



Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 134213AS66XXIII · 2023-05

## Mode d'emploi

### ! Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure. Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

#### Domaine d'utilisation

La balance est destinée à peser des aliments ou de petits objets jusqu'au poids maximum indiqué dans les caractéristiques techniques. Le poids total maximum ne doit pas être dépassé!

La balance est conçue pour les quantités courantes dans un environnement domestique et ne convient pas à un emploi commercial ou professionnel.

#### Danger: risque pour les enfants

- En cas d'ingestion, les piles peuvent entraîner une intoxication mortelle. Cet article contient une pile bouton. Si elle est ingérée, la pile bouton peut causer de graves blessures internes dans les 2 heures, susceptibles d'entraîner la mort. Conservez donc les piles neuves et usagées ainsi que l'article hors de portée des enfants. Si le compartiment à pile ne ferme plus correctement, cessez d'utiliser l'article et tenez-le hors de portée des enfants.
- Si vous soupçonnez quelqu'un d'avoir avalé ou introduit une pile dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.
- Seuls les adultes sont autorisés à mettre les piles en place ou à les remplacer.
- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

#### Danger: risque d'explosion/d'incendie/de brûlure/de blessure

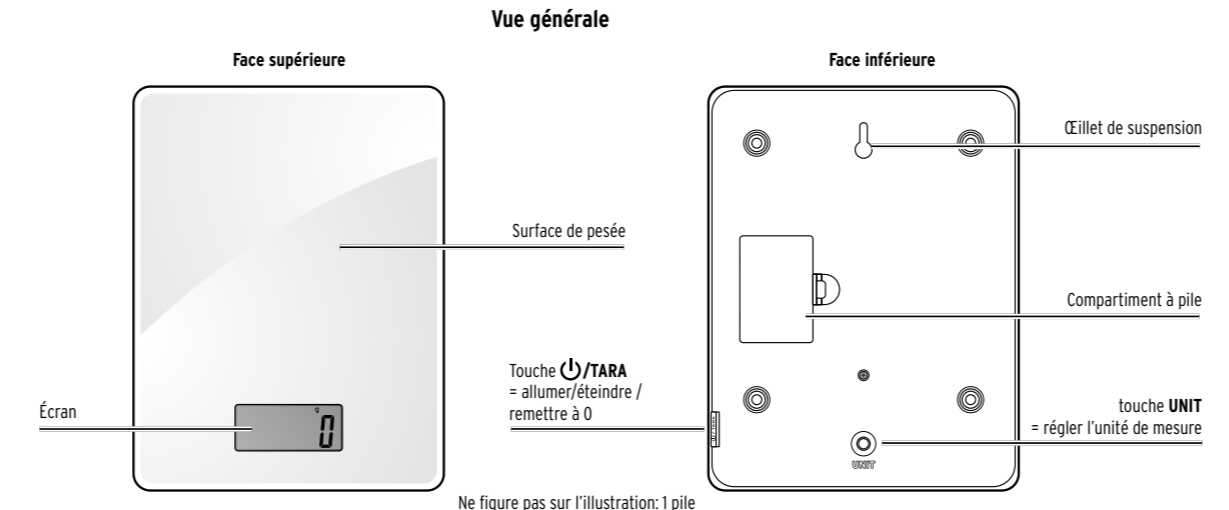
- L'article contient une pile au lithium (pile bouton). Il y a risque d'écoulement, de fuite de gaz, d'explosion et d'incendie :
- Les piles au lithium peuvent exploser si elles ne sont pas mises en place correctement. Respectez donc impérativement la bonne polarité (+/-) en insérant les piles. Utilisez uniquement un type de pile identique ou équivalent (voir «Caractéristiques techniques»).
  - Il ne faut ni recharger, ni ouvrir, ni jeter au feu, ni court-circuiter les piles.
  - Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les piles. Les piles endommagées ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau.
  - Si besoin, nettoyez les contacts des piles et de l'appareil avant d'insérer les piles. Risque de surchauffe!
  - Les piles ne doivent pas être surdéchargées! Conservez les piles non utilisées dans leur emballage d'origine. Ne mettez pas les piles déballées (neuves, utilisées ou usagées) en contact les unes avec les autres, tenez-les également éloignées des objets métalliques.
  - Si une pile a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez à l'eau les endroits concernés et consultez sans délai un médecin.
  - Ne faites pas tomber la balance car la plaque de verre pourrait se briser et provoquer des blessures et des dommages.

#### Risque de détérioration

- Ne surchargez pas la balance, sous peine de détériorer les cellules de pesage. Le poids total maximum ne doit pas être dépassé!
- Ne déposez rien sur la balance - sauf pour peser.
- N'exposez pas la balance à de fortes variations de température, à l'humidité, à l'ensoleillement direct, à la poussière, à de fortes secousses ou à des chocs. La technique de mesure sensible de la balance pourrait être endommagée.
- Protégez les piles de la chaleur excessive (chauffage, exposition directe au soleil). Enlevez la pile de l'article immédiatement lorsqu'elle est usée ou si vous n'utilisez pas l'article pendant un certain temps. Vous évitez ainsi les détériorations pouvant résulter d'une pile qui a coulé.
- Pour le nettoyage, n'utilisez en aucun cas de produits abrasifs ou caustiques ni de brosses dures, etc.
- Ne plongez jamais la balance dans l'eau ou dans d'autres liquides.
- Il est impossible d'exclure entièrement que certains vernis ou produits d'entretien pour meubles ainsi que certaines matières plastiques n'attaquent et ne ramollissent les pieds antidérapants de l'article. Posez éventuellement un support non glissant sous l'article.

#### Dysfonctionnement

- Tenez la balance à l'écart des perturbations électromagnétiques émises par ex. par les émetteurs/récepteurs, téléphones portables, etc. car ceux-ci peuvent provoquer des dysfonctionnements et l'affichage de valeurs erronées. Si la balance a été exposée à des perturbations et/ou si elle affiche des valeurs erronées, veuillez procéder à une réinitialisation (voir le point «Réinitialiser en cas de dysfonctionnement (Reset)») ou installer la balance à un autre endroit. La balance est ensuite de nouveau prête à fonctionner.



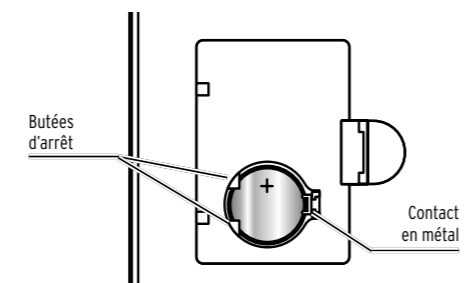
### Insérer / changer la pile

#### Insérer la pile

**AVERTISSEMENT - Risque d'explosion/d'incendie/de blessure**  
Les piles au lithium peuvent exploser si elles ne sont pas mises en place correctement. Respectez donc impérativement la bonne polarité (+/-) en insérant les piles. Utilisez uniquement un type de pile identique ou équivalent (voir «Caractéristiques techniques»).



Si vous touchez la pile à mains nues, les dépôts laissés par vos doigts pourraient causer des faux contacts. Quand vous mettez la pile en place, tenez-la donc toujours avec un chiffon doux et sec.



- Retournez la balance et posez-la sur un chiffon doux ou un objet similaire afin de ne pas rayer la surface en verre.
- Ouvrez le compartiment à pile.
- Glissez la pile fournie sous les butées d'arrêt et enfoncez-la de sorte qu'elle reste fixée sous le contact métallique. En respectant la bonne polarité (+/-).
- Refermez le compartiment à pile.

#### Changer la pile

Il faut changer les piles lorsque l'écran affiche **Louu**, ou qu'aucun affichage n'apparaît.

Pour retirer la pile usée, poussez doucement le contact métallique sur le côté à l'aide d'un objet fin et pointu (par ex. un crayon à papier). Remplacez la pile usée par une pile neuve du même type, comme décrit dans la section «Insérer la pile».

### Utilisation

#### Allumer et éteindre la balance

Avant d'allumer la balance, n'y posez pas encore de choses à peser. Afin de donner des résultats de mesure précis, la balance s'étonne automatiquement à chaque mise en marche.

- Pour allumer la balance, appuyez brièvement sur la touche **ON/TARA**. Pendant quelques secondes, tous les affichages apparaissent à l'écran. Attendez jusqu'à ce que l'écran affiche 0. La balance est alors étalonnée et prête à peser.
- Pour éteindre la balance, appuyez sur la touche **ON/TARA** jusqu'à ce que l'écran s'éteigne. Au bout d'environ 60 secondes sans modifier le poids ou appuyer sur une touche, la balance s'éteint automatiquement.

#### Régler l'unité de mesure

Vous pouvez régler l'affichage du poids en grammes (**g**) et millilitres (**ml**), ou en unités anglaises - livres (**lb oz**) et once liquide (**fl.oz**). L'unité prégréglée est le gramme (**g**).

- Mettez la balance en marche et attendez que l'étalonnage soit terminé et que l'écran affiche 0.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche **UNIT** sur la face inférieure de la balance jusqu'à ce que l'unité de mesure souhaitée s'affiche à l'écran.

Problèmes / solutions	
L'appareil ne fonctionne pas. Après la mise en marche, la balance n'affiche pas 0.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyez brièvement sur la touche <b>ON/TARA</b>. Si cela ne suffit pas, retirez la pile pendant un court instant. Le cas échéant, remplacez la pile par une neuve.</li> </ul>
L'écran affiche <b>unSt</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>La balance n'est pas horizontale, l'étalonnage s'interrompt. Posez la balance sur une surface solide et plane de façon à ce que les quatre pieds reposent sur la surface.</li> <li>L'étalonnage est interrompu par un contact avec la peau. Ne touchez et ne déplacez pas la balance pendant l'étalonnage.</li> </ul>
L'écran affiche <b>out2</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le poids présent sur la balance à la mise en marche dépasse 4 kg. Retirez le poids et appuyez sur la touche <b>ON/TARA</b>.</li> </ul>
La balance n'affiche pas 0 dès que vous appuyez sur <b>ON/TARA</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>La balance a parfois besoin de quelques instants avant d'afficher 0. Ce phénomène est normal et ne nuit pas au bon fonctionnement de la balance.</li> </ul>
La balance affiche des résultats de mesure fantaisistes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La balance est-elle posée sur une surface plane?</li> <li>L'utilisation d'un téléphone portable à proximité de la balance peut provoquer un affichage erroné.</li> <li>Effectuez une réinitialisation (voir le point «Réinitialisation en cas de dysfonctionnement (Reset)»).</li> </ul>
La balance affiche un résultat négatif.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Avez-vous mis la balance à zéro alors qu'elle n'était pas vide? Appuyez sur <b>ON/TARA</b>.</li> </ul>
L'écran affiche <b>Err</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le poids maximum a été dépassé. Retirez immédiatement la charge pour ne pas endommager la balance.</li> </ul>
L'écran est vide ou affiche <b>Louu</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>La pile est usagée. Mettez une pile neuve en place.</li> </ul>

### Caractéristiques techniques

Modèle:	667 648
Pile:	1x CR2032 (Lithium), 3 V
(test selon UN 38.3)	énergie nominale 0,63 Wh
Plage d'affichage:	de -5 000 à 5 000 g
Plage de mesure:	de 5 à 5 000 g
Pas de mesure:	par pas de 1 gramme
Arrêt automatique	au bout d'environ 60 secondes.
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'article dues à l'amélioration des produits.	

### Élimination

L'article, son emballage et la pile fournie sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement.

Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.

Les **appareils**, ainsi que les **piles, ordinaires ou rechargeables, et les batteries** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères! Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères.

Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité. Les piles et batteries usagées doivent être remises aux centres de collecte de votre municipalité ou aux commerces spécialisés qui vendent des piles. Masquez les contacts des piles/batteries au lithium avec du ruban adhésif avant d'éliminer les piles/batteries.

### Référence: 667 648

Made exclusively for:  
Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.ch



www.fr.tchibo.ch/notices

### Nettoyage et rangement

#### REMARQUE - risque de détérioration

Ne surchargez pas la balance, sous peine de détériorer les cellules de pesage. Le poids total maximal de 5 kg ne doit pas être dépassé!

Vous pouvez peser jusqu'à 5 kg en une fois.

Si **Err** apparaît à l'écran, c'est que la plage de mesure de la balance a été dépassée. Retirez immédiatement la charge pour ne pas endommager la balance.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

#### Surcharge

#### REMARQUE - risque de détérioration

Ne surchargez pas la balance, sous peine de détériorer les cellules de pesage.

Le poids total maximal de 5 kg ne doit pas être dépassé!

Vous pouvez peser jusqu'à 5 kg en une fois.

Si **Err** apparaît à l'écran, c'est que la plage de mesure de la balance a été dépassée. Retirez immédiatement la charge pour ne pas endommager la balance.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche, vous posez plus de 4 kg sur la balance, l'écran affiche **out2**. La balance ne s'étonne pas.

Si, avant de la mettre en marche,

## Mutfak tartısı



Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 134213AS66XXIII · 2023-05

### Kullanım Kılavuzu

#### Güvenlik uyarıları

Güvenlik uyarılarını dikkatle okuyun. Kaza sonucu ortaya çıkabilecek yaralanmalar ve hasarları önlemek için ürünü yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın. Gerekçinde tekrar okumak üzere bu kılavuzu saklayın. Bu ürün başkasına devredildiğinde, bu kılavuz da beraberinde verilmelidir.

#### Kullanım amacı

Tartı, gıda maddeleri ve teknik bilgiler bölümünde belirtilen azami ağırlığa kadar olan küçük cisimleri tartmak için tasarlanmıştır. Tartılabilen azami toplam ağırlık olan kg aşılmamalıdır!

Ev ihtiyacı miktarlarına göre tasarınlardan ticari amaçlı kullanım için uygun değildir.

#### Çocuklar için Tehlike

- Piller yutulduğunda hayatı tehlike oluşturabilir. Bu ürün bir düğme pil ile donatılmıştır. Düğme pilin yutulması ile 2 saat içerisinde ağır içsel yanmaya neden olur ve ölüme neden olabilir. Bu nedenle hem yeni hem de eski pilleri ve ürünü çocukların erişmeyeceği bir yerde saklayın. Pil yuvası doğru şekilde kapatılmışsa ürünü kullanmaya devam etmeyin ve çocukların uzak tutun.

Piller yutulurken ya da başka yollardan vücudu gürüm olabileceği düşünüyorsanız derhal tıbbi yardım alın.

- Piller sadece yetişkinler tarafından takılabilir veya değiştirilebilir.

- Çocukları ambalaj malzemelerinden uzak tutun. Aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!

#### Patlama/yangın/yananlar/yaralanma Tehlikesi

Bu ürün bir litium pil (düğme pil) içerir. Gaz sıvıtı, gaz kaçığı ayrıca patlama ve yanın riski vardır:

- Dikkat! Litium piller hatalı yerleştirildiğinde patlayabilir. Bu nedenle piller yerleştirirken mutlaka kutuların doğru olmasını (+/-) dikkat edin. Sadece aynı veya benzer tipteki pilleri kullanın (bkz. „Teknik bilgiler“).

- Piller atılmameli, atesle atılmamalı veya kisa devre yapılmamalıdır. Pilleri değiştirmeyin ve/veya deformeye etmeyin/istemezsiniz. Hasarlı pilleri su ile temas ettermeyin.

- Gereklisine pilleri ve cihaz kontaktlarını takmadan önce temizleyin. Aşırı ısınma tehlikesi!

- Piller aşırı dejər edilmemeli. Kullanılmayan pilleri orijinal ambalajında saklayın. Paketlenmemiş pilleri (yenİ veya ayrıca kullanılan veya bitmiş) birbiriley temas ettirmeyin ayrıca metal nesnelerden uzak tutun.

- Eğer ürün içindeki pil akmışsa, asla cildinize ve mukoza bölgelerine temas ettirmeyin. Gerekçinde temas eden yerleri temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktorbaşvurun.

- Tartının düşmesine izin vermeyin. Cam levha parçalanabilir, yaralanmalara ve hasarlara neden olabilir.

#### Maddi hasarlar

- Tartıya aşırı yük koymayın, aksi takdirde tartma hücreleri hasar görebilir. Tartılabilen azami toplam ağırlık olan kg aşılmamalıdır!

- Tartının üzerine, tartma haricinde, başka bir amaçla hiçbir şey koymayın.

- Aşırı yüksek sıcaklıklarla, neme, doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın ve tozdan, şiddetli sarsıntıdan ve ya darbelerden korunun. Tartının hassas mekanizması hasar görebilir.

- Pilleri aşırı ısınan korun (kalorifer, doğrudan güneş ışımı). Pilin enerjisi azaldığında veya ürünü uzun süre kullanmayaçsanız pilin hemen üründen çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile oluşabilecek hasarları önlemez olursunuz.

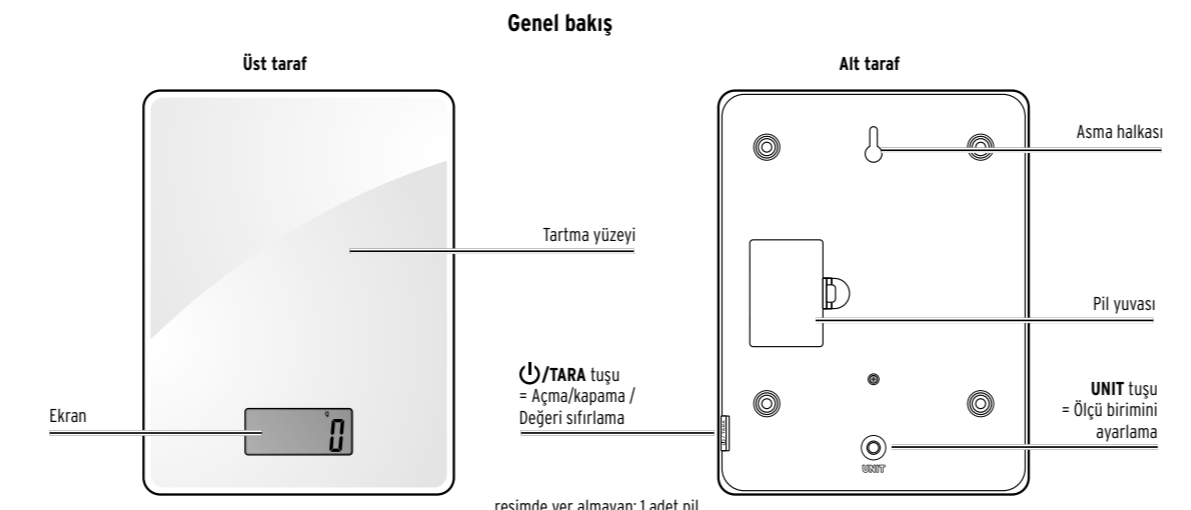
- Temizleme için tıraş edici ya da aşındırıcı kimyasallar veya sert fırçalar kullanılmamalıdır.

- Tartıya asla suya veya başka sıvıları içine daldırmayın.

- Bazı boyalar, plastikler veya mobilya bakım ürünleri kaymayı önleyen ayaklıları bulundukları yüzeye etki edebilir ve yumuşatabilir. Bu nedenle her ihtiialde karşı ürünün altına kaymayan bir altlık koyun.

#### Arıza

- Tartı, örn. telsiz, cep telefonu vs. gibi, şiddetli elektromanyetik etkilerden uzak tutun, aksi halde cihazda sorunlar görülebilir, ölçüm sonuçları yanlış çıkabilir. Tartı bu etkiliere maruz kalırsa ve/veya yanlış bir değer gösterirse sıfırlama işlemi uygulanın (bkz. „Arıza halinde sıfırlama (Reset)“ bölümü), ya da tartıya başka bir yere koyn. Ardından tartı tekrar kullanılabilir.



#### Pil yerleştirme / değiştirme

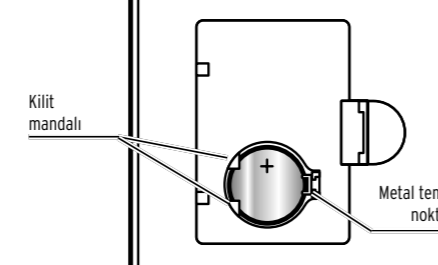
##### Pili yerleştirme

**UYARI - Patlama/yangın/yaralanma riski**

Lityum piller hatalı yerleştirildiğinde patlayabilir. Bu nedenle pilleri yerleştirirken mutlaka kutuların doğru olmasını (+/-) dikkat edin. Sadece aynı veya benzer tipteki pilleri kullanın (bkz. „Teknik bilgiler“).



Pile dokunma sonucu temas yüzeyleri kirlenebilir ve pil izole olup çalışmayaçabilir. Bu nedenle pili kuru, yumuşak bir bezle tutun.

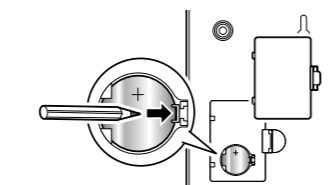


- Cam yüzeyin çizilmemesi için tartayı alt tarafi yukarı bakacak şekilde yumuşak bir bez, vb. üzerine koyn.
- Pil yuvasını açın.
- Teslimat kapsamında bulunan pil, kilit mandalının altına itin ve pilin, metal temas noktasının altında bulunacağı şekilde pil yuvasına bastırın. Bu sırada kutuların doğru olmasını (+/-) dikkat edin.
- Pil yuvasını tekrar kapatın.

##### Pil değiştirme

**Louu**

Eğer ekranда sürekli **Louu** yaniyorsa veya hiçbir gösterge yoksa pillerin değiştirilmesi gereklidir.



##### Kullanım

###### Tartıya açma ve kapama

Açmadan önce tartının üzerine tartılacak herhangi bir malzeme yerleştirilmeyin. Kesin ölçüm sonuçları elde etmek için tartı her açılışta otomatik olarak kendini ayarlar.

- Tartıya açmak için kısa **O/TARA** tuşuna basın. Göstergeye birkaç saniye boyunca tüm gösterge gösteriliyor. O gösterilene kadar bekleyin. Tartı artık ayarlanmış ve ölçüm için hazırdir.
- Tartıya kapatmak için ekran kapanıncaya kadar **O/TARA** tuşunu basılı tutun.

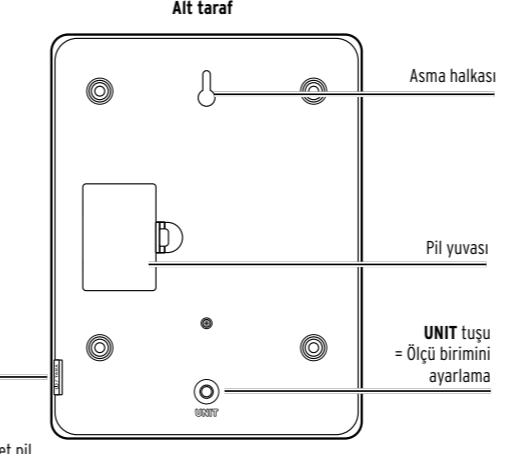
**i** Yaklaşık 60 saniye boyunca bir ağırlık değişikliği olmadığından veya bir tuşa basıldığında terazi otomatik olarak kapanır.

###### Ölçü birimini ayarla

Ağırlıklı gram (**g**) ve mililitre (**ml**) olarak veya İngilizce ölçü birimleri olan pound (**lb oz**) ve sıvı ons (**fl.oz.**) olarak görüntüleyebilirsiniz. Gram (**g**) ölçü birimi önceden ayarlanmıştır.

- Tartıya açın ve kalibrasyon tamamlandıktan sonra ekranda **O** belirinceye kadar bekleyin.
- Ekranda istenilen ağırlık birimi görüntülenene kadar tartının alt tarafındaki **UNIT** tuşuna basın.

#### Genel bakış



#### Tartı

- Tartı, dört ayağı da yüzey üzerinde duracak şekilde sabit, düz bir yüzeye yerleştirin.
- Bir kap kullanıcasanız, **tartıyi açmadan önce üzerine koyun**. Bu sayede kabın ağırlığı hesaba katılmaz.

3. Tartı açmak için kısa **O/TARA** tuşuna basın. Ekranda tartı kendini ayarla birkaç saniye için tüm göstergeler görürün.

- Sürekli **O** gösterene kadar bekleyin. Tartı artık ayarlanmış ve ölçüm için hazırdir.

5. Tartılacak malzemeyi (örn. 320 g un) tartma yüzeyine veya kaba koyn. Ölçülen ağırlık ekranda görüntülenir.

- Tartı üzerinde bulunan malzemeye başka malzemeler de eklemek istiyorsanız kısa **O/TARA** tuşuna basın.

7. Bir saniye sonra tartı tekrar **O** gösterir.

8. Yeni tartılacak malzemeyi tartıya koyn (örn. 100 g şeker). En son eklenen malzemeyin ağırlığı görüntülenir.

9. Gerekirse tekrar **O/TARA** tuşuna kısa basın, bu şekilde tartı yeniden **O** arayına alınır ve tartının üzerine tartılacak başka bir malzeme yerleştirin.

10. En son eklenen tartılacak malzemeyin ağırlığı görüntülenir (örn. 10 g tuz).

▷ İzin verilen toplam ağırlıkla (5 kg) erişene kadar bu işlemi istediğiniz kadar devam ettirebilirsiniz.

▷ Eğer tartı, örneğin tartılacak malzemeyi veya bir kısmını aldıktan sonra negatif bir değer (-) gösteriyorsa, **O/TARA** tuşuna basın. Bu şekilde tartı yeniden **O** arayına alabilirsiniz.

###### Arıza halinde sıfırlama (Reset)

Tartı bir hata verdiği ve/veya yanlış değerler gösteriyorsa tartı sıfırlanın ve gerekirse yerini değiştirin. Ardından tartı yeniden doğru ölçüler yarapılabilirsiniz.

▷ Gerekirse tartı kapatın ve pilin çıkarın. Birkaç saniye bekleyin ve ardından „Pili yerleştirme / değiştirme“ bölümünden açıkladığı gibi pilin pozitif kutbu (+) yukarı bakacak şekilde yeniden yerleştirin.

###### Fazla yük

###### BİLGİ - Maddi hasarlar

Tartıya aşırı yük koymayın, aksi takdirde tartma hücreleri hasar görebilir. Tartılabilen azami toplam ağırlık olan 5 kg aşılmamalıdır!

Tek bir tartma işleminde 5 kg'a kadar tartma yapabiliyorsınız.

Eğer **Err** yazıyorsa, tartının ölçüm aralığı aşılmış demektir.

Tartının hasarlanması önemlidir. Arıza halinde sıfırlama (Reset) işlemi öncelikle ağırlığı hemen kaldırır.

Eğer **out2** yazıyor, tartı kendini ayarlamıyor.

Eğer çalıstırıldığında tartı üzerine 4 g'dan daha büyük ağırlık koyması durumunda ekranda **out2** yazılır. Tartı kendini ayarlamıyor.

###### Temizleme ve saklama

1. Tartıya gereklidir suya hafifçe nemlendirilmiş bir bezle silerek temizleyebilirsiniz.

2. Leke oluşmasını engellemek için tartıyı yumuşak bir bezle kurulayın.

▷ Kullanmadığınızda tartıyi yer kaplamayacak şekilde asma halkasından duvara asabilirsiniz.

## Sorum / Çözüm

Cihaz çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kısa <b>O/TARA</b> tuşuna basın. Tartı, çalıştırıldığın sona <b>O</b> göstermiyor. Bu yardımcı olmasa, kısa bir süre için pil çkarın. Gerekirse pil yenisiyle değiştirin.</li> </ul>
Ekranda <b>unSt</b> beliriyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tartı düz durmuyor, kalibrasyona ara verilir. Tartı, dört ayağı da yüzey üzerinde duracak şekilde sabit, düz bir yüzeye yerleştirin.</li> <li>Kalibrasyona ten teması nedeniyle ara verilir. Tartıya kalibrasyon esnasında dokunmayın veya hareket ettirin.</li> </ul>
Ekranda <b>out2</b> yazıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Açılmış sırasında tartı üzerinde 4 kg'dan daha büyük bir ağırlık var. Ağırlığı kaldırın ve <b>O/TARA</b> tuşuna basın.</li> </ul>
<b>O/TARA</b> basıldıktan sonra tartı hemen <b>O</b> göstermiyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tartı gerçek dışı değerler gösteriyor.</li> <li>Tartı düz durmuyor, kalibrasyona ara verilir. Tartıya kalibrasyon esnasında dokunmayın veya hareket ettirin.</li> </ul>
Tartı, gerçek dışı değerler gösteriyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tartı düz durmuyor, kalibrasyona ara verilir. Tartıya kalibrasyon esnasında dokunmayın veya hareket ettirin.</li> </ul>
Tartı, negatif bir değer gösteriyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Önceşinde tartıyi bir yığın altında sıfırladın mı? <b>O/TARA</b> tuşuna basın.</li> </ul>
Ekranda <b>Err</b> beliriyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maksimum toplam ağırlık aşılmış. Tartıya hasar vermemek için ağırlığı hemen kaldırın.</li> </ul>
Ekranda <b>Louu</b> yazıyor veya hiçbir şey görünmüyör.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pil tükenmiş. Yeni bir pil takın.</li> </ul>

#### Teknik bilgiler

Model:

1 adet CR2032 (Lityum), 3 V

Nominal güç 0,63 Wh

-5.000 ila 5.000 g

5 ila 5.000 g

1 gramlık adımlar

+10 ila +40 °C

Ürün geliştirmeleri çerçevesinde üzerinde teknik ve dizayn değişikliği yapma hakkımız saklıdır.

#### İmha etme

Bu ürün, ambalajı ve içinde kullanılan pil, tekrar kullanılabilen değerli malzemelerden üretilmiştir. Tekrar kullanım sayesinde atıklar azaltır ve çevre korunur.

**Ambalajı** malzemeleri türne göre imha edin. Bunun için bölgendeki kağıt, mukavva ve hafif ambalaj toplama merkezlerinin sunduğu imkanlarından faydalanabilirsiniz.

**Bu simbole işaretlenen cihazlar, piller ve şarlı piller** ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır! Yasalara göre atık cihazlarını, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız. Elektrikli cihazlar teh