

Dampf-Bügeleisen

Mit Edelstahl-Sohle & kippbarer Kabelverbindung,
1.200 W

Bedienungsanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihr neues Dampf-Bügeleisen	4
Lieferumfang	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	10
Konformitätserklärung	11
Produktdetails	12
Verwendung	13
Wasser einfüllen	13
Temperatur einstellen	13
Dampfbügeln	14
Reinigung und Pflege	14
Technische Daten	15

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

www.sichler-haushaltsgeraete.de

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

Ihr neues Dampf-Bügeleisen

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Dampf-Bügeleisens mit einer Leistung von 1200W, Edelstahl- Bügelsohle und Teflonbeschichtung.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Standard-Dampfbügeleisen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Dampf-Bügeleisen
- Messbecher
- 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; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- 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.
- 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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Füllen und Entleeren des Wasserbehälters. 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.
- 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.
- Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen.
- **ACHTUNG** Verbrennungsgefahr! Das Gerät wird während des Gebrauchs sehr heiß. Achten Sie unbedingt darauf, dass Sie während und nach der Benutzung des Gerätes nicht mit der aufgeheizten Bügelsohle in Berührung kommen. Berühren Sie während das Gerät in Betrieb ist oder unmittelbar nach dem Ausschalten ausschließlich den Griff. Transportieren bzw. verstauen Sie das Gerät nur, wenn es vollständig abgekühlt ist.

- **ACHTUNG** Verbrühungsgefahr! Achten Sie unbedingt darauf, nicht mit dem austretenden heißen Dampf in Berührung zu kommen.
- Transportieren bzw. verstauen Sie das Gerät nur, wenn es vollständig abgekühlt ist.
- Das Gerät ist nicht für den regelmäßigen Gebrauch bestimmt.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Schutzkontakten an. Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen gut zugänglich sein.
- Achten Sie darauf, dass das angeschlossene Netzkabel keine Stolpergefahr darstellt. Das Kabel darf nicht von der Aufstellfläche herabhängen, um ein Herunterreißen des Gerätes zu verhindern. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät zu bewegen.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht gequetscht oder geknickt wird und nicht mit heißen Flächen in Berührung kommt.
- Halten Sie ausreichend Abstand zu anderen 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.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, solange es an die Stromversorgung angeschlossen ist.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile.

- Das Gerät sollte nie in der Nähe von leicht entzündbaren Materialien (Gardinen, Textilien, etc.) aufgestellt und verwendet werden.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab, um Brandgefahr zu vermeiden. Legen Sie keine brennbaren Materialien (Pappe, Kunststoff, Papier, etc.) auf oder unter das Gerät.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Verwenden Sie das Bügeleisen auf einer stabilen Oberfläche und stellen Sie es ebenfalls nur auf einer stabilen Oberfläche ab.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nie unbeaufsichtigt!
- Wenn Sie das Bügeleisen auf einer Abstellvorrichtung wie z.B. einem Bügelbrett verwenden, stellen Sie sicher, dass die Abstellvorrichtung auf einer ebenen und stabilen Fläche aufgestellt ist.

- Das Bügeleisen und dessen Anschlussleitung müssen während des Einschaltens oder Abkühlens außer Reichweite von Kindern sein, die jünger als 8 Jahre sind.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit Wasser. Andere Flüssigkeiten wie chemische Reinigungsmittel, Parfüm oder Duftöle können das Gerät beschädigen.
- Entleeren Sie den Tank nach Gebrauch sehr vorsichtig, da eventuelle Wasserrückstände sehr heiß sind. Es besteht Verbrennungsgefahr.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie das Gerät mit Wasser füllen oder entleeren.
- Die Einfüllöffnung des Wasserbehälters darf während des Gebrauchs nicht geöffnet 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

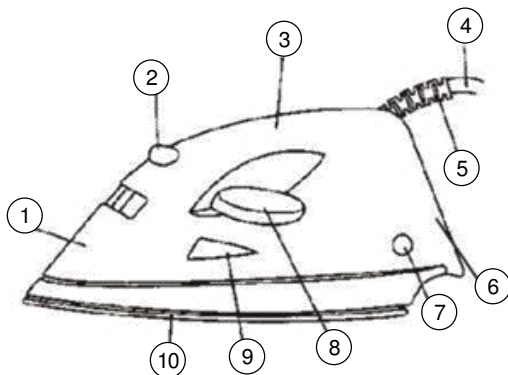
Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-9166-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-9166 ein.

Produktdetails



1. Wasserbehälter-Abdeckung
2. Dampf-Taste
3. Griff
4. Schutz des Netzkabeleingangs
5. Netzkabel
6. Standfuß
7. Kontrollanzeige
8. Temperaturregler
9. Wasserbehälter
10. Bügelsohle

Verwendung

Wasser einfüllen

1. Stellen Sie zunächst sicher, dass das Bügeleisen ausgeschaltet (Temperaturregler auf Position „0“) und von der Stromversorgung getrennt ist.
2. Öffnen Sie die Abdeckung des Wasserbehälters.
3. Halten Sie das Bügeleisen in einer vertikalen Position und füllen Sie mit dem Messbecher die entsprechende Menge Wasser ein. Überfüllen Sie den Wasserbehälter nicht.
4. Schließen Sie die Abdeckung des Wasserbehälters wieder.

Temperatur einstellen

1. Stellen Sie das Bügeleisen aufrecht auf den Standfuß.
2. Stellen Sie über den Temperaturregler die gewünschte Temperatur ein für: Synthetik/Seide, Wolle oder Baumwolle/Leinen.
3. Verbinden Sie anschließend das Bügeleisen über das Netzkabel mit der Stromversorgung.
4. Sobald die Kontrollanzeige erlischt und wieder aufleuchtet, ist das Bügeleisen vorgeheizt und Sie können mit dem Bügeln beginnen. Die Kontrollanzeige geht während des Bügelvorgangs wiederholt aus und an, die eingestellte Temperatur wird konstant gehalten.

Dampfbügeln

Stellen Sie zunächst sicher, dass ausreichend Wasser im Wassertank vorhanden und die eingestellte Temperatur erreicht ist.

Sobald das Bügeleisen vorgeheizt ist, können Sie das Dampfbügeln beginnen, indem Sie die Dampftaste entriegeln. Beim Bügelvorgang wird regelmäßig Dampf abgegeben.

Um das Dampfbügeln zu beenden drücken Sie Dampftaste in das Gerät hinein.

Reinigung und Pflege

Schalten Sie das Bügeleisen aus und trennen Sie es von der Stromversorgung. Lassen Sie das Bügeleisen vollständig abkühlen und leeren Sie gegebenenfalls den Wasserbehälter, bevor Sie das Bügeleisen reinigen.

- Ablagerungen auf der Bügelsohle entfernen Sie am besten mit einem Tuch, das Sie in eine Essig-Wasser-Lösung getaucht haben.
- Das Gehäuse können Sie mit einem angefeuchteten Tuch reinigen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungs- oder Scheuermittel zur Reinigung, diese könnten das Bügeleisen beschädigen.
- Vermeiden Sie Kontakt zwischen der Bügelsohle und harten und/oder metallischen Gegenständen, diese könnten die Bügelsohle beschädigen.
- Sie können das Bügeleisen aufrecht auf dem Standfuß stehend aufbewahren bzw. lagern, wenn Sie es längere Zeit nicht verwenden.

Technische Daten

Stromversorgung	230 V AC / 50 Hz
Leistungsaufnahme	1.200 W
Wasserbehälter	100 ml
Temperatur-Stufen	3
Material Sohle	Edelstahl
Kabellänge	135 cm
Ablagefuß	9,5 x 11 cm
Maße	11 x 12,5 x 25,5 cm
Gewicht	661 g

Kundenservice: 07631 / 360 - 350

Importiert von:

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

© REV2 – 25.07.2018 – LZ/EX:JaW//BR

Fer à repasser vapeur

À semelle en acier et connexion de câble pivotante
1200 W

Mode d'emploi



Sommaire

Votre nouveau fer à repasser	4
Contenu	4
Consignes préalables	5
Consignes de sécurité générales	5
Consignes importantes pour le traitement des déchets .	11
Déclaration de conformité	12
Description du produit	13
Utilisation	14
Ajouter de l'eau	14
Régler la température	14
Repasser à la vapeur	15
Nettoyage et entretien.....	15
Caractéristiques techniques	16

Votre nouveau fer à repasser

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce fer à repasser vapeur d'une puissance de 1200 W, à semelle en acier et revêtement Téflon.

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

Contenu

- Fer à repasser à vapeur
- Verre doseur
- Mode d'emploi

Consignes préalables

Consignes de sécurité générales

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le 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 comporte des informations importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'appareil. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé.
- Le câble d'alimentation ne doit être ni écrasé, ni placé sur des bords saillants ou sur des surfaces chaudes ; il ne doit pas être utilisé pour transporter l'appareil.
- 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 la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, avant de nettoyer l'appareil, et en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- 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 pas 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 fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil vous-même, hormis pour remplir ou vider le réservoir à eau. 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.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou le connecteur présentent 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.
- Éteignez l'appareil et débranchez-le de l'alimentation électrique lorsqu'il n'est pas utilisé.
- **ATTENTION !** Risque de brûlures ! En fonctionnement, l'appareil devient très chaud. Veillez impérativement à ne pas toucher directement la semelle de l'appareil pendant et après l'utilisation. Lorsque l'appareil est allumé ou qu'il vient d'être éteint, seule la poignée peut être touchée sans risque. Ne déplacez pas ou ne rangez pas l'appareil tant qu'il n'a pas complètement refroidi.
- **Attention !** Risque de brûlure ! Prenez garde à ne pas entrer en contact avec la vapeur chaude qui sort de l'appareil.
- Ne déplacez pas ou ne rangez pas l'appareil tant qu'il n'a pas complètement refroidi.
- Le fer à repasser n'est pas adapté pour un usage régulier.
- Ne branchez l'appareil qu'à une prise électrique murale reliée à la terre et correctement installée. La prise électrique doit être accessible en permanence une fois l'appareil branché.

- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne représente pas un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher. Afin d'éviter une chute de l'appareil, le câble ne doit pas pendre de la surface sur laquelle est posé l'appareil. Ne tirez jamais sur le câble d'alimentation pour déplacer l'appareil.
- Placez le câble de manière à ce qu'il n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes, et qu'il ne soit ni coincé ni plié.
- Afin de ne pas endommager l'appareil ou son environnement, maintenez-le toujours à une distance suffisante d'autres 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'une source de gaz.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché à l'alimentation électrique.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis.
- L'appareil ne doit jamais être placé et utilisé à proximité de matériaux inflammables (rideaux, textiles, etc.).
- Afin d'éviter tout risque d'incendie, ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation. Ne placez aucun matériau inflammable dans ou sous l'appareil (papier, plastique, carton, etc.).
- 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.

- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants s'ils ne sont pas surveillés.
- Utilisez le fer à repasser sur une surface stable et ne le posez que sur une surface stable.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation !
- Si vous utilisez le fer à repasser sur un support, comme par exemple une planche à repasser, assurez-vous qu'elle est posée sur une surface plane et stable.
- Le fer à repasser ainsi que le câble de raccordement doivent être maintenus hors de la portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'ils sont sous tension ou qu'ils refroidissent.
- Remplissez le réservoir à eau uniquement avec de l'eau. D'autres produits, tels que les détergents chimiques, les parfums ou les huiles parfumées, peuvent endommager l'appareil.
- Après utilisation, videz le réservoir avec précaution, car les éventuels restes d'eau peuvent être très chauds. Risque de brûlures !
- Avant de remplir ou de vider l'appareil d'eau, débranchez-le de l'alimentation électrique.
- N'ouvrez pas l'ouverture de remplissage du réservoir pendant l'utilisation.
- 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

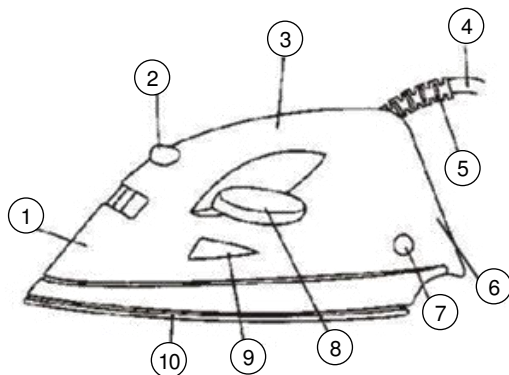
La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-9166 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen et du Conseil : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



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



1. Couvercle du réservoir d'eau
2. Touche Vapeur
3. Poignée
4. Cache de la connectique du câble
5. Câble d'alimentation
6. Pied de support
7. Voyant de contrôle
8. Régulateur de température
9. Réservoir d'eau
10. Semelle du fer

Utilisation

Ajouter de l'eau

1. Assurez-vous ensuite que le fer à repasser est éteint (molette de température sur « 0 ») et qu'il n'est pas branché.
2. Ouvrez le couvercle du réservoir.
3. Maintenez le fer à repasser en position verticale et remplissez la quantité d'eau nécessaire à l'aide du verre doseur. Ne remplissez pas trop le réservoir à eau.
4. Refermez le couvercle du réservoir.

Régler la température

1. Placez toujours le fer à repasser debout sur son socle.
2. Réglez la température souhaitée à l'aide de la molette : synthétique / soie, laine ou coton / lin.
3. Branchez le fer à repasser à une prise de courant à l'aide du câble d'alimentation.
4. Dès que le voyant de contrôle s'éteint et se rallume, le fer à repasser est préchauffé et vous pouvez commencer à repasser. Le voyant de contrôle s'allume et s'éteint durant le repassage, la température reste constante.

Repasser à la vapeur

Assurez-vous d'abord qu'il y a assez d'eau dans le réservoir et que la température réglée a été atteinte.

Dès que le fer à repasser est préchauffé, vous pouvez commencer à repasser à la vapeur en déverrouillant la touche Vapeur. La vapeur est diffusée régulièrement durant le repassage.

Pour arrêter le repassage à la vapeur, enfoncez la touche Vapeur dans l'appareil.

Nettoyage et entretien

Éteignez le fer à repasser et débranchez-le de l'alimentation secteur. Laissez refroidir complètement le fer à repasser et videz le réservoir d'eau avant de le nettoyer.

- Pour enlever toutes traces de dépôt sur la semelle, frottez-la à l'aide d'un chiffon légèrement imbibé d'un peu d'eau et de vinaigre blanc.
- Pour nettoyer le boîtier, utilisez un chiffon humidifié.
- N'utilisez jamais de produits nettoyants ou abrasifs. Ils risqueraient d'endommager le fer à repasser.
- Évitez tout contact entre la semelle du fer et des objets durs et/ou métalliques, ceux-ci pourraient l'endommager.
- Vous pouvez stocker le fer à repasser debout sur son socle si vous ne l'utilisez pas pendant un temps prolongé.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC/ 50 Hz
Puissance absorbée	1200 W
Réservoir d'eau	100 ml
Niveaux de température	3
Matériau de la semelle	Acier inoxydable
Longueur du câble	135 cm
Support	9,5 x 11 cm
Dimensions	11 x 12,5 x 25,5 cm
Poids	661 g

Importé par :

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

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

© REV2 – 25.07.2018 – LZ/EX:JaW//BR