

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses neigbaren Boden- & Wandventilators.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie ihren neuen Boden- & Wandventilator optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Ventilator
- Montagematerial (2 x Schrauben, 2 x Dübel)
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	220 – 240 AC 50 Hz
Ventilator-Leistungsaufnahme	50 W
Max. Volumenstrom	13,22 m³/min
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0 W
Ventilator-Schalleistungspegel	55,65 dB(A)
Max. Luftgeschwindigkeit	4,7 m/s
Serviceverhältnis	0,39 (m³/min)/W
Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	IEC 60879:1986 (corr.1992)
Schutzklasse	II
Geschwindigkeitsstufen	3
Neigbar	90°
Standfuß Durchmesser	23 cm
Maße	280 x 260 x 170 mm
Gewicht	1550 g

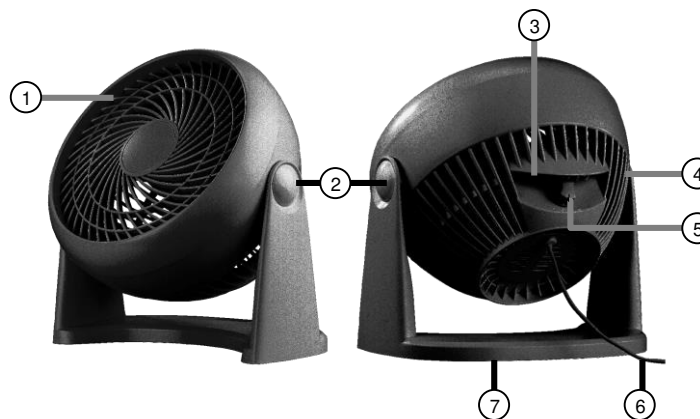
Wichtige Hinweise zu Beginn

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrungen und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des

sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Bewahren Sie das Gerät und seine Zuleitung außerhalb von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den zentralen Kundendienst des Herstellers oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.

Produktdetails



- | | |
|------------------------|--------------------|
| 1. Schutzgitter vorne | 5. Stufen-Schalter |
| 2. Neigungsachse | 6. Stromkabel |
| 3. Griff | 7. Standfuß |
| 4. Schutzgitter hinten | |

Verwendung

1. Stellen Sie den Ventilator auf eine trockene, ebene, stabile Fläche oder bringen Sie ihn an der Wand an (siehe **Wandmontage**).
2. Verbinden Sie den Netzstecker mit einer geeigneten Steckdose.



HINWEIS:

Die Steckdose sollte leicht zugänglich sein, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.

3. Bringen Sie den Ventilator über die Neigungs-Achse (5) in den gewünschten Winkel.
4. Stellen Sie den Stufenschalter (3) auf die gewünschte Position:

0: Aus	II: Mittel
III: Hoch	I: Niedrig

5. Stellen Sie den Stufenschalter (3) auf die Position **0**, um den Ventilator auszuschalten und trennen Sie ihn dann von der Stromversorgung.

Wandmontage

1. Markieren Sie die Bohrlöcher an der gewünschten Stelle.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

2. Bohren Sie an den markierten Stellen Löcher.
3. Setzen Sie die Dübel in die Bohrlöcher ein.
4. Schrauben Sie zwei Schrauben hinein.
5. Hängen Sie den Ventilator so ein, dass das schmale Ende der Montage-Löcher zur Decke zeigt.

Reinigung

1. Stellen Sie den Stufen-Schalter (3) auf die Position **0** und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
 2. Nehmen Sie den Ventilator ggf. von der Wand ab.
- Reinigen Sie Motor und Innenteile mit dem Staubsauger. Bringen Sie diese Teile nicht mit Wasser in Berührung.
 - Reinigen Sie die Rotorblätter mit einem feuchten Tuch, verwenden Sie ggf. eine milde Seife.

- Reinigen Sie das abgenommene Schutzgitter mit einem Staubtuch oder einem feuchten Tuch.
- Reinigen Sie den Standfuß (8) mit einem feuchten Tuch.
- Verwenden Sie zur Reinigung weder Benzin noch Farbverdünner noch andere Chemikalien.

3. Hängen sie den Ventilator ggf. wieder an die Wand.

Lagerung

Stellen Sie den Ventilator zur Lagerung wieder in den Karton und bewahren Sie ihn an einem trockenen Ort auf.

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 scharfe 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.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebes und vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Ziehen Sie den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose.
- 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. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn es nicht in Betrieb ist.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Stellen Sie den Ventilator nicht ans Fenster und besprühen Sie ihn nicht mit Wasser – Elektroschockgefahr!
- Der Ventilator ist nur für den gewöhnlichen Hausgebrauch gedacht.
- Verwenden Sie den Ventilator nur in Innenräumen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät bewegen oder reinigen.
- Stellen Sie den Ventilator nicht in die Nähe von offenem Feuer, Koch- oder Heizgeräten.
- Ziehen Sie den Netzstecker immer am Stecker selbst aus der Steckdose, niemals am Kabel.
- Vermeiden Sie jeden Kontakt mit den beweglichen Teilen des Ventilators.
- Bringen Sie keine Objekte am Ventilator an.
- Verwenden Sie den Ventilator nur mit einem unbeschädigten Schutzgitter.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Kabel oder Netzstecker Beschädigungen aufweisen.
- Das Kabel darf nicht unter Teppichen verlaufen oder anderweitig abgedeckt sein. Legen Sie das Kabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten 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 erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder dürfen das Gerät nicht unbeaufsichtigt reinigen oder warten.
 - 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-3152-675 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-3152 ein.

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.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce ventilateur, qui peut être aussi bien posé au sol que fixé au mur. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Ventilateur
- Matériel de montage (2 vis, 2 chevilles)
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	220 – 240 AC 50 Hz
Puissance absorbée du ventilateur	50 W
Débit volumique max.	13,22 m ³ /min
Consommation en veille	0 W
Niveau de puissance acoustique du ventilateur	55,65 dB(A)
Vitesse de l'air max.	4,7 m/s
Valeur de service	0,39 (m ³ /min)/W
Norme de mesure utilisée pour le rapport de service	IEC 60879:1986 (corr.1992)
Indice de protection	II
Niveaux de vitesse	3
Inclinaison	90°
Diamètre	23 cm
Dimensions	280 x 260 x 170 mm
Poids	1550 g

Consignes préalables

- 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.
- Le nettoyage de l'appareil ne doit pas être effectué par des enfants s'ils ne sont pas surveillés.
- Rangez l'appareil et son câble d'alimentation hors de portée des enfants.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le service après-vente central du fabricant ou par des personnes de qualification similaire. De mauvaises réparations peuvent entraîner un risque pour l'utilisateur.

Description du produit



- | | | | |
|---|------------------------------|---|----------------------|
| 1 | Grille de protection avant | 5 | Sélecteur de niveau |
| 2 | Axe d'inclinaison | 6 | Câble d'alimentation |
| 3 | Poignée | 7 | Socle |
| 4 | Grille de protection arrière | | |

Utilisation

1. Placez le ventilateur sur une surface sèche, plane et stable ou accrochez-le au mur (voir **Montage mural**).
2. Branchez la fiche d'alimentation secteur à une prise murale adaptée.



NOTE :

La prise murale où vous branchez l'appareil doit être facilement accessible afin de vous permettre de la débrancher rapidement en cas d'urgence.

3. À l'aide de l'axe d'inclinaison (5), placez le ventilateur selon l'angle de votre choix.
4. Placez le commutateur (3) sur la position souhaitée :

0 :	Désactivé	II :	Moyen
III :	Élevé	I :	Faible

5. Pour éteindre le ventilateur, placez le commutateur (3) sur la position **0** puis débranchez-le de l'alimentation électrique.

Montage mural

1. Marquez les trous à percer à l'endroit souhaité.



ATTENTION !

Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne se trouve à l'endroit que vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

2. Percez des trous aux endroits marqués.
3. Enfoncez ensuite les chevilles dans les trous percés.
4. Vissez-y deux vis.
5. Accrochez le ventilateur de sorte que le bout étroit des trous de montage soit orienté vers le plafond.

Nettoyage

1. Placez le commutateur (3) sur **0** et débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
 2. Le cas échéant, décrochez le ventilateur du mur.
- Nettoyez le moteur et les éléments situés à l'intérieur à l'aide d'un aspirateur. Évitez tout contact de ces éléments avec de l'eau.
 - Nettoyez les pales du rotor à l'aide d'un chiffon humide et au besoin, utilisez un savon doux.
 - Nettoyez la grille de protection démontée à l'aide d'un chiffon anti-poussière ou d'un chiffon humide.

- Nettoyez le socle (8) avec un chiffon humide.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas d'essence, ni de diluants ou d'autres produits chimiques.

3. Suspendez de nouveau le ventilateur au mur.

Stockage

Pour le stockage, placez le ventilateur dans son carton et rangez-le dans un endroit sec.

Consignes de sécurité générales

- 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.
- 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.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle 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.
- 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 chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, et 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 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 blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, 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, peut l'endommager.
- Débranchez l'appareil du réseau électrique lorsqu'il n'est pas en fonctionnement.
- 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.
- Ne placez pas le ventilateur près d'une fenêtre et ne vaporisez pas d'eau dessus : risque de choc électrique !
- Le ventilateur est conçu uniquement pour un usage domestique.
- Utilisez l'appareil uniquement en intérieur.
- Sortez la fiche d'alimentation de la prise avant de déplacer ou de nettoyer l'appareil.
- Ne placez pas le ventilateur à proximité de flammes ou d'appareils de chauffage et de cuisson.
- Débranchez toujours le cordon d'alimentation en le tenant par la fiche, jamais par le câble.
- Évitez tout contact avec les éléments en mouvement du ventilateur.
- Ne fixez aucun objet au ventilateur.
- Utilisez l'appareil uniquement avec sa grille de protection intacte.
- N'utilisez pas l'appareil si le câble ou le connecteur est endommagé.
- Le câble ne doit pas passer sous un tapis ou être recouvert. Placez le câble de sorte qu'il ne constitue pas un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- 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.

- Ne laissez pas les enfants nettoyer ou effectuer une opération d'entretien sur l'appareil.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 !

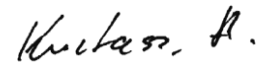
Consignes importantes pour le traitement des déchets

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-3152, 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, 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.