

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Haartrockners. Dieser Ionenfön macht aus Ihren Haaren schon beim Trocknen eine topgestylte Frisur und überzeugt mit leistungsstarken 2000 Watt. Der Ionen-ausstoß reduziert hierbei die elektrostatische Ladung und sorgt für glatteres, geschmeidiges Haar.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den Haartrockner optimal einsetzen können.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.sichler-haushaltsgeraete.de

Klicken Sie einfach auf die Seite
► **Antworten auf häufig gestellte Fragen!**

Lieferumfang

- Haartrockner
- 2 Düsenaufsätze (Richtdüse, Diffusor)
- Bedienungsanleitung

Produktdetails

1. Gehäuse
2. Lufteinlass
3. Aufhängung
4. Ein/Aus-Schalter / Luftstromstärke
5. Temperaturwahl
6. Kaltluft-Taste
7. Diffusor
8. Richtdüse



Luftstromstärke

- 0 Ausgeschaltet
- I Niedriger Luftdurchsatz
- II Hoher Luftdurchsatz

Temperatur

- I Niedrige Hitze
- II Mittlere Hitze
- III Starke Hitze

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- 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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selber 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 extremer Hitze.
- Lassen Sie das Gerät ohne direkte Aufsicht nicht von Kindern bedienen.
- Achten Sie darauf, dass der Lufteinlass des Geräts niemals verdeckt ist. Führen Sie keine Gegenstände in den Lufteinlass ein.
- Richten Sie den Strahl des Haartrockners niemals auf die Augen.
- Die Bestandteile des Haartrockners werden bei Gebrauch heiß. Berühren Sie den Haartrockner daher nur am Griff.
- Der Haartrockner ist gegen Überhitzung geschützt und schaltet sich automatisch aus, wenn die Hitze zu hoch wird. Nach einer kurzen Abkühlzeit schaltet er sich wieder ein. Wenn der Haartrockner sich automatisch ausschaltet und Sie ihn nicht mehr benötigen, stellen Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position 0 und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

Wichtige Hinweise bei Geräten mit Stromversorgung

Das Gerät wird mit elektrischem Strom betrieben, dabei besteht grundsätzlich die Gefahr eines elektrischen Schlags. Deshalb:

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es mit der Steckdose verbinden.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten und halten Sie es von Regen und Nässe fern.
- Lassen Sie gerade bei der Nutzung im Badezimmer äußerste Vorsicht walten. Nutzen Sie das Gerät nie in der Nähe einer gefüllten Badewanne oder eines nassen Waschbeckens.
- Auch ein ausgeschaltetes Gerät kann in Kontakt mit Wasser einen Stromschlag hervorrufen. Ziehen Sie daher stets den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht mehr verwenden. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser auch bei einem ausgeschalteten Gerät, das nicht mehr mit der Stromversorgung verbunden ist.
- 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.
- 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.

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 sowie über anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Technische Daten

Spannung: 220-240 V
Frequenz: 50/60 Hz
Leistung: 1800-2000 W

Verwendung

1. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
2. Schieben Sie den Ein/Aus-Schalter auf Position I für eine niedrige Leistung oder auf Position II für eine hohe Leistung. Nutzen Sie die hohe Leistung für das Trocknen der Haare, die niedrige Leistung zum Stylen.
3. Wählen Sie die gewünschte Temperaturstufe. Wenn Sie die Kaltluft-Taste drücken, wird die Luft für die Dauer des Tastendrucks nicht weiter erhitzt.
4. Trocknen Sie Ihre Haare. Nutzen Sie die Richtdüse, falls Sie den Luftstrom auf eine bestimmte Stelle konzentrieren wollen (z.B. zum Stylen der Haare), oder den Diffusor, um mit höherem Volumen zu trocknen.
5. Schieben Sie den Ein/Aus-Schalter wieder auf die Position 0, um den Haartrockner auszuschalten.
6. Ziehen Sie den Stecker wieder aus der Steckdose.



HINWEIS:

Der Ionenausstoß beginnt automatisch, sobald der Haartrockner eingeschaltet wird.

Tipps & Tricks zum richtigen Haartrocknen

- Waschen und spülen Sie Ihr Haar gründlich. Trocknen Sie es grob mit einem Handtuch ab, um überschüssige Feuchtigkeit aufzufangen.
- Teilen Sie Ihr Haar in Strähnen. Nutzen Sie den Haartrockner mit einer Styling-Bürste, um die Strähnen einzeln zu trocknen. Bewegen Sie den Haartrockner gleichmäßig an jeder Strähne einzeln entlang. Richten Sie den Luftstrom hierbei auf das Haar, nicht auf die Kopfhaut.
- Achten Sie darauf, dass der Lufteinlass des Haartrockners während des Trocknens frei bleibt.
- Um ein Austrocknen zu verhindern, richten Sie den Luftstrom nicht zu lange auf eine einzelne Stelle. Bewegen Sie ihn gleichmäßig die Strähnen entlang.
- Um Ihr Haar in eine bestimmte Form zu bringen, feuchten Sie es mit ein wenig Wasser an und formen Sie es dann mit einer Styling-Bürste, während Sie es trocknen.
- Wenn Sie den Haartrockner nutzen, um Locken oder Wellen zu erzeugen, trocknen Sie das Haar nahezu vollständig auf der hohen Stufe und schalten Sie dann auf die niedrige Stufe, um das Styling zu beenden. Dies festigt die Form in Ihrem Haar.
- Die Richtdüse lässt sich abnehmen und gegen den Diffusor austauschen. Nutzen Sie die Richtdüse, wenn Sie den Luftstrom auf einen kleineren Bereich lenken wollen, und den Diffusor, um große Flächen zu trocknen.

Reinigung

Reinigen Sie den Haartrockner nur mit einem fusselfreien und höchstens etwas angefeuchteten Mikrofasertuch. Nutzen Sie keine Reinigungsmittel oder andre Flüssigkeiten. Trocknen Sie ihn anschließend gut ab. Reinigen Sie regelmäßig den Lufteinlass. Drücken Sie hierzu von oben auf den Einlass und klappen Sie ihn nach hinten auf. Reinigen Sie die Gitter und entfernen Sie vor allem jegliche Haare, die den Lufteinlass verstopfen könnten, um eine Überhitzung zu vermeiden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-4789 in Übereinstimmung mit der Produktsicherheit-Richtlinie 2001/95/EG, der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
24. 10. 2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.** Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-4789 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cet article. Grâce à la fonction d'ionisation de ce sèche-cheveux, vos cheveux seront parfaitement disciplinés en les séchant simplement. Il saura en outre vous convaincre avec sa puissance de 2000 watts. La diffusion d'ions réduit le chargement électrostatique et rend vos cheveux plus lisses et plus doux.

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

Contenu

- Sèche-cheveux
- 2 embouts (concentrateur d'air, diffuseur)
- Mode d'emploi

Description du produit

1. Boîtier
2. Entrée d'air
3. Suspension
4. Interrupteur marche/arrêt / puissance de séchage
5. Sélecteur de température
6. Touche d'air froid
7. Diffuseur
8. Concentrateur d'air



Puissance de séchage

- 0 Désactivé
- I Débit d'air faible
- II Débit d'air élevé

Température

- I Tiède
- II Chaud
- III Très chaud

Consignes de sécurité

- 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.
- Concernant 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 !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. 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, peuvent l'endommager.
- Maintenez le produit à l'écart de la chaleur extrême.
- Conservez l'appareil hors de la portée des enfants !
- Veillez à ne jamais couvrir l'entrée d'air de l'appareil. N'insérez aucun objet dans l'entrée d'air.
- Ne dirigez jamais le souffle du sèche-cheveux vers les yeux.
- Les éléments du sèche-cheveux deviennent très chauds pendant l'utilisation. Manipulez le sèche-cheveux uniquement par la poignée.
- Le sèche-cheveux est équipé d'une protection contre la surchauffe et s'éteint automatiquement lorsque la chaleur est trop forte. Après un court temps de refroidissement il s'allume à nouveau. Si le sèche-cheveux s'éteint automatiquement et que vous ne l'utilisez plus, placez l'interrupteur marche/arrêt sur la position 0 et débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.

Notes sur les appareils à alimentation électrique

Cet appareil est alimenté par un courant électrique ; de ce fait, le risque de choc électrique est foncièrement constant. Par conséquent :

- Assurez-vous que l'appareil est éteint avant de le brancher au réseau électrique.
- Ne saisissez jamais le connecteur avec des mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide, et maintenez-le à l'écart de la pluie et de l'humidité.
- Agissez avec prudence lorsque vous utilisez l'appareil dans la salle de bain. N'utilisez jamais l'appareil à proximité d'une baignoire remplie d'eau ou d'un lavabo mouillé.
- Même si un appareil n'est pas branché, il existe un risque d'électrocution s'il entre en contact avec de l'eau. Débranchez toujours l'appareil de la prise murale lorsque vous n'utilisez pas l'appareil. Évitez le contact avec l'eau, même lorsque l'appareil est éteint et qu'il n'est plus connecté au réseau électrique.
- 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.
- 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. Évitez de laisser l'appareil 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 éclaboussures 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.
- 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.

Conseils importants concernant le recyclage

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.

Caractéristiques techniques

Tension : 220-240 V

Fréquence : 50/60 Hz

Puissance : 1800-2000 W

Utilisation

1. Branchez la fiche dans une prise électrique.
2. Placez l'interrupteur marche/arrêt sur la position **I** pour la puissance de séchage la plus basse, ou sur la position **II** pour la puissance la plus élevée. Utilisez la puissance la plus élevée pour sécher vos cheveux, et utilisez la puissance la plus basse pour réaliser votre brushing.
3. Sélectionnez le niveau de température de votre choix. Si vous appuyez sur la touche d'air froid, l'air ne sera pas chauffé pendant que vous appuyez sur cette touche.
4. Séchez vos cheveux. Utilisez l'embout concentrateur d'air pour orienter l'air sur un endroit précis (p.ex. pour le brushing) et utilisez le diffuseur pour rendre vos cheveux plus volumineux lors du séchage.
5. Remplacez l'interrupteur marche/arrêt sur la position **0** pour éteindre le sèche-cheveux.
6. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.



NOTE :

Les ions sont diffusés automatiquement lorsque vous allumez le sèche-cheveux.

Trucs et astuces pour bien sécher ses cheveux

- Lavez et rincez bien vos cheveux. Séchez-les rapidement avec une serviette pour absorber le surplus d'eau.
- Démêlez vos cheveux par mèches. Utilisez le sèche-cheveux avec une brosse pour brushing et séchez vos cheveux mèche par mèche. Parcourez le long de la mèche avec le sèche-cheveux pour sécher uniformément vos mèches. Orientez l'écoulement d'air sur le cheveu, et non pas sur le cuir chevelu.
- Veillez à ne pas couvrir l'entrée d'air du sèche-cheveux pendant que vous séchez vos cheveux.
- Pour ne pas abîmer vos cheveux, évitez de laisser l'écoulement d'air sécher une même zone pendant trop longtemps. Parcourez uniformément la mèche de cheveux.
- Pour donner une certaine forme à vos cheveux, humidifiez-les légèrement avec de l'eau, et donnez-leurs la forme que vous souhaitez avec votre brosse de brushing pendant que vous les séchez.
- Si vous utilisez le sèche-cheveux pour créer des boucles ou des ondulations, séchez presque entièrement vos cheveux à pleine puissance, puis baissez la puissance pour terminer votre coiffure. Cela offre plus de maintien.
- Le concentrateur d'air est amovible et peut être remplacé par le diffuseur. Utilisez le concentrateur d'air si vous souhaitez concentrer l'écoulement d'air sur une zone précise, et utilisez le diffuseur pour sécher une plus grande surface.

Nettoyage

Nettoyez uniquement le sèche-cheveux avec un chiffon en microfibres sec et non pelucheux. Vous pouvez l'humidifier légèrement. N'utilisez pas de détergents ou autres liquides. Séchez-le ensuite soigneusement. Nettoyez régulièrement l'arrivée d'air. Pour cela, appuyez sur le haut de la grille de l'arrivée d'air et faites-la basculer vers l'arrière. Nettoyez les grilles et retirez les éventuels cheveux qui pourraient obstruer l'arrivée d'air afin d'éviter la surchauffe.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NC-4789 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2001/95/CE, relative à la sécurité générale du produit, 2004/108/CE, relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne

Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz
Directeur Service Qualité
24.10.2014