

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

vielen Dank für den Kauf dieser digitalen Taschen-Feinwaage. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Feinwaage optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- Waage
- Tasche
- Kalibrierungsgewicht 200 g (NX-3284)
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- 2x AAA Batterien (z.B. PX-1565)

**Produktvarianten**

- NX-3283: Digitale Taschen-Feinwaage mit Touch-Display, bis 300 g, auf 0,01g genau
- NX-3284: Digitale Taschen-Feinwaage, mit Touch-Display, bis 200 g, auf 0,01g genau

**Technische Daten**

Stromversorgung	2 AAA Batterien, 1,5 V
Max. Tragkraft	200 g (NX-3284) 300 g (NX-3283)

Genauigkeit	0,01 g
Maßeinheiten	Gramm (g), Unze (oz), Tael (t), Grain (gn), Feinunze (ozt), Pennyweight (dwt), Karat (ct)
Maße (BxHxT)	125 x 78 x 20 cm
Gewicht	122 g

**Produktdetails**



1. M-Taste
2. Ein/Aus-Taste
3. T-Taste
4. Entriegelungs-Schalter

**Batterien einlegen**

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Geräts und legen Sie 2 Batterien ein. Achten Sie dabei jeweils auf die im Fach angegebene Polarität. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

**Verwendung**

Stellen Sie die Waage auf eine ebene Oberfläche und drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um sie ein- bzw. auszuschalten. Warten Sie, bis **0,00** im Display angezeigt wird. Legen Sie das gewünschte Objekt auf die Waage und warten Sie, bis die Anzeige aufhört zu blinken. Drücken Sie wiederholt die M-Taste, wenn Sie die Maßeinheit ändern wollen. Wenn Sie weitere Objekte zuwiegen wollen, drücken Sie auf die T-Taste. Der Wert wird wieder auf **0,0** gestellt. Geben Sie nun weitere Objekte dazu. Diesen Vorgang können Sie mehrfach wiederholen. Wenn 3 Minuten (NX-3283) / 1 Minute (NX-3284) keine Funktion ausgeübt wird, schaltet sich das Gerät automatisch ab.



**HINWEIS:**

*Legen Sie keine zu schweren Objekte auf die Waage. Andernfalls kann diese beschädigt werden.*

**HINWEIS:**

*Stellen Sie sicher, dass keine Krümel, Dreck oder kleine Objekte unter die Wägeplatte geraten. Dies kann die Waage beschädigen.*

**Kalibrierung****HINWEIS:**

*Es ist nicht nötig, die Waage vor der ersten Verwendung zu kalibrieren. Führen Sie eine Kalibrierung durch, wenn die Waage nicht mehr korrekt wiegt.*

1. Drücken Sie auf die Ein/Aus-Taste bis **88888** im Display erscheint und lassen Sie sie dann los.
2. Anschließend wird **0,00** angezeigt. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste für ca. 3 Sekunden bis **0** im Display erscheint.
3. Anschließend blinkt 300,00 (NX-3283) / 200,00 (NX-3284) im Display. Legen Sie ein Kalibriergewicht mit 300 g (NX-3283) / 200 g (NX-3284) auf die Waage. Andernfalls drücken Sie wiederholt auf die T-Taste, um das angezeigte Gewicht jeweils um 10 g zu reduzieren. Legen Sie anschließend entsprechend des eingestellten Gewichts ein Kalibriergewicht auf.

4. Nach 5 Sekunden hört die Anzeige auf zu blinken. Die Kalibrierung ist abgeschlossen.

**Deckel entfernen**

Um einen größeren Gegenstand zu wiegen, können Sie den Deckel der Waage abnehmen. Schieben Sie dazu den Entriegelungs-Schalter auf und lösen Sie den Deckel. Um ihn wieder zu befestigen, setzen Sie ihn zunächst auf der Seite des Displays und anschließend auf der Seite des Entriegelungs-Schalters wieder ein. Schieben Sie dann den Entriegelungs-Schalter wieder auf die Ausgangsposition.

**Displaybeleuchtung**

Das Display leuchtet nach dem Einschalten 6 Sekunden auf und erlischt dann. Während ein Gewicht aufgelegt ist, leuchtet das Display grundsätzlich.

**Sicherheitshinweise**

- 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!

- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- 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.
- 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 die Produkte NX-3283-675 und NX-3284-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.




*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-3283 oder NX-3284 ein.

Informationen zu Produkten von Rosenstein & Söhne finden Sie auf der Internetseite [www.rosensteinundsoehne.de](http://www.rosensteinundsoehne.de).

### Zeichenerklärung

	Das Produkt darf nicht im Hausmüll entsorgt werden.
	Das Produkt erfüllt alle für dieses Produkt gültigen EG-Richtlinien.
	Diese Hinweise geben Ihnen nützliche Tipps zum Gebrauch.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette balance de précision. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## Contenu

- Balance
- Étui
- Poids de calibrage 200 g (NX3284)
- Mode d'emploi

## Accessoires requis : 2 piles AAA

(disponibles séparément sur  
<https://www.pearl.fr>)

## Variantes du produit

- NX3283 : Balance de précision numérique à écran tactile - mesure à 0,01 g près jusqu'à 300 g
- NX3284 : Balance de précision numérique à écran tactile - mesure à 0,01 g près jusqu'à 200 g

## Caractéristiques techniques

Alimentation	2 piles AAA / 1,5 V
Charge maximale supportée	200 g (NX3284) 300 g (NX3283)
Précision	0,01 g
Unités de mesure	Gramme (g), once (oz), tael (t), grain (gn), once troy (ozt), pennyweight, carat (ct)
Dimensions (L x H x P)	125 x 78 x 20 cm
Poids	122 g

## Description du produit



1. Touche M
2. Touche Marche/Arrêt
3. Touche T
4. Touche de déverrouillage

## Mise en place des piles

Ouvrez le compartiment à piles situé au dos de l'appareil et insérez 2 piles. Ce faisant, veillez à respecter la polarité inscrite dans le compartiment. Refermez le compartiment à piles.

## Utilisation

Placez la balance sur une surface plane et appuyez sur la touche Marche/Arrêt pour l'allumer ou l'éteindre. Patientez jusqu'à ce que l'écran affiche **0,00**. Placez l'objet de votre choix sur la balance et attendez que l'affichage cesse de clignoter. Appuyez de façon répétée sur la touche M si vous souhaitez changer l'unité de mesure. Si vous souhaitez peser d'autres objets, appuyez sur la touche T. La valeur est remise à **0,0**. Placez-y d'autres objets. Vous pouvez répéter ce processus plusieurs fois. Si l'appareil n'est pas utilisé dans un laps de 3 minutes (NX3283) ou 1 minute (NX3284), il s'éteint automatiquement.

**NOTE :**

*Ne posez jamais d'objet trop lourd sur la balance. Vous risquez sinon de l'endommager.*

**NOTE :**

*Veillez à ne pas coincer de miettes, saletés ou petits objets sous la balance. Ceci peut endommager la balance.*

## Calibrage

**NOTE :**

*Il n'est pas nécessaire de calibrer la balance avant la première utilisation. Procédez au calibrage lorsque la balance ne pèse plus correctement.*

1. Appuyez sur la touche Marche/Arrêt jusqu'à ce que **88888** soit affiché à l'écran, puis relâchez la touche.
2. L'écran affiche enfin **0,00**. Appuyez sur la touche Marche/Arrêt pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'écran affiche **0**.
3. Enfin, 300,00 (NX3283) ou 200,00 (NX3284) clignote à l'écran. Placez alors un poids de calibrage de 300 g (NX3283) / 200 g (NX3284) sur la balance. Vous pouvez également appuyer de manière

répétée sur la touche Tare pour réduire le poids affiché de 10 g à chaque fois. Ensuite, placez un poids de calibrage en fonction du poids défini.

4. L'affichage arrête de clignoter après 5 secondes. Le calibrage est terminé.

## Retirer le cache

Pour peser un gros objet, retirez le cache de la balance. Poussez pour ce faire la touche de déverrouillage et détachez le cache. Pour le réinstaller, replacez-le d'abord sur le côté de l'écran puis sur le côté de la touche de déverrouillage. Placez ensuite la touche de déverrouillage sur sa position d'origine.

## Rétroéclairage de l'écran

L'écran brille après l'allumage pendant 6 secondes puis s'éteint. Lorsqu'un poids est posé dessus, l'écran brille.

## Consignes de sécurité

- 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.

Veillez 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 blessures !
- 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 pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- 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 ces produits NX-3283 et NX-3284 conformes 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.

*Kurtasz, A.*

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).

### Explication des symboles

	Le produit ne doit pas être jeté dans la poubelle des déchets ménagers.
	Le produit est conforme à toutes les directives européennes en vigueur relatives à ce produit.
	Ces informations sont utiles pour utiliser le produit.