

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Doppel-Induktionskochfeldes.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr Doppel-Induktionskochfeld optimal einsetzen können.

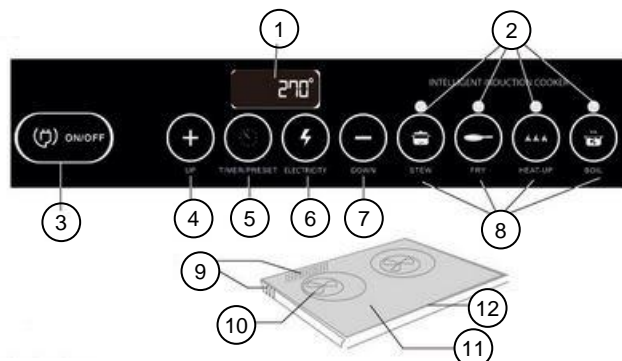
Lieferumfang

- Doppel-Induktionskochfeld
- Anleitung

Technische Daten

Eingangsspannung	220-240V AC 50/60Hz
Leistungsaufnahme	3.000 W
Maße	60 x 36 x 5,5 cm
Gewicht	3,8 kg

Produktdetails



1. Display
2. Anzeige-Leuchte
3. An-/Aus-Taste
4. + Taste
5. Timer-Taste
6. Elektrizitäts-Taste
7. - Taste
8. Funktions-Tasten
9. Luftaustritt
10. Lufteintritt
11. Oberfläche
12. Gehäuse

Inbetriebnahme

Vor der Verwendung des Induktionskochfeldes stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Steckdose. Das Induktionskochfeld befindet sich nun im Standby-Modus. Ein Piep-Signal ertönt und auf dem Display wird "--:--" angezeigt.

Verwendung



HINWEIS:

Bitte verwenden Sie ausschließlich geeignete Töpfe und Pfannen für das Induktionskochfeld! Töpfe und Pfannen aus Ton, Glas und Aluminium sind nicht für das Induktionskochfeld geeignet. Töpfe und Pfannen mit gebogenem Boden, mit Füßen oder einem Bodendurchmesser kleiner als 12 cm sind ebenfalls nicht geeignet.

Kochfunktion auswählen

1. Stellen Sie einen geeigneten Topf auf das Kochfeld.
2. Drücken Sie die An-/Aus-Taste.
3. Auf dem Display wird "ON" angezeigt.
4. Drücken Sie die Funktions-Taste und wählen Sie die gewünschte Kochfunktion. Die Anzeige der entsprechenden Kochfunktion leuchtet auf.

Es stehen vier Kochfunktionen zur Auswahl:

Braten

Drücken Sie die + Taste oder - Taste, um eine Temperatur von 80 bis 270 ° C auszuwählen. Insgesamt stehen 8 verschiedene Temperatur-Stufen zur Auswahl.

- 80/ 100/ 130/ 160/ 180/ 210/ 240/ 270 °C

Kochen

Drücken Sie die + Taste oder - Taste, um eine Leistung von 200 bis 2.000 Watt auszuwählen. Insgesamt stehen 8 verschiedene Watt-Stufen zur Auswahl.

- 200/ 500/ 800/ 1.000/ 1.300/ 1.600/ 2.000 Watt

Schmoren

Auf dem Display wird "1.300" (Watt) angezeigt

Aufwärmen

Auf dem Display wird "500" (Watt) angezeigt.

Topferkennung

Das Induktionskochfeld verfügt über eine Topferkennung. Es gibt eine Warnung, wenn der Topf entfernt oder falsch platziert wurde. Die Meldung "E0" erscheint im Display. Aus Sicherheitsgründen wechselt das Gerät nach ca. 60 Sekunden in den Standby-Modus. Der Lüfter läuft möglicherweise weiter.



ACHTUNG!

Auch wenn das Induktionskochfeld in den Standby-Modus wechselt - schalten Sie es nach Benutzen vollständig über die An-/Aus-Taste aus!

Timer



HINWEIS:

Timer bedeutet, dass das Gerät bis zum Ablauf der von Ihnen eingegebenen Zeit unter der von Ihnen ausgewählten Kochfunktion weiterarbeitet.

1. Drücken Sie die An-/Aus-Taste.
2. Drücken Sie die Funktions-Taste und wählen Sie "Braten" oder "Kochen".
3. Drücken Sie die Timer-Taste. Auf dem Display wird "0:10" angezeigt.
4. Drücken Sie kurz die + Taste oder - Taste, um die gewünschte Anzahl an Minuten einzustellen.

Preset



HINWEIS:

Preset bedeutet, dass das Gerät sofort nach der Eingabe der Zeit in den Standby-Modus wechselt. Nach Ablauf der eingestellten Zeit beginnt das Gerät unter der von Ihnen ausgewählten Kochfunktion zu arbeiten.

1. Drücken Sie die An-/Aus-Taste.
2. Drücken Sie die Funktions-Taste und wählen Sie "Schmoren" oder "Aufwärmen".
3. Drücken Sie die Timer-Taste. Auf dem Display wird "0:30" angezeigt.
4. Drücken Sie kurz die + Taste oder - Taste, um die gewünschte Zeit einzustellen. Sie erhöhen/verringern die Eingabe mit jedem Drücken um 30 Minuten. Sie können zwischen 30 Minuten und bis zu 24 Stunden einstellen.



HINWEIS:

Sie können den Timer/das Preset jederzeit ändern. Die anderen Einstellungen bleiben erhalten. Um den Timer/das Preset zu löschen, stellen Sie das Display auf "0:00". Alternativ können Sie das Kochfeld über die An-/Aus-Taste ausschalten, um den Timer/das Preset zu löschen.

Stromverbrauch prüfen

1. Drücken Sie die Elektrizitäts-Taste, um die Spannung zu prüfen.
2. Drücken Sie die Taste erneut, um sich den Stromverbrauch seit Anschalten des Kochfeldes anzeigen zu lassen.

Gerät reinigen

- Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie das Kochfeld reinigen.
- Warten mit dem Reinigen bis das Kochfeld vollständig abgekühlt ist. Nutzen Sie zum Reinigen einen feuchten Lappen oder ein feuchtes Tuch.
- Verwenden Sie keine harte Bürste oder Scheuermittel.
- Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie das Gehäuse mit einem nebelfeuchten Lappen.
- Bei hartnäckigeren Verschmutzungen nutzen Sie geeignete Reinigungsmittel aus dem Supermarkt oder der Drogerie.
- Tauchen Sie das Kochfeld unter keinen Umständen zu Reinigungszwecken in Wasser.

Problembehandlung

Auf dem Display können folgende Fehlermeldungen angezeigt werden:

Fehlermeldung	Prüfen Sie...
BI Sound	- ob der verwendete Topf für das Induktionsfeld geeignet ist.
Signal E0	- ob der verwendete Topf für das Induktionsfeld geeignet ist. - ob der Topf richtig auf dem Kochfeld steht.
Signal E1	- ob die Spannung zu niedrig ist. - ob der Netzstecker richtig eingesteckt ist.
Signal E2	- ob die Spannung zu hoch ist.
Signa E3	- ob ein Kurzschluss oder ein Fehler aufgetreten ist.
Signal E4	- ob das Plattenmodul beschädigt oder gebrochen ist.
Signal E5	- ob beim IGBT-Modul ein Kurzschluss aufgetreten ist. - ob das IGBT-Modul stark erhitzt ist.
Signal E6	- ob die Lüfter richtig funktionieren.

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Legen Sie keine Metallgegenstände wie Messer, Gabeln, Löffel und Deckel auf dem Kochfeld ab.
- Ziehen Sie Töpfe und Pfannen nicht über die Kochplatte, um Kratzer zu vermeiden.
- Erwärmen Sie keine Speisen und Getränke in versiegelten Behältern (z.B. Dosen).
- Achten Sie darauf, dass rings um das Kochfeld ausreichend Platz zur Be- und Entlüftung ist.
- Stellen Sie keine leeren Töpfe auf dem Kochfeld ab.



VORSICHT! HEIßE OBERFLÄCHE

Während des Betriebs des Gerätes kann die Temperatur der berührbaren Oberfläche sehr hoch sein!

- Berühren Sie die Oberfläche des Kochfeldes nicht während des Betriebs - Verbrennungsgefahr!
- Falls Sie einen Herzschrittmacher tragen, fragen Sie vor der Verwendung des Induktionskochfeldes Ihren Arzt nach Vorsichtsmaßnahmen beim Gebrauch.



ACHTUNG!

Ist die Oberfläche gerissen, ist das Gerät abzuschalten, um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden!

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei, denn sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.

- Achten Sie unbedingt darauf, dass Sie während und nach der Benutzung des Gerätes nicht mit aufgeheizten Teilen in Berührung kommen.
- Transportieren bzw. verstauen Sie das Gerät nur, wenn es vollständig abgekühlt ist.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab, um Brandgefahr zu vermeiden. Legen Sie keine brennbaren Materialien (Pappe, Kunststoff, Papier, etc.) auf oder in das Gerät.
- Reinigen Sie das Gerät nach jeder Benutzung wie unter Reinigung beschrieben.
- Verwenden Sie das Kochfeld nur in Verbindung mit geeignetem Kochgeschirr.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht mit den aufgeheizten Teilen des Gerätes in Kontakt kommt.
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem betrieben zu werden.
- Das Gerät nicht unbeaufsichtigt betreiben. Dieses Gerät ist ausschließlich dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden, wie beispielsweise: - in Küchen für Mitarbeiter in Läden und Büros, - in landwirtschaftlichen Anwesen, - von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen oder - in Frühstückspensionen.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- 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 das Produkt 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 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 das Produkt NX-4712 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, 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-4712 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 double plaque à induction. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

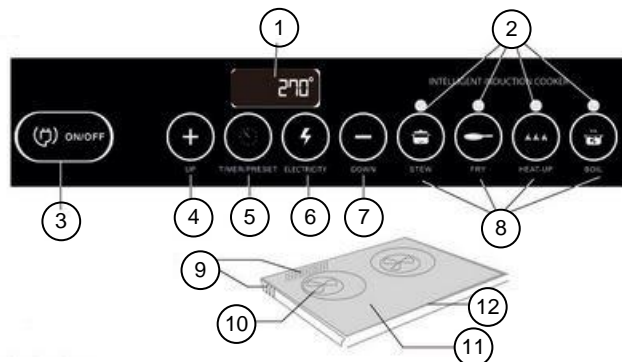
Contenu

- Double plaque de cuisson à induction
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Puissance absorbée	3000 W
Dimensions	60 x 36 x 5,5 cm
Poids	3,8 kg

Description du produit



- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1. Écran | 2. Voyants LED |
| 3. Touche Marche /Arrêt | 4. Touche + |
| 5. Touche Minuteur | 6. Touche électricité |
| 7. Touche - | 8. Touches de fonctions |
| 9. Sortie d'air | 10. Arrivée d'air |
| 11. Surface | 12. Boîtier |

Mise en marche

Avant d'utiliser la plaque à induction, branchez la fiche d'alimentation à une prise murale adaptée. La plaque à induction se trouve alors en veille. Un signal sonore retentit et l'écran affiche "--:--".

Utilisation



NOTE :

Faites attention à n'utiliser que des ustensiles compatibles avec la plaque de cuisson ! Les casseroles et poêles en argile, en verre et en aluminium ne doivent pas être utilisées sur la plaque de cuisson à induction. De la même manière, n'utilisez pas de casseroles à fond incurvé, à pieds ou dont le diamètre du fond est inférieur à 12 cm.

Choisir la fonction chauffante

1. Placez une casserole compatible sur la plaque de cuisson.
2. Appuyez sur la touche Marche /Arrêt.
3. L'écran affiche "ON".
4. Appuyez sur la touche de fonction et choisissez le programme de cuisson. Le symbole correspondant au programme s'allume.

Vous pouvez choisir entre quatre options :

Rôtir

Appuyez sur la touche + ou - pour sélectionner une température comprise entre 80 et 270 °C. Au total, 8 niveaux de température différents sont disponibles.

- 80 / 100 / 130 / 160 / 180 / 210 / 240 / 270 °C

Cuir

Appuyez sur la touche + ou - pour sélectionner une puissance comprise entre 200 et 2000 W. Au total, 8 niveaux de puissance différents sont disponibles.

- 200 / 500 / 800 / 1000 / 1300 / 1600 / 2000 W

Mijoter

L'écran affiche "1300" (W).

Réchauffer

L'écran affiche "500" (W).

Reconnaissance de casserole

La plaque dispose d'une reconnaissance de casserole. Un avertissement vous prévient lorsqu'une casserole est retirée ou mal positionnée. L'écran affiche "E0". Pour des raisons de sécurité, la casserole passe en mode veille au bout de 60 secondes. La ventilation ne s'éteint pas immédiatement.



ATTENTION !

Même si la plaque de cuisson à induction est passée en mode veille, éteignez-la complètement à l'aide de la touche Marche /Arrêt après utilisation !

Minuteur



NOTE :

Lorsque le minuteur est actif, l'appareil continue à fonctionner dans le mode de cuisson choisi jusqu'à la fin du temps réglé.

1. Appuyez sur la touche Marche /Arrêt.
2. Appuyez sur la touche de fonction et choisissez le programme "Rôtir" ou "Cuir".
3. Appuyez sur la touche Minuteur. L'écran affiche "0:10".
4. Réglez le nombre de minutes en appuyant brièvement sur les touches + / -.

Préréglage



NOTE :

En mode préréglage, l'appareil passe en mode veille immédiatement après que vous avez saisi une durée. Une fois la durée écoulée, l'appareil commence à fonctionner dans le mode de cuisson que vous avez choisi.

1. Appuyez sur la touche Marche /Arrêt.
2. Appuyez sur la touche de fonction et choisissez le programme "Mijoter" ou "Réchauffer".
3. Appuyez sur la touche Minuteur. L'écran affiche "0:30".
4. Réglez la durée en appuyant brièvement sur les touches + / -. Vous augmentez ou diminuez la durée par paliers de 30 minutes à chaque fois que vous appuyez. Vous pouvez choisir une durée comprise entre 30 minutes et 24 heures.



NOTE :

Vous pouvez changer le minuteur et le préréglage à tout moment. Les autres réglages sont conservés.

Pour supprimer le minuteur ou le pré-réglage, réglez l'écran sur "0:00". Vous pouvez également éteindre la plaque.

Vérifier la consommation

1. Appuyez sur la touche électricité pour vérifier la tension.
2. Appuyez à nouveau sur la touche pour voir combien la plaque a consommé entre la première et la deuxième fois que vous avez appuyé.

Nettoyer l'appareil

- Avant de nettoyer l'appareil, débranchez la fiche d'alimentation.
- Attendez que la surface ait refroidi. Utilisez une éponge ou un chiffon humide.
- N'utilisez pas de brosse ou de produits abrasifs.
- N'utilisez pas de produit nettoyant agressif.
- Nettoyez le boîtier à l'aide d'un chiffon légèrement humide.
- Pour les salissures plus tenaces, utilisez les produits de nettoyage appropriés disponibles dans le commerce.
- Ne plongez jamais la plaque dans un liquide.

Dépannage

Les messages d'erreur suivants peuvent s'afficher à l'écran :

Message d'erreur	Vérifiez...
Signal sonore	- si la casserole utilisée est compatible avec la plaque à induction.
Signal E0	- si la casserole utilisée est compatible avec la plaque à induction. - si la casserole est positionnée correctement sur la plaque.
Signal E1	- si la tension est trop faible. - si la fiche d'alimentation secteur est branchée correctement.
Signal E2	- si la tension est trop forte.
Signal E3	- si la plaque a subi un court-circuit ou un dysfonctionnement.
Signal E4	- si le module de la plaque est endommagé ou cassé.
Signal E5	- si le module IGBT a subi un court-circuit. - si le module IGBT a fortement chauffé.
Signal E6	- si la ventilation fonctionne bien.

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. Transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant le cas échéant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Ne posez jamais d'objets métalliques (couteau, fourchette, cuillère, couvercle, etc.) sur la plaque de cuisson.
- Afin d'éviter les rayures, ne tirez pas les récipients (casserolles ou poêles) sur la plaque de cuisson.
- Ne réchauffez pas d'aliments ou de boissons dans des récipients fermés hermétiquement (boîtes de conserve, etc.).
- Veillez à laisser un espace autour de la plaque de cuisson pour assurer la ventilation et l'aération de l'appareil.
- Ne posez pas de casserole vide sur les surfaces cuisson.



ATTENTION ! SURFACES CHAUDES !

Lors de l'utilisation de l'appareil, la température des surfaces que vous touchez peut être très élevée.

- Ne touchez pas la surface de la plaque de cuisson pendant l'utilisation : risque de brûlures !
- Si vous portez un stimulateur cardiaque, demandez quelles sont les précautions à prendre lors de l'utilisation avant de mettre en marche la plaque de cuisson à induction.



ATTENTION !

Si la surface est fendue, éteignez l'appareil afin d'éviter tout risque de choc électrique.

- 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.
- Veillez à ne pas toucher les parties chaudes de l'appareil pendant et après l'utilisation.
- Ne déplacez et ne rangez l'appareil que lorsqu'il a complètement refroidi.
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation. Ne placez aucun matériau inflammable dans ou sur l'appareil (papier, plastique, carton).
- Après chaque utilisation, nettoyez l'appareil comme indiqué dans le chapitre Nettoyage.
- N'utilisez la plaque qu'avec des ustensiles de cuisson adaptés.
- Assurez-vous que le câble d'alimentation n'entre pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- L'appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou avec un autre système de commande à distance.
- Ne laissez jamais l'appareil fonctionner sans surveillance. Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique ou similaire, tel que dans les cuisines pour les employés des magasins et bureaux, dans les domaines agricoles, pour les clients des hôtels, des motels et d'autres établissements résidentiels, ou en chambre d'hôtes.
- N'utilisez l'appareil qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- 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.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. 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.
- 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.
- 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-4712 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011 /65 /UE et 2015 /863, relatives 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 www.pearl.fr/support/notices ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.