

**Küchenwaage**  
**Balance de cuisine**  
micromaxx® MD 13639

**micromaxx®**



**Bedienungsanleitung**  
**Mode d'emploi**

# Inhalt

<b>Zu dieser Anleitung .....</b>	<b>2</b>
In dieser Anleitung verwendete Symbole und Signalwörter .....	2
<b>Bestimmungsgemäßer Gebrauch .....</b>	<b>3</b>
<b>Lieferumfang .....</b>	<b>3</b>
<b>Sicherheitshinweise .....</b>	<b>4</b>
Batteriebetriebene Geräte nicht in Kinderhände .....	4
Allgemeines .....	4
Richtiger Umgang mit Batterien .....	5
Niemals selbst reparieren.....	6
<b>Geräteübersicht.....</b>	<b>7</b>
Display.....	7
Frontansicht.....	8
Rückansicht.....	9
<b>Betrieb .....</b>	<b>10</b>
Batterie einlegen .....	10
Batterien auswechseln .....	10
Waage benutzen .....	11
Waage tarieren .....	11
Maßeinheit ändern .....	11
Waage abschalten.....	12
<b>Reinigung und Fehlerbehebung .....</b>	<b>12</b>
Das Gerät reinigen .....	12
Fehlerbehebung .....	12
<b>Entsorgung .....</b>	<b>13</b>
<b>Technische Daten .....</b>	<b>14</b>

## Zu dieser Anleitung



Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur soweit ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für den weiteren Gebrauch auf. Falls Sie die Küchenwaage einmal weitergeben, legen Sie bitte auch diese Bedienungsanleitung dazu.

## In dieser Anleitung verwendete Symbole und Signalwörter

	<b>GEFAHR!</b> <i>Warnung vor unmittelbarer Lebensgefahr!</i>
	<b>WARNUNG!</b> <i>Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren irreversiblen Verletzungen!</i>
	<b>VORSICHT!</b> <i>Hinweise beachten, um Verletzungen und Sachschäden zu vermeiden!</i>
	<b>ACHTUNG!</b> <i>Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden!</i>
	<b>HINWEIS!</b> Weiterführende Information für den Gebrauch des Geräts.
	<b>HINWEIS!</b> Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!

# Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Ihr Gerät dient zum Abwiegen von Lebensmitteln im Haushalt.

Das Gerät ist nur für den privaten und nicht für den industriellen/kommerziellen Gebrauch bestimmt.

Bitte beachten Sie, dass im Falle des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt:

- Bauen Sie das Gerät nicht ohne unsere Zustimmung um und verwenden Sie keine nicht von uns genehmigten oder gelieferten Zusatzgeräte.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.
- Nutzen Sie das Gerät nicht unter extremen Umgebungsbedingungen.

## Lieferumfang



**GEFAHR!**

**Lassen Sie kleine Kinder nicht mit Folien spielen. Es besteht Erstickungsgefahr!**

Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und vergewissern Sie sich nach dem Auspacken, dass folgende Teile mitgeliefert wurden:

- Küchenwaage
- 1 x 3 V Lithium-Batterie Typ CR2032
- Bedienungsanleitung mit Garantiedokumenten

## Sicherheitshinweise

### Batteriebetriebene Geräte nicht in Kinderhände

- Kinder sollen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von Ihnen Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Lassen Sie Kinder das Gerät nicht ohne Aufsicht benutzen.
- Das Gerät wird mit Batterien betrieben. Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb das Gerät für Kinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.

### Allgemeines

- Stellen Sie die Waage nur auf ebene Flächen.
- Bewahren Sie die Waage nicht senkrecht auf.
- Belasten Sie die Waage nicht, wenn Sie keine Gewichtsmessung vornehmen, und stellen Sie keine Gegenstände dauerhaft auf ihr ab.
- Schützen Sie die Waage vor Feuchtigkeit.
- Schützen Sie die Waage vor Stoß- und Schlagbeanspruchung.
- Benutzen Sie das Gerät bei Beschädigungen am Gerät auf keinen Fall weiter, da Verletzungsgefahr besteht.

## Richtiger Umgang mit Batterien

- Batterien können brennbare Stoffe enthalten. Bei unsachgemäßer Behandlung können Batterien auslaufen, sich stark erhitzen, entzünden oder gar explodieren, was Schäden für das Gerät und Ihre Gesundheit zu Folge haben könnte.
- Warnung! Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterien. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp.
- Ersetzen Sie immer alle verbrauchten Batterien gleichzeitig durch neue Batterien des gleichen Typs.
- Vermischen Sie keine neuen und alten Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs. Dies kann zu Fehlfunktionen und einer erhöhten Batterieentladung führen.
- Prüfen Sie vor dem Einlegen der Batterien, ob die Kontakte im Gerät und an den Batterien sauber sind, und reinigen Sie sie gegebenenfalls.
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien (Akkus).
- Versuchen Sie nicht, normale Batterien aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!
- Lagern Sie Batterien an einem kühlen, trockenen Ort. Direkte starke Wärme kann die Batterien beschädigen. Stellen Sie das Gerät daher nicht auf Heizquellen (z. B. Heizkörper) oder unter direktes Sonnenlicht.
- Schließen Sie Batterien nicht kurz und nehmen Sie diese nicht auseinander.
- Werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Wenn Sie die Waage für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien heraus.
- Nehmen Sie erschöpfte Batterien umgehend aus dem Gerät.
- Nehmen Sie ausgelaufene Batterien sofort aus dem Gerät. Reinigen Sie die Kontakte, bevor Sie neue Batterien einsetzen.

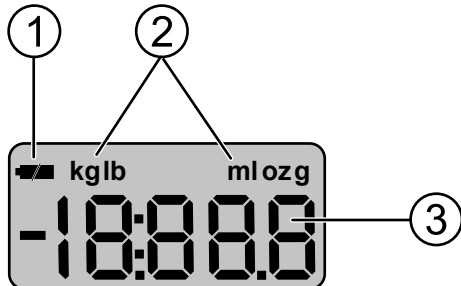
en einlegen. Vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie die mit Batteriesäure betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf. Es besteht Ätzgefahr durch Batteriesäure!

## Niemals selbst reparieren

- Achtung! Wenden Sie sich im Störungsfall an das Medion Service Center oder eine andere geeignete Fachwerkstatt, um Gefährdungen zu vermeiden.

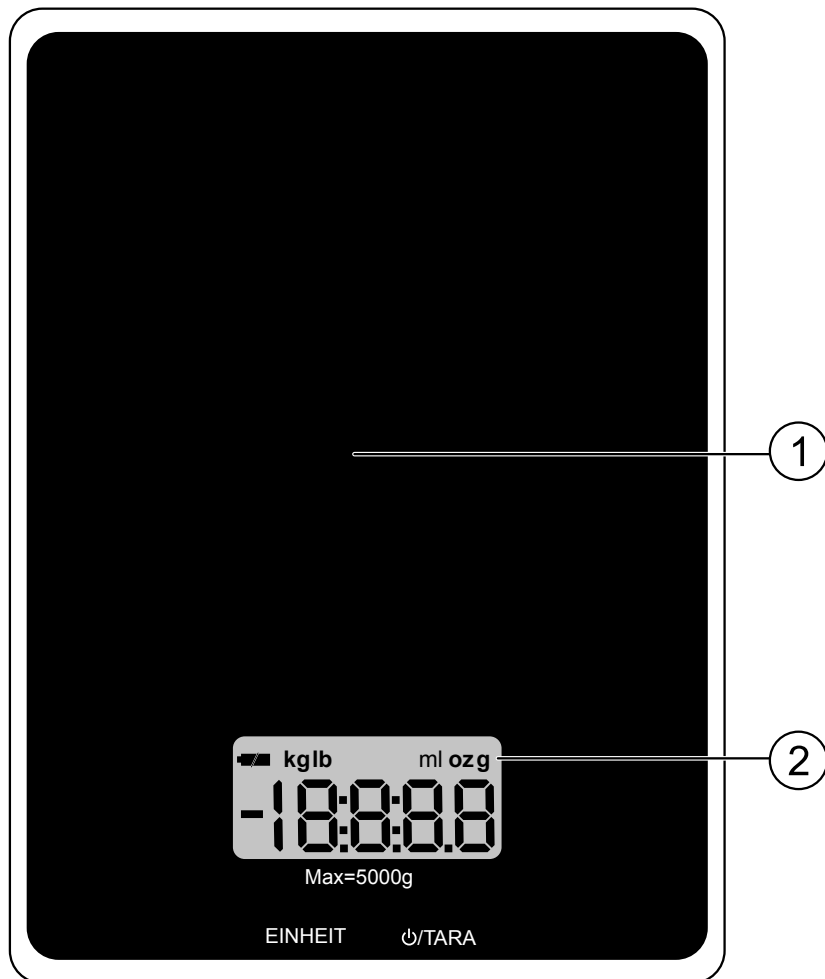
# Geräteübersicht

## Display



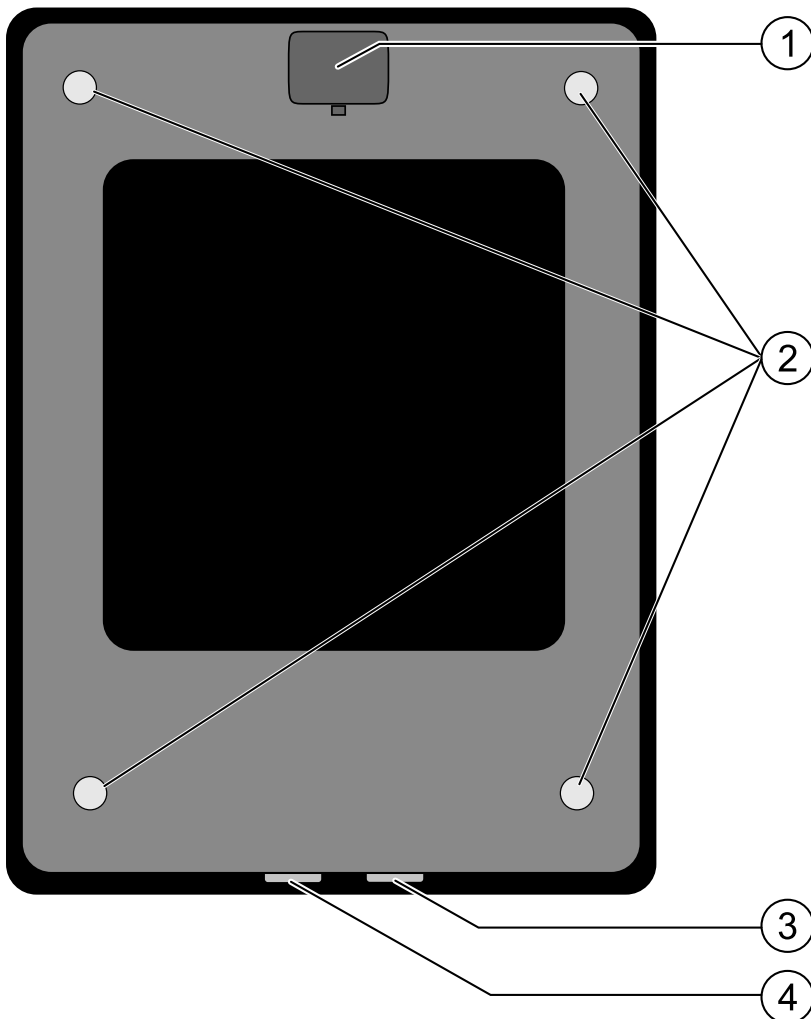
- 1) Batterieanzeige
- 2) Einheiten
- 3) Gewichtsanzeige

## Frontansicht



- 1) Wägefläche
- 2) Display

## Rückansicht



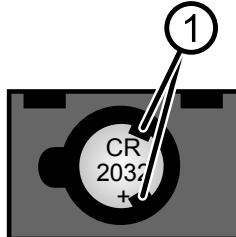
- 1) Batteriefach
- 2) Standfüße
- 3) EINHEIT-Taste
- 4) Ⓛ/TARA-Taste

# Betrieb

## Batterie einlegen

Die Waage wird mit einer CR2032 Lithium-Batterie betrieben.

- ▶ Öffnen Sie den Batteriefachdeckel auf der Unterseite des Gerätes, indem Sie die Verschlusslasche in Richtung des Deckels drücken und diesen dann herausklappen.
- ▶ Achten Sie auf die richtige Polarität der Batterie (+ Pol in Richtung Batteriefach-Deckel). Legen Sie die Batterie unter die Führungsnasen (1). Drücken Sie die Batterie mit sanftem Druck nach unten.
- ▶ Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder ein und drücken Sie ihn bis zum Einrasten auf das Batteriefach.
- ▶ Legen Sie grundsätzlich nur neue Batterien ein.
- ▶ Setzen Sie das Gerät mit eingelegter Batterie nicht direkter Wärme oder direktem Sonnenlicht aus. Stellen Sie es z. B. nicht auf einer Heizung ab.



Beachten Sie zum richtigen Umgang mit Batterien die Sicherheitshinweise.

## Batterien auswechseln

Wenn im Display "LO" erscheint, oder die Intensität des Displays nachlässt, muss die Batterie ersetzt werden.

- ▶ Öffnen Sie den Batteriefachdeckel auf der Unterseite des Gerätes.
- ▶ Heben Sie die Batterie seitlich leicht an und entnehmen Sie sie.
- ▶ Legen Sie eine neue Batterie des Typs CR 2032 wie oben beschrieben ein.

## Waage benutzen

Drücken Sie einmal kurz die Taste **⊕/TARA**, um die Waage einzuschalten.

- ▶ Warten Sie, bis im Display die Anzeige 0 g erscheint.
- ▶ Legen Sie nun das Wägegut auf die Waage.
- ▶ Im Display erscheint das Gewicht.

Erscheint im Display diese Anzeige, wurde die Waage überladen. Nehmen Sie sofort Gewicht von der Waage, da sonst dauerhafte Schäden auftreten können.



## Waage tarieren

Wenn das Wägegut sich nicht auf der Wägefläche platziert lässt, z. B. Mehl oder Zucker, dann können Sie ein geeignetes Gefäß auf die Waage stellen.

Damit Sie dann das Gewicht ablesen können, müssen Sie die Waage tarieren. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

- ▶ Schalten Sie die Waage ein.
- ▶ Stellen Sie das Gefäß auf die Waage.
- ▶ Warten Sie, bis das Gewicht des Gefäßes angezeigt wird, und drücken Sie dann kurz die Taste **⊕/TARA**.
- ▶ Die Waage ist tariert. Sie können nun das Wägegut in das Gefäß geben und wiegen.

## Maßeinheit ändern

Die Küchenwaage kann Gramm, Kilogramm, Unzen, Pound und Milliliter anzeigen. Um die Maßeinheit zu wechseln, gehen Sie folgendermaßen vor:

- ▶ Schalten Sie die Waage ein.
- ▶ Drücken Sie kurz auf die Taste **EINHEIT**.

Die Anzeige wechselt je nach Ausgangseinheit von g (Gramm) zu kg (Kilogramm), zu oz (Unze), lb:oz (Pound:Unze) oder ml (Milliliter).

### HINWEIS!

 Beachten Sie, dass die Milliliter-Anzeige für Wasser und ähnliche Flüssigkeiten ausgelegt ist. Bei Flüssigkeiten mit anderer Dichte kann der angezeigte Wert abweichen.

## Waage abschalten

Die Waage schaltet sich nach zwei Minuten automatisch aus.

- Sie können die Waage aber auch abschalten, indem Sie lang die Taste **Ø/TARA** drücken.

## Reinigung und Fehlerbehebung

### Das Gerät reinigen

Verwenden Sie zur Reinigung nur milde Seifenlösungen oder handelsübliche Reiniger. Vermeiden Sie chemische Lösungs- und scheinende Reinigungsmittel, weil diese die Oberfläche oder Beschriftungen des Gerätes beschädigen können.

### Fehlerbehebung

Prüfen Sie, ob die Waage auf einer ebenen Oberfläche steht.

- Prüfen Sie, ob die Batterien korrekt eingelegt sind.



Wenn im Display kurz die Anzeige „**Lo**“ erscheint, setzen Sie neue Batterien ein.



Erscheint im Display die Anzeige „**0-Ld**“, wurde die Waage überladen. Nehmen Sie sofort Gewicht von der Waage, da sonst dauerhafte Schäden auftreten können.

# Entsorgung



## Verpackung

Ihre Küchenwaage befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind Rohstoffe und somit wieder verwendungsfähig oder können dem Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden.



## Gerät

Werfen Sie Ihre Küchenwaage am Ende ihrer Lebenszeit keinesfalls in den normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung.



## Batterien

Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Die Batterien können zur Entsorgung bei einer Sammelstelle für Altbatterien oder im Fachhandel abgegeben werden.

## Technische Daten

Batterie:	3 V Lithium-Batterie, CR2032
Max. Gewicht:	5 kg, 176 oz, 11 lb
Gewichtseinheit:	Gramm (g), Kilogramm (kg), Unze (oz), Pound (lb) oder Milliliter (ml)
Messtoleranz:	2-1000g: ca. +/- 2g 1001-2000g: ca. +/- 4g 2001-3000g: ca. +/- 6g 3001-4000g: ca. +/- 8g 4001-5000g: ca. +/-10g



**Technische Änderungen vorbehalten!**

## Sommaire

<b>À propos de ce mode d'emploi .....</b>	<b>2</b>
Symboles et avertissements utilisés dans ce mode d'emploi .....	2
<b>Utilisation conforme.....</b>	<b>3</b>
<b>Contenu de l'emballage .....</b>	<b>3</b>
<b>Consignes de sécurité .....</b>	<b>4</b>
Ne pas laisser entre les mains des enfants des appareils fonctionnant sur piles .....	4
Généralités .....	4
Manipulation correcte des piles .....	5
Ne jamais réparer soi-même l'appareil.....	6
<b>Vue d'ensemble de l'appareil .....</b>	<b>7</b>
Écran .....	7
Face avant.....	8
Face arrière .....	9
<b>Utilisation .....</b>	<b>10</b>
Insertion des piles .....	10
Remplacement des piles .....	10
Utilisation de la balance .....	10
Tarage de la balance .....	11
Changement d'unité de mesure .....	11
Arrêt de la balance .....	11
<b>Nettoyage et dépannage rapide .....</b>	<b>12</b>
Nettoyage de l'appareil.....	12
Dépannage rapide.....	12
<b>Recyclage.....</b>	<b>13</b>
<b>Caractéristiques techniques .....</b>	<b>14</b>

## À propos de ce mode d'emploi



Avant la première mise en service, lisez attentivement le présent mode d'emploi et veillez surtout à vous conformer aux consignes de sécurité !

Toutes les opérations sur et avec le présent appareil doivent être exécutées uniquement comme décrit dans le présent mode d'emploi.

Conservez ce mode d'emploi pour l'utilisation ultérieure. Si vous donnez ou vendez votre balance de cuisine, pensez également à remettre ce mode d'emploi.

## Symboles et avertissements utilisés dans ce mode d'emploi

	<p><b>DANGER !</b> <i>Avertissement d'un risque vital immédiat !</i></p> <p><b>AVERTISSEMENT !</b> <i>Avertissement d'un risque vital et/ou de blessures graves irréversibles possibles !</i></p>
	<p><b>PRUDENCE !</b> <i>Respecter les consignes pour éviter toute blessure et tout dommage matériel !</i></p> <p><b>ATTENTION !</b> <i>Respecter les consignes pour éviter tout dommage matériel !</i></p>
	<p><b>REMARQUE !</b> Information supplémentaire pour l'utilisation de l'appareil.</p>
	<p><b>REMARQUE !</b> Respecter les consignes du mode d'emploi !</p>

## Utilisation conforme

Cet appareil est destiné à peser des aliments d'un poids maximum de 5 kg et uniquement à un usage domestique. L'appareil est destiné uniquement à un usage privé et non industriel/commercial.

Veuillez noter qu'en cas d'utilisation non conforme, la garantie est annulée :

- Ne transformez pas l'appareil sans notre accord et n'utilisez pas d'autres périphériques que ceux que nous avons autorisés ou livrés.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange et accessoires que nous avons livrés ou autorisés.
- Tenez compte de toutes les informations contenues dans ce mode d'emploi, en particulier des consignes de sécurité. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages corporels ou matériels.
- N'utilisez pas l'appareil dans des conditions ambiantes extrêmes.

## Contenu de l'emballage



### DANGER !

*Ne laissez pas les jeunes enfants jouer avec les films d'emballage : risque d'asphyxie !*

Enlevez tous les emballages et assurez-vous au cours du déballage que les éléments suivants vous ont bien été livrés :

- Balance de cuisine
- 1x pile lithium 3 V de type CR2032
- Mode d'emploi et documents relatifs à la garantie

## Consignes de sécurité

### Ne pas laisser entre les mains des enfants des appareils fonctionnant sur piles

- Surveillez les enfants afin de garantir qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, sauf si elles sont surveillées par une personne responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu de vous les instructions nécessaires à l'utilisation de l'appareil.
- Ne laissez pas des enfants utiliser l'appareil sans surveillance.
- L'appareil fonctionne avec des piles. Les piles peuvent présenter un risque mortel en cas d'ingestion. Conservez donc toujours l'appareil hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion d'une pile, faites immédiatement appel à un médecin.

### Généralités

- Placez la balance uniquement sur des surfaces planes.
- Ne rangez pas la balance à la verticale.
- Ne chargez pas la balance si vous ne procédez à aucune pesée et ne posez aucun objet dessus pendant une période prolongée.
- Protégez la balance de l'humidité.
- Protégez la balance des coups et chocs.
- N'utilisez en aucun cas votre balance de cuisine si elle est endommagée : risque de blessures.

## Manipulation correcte des piles

- Les piles peuvent contenir des substances inflammables. En cas de manipulation incorrecte, les piles peuvent fuir, chauffer fortement, s'enflammer, voire même exploser, ce qui pourrait endommager votre appareil et nuire à votre santé.
- Avertissement ! Risque d'explosion en cas de remplacement incorrect des piles. Remplacement uniquement par des piles du même type ou de type équivalent.
- Remplacez toujours toutes les piles usées simultanément par des piles neuves du même type.
- Ne mélangez jamais des piles neuves avec des piles usées ni des piles de type différent. Vous pourriez provoquer des dysfonctionnements de l'appareil et une décharge accrue des piles.
- Avant d'insérer les piles, vérifiez si les contacts de l'appareil et des piles sont bien propres et nettoyez-les si nécessaire.
- N'utilisez pas de piles rechargeables (accus).
- N'essayez pas de recharger des piles normales : risque d'explosion !
- Stockez les piles dans un endroit frais et sec. Une forte chaleur directe peut endommager les piles. N'exposez donc pas l'appareil à des sources de chaleur (p. ex. un radiateur) ou au rayonnement direct du soleil.
- Ne court-circuitez pas les piles et ne les démontez pas.
- Ne jetez pas les piles au feu.
- Retirez les piles si vous n'utilisez pas votre balance pendant une période prolongée.
- Retirez immédiatement des piles vides de l'appareil.
- Si les piles ont coulé, sortez-les immédiatement de l'appareil. Nettoyez les contacts avant d'insérer des piles neuves. Évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Si l'acide des piles entre malgré tout en

---

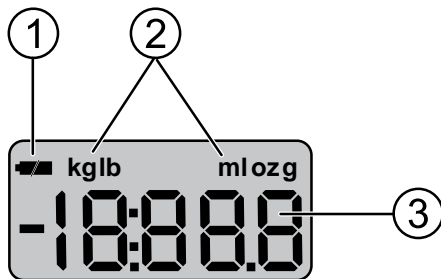
contact avec la peau, rincez immédiatement et abondamment les zones concernées à l'eau claire et consultez un médecin sans tarder. Risque de brûlure par l'acide des piles !

## **Ne jamais réparer soi-même l'appareil**

- Attention ! Pour éviter tout danger, adressez-vous en cas de problème au Centre de Service Medion ou à un autre atelier spécialisé.

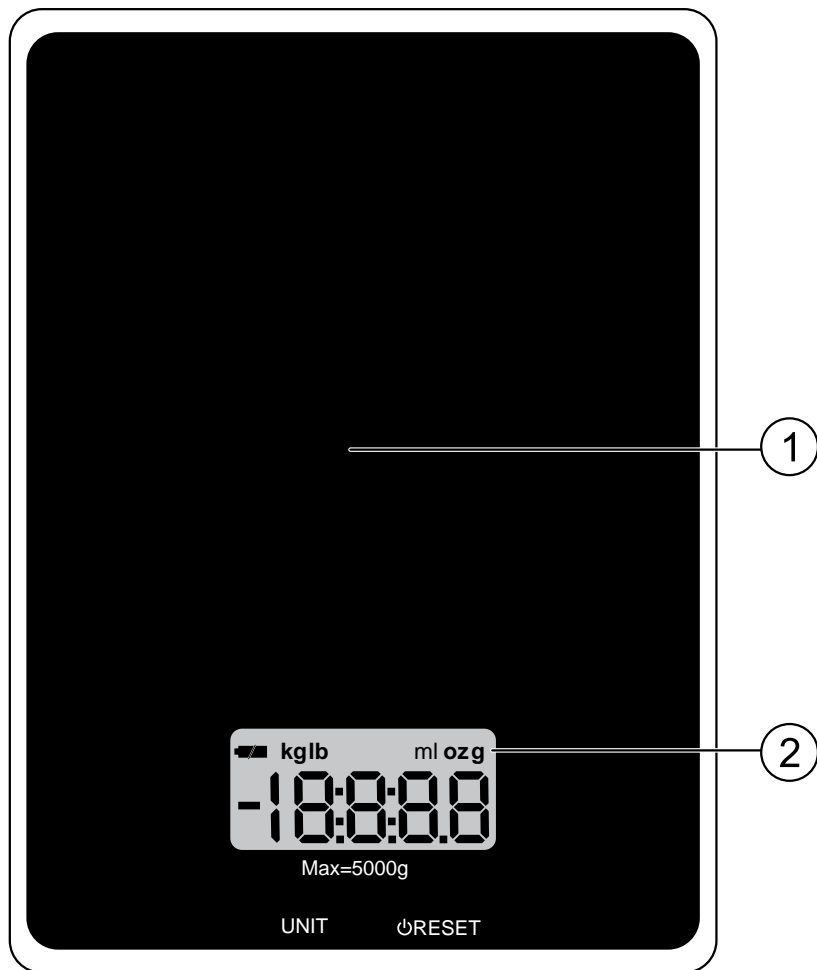
# Vue d'ensemble de l'appareil

## Écran



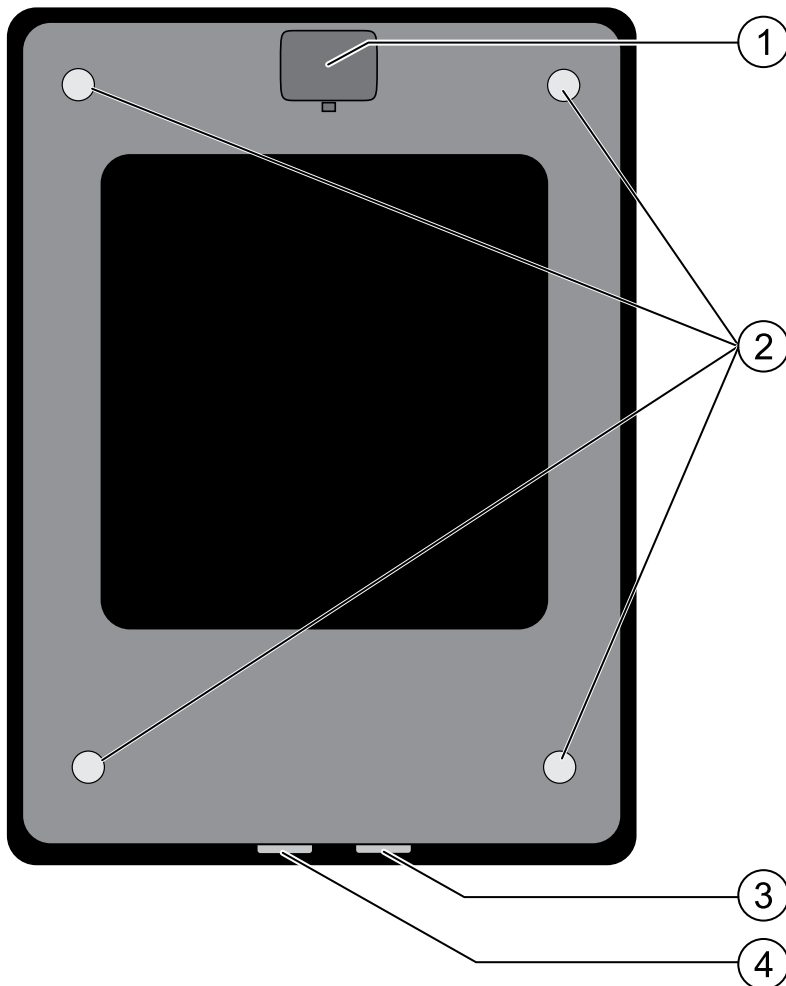
- 1) État de charge des piles
- 2) Unités
- 3) Affichage du poids

## Face avant



- 1) Plateau de pesée
- 2) Écran

## Face arrière



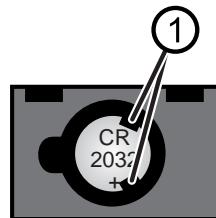
- 1) Compartiment à piles
- 2) Pieds
- 3) Touche **UNIT**
- 4) Touche  $\odot$ /RESET

# Utilisation

## Insertion des piles

Votre balance fonctionne avec une pile lithium de type CR2032.

- ▶ Ouvrez le couvercle du compartiment à piles situé sous l'appareil en appuyant sur le clip de verrouillage en direction du couvercle puis en relevant ce dernier.
- ▶ Veillez à respecter la polarité correcte de la pile (pôle + dirigé vers le couvercle du compartiment à piles). Insérez une pile sous le tenon (1). Appuyez doucement sur la pile jusqu'à ce qu'elle s'enclenche distinctement dans l'ergot de retenue.
- ▶ Remettez le couvercle du compartiment à piles en place et appuyez dessus jusqu'à ce qu'il s'enclenche sur le compartiment à piles.
- ▶ Par principe, insérez uniquement des piles neuves.
- ▶ Une fois la pile insérée, n'exposez pas l'appareil à une chaleur directe ou au rayonnement direct du soleil. Ne le posez par exemple pas sur un radiateur.



Pour manipuler correctement les piles, veuillez respecter les consignes de sécurité indiquées à la page 3.

## Remplacement des piles

Si « **Lo** » s'affiche sur l'écran, ou si l'intensité de l'écran diminue, la pile doit être remplacée.

- ▶ Ouvrez le couvercle du compartiment à piles situé sous l'appareil.
- ▶ Poussez l'ergot de retenue prudemment vers l'extérieur. La pile est éjectée.
- ▶ Insérez la pile neuve de type CR 2032 comme décrit plus haut.

## Utilisation de la balance

Appuyez une fois brièvement sur la touche **⊕/RESET** pour allumer la balance.

- ▶ Attendez jusqu'à ce que l'écran affiche **0 g**.
- ▶ Placez maintenant les aliments à peser sur la balance.
- ▶ Le poids s'affiche sur l'écran.

Si l'affichage ci-contre apparaît sur l'écran, c'est que la balance est trop chargée. Retirez immédiatement du poids de la balance, vous risquez sinon de causer des dommages irréversibles.

0-Ld

## Tarage de la balance

S'il n'est pas possible de placer directement les aliments sur le plateau de pesée, p. ex. s'il s'agit de farine ou de sucre, vous pouvez poser un récipient adapté sur la balance.

Pour pouvoir lire ensuite le poids normalement, vous devez tarer la balance. Pour ce faire, procédez comme suit :

- ▶ Allumez la balance.
- ▶ Placez le récipient sur la balance.
- ▶ Attendez jusqu'à ce que le poids du récipient s'affiche puis appuyez brièvement sur la touche **⊕/RESET**.
- ▶ La balance est remise à zéro. Vous pouvez maintenant mettre les aliments dans le récipient et les peser.

## Changement d'unité de mesure

Votre balance de cuisine peut afficher les unités de mesure gramme, kilogramme, once, livre et millilitre. Pour changer d'unité, procédez comme suit :

- ▶ Allumez la balance.
- ▶ Appuyez brièvement sur la touche **UNIT**.

L'affichage passe, selon l'unité initiale, de g (gramme) à kg (kilogramme), oz (once), lb:oz (livre:once) ou ml (millilitre).

### **REMARQUE !**



Notez que l'affichage en millilitres est prévu pour de l'eau et des liquides similaires. Avec des liquides d'une autre densité, il se peut que la valeur affichée diverge.

## Arrêt de la balance

La balance s'éteint automatiquement au bout de deux minutes.

- ▶ Mais vous pouvez aussi l'éteindre vous-même en appuyant longuement sur la touche **⊕/RESET**.

# Nettoyage et dépannage rapide

## Nettoyage de l'appareil

Pour nettoyer votre balance, utilisez uniquement une eau savonneuse douce ou des produits de nettoyage vendus dans le commerce. Évitez les solvants chimiques et produits d'entretien abrasifs qui risqueraient d'endommager la surface ou les inscriptions de l'appareil.

## Dépannage rapide

Assurez-vous que la balance se trouve sur une surface plane.

- Vérifiez si la pile est bien insérée dans le compartiment à piles.



Si « **Lo** » s'affiche brièvement sur l'écran, remplacez la pile par une pile neuve.



Si l'écran affiche « **0-Ld** », cela signifie que la balance est trop chargée. Retirez immédiatement du poids de la balance, vous risquez sinon de causer des dommages irréversibles.

# Recyclage



## Emballage

Votre balance de cuisine se trouve dans un emballage afin de la protéger contre tout dommage éventuel lié au transport. Les emballages sont des matières premières et peuvent être recyclés ou réintégrés dans le circuit des matières premières.



## Appareil

Lorsque votre balance de cuisine arrive en fin de vie, ne la jetez en aucun cas dans une poubelle classique. Informez-vous auprès de votre municipalité des possibilités de recyclage écologique et adapté.



## Piles

Les piles usagées ne sont pas des déchets domestiques. Elles doivent être déposées dans un lieu de collecte des piles usagées ou dans les magasins spécialisés, qui se chargeront de leur recyclage.

## Caractéristiques techniques

Pile :	1 pile lithium 3 V de type CR2032
Poids max. :	5 kg, 176 oz, 11 lb
Unité de poids :	gramme (g), kilogramme (kg), once (oz), livre (lb) ou millilitre (ml)
Tolérance de mesure :	2-1000 g : +/- 2 g 1001-2000 g : +/- 4 g 2001-3000 g : +/- 6 g 3001-4000 g : +/- 8 g 4001-5000 g : +/- 10 g



**Sous réserve de modifications techniques !**



Medion Service  
Siloring 9  
5606 Dintikon  
Schweiz

Hotline: 0848 - 33 33 32

[www.medion.ch](http://www.medion.ch)