

Wasserstoff-Ionisator

für Trinkwasser, LCD-Display, 1,5 l

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr neuer Wasserstoff-Ionisator	4
Lieferumfang	4
Wichtige Hinweise zu Beginn.....	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	7
Konformitätserklärung.....	7
Produktdetails	8
Wasserstoff-Ionisator	8
Display	9
Verwendung.....	9
Reinigung.....	10
Problemlösungen	11
Technische Daten	11

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

www.rosensteinundsoehne.com

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

Ihr neuer Wasserstoff-Ionisator

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Wasserstoff-Ionisators. Reichern Sie Ihr Trinkwasser mit Wasserstoff von bis zu 1.000 ppb an. Wasserstand und Zeitanangabe sind leicht ablesbar. Der Vorgang selbst wird von stimmungsvoller LED-Beleuchtung begleitet.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Wasserstoff-Ionisator optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Wasserkessel
- Basisstation
- Deckel
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise zu Beginn

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie die Basisstation nie eigenmächtig. 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 die elektronischen Komponenten des Produkts fern von Feuchtigkeit. Halten Sie alle Komponenten fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.

- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Benutzen Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Falls dies unumgänglich ist, benutzen Sie nur GS-geprüfte, spritzwassergeschützte, einfache Verlängerungskabel (keine Mehrfachsteckdosen), die für die Leistungsaufnahme des Geräts ausgelegt sind.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt. Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen. Betreiben Sie es nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Achten Sie auf einen sicheren Stand des Geräts.
- Stellen Sie das Gerät immer mit einem Freiraum zu allen Seiten und Freiraum nach oben auf einen trockenen, ebenen, festen und hitzeunempfindlichen Untergrund.
- Halten Sie ausreichend Abstand zu Wärmequellen wie z.B. Herdplatten oder Öfen, um Geräteschäden zu vermeiden. Betreiben Sie das Gerät nie auf einem Kochfeld oder in der Nähe einer Gasquelle.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Waschbecken, Dusche). Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker.
- Öffnen Sie den Deckel nicht während des Betriebs.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Achten Sie darauf, dass sich Kinder oder Haustiere nicht in der Nähe des Gerätes aufhalten, wenn es in Betrieb ist.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen oder bevor Sie es reinigen.
- Das Gerät ist nur für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten oder empfohlenen Zubehörteile.
- Das Gerät ist nicht dafür bestimmt, mit einem externen Timer oder einer anderen Art von Fernsteuerungssystem betrieben zu werden.
- 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-7730-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

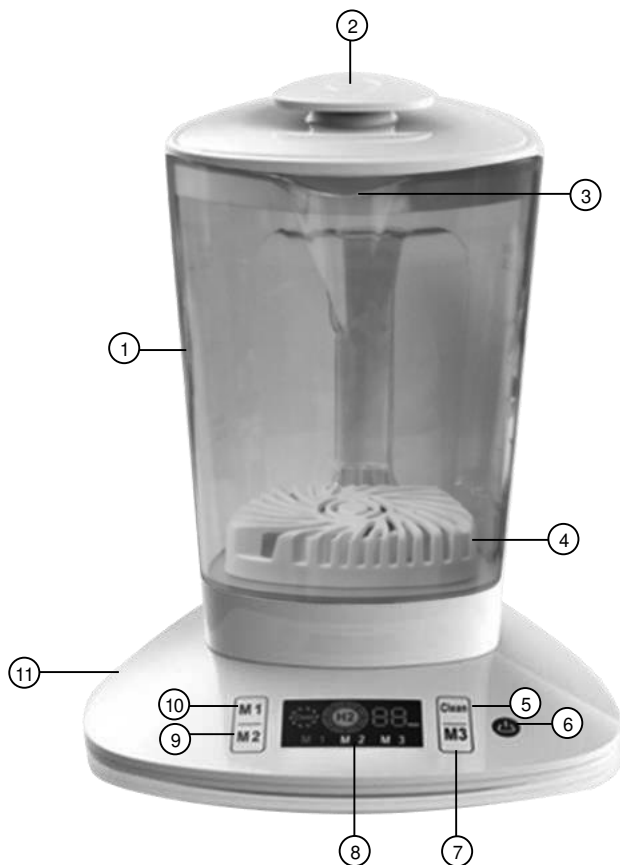
Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support.
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-7730 ein.

Produktdetails

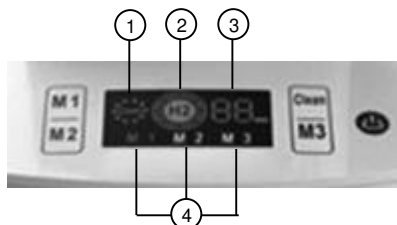
Wasserstoff-Ionisator



- 1 Wasserkessel
- 2 Deckel
- 3 Ausguss
- 4 Generator
- 5 Clean-Taste
- 6 Ein/Aus-Taste

- 7 M3-Taste
- 8 Display
- 9 M2-Taste
- 10 M1-Taste
- 11 Basisstation

Display



- | | | | |
|---|--------------------------|---|--------------------|
| 1 | Reinigungs-Programm | 3 | Verbleibende Zeit |
| 2 | Wasser wird angereichert | 4 | Gewähltes Programm |

Verwendung



HINWEIS:

Reinigen Sie Ihren Wasserstoff-Ionisator vor dem ersten Gebrauch wie unter Reinigung beschrieben. Wenden Sie dann zwei Mal ein Programm an und schütten Sie das Wasser anschließend aus.

- Stellen Sie die Basisstation auf einen ebenen, festen Untergrund, der das Gewicht Ihres Wasserstoff-Ionisators tragen kann.
- Verbinden Sie die Basisstation mit der Basisstation und einer geeigneten Steckdose. Ein Signalton erklingt, die Netzteil-LED leuchtet.
- Nehmen Sie den Deckel ab und füllen Sie den Wasserkessel. Beachten Sie dabei die MIN- und MAX-Markierungen, über- oder unterfüllen Sie den Wasserkessel nicht. Verwenden Sie zum Befüllen ausschließlich geeignete Wassertypen. Geben Sie keine anderen Flüssigkeiten in den Wasserkessel. Geeignete Wassertypen sind:
 - Trinkwasser aus dem Wasserhahn
 - Abgekochtes Wasser, warm ($\leq 60^{\circ}\text{C}$) oder kalt
 - Gefiltertes Mineralwasser
 - Wasser aus einem Wasserfilter
 - Basisches Mineralwasser
- Setzen Sie den Deckel wieder passend auf.
- Stellen Sie den Wasserkessel passend auf die Basisstation.
- Halten Sie die Ein/Aus-Taste zwei Sekunden gedrückt. Ein Signalton erklingt, das Display leuchtet.

7. Wählen Sie den gewünschten Modus, indem Sie die entsprechende Modus-Taste drücken:

Modus	Dauer
M1	10 Minuten
M2	15 Minuten
M3	20 Minuten

8. Das Programm wird sofort gestartet. Die LED-Beleuchtung wird eingeschaltet. Während der Anreicherung zittert das Wasser leicht.



ACHTUNG!

Der Deckel darf während des Betriebs nicht geöffnet werden!

9. Nach Programmende erklingen drei Signaltöne, die LED-Beleuchtung erlischt.
 10. Trinken Sie das angereicherte Wasser innerhalb von 10 Minuten.
 11. Schalten Sie die Basisstation aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste zwei Sekunden gedrückt halten. Ein Signalton erklingt, das Display erlischt.
 12. Trennen Sie die Basisstation von der Stromversorgung.

Reinigung

Ihr Wasserstoff-Ionisator verfügt über ein Reinigungsprogramm. Aktivieren Sie dieses nach jedem zehnten Gebrauch.

- Nehmen Sie den Deckel ab und füllen Sie den Wasserkessel. Beachten Sie dabei die MIN- und MAX-Markierungen, über- oder unterfüllen Sie den Wasserkessel nicht. Verwenden Sie zum Befüllen ausschließlich geeignete Wassertypen. Geben Sie keine anderen Flüssigkeiten in den Wasserkessel.
- Setzen Sie den Deckel wieder passend auf.
- Stellen Sie den Wasserkessel passend auf die Basisstation.
- Schalten Sie die Basisstation ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste zwei Sekunden gedrückt halten.
- Aktivieren Sie das Reinigungsprogramm durch Drücken der **Clean**-Taste. Das Programm startet sofort (Programmdauer: 6 Minuten)
- Nach Programmende erklingen drei Signaltöne.
- Schütten Sie das Wasser aus.



ACHTUNG!

Das Reinigungswasser darf auf keinen Fall getrunken werden!

8. Schalten Sie die Basisstation aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste zwei Sekunden gedrückt halten. Ein Signalton erklingt, das Display erlischt.
 9. Trennen Sie die Basisstation von der Stromversorgung.

Problemlösungen

Das Display leuchtet nicht.

- Stellen Sie sicher, dass das Netzteil korrekt angeschlossen ist.

Das Display ist eingeschaltet, aber das Wasser wird nicht angereichert.

- Stellen Sie den Wasserkessel passend auf die Basisplatte, die Kontakte müssen sich berühren.

Das angereicherte Wasser hat einen merkwürdigen Geruch.

- Dies kann durch Produktionsrückstände hervorgerufen werden. Trinken Sie das Wasser nicht, wenn es merkwürdig riecht oder schmeckt. Lassen Sie zwei bis drei Programme mit jeweils frischem Wasser durchlaufen, danach sollte der Geruch verfliegen sein.

Die Tasten des Bedienfelds reagieren nicht.

- Dies kann durch Nässe auf dem Bedienfeld hervorgerufen werden. Trocknen Sie das Bedienfeld ab und versuchen Sie es nach ein paar Minuten erneut.

Technische Daten

Stromversorgung		9 V DC, 2,5 A
Netzteil	Eingang	100-240 V AC, 50/60 Hz, 1 A
	Ausgang	9 V DC, 2,5 A
Füllkapazität		0,5-1,5 l
Programme		10 / 15 / 20 Minuten
LCD-Display		6 x 3 cm
ORP (Redoxpotential)		-120 bis -250
Anschlusskabel		140 cm

Kundenservice: 07631 / 360 – 350

Importiert von:

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

© REV3 – 11.03.2019 – BS/NH

Ioniseur d'eau 1,5 L

à écran LCD

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nouvel ioniseur d'eau	4
Contenu	4
Consignes préalables	5
Consignes de sécurité	5
Consignes importantes pour le traitement des déchets	7
Déclaration de conformité	7
Description du produit.....	8
Ioniseur d'eau	8
Écran	9
Utilisation.....	9
Nettoyage.....	10
Dépannage.....	11
Caractéristiques techniques	11

Votre nouvel ioniseur d'eau

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet ioniseur d'eau. Enrichissez votre eau en ions hydrogène jusqu'à 1000 ppb. L'état de l'eau et la durée vous sont donnés de façon lisible. Le processus s'accompagne en plus d'un bel effet d'éclairage LED.

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

Contenu

- Ioniseur d'eau
- Base
- Couvercle
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

Consignes préalables

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. 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.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- 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.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais la base vous-même. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- N'exposez pas les composants électroniques de l'appareil à l'humidité. Maintenez tous les éléments à distance des sources de chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne saisissez jamais la fiche avec les mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou le connecteur présente des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Il ne doit pas devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
- Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre.
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Utilisez l'appareil uniquement en intérieur, dans des pièces sèches. Ne l'utilisez pas dans des pièces humides ou sous la pluie.
- Veillez à ce que l'appareil soit positionné de façon sécurisée.
- Veillez à toujours laisser un espace libre suffisant au-dessus et de tous les côtés de l'appareil. Placez-le sur une surface sèche, plane, solide et résistante à la chaleur.
- Afin de ne pas endommager l'appareil, maintenez-le toujours à une distance suffisante de sources de chaleur, telles que des plaques de cuisson ou un four. Ne placez jamais l'appareil sur une surface de cuisson ou à proximité d'un feu ou d'une source de gaz.
- N'utilisez pas le produit à proximité d'eau (par exemple : baignoire, évier, douche, etc.). Ne saisissez jamais un appareil électrique tombé dans l'eau. Le cas échéant, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation.
- N'ouvrez pas le couvercle pendant l'utilisation.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation.
- Veillez à ce que les enfants et animaux domestiques ne viennent pas à proximité de l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Ce produit est conçu pour un usage domestique uniquement.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis ou recommandés.
- L'appareil n'est pas destiné à être utilisé avec un minuteur extérieur ou avec tout autre type de système de commande à distance.

- 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-7730 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, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

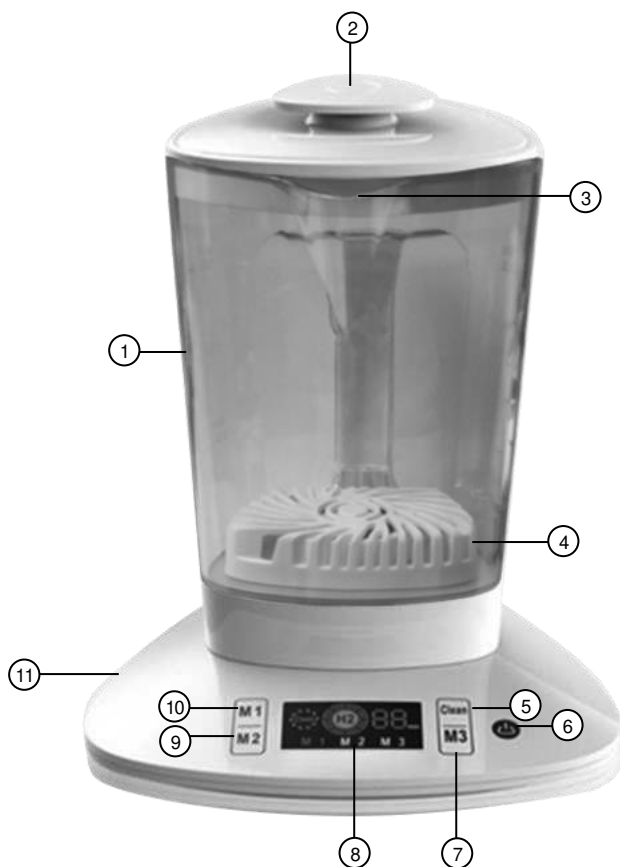
Kurtasz, A.

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.

Description du produit

Ioniseur d'eau



1 Ioniseur d'eau

2 Couvercle

3 Bec verseur

4 Générateur

5 Touche Nettoyage

6 Touche Marche/Arrêt

7 Touche M3

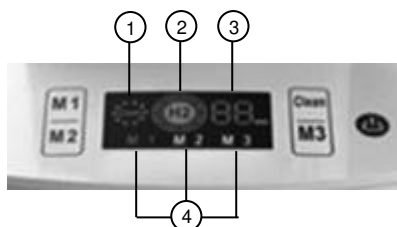
8 Écran

9 Touche M2

10 Touche M1

11 Base

Écran



- | | | | |
|---|------------------------|---|-----------------------|
| 1 | Programme de nettoyage | 3 | Temps restant |
| 2 | L'eau est enrichie | 4 | Programme sélectionné |

Utilisation



NOTE :

Avant la première utilisation, nettoyez l'ioniseur d'eau comme décrit dans le paragraphe Nettoyage. Faites fonctionner l'appareil deux fois avec un programme et versez ensuite l'eau.

1. Posez la station sur une surface plane, stable et capable de supporter le poids de l'ioniseur d'eau.
2. Branchez l'adaptateur secteur à la station ainsi qu'à une prise de courant adaptée. Un signal sonore retentit, la LED de l'adaptateur secteur brille.
3. Retirez le couvercle et remplissez l'ioniseur d'eau. Respectez les graduations MIN et MAX ; ne mettez ni trop ni pas assez d'eau dans l'ioniseur d'eau. Ne le remplissez qu'avec de l'eau appropriée. Ne versez aucun autre liquide dans l'ioniseur d'eau. Sont adaptées :
 - L'eau potable du robinet
 - L'eau bouillante, chaude (≤ 60 °C) ou froide
 - L'eau minérale filtrée
 - L'eau filtrée par filtre à eau
 - L'eau minérale basique
4. Replacez le couvercle comme il convient.
5. Placez l'ioniseur d'eau correctement sur la base.
6. Maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant deux secondes. Un signal sonore retentit et l'écran s'allume.
7. Choisissez ensuite le mode de votre choix à l'aide de la touche Mode correspondante :

Mode	Durée
M1	10 minutes
M2	15 minutes
M3	20 minutes

8. Le programme commence immédiatement. L'éclairage LED s'allume. L'eau frémit légèrement pendant la phase d'enrichissement.



ATTENTION !

Le couvercle ne doit pas être ouvert pendant le processus !

9. Une fois un programme terminé, trois signaux sonores retentissent et l'éclairage LED s'éteint.
10. Buvez l'eau ionisée dans les 10 minutes qui suivent.
11. Éteignez la station en maintenant la touche Marche/Arrêt appuyée pendant deux secondes. Un signal sonore retentit et l'écran s'éteint.
12. Débranchez la base de l'alimentation électrique.

Nettoyage

Votre ioniseur d'eau est pourvu d'un programme de nettoyage. Activez ce dernier toutes les dix utilisations.

1. Retirez le couvercle et remplissez l'ioniseur d'eau. Respectez les graduations MIN et MAX ; ne mettez ni trop ni pas assez d'eau dans l'ioniseur d'eau. Ne le remplissez qu'avec de l'eau adéquate. Ne versez aucun autre liquide dans l'ioniseur d'eau.
2. Remplacez le couvercle comme il convient.
3. Placez l'ioniseur d'eau correctement sur la base.
4. Éteignez la station en maintenant la touche Marche/Arrêt appuyée pendant deux secondes.
5. Activez le programme en appuyant sur la touche **Clean**. Le programme se lance aussitôt (durée du programme : 6 minutes).
6. Une fois le programme terminé, trois signaux sonores retentissent.
7. Videz l'eau.



ATTENTION !

Ne buvez en aucun cas l'eau de nettoyage !

8. Éteignez la station en maintenant la touche Marche/Arrêt appuyée pendant deux secondes. Un signal sonore retentit et l'écran s'éteint.
9. Débranchez la base de l'alimentation électrique.

Dépannage

L'écran ne s'allume pas.

- Vérifiez que l'adaptateur secteur est correctement branché.

L'écran est allumé mais l'eau n'est pas enrichie.

- Placez l'ioniseur d'eau correctement sur la base, les contacts doivent se toucher.

L'eau enrichie a un goût étrange.

- Ceci peut être dû aux résidus de production. Ne buvez pas l'eau si elle a un goût ou une odeur étrange. Faites fonctionner l'appareil avec deux à trois programmes en changeant l'eau à chaque fois. L'odeur devrait disparaître.

Les touches du panneau de commandes ne réagissent pas.

- Ceci peut être dû à la présence d'eau sur le panneau de commandes. Séchez le panneau de commandes et réessayez au bout de quelques minutes.

Caractéristiques techniques

Alimentation		9 V DC / 2,5 A
Adaptateur secteur	Entrée	100 – 240 V AC, 50/60 Hz, 1 A
	Sortie	9 V DC / 2,5 A
Capacité de remplissage		0,5 – 1,5 L
Programmes		10 / 15 / 20 min
Écran LCD		6 x 3 cm
Potentiel d'oxydo-réduction		-120 – -250
Câble de connexion		140 cm

Importé par :

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV3 – 11.03.2019 – BS/NH