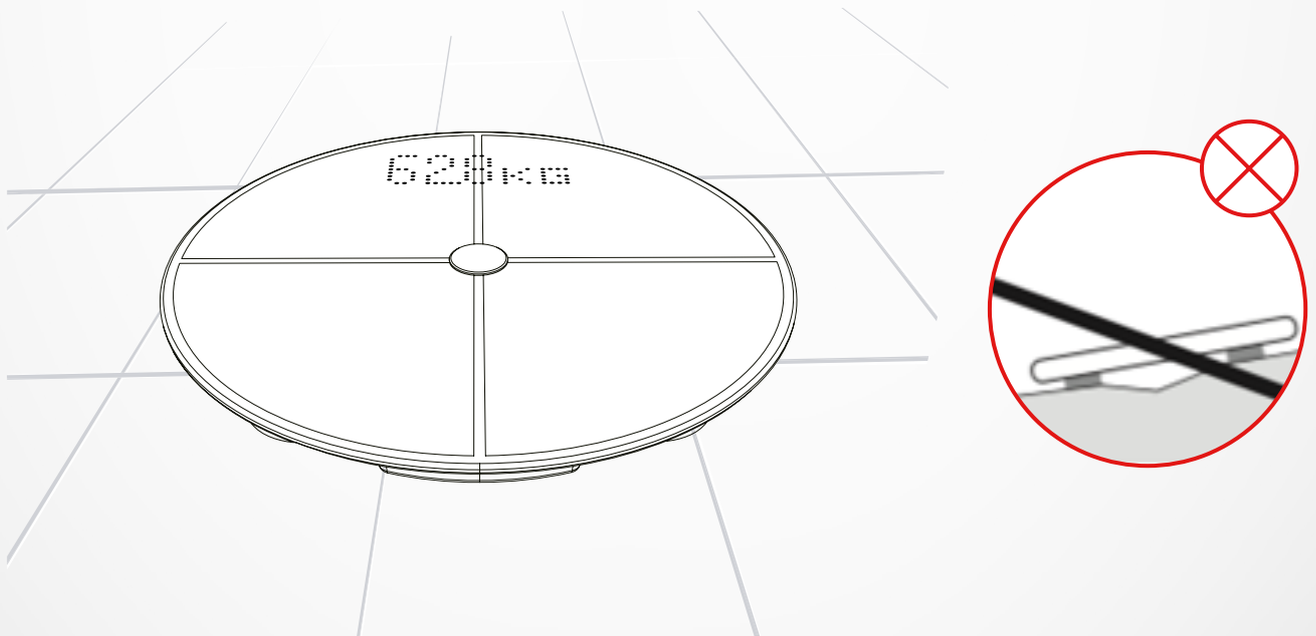
* Uniquement compatible avec les réseaux Wi-Fi 2,4GHz

5 . CONFIGURATION DE MYSCALE

Avant la première configuration, la balance est réglée pour peser et afficher le poids en «kg». Vous pouvez modifier les réglages de l'unité lors de la première configuration avec l'application. Tant que la balance n'est pas configurée, MyScale n'affichera que votre poids en kg (par défaut) et une icône «Invité».

Une fois jumelée, la balance mettra à jour l'unité de poids (Kg ou Lb) en fonction de votre profil d'utilisateur.

- 1 Placez votre balance sur une surface dure et plane.
Une surface dure est essentielle pour obtenir des mesures précises.



- 2 Scannez et téléchargez l'**application MyKronoz** sur l'App Store ou sur Google Play store..





- 3** Ouvrez l'application **MyKronoz** sur votre appareil mobile et sélectionnez **Smart home**.



- 4** Créez un compte utilisateur ou connectez-vous avec votre compte existant.

Suivez les instructions à l'écran pour vous inscrire et définissez votre profil utilisateur. Veillez à saisir correctement les données de votre profil car elles sont utilisées pour calculer avec précision votre IMC et votre composition corporelle.



- 5** Suivez les instructions à l'écran :
- Si vous êtes la première personne à installer le pèse-personne, sélectionnez **Je suis la première personne à installer cette balance**
 - Si vous souhaitez vous connecter à une balance déjà installée, sélectionnez : **Je me connecte à une balance déjà installée**

6 Assurez-vous d'activer le **Bluetooth®** et **Wi-Fi*** sur votre smartphone



Pour connecter MyScale à votre réseau Wi-Fi, vous devez connaître les informations suivantes :

- Nom du réseau sans fil (SSID)
- Mot de passe Wi-Fi

Accédez à votre routeur Wi-Fi et assurez-vous de connaître votre mot de passe Wi-Fi.

Connectez ensuite votre smartphone à votre réseau Wi-Fi.

Si vous ne disposez pas de cette information ou si vous ne savez pas comment ouvrir le réseau à un réseau protégé par un mot de passe WPA/WPA2, n'hésitez pas à contacter votre fournisseur d'accès à Internet pour obtenir de l'aide.



7 Suivez les **instructions à l'écran** afin de régler votre balance.

Une fois que MyScale est connectée à votre routeur Wi-Fi, vos données seront automatiquement synchronisées avec votre compte. Vous n'aurez donc pas besoin de votre téléphone pour enregistrer de nouvelles pesées.

6 . INVITER DE NOUVEAUX UTILISATEURS

Une fois que vous avez installé avec succès votre MyScale avec votre compte, vous pouvez inviter jusqu'à 7 utilisateurs à rejoindre votre balance. Il y a une limite de huit utilisateurs par balance.

Pour inviter des utilisateurs et leur permettre de profiter de toutes les fonctionnalités de MyScale, suivez les instructions ci-dessous :

I INVITER DES UTILISATEURS APRÈS LA PREMIÈRE INSTALLATION

1. Appuyez sur le bouton **Générer un QR**
2. Invitez les nouveaux membres qui souhaitent rejoindre MyScale à télécharger le MyKronoz de la Playstore ou de l'App store.
Une fois téléchargée :
 - Inviter les utilisateurs d'Android à scanner le code QR à l'aide d'un lecteur de code QR
 - Inviter les utilisateurs de l'iOS à scanner le QR code directement à partir de la caméra du téléphone
3. Après avoir scanné le QR code avec leur téléphone, ils seront redirigés vers l'application mobile MyKronoz afin de créer leur propre compte et de configurer leur profil avec la balance

I INVITER LES UTILISATEURS À PARTIR DE L'ONGLET GESTION DE L'APPAREIL

Vous êtes également libre d'inviter les utilisateurs à tout moment :

1. Appuyez sur l'onglet **Paramètres**
2. Sélectionner la **Gestion de l'appareil**
3. Sélectionnez **Partager**
4. Suivez les instructions à l'écran

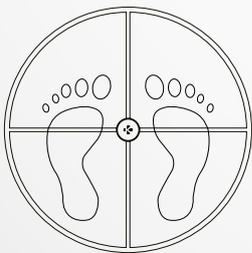
7. REJOINDRE UNE BALANCE DÉJÀ CONFIGURÉE

Une fois qu'une balance a été installée, vous pouvez connecter votre compte à la balance en suivant les étapes ci-dessous :

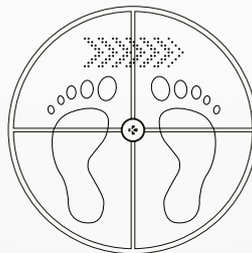
1. Téléchargez l'**application MyKronoz** sur l'App Store ou le Google Playstore.
2. Ouvrez l'**application MyKronoz** sur votre appareil mobile et sélectionnez **Smart home**.
3. Créez un compte utilisateur ou connectez-vous avec votre compte existant. Suivez les instructions à l'écran pour vous inscrire et définissez votre profil utilisateur. Veillez à saisir correctement les données de votre profil car elles sont utilisées pour calculer avec précision votre IMC et votre composition corporelle.
4. Suivez les instructions à l'écran:
Si vous souhaitez vous connecter à une balance déjà installée, sélectionnez :
Je me connecte à une balance déjà installée
5. Assurez-vous d'activer le Bluetooth®
6. Suivez les instructions à l'écran et tapotez ou montez sur MyScale pour allumer l'écran et configurer la balance

8. ÉTAPES À SUIVRE POUR OBTENIR DES MESURES PRÉCISES

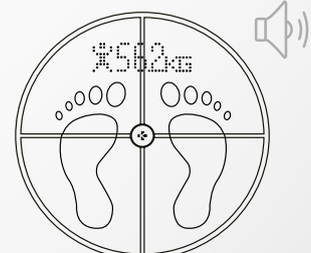
Assurez-vous de configurer votre MyScale pour mesurer votre composition corporelle. Tant que la balance n'est pas configurée, elle n'affichera que votre poids en kg (par défaut) et une icône «Invité».



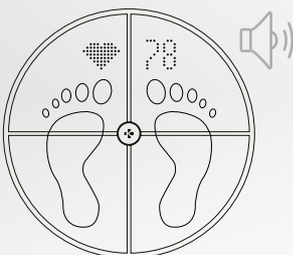
1. Montez sur votre MyScale avec les pieds nus parallèles et restez immobile



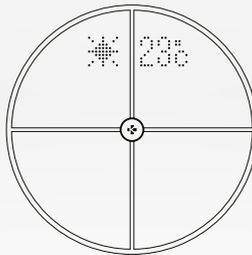
2. Mesure de votre poids, composition corporelle et fréquence cardiaque



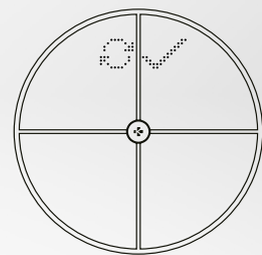
3. Un premier son vous alertera dès que l'analyse de la composition corporelle sera terminée



4. Un second son vous alertera une fois l'analyse du rythme cardiaque terminée



5. Descendez de la balance



6. Synchronisation des données via Wi-Fi avec l'application MyKronoz

Par défaut, le poids s'affiche en premier, suivi de :

1. Interface de mesure
2. Évolution du poids (Kg /Lb)
3. Pseudonyme de l'utilisateur
4. IMC
5. Masse musculaire (Kg /Lb)
6. Taux de graisse corporelle (%)
7. Masse osseuse (Kg /Lb)
8. Hydratation (%)
9. Rythme cardiaque
10. Météo (°C /°F)

I ÉCRANS PRINCIPAUX



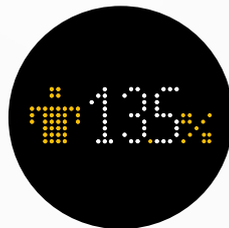
Poids (kg, lb)



Masse musculaire (kg, lb)



Variation du poids (kg, lb)



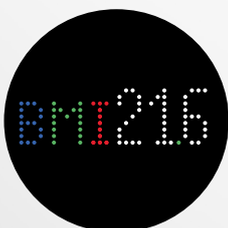
Masse grasse (%)



Pseudonyme



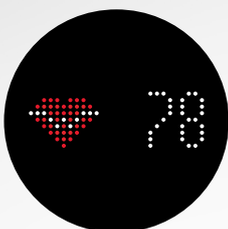
Masse osseuse (kg, lb)



IMC (Indice de Masse Corporelle)



Masse hydrique (%)



Rythme cardiaque



Météo (°C/°F)

I CONSEILS ET RECOMMANDATIONS

- Essayez de vous mesurer à la même heure chaque jour (idéalement le matin), à jeun et sans vêtements, afin d'obtenir des résultats pertinents.
- Le calcul de la composition corporelle ne peut être effectué que lorsque vous êtes pieds nus. Montez toujours sur la balance sans chaussettes ni chaussures.
- Veillez à ce que des données précises soient enregistrées dans votre profil utilisateur (sexe, âge et taille).
- Tenez-vous droit et immobile pendant la mesure.
- Ne vous inquiétez pas si vos pieds semblent trop grands par rapport à la surface de la balance.
- N'oubliez pas que seule l'évolution à long terme est importante. Les variations à court terme du poids sont normalement causées par une perte de fluides ; cependant, l'hydratation du corps joue un rôle important au niveau de bien-être.

I MODE INVITÉ

Si un utilisateur n'a pas de compte MyKronoz, MyScale affichera l'interface «Invité». Ces mesures n'afficheront que le poids.



9 . SYNCHRONISATION DES DONNÉES

Les données de votre MyScale sont automatiquement synchronisées, sans qu'aucune action ne soit requise de votre part. Vos données de poids sont synchronisées avec l'application MyKronoz dans les quelques secondes qui suivent votre pesée. Pour rafraîchir les données manuellement, faites glisser votre doigt vers le bas à partir du tableau de bord.

10 . OBJECTIF

MyScale vous permet de fixer des objectifs afin de suivre vos progrès.

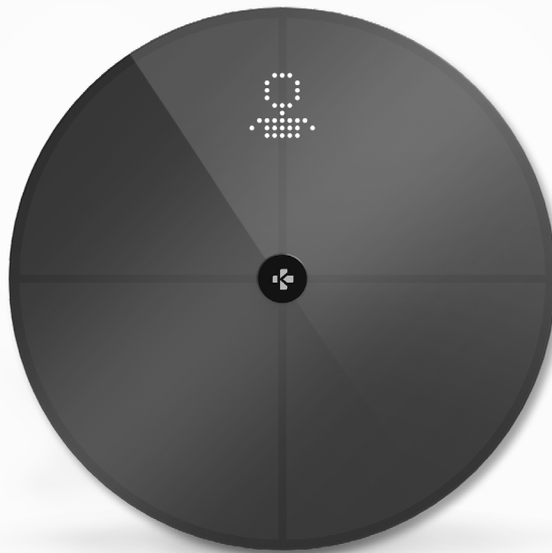
1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Sélectionnez l'onglet **Objectif**
3. Appuyez sur **Mettre à jour** pour ajuster votre objectif de poids
4. Appuyez sur le **bouton de confirmation** situé au bas de l'écran pour enregistrer votre nouvel objectif

11. RÉCUPÉRER UNE MESURE INCONNUE

MyScale peut attribuer votre pesée à un invité lorsque :

- Vos mesures sont similaires à celles d'un autre utilisateur et que la balance ne sait pas comment attribuer la pesée
- Si votre poids a varié de plus ou moins 2 kg (4,4 Lb) depuis votre dernière pesée

Lorsque cela se produit, la balance affiche l'interface ci-dessous :

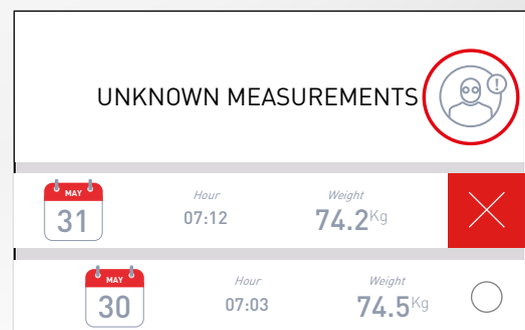


Pour visualiser et attribuer la liste des mesures inconnues :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Sélectionnez le menu **Paramètres**
3. Sélectionnez les **Paramètres avancés**
4. Appuyez sur **Assigner des mesures**
5. Sélectionnez les mesures que vous souhaitez attribuer à votre profil

Être reconnu par la balance :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Sélectionnez le menu **Paramètres**
3. Sélectionnez les **Paramètres avancés**
4. Appuyez sur **Assigner des mesures**
5. Tapez sur l'icône en haut à droite de l'écran et suivez les instructions à l'écran



12 . SUPPRESSION D'AUTRES UTILISATEURS

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Sélectionnez le menu **Paramètres**
3. Sélectionnez la **Gestion de l'appareil**
4. Cliquez sur le **visuel de la balance**
5. Sélectionnez **Dissocier**
6. Sélectionnez le profil que vous souhaitez supprimer et confirmez

13 . CONNEXION AVEC DES APPLICATIONS

I LIER VOTRE COMPTE À APPLE SANTÉ

Les utilisateurs d'iOS peuvent autoriser l'application MyKronoz à partager des données de santé avec l'application Santé d'Apple. Pour connecter votre compte MyKronoz à votre compte santé Apple, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Appuyez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionnez **Paramètres avancés**
4. Sélectionnez connexion avec l'application **Apple santé**
5. Sélectionnez les données que vous souhaitez partager

Afin de permettre à l'application MyKronoz de partager des données de santé avec Apple, assurez-vous d'activer la permission dans les paramètres de santé d'Apple de votre iPhone.

I LIER VOTRE COMPTE À GOOGLE FIT

Les utilisateurs d'Android peuvent autoriser l'application MyKronoz à partager des données de santé avec l'application Google Fit. Pour connecter votre compte MyKronoz à votre compte Google Fit, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Appuyez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionnez **Paramètres avancés**
4. Sélectionnez connexion avec l'application **Google Fit**
5. Sélectionnez les données que vous souhaitez partager

Afin de permettre à l'application MyKronoz de partager des données sur la santé avec Google Fit, assurez-vous d'activer l'autorisation dans les paramètres de Google Fit sur votre téléphone.

14 . PERSONNALISATION DE VOTRE MYSCALE

NOTE IMPORTANTE

Seule la première personne qui a configuré la balance peut la personnaliser et mettre à jour les paramètres suivants :

- Définir l'unité de mesure du poids (uniquement pour la balance)
- Mise à jour de la configuration Wi-Fi
- Sélectionner les écrans qui apparaissent après chaque mesure
- Actualiser le lieu pour obtenir les données météo
- Activer ou désactiver le son émis après chaque pesée

Ces sélections s'appliquent également aux autres utilisateurs.

I CHANGER L'UNITÉ DE MESURE DU POIDS

Les unités de mesure du poids sont automatiquement définies en fonction du profil de l'utilisateur.

Pour sélectionner l'unité de poids qui s'affiche sur l'écran MyScale :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Sélectionnez l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionnez les **paramètres avancés**
4. Cliquez sur le champ **poids**
5. Sélectionnez **l'unité** (kg/lb)

Le changement prendra effet lors de la prochaine pesée.

Pour consulter les mesures de votre composition corporelle en pourcentage ou en unités absolues (kg, lb) sur l'application MyKronoz

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Sélectionnez l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionnez les **paramètres avancés**
4. Cliquez sur le champ **composition corporelle**
5. Sélectionnez **l'unité** (kg/lb)

I MODIFIER LA CONFIGURATION WI-FI

Vous devrez peut-être modifier la configuration Wi-Fi de votre balance:

- Si vous souhaitez utiliser un autre réseau Wi-Fi
- Si vous avez changé le nom ou le mot de passe du réseau Wi-Fi que vous utilisez

Pour modifier votre configuration Wi-Fi, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Tapez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionner la **gestion de l'appareil**
4. Sélectionnez la **configuration Wi-Fi**
5. Suivez les instructions à l'écran

I MODIFICATION DE LA SÉLECTION DES ÉCRANS

Seule la première personne qui a configuré la balance peut choisir les écrans qui apparaîtront sur l'écran MyScale après chaque mesure.

Cette sélection s'applique également aux autres utilisateurs.

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Tapez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionner la **gestion de l'appareil**
4. Sélectionnez la **sélection des écrans**
5. Suivez les instructions à l'écran

Le changement prendra effet lors de la prochaine pesée.

I CHANGEMENT DE LOCALISATION (MÉTÉO)

Seule la première personne qui a installé la balance peut sélectionner la localisation pour obtenir les données météo. Le lieu est utilisé pour vous fournir des données météorologiques correctes si vous avez activé l'écran Météo.

Pour mettre à jour l'emplacement manuellement ou si l'emplacement pré-réglé est incorrect, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Tapez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionner la **gestion de l'appareil**
4. Sélectionnez **localisation**
5. Suivez les instructions à l'écran

Le changement prendra effet lors de la prochaine pesée.

15. RÉINITIALISATION DE MYSCALE

Il peut être nécessaire de réinitialiser votre MyScale afin de résoudre d'éventuels dysfonctionnements ou pour tout simplement réinitialiser le dispositif à ses paramètres d'origine.

Pour réinitialiser Mycale :

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Tapez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionner la **gestion de l'appareil**
4. Tapez sur le visuel de la **balance** ou sur **+** et sélectionnez **Réinitialiser**
5. Suivez les instructions à l'écran

Cette opération supprimera tous les profils d'utilisateurs et rétablira l'appareil à ses paramètres par défaut. Pour effectuer un redémarrage de votre MyScale, appuyez sur le bouton situé à l'arrière de l'appareil. Cette procédure est utile pour corriger divers bugs (appareil non reconnu, écran figé...).

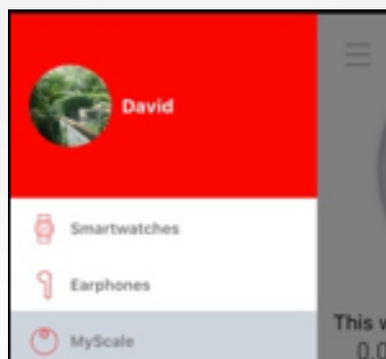
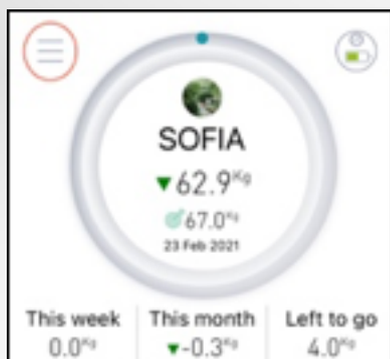
16. AJOUTER UN NOUVEL APPAREIL

Pour ajouter une autre balance ou tout autre produit MyKronoz, suivez les étapes ci-dessous :

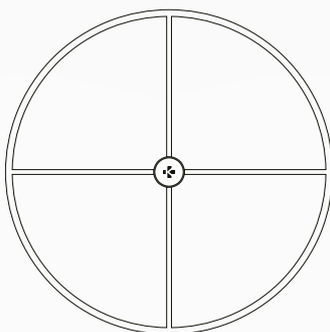
1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Tapez sur l'onglet **Paramètres**
3. Sélectionner la **gestion de l'appareil**
4. Tapez sur le visuel de la **balance** ou sur **+**
5. Sélectionnez **Ajouter un nouvel appareil**

Vous pouvez également ajouter un nouvel appareil à partir du tableau de bord MyScale

1. Ouvrez l'**application MyKronoz**
2. Dans le tableau de bord MyScale, tapez sur 
3. Appuyez sur **Ajouter un nouvel appareil**



17. ENTRETIEN



Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer votre balance. N'utilisez jamais de détergents, de lingettes antiseptiques ou de nettoyant pour vitres hautement concentré pour nettoyer votre balance. Cela pourrait causer des dommages irréversibles au revêtement qui protège les électrodes utilisées pour mesurer la composition de votre corps.

18. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS	34 x 2,6 cm (13,4 x 0,8 in)	TYPE DE BATTERIE	Li-ion 3000 mAh
POIDS	2,1 kg (4 lb)	AUTONOMIE	Jusqu'à 1 an
MATÉRIAU	Verre trempé et boîtier inférieur en ABS	TYPE DE CHARGE	Batterie rechargeable via le câble USB-C
AFFICHAGE	Écran LED couleur	TEMP. DE FONCTIONNEMENT	5°C - 35°C
CAPTEUR	4 capteurs de poids	CONNECTIVITÉ	Bluetooth® 4.0 - Protocoles de sécurité Wi-Fi 2,4 GHz
UNITÉS	Kg, Lbs		802.11 (b/g/n) WPA/WPA2
PLAGE DE MESURE	5 -> 180 kg (9 -> 396 lb)	SYSTÈME REQUIS	iOS 9.0+, Android 6.0+
GRADUATION	100 g (0,2 lb)		

	Bande de fréquences (MHz)	Puissance de sortie maximale (dBm)
Bluetooth®	2402MHz-2480MHz	20 dBm
WLAN	2412MHz-2462MHz	20 dBm

19. BESOIN D'AIDE ?



Scanner pour accéder
au centre d'assistance MyKronoz
et à notre FAQ détaillée

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

I AVERTISSEMENT DE SANTÉ



- N'UTILISEZ PAS ce produit si vous avez un stimulateur cardiaque ou tout autre dispositif médical interne
- N'UTILISEZ PAS ce produit si vous êtes enceinte
- N'UTILISEZ PAS ce produit pour traiter ou diagnostiquer un quelconque problème médical
- N'UTILISEZ PAS ce produit dans un but autre que la mesure de votre poids et de votre composition corporelle
- MyScale peut être utilisé en toute sécurité par les personnes âgées de 10 ans ou plus

I AVERTISSEMENT GÉNÉRAL

- MyScale est conçu pour un usage privé et en intérieur uniquement
- Placez MyScale sur une surface dure et plane
- Utilisez MyScale à des températures comprises entre 5°C/41°F et 35°C/95°F
- NE PAS se tenir sur le bord de la balance ni sauter dessus
- NE PAS surcharger la balance (max. 180kg / 396lb)
- NE PAS faire tomber la balance ou tout objet sur celle-ci pour éviter d'endommager les capteurs de poids
- N'IMMERGEZ PAS la balance et n'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques. Nettoyez la balance avec un chiffon légèrement humide
- N'UTILISEZ PAS de détergents, de lingettes antiseptiques ou de nettoyant pour verre hautement concentré pour nettoyer votre balance. Cela pourrait causer des dommages irréversibles au revêtement qui protège les électrodes utilisées pour mesurer la composition de votre corps
- NE PAS démonter l'appareil. KRONOZ LLC n'est pas responsable des dommages ou blessures causés par le retrait de la pile ou de tout autre composant
- Évitez la chaleur, le froid et l'humidité extrêmes qui pourraient endommager l'appareil
- Protégez votre appareil contre les chocs ou les vibrations graves afin d'éviter d'endommager l'appareil et de provoquer son dysfonctionnement

GARANTIE

Kronoz LLC garantit à l'acheteur initial que le produit MyKronoz contre les défauts de matériaux et de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale pendant une période d'un an à compter de la date d'achat, sauf si vous résidez dans l'Espace économique européen (EEE) et que vous avez acheté votre produit MyKronoz dans l'EEE, la période de garantie est de deux ans à compter de la date d'achat. MyKronoz ne garantit pas que le fonctionnement du produit sera ininterrompu ou sans erreur. MyKronoz n'est pas responsable des dommages résultant du non-respect des instructions relatives à l'utilisation du produit MyKronoz.

AVIS RÉGLEMENTAIRES

USA

FCC STATEMENT



This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

CAUTIONS

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

FCC NOTICE

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

RF EXPOSURE STATEMENTS

This equipment complies with FCC radiation exposure requirement set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. The portable device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA). These requirements set a SAR limit of 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use when properly worn on the body.

2AA7D-MSCL

CANADA

INDUSTRY CANADA (IC) STATEMENT

This device complies with Industry Canada license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.



DIRECTIVE CE DE L'UNION EUROPÉENNE

KRONOZ LLC déclare par la présente que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE et 2011/65/UE.

La déclaration de conformité originale de l'UE peut être trouvée à l'adresse suivante : <https://www.mykronoz.com/assets/certifications-ce-myscale.pdf>



INFORMATIONS SUR L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS ET LE RECYCLAGE

Après la transposition de la directive européenne 2012/19/UE dans le système juridique national, les dispositions suivantes s'appliquent : les appareils électriques et électroniques ne peuvent pas être jetés avec les déchets ménagers. Les consommateurs sont tenus par la loi de rapporter les appareils électriques et électroniques en fin de vie aux points de collecte publics mis en place à cet effet ou aux points de vente. Les détails de cette obligation sont définis par la législation nationale du pays concerné. Ce symbole sur le produit, le manuel d'instructions ou l'emballage indique qu'un produit est soumis à cette réglementation. En recyclant, en réutilisant les matériaux ou en utilisant d'autres formes d'appareils usagés, vous apportez une contribution importante à la protection de notre environnement.

©2021 Kronoz LLC, tous droits réservés.

Kronoz LLC, Avenue Louis-Casai 18 - 1209 Geneva - Suisse

Toutes les marques ou noms de produits sont ou peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. Les images et les spécifications ne sont pas contractuelles. Designé en Suisse - Assemblé en Chine

MYKRONOZ

JOIN US @MYKRONOZ



— mykronoz.com —