

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieser Löffel Waage. Dieses Gerät ist für die Verwendung in der Küche bestimmt. Mit drei verschiedenen Löffelgrößen eignet sich die Waage sehr gut zum direkten Wiegen von Pulvern oder Körnern wie Mehl, Salz, Gewürzen, Zucker, Reis usw.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neue Löffel Waage optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- 1x Digitale Löffel Waage
- 1x Aufsatz 25 ml
- 1x Aufsatz 45 ml
- 1x Aufsatz 150 ml
- Bedienungsanleitung

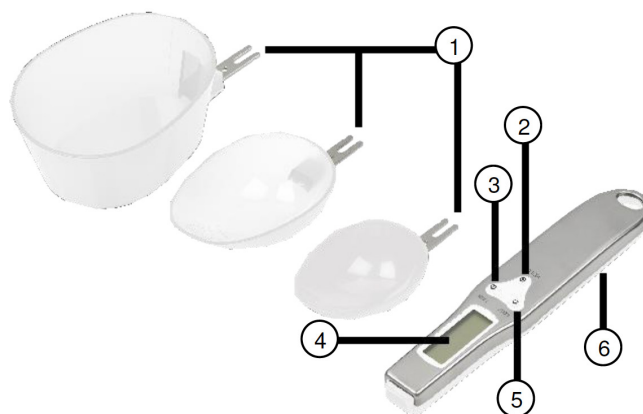
Zusätzlich benötigt:

- 2x Batterie Typ AAA (z. B. PX-1565)

**Technische Daten**

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| Stromversorgung    | 2x Batterie Typ AAA (Micro) |
| Maßeinheiten       | Gramm (g)                   |
|                    | Unze (oz)                   |
|                    | Karat (ct)                  |
|                    | Grain (gn)                  |
| Wiegekapazität     | 0,1 – 500 g                 |
| Löffelkapazität    | 25 / 45 / 150 ml            |
| Maße (ohne Löffel) | 160 x 30 x 19 mm            |
| Gewicht            | 113 g                       |

**Produktdetails**



1. Löffel
2. Halten-Taste
3. Ein- / Aus- / Tariertaste
4. Display
5. Einheit-Schaltfläche
6. Batteriefach

**Inbetriebnahme**

1. Legen Sie 2 AAA-Batterien in das Batteriefach auf der Rückseite der Waage ein. Stellen Sie sicher, dass die Polarität der Batterie korrekt ist.
2. Wählen Sie einen Löffel passender Größe aus und setzen Sie ihn oben in die Waage ein.



**HINWEIS:**

Achten Sie darauf, den Löffel vorsichtig oben in den Griff einzufügen oder herauszuziehen, um Schäden an der Waage zu vermeiden.

**Verwendung**







**HINWEIS:**

1. Drücken Sie die Tasten mit der richtigen Stärke, da sonst die Tasteneingaben möglicherweise nicht funktionieren.
2. Vergewissern Sie sich vor dem Wiegen, dass der Löffel richtig eingesetzt ist und die gesamte Waage waagrecht ausgerichtet ist, da die Anzeige sonst möglicherweise nicht genau ist.
3. Die Wiegekapazität dieser Waage beträgt 0,1 g – 500 g. Überladen Sie die Waage nicht und geben Sie keine Artikel unter 0,1 g hinein.
4. Wenn Sie die Waage 60 Sekunden lang nicht bedienen, wird der Waagebildschirm automatisch ausgeschaltet.

1. Um die Waage einzuschalten, drücken Sie die Taste ①.
2. Nachdem auf dem Bildschirm „0“ angezeigt wird, drücken Sie die Taste ②, um die Einheit umzustellen. Das Gerät wechselt durch zwischen „g -> oz -> gn -> ct -> g“.
3. Halten Sie die Waage waagrecht und ruhig und geben Sie den zu wiegenden Artikel in den Löffel. Das Gewicht des Artikels wird angezeigt.
  - Um die Wiegedaten auf dem Display festzuhalten, drücken Sie die Taste ③. Es wird „Halten“ angezeigt. Zum Entsperren der Wiegedaten drücken Sie die Taste ④.
  - Die Waage kann so eingestellt werden, dass die Wiegedaten automatisch festgehalten werden. Halten Sie dazu die Taste ⑤ gedrückt. „H-ON“ wird angezeigt. Um das automatische Festhalten aufzuheben, drücken Sie die Taste ⑥. „H-OFF“ wird angezeigt.
4. Um mehrere Artikel zu wiegen, verwenden Sie die Null- und Tariert-Funktion.
  - Wenn die Anzeige des ersten Artikels stabil ist, drücken Sie die Taste ① und die Anzeige wechselt auf „0“. Dann geben Sie den zweiten Artikel in den Löffel und das Gewicht des zweiten Artikels wird angezeigt. Um weitere Artikel zu wiegen, wiederholen Sie diese Schritte durch Drücken der Taste ①, um die Anzeige auf Null zu setzen und einen neuen Artikel hineinzugeben.
5. Um die Waage auszuschalten, halten Sie die Taste ① gedrückt.

## Kalibrierung

1. Drücken Sie die Taste , um die Waage einzuschalten, und halten Sie dann die Taste  gedrückt, bis auf dem Bildschirm „CAL“ angezeigt wird.
2. Drücken Sie die Taste  erneut. „CAL“ blinkt zweimal, dann beginnt „200.0 g“ zu blinken.
3. Legen Sie ein Belastungsgewicht mit 200 g in den Löffel. Wenn es stabil ist, wird „500.0 g“ angezeigt und blinkt, was bedeutet, dass die Kalibrierung mit 200 g erfolgreich war.
4. Entfernen Sie das Belastungsgewicht von 200 g und geben Sie ein Belastungsgewicht von 500 g in den Löffel. Wenn es stabil ist und auf dem Bildschirm „PASS“ angezeigt wird, bedeutet dies, dass das Wiegen mit 500 g korrekt ist.
5. Wiederholen Sie die obigen beiden Schritte, um weitere Kalibrierungen durchzuführen.
6. Um die Kalibrierung zu beenden, drücken Sie die Taste .



### HINWEIS:

1. Vergewissern Sie sich vor Beginn der Kalibrierung, dass sich der Löffel richtig eingesetzt ist und die gesamte Waage waagrecht ausgerichtet ist, da die Anzeige sonst möglicherweise nicht genau ist.
2. Wenn Sie die Batterien herausnehmen, wird das Kalibrierungsergebnis gelöscht und auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt.

## Warnanzeigen

- „Lo“: Warnung bei schwacher Batterie.
- „O-Ld“: Das Gewicht der Beladung übersteigt die maximale Tragfähigkeit. Entfernen Sie die Artikel schnell von der Waage, da sonst die Waage beschädigt werden kann.

## Pflege und Reinigung

- Ziehen Sie den Löffel heraus, bevor Sie ihn waschen. Das Waagengehäuse darf nicht gewaschen werden.
- Verwenden Sie ein trockenes Tuch, um das Waagengehäuse abzuwischen.
- Entfernen Sie die Batterien aus der Waage, wenn Sie die Waage längere Zeit nicht benutzen.

## Sicherheitshinweise



Für Lebensmittelkontakt geeignet

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Batteriewechsel. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieses Gerät ist kein Spielzeug. Kinder sollten nicht mit diesem Gerät spielen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

## Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-6157-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6157-675 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

**[www.rosensteinundsoehne.de](http://www.rosensteinundsoehne.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi cette balance cuillère numérique.

Grâce à ses trois tailles de cuillère, mesurez facilement et directement des poudres ou des céréales comme la farine, le sel, les épices, le sucre, le riz, etc.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Manche de la balance de précision
- Tête de cuillère 25 ml
- Tête de cuillère 45 ml
- Tête de cuillère 150 ml
- Mode d'emploi

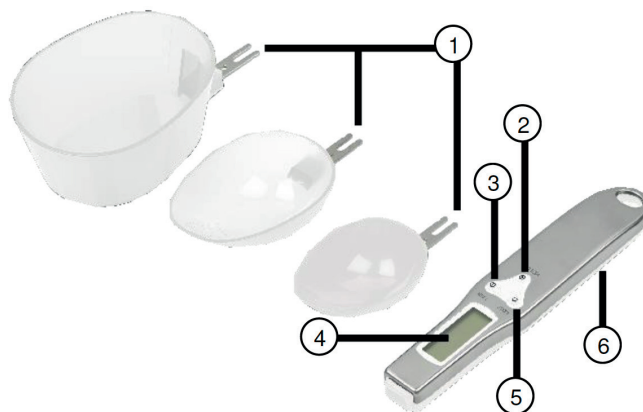
Accessoires requis, disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr) :

- 2 piles AAA

**Caractéristiques techniques**

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Alimentation                       | 2 piles AAA (Micro) |
| Unités de mesure                   | Gramme (g)          |
|                                    | Once (oz)           |
|                                    | Carat (ct)          |
|                                    | Grain (Gn)          |
| Capacité de pesée                  | 0,1 à 500 g         |
| Capacité de la cuillère            | 25 / 45 / 150 ml    |
| Dimensions (sans tête de cuillère) | 160 × 30 × 19 mm    |
| Poids                              | 113 g               |

**Description du produit**



1. Tête de cuillère
2. Touche Maintenir
3. Touche Marche / Arrêt / Tare
4. Écran
5. Touche Unité
6. Compartiment à piles

**Mise en marche**

1. Insérez 2 piles AAA dans le compartiment à pile situé au dos de la balance. Veillez à respecter la polarité lorsque vous insérez les piles.
2. Choisissez la tête de cuillère adaptée et insérez-la en haut de la balance.



**NOTE :**

Veillez à insérer et retirer la cuillère avec précaution pour éviter d'endommager la balance.

**Utilisation**







**NOTES :**

1. Appuyez sur les touches suffisamment fort, sinon elles risquent de ne pas fonctionner.
2. Avant de peser, assurez-vous que la cuillère est correctement insérée et que la balance se trouve en position horizontale. Si ce n'est pas le cas, la mesure risque d'être faussée.
3. La capacité de pesée de la balance se situe entre 0,1 et 500 g. Ne surchargez pas la balance et n'y mettez pas d'éléments pesant moins de 0,1 g.
4. Si la balance n'est pas utilisée pendant plus de 60 secondes, l'écran s'éteint automatiquement.

1. Appuyez sur la touche ① pour allumer la balance.
2. Après que l'écran a affiché "0", appuyez sur la touche ② pour choisir l'unité de mesure. L'appareil bascule entre "g -> oz -> Gn -> ct -> g".
3. Tenez la balance de façon horizontale et stable et versez le produit à peser dans la cuillère. Le poids du produit s'affiche à l'écran.
  - Pour que la mesure reste affichée à l'écran, appuyez sur la touche ③. "Maintenir" s'affiche à l'écran. Pour supprimer la mesure, appuyez sur la touche ③.
  - Vous pouvez régler la balance pour que les mesures restent automatiquement affichées à l'écran. Pour cela maintenez la touche ③ appuyée. "H-ON" s'affiche à l'écran. Pour désactiver le maintien automatique de la mesure, appuyez sur la touche ③. "H-OFF" s'affiche à l'écran.
4. Pour peser plusieurs produits, utilisez les fonctions 0 et tare.
  - Lorsque l'affichage de la mesure du premier élément ne change plus, appuyez sur la touche ① pour que l'affichage bascule sur "0". Versez le deuxième élément dans la cuillère, son poids s'affiche à l'écran. Pour peser d'autres produits, répétez les étapes en appuyant sur la touche ① pour réinitialiser l'affichage à zéro et verser un nouveau produit.
5. Maintenez la touche ① appuyée pour éteindre la balance.

**Calibrage**

1. Appuyez sur la touche  pour allumer la balance, puis maintenez la touche  appuyée jusqu'à ce que "CAL" s'affiche à l'écran.
2. Appuyez à nouveau sur la touche . "CAL" clignote deux fois, puis "200.0 g" commence à clignoter.
3. Placez une charge de 200 g dans la cuillère. L'affichage reste fixe, puis la valeur "500.0 g" clignote à l'écran. Le calibrage pour 200 g est réussi.
4. Videz la cuillère et placez-y une charge de 500 g. Lorsque l'affichage reste fixe et que "PASS" s'affiche à l'écran, cela signifie que la pesée avec 500 g est correcte.
5. Répétez les étapes ci-dessus pour procéder à d'autres calibrages.
6. Appuyez sur la touche  pour mettre fin au calibrage.

**NOTES :**

1. Avant de commencer le calibrage, assurez-vous que la cuillère est correctement insérée et que la balance se trouve en position horizontale. Si ce n'est pas le cas, la mesure risque d'être faussée.
2. Si vous retirez les piles, les résultats du calibrage sont effacés et les paramètres par défaut sont restaurés.

**Voyants d'alerte**

- "Lo" : Avertissement en cas de pile faible
- "O-Ld" : Le poids de la charge dépasse la charge maximale supportée. Retirez rapidement le produit de la balance ou cette dernière pourrait être endommagée.

**Nettoyage et entretien**

- Retirez la cuillère de la balance avant de la laver. Le manche de la balance ne doit pas être lavé.
- Utilisez un chiffon sec pour nettoyer le manche de la balance.
- Retirez les piles de la balance si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une durée prolongée.

**Consignes de sécurité**

Convient pour un contact avec les produits alimentaires.

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer les piles. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

**Consignes importantes pour le traitement des déchets**

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

**Déclaration de conformité**

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-6157 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).