

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses mobilen Akku-Doppelventilators. Hängen Sie sich den federleichten Ventilator einfach um den Hals und genießen Sie die kühle Brise.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren mobilen Ventilator optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Mobiler Akku-Doppelventilator
- USB-Kabel

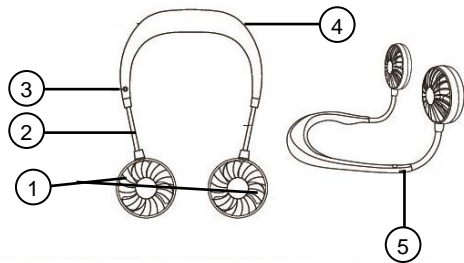
Optionales Zubehör

- USB-Netzteil (z.B. PX-2421)

Technische Daten

Li-Ion-Akku Typ 18650	3,7 V DC / 1.200 mAh
Ladestrom	5 V / 1 A
Betriebszeit	bis zu 9 Stunden (je nach Ventilator-Geschwindigkeit)
Geschwindigkeits-Stufen	3
Maße	260 x 180 x 30 mm
Gewicht	145 g

Produktdetails



1. Ventilator-Köpfe
2. Biegbare Bügel
3. Ein/Aus-Knopf
4. Nacken-Halterung
5. Micro-USB-Anschluss

Akku laden



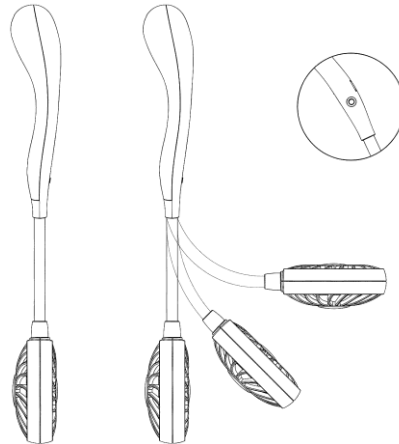
HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

Verbinden Sie den USB-Stecker des Ladekabels mit dem USB-Anschluss Ihres Ventilators und den USB-Stecker mit einer geeigneten USB-Stromquelle.

Verwendung

1. Legen Sie den Doppelventilator mit der Halterung auf Ihren Nacken, sodass die beiden Ventilator-Köpfe links und rechts neben Ihrem Gesicht positioniert sind.
2. Biegen Sie die Bügel so, dass der Wind des Ventilators die gewünschten Stellen kühlt.
3. Schalten Sie den Ventilator durch kurzes Drücken des Ein/Aus-Knopfes ein. Die Ventilator-Geschwindigkeit startet automatisch auf Stufe 1.
4. Durch ein zweites Drücken des Ein/Aus-Knopf erhöht sich die Ventilator-Geschwindigkeit auf Stufe 2. Ein drittes Mal wird die finale 3. und gleichzeitig höchste Stufe der Ventilator-Geschwindigkeit erreicht.
5. Um den Doppelventilator auszuschalten, drücken Sie ein viertes Mal den Ein/Aus-Knopf.



Reinigung

Stellen Sie vor der Reinigung sicher, dass das Gerät abgeschaltet und nicht mit dem Strom verbunden ist. Reinigen Sie Ihren Ventilator mit einem trockenen, weichen Tuch.

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!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Akkuwechsel. 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.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Fassen Sie den Ladestecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Wenn Sie den Ladestecker 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 Ladekabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Lassen Sie das Gerät im Betrieb nicht unbeaufsichtigt.
- Nur für den haushaltsüblichen Gebrauch geeignet.
- Achten Sie darauf, dass der Ventilator-Kopf richtig eingerastet ist, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- Lagern Sie das Gerät an einem trockenen Ort.
- Umwickeln Sie das Gerät nicht mit dem Ladekabel.

- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab.
- Stecken Sie keine Gegenstände oder Körperteile in die Luftöffnungen – Verletzungsgefahr!
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität des Akkus. Ein falsch eingesetzter Akku kann zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

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-4773-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/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-4773 ein.

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

www.infactory.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce double ventilateur sans fil. Suspendez facilement ce léger ventilateur via son arceau flexible et profitez ainsi d'une brise rafraîchissante.

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

Contenu

- Double ventilateur sans fil
- Câble USB

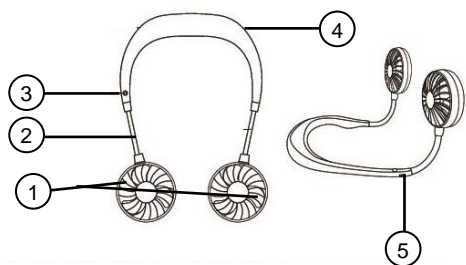
Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Adaptateur secteur USB

Caractéristiques techniques

Batterie lithium-ion 18650	3,7 V DC / 1200 mAh
Courant de charge	5 V / 1 A
Autonomie	Jusqu'à 9 h (selon la vitesse du ventilateur)
Niveaux de vitesse	3
Dimensions	260 x 180 x 30 mm
Poids	145 g

Description du produit



1. Têtes du ventilateur
2. Arceau flexible
3. Touche Marche/Arrêt
4. Support pour nuque
5. Port Micro-USB

Charger la batterie



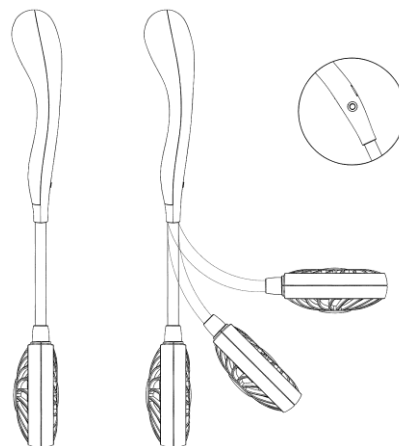
NOTE :

Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie.

Branchez le connecteur USB du câble de chargement au port USB de votre ventilateur et branchez l'autre extrémité USB du câble à une source d'alimentation USB appropriée.

Utilisation

1. Placez le double ventilateur autour de votre nuque, de manière à ce que chacune des têtes du ventilateur soit positionnée d'un côté de votre visage.
2. Ajustez l'arceau flexible en le pliant, de manière à ce que l'air diffusé par le ventilateur rafraîchisse les zones souhaitées.
3. Allumez le ventilateur en appuyant brièvement sur la touche Marche/Arrêt. Le ventilateur se met automatiquement en marche au niveau de vitesse 1.
4. En appuyant une deuxième fois sur cette touche, vous passez au niveau de vitesse 2. En appuyant une troisième fois sur cette touche, vous passez au plus haut niveau de vitesse.
5. Pour éteindre le double ventilateur, appuyez une quatrième fois sur la touche Marche/Arrêt.



Nettoyage

Avant le nettoyage, assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché de l'alimentation. Nettoyez votre ventilateur à l'aide d'un chiffon doux et sec.

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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- N'ouvrez pas l'appareil, sauf pour remplacer l'accumulateur. 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Ne manipulez jamais le connecteur de chargement avec des mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée.
- Lorsque vous souhaitez débrancher le connecteur de chargement, 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 ou pincer le câble de chargement, 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.
- Ne laissez pas l'appareil fonctionner sans surveillance.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique uniquement.
- Veillez à ce que les têtes du ventilateur sont bien enclenchées avant d'allumer l'appareil.
- Stockez le produit dans un endroit sec.
- N'enroulez pas le câble de chargement autour de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur.
- Ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation.
- N'introduisez aucun objet ou partie du corps dans les ouvertures de l'appareil. Risque de blessures !
- Ne manipulez jamais l'appareil avec des mains mouillées ou humides.
- 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 sur les batteries et leur recyclage

Les batteries usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos batteries usagées dans les lieux de collectes de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez la batterie hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion, de feu et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir la batterie.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- Pour le chargement de la batterie, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Retirez les batteries de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Respectez toujours la polarité de la batterie. Un mauvais sens d'insertion de la batterie peut endommager l'appareil - Risque d'incendie !
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser charger à environ 30 % de sa capacité.
- Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale est comprise entre 10 et 20°C.

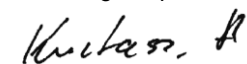
Consignes importantes pour le traitement des déchets

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-4773 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, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



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.

