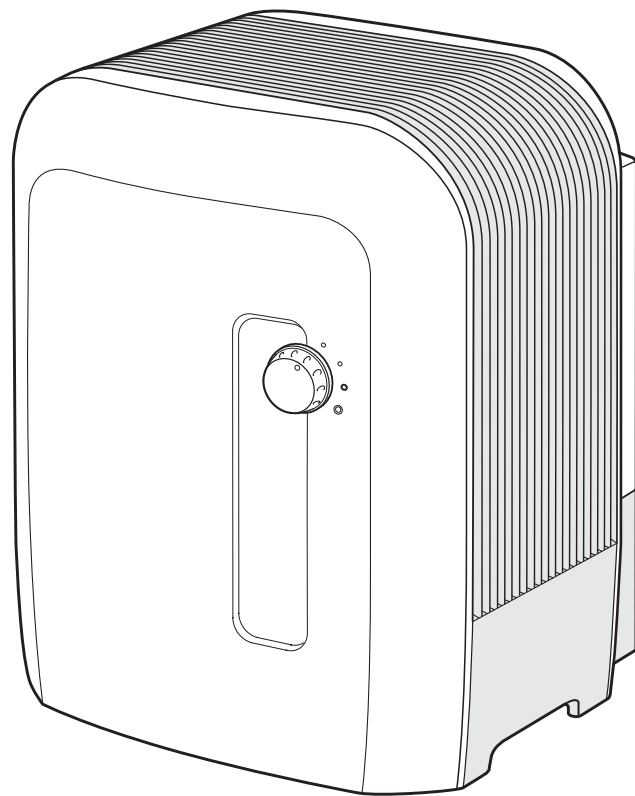


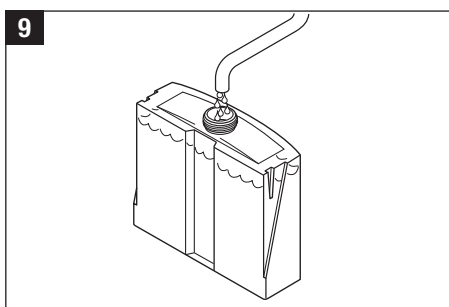
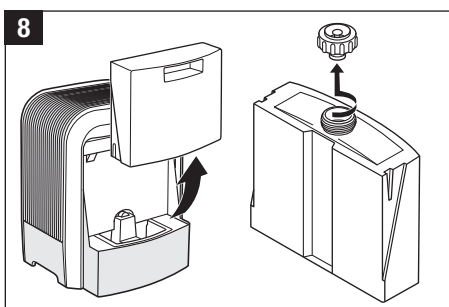
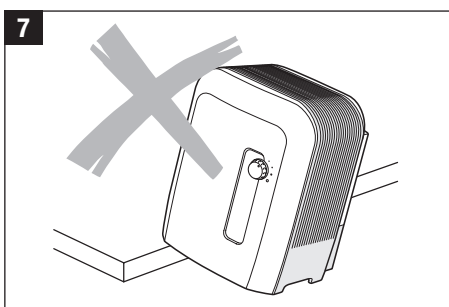
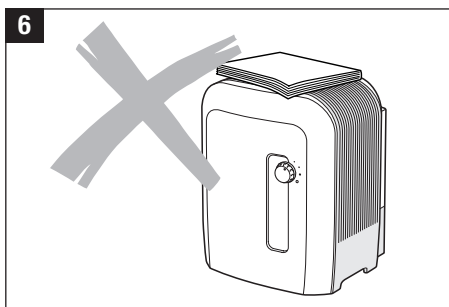
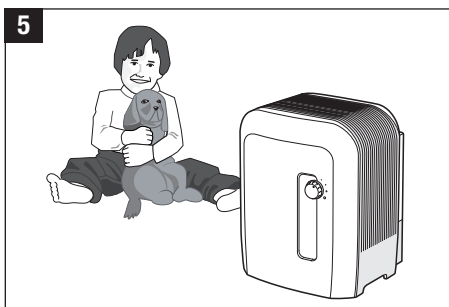
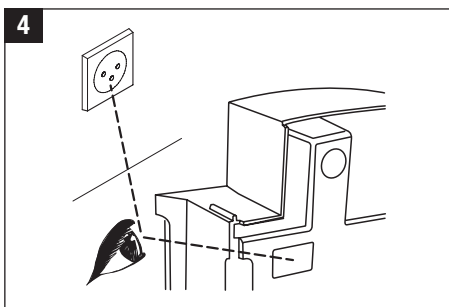
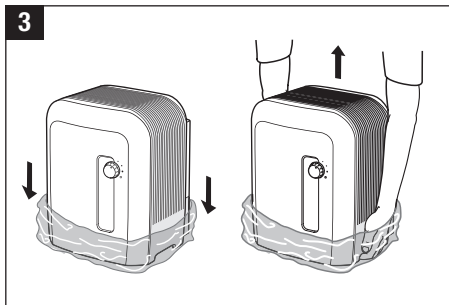
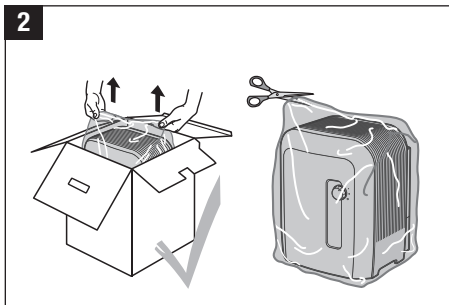
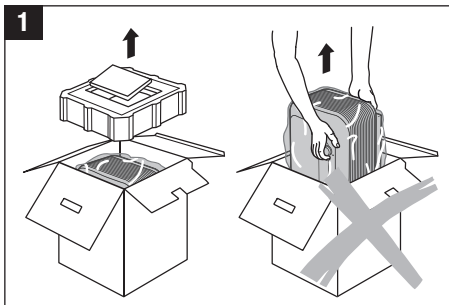
BONECO
healthy air

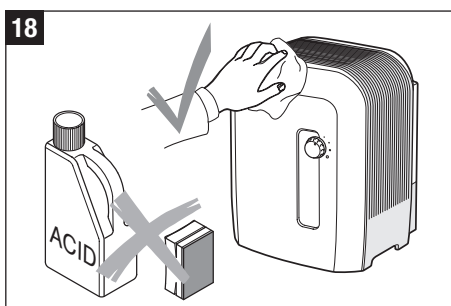
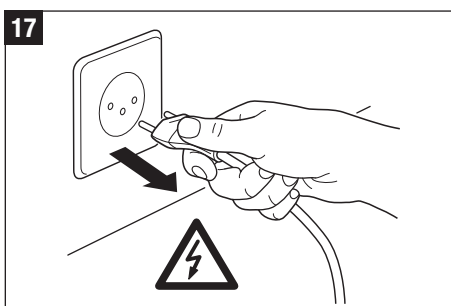
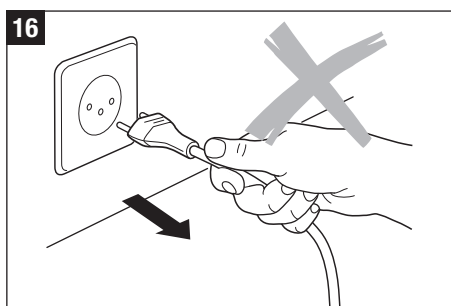
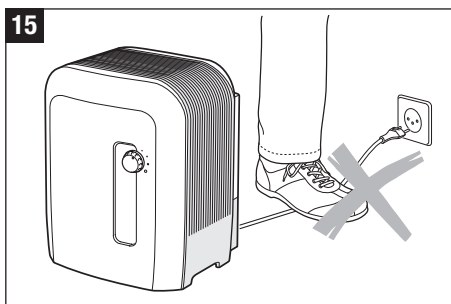
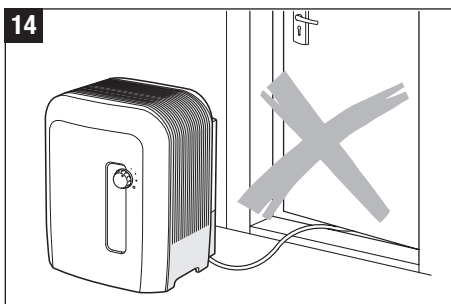
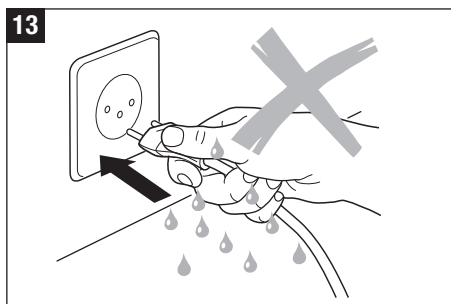
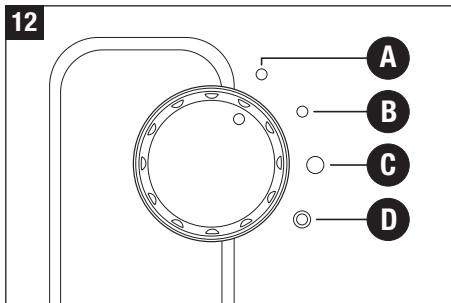
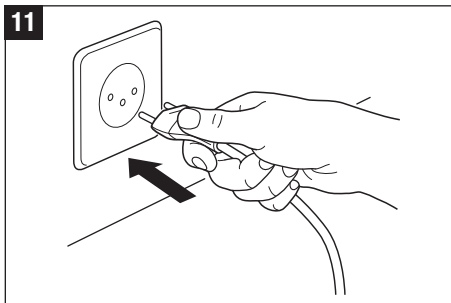
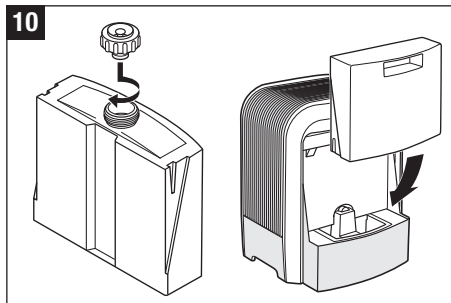


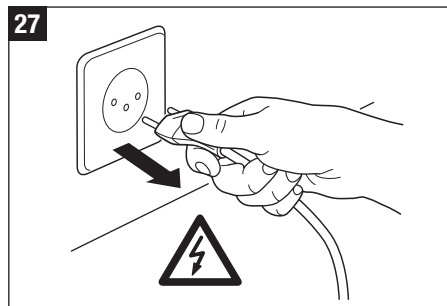
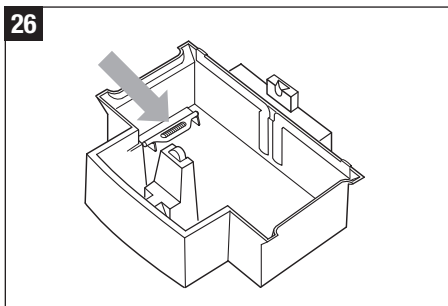
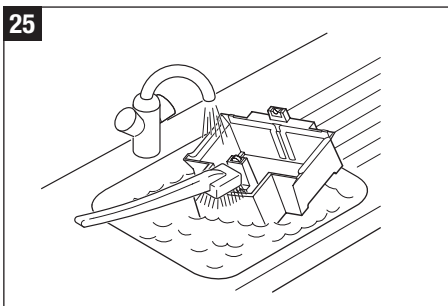
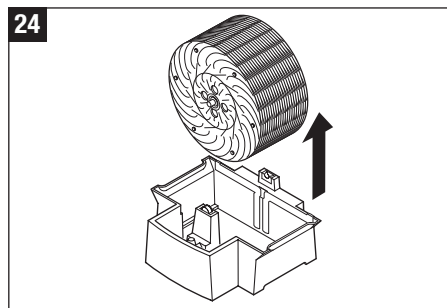
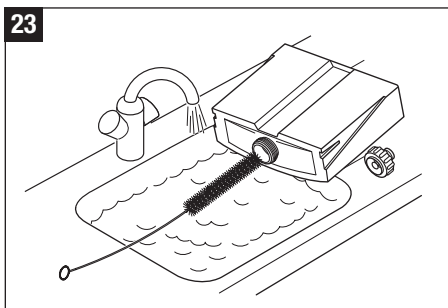
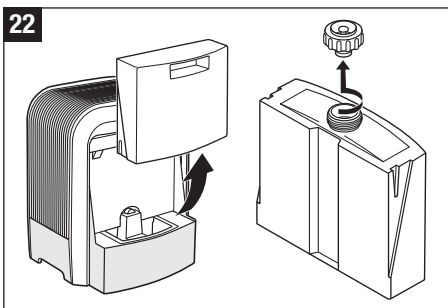
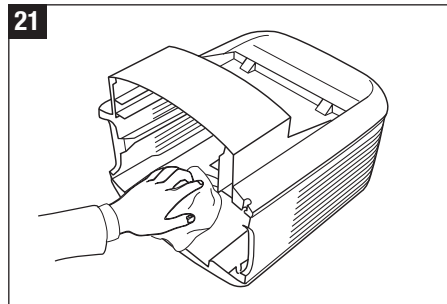
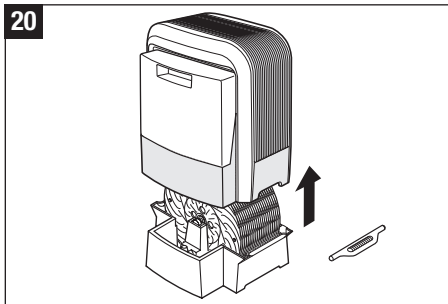
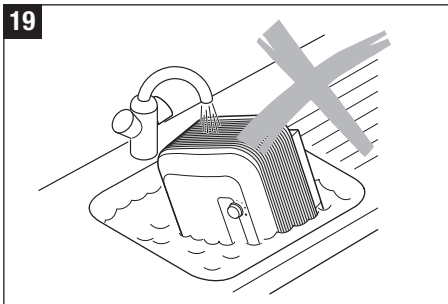
W2255A

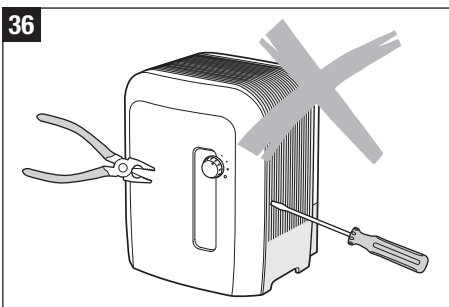
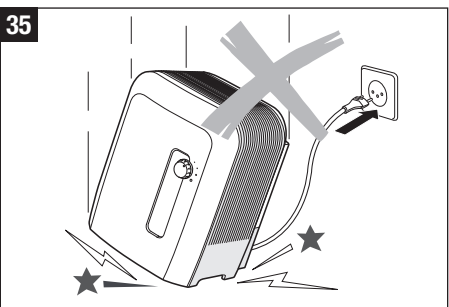
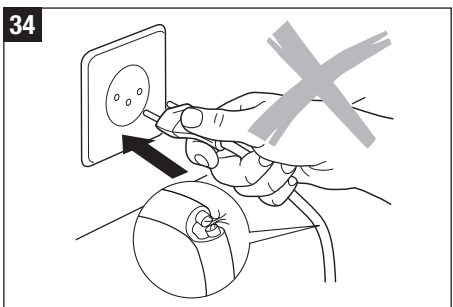
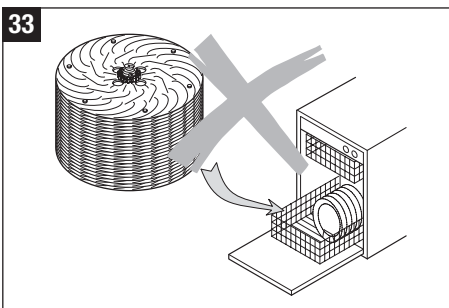
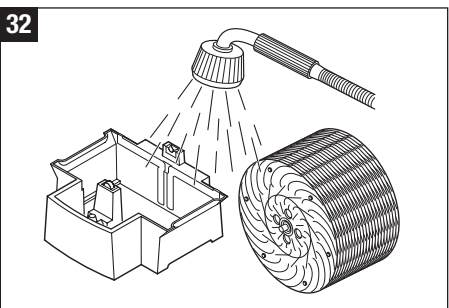
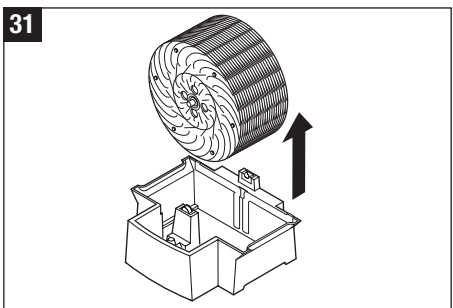
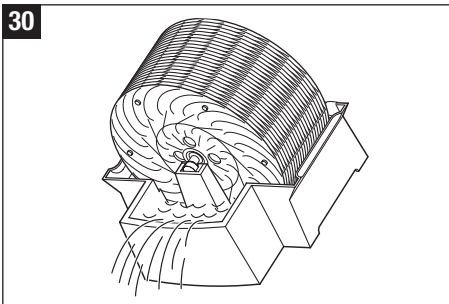
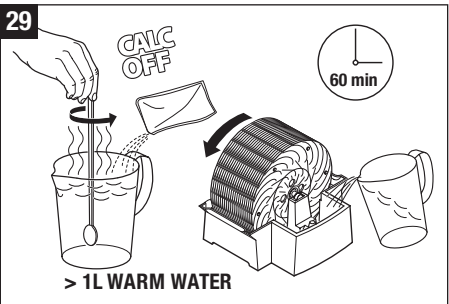
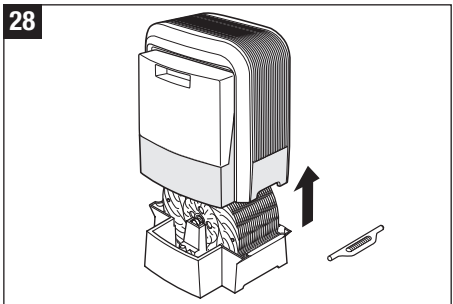


| | | | |
|--|---|----|--|
| | Illustrations (4 – 8) | | |
| | Gebrauchsanweisung (9 – 12) | de | |
| | Instructions for use (13 – 16) | en | |
| | Instructions d'utilisation (17 – 20) | fr | |
| | Istruzioni per l'uso (21 – 24) | it | |
| | Instrucciones para el uso (25 – 28) | es | |
| | Gebruiksaanwijzing (29 – 32) | nl | |
| | Brugsanvisning (33 – 36) | dk | |
| | Bruksanvisning (37 – 40) | no | |
| | Bruksanvisning (41 – 44) | se | |
| | Käyttöohje (45 – 48) | fi | |
| | 使用说明书 (49 – 52) | cn | |
| | Instrukcja obsługi (53 – 56) | pl | |
| | Návod k použití (57 – 60) | cz | |
| | Navodila za uporabo (61 – 64) | si | |
| | Návod na používanie (65 – 68) | sk | |
| | Upute za uporabu (69 – 72) | hr | |
| | Használati utasítás (73 – 76) | hu | |
| | Lietošanas instrukcija (77 – 80) | lv | |
| | Naudojimo instrukcija (81 – 84) | lt | |
| | Kasutusjuhend (85 – 88) | ee | |
| | 사용설명서 (89 – 92) | kr | |









Vorwort

Herzlichen Glückwunsch, dass Sie sich für den Air Washer W2255A entschieden haben!

Bestimmungsgemässer Gebrauch:

Das Gerät dient ausschliesslich zur Befeuchtung und Reinigung der Raumluft in Innenräumen.

Der W2255A bringt Ihnen folgende Neuerungen:

- Eine Saison optimale Wasserreinhaltung durch den Ionic Silver Stick
- Verbessertes Befeuhterscheibenpaket
- Automatische Abschaltung bei niedrigem Wasserstand
- Betriebsanzeige mittels grüner LED

Wussten Sie, dass zu trockene Raumluft

- Schleimhäute austrocknet sowie spröde Lippen und Augenbrennen verursacht?
- Infektionen und Erkrankungen der Atemwege begünstigt?
- zu Abgespanntheit, Müdigkeit und Konzentrationschwäche führt?
- Haustiere und Zimmerpflanzen belastet?
- Staubentwicklung fördert und die elektrostatische Aufladung von Textilien aus Kunststofffasern, Teppichen und Kunststoffböden erhöht?
- Einrichtungsgegenstände aus Holz und speziell Parkettböden beschädigt?
- Musikinstrumente verstimmt?

Verwendungstipps

Die Verwendung von Luftbefeuchtern

- ist besonders in der Winterzeit sinnvoll,
- ersetzt aber nicht das regelmässige Lüften der Wohnräume.

Gerätebeschreibung

Der Air Washer W2255A

- wäscht und befeuchtet die Luft ohne Filtermatten
- enthält ein innovatives Wasserreinhaltesystem (ISS)
- arbeitet geräuscharm mit zwei Leistungsstufen
- eignet sich für Raumgrössen bis zu 50 m²
- ist aus hochwertigen Komponenten mit langer Lebensdauer hergestellt

Im Innern des Air Washers drehen sich spezielle Befeuhterscheiben durch ein Wasserbad; dabei wird die vorbeiströmende Luft auf natürliche Art und Weise von Verunreinigungen gesäubert – wie in der Natur die Luft vom Regen reingewaschen wird. Die Luftbefeuchtung erfolgt nach dem selbstregulierenden Prinzip der Kaltverdunstung. Der Air Washer erzeugt daher eine optimale Luftfeuchtigkeit, ohne dass zusätzliche Steuergeräte nötig sind.

Befeuhterscheiben

Das neue Scheibenpaket vom Air Washer wird aus dem Material SAN hergestellt. Die Wabenstruktur der Befeuhtungsscheiben erlaubt eine erwiesene Abgabe grosser Mengen Wasser in die Luft. Das Gerät reinigt die Luft nach dem Vorbild der Natur. Des Weiteren garantiert das Gerät auch die Filterung von Schadstoffen sowie auch von Pollen und Tierhaaren aus der Luft.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Der Ionic Silver Stick® nutzt die antimikrobielle Wirkung von Silber und sorgt eine Saison für optimale Wasserreinhaltung in allen BONECO Luftbefeuchtern. Der ISS wirkt, sobald er mit Wasser in Berührung kommt – auch bei ausgeschaltetem Gerät. Der ISS ist ausschliesslich für den Einsatz in Luftbefeuchtern bestimmt.

Sicherheitshinweise

- Vor Inbetriebnahme des Air Washers die Gebrauchs-anweisung vollständig durchlesen und zum späteren Nachschlagen gut aufbewahren.
- Den Air Washer nur in Wohnräumen und innerhalb der spezifizierten technischen Daten verwenden. Ein nicht bestimmungsgemässer Gebrauch kann Gesundheit und Leben gefährden.
- Kinder können die Gefahren beim Umgang mit Elektrogeräten nicht erkennen. Deshalb Kinder immer beaufsichtigen, wenn sie sich in der Umgebung des Air Washers aufhalten (4).
- Personen die mit der Gebrauchsanweisung nicht vertraut sind, sowie Kinder und Personen unter Medikamenten-, Alkohol- oder Drogeneinfluss, dürfen das Gerät nicht oder nur unter Aufsicht bedienen.
- Wird das Gerät umgestossen, so dass Wasser ausläuft, muss sofort der Netzstecker gezogen werden. Das Gerät muss anschliessend mindestens 3 Stunden trocken stehen, bevor der Netzstecker wieder eingesteckt werden darf.
- Füllen Sie keine Zusätze wie ätherische Öle direkt in den Wassertank oder in die Wasserwanne ein. Diese Zusätze beschädigen Ihr Gerät! Geräte die durch Zusätze beschädigt werden, sind von der Garantie ausgenommen.

In der Gebrauchsanweisung sind spezielle Sicherheits-hinweise mit folgenden Symbolen gekennzeichnet:



Achtung

Verletzungsgefahr durch elektrischen Schlag.
Immer Netzstecker ziehen vor

- Pflegen und Reinigen
- Umstellen des Geräts
- Wasser entleeren



Vorsicht

Beschädigung des Air Washers oder Sachschäden, z.B. durch auslaufendes Wasser.

Auspacken (1 – 3)

- Air Washer vorsichtig aus der Verpackung herausnehmen; das Oberteil ist nur lose auf die Bodenwanne gesteckt.
- Verwenden Sie die Originalverpackung zum Lagern, wenn Sie den Air Washer nicht ganzjährig benutzen.
- Alle Verpackungsbestandteile bestehen aus umweltverträglichen Materialien und können der entsprechenden örtlichen Entsorgung zugeführt werden.

Aufstellen (4 – 7)

Angaben zum Netzanschluss auf dem Typenschild überprüfen. Air Washer auf den Boden oder eine ebene, trockene Fläche im Raum stellen.

- Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite der Bodenwanne (4).
- Achten Sie auf gute Zugänglichkeit und ausreichenden Platz zum Warten und Reinigen des Air Washers.
- Für höhere Verdunsterleistung in grossen Räumen, den Air Washer in die Nähe eines Heizkörpers stellen (max. Temperatur von 50°C nicht überschreiten).

Wasser einfüllen (8 – 10)

Wassertank nur mit frischem, kaltem Leitungswasser füllen.



Wassertank nicht unter Druck setzen, z.B. durch Einfüllen kohlensäurehaltigen Mineralwassers. Dem Wasser keine ätherischen Öle oder Duftstoffe beigeben; das Kunststoffmaterial wird möglicherweise verfärbt und beschädigt. Schraubverschluss vollständig schliessen, um ein Auslaufen des Wassertanks zu vermeiden.

In Betrieb nehmen (11 – 15)

Air Washer an das elektrische Netz anschliessen und Drehknopf je nach Bedarf auf den mittleren oder grossen Punkt stellen. Die LED Anzeige (D) leuchtet grün.

Zum Ausschalten den Drehknopf auf den kleinen Punkt stellen (Bild 12, Punkt A). Bei niedrigem Wasserstand schaltet das Gerät automatisch ab. Die LED Anzeige wechselt von grün auf rot. Durch das Nachfüllen von Wasser setzt das Gerät automatisch den Betrieb fort.

Der Air Washer

- arbeitet im Nachtbetrieb (Bild 12, Punkt B) besonders geräuscharm
- erreicht im Normalbetrieb (Bild 12, Punkt C) die maximale Befeuchtungsleistung

Reinigen des Air Washers (16 – 19)

- Eine regelmässige Reinigung ist Voraussetzung für einen hygienischen, störungsfreien Betrieb.
- Die empfohlenen Reinigungsintervalle sind von der Luft- und Wasserqualität sowie der Betriebsdauer abhängig.
- Der Air Washer lässt sich zum Reinigen mit wenigen Handgriffen und ohne Werkzeug zerlegen.



Air Washer unbedingt vollständig entleeren und reinigen, wenn das mit Wasser gefüllte Gerät länger als eine Woche nicht mehr in Betrieb war.



Vor dem Reinigen den ISS aus der Bodenwanne entfernen.



Verwenden Sie für die Entkalkung ausschliesslich CalcOff. Schäden, die durch Verwendung von anderen Entkalkungsmittel verursacht werden, sind von der Garantie ausgenommen.

Gehäuse reinigen – ein- bis zweimal jährlich (20 – 21)

- Zuerst das Gehäuse mit einem feuchten Putzlappen reinigen und trocken Abwischen; bei Bedarf ein Kunststoffreinigungsmittel verwenden.
- Gehäuseoberteil innen mit einem feuchten Putzlappen auswischen.

Wassertank und Bodenwanne reinigen – alle 2 Wochen (22 – 26)

- Ablagerungen aus der Bodenwanne mit einer Kunststoff- oder Holzbürste und einem handelsüblichen, verdünnten Abwaschmittel entfernen.
- Den Air Washer nach der Reinigung in umgekehrter Reihenfolge zusammen setzen.

Befeuchterscheiben reinigen – alle 4 Wochen (27 – 33)

Das Entkalkungsmittel in die mit Wasser gefüllte Bodenwanne gießen und einwirken lassen; Scheibenpaket einige Male von Hand drehen. Bodenwanne ausleeren und gemeinsam mit Scheibenpaket abspülen.

Hinweis: Eine leichte Kalkschicht auf den Scheiben erhöht die Befeuchterleistung!



Das verschmutzte Scheibenpaket nicht im Geschirrspüler reinigen!

Das Scheibenpaket und den Air Washer nach der Reinigung in umgekehrter Reihenfolge zusammensetzen.

Störungen beheben

| Problem | Mögliche Ursache | Was tun |
|-------------------|--|--|
| Keine Funktion | Netzkabel nicht angeschlossen | Netzkabel an die Steckdose anschliessen |
| | Drehknopf steht auf dem kleinen Punkt (A) | Drehknopf auf den mittleren oder grossen Punkt stellen |
| Streifgeräusch | Scheibenpaket nicht richtig in Bodenwanne eingesetzt | Scheibenpaket richtig einsetzen |
| Keine Befeuchtung | Scheibenpaket nicht richtig in Bodenwanne eingesetzt | Scheibenpaket richtig einsetzen |
| | Kein Wasser in der Bodenwanne | Wassertank nachfüllen |

Lagern

Wassertank entleeren. Air Washer wie beschrieben reinigen und vollständig austrocknen lassen. Schraubverschluss vom Wassertank abnehmen und separat lagern, um die Dichtung zu schonen. Air Washer vorzugsweise in der Originalverpackung an einem trockenen, nicht zu heissen Ort aufbewahren.

Entsorgen

Übergeben Sie den ausgedienten Air Washer Ihrem Händler zur fachgerechten Entsorgung. Weitere Entsorgungsmöglichkeiten erfahren Sie von Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Ersatzteile und Zubehör

 Ersatzteile können Sie über Ihren Fachhändler beziehen und selbst am Air Washer austauschen. Es dürfen nur Originalteile des Herstellers verwendet werden.

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Netzspannung | 230 V ~ 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 9 W / 15 W |
| Befeuchtungsleistung bis zu | 300 g/h |
| Geeignet für Raumgrössen bis zu | 50 m ² / 125 m ³ |
| Fassungsvermögen | 7 L |
| Abmessungen (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Leergewicht | 6.0 kg |
| Betriebsgeräusch | < 25dB (A) |
| Zubehör | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Rechtliche Hinweise

Das Gerät ist CE-konform und entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2006/95/EG für elektrische Sicherheit
- 2004/108/EG für elektromagnetische Verträglichkeit
- 2002/95/EG zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
- 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte

Technische Änderungen vorbehalten. Die Gebrauchs-anleitung ist urheberrechtlich geschützt.

Instructions for use

en

Foreword

Congratulations on choosing the W2255A air washer!

Proper use:

The appliance must only be used for the humidification and cleaning of the air indoors.

The W2255A features the following

innovations:

- One season of water quality maintenance with the Ionic Silver Stick
- Improved humidifier disc package
- Automatically switches off if the water level is too low
- Operating light using green LED

Did you know that air that is too dry

- dries out mucous membranes and additionally causes chapped lips and stinging eyes?
- promotes infections and sicknesses of the respiratory passages?
- leads to a lack of energy, exhaustion and concentration weakness?
- burdens pets and room plants?
- encourages dust development and the electrostatic charge of synthetic textiles, carpets and synthetic flooring?
- damages wooden fixtures, especially hardwood floors?
- puts musical instruments out of tune?

Tips for usage

The use of humidifiers

- is especially useful in the winter,
- but does not replace regular airing out of the living space.

Description of the unit

The W2255A air washer

- washes and humidifies the air without filter mats
- includes an innovative water quality maintenance system (ISS)
- runs with little noise at two operation modes
- is suitable for room sizes up to 50 m²
- is manufactured with high-quality components with a long lifespan

In the inside of the air washer, special humidifier discs rotate through a water bath and in doing so clean the air streaming by of impurities in a natural way – as the air is washed clean by the rain in nature. Air humidification occurs following the self-regulating principle of cold evaporation. Therefore the air washer creates optimum air moisture, without additional control units being necessary.

Humidifier discs

The new disc package from the air washer is manufactured of the material SAN. The honeycomb structure of the humidifier discs allows proven release of large amounts of water into the air. The unit cleans the air with nature as its model. In addition, the unit also guarantees filtering of pollutants as well as pollen and animal hair from the air.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

The Ionic Silver Stick utilizes the antimicrobial property of silver and provides one season of optimum water quality maintenance in all BONECO humidifiers. The ISS begins working as soon as it comes into contact with water – even if the unit is switched off. The ISS is intended exclusively for use in humidifiers.

Safety instructions

- Prior to putting the air washer into operation, read the instructions for use thoroughly and retain them well for later consultation.
- Only use the air washer in living areas and within the technical data specified. Unintended use can be a danger to health or life.
- Children cannot recognize the danger in handling electric appliances. Therefore always supervise children who are near the air washer (4).
- Those unfamiliar with the instructions for use as well as children and people under the influence of medicine, alcohol or drugs may not operate the unit, or only operate it under supervision.
- If the unit is knocked over so that water leaks, the power plug must be unplugged immediately. The unit must then be dry for at least 3 hours before the power plug may be plugged in again.
- Do not add any additives such as essential oils directly into the water tank or the water base. These additives will damage your appliance! Appliances that are damaged by additives are excluded from the warranty.

In the instructions for use, special safety instructions are indicated with the following symbols:



Warning

Risk of injury by electric shock.

Always unplug the power plug before

- servicing and cleaning
- moving the unit
- emptying the water



Caution

Damage to the air washer or material damage, e.g. due to leaking water.

Unpacking (1 – 3)

- Remove the air washer carefully from the packaging; the top assembly is only placed on the bottom base loosely.
- Use the original packaging for storage if you do not use the air washer the whole year.
- All packaging components consist of environmentally friendly materials and can be disposed of with the appropriate local waste management.

Positioning (4 – 7)

Check data regarding the power supply on the rating plate. Place the air washer on the floor or on a flat, dry surface in the room.

- The rating plate is located on the underside of the bottom base (4).
- Remember to ensure easy accessibility and sufficient room for servicing and cleaning the air washer.
- For higher evaporator performance in large rooms, place the air washer near a heater (do not exceed max. temperature of 50°C).

Filling with water (8 – 10)

Only fill the water tank with fresh, cold tap water.



Do not pressurize the water tank, e.g. by filling it with carbonated mineral water. Do not add essential oils or fragrances to the water; the plastic material could possibly be discolored or damaged. Close the screw cap completely to prevent leakage from the water tank.

Putting into operation (11 – 15)

Connect the air washer to the electric grid and position the rotary switch to the medium or large dot as necessary. The LED display (D) lights up green.

To shut the unit off, position the rotary switch to the small dot (picture 12, dot A). The appliance switches off automatically when the water fill level is too low. The LED indicator changes from green to red. The appliance continues to operate automatically when filled with water.

The air washer

- operates especially quietly in night mode (picture 12, dot B)
- achieves maximum humidity output in normal mode (picture 12, dot C)

Cleaning the air washer (16 – 19)

- Regular cleaning is a requirement for hygienic, trouble-free operation.
- Recommended cleaning intervals depend on air and water quality as well as operating time.
- The air washer can easily be taken apart for cleaning without tools.

 The air washer must be emptied completely and cleaned if the unit filled with water has not been in operation for longer than a week.

 Remove the ISS from the bottom base before cleaning.

 Only use CalcOff for decalcification and cleaning of the product. Damage that is caused by the use of other cleaning agents is not covered by the warranty.

Cleaning the housing – once or twice annually (20 – 21)

- First clean the housing with a damp cleaning rag and wipe it dry; if necessary, use plastic cleaning agent.
- Wipe out the inside of the housing top assembly with a damp cleaning rag.

Cleaning the water tank and bottom base – every 2 weeks (22–26)

- Remove deposits from the bottom base with a plastic or wooden brush and a diluted commercial dish detergent.
- Put the air washer back together after cleaning in the opposite order.

Cleaning the evaporator discs – every 4 weeks (27 – 33)

Pour the decalcification agent into the bottom base filled with water and allow it to soak; turn the disc package several times by hand. Empty the bottom base and rinse it together with the disc package.

Note: A thin layer of calcification on the discs increases the output of the evaporator!



Do not clean the soiled disc package in the dishwasher!

Put the disc package and the air washer back together after cleaning in the opposite order.

Troubleshooting

| Problem | Possible cause | Was tun |
|-------------------|--|---|
| No function | Power cord not plugged in | Plug the power cord into the socket. |
| | Rotary switch points to the small dot (A) | Position rotary switch to medium or large dot |
| Dragging noise | Disc package not inserted in the bottom base correctly | Insert the disc package correctly |
| No humidification | Disc package not inserted in the bottom base correctly | Insert the disc package correctly |
| | No water in the bottom base | Refill water tank |

Storage

Empty water tank. Clean air washer as described and allow it to dry completely. Remove screw cap from the water tank completely and store separately to preserve the seal. Store air washer preferably in the original packaging in a dry location that is not too hot.

Disposal

Pass the outdated air washer onto your specialized retailer for professional disposal. You can find out about further disposal possibilities from your municipality.

Spare parts and accessories

 You can purchase spare parts from specialized retailers and replace them on the air washer yourself. Only original parts from the manufacturer can be used.

Technical data

| | |
|-------------------------------|---|
| Electrical voltage | 230 V ~ 50 Hz |
| Power consumption | 9 W / 15 W |
| Humidity output up to | 300 g/h |
| Suitable for room sizes up to | 50 m ² / 125 m ³ |
| Water capacity | 7 L |
| Dimensions (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Weight (empty) | 6.0 kg |
| Operating noise | < 25dB (A) |
| Accessories | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Legal information

The unit is CE compliant and adheres to the following guidelines:

- 2006/95/EG for electric safety
- 2004/108/EG for electromagnetic compatibility
- 2002/95/EG for the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
- 2002/96/EG concerning waste electrical and electronic equipment

Subject to technical modifications. The instructions for use are protected by copyright.

Instructions d'utilisation

fr

Préambule

Toutes nos félicitations d'avoir opté pour le laveur d'air W2255A!

Utilisation conforme à la destination :

L'appareil sert exclusivement à l'humidification et le laveur d'air ambiant dans des espaces intérieurs.

Le W2255A vous apporte les nouveautés suivantes:

- Une saison de purification optimale de l'eau grâce à l'Ionic Silver Stick
- Ensemble amélioré de disques d'humidification
- Arrêt automatique si le niveau d'eau est bas
- Affichage de fonctionnement par LED verte

Saviez-vous que de l'air ambiant trop sec

- dessèche les muqueuses et provoque des lèvres gercées ainsi que des picotements aux yeux?
- favorise les infections et les maladies des voies respiratoires?
- conduit à l'asthénie, la fatigue et des problèmes de concentration?
- met à contribution les animaux domestiques et les plantes d'appartement?
- favorise le dégagement de poussière et l'accumulation de charges électrostatiques sur les textiles en fibres synthétiques, les tapis et les sols en matière plastique?
- détériore les objets d'ameublement en bois et en particulier les parquets?
- désaccorde les instruments de musique?

Conseils d'utilisation

L'utilisation d'humidificateurs

- est particulièrement appropriée en hiver,
- ne remplace cependant pas une aération régulière des locaux d'habitation.

Description de l'appareil

Le laveur d'air W2255A

- épure et humidifie l'air sans nattes de filtration
- contient un système de purification de l'eau innovant (ISS)
- fonctionne silencieusement avec deux niveaux de puissance
- convient pour les locaux jusqu'à 50 m²
- est fabriqué à partir de composants de haute qualité à longue durée de vie

A l'intérieur du laveur d'air, des disques d'humidification spéciaux tournent dans de l'eau; l'air en circulation est purifié de manière naturelle des impuretés – comme l'air est purifié par la pluie dans la nature. L'humidification d'air se fait selon le principe autorégulé de l'évaporation à froid. Le laveur d'air génère dès lors une humidité de l'air optimale sans que des appareils de commande supplémentaires ne soient nécessaires.

Disques d'humidification

Le nouvel ensemble de disques du laveur d'air est fabriqué dans le matériau SAN. La structure en nid d'abeilles des disques d'humidification permet de disperser de grandes quantités d'eau dans l'air. L'appareil purifie l'air en suivant l'exemple de la nature. En outre, l'appareil garantit également la filtration des substances polluantes ainsi que des pollens et des poils d'animaux présents dans l'air.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

L'Ionic Silver Stick utilise l'action antimicrobienne de l'argent et assure pendant une saison une épuration optimale de l'eau dans tous les humidificateurs BONECO. L'ISS agit dès qu'il entre en contact avec l'eau – également lorsque l'appareil est désactivé. L'ISS est exclusivement destiné à l'utilisation dans des humidificateurs.

Consignes de sécurité

- Avant la mise en service du laveur d'air, lire entièrement le mode d'emploi et le conserver soigneusement pour consultation ultérieure.
- Utiliser le laveur d'air uniquement dans des locaux d'habitation et dans le cadre des caractéristiques techniques spécifiées. Une utilisation non conforme à la destination peut mettre la santé et la vie en danger.
- Les enfants ne peuvent pas reconnaître les dangers de la manipulation d'appareils électriques. Pour cette raison, toujours surveiller les enfants lorsqu'ils se trouvent à proximité du laveur d'air (4).
- Les personnes non familières avec le mode d'emploi, ainsi que les enfants et les personnes sous l'influence de médicaments, de l'alcool ou de drogues, ne doivent pas manipuler l'appareil, ou seulement sous surveillance.
- Si l'appareil est renversé et qu'il se produit un épanchement d'eau, on doit immédiatement débrancher la fiche secteur de la prise de courant. L'appareil doit ensuite rester à sec pendant au moins 3 heures avant de pouvoir rebrancher la fiche secteur.
- Ne mettez aucun additif, tel que des huiles essentielles, directement dans le réservoir d'eau ou dans le bac d'eau. Ces additifs endommagent l'appareil ! Les appareils endommagés par des additifs sont exclus de la garantie.

Des consignes de sécurité spéciales sont indiquées dans le mode d'emploi avec les symboles suivants:



Attention

Danger de blessure par choc électrique. Toujours débrancher la fiche secteur de la prise avant

- l'entretien et le nettoyage
- de déplacer l'appareil
- de vidanger l'eau



Attention

Détérioration du laveur d'air ou dommages matériels, p. ex. par écoulement d'eau.

Déballage (1 – 3)

- Sortir prudemment le laveur d'air de l'emballage; la partie supérieure est simplement posée sur la cuve de sol.
- Utilisez l'emballage d'origine pour entreposer le laveur d'air si vous ne l'utilisez pas toute l'année.
- Tous les éléments d'emballage sont constitués de matériaux compatibles avec l'environnement et peuvent être au centre local d'élimination des déchets correspondant.

Installation (4 – 7)

Vérifier les indications de raccordement électrique sur la plaque signalétique. Installer le laveur d'air dans le local sur le sol ou sur une surface plane et sèche.

- La plaque signalétique se trouve à la face inférieure de la cuve de sol (4).
- Veillez à une bonne accessibilité et à une place suffisante pour la maintenance et le nettoyage du laveur d'air.
- Pour une puissance d'évaporation plus élevée dans les grands locaux, placer le laveur d'air à proximité d'un radiateur (ne pas dépasser une température max. de 50°C).

Remplir d'eau (8 – 10)

Remplir le réservoir d'eau uniquement avec de l'eau de distribution fraîche froide.



Ne pas mettre le réservoir d'eau sous pression, p. ex. par remplissage d'eau minérale pétillante. Ne pas ajouter à l'eau d'huiles essentielles ni de substances odorantes; la matière plastique pourrait être décolorée et endommagée. Fermer complètement la fermeture vissée afin d'éviter un épanchement du réservoir d'eau.

Mise en service (11 – 15)

Brancher le laveur d'air sur le réseau électrique et mettre le bouton rotatif sur le point moyen ou le gros point selon besoin. La LED d'indication (D) s'allume en vert.

Pour la mise hors service, tourner le bouton rotatif sur le petit point (figure 12, point A). Si le niveau d'eau dans la cuve est bas, l'appareil s'arrête automatiquement. L'indicateur DEL passe du vert au rouge. Si vous versez de l'eau dans le réservoir, l'appareil se remettra en marche automatiquement.

Le laveur d'air

- est particulièrement silencieux en position de fonctionnement nocturne (figure 12, point B)
- atteint en fonctionnement normal (figure 12, point C) la puissance d'humidification maximale

Nettoyage du laveur d'air (16 – 19)

- Un nettoyage régulier est la condition pour un fonctionnement hygiénique et sans défaut.
- Les intervalles de nettoyage recommandés dépendent de la qualité de l'air et de l'eau ainsi que de la durée de service.
- Le laveur d'air se démonte facilement en quelques manipulations et sans outils pour le nettoyage.

 Vidanger et nettoyer absolument le laveur d'air si l'appareil est resté rempli d'eau pendant plus d'une semaine sans être en service.

 Avant le nettoyage, enlever l'ISS de la cuve de sol.

 Utilisez exclusivement CalcOff pour le détartrage. Les dommages occasionnés par l'utilisation d'autres produits anticalcaires sont exclus de la garantie.

Nettoyer le boîtier – une à deux fois par an (20 – 21)

- Nettoyer d'abord le boîtier avec un chiffon de nettoyage humide et l'essuyer pour le sécher; si nécessaire, utiliser un produit de nettoyage pour matières plastiques.
- Essuyer l'intérieur de la partie supérieure du boîtier avec un chiffon de nettoyage humide.

Nettoyer le réservoir d'eau et la cuve de sol – toutes les 2 semaines (22 – 26)

- Éliminer les dépôts de la cuve de sol avec une brosse en matière plastique ou en bois et un détergent du commerce dilué.
- Après le nettoyage, assembler le laveur d'air dans l'ordre inverse.

Nettoyer les disques d'humidification – toutes les 4 semaines (27 – 33)

Verser un produit de détartrage dans la cuve de sol remplie d'eau et laisser agir; faire tourner plusieurs fois l'ensemble de disques à la main. Vidanger la cuve de sol et la rincer avec l'ensemble de disques.

Indication: Une légère couche de calcaire sur les disques augmente la puissance d'humidification!



Ne pas nettoyer l'ensemble de disques encrassé au lave-vaisselle!

Remonter l'ensemble de disques et le laveur d'air dans l'ordre inverse après le nettoyage.

Dépannage

| Problème | Cause possible | Que faire |
|----------------------|--|---|
| Pas de fonction | Cordon d'alimentation pas branché | Brancher le cordon d'alimentation dans la prise de courant |
| | Le bouton rotatif se trouve sur le petit point (A) | Tourner le bouton rotatif sur le point moyen ou le gros point |
| Bruit de frottement | L'ensemble de disques n'est pas correctement placé dans la cuve de sol | Placer correctement l'ensemble de disques |
| Pas d'humidification | L'ensemble de disques n'est pas correctement placé dans la cuve de sol | Placer correctement l'ensemble de disques |
| | Pas d'eau dans la cuve de sol | Remplir le réservoir d'eau |

Entreposage

Vidanger le réservoir d'eau. Nettoyer le laveur d'air comme décrit et le laisser complètement sécher. Enlever la fermeture vissée du réservoir d'eau et la ranger séparément, afin de ménager le joint. Conserver le laveur d'air de préférence dans l'emballage d'origine dans un endroit sec, pas trop chaud.

Elimination

Remettez le laveur d'air arrivé en fin de vie à votre revendeur pour une élimination dans les règles de l'art. Votre administration communale ou régionale vous informera des possibilités d'élimination supplémentaires.

Pièces de recharge et accessoires

 Vous pouvez obtenir des pièces de recharge auprès de votre revendeur spécialisé et les remplacer vous-même sur le laveur d'air. Seules des pièces de recharge d'origine du fabricant peuvent être utilisées.

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---|
| Tension de réseau | 230 V ~ 50 Hz |
| Puissance absorbée | 9 W / 15 W |
| Puissance d'humidification jusqu'à | 300 g/h |
| Convient pour locaux jusqu'à | 50 m ² / 125 m ³ |
| Capacité | 7 L |
| Dimensions (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Poids à vide | 6.0 kg |
| Bruits de fonctionnement | < 25dB (A) |
| Accessoires | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Remarques juridiques

L'appareil est conforme aux stipulations CE et aux directives suivantes:

- 2006/95/CE pour la sécurité électrique
- 2004/108/CE pour la compatibilité électromagnétique
- 2002/95/CE pour la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques
- 2002/96/CE pour les appareils électriques et électroniques mis au rebut

Sous réserves de modifications techniques. Le mode d'emploi est protégé par les droits de la propriété intellectuelle.

Istruzioni per l'uso

it

Introduzione

Complimenti, l'acquisto dell'Air Washer W2255A è stata una buona decisione!

Impiego previsto:

L'apparecchio deve essere unicamente impiegato per l'umidificazione e la depurazione dell'aria all'interno di abitazioni.

Il W2255A vi offre le seguenti novità:

- Una stagione di preservazione della qualità dell'acqua grazie allo Ionic Silver Stick
- Pacchetto di dischi umidificatori perfezionato
- Arresto automatico in presenza di basso livello d'acqua
- Spia di funzionamento mediante LED verde

Sapevate che l'aria troppo secca

- secca le mucose e causa labbra screpolate e bruciore agli occhi?
- favorisce le infezioni e le malattie delle vie respiratorie?
- causa tensione, stanchezza e difficoltà di concentrazione?
- nuoce agli animali domestici ed alle piante?
- favorisce la formazione di polvere ed aumenta l'elettrizzazione di tessuti di fibre sintetiche, di tappeti e di pavimenti di materiale sintetico?
- danneggia oggetti di arredamento di legno ed in particolare il parquet?
- scorda strumenti musicali?

Suggerimenti per l'uso

L'utilizzo di umidificatori dell'aria

- è particolarmente opportuno durante la stagione invernale,
- tuttavia non sostituisce l'aerazione regolare degli ambienti abitativi.

Descrizione dell'apparecchio

L'Air Washer W2255A

- purifica ed umidifica l'aria senza panni filtro,
- contiene un innovativo sistema di preservazione della qualità dell'acqua (ISS),
- funziona silenziosamente con due livelli di potenza,
- è adatto per ambienti di area fino a 50 m²,
- i suoi componenti sono di qualità di lunga durata

All'interno dell'Air Washer ruotano speciali dischi umidificatori in un bagno d'acqua; l'aria che li lambisce viene purificata in modo naturale eliminando le impurità, nello stesso modo in cui in natura l'aria viene lavata dalla pioggia. L'aria viene umidificata secondo il principio dell'evaporazione a freddo che si regola da sola. L'Air Washer produce pertanto un'umidità dell'aria ottimale senza la necessità di ulteriori unità di comando.

Dischi umidificatori

Il nuovo pacchetto di dischi dell'Air Washer è realizzato con il materiale SAN. La struttura a nido d'ape dei dischi umidificatori consente la cessione documentata di grandi quantità di acqua all'aria. L'apparecchio depura l'aria sul modello della natura. L'apparecchio garantisce inoltre anche la filtrazione di sostanze nocive, di polline e di peli di animali dall'aria.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Lo Ionic Silver Stick sfrutta l'azione antimicrobia dell'argento ed assicura un'stagione di preservazione della qualità dell'acqua ottimale in tutti gli umidificatori dell'aria BONECO. L'ISS agisce appena viene a contatto con l'acqua, anche se l'apparecchio è spento. L'ISS deve essere utilizzato esclusivamente in umidificatori dell'aria.

Norme di sicurezza

- Prima di mettere in servizio l'Air Washer leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle in un luogo sicuro per la consultazione futura.
- Utilizzare l'Air Washer solo in ambienti abitativi ed entro i dati tecnici specificati. Un impiego non conforme all'uso previsto è un rischio per la salute e può essere letale.
- I bambini non si rendono conto dei pericoli derivanti dalle apparecchiature elettriche, per cui occorre sorvegliarli quando sono nelle vicinanze dell'Air Washer (4).
- Le persone che non hanno familiarità con le istruzioni per l'uso ed i bambini e le persone sotto l'effetto di medicinali, alcool o stupefacenti non devono usare l'apparecchio se non sotto la supervisione di terzi.
- Se l'apparecchio viene urtato e da esso fuoriesce acqua, estrarre immediatamente la spina. Poi l'apparecchio deve asciugare per almeno 3 ore prima di ricollegare la spina.
- Non versare additivi (ad esempio oli essenziali) direttamente nel serbatoio o nella vaschetta dell'acqua. Questi additivi danneggiano l'apparecchio! Apparecchi danneggiati in questo modo sono esclusi dalla garanzia.

Nelle istruzioni per l'uso particolari norme di sicurezza sono evidenziate dai seguenti simboli:



Attenzione

Pericolo di lesioni per folgorazione elettrica.
Estrarre sempre la spina prima di

- pulizia e manutenzione,
- spostamento dell'apparecchio,
- scarico dell'acqua



Attenzione

Danneggiamento dell'Air Washer o danni materiali, ad esempio a causa della fuoriuscita di acqua.

Disimballaggio (1 – 3)

- Prelevare delicatamente l'Air Washer dalla sua confezione; la parte superiore è solo appoggiata sulla vaschetta di fondo.
- Utilizzare la confezione originale per riporre l'Air Washer, se non viene utilizzato tutto l'anno.
- Tutti i materiali di cui è composta la confezione sono ecologici che possono essere smaltiti secondo le norme locali.

Installazione (4 – 7)

Controllare i dati sull'allacciamento elettrico riportati sulla targhetta. Collocare l'Air Washer sul pavimento o su una superficie piana ed asciutta.

- La targhetta si trova sul lato inferiore della vaschetta di fondo (4).
- Garantire una buona accessibilità e spazio sufficiente per la manutenzione e la pulizia dell'Air Washer.
- Per ottenere una maggiore evaporazione in ambienti grandi collocare l'Air Washer in prossimità di un radiatore (non superare la temperatura max. di 50°C).

Rifornimento con acqua (8 – 10)

Versare nel serbatoio dell'acqua solo acqua fresca fredda.



Non mettere sotto pressione il serbatoio dell'acqua, ad esempio versandovi acqua minerale contenente acido carbonico. Non aggiungere oli essenziali o fragranze all'acqua; il materiale sintetico potrebbe scolorirsi e danneggiarsi. Avvitare a fondo il tappo a vite per evitare la fuoriuscita dell'acqua dal serbatoio.

Messa in servizio (11 – 15)

Collegare l'Air Washer alla rete elettrica e portare la manopola sul punto medio o grande a seconda delle necessità. L'indicatore a LED (D) si accende in verde.

Per spegnere portare la manopola sul punto piccolo (figura 12, punto A). Per spegnere l'apparecchio, ruotare la manopola portandola in corrispondenza del cerchietto piccolo. Quando il livello dell'acqua è insufficiente, l'apparecchio si spegne automaticamente. L'indicatore a LED cambia colore, passando da verde a rosso. Se si aggiunge acqua, l'apparecchio si rimette automaticamente in funzione.

L'Air Washer

- nel servizio notturno (figura 12, punto B) è particolarmente silenzioso,
- nel servizio normale (figura 12, punto C) raggiunge l'intensità di umidificazione massima

Pulizia dell'Air Washer (16 – 19)

- Una pulizia regolare è indispensabile per un funzionamento igienico e senza anomalia.
- Gli intervalli di pulizia consigliati dipendono dalla qualità dell'aria e dell'acqua e dalla durata di funzionamento.
- Per pulirlo, l'Air Washer può essere smontato con poche operazioni senza attrezzi.



Svuotare completamente l'Air Washer e pulirlo se l'apparecchio pieno d'acqua non ha funzionato per più di una settimana.



Prima della pulizia togliere l'ISS dalla vaschetta di fondo.



Per l'eliminazione del calcare impiegare esclusivamente CalcOff. Eventuali danni causati dall'utilizzo di altri prodotti sono esclusi dalla garanzia.

Pulizia dell'alloggiamento – una o due volte all'anno (20 – 21)

- Pulire l'alloggiamento con un panno umido ed asciugarlo con un panno asciutto; se necessario utilizzare un detergente per oggetti di plastica.
- Pulire l'interno della parte superiore dell'alloggiamento con un panno umido.

Pulizia del serbatoio dell'acqua e della vaschetta di fondo – ogni 2 settimane (22 – 26)

- Rimuovere le incrostazioni dalla vaschetta di fondo mediante una spazzola di plastica o di legno ed un normale detergente diluito.
- Al termine della pulizia rimontare l'Air Washer in ordine inverso.

Pulizia dei dischi umidificatori – ogni 4 settimane (27 – 33)

Versare il decalcificante nella vaschetta di fondo piena d'acqua e farlo agire; ruotare il pacchetto di dischi alcune volte a mano. Svuotare la vaschetta di fondo e sciacquarla insieme al pacchetto di dischi.

Avviso: Un sottile strato di calcare sui dischi aumenta l'intensità di umidificazione!



Non lavare il pacchetto di dischi in lavastoviglie!

Al termine della pulizia rimontare il pacchetto di dischi e l'Air Washer in ordine inverso.

Eliminazione di guasti

| Problema | Possibile causa | Soluzione |
|----------------------------|---|---|
| L'apparecchio non funziona | Cavo di rete non collegato | Collegare il cavo di rete alla presa di corrente. |
| | La manopola si trova sul punto piccolo (A) | Portare la manopola sul punto medio o grande |
| Rumori striduli | Pacchetto di dischi non collocato correttamente nella vaschetta di fondo | Collocare correttamente il pacchetto di dischi |
| Nessuna umidificazione | Pacchetto di dischi non collocato correttamente nella vaschetta di fondo Vaschetta di fondo senz'acqua | Collocare correttamente il pacchetto di dischi Rifornire il serbatoio dell'acqua |

Immagazzinamento

Svuotare il serbatoio dell'acqua. Pulire l'Air Washer come descritto e farlo asciugare completamente. Togliere il tappo a vite dal serbatoio dell'acqua e riportarlo a parte per proteggere la guarnizione. Riporre l'Air Washer preferibilmente nella sua confezione originale in un luogo asciutto e non troppo caldo.

Smaltimento

Consegnare l'Air Washer in disuso al rivenditore che lo smaltirà correttamente. Altre possibilità di smaltimento possono essere richieste al comune o all'autorità competente.

Parti di ricambio ed accessori

 Le parti di ricambio possono essere acquistate dal rivenditore specializzato e sostituite da soli sull'Air Washer. Si devono utilizzare solo parti originali del costruttore.

Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|---|
| Tensione di rete | 230 V ~ 50 Hz |
| Potenza assorbita | 9 W / 15 W |
| Intensità di umidificazione max. | 300 g/h |
| Adatto per ambienti di area max. | 50 m ² / 125 m ³ |
| Capacità | 7 L |
| Dimensioni (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Peso vuoto | 6.0 kg |
| Rumorosità in funzione | < 25dB (A) |
| Accessori | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Avvertenze legali

L'apparecchio è conforme a CE e soddisfa le seguenti direttive:

- 2006/95/CE per la sicurezza elettrica
- 2004/108/CE per l'immunità elettromagnetica
- 2002/95/CE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose in apparecchiature elettriche ed elettroniche
- 2002/96/CE sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche in disuso

Con riserva di modifiche tecniche. Le presenti istruzioni per l'uso sono protette da diritti d'autore.

Instrucciones para el uso

es

Introducción

Enhorabuena por haber elegido el Air Washer W2255A.

Uso adecuado:

El dispositivo sólo debe utilizarse para la humidificación y la limpieza del aire en interiores.

El W2255A le ofrece las siguientes novedades:

- Una temporada de mantenimiento de la calidad del agua gracias al Ionic Silver Stick
- Paquete de discos de humidificador mejorados
- Se apaga automáticamente si el nivel del agua es demasiado bajo
- Indicación de funcionamiento mediante LED verde

¿Sabe que un aire demasiado seco

- reseca las mucosas y es la causa de labios agrietados e irritación de ojos?
- que favorece las infecciones y las enfermedades de las vías respiratorias?
- que produce fatiga, cansancio y disminución de la concentración?
- que perjudica a los animales domésticos y a las plantas de interior?
- que fomenta la aparición de polvo y aumenta la carga electrostática de los materiales textiles de fibras plásticas, alfombras y suelos de plástico?
- que daña enseres de madera y especialmente el parquet?
- que desafina los instrumentos musicales?

Consejos de utilización

La utilización de humidificadores de aire

- es especialmente útil durante el invierno,
- aunque no sustituye la ventilación regular de la habitación.

Descripción del aparato

El Air Washer W2255A

- purifica y humedece el aire sin placas de filtro
- posee un innovador sistema de retención de agua (ISS)
- funciona de manera silenciosa con dos niveles de potencia
- es apto para espacios de hasta 50 m²
- está fabricado con componentes duraderos y de alta calidad

En el interior del Air Washer hay discos de humidificador especiales que giran dentro de un baño de agua; de esta manera, se limpian las partículas contaminantes de un modo natural: como en la naturaleza, se lava el aire con la lluvia. La humidificación de aire se realiza según el principio autorregulado de enfriamiento por evaporización. El Air Washer genera una humedad óptima sin que sean necesarios equipos de control adicionales.

Discos de humidificador

El nuevo paquete de discos del Air Washer está fabricado con material SAN (estireno-acrilonitrilo). La estructura en panel de los discos de humidificación permite añadir al aire una mayor cantidad de agua. El aparato limpia el aire de manera natural. Además, el aparato también garantiza el filtraje de las sustancias nocivas, del polen y de los pelos de animales que se encuentran en el aire.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

El Ionic Silver Stick utiliza la acción antimicrobiana de la plata y permite mantener la calidad del agua de todos los humidificadores de aire BONECO en un estado óptimo durante una temporada. El ISS actúa al entrar en contacto con el agua, incluso con el aparato apagado. El ISS ha sido concebido exclusivamente para su utilización en humidificadores de aire.

Instrucciones de seguridad

- Antes de poner en marcha el Air Washer, leer íntegramente estas instrucciones de uso y guardarlas en un lugar seguro para posteriores consultas.
- Utilizar el Air Washer solo en habitaciones y de acuerdo con los datos técnicos especificados. Un uso no adecuado puede poner en peligro la salud y la vida.
- Los niños no son capaces de reconocer los peligros durante el manejo de aparatos electrónicos. Por ello se debe supervisar siempre a los niños mientras permanezcan cerca del Air Washer (4).
- No deben utilizar el aparato las personas que no estén familiarizadas con las instrucciones de uso, así como los niños ni las personas que estén bajo los efectos de medicamentos, alcohol o drogas.
- El aparato se puede volcar y como consecuencia derramar el agua; en ese caso desenchufar de la toma de corriente inmediatamente. Antes de volver a enchufarlo de nuevo a la toma de corriente, dejar que el aparato se seque como mínimo durante 3 horas.
- No añada aditivos como aceites esenciales directamente en el depósito de agua ni en el recipiente inferior. Estos aditivos pueden dañar el aparato. Los aparatos dañados por aditivos quedan fuera de la garantía.

Las instrucciones de seguridad especiales aparecen en las instrucciones de uso con los siguientes símbolos:



Atención

Riesgo de lesiones por descarga eléctrica. Desenchufar siempre de la toma de corriente antes de

- su limpieza y mantenimiento
- moverlo
- vaciar el agua



Precaución

Deterioro del Air Washer o daños materiales como consecuencia de, p. ej., agua derramada.

Desembalaje (1 – 3)

- Sacar el Air Washer del embalaje cuidadosamente; puede que la parte superior no esté fijada en la placa de fondo.
- Utilizar el embalaje original para almacenar el Air Washer en caso de no utilizarlo durante todo el año.
- Todos los materiales del embalaje son compatibles con el medio ambiente y pueden llevarse al servicio de eliminación de basuras local correspondiente.

Colocación (4 – 7)

Comprobar las indicaciones del suministro de la red en la placa de especificaciones. Colocar el Air Washer en la habitación en el suelo o en superficies llanas y secas.

- La placa de especificaciones se encuentra en la parte inferior de la placa de fondo (4).
- Asegurar una buena accesibilidad y un espacio suficiente para el mantenimiento y limpieza del Air Washer.
- Para un mejor rendimiento en grandes espacios, situar el Air Washer cerca de un objeto caliente (que no sobrepase los 50°C).

Llenado con agua (8 – 10)

Llenar el depósito del agua solo con agua fría del grifo.



No someter a presión el depósito del agua, p. ej., introduciendo agua mineral con gas. No añadir aceites etéricos o sustancias aromáticas al agua; eso podría decolorar y dañar el material de plástico. Cerrar el cierre de bayoneta completamente para evitar un derrame del depósito del agua.

Puesta en marcha (11 – 15)

Enchufar el Air Washer a la red eléctrica y situar el botón giratorio en el punto mediano o en el grande, según sea necesario. El indicador LED (D) se ilumina en verde.

Para desconectar, colocar el botón giratorio en el punto pequeño (imagen 12, punto A). El aparato se apaga de forma automática cuando el nivel de agua es demasiado bajo. El indicador LED cambia de verde a rojo. El aparato sigue funcionando automáticamente cuando se vuelve a llenar de agua.

El Air Washer

- funciona de manera especialmente silenciosa por las noches (imagen 12, punto B)
- garantiza la máxima potencia de humidificación en condiciones normales de funcionamiento (imagen 12, punto C)

Limpieza del Air Washer (16 – 19)

- Es imprescindible realizar una limpieza periódica para garantizar un funcionamiento higiénico y sin averías.
- Los intervalos recomendados para la limpieza dependen de la calidad del aire y del agua así como de la duración del funcionamiento real.
- El Air Washer se limpia fácilmente y no necesita herramientas para ser desmontado.



Limpiar y vaciar completamente el Air Washer siempre que el aparato haya permanecido más de una semana sin funcionar y lleno de agua.



Antes de la limpieza, extraer el ISS de la placa de fondo.



Use solamente CalcOff para la descalcificación y la limpieza del producto. Los daños causados por el uso de otros limpiadores no están cubiertos por la garantía.

Limpieza de la carcasa: una o dos veces al año (20 – 21)

- Primero limpiar la carcasa con un paño húmedo y secarla después; si fuera necesario, utilizar productos de limpieza especiales para plástico.
- Limpia la parte interior de la carcasa superior con un paño húmedo.

Limpieza del depósito de agua y de la placa de fondo: cada 2 semanas (22 – 26)

- Eliminar los posibles sedimentos acumulados en la placa de fondo con un cepillo de madera o plástico humedecido, con una solución de detergente lavavajillas de uso común.
- Tras la limpieza, volver a montar el Air Washer en orden inverso.

Limpieza de los discos de humidificador – cada 4 semanas (27 – 33)

Rociar el agente descalcificador en la placa de fondo llena de agua y dejar actuar; girar manualmente el paquete de discos unas cuantas vueltas. Vaciar la placa de fondo y lavarla junto con el paquete de discos.

Indicación: Una ligera capa de cal en los discos afecta al rendimiento del humidificador!



¡No lavar nunca el paquete de discos en el lavavajillas!

Tras la limpieza, volver a montar el paquete de discos y el Air Washer en orden inverso.

Solucionar averías

| Problema | Possible causa | Qué hacer |
|------------------------------------|--|---|
| El aparato no funciona en absoluto | El cable de red no está conectado | Enchufar el cable de red a la toma de corriente |
| | El botón giratorio está en el punto pequeño (A) | Colocar el botón giratorio en el punto mediano o grande |
| Ruido continuo | El paquete de discos no está correctamente colocado en la placa de fondo | Colocar correctamente el paquete de discos |
| No se produce la humidificación | El paquete de discos no está correctamente colocado en la placa de fondo | Colocar correctamente el paquete de discos |
| | No hay agua en la placa de fondo | Rellenar el depósito del agua |

es

Almacenamiento

Vaciar el depósito del agua. Limpiar el Air Washer como se ha descrito y dejar que se seque completamente. Retirar el cierre de bayoneta del depósito del agua y guardarlo por separado, para proteger el sellado. Guardar preferentemente el Air Washer en su embalaje original, en un lugar seco y no demasiado caliente.

Eliminación

Una vez inservible, entregar el Air Washer a su proveedor para una eliminación profesional. Para conocer otras posibilidades sobre la eliminación de desechos, póngase en contacto con las autoridades locales.

Piezas de repuesto y accesorios

 Puede adquirir las piezas de repuesto en comercios especializados y sustituirlas usted mismo en el Air Washer. Se deben utilizar únicamente piezas originales del fabricante.

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tensión de la red | 230 V ~ 50 Hz |
| Consumo de energía | 9 W / 15 W |
| Capacidad de humidificación máx. | 300 g/h |
| Adecuado para habitaciones de hasta | 50 m ² / 125 m ³ |
| Capacidad de agua | 7 L |
| Dimensiones (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Peso (vacío) | 6.0 kg |
| Ruido de funcionamiento | < 25 dB (A) |
| Accesorios | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Información legal

El aparato es de conformidad CE y cumple las directrices siguientes:

- 2006/95/CE de seguridad eléctrica
- 2004/108/CE de compatibilidad electromagnética
- 2002/95/CE de limitación del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos
- 2002/96/CE de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Las instrucciones de uso están protegidas por derechos de autor.

Gebruiksaanwijzing

nl



Woord vooraf

Hartelijk gefeliciteerd dat u hebt gekozen voor de Air Washer W2255A!

Correct gebruik:

Het apparaat mag uitsluitend worden gebruikt voor het bevochtigen en reinigen van lucht binnenshuis.

De W2255A biedt u de volgende vernieuwingen:

- Een seizoen lang optimaal schoon water door de Ionic Silver Stick
- Verbeterd bevochtigingsschijvenpakket
- Het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld wanneer het waterniveau te laag is
- Bedrijfsweergave met groene LED

Wist u dat te droge lucht

- de slijmvliesen uitdroogt en zorgt voor droge lippen en brandende ogen?
- infecties en aandoeningen van de luchtwegen bevorderd?
- leidt tot vermoeidheid en concentratieverlies?
- huisdieren en kamerplanten belast?
- stofontwikkeling bevordert en de elektrostaticke oplading van stoffen met kunststofvezels, tapeten en kunststof vloeren verhoogd?
- houten meubilair en vooral ook parket beschadigt?
- muziekinstrumenten ontstemt?

Gebruikstips

Gebruik van luchtbevochtigers

- is vooral ,s winters van belang,
- kan echter niet de plaats innemen van het regelmatig luchten van woonruimten.

Beschrijving van het apparaat

De Air Washer W2255A

- wast en bevochtigt de lucht zonder filtermatten
- bevat een innovatief waterreinigingssysteem (ISS)
- werkt geruisarm op twee standen
- is geschikt voor ruimten tot 50 m²
- is gemaakt van hoogwaardige componenten met een lange levensduur

In de Air Washer draaien speciale bevochtigings-schijven door een waterbad waarbij de voorbijstromende lucht op natuurlijke wijze wordt ontdaan van verontreinigingen – zoals in de natuur de lucht door de regen wordt schoongewassen. De lucht wordt bevochtigd volgens het zelfregelende principe van de koude verdamping. De Air Washer zorgt zo voor een optimale luchtvochtigheid zonder de noodzaak voor een aparte besturing.

Bevochtigingsschijven

Het nieuwe schijvenpakket van de Air Washer is gemaakt van het materiaal SAN. Door de honingraat-structuur van de bevochtigingsschijven kan aantoonbaar meer water aan de lucht worden afgegeven. Het apparaat neemt de natuur als voorbeeld om de lucht te reinigen. Daarnaast zorgt het apparaat ook dat schadelijke stoffen, pollen en kitten- en honden-haren uit de lucht worden gefilterd.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

De Ionic Silver Stick maakt gebruik van de antimicrobiële werking van zilver en zorgt een seizoen lang voor optimaal schoon water in alle BONECO luchtbevochtigers. De ISS werkt zodra hij met water in contact komt – ook wanneer het apparaat is uitgeschakeld. De ISS is uitsluitend bedoeld voor gebruik in luchtbevochtigers.

Veiligheidsaanwijzingen

- Lees voor in gebruikname van de Air Washer de gebruiksaanwijzing volledig door en bewaar deze goed voor later gebruik.
- Gebruik de Air Washer uitsluitend in woonruimten en binnen het bereik van de vermelde technische gegevens. Ieder ander gebruik kan gevaar opleveren voor lijf en leden.
- Kinderen herkennen de gevaren van elektrische apparatuur nog niet. Houd kinderen in de buurt van de Air Washer daarom altijd onder toezicht (4).
- Personen die niet vertrouwd zijn met de gebruiksaanwijzing, kinderen en personen onder invloed van medicijnen, alcohol of drugs mogen het apparaat niet of uitsluitend onder toezicht bedienen.
- Wanneer het apparaat wordt omgestoten zodat er water uitloopt, moet direct de netstekker worden uitgetrokken. Het apparaat moet vervolgens ten minste 3 uur droog blijven staan voordat de netstekker weer mag worden ingestoken.
- Voeg geen additieven zoals essentiële oliën direct aan het waterreservoir of de onderbak toe. Deze additieven kunnen uw apparaat beschadigen! Apparaten die door additieven zijn beschadigd, zijn uitgesloten van de garantie.

In de gebruiksaanwijzing worden speciale veiligheidsaanwijzingen aangeduid met de volgende symbolen:



Let op

Gevaar voor letsel door een elektrische schok. Trek altijd de netstekker uit de contactdoos voorafgaand aan

- onderhoud en reiniging
- verplaatsing van het apparaat
- leegmaken van het apparaat



Voorzichtig

Beschadiging van de Air Washer of materiële schade door b.v. uitlopend water.

Uitpakken (1 – 3)

- Neem de Air Washer voorzichtig uit de verpakking; het bovenste gedeelte staat los op de onderbak.
- Gebruik de originele verpakking om de Air Washer op te bergen wanneer u deze niet het hele jaar gebruikt.
- Alle onderdelen van de verpakking bestaan uit milieuvriendelijke materialen en kunnen via de geëigende lokale voorzieningen worden afgevoerd.

Plaatsen (4 – 7)

Controleer de gegevens van de netaansluiting op de typeplaat. Plaats de Air Washer op de grond of op een vlakke, droge ondergrond in de ruimte.

- De typeplaat bevindt zich aan de onderzijde van de onderbak (4).
- Zorg voor een goede toegankelijkheid en voldoende ruimte voor onderhoud en reiniging van de Air Washer.
- Plaats de Air Washer in de buurt van een radiator (max. temperatuur van 50°C niet overschrijden) voor een hogere verdampingscapaciteit in grote ruimten.

Water vullen (8 – 10)

Vul de watertank uitsluitend met vers, koud leidingwater.



Zet de watertank niet onder druk door b.v. koolzuurhoudend mineraalwater te gebruiken. Voeg geen etherische oliën of geurstoffen toe aan het water; het kunststofmateriaal kan anders mogelijk verkleuren en beschadigen. Sluit de schroefdop goed om te voorkomen dat water uit de watertank kan lopen.

In gebruik nemen (11 – 15)

Sluit de Air Washer aan op het lichtnet en zet de draaiknop naar behoefté op de middelste of de grote stip. De LED-aanduiding (D) brandt groen.

Zet de draaiknop op de kleine stip om het apparaat uit te schakelen (afbeelding 12, stip A). Het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld wanneer het water niveau te laag is. De LED schakelt van groen naar rood. Het apparaat werkt weer automatisch zodra het met water is gevuld.

De Air Washer

- werkt in de nachtstand (afbeelding 12, stip B) zeer geruisarm,
- bereikt in de normale stand (afbeelding 12, stip C) de maximale bevochtigingscapaciteit

Reinigen van de Air Washer (16 – 19)

- Regelmatige reiniging is een voorwaarde voor een hygiënisch en storingsvrij gebruik.
- De aanbevolen reinigingsintervallen zijn afhankelijk van de lucht- en waterkwaliteit en van de bedrijfsduur.
- Om de Air Washer te reinigen kan het apparaat in slechts enkele handelingen zonder gereedschap worden gedemonteerd.



De Air Washer moet volledig worden geleegd en gereinigd wanneer het apparaat gevuld met water langer dan een week niet in gebruik is geweest.



Verwijder voor het reinigen de ISS uit de onderbak.



Gebruik uitsluitend CalcOff voor het ontkalken en reinigen van het apparaat. Schade veroorzaakt door gebruik van andere reinigingsmiddelen wordt niet door de garantie gedekt.

Behuizing reinigen – een- à tweemaal per jaar (20 – 21)

- Reinig eerst de behuizing met een vochtige doek en veeg deze droog; gebruik zonodig een reinigingsmiddel voor kunststof.
- Veeg het bovendeel van de behuizing aan de binnenzijde met een vochtige doek schoon.

Watertank en onderbak reinigen – elke 2 weken (22 – 26)

- Verwijder afzettingen uit de onderbak met een kunststof of houten borstel en verduld afwasmiddel.
- Zet de Air Washer na het reinigen in omgekeerde volgorde weer in elkaar.

Bevochtigingsschijven reinigen – elke 4 weken (27 – 33)

Giet het ontkalkingsmiddel in de met water gevulde onderbak en laat dit inwerken; draai het schijvenpakket enkele keren met de hand rond. Giet de onderbak leeg en spoel deze samen met het schijvenpakket uit.

Aanwijzing: Een dun laagje kalk op de schijven verhoogt de bevochtigingscapaciteit!



Reinig het vervuilde schijvenpakket niet in de vaatwasser!

Zet het schijvenpakket en de Air Washer na het reinigen in omgekeerde volgorde weer in elkaar.

Storingen verhelpen

| Probleem | Mogelijke oorzaak | Wat te doen |
|---------------------|--|--|
| Apparaat doet niets | Netsnoer niet aangesloten | Sluit het netsnoer aan op een contactdoos |
| | Draaiknop staat op de kleine stip (A) | Zet de draaiknop op de middelste of grote stip |
| Schurende geluiden | Schijvenpakket niet correct in de onderbak aangebracht | Breng het schijvenpakket correct aan |
| Geen bevochtiging | Schijvenpakket niet correct in de onderbak aangebracht | Breng het schijvenpakket correct aan |
| | Geen water in de onderbak | Vul de watertank bij |

Technische gegevens

| | |
|-------------------------------|---|
| Netspanning | 230 V ~ 50 Hz |
| Opgenomen vermogen | 9 W / 15 W |
| Bevochtigingscapaciteit max. | 300 g/h |
| Geschikt voor ruimten tot | 50 m ² / 125 m ³ |
| Waterinhoud | 7 L |
| Afmetingen (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Leeggewicht | 6.0 kg |
| Geluidemissie tijdens bedrijf | < 25dB (A) |
| Accessoires | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Opbergen

Maak de watertank leeg. Reinig de Air Washer zoals beschreven en laat deze volledig drogen. Verwijder de Schroefdop van de watertank en berg deze apart op om de afdichting te ontzien. Bewaar de Air Washer bij voorkeur in de originele verpakking op een droge, niet te warme plaats.

nl

Afvoeren

Geef de Air Washer aan het eind van de levensduur af bij uw verkooppunt voor een correcte afvoer. Informatie over andere mogelijkheden om het apparaat af te voeren kunt u krijgen bij uw gemeente.

Reserveonderdelen en accessoires

 Reserveonderdelen en accessoires zijn verkrijgbaar bij de vakhandel en kunt u zelf bij de Air Washer vervangen. Er mogen uitsluitend originele onderdelen van de fabrikant worden gebruikt.

Reparatie (34 – 36)

Alle overige reparaties mogen uitsluitend door een vakman of de klantenservice worden uitgevoerd. Dat geldt ook voor een defect netsnoer. Door ondeskundige reparaties kunnen gevaren ontstaan voor de gebruiker en vervalt tevens de garantie.

Garantie

De garantiebepalingen zijn vastgelegd door onze nationale vertegenwoordiging.

- Neem contact op met uw verkooppunt wanneer zich aan de Air Washer ondanks strenge kwaliteitscontrole een gebrek voordoet.
- Voor aanspraak op garantie moet het aankoopbewijs kunnen worden overlegd.

Wettelijke bepalingen

Het apparaat is CE-conform en voldoet aan de volgende richtlijnen:

- 2006/95/EG voor elektrische veiligheid
- 2004/108/EG voor elektromagnetische compatibiliteit
- 2002/95/EG betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektro-nische apparatuur
- 2002/96/EG betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur

Technische wijzigingen voorbehouden. Op de gebruiksaanwijzing rust auteursrecht.

Brugsanvisning

dk

Forord

Tillykke med din Air Washer W2255A!

Korrekt anvendelse:

Apparatet må kun anvendes til befugtning og rensning af luften indendørs.

W2255A giver dig følgende nyheder:

- En sæson optimal vandrensning takket være Ionic Silver Stick
- Forbedret befugtningsskivepakke
- Slukker automatisk, hvis vandtilførslen er for ringe
- Driftsindikator med grøn LED

Vidste du, at for tør indendørs luft

- udtrører slimhinderne og giver tørre læber og svidende øjne?
- begunstiger infektioner og luftvejssygdomme?
- medfører udmatthethed, træthed og koncentrationsbesvær?
- belaster husdyr og stueplanter?
- fremmer støvdannelse og forøger elektronisk opladning i tekstiler af kunststofibre, tæpper og kunststofgulve?
- beskadiger indretningsdele af træ og i særdeleshed parketgulve?
- får musikinstrumenter til at gå ud af stemning?

Anvendelsestip

Anvendelsen af luftbefugtere

- er især nytig om vinteren.
- erstatter dog aldrig regelmæssig udluftning af boligen.

Beskrivelse af apparatet

Der Air Washer W2255A

- vasker og befugter luften uden filtermåtter
- indeholder et innovativt vandrenholdelsessystem (ISS)
- arbejder støjsvart med to effektrittrin
- passer til rum op til 50 m²
- er fremstillet af effektive komponenter med lang levetid

Inden i Air Washer drejer specielle befugtningsskiver gennem et vandbad, så luften rengøres for urenheder på en naturlig måde – på samme måde som luften renses i naturen gennem regn. Luftbefugtningen sker gennem selvregulerende koldfordampning. Air Washer leverer derfor en optimal luftfugtighed, uden at der kræves ekstra kontroleenheder.

Befugtningsskiver

Den nye skivepakke i Air Washer er fremstillet af materialet SAN. Befugtningsskivernes honeycomb-struktur sikrer en påvist udledning af store mængder vand i luften. Apparatet renser luften på samme måde som i naturen. Desuden garanterer apparatet også, at skadelige stoffer filtreres fra, og at pollen og dyrehår fjernes fra luften.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick anvender den antimikrobielle virkning i sølv, og sikrer et sæson optimal vandrenholdelse i alle BONECO-luftbefugtere. ISS virker, så snart den kommer i kontakt med vand, også selvom apparatet er slukket. ISS må kun bruges i luftbefugtere.

Sikkerhedsanvisninger

- Læs brugsanvisningen igennem, før du tager Air Washer i brug, og gem den til senere brug.
- Brug kun Air Washer i boliger og inden for rammerne af de tekniske data. En ikke-bestemmelsesmæssig anvendelse kan være sundheds- og livsfarligt.
- Børn er ikke i stand til at indse farerne ved omgangen med elektriske apparater. Derfor skal børn altid være under opsyn, når de befinner sig i nærheden af Air Washer (4).
- Personer, som ikke er fortrolige med brugsanvisningen, samt børn og personer, der er påvirket af medicin, alkohol eller stoffer, må enten ikke betjene apparatet eller må kun betjene apparatet under opsyn.
- Hvis apparatet væltes, så der løber vand ud, skal du straks trække stikket ud af stikkontakten. Apparatet skal derefter stå et tørt sted i mindst 3 timer, før du sætter stikket i stikkontakten igen.
- Håld ikke additiver, som f.eks. æteriske olier, direkte i vandtanken eller bundkarret. Disse additiver vil beskadige apparatet! Apparater, der er beskadiget af additiver, dækkes ikke af garantien.

I brugsanvisningen er særlige sikkerhedsanvisninger markeret med følgende symboler:



Vigtigt

Fare for personskade som følge af elektrisk stød.
Tag altid stikket ud af stikkontakten før

- Pleje og rengøring
- Omstilling af apparatet
- Tømning af vand



Forsiktig

Risiko for skader på Air Washer eller tingsskade, f.eks. som følge af udløbende vand.

Udpakning (1 – 3)

- Tag forsigtigt Air Washer ud af emballagen; overdelen ligger løst i bundkarret.
- Brug den originale emballage til opbevaring, hvis du ikke skal bruge Air Washer hele året rundt.
- Alle emballagedele er fremstillet af miljøvenlige materialer og kan bortskaffes i henhold til de almindeligt gældende regler på det sted, hvor apparatet anvendes.

Opstilling (4 – 7)

Kontrollér oplysninger på typeskiltet vedrørende nettilslutning. Anbring Air Washer på gulvet eller på et jævnt, tørt underlag i rummet.

- Typeskiltet sidder på undersiden af bundkarret (4).
- Bemærk, at tilgængeligheden skal være god, og at der skal være tilstrækkelig plads til vedligeholdelse og rengøring af Air Washer.
- Hvis du har brug for yderligere fordampningseffekt i større rum, skal du anbringe Air Washer i nærheden af en varmekilde (undgå at overskride den maksimale temperatur på 50°C).

Påfyldning af vand (8 – 10)

Fyld kun vandtanken med friskt og koldt hanevand.



Undlad at sætte vandtanken under tryk, f.eks. ved at påfylde kulsyreholdigt mineralvand. Kom ikke æteriske olier eller duftstoffer i vandet; plastmaterialet bliver muligvis misfarvet og ødelagt. Luk skruelukningen helt, så der ikke løbet vand ud af vandtanken.

Ibrugtagning (11 – 15)

Slut Air Washer til lysnettet, og indstil drejeknappen på det mellemstore eller store punkt afhængigt af behov. LED'en (D) lyser grønt.

Anbring drejeknappen på det lille punkt for at slukke for apparatet (billede 12, punkt A). Apparatet slukker automatisk hvis vandtilførslen er for ringe. LED'en skifter fra grøn til rød. Apparatet genoptager automatisk driften når der bliver fyldt vand på.

Air Washer

- arbejder særligt støjsvagt i natfunktion (billede 12, punkt B)
- opnår maksimal befugningsydelse i normal drift (billede 12, punkt C)

Rengøring af Air Washer (16 – 19)

- Rengør apparatet regelmæssigt for at sikre en hygiejinsk og problemfri drift.
- De anbefalede rengøringsintervaller afhænger af luft- og vandkvaliteten samt af driftstiden.
- Air Washer kan adskilles i forbindelse med rengøring med enkelte håndgreb og uden brug af værkøj.



Tøm og rengør altid Air Washer helt, hvis apparatet har stået med vand i mere end en uge uden at have været i brug.



Tag ISS ud af bundkarret før rengøring.



Anvend kun CalcOff til afkalkning og rengøring af produktet. Skader, der skyldes anvendelse af andre rengøringsmidler, dækkes ikke af garantien.

Rengøring af hus – en eller to gange årligt (20 – 21)

- Tør først huset af med en fugtig pudseklu, og tør det rent; brug eventuelt plastrengøringsmiddel efter behov.
- Tør den øverste del af huset af med en fugtig pudseklu indvendigt.

Rengøring af vandtank og bundkar – hver anden uge (22 – 26)

- Fjern aflejringer fra bundkarret med en plast- eller træborste og almindeligt rengøringsmiddel.
- Efter rengøring samles Air Washer igen i omvendt rækkefølge.

Rengøring af befugtningskiver – hver fjerde uge (27 – 33)

Hæld afkalkningsmiddel i vandet i bundkarret, og lad det virke; drej skivepakken nogle gange med hånden. Tøm bundkarret, og skyl det sammen med skivepakken.

Henvisning: Et let kalklag på skiverne forøger befugtnings-effekten!



Rengør ikke snavsede skivepakker i opvaske-maskinen!

Skivepakken og Air Washer samles i omvendt rækkefølge efter rengøring.

Fejlafhjælpning

| Problem | Mulig årsag | Afhjælpning |
|------------------|--|---|
| Ingen funktion | Netkablet er ikke tilsluttet | Slut netkablet til stikdåsen |
| | Drejeknappen står på det lille punkt (A) | Anbring drejeknappen på det midterste eller store punkt |
| Berøringslyde | Skivepakken sidder ikke korrekt i bundkarret | Anbring skivepakken korrekt |
| Ingen befugtning | Skivepakken sidder ikke korrekt i bundkarret | Anbring skivepakken korrekt |
| | Intet vand i bundkarret | Fyld vandtanken |

Opbevaring

Tøm vandtanken. Rengør Air Washer som beskrevet, og lad den tørre helt. Tag skruelukningen af vandtanken, og opbevar den separat for at skåne tætningen. Opbevar såvidt muligt Air Washer i den originale emballage på et tørt og ikke alt for varmt sted.

dk

Bortskaffelse

Aflever den udtrjente Air Washer til forhandleren med henblik på korrekt bortskaffelse. Oplysninger om andre bortskaffelsesmuligheder kan du få hos kommunen.

Reservedele og tilbehør

 Du kan bestille reservedele hos forhandleren og selv udskifte dem på Air Washer. Der må kun anvendes originale reservedele fra producenten.

Tekniske data

| | |
|--------------------------|---|
| Netspænding | 230 V ~ 50 Hz |
| Effektforbrug | 9 W / 15 W |
| Befugtningsydelse op til | 300 g/h |
| Passer til rum op til | 50 m ² / 125 m ³ |
| Vandbeholderkapacitet | 7 L |
| Mål (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Vægt (tom) | 6.0 kg |
| Driftsstøj | < 25dB (A) |
| Tilbehør | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Rettige anvisninger

Apparatet overholder gældende EU-lovgivning og opfylder kravene i følgende direktiver:

- 2006/95/EF om elektrisk sikkerhed
- 2004/108/EF om elektromagnetisk kompatibilitet
- 2002/95/EF om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr
- 2002/96/EF om affald af elektrisk og elektronisk udstyr

Vi forbeholder os ret til tekniske ændringer. Brugsanvisningen er beskyttet i henhold til loven om ophavsret.

Bruksanvisning

no



Forord

Gratulerer med valget av Air Washer W2255A!

Korrekt bruk:

Apparatet skal kun brukes til å fukte og rense luften i oppholdsrom.

Med W2255A kan du glede deg over disse nyhetene:

- Optimal vannrensing med Ionic Silver Stick i en sesong
- Forbedrede luftfukterplater
- Slås av automatisk hvis vannnivået er for lavt
- Driftsindikator i form av grønn lysdiode

Visste du at tørr luft i oppholdsrom

- tørker ut slimhinnene og fører til sprukne lepper og kløe i øynene?
- skaper gunstige forhold for utvikling av infeksjoner og sykdommer i luftveiene?
- fører til slapphet, trethet og konsentrationsproblemer?
- utgjør en belastning for kjæledyr og potteplanter?
- fører til mer støtvutvikling og øker statisk elektrisitet i tekstiler av syntetiske fibre, tepper og plastbelegg på gulv?
- fører til skade på innredningsgjenstander av tre, særlig parkett?
- gjør musikkinstrumenter ustermte?

Bruksråd

Bruk av luftfuktere

- er spesielt fornøyt om vinteren,
- men erstatter ikke jevnlig lufting av oppholdsrommene.

Produktbeskrivelse

Air Washer W2255A

- renser og fukter luften uten filtermatter
- har et innovativt vannrensesystem (ISS)
- er stillegående og har to effektrinn
- eigner seg for rom med størrelse på opptil 50 m²
- er produsert av komponenter med høy kvalitet og lang levetid

Inne i Air Washer roterer spesielle luftfukterplater i et vannbad der luften som strømmer forbi, renser på en naturlig måte, akkurat som luften blir vasket ren av regn i naturen. Luften fuktet gjennom selvregulerende kaldfordamping. Med Air Washer blir dermed luftfuktigheten optimal uten at det kreves ekstra styreneheter.

Luftfukterplater

De nye platene fra Air Washer produseres i materialet SAN. Takket være luftfukterplatenes vokskakestruktur kan store mengder vann påviselig avgis til luften. Apparatet renser luften på naturlig måte. Apparatet garanterer dessuten at skadestoffer, pollen og dyrehår filtreres fra luften.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick benytter seg av den antimikrobielle effekten til sølv, og sørger for en sesong optimal vannrensing i alle luftfuktere fra BONECO. ISS begynner å virke så snart den kommer i kontakt med vann – selv når apparatet er slått av. ISS skal utelukkende tas i bruk i luftfuktere.

Sikkerhetsinformasjon

- Les bruksanvisningen nøyde før Air Washer tas i bruk, og oppbevar den slik at du har den tilgjengelig hvis du senere skulle få behov for den.
- Air Washer må bare brukes i oppholdsrom og i samsvar med de oppgitte tekniske spesifikasjonene. Annen bruk kan utgjøre en risiko for liv og helse.
- Barn er ikke i stand til å vurdere risikoen ved bruk av elektriske apparater. Derfor må du holde et øye med barn som oppholder seg i nærheten av Air Washer (4).
- Personer som ikke har lest bruksanvisningen, barn og personer som er påvirket av legemidler, alkohol eller rusmidler, må ikke bruke produktet, eller bare bruke det under tilsyn.
- Hvis produktet velter, slik at vann renner ut, må støpselet umiddelbart tas ut av kontakten. Produktet må deretter stå tørt i minst tre timer før støpselet igjen kan settes i kontakten.
- Ikke ha eteriske oljer direkte i vanntanken eller bunnbeholderen. Dette vil føre til skader på apparatet! Garantien bortfaller for apparater som skades på grunn av tilsatsstoffer.

I bruksanvisningen er spesielle sikkerhetshenvisninger merket med disse symbolene:



Obs!

Fare for personskader grunnet elektrisk støt.

Trekk alltid ut støpselet før

- vedlikehold og rengjøring
- flytting av produktet
- tømming av vann



Forsiktig

Skade på Air Washer eller andre materielle skader, for eksempel på grunn av vannsøl.

Utpakking (1 – 3)

- Ta Air Washer forsiktig ut av emballasjen. Overdelen sitter bare løst på bunnbeholderen.
- Bruk originalemballasjen til oppbevaring av produktet hvis du ikke bruker Air Washer hele året.
- Alle emballasjedelene består av miljøvennlige materialer og kan leveres til gjenvinning.

Oppstilling (4 – 7)

Kontroller informasjonen om nettkobling på typeskiltet. Air Washer skal stå på gulvet eller på et jevnt og tørt underlag i rommet.

- Typeskiltet befinner seg på undersiden av bunnbeholderen (4).
- Sørg for at det er god tilgjengelighet og nok plass til vedlikehold og rengjøring av Air Washer.
- For økt dampereffekt i store rom setter du Air Washer i nærheten av en varmekilde (maks. temperatur på 50°C må ikke overskrides).

Fylle på vann (8 – 10)

Fyll vanntanken bare med rent, kaldt drikkevann.



La ikke vanntanken stå under trykk, for eksempel ved å fylle på kullsyreholdig mineralvann. Ikke tilsett eteriske oljer eller duftstoffer i vannet, ettersom plastmaterialet da kan misfarges og skades. Lukk skrulokket helt for å hindre at det renner ut vann fra vanntanken.

Ta produktet i bruk (11 – 15)

Koble Air Washer til strømforsyningen, og sett skruknappen på den mellomstore eller store prikken etter behov. Lysdioden (D) lyser grønt.

Sett skruknappen på den lille prikken (bilde 12, punkt A) for å slå av. Apparatet slås automatisk av når vannivået er for lavt. Indikatorlampen endres fra grønn til rød. Apparatet fortsetter automatisk når det fylles med vann.

Air Washer

- er spesielt støysvak i nattdrift (bilde 12, punkt B)
- oppnår maksimal luftfuktингseffekt i normaldrift (bilde 12, punkt C)

Rengjøre Air Washer (16 – 19)

- Jevnlig rengjøring er en forutsetning for en hygienisk, problemfri drift.
- De anbefalte rengjørings- og vedlikeholdsintervallene avhenger av luft- og vannkvaliteten i tillegg til driftstiden.
- Air Washer kan med få håndgrep og uten verktøy tas fra hverandre for rengjøring.



Air Washer må tømmes helt og rengjøres hvis apparatet, som er fylt med vann, ikke har vært i bruk på mer enn en uke.



Ta ISS ut av bunneholderen før rengjøring.



Bruk utelukkende CalcOff til avkalking. Garantien bortfaller for skader som oppstår fordi andre avkalkingsmidler har vært brukt.

Rengjøre huset – én til to ganger i året (20 – 21)

- Rengjør huset først med en fuktig klut, og gni det tørt. Bruk om nødvendig et plastrengjøringsmiddel.
- Tørk av husoverdelen innvendig med en fuktig klut.

Rengjøre vanntanken og bunnbeholderen – annenhver uke (22 – 26)

- Fjern avleiringer i bunnbeholderen med en plast- eller trebørste og vanlig, fortynnet oppvaskmiddel.
- Sett sammen Air Washer i omvendt rekkefølge etter rengjøring.

Rengjøre luftfukterplatene – hver 4. uke (27 – 33)

Hell avkalkingsmiddel i bunnbeholderen som er fylt med vann, og la det virke. Drei platene noen ganger for hånd. Tøm bunnbeholderen, og spyl den sammen med platene.

Merknad: Et tynt kalkbelegg på platene øker luftfuktereffekten!



Skitne plater må ikke vaskes i oppvaskmaskin!

Sett sammen platene og Air Washer i omvendt rekkefølge etter rengjøring.

no

Utbedring av feil

| Problem | Mulig årsak | Tiltak |
|-------------------|--|---|
| Ingen funksjon | Strømledningen ikke koblet til | Koble strømledningen til stikkontakten |
| | Skruknappen står på den lille prikken (A) | Sett skruknappen på den mellomstore eller store prikken |
| Skrapelyder | Skivene er ikke satt riktig inn i bunnbeholderen | Sett inn skivene riktig |
| Ingen luftfukting | Skivene er ikke satt riktig inn i bunnbeholderen | Sett inn skivene riktig |
| | Det er ikke vann i bunnbeholderen | Fyll på vanntanken |

Lagring

Tøm vanntanken. Rengjør Air Washer som beskrevet, og tørk apparatet helt. Ta av skruklokket på vanntanken, og lagre det separat for å beskytte tetningen. Oppbevar Air Washer helst i originalemballasjen, på et sted der det ikke er for varmt.

Kassering

Lever Air Washer til forhandleren for forskriftsmessig avfallshåndtering når apparatet ikke skal brukes mer. Du får mer informasjon om kassering/resirkulering hos kommunale myndigheter.

no

Reservedeler og tilbehør

Du kan kjøpe reservedeler hos forhandleren og selv skifte dem ut på Air Washer. Det må bare brukes originaldeler fra produsenten.



Tekniske spesifikasjoner

| | |
|--------------------------------|---|
| Nettspenning | 230 V ~ 50 Hz |
| Effektopptak | 9 W / 15 W |
| Luftfuktigseffekt opp til | 300 g/t |
| Egnet for romstørrelse opp til | 50 m ² / 125 m ³ |
| Væskekapasitet | 7 L |
| Dimensjoner (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Vekt (tom) | 6.0 kg |
| Driftsstøy | < 25 dB (A) |
| Tilbehør | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Juridisk informasjon

Produktet er i overensstemmelse med CE og samsvarer med følgende direktiver:

- 2006/95/EF for elektrisk sikkerhet
- 2004/108/EF for elektromagnetisk kompatibilitet
- RoHS-direktivet 2002/95/EF
- WEEE-direktivet 2002/96/EF

Med forbehold om tekniske endringer. Bruksanvisningen er opphavsrettslig beskyttet.

Bruksanvisning

se



Förord

Vi gratulerar dig till valet av Air Washer W2255A!

Lämplig användning:

Apparaten får endast användas för fuktning och tvättning av inomhusluft.

W2255A ger dig dessa nyheter:

- En säsong optimal vattenrenhållning med Ionic Silver Stick
- Förbättrat fuktningsskivpaket
- Automatisk avstångning om vattennivån är för låg.
- Driftsindikering med grön ljusdiod

Visste du att alltför torr rumsluft

- torkar ut slämhinnor och ger upphov till spruckna läppar och svidande ögon?
- främjar infektioner och sjukdomar i andningsvägarna?
- leder till dåsighet, trötthet och koncentrationssvårigheter?
- är påfrestande för husdjur och växter inomhus?
- främjar dammbildning och elektrostatisk uppladdning av textilier av konstfiber, mattor och plastgolv?
- skadar inredningsdetaljer av trä, och särskilt parkettgolv?
- gör att musikinstrument blir ostämda?

SE

Användningstips

Användningen av luftfuktare

- ger störst effekt på vintern,
- men ersätter inte en regelbunden vädring av bostadsrummen.

Apparatsbeskrivning

Air Washer W2255A

- tvättar och fuktar luften utan filtermattor
- har ett innovativt vattenrenhållningssystem (ISS)
- arbetar med låg ljudnivå med två effekttsteg
- lämpar sig för lokaler upp till 50 m² och
- är tillverkad av högklassiga komponenter med lång livslängd

Inne i Air Washer roterar speciella fuktningsskivor genom ett vattenbad. Den förbiströmmande luften renas från föroreningar på ett naturligt sätt, på samma sätt som regn renar luften ute i naturen. Luften fuktas i enlighet med den självreglerande kallavdunstningsprincipen. Air Washer ger på så sätt en optimal luftfuktighet, utan att några extra styranordningar behövs.

Fuktningsskivor

Det nya skivpaketet från Air Washer tillverkas i SAN, styrén-akrylnitril. Fuktningsskivornas sexkantiga struktur gör att stora mängder vatten avges till luften och renar den på samma sätt som ute i naturen. Därtill garanterar apparaten också att såväl skadliga ämnen som pollen och pälsår filtreras bort från luften.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick använder silvrets antimikrobiella verkan och sörjer under ett år för en optimal renhållning av vattnet i alla luftfuktare från BONECO. ISS verkar omedelbart när den kommer i kontakt med vatten, även om apparaten skulle vara avstängd. ISS är endast avsedd för användning i luftfuktare.

Säkerhetsanvisningar

- Läs igenom bruksanvisningen i sin helhet innan Air Washer tas i bruk. Spara sedan bruksanvisningen för senare referens.
- Använd Air Washer endast i bostadsrum och inom ramen för de specificerade tekniska data. Ej ändamålsenlig användning kan medföra hälsorisker och till och med livsfara.
- Barn kan inte bedöma riskerna vid hantering av elektriska apparater. Håll därför alltid barn under uppsikt om de befinner sig i närheten av Air Washer (4).
- Personer, som inte är förtrogna med bruksanvisningen, barn och personer som är påverkade av läkemedel, alkohol eller narkotiska preparat får inte hantera apparaten.
- Om apparaten vänts eller stöts till så att vatten rinner ut skall nättickkontakten omedelbart dras ut. Apparaten skall därefter stå och torka i minst 3 timmar innan nättickkontakten får sättas in igen.
- Tillsätt inga tillsatser som t.ex. essensoljor direkt i vattentanken eller vattenbasen. Tillsatserna kommer att skada din apparat! Apparater som har skadats av tillsatser är exkluderade från garantin.

I bruksanvisningen finns speciella säkerhetsanvisningar, som är markerade med följande symboler:



Observera

Risk för personskador på grund av elektrisk stöt. Drag alltid ut nättickkontakten innan

- skötsel och rengöring
- flyttning av apparaten
- tömning av vatten



Se upp!

Skador på Air Washer eller andra materiella skador från t.ex. utrinrande vatten.

Uppackning (1 – 3)

- Tag ut Air Washer försiktigt ur förpackningen. Överdelen har endast satts på löst på bottentråget.
- Använd originalförpackningen för förvaring när du inte använder Air Washer hela året.
- Alla förpackningsdelar består av miljövänliga material och kan tillföras de olika lokala återvinningarna.

Uppställning (4 – 7)

Kontrollera uppgifterna om nättanslutning på typskylten.
Ställ Air Washer på golvet eller en jämn, torr yta i rummet.

- Typskylten finns på undersidan av bottentråget (4).
- Se till att Air Washer är åtkomlig och att det finns tillräckligt utrymme omkring den för underhåll och rengöring.
- För att uppnå högre avdunstringseffekt i stora lokaler placeras Air Washer nära en radiator (överskrid inte den max. temperaturen på 50°C).

Fylla på vatten (8 – 10)

Fyll vattentanken endast med färskt, kallt vattenledningsvatten.



Vattentanken får inte sättas under tryck genom att t.ex. fylla på kolsyrehaltigt mineralvattnen. Tillåt sätt inga eteriska oljor eller doftämnen till vattnet. Plastmaterialet kan missfärgas och skadas. Skruva åt skruvförslutningen helt och hållt för att undvika att vatten rinner ut ur vattentanken.

Idrifttagning (11 – 15)

Anslut AirWasher till elnätet och vrid vridknoppen till läget medelstor eller stor punkt. Ljusdiodindikeringen (D) lyser grönt.

För att stänga av Air Washer vrids vridknappen till läget liten punkt (bild 12, punkt A). Apparaten stängs av automatiskt när vattennivån är för låg. Ljusdiodindikeringen ändras från grönt till rött. Apparaten fortsätter som vanligt när den fylls med vatten.

Air Washer

- arbetar med en mycket låg bullernivå vid nattdrift (bild 12, punkt B)
- uppnår maximal luftfuktingeffekt vid normal drift (bild 12, punkt C)

Rengöring av Air Washer (16 – 19)

- Regelbunden rengöring är förutsättningen för en hygienisk och störningsfri drift.
- De rekommenderade rengöringsintervallerna är beroende av luft- och vattenkvaliteten och drifttiden.
- Air Washer kan tas isär för rengöring med några få handgrepp och utan verktyg.

 Air Washer skall tömmas helt och rengöras om den stått fylld med vatten utan att användas under mer än en vecka.

 Innan rengöringen skall ISS tas ut ur bottentråget.

 Använd endast CalcOff för avkalkning och rengöring av apparaten. Skador som uppstår genom användning av andra rengöringsprodukter täcks inte av garantin.

Rengöring av huset en till två gånger per år (20 – 21)

- Rengör först huset med en fuktig putsduk och torka sedan ur det med en torr duk. Använd ett plastrenöringsmedel vid behov.
- Husets ovandel rengörs på insidan med en fuktig putsduk.

Rengöring av vattentank och bottentråg varannan vecka (22 – 26)

- Tag bort avlägringar ur bottentråget med en plast- eller tråborste och ett vanligt förtunnat diskmedel.
- Sätt ihop Air Washer i omvänt ordning efter rengöringen.

Rengöring av fuktingsskvorna var 4:e vecka (27 – 33)

Häll avkalkningsmedlet i det vattenfylda bottentråget och låt verka. Vrid skivpaketet några varv för hand. Töm bottentråget och spola ur det tillsammans med skivpaketet.

Anmärkning: Ett tunt kalkskikt på skivorna ökar luftfuktingeffekten!



Ett smutsigt skivpaket får inte rengöras i diskmaskinen!

Sätt samman skivpaketet och Air Washer i omvänt ordning efter rengöringen.

Åtgärda störningar

| Problem | Möjlig orsak | Åtgärd |
|----------------|--|--|
| Ingen funktion | Nätkabeln ej ansluten | Anslut nätkabeln till vägguttaget |
| | Vridknappen står på den lilla punkten (A) | Vrid vridknappen till den medelstora eller stora punkten |
| Skrapljud | Skivpaketet har inte satts in korrekt i botten-tråget | Sätt in skivpaketet korrekt |
| Ingen fuktning | Skivpaketet har inte satts in korrekt i botten-tråget Inget vatten i bottentråget | Sätt in skivpaketet korrekt Fyll på vattentanken |

Förvaring

Töm vattentanken. Rengör Air Washer enligt beskrivningen och låt den torka ur helt och hållat. Tag av skruvförslutningen från vattentanken och förvara den separat för att spara på tätningen. Förvara helst Air Washer i originalförpackningen på ett torrt och inte alltför varmt ställe.

Avfallshantering

Återlämna den uttjärta Air Washer till din återförsäljare för korrekt avfallshantering. Ytterligare möjligheter till avfallshantering kan kommun- eller stadsförvaltning lämna upplysningar om.

Reservdelar och tillbehör

Reservdelar och tillbehör kan du köpa hos en fackhandlare och sedan byta delarna på Air Washer själv. Endast originaldelar från tillverkaren får användas.

se



Reparation (34 – 36)

Samtliga övriga reparationer får bara göras av fackfolk eller kundtjänst. Detta gäller även defekta nätkablar. Icke fackmässigt utförda reparationer kan medföra avsevärda risker för användaren, och garantianspråk kan inte göras.

Garanti

Garantibestämmelserna fastställs av våra representanter i det aktuella landet.

- Kontakta en fackhandlare om Air Washer uppvisar någon brist, trots den omfattande kvalitetskontrollen.
- För att någon garantiåtgärd skall kunna utföras måste köpehandlingen (kvitto) ovillkorligen uppvisas.

Tekniska data

| | |
|------------------------------|---|
| Nätspänning | 230 V ~ 50 Hz |
| Effektförbrukning | 9 W / 15 W |
| Fuktningseffekt upp till | 300 g/h |
| Lämplig för lokaler upp till | 50 m ² / 125 m ³ |
| Vattenvolym | 7 L |
| Mått (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Tomvikt | 6.0 kg |
| Bullervärde i drift | < 25 dB (A) |
| Tillbehör | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Juridisk anmärkning

Apparaten är CE-kompatibel och uppfyller kraven i följande direktiv:

- 2006/95/EG – lågspänningsdirektivet
- 2004/108/EG avseende elektromagnetisk kompatibilitet
- 2002/95/EG om om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter
- 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter

Tekniska ändringar förbehålls. Bruksanvisningen är upphovsmannarättsligt skyddad.

Käyttöohje

fi

Johdanto

Onnittelemme sinua päätöksestäsi ostaa Air Washer W2255A -ilmankostuttaja!

Oikea käyttö:

Kojetta saa käyttää ainoastaan sisäilman kosteuttamiseen ja puhdistamiseen.

W2255A-malli on varustettu seuraavilla uusilla ominaisuuksilla:

- Optimaalinen vedenpuhtaus kausi Ionic Silver Stick -järjestelmän avulla
- Parannettu kostutinlevypaketti
- Kytkee automaattisesti pois päältä, jos vettä on liian vähän
- Vihreä LED-merkkivalo käyttötilan näyttämiseksi

Tiesitkö, että kuiva huoneilma

- Kuivattaa limakalvoja ja aiheuttaa huulien halkeilua sekä kirvelyä silmissä?
- Edistää infektioiden ja hengitysteiden sairauksien syntymistä?
- Aiheuttaa uupumusta, väsymystä ja keskittymiskyyvyn puuttetta?
- Rasittaa kotieläimiä ja huonekasveja?
- Edistää pölyntymistä ja kohottaa keinokuiduista valmistettujen tekstillien, mattojen ja muovilattioiden sähköstaattista varausta?
- Vahingoittaa puisia huonekaluja ja erityisesti parketti-lattoita?
- Aiheuttaa soittimien epävireytä?

fi

Käyttöinkkejä

Ilman kostuttaminen

- On hyödyllistä erityisesti talvella.
- Ei kuitenkaan korvaa asuintilojen säännöllistä tuuletusta.

Laitekuvaus

Air Washer W2255A

- Puhdistaa ja kosteuttaa ilman, suodatinmattoja ei tarvita
- Sisältää innovatiivisen veden puhtaanapitojärjestelmän (ISS)
- Toimii hyvin hiljaisella äänellä kahdella eri teholta
- Sopii käytettäväksi jopa 50 m²:n kokoisissa huoneissa
- On valmistettu korkealaatuista ja pitkäikäisistä komponenteista

Air Washerin sisäosissa pyörivät erityiset kostutinlevyt vedet läpi, jolloin ohivirtaava ilma puhdistuu luonnollisella tavalla epäpuhtauksista – samalla tavoin kuin sade puhdistaa ilman luonnossa. Ilman kosteuttaminen toteutetaan kylmähäditukseen itsesäätelevällä periaatteella. Air Washer tuottaa sitten optimaalisen ilmankosteuden ilman erikseen tarvittavia ohjauslaitteita.

Kostutinlevyt

Air Washer -järjestelmän uusi levypaketti on valmistettu SAN-materiaalista. Kennorakteensa ansiosta kostutinlevyt luovuttavat todistetusti suuret määrität vettä ilmaan. Laite puhdistaa ilman seuraamalla luonnon esimerkkiä. Lisäksi laite myös suodattaa ilmasta haitalliset aineet sekä siitepölyn ja eläinten karvat.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick käyttää hopean antimikrobiasta vaikutusta ja varmistaa optimaalisen vedenpuhtauden yhdessä kaudeksi kaikille BONECO-ilmankostuttimille. ISS vaikuttaa heti joutuessaan kosketuksiin veden kanssa – myös laitteiden ollessa sammutettuna. ISS on tarkoitettu käytettäväksi vain ilmankostuttimissa.

Turvallisuusohjeet

- Lue käyttöohje kokonaan läpi ennen laitteen käyttönottoa ja säilytä myöhempää käyttöä varten varmassa paikassa.
- Käytä Air Washer -järjestelmää ainoastaan asuintiloissa ja määritellyjen teknisten tietojen edellyttämällä tavalla. Määräysten vastainen käyttö saattaa vahingoittaa terveyttä ja olla hengenvaarallista.
- Lapset eivät tunne sähköisten laitteiden käyttöön liittyviä vaaroja. Siksi laitteen läheisyydessä olevia lapsia on aina valvottava (4).
- Henkilöt, jotka eivät ole tutustuneet käyttöohjeeseen, sekä lapset ja lääkkeiden, alkoholin tai huumeiden vaikutuksen alaisena olevat henkilöt eivät saa käyttää laitetta, tai saatavat käyttää sitä ainoastaan valvonnan alaisina.
- Jos laitetta tönäistään, niin että se kaatuu ja sieltä valuu ulos vettä, pistoke on irrotettava välittömästi seinästä. Tämän jälkeen laitteen on seistävä kuivana vähintään 3 tuntia ennen kuin pistokkeen saa jälleen työntää pistorasiaan.
- Älä lisää mitään lisääaineita, kuten eterisiä öljyjä, suoraan vesiliiliöön tai pohjakaukaloon. Lisääineet vahingoittavat laitetta! Takuu ei korvaa lisääaineiden vahingoittamia laitteita.

Käyttöohjeessa erityisiä turvallisuusohjeita on merkitty seuraavilla symbolilla:



Huomio

Sähköiskun aiheuttama loukkaantumisvaara. Irrota pistoke pistorasiasta aina ennen

- Laitteen huoltamista ja puhdistusta
- Laitteen siirtämistä
- Veden tyhjentämistä



Varo

Air Washer -ilmanpuhdistimen vaurioituminen tai esinevariot, esim. laitteesta valuvan veden johdosta.

Laitteen purkaminen pakkauksesta (1 – 3)

- Poista Air Washer varovaisesti pakkauksesta; yläosa on irrallisena pohjakaukalon päällä.
- Käytä alkuperäispakkausta laitteen varastointiin, mikäli et käytä ilmanpuhdistintä ympäri vuoden.
- Kaikki pakkauksen osat koostuvat ympäristöystävällisistä materiaaleista, ja voidaan hävittää paikallisen jättehuollon toimesta.

Laitteen sijoittaminen (4 – 7)

Tarkasta verkkovirratiedot laitteen typpikilvestä. Sijoita Air Washer lattialle tai huoneessa olevalle tasaiselle ja kuivalle pinnalle.

- Typpikilpi on pohjakaukalon alapuolella (4).
- Varmista, että laitteeseen pääsee helposti käsiksi ja että laitteen huololle ja puhdistukselle varataan tarpeeksi tilaa.
- Mikäli suuremmissa huoneissa vaaditaan tehokkaampaa höyrystystehoa, sijoita Air Washer lämpöpatterin läheisyyteen (50°C:n maksimilämpötilaa ei saa ylittää).

Veden täyttäminen (8 – 10)

Täytä vesisäiliöön ainoastaan puhdasta, kylmää vettä.



Älä saata vesisäiliötä paineen alaiseksi, esim. kaatamalla sinne hiilihappopitoista kivennäisvetttä. Älä lisää veteen eeteerisiä öljyjä tai muita tuoksuaineita. Tämä saattaisi värjätä tai vahingoittaa laitteen muoviosia. Sulje kierrelpäällä huolellisesti, jotta vesisäiliöstä ei pääse valumaan vettä ulos.

Käyttöönotto (11 – 15)

Liiitä Air Washer verkkovirtaan ja aseta kiertonuppi tarpeen mukaan joko keskikokoisen tai suuren pisteen kohdalle. LED-merkkivaloon (D) sytyty vihreä valo.

Aseta kiertonuppi pienen pisteen kohdalle laitteen sammuttamiseksi (kuva 12, piste A). Laitteesta kytkeytä automaattisesti pois päältä, kun vettä ei ole tarpeeksi. Ledi muuttuu vihreästä punaiseksi. Laitteen toiminta jatkuu automaattisesti, kun siihen täytetään vettä.

Air Washer

- toimii yökäytöllä (kuva 12, piste B) erityisen hiljaa
- saavuttaa maksimaalisen kostutustehon normaalikäytössä (kuva 12, piste C)

Air Washerin puhdistaminen (16 – 19)

- Hygieenisen ja häiriöttömän käytön takaamiseksi laite on puhdistettava säännöllisesti.
- Suositeltavat puhdistusvälit riippuvat ilman ja veden laadusta sekä laitteen todellisista käytötunneista.
- Air Washerin voi purkaa osiin puhdistamista varten nopeasti ja vaivattomasti ilman työkaluja.



Air Washer on ehdottomasti tyhjennettävä täydellisesti ja puhdistettava, mikäli vedellä täytettyä laitetta ei ole käytetty yli viikkoon.



ISS on irrotettava pohjakaukalosta ennen puhdistamista.



Käytä kalkkipistoista ja tuotteen puhdistamiseen ainoastaan CalcOff-tuotetta. Takuu ei kata muiden puhdistusaineiden käytöstä johtuvia vahinkoja.

Kotelon puhdistus – yksi tai kaksi kertaa vuodessa (20 – 21)

- Puhdista kotelon ensin kostealla liinalla ja pyhi kuivaksi. Käytä tarvittaessa muovipuhdistusainetta.
- Puhdista kotelon yläosan sisäpuoli kostealla liinalla pyyhkimällä.

Vesisäiliön ja pohjakaukalon puhdistus – 2 viikon välein (22 – 26)

- Poista saostumat pohjakaukalosta muovi- tai puuharjalla ja normaalilla, läimennetulla astianpesuaineella.
- Kokoa Air Washer puhdistuksen jälkeen päävastaisessa järjestyksessä.

Kostutinlevyjen puhdistus – 4 viikon välein (27 – 33)

Kaada kalkkipistoainetta vedellä täytettyyn pohjakaukaloon ja anna sen vaikuttaa. Käännä levypakettia muutama kerta käsin. Tyhjennä pohjakaukalon ja huuhtele se yhdessä levypaketin kanssa.

Vihje: ohut kalkkikerros levyjen päällä parantaa kostuttimen tehoa!



Älä puhdista likaantunutta levypakettia astianpesukoneessa!

Kokoa levypaketti ja Airwasher puhdistuksen jälkeen päävastaisessa järjestyksessä.

Häiriöiden korjaus

| Ongelma | Mahdollinen syy | Mitä tehdä |
|------------------|--|---|
| Laite ei toimi | Verkkojohto ei ole kytkeettynä pistorasiaan | Työnnä verkkojohto pistorasiaan |
| | Kiertonuppi on pienien pisteen kohdalla (A) | Aseta kiertonuppi keskikokoisen tai suuren pisteen kohdalle |
| Hankausääniä | Levypakettia ei ole asetettu oikein pohjakaukaloon | Aseta levypaketti oikein paikalleen |
| Laite ei kostuta | Levypakettia ei ole asetettu oikein pohjakaukaloon | Aseta levypaketti oikein paikalleen |
| | Pohjakaukalossa ei ole vettä | Täytä vesisäiliö |

Varastointi

Tyhjennä vesisäiliö. Puhdista Air Washer edellä kuvatulla tavalla ja anna sen kuivua täydellisesti. Irrota kierrelulppa vesisäiliöstä ja varasto erillään laitteesta tiivisteen säätämiseksi. Suosittelemme säilyttämään Air Washeria alkuperäispakkauksessa kuivassa, ei liian kuumassa paikassa.

Hävittäminen

Toimita loppuun käytetty Air Washer ammattiilikkeseen asianmukaista jätteenkäsittelyä varten. Kunnallinen jättenkäsittelyviranomainen antaa lisätietoja jätteenkäsittelytavoista.

Varaosat ja lisävarusteet

Voit asentaa ammattiilikkeestä saatavat varaosat itse laitteeseen. Käytä vain valmistajan alkuperäisosiota.



Tekniset tiedot

| | |
|--|---|
| Verkkojännite | 230 V ~ 50 Hz |
| Ottoteho | 9 W / 15 W |
| Kostutusteho jopa | 300 g/h |
| Soveltuu huoneisiin, joiden koko kork. | 50 m ² / 125 m ³ |
| Säiliön tilavuus | 7 L |
| Mitat (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Paino (tyhjänä) | 6.0 kg |
| Käyntiäni | < 25 dB (A) |
| Lisävarusteet | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Tietoa vaatimustenmukaisuudesta

Laite on CE-yhteensopiva ja vastaa seuraavia direktiivejä:

- 2006/95/EY, sähköturvallisuus
- 2004/108/EY, sähkömagneettinen yhteensopivuus
- 2002/95/EY, tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa
- 2002/96/EY, sähkö- ja elektroniikkalaitteromu

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään. Käyttöohje on tekijänoikeudellisesti suojaattu.

前言

恭喜您选用 W2255A 空气清洗器！

正确使用范围：

本电器仅限在室内加湿和清洗空气使用。

W2255A 具有以下几个创新特点：

- 通过 Ionic Silver Stick[®]离子银棒保持水质
- 最新改进的加湿盘
- 当水用完后机器会自动停止工作
- 绿色LED工作指示灯

您知道空气过于干燥

- 会导致粘膜干涩甚至使嘴唇破裂、双眼刺痛？
- 会导致呼吸道疾病和传染病？
- 让人感到劳累、疲劳、精力不集中？
- 不利于家里宠物、室内植物？
- 会促使合成织物、地毯和合成地板产生灰尘和静电？
- 会损坏木质家具，尤其是硬木地板？
- 会使乐器走调？

使用小贴士

加湿器

- 在冬天显得尤为重要，
- 但不能代替居室的定期通风

电器说明

W2255A 空气清洗器

- 不需要过滤网就能清洗和加湿空气
- 含有一个创新的水质保持系统(ISS)
- 有两种操作模式，噪音很小
- 适合最大50平方米的房间
- 有优质材料制造而成，使用寿命长

在空气清洗器内部，特制的加湿盘在水盆中旋转，用自然的方式清洗掉空气中的杂质——与大自然中空气被雨水清洗的原理一样。加湿是采用水份自然挥发原理。因此，空气清洗器无需额外的控制装置便可产生优质的空气湿度。

加湿盘

空气清洗器的新型加湿盘由SAN材料制造而成。特殊技术的加湿盘蜂窝结构可以将大量水份释放到至空气中。本电器以自然的方法来清洗空气，可以从空气中清洗掉一些污染物，还有花粉和动物的毛发等。

Ionic Silver Stick[®] (ISS) (26)

创新产品离子化银棒ISS采用银的杀菌特性保持水质无菌，ISS银棒用在所有BONECO的加湿器产品中，银棒碰到水就开始工作即使在机器不工作的时候，ISS银棒仅限在加湿器中使用。

安全条款

- 使用空气清洗器前，请仔细阅读使用说明书，并妥善保管说明书以便今后查询。
- 空气清洗器只许在 室内和技术参数下使用。不正确的使用可能会危及健康或生命。
- 儿童无法识别操作电器的危险性。因此，务必看管好空气清洗器(4)边上的儿童。
- 对使用说明书不熟悉者以及儿童和服药治疗、酗酒或吸食者不可使用本电器，或是仅在监护下使用。
- 如果本电器被撞翻以致漏水，应立即拔掉电源插头。重新插上电源前，需晾干至少3小时以上。
- 不要往水箱及水盆中加入任何芳香剂，这会破坏电器！任何添加芳香剂造成的损坏都不在厂家保修范围之内。

在使用说明书中，用以下符号标注特别安全说明：

警告



触电受伤的危险。请在以下操作前拔掉电源插头：

- 电器维护保养或清洗；
- 移动电器；
- 倒空水。

小心



禁止对清洗器或结构材料造成破坏，例如：造成漏水的破坏。

打开包装 (1-3)

- 从包装纸箱中小心翼翼地取出空气清洗器；电器上面部份只是轻放在基座上的。
- 如果整年不用空气清洗器，请用原包装箱放置。
- 所有包装部件都是环保材料组成，可扔到废品回收箱内。

放置 (4-7)

检查标签上的电压功率信息。将空气清洗器放置在地板上或室内平坦、干燥的地方。

- 标签位于基座水盆的底部 (4)。
- 确保为空气清洗器留足空间，方便维护和清洗。
- 在比较大的房间里为了提高加湿效果，可以将电器靠近取暖器（最高温度不能超过 50°C）

加水 (8-10)

只许在水箱里加入新鲜的冷自来水。



请勿让水箱受压，不要在水箱中加入含汽矿物质水。请勿往水中加入精油或香料，塑料材料很容易变色或受损。请拧紧水箱盖防止水箱漏水。

操作 (11-15)

将空气清洗器通电，然后按需旋转开关至中间或最大的圆点。指示灯LED (D) 工作时显示绿色。

若要关机，则旋转开关至小的圆点（图12，圆点A）。当水用完后机器会自动停止工作，LED指示灯会从绿灯变成红灯；当重新加水后空气清洗器又会自动开始工作。

- 夜间模式运行特别安静（图 12, 圆点B）
- 普通模式运行可达到最大加湿效果（图12, 圆点 C）

清洗空气清洗器 (16-19)

- 经常清洗本电器是确保机器卫生、无故障地运行的前提。
- 清洗间隔时间取决于空气和水的质量、以及机器运转时间。
- 无需使用工具即可轻松拆除空气清洗器进行清洗。



如果空气清洗器装满水未使用长达一周，需完全清空并清洗机器。



清洗前，将ISS离子银棒从机器基座水盆里取出。



可以使用除垢剂来清洁产品。因清洗机器造成的损坏不在保修范围之内。

清洗电器外壳——每年一至两次 (20-21)

- 首先用湿抹布清洁外壳而后将其擦干；如有必要请使用塑料清洁剂。
- 用湿抹布擦净外壳的上部组件。

清洗水箱和水盆——每两周一次 (22-26)

- 用塑料刷或木刷以及稀释过的除垢剂去除水盆上的污垢。
- 清洗完后按相反顺序重新装配好电器。

清洗加湿盘——每四周一次 (27-33)

在装满水的底座水盆上倒入除垢剂；用手转动加湿盘几次。清空水盆上的水将其与加湿盘一起冲洗。

注意：加湿盘上的薄薄钙层会增加加湿效果！



请勿在洗碗机中清洗整个加湿盘！

清洗完后按相反顺序重新装配好电器。

故障排除

| 故障 | 故障原因 | 故障排除 |
|------|----------------|----------------|
| 不工作 | 电源线没插好 | 正确连接电源 |
| | 旋转开关在小圆点位置 (A) | 旋转开关至中等和大的圆点位置 |
| 磨擦噪音 | 加湿盘未正确放置在基座上 | 将加湿盘正确放置在基座上 |
| 不加湿 | 加湿盘未正确放置在基座上 | 将加湿盘正确放置在基座上 |
| | 水盆已经没有水了 | 在水箱中加水 |

贮藏

清空水箱并按上所方法清洗机器并将其完全晾干。水箱盖完全从水箱中取出，并分开保存以保持其密封性能。将空气清洗器放在干燥的地方，不能太热，最好使用原包装箱。

废弃

将报废的空气清洗器寄到经销商那儿来处置；您可以在当地管理部门那儿了解到更好的报废电器方法。

配件和耗材



您可从经销商那儿购买，并自行更换，只限使用原厂配件和耗材。

维修 (34 - 36)

仅可由专业人员进行电器维修，如果电源线损坏，为避免危险，必须由制造厂或其维修部及类似的专职人员修理。电器仅限由专业人士维修，若维修不当，可能会给操作人员带来危害，此类损害不在保修范围内。

保修期

保修期由我们在各国的代理商来规定。

- 在出厂前经过严格的质量控制，如果还是碰到问题，请与当地经销商联系。
- 在保修时，请务必提供购头发票凭证。

技术参数

| | |
|----------|--|
| 电压 | 220 V ~ 50 Hz |
| 功率 | 8 W / 13 W |
| 最大加湿量 | 300 g/h |
| 适合最大房间面积 | 50 m ² / 125 m ³ |
| 水箱容量 | 7 L |
| 尺寸 (mm) | 336 x 325 x 410 |
| 重量 (空置) | 6.0 kg |
| 噪音 | < 25dB (A) |
| 耗材 | Ionic Silver Stick离子化银棒 除垢剂 (选项) |

声明

本产品通过CE认证，并符合以下标准：

- 有关电器安全的 2006/95/EG 条款
- 有关电磁兼容性的 2004/108/EG 条款
- 有关在电气和电子设备中一些有毒物质的使用限制条款 2002/95/EG
- 有关电气和电子设备废弃条款 2002/96/EG

本说明书受版权保护。保留可能技术性修改的权利。

Wstęp

Serdecznie dziękujemy, że zdecydowali się Państwo na zakup oczyszczacza powietrza W2255A!

pl

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem:

Urządzenie służy wyłącznie do nawilżania i oczyszczania powietrza wewnątrz pomieszczeń.

Oczyszczacz W2255A zawiera następujące udoskonalenia:

- Dostosowane do sezonu utrzymanie wody dzięki systemowi utrzymania czystości wody ISS
- Ulepszony zestaw płyt nawilżających
- Automatyczne wyłączenie się urządzenia, gdy poziom wody jest za niski
- Wskaźnik pracy w postaci zielonej diody LED

Czy wiedzieли Państwo, że zbyt suche powietrze w pomieszczeniu

- wysusza błony śluzowe, jak również jest przyczyną popękanych ust i pieczenia oczu?
- sprzyja infekcjom i chorobom dróg oddechowych?
- prowadzi do znużenia, zmęczenia i osłabienia koncentracji?
- nie jest korzystne dla zwierząt domowych i roślin pokojowych?
- sprzyja powstawaniu kurzu i zwiększa ładunki elektrostatyczne tekstyliów wykonanych z włókien sztucznych, dywanów i podłóg z tworzyw sztucznych?
- uszkadza przedmioty drewniane a zwiliszca podłogi parkietowe?
- rozstraja instrumenty muzyczne?

Rady dotyczące użytkowania

Stosowanie nawilżaczy powietrza

- jest szczególnie istotne w okresie zimowym,
- nie zastąpi jednak regularnego wietrzenia pomieszczeń mieszkalnych.

Opis urządzenia

Oczyszczacz powietrza W2255A

- oczyszcza i nawilża powietrze bez mat filtrujących
- zawiera innowacyjny układ utrzymania czystości wody (ISS)
- pracuje w trybie cichym w dwóch trybach pracy
- jest przystosowany do pomieszczeń o wielkości do 50 m²
- wykonany jest z wartościowych komponentów o długim czasie użytkowania

We wnętrzu oczyszczacza powietrza obracają się specjalne płyty nawilżające w łazni wodnej; w ten sposób przepływające powietrze jest oczyszczane w naturalny sposób – tak jak w przyrodzie powietrze oczyszczane jest przez deszcz. Nawilżanie powietrza odbywa się według samoregulującej zasady zimnego parowania. Oczyszczacz powietrza wytwarza optymalną wilgotność powietrza bez dodatkowych urządzeń sterujących.

Płyty nawilżające

Nowy zestaw płyt oczyszczacza powietrza wyprodukowany został z materiału SAN. Budowa płyt oczyszczacza w formie przypominającej strukturę plastrów miodu gwarantuje uwalnianie dużej ilości wody do otoczenia. Urządzenie oczyszczaca powietrze, wykorzystując zjawiska zachodzące w przyrodzie. Ponadto usuwa znajdującej się w powietrzu zanieczyszczenia, pyłki i sierść.

Elektroda Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Elektroda Ionic Silver Stick® wykorzystuje antybakterialne działanie srebra i zapewnia przez cały sezon optymalne utrzymanie czystości wody we wszystkich nawilżaczach powietrza BONECO. Elektroda ISS działa od razu po zetknięciu z wodą, również przy wyłączonym urządzeniu i przeznaczona jest wyłącznie do użycia w nawilżaczach powietrza.

Wskazówki bezpieczeństwa

- Przed uruchomieniem oczyszczacza powietrza należy całkowicie przeczytać instrukcję obsługi i zachować do późniejszego skorzystania.
- Oczyszczacz powietrza można stosować tylko w pomieszczeniach mieszkalnych i w zakresie ustalonych danych technicznych. Użycie niezgodne z przeznaczeniem może zagrażać zdrowiu i życiu.
- Dzieci nie są świadome niebezpieczeństw grożącego im przy obchodzeniu się z urządzeniami elektrycznymi. Dlatego nie wolno zostawiać dzieci bez nadzoru, jeśli znajdują się w pobliżu oczyszczacza powietrza (4).
- Osobom, które nie zapoznały się z instrukcją obsługi, jak również dzieciom i osobom będącym pod wpływem leków, alkoholu i narkotyków nie wolno używać urządzenia lub używać tylko pod nadzorem.
- Jeśli urządzenie przewróci się i wyleje się woda, należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę sieciową. Przed ponownym włożeniem wtyczki sieciowej do gniazdka należy suszyć urządzenie przez co najmniej 3 godziny.
- Do zbiornika z wodą oraz wanienki nie nalewać żadnych dodatkowych substancji, np. olejków aromatycznych. Takie substancje spowodują uszkodzenie urządzenia! Urządzenia uszkodzone w wyniku dodawania do wody innych substancji nie podlegają naprawom gwarancyjnym.

W instrukcji obsługi specjalne wskazówki bezpieczeństwa oznaczone są następującymi symbolami:



Uwaga

Niebezpieczeństwo obrażeń przez zwarcie elektryczne. Wtyczkę sieciową wyciągać przed

- konserwacją i czyszczeniem
- przestawianiem urządzenia
- wyłaniem wody



Uwaga

Uszkodzenia oczyszczacza powietrza lub szkody rzeczowe, np. spowodowane wyciekającą wodą.

Rozpakowywanie (1 – 3)

- Ostrożnie wyjąć oczyszczacz powietrza z opakowania; górna część jest tylko luźno założona na wanienkę podłogową.
- Jeśli oczyszczacz powietrza nie jest używany przez cały rok, do przechowywania należy używać tylko oryginalnego opakowania.
- Wszystkie części opakowania składają się z materiałów przyjaznych środowisku i mogą zostać oddane do miejscowych punktów utylizacji.

Rozstawianie (4 – 7)

Sprawdzić informacje dotyczące przyłącza sieciowego na tabliczce znamionowej. Postawić oczyszczacz powietrza na podłodze albo innej płaskiej, suchej powierzchni w pomieszczeniu.

- Tabliczka znamionowa znajduje się w dolnej części wanienki podłogowej (4).
- Zwrócić uwagę na łatwy dostęp do urządzenia i wystarczająco dużo miejsca do konserwacji oraz czyszczenia oczyszczacza powietrza.
- Aby osiągnąć większą moc parowania w dużych pomieszczeniach, należy ustawić oczyszczacz powietrza w pobliżu grzejnika (nie przekraczać maks. temperatury 50°C).

Napełnianie wody (8 – 10)

Zbiornik wody napełniać tylko świeżą, zimną wodą kranową.



Nie narażać zbiornika wody na działanie ciśnienia, np. przez nalanie gazowanej wody mineralnej.

Do wody nie dodawać olejków eterycznych, ani substancji zapachowych; materiał z tworzywa sztucznego może zostać odbarwiony i uszkodzony. Całkowicie zamknąć zamknięcie śrubowe, aby zapobiec wyciekaniu wody.

Uruchomienie (11 – 15)

Oczyszczacz powietrza podłączyć do sieci elektrycznej i ustawić pokrętło według potrzeby na średni lub duży punkt. Dioda LED (D) świeci na zielono.

W celu wyłączenia ustawić pokrętło na mały punkt (rys. 12, punkt A). Urządzenie wyłączy się automatycznie, gdy poziom wody jest za niski. Dioda LED zmieni barwę z zielonej na czerwoną. Urządzenie wznowi pracę po uzupełnieniu wody.

Oczyszczacz powietrza

- pracuje w trybie nocnym (rys. 12, punkt B) szczególnie w trybie cichym
- w trybie normalnym (rys. 12, punkt C) osiąga maksymalną wydajność nawilżania

Czyszczenie oczyszczacza powietrza (16 – 19)

- Regularne czyszczenie jest warunkiem higienicznej i bezzakłóceniowej pracy.
- Zalecana częstotliwość czyszczenia uzależniona jest od jakości powietrza i wody, jak również od czasu użytkowania urządzenia.
- Oczyszczacz powietrza w celu czyszczenia można rozłożyć na części bez żadnych narzędzi kilkoma ruchami rąk.



Oczyszczacz powietrza całkowicie opróżnić i wyczyścić, jeśli napełnione wodą urządzenie nie było używane ponad tydzień.



Przed rozpoczęciem czyszczenia wyjąć ISS z wanienki podłogowej.



Do czyszczenia i odkamieniania urządzenia służy produkt CalcOff. Wszelkie uszkodzenia spowodowane stosowaniem innych środków czyszczących dostępnych na rynku nie są objęte gwarancją.

Czyszczenie obudowy – raz lub dwa razy rocznie (20 – 21)

- Najpierw wyczyścić obudowę wilgotną ścieżeczką, a następnie wyciąć do sucha; w razie potrzeby zastosować środek do czyszczenia tworzyw sztucznych.
- Górna część obudowy wyciąć wewnątrz wilgotną ścieżeczką.

Czyszczenie zbiornika wody i wanienki podłogowej – co 2 tygodnie (22–26)

- Usuwać osady z wanienki podłogowej za pomocą szczotki z tworzywa sztucznego lub drewnianej oraz dostępnego w handlu ewaporacyjnego środka zmywającego.
- Po wyczyścieniu złożyć oczyszczacz powietrza w odwrotnej kolejności.

Czyszczenie płyt nawilżających – co 4 tygodnie (27 – 33)

Dolać środek odwapniający do wanienki podłogowej napełnionej wodą i poczekać na jego działanie; przekrącić zestaw płyt kilka razy ręką. Opróżnić wanienkę podłogową i wypłukać razem z zestawem płyt.

Wskazówka: Niewielka warstwa wapnia na płytach zwiększa efektywność nawilżania!



Brudnego zestawu płyt nie czyścić w zmywarce!

Po zakończeniu czyszczenia złożyć zestaw płyt i oczyszczacz powietrza w odwrotnej kolejności.

Usuwanie zakłóceń

| Problem | Możliwa przyczyna | Co robić |
|-------------------|---|--|
| Brak działania | Kabel sieciowy nie jest podłączony Pokrętło ustawione na małym punkcie (A) | Podłączyć kabel sieciowy do gniazdk Ustawić pokrętło na średni lub duży punkt |
| Nietypowe odgłosy | Zestaw płyt nie jest włożony prawidłowo w wanienkę podłogową | Włożyć prawidłowo zestaw płyt |
| Brak nawilżania | Zestaw płyt nie jest włożony prawidłowo w wanienkę podłogową | Włożyć prawidłowo zestaw płyt |
| | Brak wody w wanience podłogowej | Napełnić zbiornik wody |

Przechowywanie

Wyciąć wodę ze zbiornika. Oczyszczacz powietrza wyczyścić tak jak opisano i całkowicie wysuszyć. Zdjąć zamknięcie śrubowe ze zbiornika wody i przechowywać oddzielnie, aby oszczędzać uszczelkę. Preferowane jest przechowywanie oczyszczacza powietrza w oryginalnym opakowaniu w suchym i niezbyt ciepłym miejscu.

Utylizacja

Wysłużony oczyszczacz powietrza przekazać sprzedawcy celem fachowej utylizacji. O innych możliwościach utylizacji urządzenia dowiedzą się Państwo w gminie lub od administracji miasta.

Części zapasowe i akcesoria

 Części zapasowe można nabyć od sprzedawcy i samemu wymienić w oczyszczaczu powietrza. Należy używać tylko części oryginalnych.

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Napięcie sieciowe | 230 V ~ 50 Hz |
| Pobór mocy | 9 W / 15 W |
| Wydajność nawilżania do | 300 g/h |
| Przystosowany do pomieszczeń o wielkości do | 50 m ² / 125 m ³ |
| Pojemność wody | 7 litrów |
| Wymiary (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Ciężar własny | 6.0 kg |
| Głośność pracy | < 25dB (A) |
| Akcesoria | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Wskazówki prawne

Urządzenie posiada certyfikat CE i spełnia wymagania następujących dyrektyw:

- 2006/95/EG w sprawie bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego
- 2004/108/EG w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej
- 2002/95/EG w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
- 2002/96/EG w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego

Zastrzegamy sobie prawo zmian technicznych. Instrukcja obsługi jest chroniona prawem autorskim.

Návod k použití

cz

Předmluva

Srdceň Vám blahopřejeme, že jste se rozhodli pro pračku vzduchu W2255A!

Správné používání:

Přístroj používejte pouze pro zvlhčování a čištění vzduchu v interiéru.

W2255A přináší následující novinky:

- Celosezónní zachování kvality vody díky tyčince Ionic Silver Stick
- Vylepšená sestava zvlhčovacích kotoučů
- Automatické vypnutí při nízké úrovni vodní hladiny
- Indikátor provozu se zelenou LED

Věděli jste, že suchý vzduch v místnosti

- vysušuje sliznice a vytvárá rovněž praskání rtů a pálení očí?
- podporuje infekce a onemocnění dýchacích cest?
- vede k únavě, malátnosti a poruchám koncentrace?
- zatěžuje domácí zvířata a pokojové květiny?
- podporuje usazování prachu a elektrostaticky nabijí textilie ze syntetických vláken, koberce a plastové podlahy?
- poškozuje zařizovací předměty ze dřeva a speciální parketové podlahy?
- rozladuje hudební nástroje?

Rady pro použití

Použití zvlhčovačů vzduchu

- je účelné zvláště v zimních měsících,
- nenahrazuje však pravidelné větrání obytných místností.

Popis přístroje

Práčka vzduchu W2255A

- pere a zvlhčuje vzduch bez použití filtračních rohoží
- obsahuje inovativní systém udržování čistoty vody (ISS)
- pracuje s nízkou hlučností ve dvou výkonových stupních
- je vhodná pro velikost místnosti do 50 m²
- je vyrobena z jakostních komponent s dlouhou životností

Uvnitř práčky vzduchu se ve vodní lázni otáčejí speciální zvlhčovací kotouče; přičemž je vzduch proudící dovnitř přirozeným samoregulovaného odpařování za studena. Pračka vzduchu vytváří optimální vlhkost vzduchu aniž by byly nutné přídavné řídící jednotky způsobem zbabován nečistot – stejně jako se v přírodě vzduch čistí deštěm. Zvlhčování vzduchu probíhá na principu

Zvlhčovací kotouče

Nová sestava kotoučů práčky vzduchu je vyrobena z materiálu SAN. Voštinová struktura zvlhčovacích kotoučů umožňuje dodávat do vzduchu osvědčené velké množství vody. Přístroj čistí vzduch způsobem převzatým z přírody. Navíc přístroj zaručuje také odfiltrování škodlivých látek a rovněž pylových částic a zvířecích chlupů ze vzduchu.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick využívá antimikrobiální vlastnosti stříbra a umožňuje celosezónní zachování optimální kvality vody ve všech zvlhčovačích BONECO. ISS začne ihned působit, jakmile přijde do kontaktu s vodou, i když je jednotka vypnuta. ISS je určen výhradně pro použití ve zvlhčovačích.

Bezpečnostní pokyny

- Před uvedením práčky vzduchu do provozu si přečtěte celý návod k obsluze a dobré jej uložte pro pozdější použití.
- Pračku vzduchu používejte jen v obytných místnostech a v mezičích specifikovaných technickými údaji. Použití v rozporu s určením může ohrozit zdraví a život.
- Děti nejsou schopny rozpoznat nebezpečí při zacházení s elektrickým přístroji. Při pobytu dětí v blízkosti práčky vzduchu (4) je proto mějte stále pod dohledem.
- Osoby, které nejsou obeznámeny s návodem k použití, a rovněž děti a osoby pod vlivem léků, alkoholu nebo drog, nesmí přístroj obsluhovat, nebo obsluhovat jen pod dohledem.
- Jestliže dojde k převrácení přístroje, takže voda vytéká, musí se okamžitě vytáhnout síťová vidlice. Přístroj se poté musí nejméně 3 hodiny vysušovat, než se smí být síťová vidlice opět zasunut.
- Přímo do vodní nádrže nebo do vodní základny nepřidávejte žádné přídavné látky, jako například esenciální oleje. Tyto látky přidané do vody mohou poškodit přístroj! Na přístroje poškozené látkami přidanými do vody se nevtahuje záruka.

V návodu k obsluze jsou speciální pokyny označeny následujícím symbolem:



Pozor

Nebezpečí zranění v důsledku zasažení elektrickým proudem. V následujících situacích vždy vytáhněte síťovou vidlici

- ošetřování a čištění,
- přemístění přístroje,
- vyprazdňování vody



Pozor

Hrozí poškození práčky vzduchu nebo věcných škod, např. v důsledku vtečení vody.

Vybalení (1 – 3)

- Pračku vzduchu opatrně vyjměte z obalu; hodný díl je na spodní vaně jen volně nasunut.
- Originální obal použijte k uskladnění, jestliže pračku vzduchu nepoužíváte celoročně.
- Všechny součásti obalu se skládají z materiálů šetrných k prostředí a mohou být předány na příslušné místní středisko pro likvidaci odpadu.

Instalace (4 – 7)

Zkontrolujte údaje síťového připojení na typovém štítku. Pračku vzduchu postavte na podlahu nebo na rovnou, suchou plochu v místnosti.

- Typový štítek se nachází na spodní straně spodní vany (4).
- Dbejte na dobrou přístupnost a dostatečný prostor pro údržbu a čištění pračky vzduchu.
- K dosažení vyššího výkonu odpárování ve velkých místnostech postavte pračku vzduchu do blízkosti topného tělesa (nepřekračujte max. teplotu 50°C)..

Naplňení vody (8 – 10)

Vodní nádrž napiňte čistou, studenou vodou z vodovodu.



Vodní nádrž nevystavujte tlaku, např. naplněním minerální vodou s obsahem kyličníku uhličitého. Do vody nepřidávejte žádné éterické oleje nebo aromatické látky; plastový materiál by se mohl zbarvit a poškodit. Zcela uzavřete šroubový uzávěr, aby se vyloučilo vytékání z vodní nádrže.

Uvedení do provozu (11 – 15)

Pračku vzduchu připojte k elektrické sítí a ovladač podle potřeby nastavte na střední nebo velký bod. Indikátor LED (D) bude svítit zeleně.

K vypnutí nastavte ovladač na malý bod (obr. 12, bod A). Přístroj se automaticky vypne při nízké úrovni vodní hladiny. Barva indikátoru LED diody se změní ze zelené na červenou. Přístroj začne opět automaticky pracovat po doplnění vody.

Pračka vzduchu

- pracuje na noční provoz (obr. 12, bod B) se zvláště nízkou hlučností
- při normálním provozu (obr. 12, bod C) dosahuje maximálního zvlhčovacího výkonu

Čištění pračky vzduchu (16 – 19)

- Pravidelné čištění je předpokladem hygienického a bezporuchového provozu.
- Doporučené intervaly čištění závisí na kvalitě vzduchu a vody a rovněž na době provozu.
- Za účelem čištění lze pračku vzduchu pomocí několika málo ručních úkonů rozložit bez použití nástroje.



Jestliže pračka vzduchu naplněná vodou nebyla v provozu více než týden, potom ji bezpodmínečně zcela vyprázdněte a vycistěte.



Před čištěním vyjměte ISS ze spodní vany.



Pro odstranění vodního kamene a čištění výrobku používejte pouze přípravek CalcOff. Na poškození v důsledku použití jiného čisticího prostředku se nevztahuje záruka.

Čištění skříně – jednou až dvakrát ročně (20 – 21)

- Skříň nejprve očistěte vlhkou utěrkou a vytřete do sucha; podle potřeby použijte prostředek na čištění plastů.
- Horní část skříně vytřete zevnitř vlhkou utěrkou.

Čištění vodní nádrže a spodní vany – každé 2 týdny (22 – 26)

- Usazeniny uvnitř spodní vany odstraňte kartáčem na plasty nebo na dřevo a běžným, rozředěným mycím prostředkem.
- Pračku vzduchu po vycistění složte obráceným pořadím úkonů.

Čištění zvlhčovacích kotoučů – každé 4 týdny (27 – 33)

Do spodní vany naplněné vodou nalijte odvápnovací prostředek a nechtejte působit; sestavou kotoučů jedenkrát otočte rukou. Vyprázdněte spodní vanu a spláchněte společně se sestavou kotoučů.

Pokyn: Tenká vápenatá vrstva na kotoučích zvyšuje zvlhčovací výkon!



Znečištěnou sestavu kotoučů nečistěte v myčce na nádobí!

Po vycistění sestavy kotoučů a pračku vzduchu složte obráceným pořadím úkonů.

Odstranění poruch

| Problém | Možná příčina | Co dělat |
|------------------|---|--|
| Žádná funkce | Síťový kabel není připojen | Síťový kabel připojte do zásuvky |
| | Ovladač je na malém bodu (A) | Ovladač nastavte na střední nebo velký bod |
| Skřípavé zvuky | Sestava kotoučů je nesprávně vložena ve spodní vaně | Sestavu kotoučů správně vložte |
| Žádné zvlhčování | Sestava kotoučů je nesprávně vložena ve spodní vaně | Sestavu kotoučů správně vložte |
| | Není voda ve spodní vaně | Doplňte vodní nádrž |

Skladování

Vyprázdněte vodní nádrž. Pračku vzduchu vyčistěte výše popsaným způsobem a nechejte zcela vyschnout. Vyjměte šroubový uzávěr vodní nádrže a uložte jej zvláště, aby se zachovala jeho těsnost. Pračku vzduchu, nejlépe v originálním obalu, uchovávejte na suchém, nepříliš horkém místě.

Likvidace

Vysloužilou pračku vzduchu předejte specializovanému prodejci k odborné likvidaci. O dalších možnostech likvidace se informujte na obecním nebo městském úřadu.

Náhradní díly a příslušenství

Náhradní díly můžete získat u svého specializovaného prodejce a sami je v pračce vzduchu vyměnit. Smí být používán jen originální díly výrobce.



Oprava (34 – 36)

Všechny ostatní opravy smí provádět jen kvalifikovaní odborníci nebo zákaznický servis. To platí také pro vadný síťový kabel. Při neodborných opravách může hrozit značné nebezpečí pro uživatele a ztráta nároků na plnění ze záruky.

Záruka

Záruční podmínky stanovuje naše zastoupení pro daný stát.

- Pokud pračka vzduchu i přes přísné kontroly jakosti vykazuje nedostatky, obratěte se s důvěrou na svého specializovaného prodejce.
- Pro plnění ze záruky je bezpodmínečně nutný doklad o nákupu.

Technické údaje

| | |
|----------------------------------|---|
| Sítové napětí | 230 V ~ 50 Hz |
| Příkon | 9 W / 15 W |
| Zvlhčovací výkon až | 300 g/h |
| Vhodné pro velikost místnosti do | 50 m ² / 125 m ³ |
| Kapacita | 7 L |
| Rozměry (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Prázdná hmotnost | 6,0 kg |
| Provozní hlučnost | < 25dB (A) |
| Příslušenství | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Právní pokyny

Přístroj splňuje požadavky CE a vyhovuje následujícím směrnicím:

- 2006/95/ES pro elektrickou bezpečnost
- 2004/108/ES pro elektromagnetickou kompatibilitu
- 2002/95/ES pro omezení použití určitých nebezpečných látek u elektrických a elektronických přístrojů
- 2002/96/ES o vysloužilých elektrických a elektronických přístrojích

Technické změny vyhrazeny. Návod k obsluze je chráněn autorským právem.

Navodila za uporabo

si

Predgovor

Zahvaljujemo se vam, da ste se odločili za pralnik zraka W2255A!

Pravilna uporaba:

Napravo uporabljajte samo za vlaženje in čiščenje zraka v prostoru.

Enota W2255A vam prinaša naslednje novosti:

- Eno sezonsko optimalnega ohranjanja čistoče vode z vložkom Ionic Silver Stick
- Izboljšan komplet vlažilnih diskov
- Samodejni izklop, če je nivo vode prenizek
- Prikaz delovanja z zeleno LED

Ste vedeli, da preveč suh zrak v prostoru

- izsušuje sluznice in povzroča razpokane ustrnice ter pekoče oči?
- ustvarja ugodne pogoje za okužbe in bolezni dihal?
- povzroča napetost, utrujenost in slabšo koncentracijo?
- obremenjuje domače živali in sobne rastline?
- pospešuje nastajanje prahu in povečuje količino elektrostatičnega nabaja na tekstili iz umetnih vlaken, prepogah ter plastičnih talnih oblogah?
- škoduje okrasnim predmetom iz lesa in posebnim parketom?
- povzroči razglašenost glasbenih instrumentov?

Namigi za uporabo

Uporaba vlažilnikov zraka

- je še posebej smiselna pozimi
- vendor ne nadomešča rednega prezračevanja stanovanjskih prostorov

Opis naprave

Čistilnik zraka W2255A

- očisti in navlaži zrak brez dodatnih filtrov
- vsebuje inovativni sistem ohranjanja čistoče vode (ISS)
- deluje brezšumno z dvema stopnjama zmogljivosti
- je primeren za velikosti prostorov do 50 m²
- je izdelan iz zelo kakovostnih sestavnih delov z dolgo življenjsko dobo

V notranjosti pralnika zraka se posebni vlažilni disk vrtijo skozi vodo kopel; pri tem se iz zraka, ki se pretaka mimo diskov, na naraven način odstranijo nečistoče – podobno, kot se zrak v naravi očisti z dežjem. Vlaženje zraka poteka na osnovi samodejne regulacije izhlapevanja. Pralnik zraka na ta način doseže optimalno zračno vlagu brez dodatnih krmilnikov.

Vlažilni disk

Nov komplet diskov pralnika zraka je izdelan iz materiala SAN. Sestavljena struktura vlažilnih diskov omogoča dokazano sproščanje večjih količin vode v zrak. Naprava čisti zrak po vzoru narave. Naprava poleg tega zagotavlja filtriranje škodljivih snovi, kot tudi cvetnega prahu in živalske dlake iz zraka.

Vložek Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Vložek Ionic Silver Stick izrablja antimikrobiološko delovanje srebra in eno sezonsko skrbi za optimalno ohranjanje čistoče vode v vseh vlažilnikih zraka BONECO. Vložek ISS prične delovati takoj ob stiku z vodo – čeprav je enota izklopljena. Vložek ISS je namenjen izključno uporabi skupaj z vlažilnikom zraka.

Varnostna navodila

- Pred začetkom uporabe pralnika zraka natančno preberite navodila za uporabo in jih varno shranite za kasnejšo uporabo.
- Pralnik zraka lahko uporabljate samo v stanovanjskih prostorih, v skladu s podanimi tehničnimi podatki. Nenamenska uporaba lahko ogroža zdravje in življenje.
- Otroci ne morejo prepoznati nevarnosti, ki so prisotne pri delu z električnimi napravami. Zaradi tega vedno nadzorujte otroke, ko se zadržujejo v bližini pralnika zraka (4).
- Osebe, ki niso seznanjene z navodili za uporabo, otroci in osebe, ki so pod vplivom zdravil, alkohola ali drog, naprave ne smejo uporabljati oz. jo lahko uporabljajo samo pod nadzorom.
- Če se naprava prevrne tako, da iz nje izteka voda, takoj izvlecite omrežni vtic iz vtičnice. Napravo je zatem potrebno pustiti najmanj 3 ure, da se posuši. Šele nato lahko omrežni vtic ponovno priključite v vtičnico.
- Neposredno v posodo ali spodnji del kadi za vodo ne dodajajte nobenih aditivov, kot so eterična olja. Aditivi bodo poškodovali napravo! Poškodbe naprave, ki so posledica aditivov, so izključene iz garancije.

V navodilih za uporabo so posebna varnostna navodila označena z naslednjimi simboli:



Pozor

Nevarnost poškodbe zaradi udara električnega toka. Omrežni vtic vedno izvlecite pred

- vzdrževanjem in čiščenjem
- prestavljanjem naprave
- praznjenjem vode



Previdno

Možna poškodba pralnika zraka ali materialna škoda, npr. zaradi iztekanja vode.

Odstranjevanje embalaže (1 – 3)

- Pralnik zraka previdno odstranite iz embalaže; zgornji del je samo ohlapno postavljen na spodnji del kadi.
- Če pralnika zraka celo leto ne boste uporabljali, uporabite za skladiščenje originalno embalažo.
- Vsi deli embalaže so iz okolju prijaznih materialov in se lahko reciklirajo v skladu z lokalnimi predpisi za odstranjevanje odpadkov.

Namestitev (4 – 7)

Preverite podatke za priključitev na omrežno napetost in a tipski tablici. Pralnik zraka postavite na tla ali na drugo ravno in suho podlago v prostoru.

- Tipska tablica je na spodnji strani spodnjega dela kadi (4).
- Pazite na dobro dostopnost ter zadosten prostor za vzdrževanje in čiščenje pralnika zraka.
- Za večjo zmogljivost vlaženja v velikih prostorih postavite pralnik zraka v bližino radiatorja (najvišja temperatura ne sme preseči 50°C).

Nalivanje vode (8 – 10)

V posodo za vodo nalivajte samo svežo, hladno vodovodno vodo.



Posoda za vodo ne sme biti pod tlakom, npr. zaradi dolivanja mineralne vode z ogljikovo kislino. Vodi ne dodajajte eteričnih olj ali dišav; v primeru dodajanja se plastični material lahko obarva in poškoduje. Do konca zaprite navojni čep, da preprečite iztek iz posode za vodo.

Začetek uporabe (11 – 15)

Pralnik zraka priključite na električno omrežje ter vrtljivi gumb po potrebi zavrtite na srednjo ali veliko točko. LED prikaz (D) sveti zeleno.

Napravo izklopite z nastavitevijo vrtljivega gumba na majhno točko (slika 12, točka A). Naprava se samodejno izklopi, ko je nivo vode prenizek. Prikazovalnik spremeni barvo iz zelene v rdečo. Ko napravo naponite z vodo, začne samodejno delovati.

Pralnik zraka

- deluje v nočnem načinu (slika 12, točka B) še posebej brezšumno
- doseže v normalnem načinu (slika 12, točka C) največjo zmogljivost vlaženja

Čiščenje pralnika zraka (16 – 19)

- Redno čiščenje je predpogoj za higienično, nemoteno delovanje.
- Priporočeni intervali čiščenja so odvisni od kakovosti zraka in vode ter od časa obratovanja.
- Pralnik zraka lahko za potrebe čiščenja v nekaj potezah razstavite brez orodja.



Pralnik zraka povsem izpraznite in očistite, ko naprava, ki je bila napolnjena z vodo, ni delovala več kot teden dni.



Pred čiščenjem odstranite vložek ISS iz spodnjega dela kadi.



Za odstranjevanje vodnega kamna in čiščenje izdelka uporabite sredstvo CalcOff. Poškodbe zaradi uporabe drugih čistilnih sredstev so izključene iz garancije.

Čiščenje ohišja – enkrat do dvakrat letno (20 – 21)

- Ohišje najprej očistite z vlažno kropo in ga obrišite do suhega; po potrebi uporabite čistilo za plastiko.
- Zgornji del ohišja obrišite na notranji strani z vlažno kropo.

Čiščenje posode za vodo in spodnjega dela kadi – vsaka 2 tedna (22 – 26)

- S plastično ali leseno krtaco in običajnim, razredčenim sredstvom za pomivanje odstranite usedline iz spodnjega dela kadi.
- Pralnik zraka po čiščenju sestavite v obratnem vrstnem redu.

Čiščenje vlažilnih diskov – vsake 4 tedne (27 – 33)

Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna vlijite v z vodo napoljeni spodnji del kadi ter ga pustite delovati; komplet diskov enkrat ročno zavrtite. Izpraznite spodnji del kadi in ga izperite skupaj s kompletom diskov.

Navodilo: Tanka plast vodnega kamna na diskih poveča zmogljivost vlažilnika!



Uzmanega kompleta diskov ne pomivajte v pomivalnem stroju!

Komplet diskov in pralnik zraka po čiščenju sestavite v obratnem vrstnem redu.

Odpravljanje motenj

| Problem | Možni vzroki | Kaj je potrebno narediti |
|-----------------------|---|---|
| Naprava ne deluje | Omrežni kabel ni priključen | Omrežni kabel priključite v vtičnico |
| | Vrtljivi gumb je nastavljen na majhno točko (A) | Vrtljivi gumb nastavite na srednjo ali veliko točko |
| Hrup zaradi drgnjenja | Komplet diskov ni pravilno vstavljen v spodnji del kadi | Komplet diskov pravilno vstavite |
| Ni vlaženja | Komplet diskov ni pravilno vstavljen v spodnji del kadi | Komplet diskov pravilno vstavite |
| | V spodnjem delu kadi ni vode | V posodo za vodo dolijte vodo |

Skladiščenje

Izpraznite posodo za vodo. Po opisanem postopku očistite pralnik zraka in pustite, da se povsem posuši. S posode za vodo odstranite navojni čep in ga ločeno shranite, da obvarujete tesnilo. Pralnik zraka po možnosti shranite v originalni embalaži na suhem, ne pretoplem mestu.

Odstranjevanje

Odslužen pralnik zraka oddajte vašemu prodajalcu, ki bo poskrbel za pravilno odstranjevanje. Za druge možnosti odstranjevanja se obrnite na vašo občinsko ali mestno upravo.

Nadomestni deli in oprema

 Nadomestne dele lahko dobite v trgovini s tehničnimi izdelki in jih sami zamenjate na pralniku zraka. Uporabljajte lahko samo originalne dele proizvajalca.

Tehnični podatki

| | |
|------------------------------------|---|
| Omrežna napetost | 230 V ~ 50 Hz |
| Poraba moči | 9 W / 15 W |
| Zmogljivost vlaženja do | 300 g/h |
| Primerno za velikosti prostorov do | 50 m ² / 125 m ³ |
| Prostornina | 7 L |
| Dimenziije (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Teža prazne naprave | 6.0 kg |
| Hrup pri delovanju | < 25 dB (A) |
| Oprema | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Pravna navodila

Naprava ima oznako skladnosti CE in je izdelana v skladu z naslednjimi direktivami:

- 2006/95/ES za električno varnost
- 2004/108/ES za elektromagnetno združljivost
- 2002/95/ES za omejevanje uporabe nekaterih nevarnih snovi v električnih in elektronskih napravah
- 2002/96/ES o starih električnih in elektronskih napravah

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb. Navodila za uporabo so zaščitena z zakonom o avtorskih pravicah.

Návod na používanie

sk

Predstavujeme

Srdiečne gratulujeme k Vašmu rozhodnutiu pre Air Washer W2255A!

Správne používanie:

Toto zariadenie sa môže používať len na zvlhčovanie a čistenie vzduchu vo vnútornom priestore.

W2255A Vám prináša nasledovné novinky:

- Jeden sezónne optimálneho udržiavania vody vďaka Ionic Silver Stick
- Zlepšená súprava zvlhčovacích kotúčov
- Keď je hladina vodnej náplne príliš nízka, automaticky sa vypne.
- Zelená LED ako prevádzkový ukazovateľ

Vedeli ste, že príliš suchý priestorový vzduch

- vysušuje sliznice ako aj spôsobuje popraskané pery a pálenie očí?
- podporuje infekcie a ochorenia dýchacích ciest?
- vedie k ustatosti, únave a strate koncentrácie?
- zafarzuje domáce zvieratá a izbové rastliny?
- podporuje tvorbu prachu a zvyšuje elektrostatický náboj textilií z plastových vláken, kobercov a plastových podlahovín?
- poškodzuje zariadenie z dreva a obzvlášť parketové podlahy?
- rozladuje hudobné nástroje?

Tipy pre používanie

Používanie zvlhčovačov vzduchu

- je zmysluplné obzvlášť počas zimného obdobia,
- nenahradza však pravidelné vetranie obytných priestorov.

Popis prístroja

Air Washer W2255A

- čistí a zvlhčuje vzduch bez filtračných vložiek
- obsahuje inovatívny systém na udržiavanie vody (ISS)
- pracuje s nižšou hlučnosťou v dvoch výkonových stupňoch
- je vhodný pre veľkosť priestoru do 50 m²
- je vyrobený z vysokokvalitných komponentov s dlhou životnosťou

Vo vnútri Air Washera sa vo vodnom kúpeľi otáčajú špeciálne zvlhčovacie kotúče; pritom sa vzduch prúdiaci popri nich prirodzeným spôsobom zvlhčuje zbavuje nečistôt – ako keď sa v prírode daždom umýva vzduch. Zvlhčovanie vzduchu prebieha podľa samoregulačného principu studeného odparu. Air Washer preto vytvára optimálnu vlhkosť vzduchu bez toho, aby boli nutné dodatočné riadiace prístroje.

Zvlhčovacie kotúče

Nová súprava kotúčov Air Washer je vyrobená z materiálu SAN. Voštinová štruktúra zvlhčovacích kotúčov umožňuje preukázané odvádzanie veľkého množstva vody do vzduchu. Prístroj čistí vzduch podľa vzoru prírody. Okrem toho prístroj garantuje aj filtračiu škodlivých látok ako aj peľu a zvieracích chlpov zo vzduchu.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick využíva antimikrobiálny účinok striebra a stará sa jeden sezónne optimálne udržiavanie vody vo všetkých zvlhčovačoch vzduchu BONECO. ISS je účinný hned, ako sa dostane do kontaktu s vodou – aj pri vypnutom prístroji. ISS je určený výlučne pre použitie vo zvlhčovačoch vzduchu.

Bezpečnostné upozornenia

- Pred uvedením Air Washera do prevádzky si úplne prečítajte návod na používanie a dobre ho uschovajte pre neskoršie prečítanie.
- Air Washer používajte len v obytných priestoroch a v zmysle špecifikovaných technických údajov. Používanie v rozpore s určením môže ohroziť zdravie a život.
- Deti nie sú schopné rozoznať nebezpečenstvá pri zaobchádzaní s elektrickými prístrojmi. Preto vždy dozorujte na deti, ak sa zdržiavajú v okolí Air Washera (4).
- Osoby, ktoré nie sú oboznámené s týmto návodom na používanie, ako aj deti a osoby pod vplyvom liečív, alkoholu alebo drog, nesmú prístroj obsluhovať alebo ho smú obsluhovať len pod dozorom.
- Ak sa prístroj prevrhne a vytečie voda, musíte ihneď vytiahnuť sieťovú zástrčku. Prístroj musí následne schnúť minimálne 3 hodiny, až potom je možné opäť zapojiť sieťovú zástrčku.
- Do nádoby na vodu alebo vaničky na vodu nedolievajte priamo žiadne prísady, ako napríklad éterické oleje. Tieto prísady môžu poškodiť vaš prístroj! Prístroje, ktoré sa poškodia v dôsledku pridávania prísad, sú zo záruky vylúčené.

V návode na používanie sú označené špeciálne bezpečnostné upozornenia s nasledovnými symbolmi:



Opatrnosť

Nebezpečenstvo zranenia elektrickým výbojom. Sieťovú zástrčku vytiahnite vždy pred

- ošetrovaním a čistením,
- premiestňovaním prístroja,
- vyprázdnením



Pozor

Poškodenie Air Washera alebo vecné škody, napr. z dôvodu vytiekajúcej vody.

Vybalenie (1 – 3)

- Air Washer opatrné vyberte z balenia; horný diel je len voľne nasunutý na vaničku.
- Ak Air Washer nepoužívate celoročne, na skladovanie používajte originálne balenie.
- Všetky súčasti balenia pozostávajú z ekologických materiálov a je možné odovzdať ich na likvidáciu.

Umiestnenie (4 – 7)

Skontrolujte údaje sieťového pripojenia na typovom štítku. Air Washer položte na rovnú, suchú plochu v priestore.

- Typový štítok sa nachádza na dolnej strane vaničky (4).
- Dabajte na dobrý prístup a dostatočné miesto na údržbu a čistenie Air Washera.
- Pre vyšší zvlhčovací výkon vo väčších miestnostiach umiestnite Air Washer do blízkosti využívacieho telesa (neprekročte max. teplotu 50°C).

Naplnenie vodou (8 – 10)

Nádobu na vodu napľňte vždy čerstvou, studenou vodou z vodovodu.



Nádobu na vodu nevystavujte tlaku, napr. naplnením minerálnou vodou s obsahom kyseliny uhličitej. Do vody nepridávajte žiadne éterické oleje ani aromatické látky; plastový materiál by sa mohol zafarbiť a poškodiť. Úplne uzavrite skrutkový uzáver, aby sa zabránilo vytečeniu vody z nádoby.

Uvedenie do prevádzky (11 – 15)

Air Washer pripojte k elektrickej sieti a podľa potreby nastavte otocný gombík na stredný alebo veľký bod. UKazovateľ LED (D) sa rozsvieti nazeleno.

Pri vypnutí nastavte otocný gombík na malý bod (obrázok 12, bod A). Keď je hladina vodnej náplne príliš nízka, zariadenie sa automaticky vypne. Kontrolná LED dióda za zmení zo zelenej na červenú. Keď sa do zariadenia doplní voda, bude pokračovať v automatickej prevádzke.

Air Washer

- pracuje v nočnej prevádzke (obrázok 12, bod B) s obzvlášť nižšou hlučnosťou
- dosahuje v normálnej prevádzke (obrázok 12, bod C) maximálny výkon zvlhčovania

Čistenie Air Washera (16 – 19)

- Pravidelné čistenie je predpokladom pre hygienickú, bezchybnú prevádzku.
- Odporúčané intervaly čistenia sú závislé od kvality vzduchu a vody ako aj od doby prevádzky.
- Air Washer sa dá na čistenie rozložiť niekoľkými hmatmi a bez nástrojov.



Ak Air Washer naplnený vodou nie je v prevádzke dlhšie ako týždeň, bezpodmienečne ho úplne vyprázdnite a vycistite.



Pred vycistením z vaničky odstráňte ISS.



Na čistenie a dekalcifikáciu prístroja používajte len prostriedok CalcOff. Táto záruka sa nevzťahuje na škodu spôsobenú používaním iných čistiacich prostriedkov.

Čistenie telesa – raz až dva razy ročne (20 – 21)

- Najprv teleso vycistite vlhkou handričkou a utrite dosluhá; podľa potreby použite čistiaci prostriedok na plasty.
- Horný diel telesa vnútri utrite vlhkou handričkou.

Čistenie nádoby na vodu a vaničky – každé 2 týždne (22 – 26)

- Pomocou plastovej alebo drevenej kefky a bežne dostupného zriedeneho čistiaceho prostriedku odstráňte z vaničky usadeniny.
- Air Washer po čistení poskladajte v opačnom poradí.

Čistenie zvlhčovacích kotúčov – každé 4 týždne (27 – 33)

Odvápnňovaci prostriedok nalejte do vaničky naplnenej vodou a nechajte pôsobiť; súpravu kotúčov niekoľkokrát otočte rukou. Vyprázdnite vaničku a opláchnite ju spolu so súpravou kotúčov.

Upozornenie: Ľahká vápenná vrstva na kotúčoch zvyšuje výkon zvlhčovania!



Znečistenú súpravu kotúčov nečistite v umývačke riadu!

Súpravu kotúčov a Air Washer po čistení poskladajte v opačnom poradí.

Odstránenie porúch

| Problém | Možná príčina | Čo robiť |
|--------------------|---|---|
| Žiadna funkcia | Nie je pripojený sieťový kábel | Sietový kábel pripojte do zásuvky |
| | Otočný gombík je na malom bode (A) | Otočný gombík nastavte na stredný alebo veľký bod |
| Škrípavý zvuk | Súprava kotúčov nie je správne vložená vo vaničke | Správne vložte súpravu kotúčov |
| Žiadne zvlhčovanie | Súprava kotúčov nie je správne vložená vo vaničke | Správne vložte súpravu kotúčov |
| | Vo vaničke nie je voda | Doplňte vodu do nádoby na vodu |

sk

Skladovanie

Vyprázdnite nádobu na vodu. Air Washer podľa popisu vyčistite a nechajte ho úplne vyschnúť. Z nádoby na vodu odstraňte skrutkový uzáver a skladujte ho samostatne, aby sa ochránilo tesnenie. Air Washer umiestnite prednostne v originálnom balení na suchom, nie príliš teplom mieste.

Likvidácia

Starý, opotrebovaný Air Washer odovzdajte Vášmu predajovi na odbornú likvidáciu. O ďalších možnostiach likvidácie sa dozviete na Vašom obecnom alebo mestskom úrade.

Náhradné diely a príslušenstvo

Náhradné diely si môžete zakúpiť u Vášho odborného predajcu a sami na Air Washeru vymeniť. Smú sa používať len originálne diely od výrobcu.



Technické údaje

| | |
|---------------------------------|---|
| Sietové napätie | 230 V ~ 50 Hz |
| Príkon | 9 W / 15 W |
| Výkon zvlhčovania až do | 300 g/h |
| Vhodné pre veľkosť priestoru do | 50 m ² / 125 m ³ |
| Objem | 7 L |
| Rozmery (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Prázdna hmotnosť | 6.0 kg |
| Prevádzková hlučnosť | < 25 dB (A) |
| Príslušenstvo | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Oprava (34 – 36)

Akékolvek ďalšie opravy smie vykonávať len odborný personál alebo oddelenie služieb zákazníkom. To platí aj pre poškodený sieťový kábel. Neodborné opravy môžu spôsobiť významné nebezpečenstvo pre používateľa a záručné nároky zaniknú.

Záruka

Záručné ustanovenia stanovuje naše zastúpenie v danej krajine.

- Ak sa na Air Washeru napriek prísnej kontrole kvality vyskytne nedostatok, obrátte sa s dôverou na Vášho odborného predajcu.
- Pre uplatnenie záruky je bezpodmienečne nutné predložiť doklad o kúpe.

Právne upozornenia

Prístroj je zhodný s CE a zodpovedá nasledujúcim smeraniciam:

- 2006/95/ES pre elektrickú bezpečnosť
- 2004/108/ES pre elektromagnetickú kompatibilitu
- 2002/95/ES na obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických prístrojoch
- 2002/96/ES o starých elektrických a elektronických prístrojoch

Technické zmeny vyhradené. Návod na používanie je chránený autorským právom.

Upute za uporabu

hr

Uvod

Srdačno vam čestitamo što ste se odlučili za kupnju uređaja Air Washer W2255A!

Pravilna upotreba:

Uređaj se smije upotrebljavati samo za ovlaživanje i pročišćavanje zraka u prostoriji.

W2255A donosi sljedeće novine:

- Jednu sezonu održavanja kvalitete vode zahvaljujući ionskom srebrom štapiću (Ionic Silver Stick)
- Poboljni paket listića za ovlaživanje
- Automatski se isključuje ako je razina vode preniska
- Prikaz rada je zelena LED dioda

Jeste li znali da suhi zrak u prostoriji

- isušuje sluznicu te prouzrokuje pucanje usnica i pečenje u očima?
- posporješuje infekcije i oboljenja dišnih putova?
- dovodi do napetosti, umora i poteškoća u koncentraciji?
- opterećuje domaće životinje i sobne biljke?
- posporješuje nakupljanje prašine i povećava elektrostatički naboj tkanina od umjetnih vlakana, sagova i podova od umjetnih materijala?
- oštetičuje namještaj od drveta, a posebice parket na podovima?
- razgađa glazbala?

Savjeti za korištenje

Korištenje ovlaživača zraka

- ima smisla posebice u zimskim mjesecima,
- ali ne zamjenjuje redovito prozračivanje stambenih prostorija.

Opis uređaja

Air Washer W2255A

- čisti i ovlažuje zrak bez filterskih mrežica
- sadrži inovativan sustav očuvanja čistoće vode (ISS)
- radi bešumno u dva stupnja snage
- prikidan je za prostorije veličine do 50 m²
- izrađen je od kvalitetnih komponenti s dugim vijekom trajanja

U unutrašnjosti uređaja Air Washer specijalni listići za ovlaživanje okreću se u vodenog kupelji pri čemu se zrak, koji pritom struji na prirodnim način, čisti od nečistoća – kao što se u prirodi zrak opere kišom. Ovlaživanje zraka odvija se na samoregulirajućem principu hladnog ishlapljivanja. Zbog toga Air Washer stvara optimalnu vlažnost zraka, a da pritom nisu potrebeni dodatni upravljački uređaji.

Listići za ovlaživanje

Novi paket listića Air Washer izrađen je od materijala SAN. Sačasta struktura listića za ovlaživanje omogućava dokazano oslobođanje velikih količina vode u zraku. Uređaj čisti zrak prema prirodnom modelu. Nadalje, uređaj osigurava filtriranje štetnih tvari kao i peludi i životinske dlake iz zraka.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionski srebreni štapić Ionic Silver Stick koristi antimikrobnia svojstva srebra i omogućuje optimalno održavanje kvalitete vode u svim ovlaživačima BONECO tijekom jedne sezone. ISS djeluje čim dođe u dodir s vodom, čak i kad je uređaj isključen. ISS je namijenjen isključivo za primjenu u ovlaživačima zraka.

Sigurnosne napomene

- Prije puštanja Air Washera u rad u cijelosti pročitajte upute za uporabu i sačuvajte ih kako biste ih mogli i kasnije pročitati.
- Air Washer koristite samo u prostorijama za stanovanje u okviru specificiranih tehničkih podataka. Nepropisna uporaba može ugroziti zdravlje i život.
- Djeca ne mogu prepoznati opasnosti u rukovanju električnim uređajima. Zbog toga držite djecu uvijek pod nadzorom kada se zadržavaju u blizini Air Washera (4).
- Osobe koje nisu upoznate s ovim Uputama za uporabu, kao ni djeca i osobe pod utjecajem lijekova, alkohola ili droga, ne smiju posluživati ovaj uređaj ili ga posluživati samo pod nadzorom.
- Ako bi se uređaj prevrnuo i voda počinje istjecati, odmah morate izvući mrežni utikač. Uređaj se zatim mora sušiti najmanje 3 sata prije nego će ponovno uključiti njegov mrežni utikač.
- U spremnik ili zdjelu za vodu nemajte dodavati nikakve aditive kao što su npr. eterična ulja. Takvi aditivi mogu oštetići uređaj! Uređaji oštećeni upotrebom aditiva nisu pokriveni jamstvom.

U uputama za uporabu specijalne sigurnosne napomene označene su sljedećim simbolima:



Pozor

Opasnost od ozljedivanja električnim udarom. Mrežni utikač uvijek izvucite prije

- njege i čišćenja uređaja,
- premještanja uređaja,
- pražnjenja vode



Oprez

Oštećenje Air Washera ili materijalne štete na npr. zbog istjecanja vode.

Raspakiranje (1 – 3)

- Pažljivo izvadite Air Washer iz ambalaže, gornji dio samo je labav nataknut na podnu zdjelicu.
- Ako Air Washer ne koristite tijekom cijele godine, za skladištenje koristite samo originalno pakovanje.
- Svi sastavni dijelovi ambalaže sastoje se od ekoloških materijala i mogu se predati na odgovarajuću lokalna sabirališta za zbrinjavanje.

Postavljanje (4 – 7)

Provjerite podatke o mrežnom priključku na tipskoj pločici. Air Washer postavite na pod ili na ravnu, suhu površinu u prostoriji.

- Tipska pločica nalazi se na donjoj strani podne zdjelice (4).
- Pazite na dobru pristupačnost i dovoljno mjesta za održavanje i čišćenje Air Washera.
- Za veći učin ishlapijivanja u velikim prostorijama postavite Air Washer u blizini grijaćeg tijela (ne smije se prekoraciti maks. temperatura od 50°C).

Punjene vode (8 – 10)

Spremnik za vodu napunite samo svježom, hladnom vodom iz vodovoda.



Spremnik s vodom nemojte stavljati pod pritisak npr. tako da napunite mineralnu vodu koja sadrži ugljičnu kiselinu. U vodu se ne smiju dodavati eterična ulja ni mirisne tvari; plastični materijal može dobiti mrlje i ošteti se. Da biste izbjegli istjecanje vode iz spremnika, do kraja zatvorite zatvarač.

Puštanje uređaja u rad (11 – 15)

Air Washer priključite na električnu mrežu i po potrebi okreignite gumb za regulaciju u položaj srednje ili velike točke. LED indikator (D) svijetli zeleno.

Za isključivanje okreignite gumb za regulaciju u položaj male točke (slika 12, točka A). Uredaj se automatski isključuje ako je razina vode previše niska. LED indikator mijenja se iz zelene u crvenu boju. Uredaj automatski nastavlja s radom kada je napunjen vodom.

Air Washer

- naročito tiho radi u noćnom načinu rada (slika 12, točka B)
- u normalnom načinu rada (slika 12, točka C) postiže maksimalnu snagu ovlaživanja

Čišćenje Air Washera (16 – 19)

- Redovito čišćenje je pretpostavka za higijenski rad bez smetnji.
- Preporučeni intervali čišćenja i održavanja ovise o kakvoći zraka i vode, kao i o stvarnom trajanju rada.
- Air Washer može se u svrhu čišćenja rastaviti u nekoliko zahvata bez alata.

Ako vodom napunjen Air Washer nije bio korišten duže od tjedan dana obavezno ga prije korištenja u cijelosti ispraznite i očistite.



Prije čišćenja uklonite ISS iz podne zdjelice.



Za dekalcifikaciju i čišćenje koristite samo CalcOff. Oštećenja prouzročena upotrebom drugih sredstava za čišćenje nisu obuhvaćena jamstvom.

Čišćenje kućišta – jednom do dvaput godišnje (20 – 21)

- Prvo očistite kućište vlažnom krom i obrišite suhom; po potrebi koristite sredstvo za čišćenje plastike.
- Vlažnom krom obrišite iznutra gornji dio kućišta.

Čišćenje spremnika za vodu i podne zdjelice – svaka 2 tjedna (22–26)

- Uklonite naslage iz podne zdjelice pomoću plastične ili drvene četke i ubočajenim, razrijedenim sredstvom za čišćenje.
- Nakon čišćenja sastavite Air Washer obrnutim redoslijedom.

Čišćenje listića za ovlaživanje – svaka 4 tjedna (27 – 33)

Natočite sredstvo za uklanjanje kamenca u vodom napunjenu podnu zdjelicu i ostavite ga da djeluje; nekoliko puta rukom okreignite paket listića. Ispraznite podnu zdjelicu i isperite zajedno s paketom listića.

Napomena: Tanki sloj kamenca na listićima povećava učin ovlaživanja!



Zapravljeni paket listića nemojte prati sredstvom za pranje posuda!

Nakon čišćenja paket listića i Airwasher sastavite obrnutim redoslijedom.

Otklanjanje smetnji

| Problem | Mogući uzrok | Što učiniti |
|------------------|--|--|
| Ne funkcioniра | Nije priključen mrežni kabel | Utaknite mrežni kabel u utičnicu |
| | Gumb za regulaciju nalazi se na maloj točki (A) | Okrenite gumb za regulaciju u položaj srednje ili velike točke |
| Stvaranje šumova | Paket listića nije pravilno umetnut u podnu zdjelicu uređaja | Umetnите paket listića pravilno |
| Nema ovlaživanja | Paket listića nije pravilno umetnut u podnu zdjelicu uređaja | Umetnите paket listića pravilno |
| | Nema vode u podnoj zdjelici | Dopunite spremnik vodom |

Skladištenje

Ispraznjite spremnik s vodom. Air Washer očistite na opisan način i ostavite ga da se potpuno osuši. Skinite zatvarač sa spremnika s vodom i posebno spremite kako bi se očuvala brtva. Po mogućnosti spremite Air Washer u originalnom pakovanju na suho, ne prevruće mjesto.

hr

Zbrinjavanje

Istrošen Air Washer predajte svom trgovcu kako bi ga zbrinuo na stručan način. Daljnje mogućnosti zbrinjavanja saznat ćete u mjesnoj zajednici ili gradskoj upravi.

Rezervni dijelovi i pribor

Rezervne dijelove možete nabaviti kod svog specijaliziranog trgovca i sami ih zamijeniti na Air Washeru. Smiju se upotrebljavati samo originalni dijelovi proizvođača.



Popravak (34 – 36)

Sve ostale popravke smije obaviti samo stručno osoblje ili servisna služba. To vrijedi i za neispravan mrežni kabel. Nepropisni popravci mogu dovesti do znatnih opasnosti po korisnika, a time se gubi i pravo na jamstvo.

Jamstvo

Jamstvene odredbe određuje naše predstavništvo u dotočnoj zemlji.

- Ako biste unatoč strogim kontrolama kvalitete na uređaju Air Washer primijetili nedostatke, обратите se s povjerenjem svom specijaliziranim trgovcu.
- Za ispunjavanje jamstva obvezno je potrebno predočiti dokaz o kupnji.

Tehnički podaci

| | |
|-------------------------------------|---|
| Mrežni napon | 230 V ~ 50 Hz |
| Potrošnja snage | 9 W / 15 W |
| Snaga ovlaživanja do | 300 g/h |
| Prikladno za prostorije veličine do | 50 m ² / 125 m ³ |
| Zapremnina | 7 L |
| Dimenzije (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Težina u praznom stanju | 6.0 kg |
| Radna buka | < 25dB (A) |
| Pribor | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Pravne napomene

Ovaj se uređaj sukladan je CE certifikatu i odgovara sljedećim smjernicama:

- 2006/95/EG za električnu sigurnost
- 2004/108/EG za elektromagnetsku podnošljivost
- 2002/95/EG za ograničenje primjene opasnih tvari u električnim i elektroničkim uređajima
- 2002/96/EG o stariim električnim i elektroničkim uređajima

Pridržana prava na tehničke promjene. Upute za uporabu zaštićene su autorskim pravom.

Használati utasítás

hu

Előszó

Szívből gratulálunk Önnek, hogy az Air Washer W2255A mellett döntött!

Rendeltetésszerű használat:

A készülék kizárolag beltéri helyiségek levegőjének nedvesítésére és tisztítására használható.

A W2255A a következő újításokkal szolgál:

- A víz megfelelő optimálisan tisztán tartása az Ionic Silver Stick használatával
- Továbbfejlesztett nedvesítőtárcsa
- Automatikusan lekapcsol, ha a elfogyott a víz a tartályból
- Működésjelző zöld LED-del

Tudta Ön, hogy a száraz levegő

- kiszáritja a nyákahártyát, valamint cserepes ajkakhoz és szemviszketéshez vezet?
- kedvez a légtutak fertőződésének és megbetegedésének?
- nyugtalansághoz, fáradtsághoz és a koncentráció gyengüléséhez vezet?
- terhelő a házállatok és szobanövények számára?
- fokozza a porképződést és növeli a műanyag szálas textilek, szőnyegek és műanyag padlók elektrosztatikus feltöltődését?
- károsítja a fa berendezési tárgyakat és különösen a parkettet?
- hozzájárul a hangszerek elhangolódásához?

Alkalmazási tippek

- A levegőpárasítók alkalmazása
- különösen télen célszerű,
 - de nem pótolja a lakóhelyiségek rendszeres szellőztetését.

Készülék leírás

Az Air Washer W2255A

- szűrőbetétek nélkül mossa át és nedvesíti a levegőt
- innovatív víztisztántartó rendszert (ISS) tartalmaz
- két teljesítményfokozattal rendelkezik és alacsony zajjal működik
- max. 50 m² nagyságú helyiségekhez alkalmas
- kiváló minőségű, hosszú élettartamú alkatrészekből készült

Az Air Washer belsejében speciális nedvesítőtárcsák forognak körbe egy víztartályban, melynek során természetes módon tisztítják meg a szennyeződésektől az átáramló levegőt – mint ahogyan az eső is tisztára mossa a levegőt a természetben. A levegő párasítása a hideg párasítás önszabályozó elve alapján történik. Az Air Washer ezáltal optimális levegő páratartalmat hoz létre, anélkül hogy, további vezérlő készülékre lenne szükség.

Nedvesítőtárcsák

Az Air Washer új nedvesítőtárcsái SAN anyagból készülnek. A nedvesítőtárcsák méhejt szerkezete lehetővé teszi, hogy nagy mennyiségi vízet ereszzenek ki a levegőbő. A készülék a természetét utánozva tisztítja meg a levegőt. A készülék garantálja továbbá a szennyezőanyagok, pollenek és állatszörök levegőből történő kiszűrését is.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Az Ionic Silver Stick azt ezüst mikrobaölő hatását használja ki, és egy évadon keresztül biztosítja az BONECO légnedvesítőkben használt víz tisztaságát. Az ISS azonnal kifejtő hatását, mihelyet érintkezésbe kerül a vízzel – még kikapcsolt készülék esetén is. Az ISS kizárolag légnedvesítő készülékekben használható.

Biztonságtechnikai tudnivalók

- Az Air Washer üzembe helyezése előtt olvassa végig a használati utasítást ésőrizze meg, hogy később is elő tudja majd venni.
- Az Air Washer készüléket kizárolag lakóhelyiségekben és a megadott műszaki adatok határain belül használja. A nem előírás szerinti használat életet és egészséget veszélyeztethet.
- A gyerekek nem tudják felismerni azokat a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékek használata során rájuk leselkednek. Ezért a gyerekeket minden szemmel kell tartani, ha az Air Washer készülék közelében tartózkodnak (4).
- A készüléket tilos olyan személyeknek használni, akik nem ismerik a használati utasítást, gyógyszer, alkohol vagy drog hatása alatt állnak, továbbá gyerekek nem vagy csak felügyelettel kezelhetik a készüléket.
- Ha úgy lőlik meg a készüléket, hogy a benne lévő víz kifolyik, a hálózati csatlakozódugót azonnal ki kell hújni. A készüléket ezután legalább 3 óráig hagyni kell száradni, mielőtt a hálózati dugót újra be szabad dugni.
- Adalékanyagokat, pl. illóolajokat ne öntsön közvetlenül a víztartályba vagy a vízgyűjtő kádba. Ezek megrongálják a készüléket! Az ilyen módon megrongálódott készülék jótállása elveszik.

A használati utasításban az alábbi szimbólumokkal jelöltük a speciális biztonsági utasításokat:



Figyelem

Sérülésveszély áramütés miatt. Mindig húzza ki a hálózati dugót

- tisztítás és ápolás,
- a készülék átállítása,
- víz leeresztése előtt



Vigyázat

Az Air Washers károsodása vagy anyagi károk, pl. kifolyó víz miatt.

Kicsomagolás (1 – 3)

- Övatosan vegye ki a csomagolásból az Air Washer készüléket; a felső rész nincs rögzítve a vízteknőhöz.
- Az eredeti csomagolást használja a tárolásra, ha az Air Washer-t nem használja egész évenben.
- A csomagolás valamennyi alkotóeleme környezetbarát anyagokból készült, melyek a helyi előírások szerint ártalmatlaníthatóak.

Felállítás (4 – 7)

Ellenőrizze a hálózati csatlakoztatás adatait a típustáblán. Az Air Washer készüléket a helyiségen a padlóra vagy egy sík, száraz felületre kell állítani.

- A típustábla a vízteknő alján található (4).
- Figyeljen a jó hozzáérhetőségre és arra, hogy elegendő hely legyen az Air Washer készülék karbantartásához és tisztításához.
- Nagy helyiségekben a magasabb párollogató teljesítmény érdekében az Air Washer készüléket állítja fűtőtest közelébe (az 50°C-os max. hőmérsékletet nem szabad túllépní).

Víz betöltés (8 – 10)

A víztartályt csak friss, hideg vezetékes vizivel töltse fel.



A víztartályt nem szabad nyomás alá helyezni, pl. szénsavas ásványvíz betöltésével. Ne adjon éteres olajokat vagy illatanyagokat a vizhez; előfordulhat, hogy a műanyag elszineződik és károsodik. Zárja le teljesen a csavaros kupakot, hogy elkerülje a víz kifolyását.

Üzembe helyezés (11 – 15)

Csatlakoztassa az Air Washer készüléket az elektromos hálózatra és állítsa a forgatógombot szükség szerint a középső vagy a nagy pontra. A LED kijelző (D) zöldén világít.

A kikapcsoláshoz állítsa a forgatógombot a kis pontra (12. ábra, A pont). A készülék automatikusan leállha a túl alacsony a víz szint. Ilyenkor a zöldén világító LED pirosra vált. A készülék automatikusan újraindul, ha feltölti vizsel.

Az Air Washer

- éjszakai üzemmódban (12. ábra, B pont) különösen zajszegényen működik,
- normál üzemmódban (12. ábra, C pont) éri el a maximális párollogatási teljesítményt

Az Air Washer tisztítása (16 – 19)

- A rendszeres tisztítás a higiénikus, zavarmentes üzemelés előfeltétele.
- Az ajánlott tisztítási időközök a levegő és víz minőségtől, valamint az üzemiidőtől függnek.
- Az Air Washer készülék tisztítás céljából néhány mozdulattal, szerszám nélkül szétszerelhető.



Az Air Washer készüléket feltétlenül teljesen le kell engedni és meg kell tisztítani, ha a vizsel feltöltött készülék már egy hétnél régebb óta nem üzemelt.



Tisztítás előtt az ISS-t el kell távolítani a vízteknőből.



A termék vízkötelenítéséhez és tisztításához kizárolag CalcOff szert használjon. A más tisztítószerek használata nyomán felmerülő károkra a szavatosság nem terjed ki.

Ház tisztítása – évente egy – két alkalommal (20 – 21)

- A házat először nedves tisztítóronggyal tisztítsa meg és törölje szárazra; szükség esetén használjon műanyag tisztítószeret.
- A ház felső részét belülről egy nedves tisztítóronggyal törölje ki.

Víztartály és vízteknő tisztítása – 2 hetente (22 – 26)

- A lerakódásokat a vízteknőből egy műanyag vagy fa sűrűlőkefe egy szokásos, hígított mosószer segítségével távolítsa el.
- Az Air Washer készüléket a tisztítás után fordított sorrendben szerelje össze.

Nedvesítőtárcsák tisztítása – 4 hetente (27 – 33)

Öntsön vízkötelenítő szert a vizsel tele vízteknőbe, majd hagyja hatni; néhány szor forgassa meg kezzel a tárcsákat. Üritse ki a vízteknőt, majd a tárcsákkal együtt öblítse le.

Megjegyzés: A tárcsákon lévő vékony vízköréteg növeli a nedvesítési teljesítményt!



Az elszennyeződött tárcsákat ne tisztítsa mosogatógépben!

Tisztítás után fordított sorrendben szerelje össze a tárcsákat és az Air Washer készüléket.

hu

Üzemzavarok elhárítása

| Probléma | Lehetséges ok | Teendő |
|-----------------|--|--|
| Nem működik | A hálózati kábel nincs csatlakoztatva | Csatlakoztassa a hálózati kábel a dugaszoló aljzatba |
| | A forgatógomb a kis ponton áll (A) | Állítsa a forgatógombot a középső vagy a nagy pontra |
| Súrlódási zaj | A tárcsák nincsenek megfelelően belehelyezve a víztekñodbe | Helyezze be rendesen a tárcsákat |
| Nincs párásítás | A tárcsák nincsenek megfelelően belehelyezve a víztekñodbe | Helyezze be rendesen a tárcsákat |
| | Nincs víz a víztekñoiben | Töltsé utána a víztartályt |

Tárolás

Engedje le a víztartályt. Az Air Washer készülék tisztítását a leírtaknak megfelelően végezze el és hagyja teljesen kiszáradni. Vegye le a csavaros kupakot a víztartályról, és a tömítés kímélése érdekében külön tárolja. Az Air Washer készüléket eredeti csomagolásban, száraz, nem túl forró helyen célszerű tárolni.

hu

Ártalmatlanítás

Ha már nem használható, akkor adjá át az Air Washer készüléket a szakkereskedőnek szakszerű ártalmatlanítás céljából. További ártalmatlanítási lehetőségekre vonatkozó információkért forduljon a helyi önkormányzathoz vagy a városházához.

Pótalkatrészek és tartozékok

 A pótalkatrészeket a szakkereskedőjénél tudja beszerezni és az Air Washer készülékben saját maga kicserélni. Csak a gyártó eredeti pótalkatrészeit szabad használni.

Javítás (34 – 36)

Minden további javítást csak szakember vagy az ügyfélszolgálat végezhet. Ez érvényes a hibás hálózati kábelre is. Szakszerűen javítások következtében jelentős veszély fenyegeti a készülék használóját és a garancia is érvényét veszti.

Garancia

A garanciális rendelkezéseket az országos képviseletek állapítják meg.

- Amennyiben a szigorú minőségi ellenőrzések ellenére bármiféle meghibásodás keletkezne, forduljon bizalommal szakkereskedőjéhez.
- A garancia teljesítéséhez feltétlenül szükséges a vásárlási igazolás bemutatása.

Műszaki adatok

| | |
|--|---|
| Hálózati feszültség | 230 V ~ 50 Hz |
| Teljesítményfelvétel | 9 W / 15 W |
| Pársításiteljesítmény max. | 300 g/h |
| A köv. nagyságú helyiségen számára alkalmas | 50 m ² / 125 m ³ |
| Befogadóképesség | 7 L |
| Méretek (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Tömeg üres állapotban | 6.0 kg |
| Üzemi zajszint | < 25dB (A) |
| Tartozék | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Jogi tudnivalók

A készülék CE konform és megfelel a következő irányelvnek:

- 2006/95/EK az elektromos biztonságról
- 2004/108/EK az elektromágneses összeférhetőségről
- 2002/95/EK egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról
- 2002/96/EK az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól

Műszaki változtatás jog a fenntartva. A használati utasítás szerzői jog által védett.

Lietošanas instrukcija

lv

Priekšvārds

Sirsniģi sveicam Jūs ar Air Washer W2255A iegādi!

Pareiza lietošana:

Ierīci drīkst izmantot tikai iekštelpu gaisa mitrināšanai un attīrīšanai.

W2255A piedāvā Jums šādus jauninājumus:

- Optimālu ūdens kvalitātes uzturēšanu vienā sezonā, pateicoties Ionic Silver Stick
- Uzlabots mitrinātāja disku bloks
- Automātiska izslēgšanās, ja ūdens iepildes līmenis ir pārāk zems
- Darba indikācija ar zāļu kontrollampiņu

Vai Jūs zinājāt, ka pārāk sauss telpas gaisss

- sausina gļotādu, kā arī izraisa sasprēgājušas lūpas un acu graušanu?
- ierosina elpošanas ceļu infekcijas un saslimšanās?
- izraisa slābanumu, nogurumu un koncentrēšanās grūtības?
- nomāc mājdzīvniekus un telpaugus?
- veicina putekļu veidošanos un sintētiskās šķiedras tekstilizstrādājumu, paklāju un sintētisko grīdu elektrostatisko uzlādi?
- bojā iekārtojuma koka priekšmetus un jo īpaši parketa grīdas?
- nosakaņo mūzikas instrumentus?

Lietošanas ieteikumi

Gaisa mitrinātāju lietošana

- īpaši būtiska ir ziemā
- taču tā neaizstāj dzīvojamo telpu regulāru vēdināšanu

Ierīces apraksts

Air Washer W2255A

- attīra un mitrina gaisus bez filtrējošiem ieliktniem
- ietver inovatīvu ūdens tīrības uzturēšanas sistēmu (ISS)
- darbojas ļoti klusus un divvās jaudas pakāpēs
- ir piemērots telpām ar platību līdz 50 m²
- ir izgatavots no augstvērtīgām sastāvdalām ar ilgu kalpošanas laiku

Air Washer iekšpusē ūdens rezervuārā griežas speciāli mitrinātāja diski; šī procesa laikā garām plūstošais gaisss dabīgā veidā tiek attīrīts no piesārnojuma – gluži kā dabā, kur gaisu «izmazgā» lietus. Gaisa mitrināšana norit pēc pašregulējoša aukstās iztvaikošanas principa. Līdz ar to Air Washer rada optimālu gaisa mitrumu, neizmantojot papildu kontrolierices.

Mitrinātāja diskī

Jaunais Air Washer disku bloks ir izgatavots no materiāla SAN. Ir pierādīts, ka mitrinātāja diskī šūnu struktūra lauj gaisai izvadīt lielāku daudzumu ūdens. Ierīce attīra gaisu, vadoties pēc dabas piemēra. Bez tam ierīce garantē arī gaisa filtrāciju, attīrot to no kaitīgām vielām, kā arī no putekšņiem un dzīvnieku spalvām.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick izmanto sudraba pretmikrobu iedarbību un veselu sezonu nodrošina optimālu ūdens kvalitāti visos BONECO gaisa mitrinātājos. ISS iedarbība sākas, kolīdz tas nonāk saskare ar ūdeni, arī tad, ja ierīce ir izslēgta. ISS ir paredzēts tikai izmantošanai gaisa mitrinātājos.

Drošības norādījumi

- Pirms sakt lietot Air Washer, pilnībā izlasiet lietošanas instrukciju un uzglabājet to vēlākai lietošanai.
- Lietojiet Air Washer tikai dzīvojamās telpās un, ievērojot specifikāciju noteiktos tehniskos datus. Noteikumiem neatbilstoša izmantošana var apdraudēt veselību un dzīvību.
- Bēri, rīkojoties ar elektroierīcēm, neapzinās risku. Tadēļ gadījumos, kad bēri atrodas Air Washer tuvumā, tie vienmēr jāuzrauga (4).
- Personas, kuras nepārziņa lietošanas instrukciju, kā arī bēri un personas, kuras lieto medikamentus, alkoholu vai narkotiskās vielas, ierīci nedrīkst lietot vai drīkst to lietot tikai uzraudzībā.
- Ja ierīce tiek apgāzta tā, ka izplūst ūdens, nekavējoties jāatlīgo kontaktākša. Pēc šāda gadījuma ierīcei vismaz 3 stundas jābūt sausai, pirms to atkal var pievienot strāvai.
- Nepievienojiet piedevas, piemēram, ēteriskās eļļas tieši ūdens tvertnē vai ūdens baseinā. Šīs piedevas sabojās jūsu ierīci! Uz ierīcēm, kuru bojājumus izraisījušas piedevas, neattiecas garantija.

Lietošanas instrukcijā īpaši drošības norādījumi ir atzīmēti ar šādiem simboliem:



Ievērībā!

Savainošanās risks elektriskās strāvas trieciena rezultātā. Kontaktākša jāatlīgo vienmēr pirms

- kopšanas un tīrīšanas,
- ierīces pārvietošanas,
- ūdens izliešanas



Uzmanību

Air Washer bojājumu vai materiālo zaudējumu risks, piem., ūdens noplūdes dēļ.

Izsainošana (1 – 3)

- Izņemiet Air Washer uzmanīgi no iepakojuma; augšeja dala ir tikai brīvi uzlikta uz rezervuāru.
- Ja Air Washer neizmantojat visu gadu, tā uzglabāšanai izmantojiet oriģinālo iepakojumu.
- Visas iepakojuma daļas sastāv no videi nekaitīgiem materiāliem un tās var nodot atbilstošos vietējos atkritumu pārstrādes punktos.

Uzstādīšana (4 – 7)

Pārbaudiet elektriskā pieslēguma datus datu plāksnītē. Novietojiet Air Washer uz grīdas vai uz līdzzenas, sausas virsmas telpā.

- Datu plāksnītē atrodas rezervuāra apakšpusē (4).
- Sekojiet, lai Air Washer apkopes un tīrīšanas vajadzībām tas būtu labi pieejams un ap to būtu pieteikami daudz vietas.
- Lai palielinātu iztvaikošanas jaudu lielās telpās, novietojiet Air Washer kāda sildkermena tuvumā (nepārsniedzot maks. temperatūru 50°C).

Ūdens iepildīšana (8 – 10)

Piepildiet ūdens tvertni tikai ar ūri, aukstu ūdeni no ūdensvada.



Nepakļaujiet ūdens tvertni spiedienam, piem., iepildot tajā oglskābo gāzi saturošu minerālūdeni. Nepievienojet ūdenim ēteriskās eļļas vai smaržvielas; tās var sakrāsot un sabojāt sintētisko materiālu. Lai novērstu ūdens iztečšanu no ūdens tvertnes, pilnībā aizskrūvējiet vāciņu.

Lietošanas sākšana (11 – 15)

Piesledziet Air Washer elektrotīklam un atkarībā no vajadzības pagrieziet slēdzi uz vidējo vai lielo punktu. Deg zāļā kontrollampiņa (D).

Lai ierīci izslēgtu, pagrieziet slēdzi uz mazo punktu (12. attēls, A punkts). Ja ūdens iepildes līmenis ir pārāk zems, ierīce automātiski izslēdzas. Kontrollampiņa maina krāsu no zaļas uz sarkanu. Kad ierīce tiek iepildīts ūdens, tā automātiski atsāk darbību.

Air Washer

- nakts režīmā (12. attēls, Punkts B) darbojas īpaši klusus
- normālā darba režīmā (12. attēls, C punkts) sasniedz maksimālo mitrināšanas jaudu

Air Washer tīrīšana (16 – 19)

- Regulārā tīrīšana ir priekšnosacījums higiēniskai, netraucētai darbībai.
- Ieteicamie tīrīšanas intervāli ir atkarīgi no gaisa un ūdens kvalitātes, kā arī no darbības laika.
- Lai veiktu tīrīšanu, Air Washer var izjaukt ar dažām rokas kustībām, neizmantojot instrumentus.



Ja ar ūdeni piepildīta ierīce nav lietota ilgāk kā nedēļu, Air Washer noteikti pilnībā iztukšojet un iztīriet.



Pirms tīrīšanas no rezervuāra izņemiet ISS.



Produkta atkalķošanai un tīrīšanai izmantojiet tiem CalcOff. Uz bojājumiem, kurus izraisījusi citu tīrīšanas līdzekļu lietošana, neattiecas garantija.

Korpusa tīrīšana – vienu līdz divas reizes gadā (20 – 21)

- Vispirms iztīriet korpusu ar mitru lupatiņu un izslaukiet sausus; vajadzības gadījumā izmantojiet plastmasas piemērotu tīrīšanas līdzekli.
- Korpusa augšdaļas iekšpusi izmazgājet ar mitru lupatiņu.

Ūdens tvertnes un rezervuāra tīrīšana – ik pēc 2 nedēļām (22 – 26)

- Rezervuārā esošos nosēdumus iztīriet ar plastmasas vai koka suku un tirdzniecībā pieejamu, atšķaidītu skalošanas līdzekli.
- Pēc tīrīšanas Air Washer salieciet kopā apgrieztā secībā.

Mitrinātāja disku tīrīšana – ik pēc 4 nedēļām (27 – 33)

Ieļejet ar ūdeni piepildītā rezervuārā atkalķošanas līdzekli un laujiet tam iedarboties; pagrieziet disku bloku dažas reizes ar roku. Iztukšojet rezervuāru un kopā ar disku bloku izskalojiet.

Norādījums: Neliela kalķa kārtīja uz diskiem palielina mitrinātāja jaudu!



Netiro disku bloku nemazgājet trauku mazgājamā mašīnā!

Salieciet disku bloku un Air Washer pēc tīrīšanas apgrieztā secībā atkal kopā.

Traucējumu novēršana

| Problēma | Iespējamais iemesls | Ko darīt |
|----------------------|--|--|
| Nedarbojas | Nav pieslēgts elektrības vads | Pieslēdziet elektrības vadu kontaktligzdai |
| | Slēdzis ir pagriezts uz mazo punktu (A) | Pagrieziet slēdzi uz vidējo vai lielo punktu |
| Strikēšanās troksnis | Disku bloks nav pareizi ielikts rezervuārā | Levietojiet disku bloku pareizi |
| Nemitrina | Disku bloks nav pareizi ielikts rezervuārā | Levietojiet disku bloku pareizi |
| | Rezervuārā nav ūdens | Uzpildiet ūdens tvertni |

Uzglabāšana

Iztukšojiet ūdens tvertni. Iztīriet Air Washer, kā aprakstīts, un ļaujiet tam pilnībā izžūt. Noskrūvējiet no ūdens tvertnes vāciņu un uzglabājiet to atsevišķi, lai pasaudzētu blīvi. Air Washer ieteicams uzglabāt oriģinālajā iepakojumā sausā, ne pārāk karstā vietā.

Utilizācija

Nododiet nolietoto Air Washer Jūsu tirgotājam, lai tas to nodotu tālāk pareizai utilizācijai. Citas utilizācijas iespējas uzzīnāsiet Jūsu pagastā vai pašvaldībā.

Rezerves daļas un piederumi

 Rezerves daļas iespējams iegādāties pie Jūsu specializētā tirgotāja un to nomaiņu Air Washer varat veikt saviem spēkiem. Drīkst izmantot tikai ražotāja oriģinālās daļas.

Tehniskie dati

| | |
|----------------------------------|---|
| Tikla spriegums | 230 V ~ 50 Hz |
| Jaudas patēriņš | 9 W / 15 W |
| Mitrināšanas jauda līdz | 300 g/h |
| Piemērots telpas ar platību līdz | 50 m ² / 125 m ³ |
| Tilpums | 7 L |
| Izmēri (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Pašmasa | 6.0 kg |
| Skaņas stiprums darbības laikā | < 25dB (A) |
| Piederumi | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Tiesiskas norādes

Ierīce atbilst CE prasībām un sekojošām direktīvām:

- 2006/95/EK par elektrodrošību
- 2004/108/EK par elektromagnētisko saderību
- 2002/95/EK par bīstamu ķīmisku vielu lietošanas ierobežojumiem elektriskās un elektroniskās iekārtās
- 2002/96/EK par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem

Paturam tiesības veikt tehniskas izmaiņas. Lietošanas instrukciju aizsargā likums par autortiesībām.

Naudojimo instrukcija

lt



Ivadas

Sveikiname, kad nusprendėte įsigyti Air Washer W2255A!

Naudojimas pagal paskirtį:

Ši prietaisą galima naudoti tik patalpų orui drékinti ir valyti.

W2255A pateiks Jums tokias naujojes:

- vieną sezoną optimalus vandens grynumo išlaikymas su «Ionic Silver Stick»
- pagerintas drékintojo diskų komplektas
- automatinis išjungimas pernelyg sumažius vandens lygiui
- režimo signalas naudojant žalios šviesos indikatorius

Ar žinojote, kad per sausas patalpos oras

- išdžiovinia gleivinę, suskildina iūpas ir sukelia akių dirginimą?
- skatina kvėpavimo takų infekcijas ir ligas?
- sukelia nuovargį ir mažina koncentraciją?
- neigiamai veikia naminius gyvūnus ir augalus?
- skatina dulkių susidarymą ir tekstilės gaminių iš sintetinio pluošto, kiliimų bei sentientinių grindų dangų elektrostatinę iškravą?
- pažeidžia irangos objektus iš medžio ir būtent parketo grindų dangą?
- išderina muzikos instrumentus?

lt

Naudojimo patarimai

Oro drékintojų naudojimas

- ypač veiksmingas žiemos metu,
- tačiau neatstoja reguliaraus gyvenamųjų patalpų védinimo.

Irengimo aprašymas

Air Washer W2255A

- gryrina ir drékina orą be filtri
- turi inovatyvią vandens grynumo išlaikymo sistemą (ISS)
- dirba tyliai su dviejomis pajėgumo pakopomis
- tinkta naudoti patalpoms iki 50 m²
- pagamintas iš vertingų komponentų, tarnaujančių ilgą laiką

Air Washer viduje specialūs drékintojo diskai sukasi vandens vonelėje; taip praeinantis oras išvalomas natūraliu būdu nuo nešvarumų – taip, kaip gamtoje lietus išvalo orą. Oro drékinimas vyksta pagal savireguliuojantį šaltojo išgaravimo principą. Todėl Air Washer surūpią optimalų oro dregnumą be papildomų valdymo ižengimų.

Drékintojo diskai

Naujas Air Washer diskų rinkinys gaminamas iš SAN medžiagos. Dėl drékintuvuо diskų struktūros, primenančios korį, į orą patenka kur kas daugiau vandens. Prietaisas orą valo taip, kaip šis procesas vyksta gamtoje. Be to, prietaisas iš oro išfiltruoja kenksmingas medžiagas, žiedadulkes ir gyvūnų plaukus.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

«Ionic Silver Stick» išnaudoja antimikrobiinį sidabro poveikį ir vieną sezoną užtikrina optimalų vandens grynumo išlaikymą visuose BONECO oro drékintuvuose. ISS pradeda veikti vos tik susilietęs su vandeniu, net kai prietaisas yra išjungtas. ISS skirtas naudoti tik oro drékintuvuose.

Saugumo nuorodos

- Prieš paleidžiant Air Washer atidžiai perskaityti naudojimo instrukciją ir gerai išsaugoti kitam kartui.
- Air Washer naudoti tik gyvenamosiose patalpose ir pagal specifikuotus techninius duomenis. Naudojimas ne pagal paskirtį gali pakenkti sveikatai ir gyvybei.
- Vaikai, naudodami elektrinius prietaisus, gali nepastebėti pavojus. Todėl vaikus būtina visada prizūrėti, jei jie yra Air Washer aplinkoje (4).
- Asmenims, nesusipažinusieiams su naudojimo instrukcija, bei vaikams ir asmenims, vartojantiems vaistus, alkoholi arba narkotines medžiagas, draudžiama naudoti ižengimą arba jį gali naudoti tik su priežiūra.
- Jei ižengimas apverčiamas ir iš jo išbėga vanduo, tuoju pat būtina ištraukti lizdo šakutę. Po to ižengimas, prieš vėl įkišant lizdo šakutę, turi sausai stovėti bent 3 valandas.
- Nepilkite jokių priedų, pvz., eterinių aliejų, tiesiai į vandens talpą arba vandens vonelę. Šie priedai sugadins Jūsų prietaisą! Prietaisams, kuriuos sugadino priedai, garantija netaikoma.

Naudojimo instrukcijoje specialios saugumo nuorodos pažymėtos tokiais simboliais:



Dėmesio

Pavojuj susižeisti dėl elektros smūgio. Visada lizdo šakutę ištraukti prieš

- priežiūrą ir valymą
- perstatant ižengimą
- išleidžiant vandenį



Atsargiai

Air Washer sugadinimas arba materialinė žala dėl, pvz. ištakančio vandens.

Išpakavimas (1 – 3)

- Air Washer atsargiai išimti iš pakuočės; viršutinė dalis yra tik laisvai išstatyti į dugno vonelę.
- Originalią pakuočę naudokite sandėliavimui, jei Air Washer naudojate neištūsus metus.
- Visos pakuočės sudedamosios dalys yra pagamintos iš aplinkai nekenksmingų medžiagų ir gali būti pristatomos atitinkamiems vietiniams utilizavimo punktams.

Pastatymas (4 – 7)

Patikrinti tinklo prijungimo duomenis ant tipinės lentelės. Air Washer pastatyti patalpoje ant žemės arba ant lygaus, sauso paviršiaus.

- Tipinė lentelė yra dugno vonelės apatinėje pusėje (4).
- Atnkreipkite dėmesį į tai, kad būtų galima gerai prieiti ir būtų pakankamai vietos Air Washer techninei priežiūrai ir valymui.
- Norint pasiekti didesnį garintuvu galingumą didesnėse patalpose, Air Washer pastatyti prie radiatoriaus (neviršyt i maks. 50°C temperatūros.

Pripildyti vandens (8 – 10)

Vandens talpą pripildyti tik šviežiu šaltu vandeniu iš čiaupo.



Vandens talpos nejatkoti spaudimui, pvz. pripildant mineraliniu vandeniu su angliarūgste. Į vandenį nemaišyti eterinių aliejų arba kvapiujų medžiagų; gali būti, kad nusidažys sintetines medžiagos ir jos bus pažeistos. Užsukamą dangtį pilnai uždaryti, kad būtų išvengta išteklėjimo iš vandens talpos.

Paleidimas (11 – 15)

Air Washer prijungti prie elektros tinklo ir sukačią mygtuką, pagal poreiki, nustatyti ant vidutinio arba didžiojo taško. LED indikatorius (D) šviečia žalai.

Norint išjungti, sukačią mygtuką nustatyti ant mažojo taško (12 pav., A punktas). Prietaisas automatiškai išsijungia, kai vandens lygis yra per mažas. Kontrolin lemput iš žalios tampa raudona. Pripylus vandens, prietaisas vlti automatiškai pradeda veikti.

Air Washer

- naktiniame režime (pav. 12, B punktas) dirba ypač tyliai
- esant normaliam darbo režimui (pav. 12, C punktas) pasiekia maksimalų drėkinimo galingumą

Air Washer valymas (16 – 19)

- Pastovus valymas yra higieniško, darbo be trukdžių sąlyga.
- Rekomenduojami valymo intervalai priklauso nuo oro ir vandens kokybės bei eksploatacijos trukmės.
- Air Washer valymui galima išardyti labai lengvai nenaudojant irankių.



Air Washer būtina pilnai ištuštinti ir valyti, jei vandeniu pripildytas įrengimas buvo nenaudojamas ilgiau nei savaitę.



Prieš valymą iš dugno vonelės išimti ISS.



Kalkij nuosėdoms šalinti ir gaminiui valyti naujokite tik «CalcOff». Gedimams, kurių priežastis yra kitų valiklių naudojimas, garantija netaikoma.

Korpusą valyti – nuo vieno iki dviejų kartų per metus (20 – 21)

- Pirmiausiai, korpusą valyti drėgnumu skudurėliu ir jį sau-sai nuvalyti; esant reikalus, naudoti sintetinių medžiagų valymo priemonę.
- Korpuso viršutinės dalies vidų išvalyti drėgnumu skudurėliu.

Valyti vandens talpą ir dugno vonelę – kas 2 savaitės (22–26)

- Apnäsas iš dugno vonelės pašalinti naudojant sintetinių medžiagų arba medienos šeptetį ir parduotuvėje įsigijamą atskiestą plovimo priemonę.
- Po valymo Air Washer sumontuoti atvirkštine eilės tvarka.

Valyti drėkintojo diskus – kas 4 savaitės (27–33)

Į dugno vonelę, pripildytą vandeniu, pilti nukalkinimo priemonę ir palaikyti; diskų komplektą kelis kartus pasukti ranka. Dugno vonelę ištuštinti ir, kartu su diskų komplektu, nuskalauti.

Nuoroda: Plona kalkij danga ant diskų padidina drėkintojo galingumą!



Nešvaraus diskų komplekto neplauti indaplo-vėje!

Po valymo diskų komplektą ir Airwasher sumontuoti atvirkštine eilės tvarka.

Pašalinti gedimą

| Problema | Galima priežastis | Ką daryti |
|----------------|---|--|
| Neveikia | Neįjungtas tinklo laidas | Tinklo laidą įjungti į elektros lizdą |
| | Sukamas mygtukas nustatytas ant mažojo taško (A) | Sukamą mygtuką nustatyti ant vidutinio arba didžiojo taško |
| Lietimo garsas | Diskų komplektas neteisingai įstatytas į dugno vonelę | Diksų komplektą įstatyti teisingai |
| Nėra drékinimo | Diskų komplektas neteisingai įstatytas į dugno vonelę | Diksų komplektą įstatyti teisingai |
| | Dugno vonelėje nėra vandens | Pripildyti vandens talpą |

Sandėliavimas

Ištuštinti vandens talpą. Air Washer, kaip aprašyta, valyt i pilnai išžiovinti. Užsukamą dangtį nuimti nuo vandens talpos ir atskirai sandėliuoti, kad būtų apsaugoma tarpinė. Rekomenduojama Air Washer saugoti originalioje pakuočėje sausoje, ne per karštoje vietoje.

Utilizavimas

Aittarnavusį Air Washer priduokite Jūsų pardavėjui, kad šis jį tinkamai utilizuotų. Apie kitas utilizavimo galimybes sužinosite Jūsų apylinkės arba savivaldybės centre.

It

Atsarginės dalys ir priedai

Atsarginės dalis galite įsigyti tik iš Jūsų specializuoto pardavėjo ir patys pakeisti Air Washer. Galima naudoti tik originalias gamintojo dalis.



Techniniai duomenys

| | |
|--------------------------|---|
| Tinklo įtampa | 230 V ~ 50 Hz |
| Pajėgumo našumas | 9 W / 15 W |
| Drékinimo galingumas iki | 300 g/h |
| Tinka patalpoms iki | 50 m ² / 125 m ³ |
| Tūris | 7 L |
| Išmatavimai (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Svoris tuščioje būsenoje | 6.0 kg |
| Darbinis triukšmas | < 25dB (A) |
| Priedai | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Teisinės nuorodos

Irengimas atitinka CE ir tokias direktyvas:

- 2006/95/EB dėl elektrinio saugumo
- 2004/108/EB dėl elektromagnetinio suderinamumo
- 2002/95/EB dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektronikos įrangose apribojimo
- 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų

Galimi techniniai pakeitimai. Naudojimo instrukcijai taikomos autorinės teisės.

Kasutusjuhend

ee

Eessõna

Õnnitlame Teid Air Washer W2255A ostu puhul!

Kasutusotstarve:

Seadet tohib kasutada ainult õhu niisutamiseks ja puhamiseks sisetingimustes.

W2255A sisaldb Teie jaoks alljärgnevaid uuendusi:

- Ionic Silver Stick tagab optimaalse veepuhtuse terveks hooaeg
- Paremate omadustega niisutusplaatiid plokk
- Lülitub automaatselt välja, kui veetase on liiga madal
- Töorežiimi näit rohelise LED abil

Kas Te teadsite, et liiga kuiv ruumiöök

- kuivatab limaskesti ja pöhjustab karedate huulte ning silmade kipituse teket?
- soodustab hingamisteede infektsioone ja haigusi?
- pöhjustab roidumust, väsimust ja kontsentratsiooni-võime halvenemist?
- mõjub halvasti koduloomadele ja toalilledele?
- soodustab tolmu teket ja suurenend kunstkiust tekstiilesemete, vaipade ja tehismaterjalist põrandakattematerjalide elektrostaatliliste laengute teket?
- kahjustab puidust sisustusesemeid ning eriti just parkeettõrandaid?
- rikub muusikariistade häältestust?

Kasutusjuhised

Õhuniisutite kasutamine

- on eriti mõttekas talvisel ajal,
- ei asenda aga seejuures eluruumide regulaarset õhutamist.

Seadme kirjeldus

Air Washer W2255A

- puastab ja niisutab õhku filterplaate kasutamata
- sisaldab uudset veepuhtust tagavat süsteemi (ISS)
- töötab vaiksest orades kahte võimsusastet
- sobib ruumidele suruusega kuni 50 m²
- on valmistatud pikaa kasutusajaga kõrgekvaliteedilistest koostisosatest

Air Washeri sisemuses pöörlevad spetsiaalsed niisutusplaadi läbides veevanni, seejuures toimub läbiimetava õhu puhamine mustusest loomulikul viisil – nii nagulooduses peseb vihm õhu puhtaks. Õhu niisutamine toimub külmaurustumise isereguleeruvana printsibi põhimõttel. Sellega tagab Air Washer optimaalse õhuniiskuse ilma, et oleks tarvis täiendavaid juhtseadmeid.

Niisutusplaadid

Air Washer uudne plaadiplokk on valmistatud materjalist SAN. Niisutusplaatiid kärjelaadne struktuur võimaldab suure koguse vee eraldamist õhku. Seade puastab õhku looduse eeskujul. Lisaks sellele garantteerib seade nii kahjulike ainete kui ka öjetolmu ja loomakarvade filtreerimise teel õhust eemaldamise.

Ionic Silver Stick® (ISS) (26)

Ionic Silver Stick kasutab ära hõbeda antimikroobset möju ja tagab köikides BONECO õhuniisutites optimaalse veepuhtuse terveks hooaeg. ISS mõjub veega kokkupuutumisel koheselt, seda ka väljalülitatud seadme korral. ISS on eranditult ette nähtud kasutamiseks õhuniisutites.

Ohutusjuhised

- Enne Air Washeri kasutuselevõttu lugeda kasutusjuhend täielikult läbi ja hoida teda hilisemaks lugemiseks kättesaadavas kohas.
- Air Washerit kasutada ainult eluruumides vastavalt tema spetsiifilistele tehnilistele andmetele. Sihtotstarbele mittelevastav kasutamine võib ohustada tervist ning inimelusid.
- Lapsed ei oska elektriseadmetega ümberkäimisel kaasnevaid ohte tunnetada. Sellest tulenevalt on vajalik Air Washeri läheduses viibivaid lapsi alati jälgida (4).
- Kasutusjuhendit mittetundvad isikud, samuti lapsed ning ravimite-, alkoholi- või narkootikumiide möju all viibivad isikud ei tohi seadet käsitseda või võivad seda teha ainult järelvalve all.
- Kui seadme ümberminekul voolab vesi välja, tuleb võrgupistik koheselt välja tömmata. Seade peab seejärel vähemalt 3 tundi seisma kuivalt, enne kui võrgupistikust ülest ühendada väljale.
- Ärge lisage lisandeid, nagu eeterlikke ölisid, otse veepaaki ega alusvanni. Need lisandid kahjustavad teie seadet. Lisandite töötu kahjustada saanud seadmed ei kuulu garantii alla.

Kasutusjuhendis on vastavad ohutusjuhised tähistatud alljärgnevate sümbolitega:



Tähelepanu

Elektrilöögist tulenev vigastuste tekkimise oht.

- hooldust ja puhamist,
- seadme ümberseadistamist,
- vee eemaldamist



Ettevaatust

Air Washeri kahjustused või materiaalsed kahjud, nt vee väljavoolamisel.

Pakendist väljavõtmine (1 – 3)

- Air Washer võtta pakendist välja ettevaatlikult, ülaosa on ainult lahtisel alusvanni peale paigaldatud.
- Kui Te ei kasuta Air Washerit aastaringselt, kasutage hoiustamiseks originaalkontakti.
- Kõik pakendi koostisosad on valmistatud keskkonnasäästlikust materjalidest ja vastavalt kohalikele võimalustele saab neid utiliseerida.

Paigaldamine (4 – 7)

Kontrollida tüübittähisel toodud toiteühenduse andmeid. Asetada Air Washer põrandale või muulle ruumis olevale tasasele, kuivale pinnale.

- Tüübittähis asub alusvanni (4) alumisel küljel.
- Jälgige, et Air Washer oleks hästi ligipääsetav ning hoolduse ja puhamistamise teostamiseks oleks piisavalt ruumi.
- Surema aurustumise saavutamiseks suurtes ruumides paigaldada Air Washer küttekeha lähedusse (mitte ületada maks temperatuuri 50°C).

Veega täitmine (8 – 10)

Veepaak täita ainult puhta külma kraaniveega.



Veepaaki mitte survestada, nt täitmisel süsihappegaasi sisaldava mineraalveega. Mitte lisada vette eeterlikke ölisid või lõhnaineid, tehismaterjal vältib muuta värvit ja kahjustuda. Vältimaks vee väljavoolu veepaagist tuleb kruvikinnitus täielikult kinni keerata.

Kasutuselevõtt (11 – 15)

Air Washer ühendada elektrivõrku ja pöörata pöördnuppu vastavalt vajadusele keskmise või suure punkti suunas. LED-näit (D) on roheliselt valgustatud.

Väljalülitamiseks pöörata pöördnupp väikese punkti suunas (joonis 12, punkt A). Seade lülitub automaatselt välja, kui veetase on liiga madal. LED-näit muutub rohelisest punaseks. Veega täitmisel jätkab seade automaatselt tööd.

Air Washer

- töötab öörežiimil (joonis 12, punkt B) eriti vaikselt
- saavutab normaalrežiimil (joonis 12, punkt C) maksimaalse niisutusjõndluse

Air Washeri puhamistamine (16 – 19)

- Regulaarne puhamistamine on hügieenilise, riketeta käitamise eelduseks.
- Soovitatavad puhamistusintervallid sõltuvad õhu ning vee kvaliteedist ja töökestusest.
- Air Washerit on võimalik vähestesse töövõtetega ja tööriisti kasutamata puhamistamiseks lahti võtta.



Kui veega täidetud seadet ei kasutatud enam kui nädala jooksul, tuleb Air Washer tingimata täielikult tühjendada ja puhamistamine.



Enne puhamistamist eemaldada alusvannist ISS.



Kasutage tootest katlakivi eemaldamiseks ja selle puhamistamiseks ainult CalcOffi. Garantii ei kata teiste puhamustahendite kasutamise tõttu tekkinud kahjustusi.

Korpuse puhamistamine – üks kuni kaks korda aastas (20 – 21)

- Kõigepealt korpus puhamistada niiske lapiga ja seejärel kuivaks pühkida, vajadusel kasutada tehismaterjalile sobivat puhamustahendit.

- Korpusse ülaosa pühkida puhtaks niiske lapiga.

Veepaagi ja alusvanni puhamistamine – iga 2 nadala järel (22 – 26)

- Alusvannist eemaldada ladestumised tehismaterjalist või puidust harja ja tavalise lahjendatud puhamustusvahendi abil.
- Peale puhamistamist panna Air Washer vastupidises järjekorras kokku.

Niisutusplaatiide puhamistamine – iga 4 nädala järel (27 – 33)

Valada katlakivieemaldusvahend veega täidetud alusvanni ja lasta mõjud; plaadiplokki pöörata käsitsi mitmed korrad. Alusvann tühjendada ja koos plaadiplokiga loputada.

Juhis: Plaatidel olev katlakivi õrn kiht suurendab niisutusjõudlust!



Määrdunud plaadiplokki mitte puhamistada nõudepesumasinas!

Peale puhamistamist panna plaadiplok ja Air Washer vastupidises järjekorras kokku.

Rikete kõrvaldamine

| Probleem | Võimalik põhjus | Mida teha |
|----------------------|--|--|
| Funktsioon puudub | Võrgujuhe ühendamata | Võrgujuhe ühendada pistikupessaga |
| | Pöördnupp on väikese punkti suunas (A) | Pöördnupp pöörata keskmise või suure punkti suunda |
| Höördemüra | Plaadiplakk ei ole alusvanni paigaldatud õigesti | Plaadiplakk paigaldada õigesti |
| Niisutamist ei toimu | Plaadiplakk ei ole alusvanni paigaldatud õigesti | Plaadiplakk paigaldada õigesti |
| | Alusvannis pole vett | Veepaak järeltäita |

Hoistamine

Veepaak tühjendada. Air Washer puhastada vastavalt kirjeldusele ja lasta täielikult ära kuivada. Veepaagi kruvikinnitus eemaldada ja hoistada eraldi, see säastab tihendeid. Air Washerit hoida soovitatavalts kuivas, mitte liiga soojas kohas originaalkontaktis.

Utiliseerimine

Edastage oma ülesande täitnud Air Washer nõuetekohaseks utiliseerimiseks oma müügiesindajale. Edasiste utiliseerimisvõimaluste kohta saate teavet kohalikust valla- või linnavalitsusest.

Varuosad ja tarvikud

Varuosid saate osta edasimüüjalt ning need Air Washeril iseseisvalt välja vahetada. Kasutada võib ainult tootja originaaloosi.

Remont (34 – 36)

Kõiki muid remonttid võivad teostada ainult vastava eriala spetsialistid või klienditeenindus. See kehtib ka defektse võrgukaabli kohta. Asjatundmatu remondi korral võib satuda kasutaja kõrgendatud ohu kätte ning garantiiõigus kustub.

Garantii

Garantiinõuded on meie vastava riigi esinduses kindlaks määratud.

- Kui vaatamata rangele kvaliteedikontrollile peaks Air Washeril tekkima rike, pöörduge oma edasimüüja poole.
- Garantiinõude rahuldamiseks on tingimata vajalik ostutšeki esitamine.

Tehnilised andmed

| | |
|--------------------------------|---|
| Võrgupinge | 230 V ~ 50 Hz |
| Võimsustarve | 9 W / 15 W |
| Niisutusjõudlus kuni | 300 g/h |
| Sobib ruumidele suurusega kuni | 50 m ² / 125 m ³ |
| Mahutavus | 7 L |
| Mõõtmned (mm) | 336 x 325 x 410 |
| Tühikaal | 6.0 kg |
| Töömüra | < 25dB (A) |
| Tarvikud | Ionic Silver Stick (ISS) A7017 CalcOff A7417 |

Õiguslikud viited

Seade on CE-vastav ja vastab alljärgnevate direktiivide nõuetele:

- 2006/95/EÜ elektrilase ohutuse kohta
- 2004/108/EÜ elektromagnetilise ühilduvuse kohta
- 2002/95/EÜ kitsendamaks teatud ohtlike ainete kasutamist elektri- ja elektroonikaseadmetes
- 2002/96/EÜ vanade elektri- ja elektroonikaseadmete kohta

Tehniliste muudatuste teostamise õigus. Kasutusjuhend on autorõigusega kaitstud.



머리말

에어로 스위스 W2255A 에어워셔를 구입하여 주셔서 감사합니다.

W2255A의 혁신적이 기능.

- 이온실버스틱(ISS)으로 1년 동안 수질 유지를 하실 수 있습니다.
- 가습기능을 증진시키는 향상된 기능의 가습기디스크를 장착하였습니다.
- 물이 없을 경우 자동으로 동작이 멈추게 설계되었습니다.(물은 보충하면 재가동 됩니다.)
- 전원확인이 가능한 녹색의 LED표시 기능.

건조한 공기가 인체에 어떠한 영향을 주는지 아십니까?

- 콧속, 입안 점막을 마르게 하며, 입술과 눈을 건조하게 합니다.
- 일반 감염을 촉진시키며, 호흡기관의 질병을 촉진 시킵니다.
- 기운을 떨어트리며, 쉽게 피곤을 느끼고, 집중력을 저하시킵니다.
- 애완동물과 집안 화초에도 영향을 줄 수 있습니다.
- 미세 먼지가 발생하며, 합성 섬유, 카펫트, 바닥에 정전기를 일으킵니다.
- 목재 비품에 손상을 주며, 특히 목재 바닥에 손상을 줍니다.

사용에 대한 도움말

가습기 사용

- 본 제품은 실내의 건조하고 오염된 공기를 자연의 원리를 이용하여 최적의 습도로 자동으로 맞추고 맑고 깨끗한 공기로 바꾸어 주는 첨단 기능의 제품입니다

입니다

- 특히 거울에 유용하게 사용할 수 있습니다.
- 주기적으로 환기를 시켜야 하는 번거로움을 덜으실 수 있습니다.

제품의 대한 설명

W2255A 에어워셔

- 필터 사용 없이 물로 공기를 깨끗이 씻으며, 자연가습효과 기능이 있습니다.
- 이온실버스틱(ISS) 장착으로, 혁신적으로 수질을 유지 하실 수 있습니다.
- 두 개의 작동모드에서 저소음으로, 소음없이 조용하게 사용할 수 있습니다.
- 최대 사용면적 50m²
- 고품질 부품으로 제조 되어 잔 고장없이 오랫동안 사용할 수 있습니다.

본 제품 내부에는 가습디스크가 장착되어 회전하게 설계되었으며, 디스크가 회전하면서 미세한 먼지를 포함한 각종 오염 물질을 물속에 침전 시키고, 오염된 물질은 이온실버스틱으로 정수하여 쾌적한 습도와 맑은 공기만을 공급합니다.(각종 오염 물질이 비에 씻기어 맑은 공기가 되는 원리 적용)

W2255A는 자연 기화 방식으로 물이 증발하여 추가 제어 장치가 필요하지 않고, 최적의 공기를 만듭니다.

특수 재질의 가습디스크

W2255A 에어워셔는 SAN재질을 사용하여 제조된 새로운 디스크입니다.

별집구조의 디스크는 대량의 물을 공중배출함이 입증되었습니다. W2255A 에어워셔는 자연방식 원리로 오염된 공기를 물로 깨끗이 씻어줍니다. 또한 공기중에 있는 꽃가루, 각종 오염물질, 애완견 털을 걸러줍니다.

이온실버스틱 (ISS)* (그림 7번 참조)

ISS(IONIC SILVER STICK)는 “은”(SILVER)이라는 물질이 가지는 고유의 정화능력을 기반으로 하여 물안에 “은”이 과도하게 농축됨이 없이 안전하게 본연의 능력을 발휘할 수 있도록 STICK 형태로 설계되었습니다. ISS STICK은 약 1년간 효능을 유지하며 물과 접촉시에만 이온이 방출됩니다. ISS는 본 제품이 작동되는 과정에서 수조속에 있는 물을 정화하는 중요한 역할을 하게됩니다. (제품의 전원이 꺼져 있을 때에도 방출됩니다.)

사용하기 전 안전지침

- 제품을 사용하기 전 반드시 설명서를 읽어 주십시오.
- 본 제품은 가정용 공기청정기로 제작 되었습니다. 공기청정 외 다른 용도로 사용하지 마십시오.
- 어린이나 보호자가 필요한 사람이 사용할 경우 각별히 주의를 기울여 주시고, 작동을 할 수 있는 보호자 감독하에 작동하여 주십시오.
- 제품을 뒤집어 놓아 물이 세었을 경우 플러그를 뽑은 후 약 3시간 이후 사용하여 주십시오.

제품 사용시 특별 주의 표시부호



전기쇼크 주의 사항.

아래 경우 플러그를 콘센트에서 뽑아 주주의십시오.

- A/S 및 세척을 할 경우 플러그를 뽑아 주십시오.
- 제품을 옮기실 경우 플러그를 뽑아 주십시오.

- 베이스 물을 제거 할 경우 플러그를 뽑아 주십시오.



제품 또는 부품의 손상이 입었을 때

제품개봉 (그림 1~3 참조)

- 제품을 개봉할 때에는 주의를 기울여 제품 포장을 풀어 주십시오.
- 제품을 장기간 사용하지 않을 경우 포장 박스에 넣어 보관해 주십시오.
- 포장 박스 및 종이는 인체에 무해하며, 재활용 처리가 가능합니다.

적합사용 위치 (그림 4~7 참조)

제품 바닥에 있는 정격을 확인한 후, 마루 또는 바닥이 평평하고 건조한 실내 바닥에 놓고 사용하여 주십시오.

- 안전인증 스티커는 제품의 일부분 부착되어 있습니다.
- 정비 또는 청소가 용이할 수 있는 공간을 확보하여 주십시오.
- 제품의 최대 증발 성능을 내기 위해서는, 에어워셔를 히터 가까이 위치해 주십시오. (사용 제한 온도 최대 50°C)

물 채우기 (그림 8~10참조)

물을 채울시에는 깨끗한 물로 채워 주십시오.



물을 넘치게 채우지 마십시오. 기름이 침가된 물질이나 향기를 내는 물질을 물에 침가 하지 마십시오. 제품의 변색 또는 손상을 시킬 수 있습니다. 물탱크 뚜껑을 완

전히 닫아 주십시오.

작동방법 (그림 11~15 참조)

플러그를 콘센트에 연결하여 주십시오.
로터리 스위치를 중 또는 강에 위치해 주십시오.
LED 표시등에 (D) 녹색등이 커집니다.
전원을 꺼실 때에는 로터리 스위치를 약에 두십시오.
물의 수위가 낮을 경우 자동으로 제품이 꺼집니다. 이 때, LED 표시등이 녹색에서 빨간색으로 변하며, 물이 채워지면 제품이 재작동 됩니다.

W2255A 에어워셔 (그림 16~19 참조)

- 취침모드에서는 저소음으로 작동됩니다. (그림 12 dot B 참조)
- 정상모드에서는 최대 가습을 발생합니다.

W2255A 세척

- 고장방지 및 청결을 고려하여 정기적으로 청소하여 주십시오.
- 공기 및 물의 상태, 그리고 제품 동작 시간에 따라 청소 주기가 바뀔 수 있지만 일반적으로, 물통 및 밀판은 2주에 한번씩, 그리고 가습디스크는 4주에 한번씩 청소하는 것이 좋습니다.
- 본 제품은 분해가 용이하므로, 세척도구 없이 간편하게 청소를 하실 수 있습니다.

일주일 이상 제품을 사용하지 않을 때에는, 물통 및 밀판에 담수되어 있는 물을 모두 제거하여 주십시오.



세척시에는 이온 실버 스틱을 분리하여 세척하여 주십시오.
주의

본체 세척-일년에 1~2번 세척 (그림 20~21 참조)

- 촉촉한 천으로 본체를 닦아 주십시오. 필요시 플라스틱 세척제를 사용해도 됩니다.
- 본체 윗부분의 한쪽 부분을 약간 젖은 천으로 내부를 닦아 주십시오.

물탱크와 베이스 밑바닥을 2주에 한번 세척하여 주십시오. (그림 22~26 참조)

- 석회용해제 희석액과 플라스틱 또는 나무 솔을 이용해서 밀판에 있는 이물질을 제거합니다.
- 세척후에는 본체를 제 위치에 놓아 주십시오.

한달에 한번 디스크를 세척하여 주십시오. (그림 27~33 참조)

석회용해제를 베이스에 있는 물에 희석 시킵니다.
물에 잘 희석 될 수 있게 잠시 기다렸다가 깨끗한 물로 행궈서 마른 걸레로 건조시킵니다.

비고 : 디스크에 얇은 석회질은 가습 효과를 높여줍니다.



가습디스크를 식기 세척기에 넣어 세척하지 마십시오.
주의

디스크와 본체를 세척하신 후에 본 위치에 놓아 주십시오.

| 문 제 | 문제 원인 | 문제 해결책 |
|--------------|---|--|
| 작동이 되지 않을 때 | 파워 플러그가 끊어 있지 않을 경우 로터리 스위치가 약 dot(A)에 위치했을 경우 | 플러그를 콘센트에 꼽습니다. 로터리 스위치를 중 또는 강에 위치하여 주십시오. |
| 소음이 발생하였을 경우 | 디스크가 제대로 놓여 있지 않을 경우 | 디스크를 정확한 위치에 놓아 주십시오. |
| 가습이 되지 않을 경우 | 디스크가 제대로 놓여 있지 않을 경우 베이스에 물이 없을 경우. | 디스크를 정확한 위치에 놓아 주십시오. 물을 채워 주십시오. |

보관 방법

물통을 완전히 비워 건조시킵니다.
설명서에 따라 청소한 후 잘 말립니다.
제품보호를 위해 제품 박스에 넣어 건조한
장소에 보관합니다.

폐기처리 방법

제품을 폐기할 원하시는 경우 폐기 처분 전
문 기관 또는 판매처에 문의하십시오.

제품부품, 액세서리.

주의
제품 부품 및 소모품들은 판매처
및 A/S 센터에 문의하여 주시고,
중요부품은 반드시 제조사의 부
품만 사용하여 주십시오.

수리방법

제품의 문제가 있을 때에는 판매처 또는
A/S센터를 통하여 수리를 받으실 수 있습
니다.
플러그에 손상을 입었을 경우, 작동을 멈추
고 A/S센터에 연락하여 조치 받으십시오.
공식적인 수리를 받지 않은 제품의 고장은
품질보증을 받으실 수 없습니다.

제품보증서

| 제 품 명 | 자연가습 공기청정기 | |
|---------|------------|------|
| 모 델 명 | AOS W2255A | |
| 보 증 기 간 | 구입일로부터 1년 | |
| 판 매 일 자 | 년 월 일 | |
| 고 객 | 성 명 | TEL. |
| | 주 소 | |
| 판매점 | 성 명 | TEL. |
| | 주 소 | |

보증내용

■ 무상서비스

본 제품을 구입한 날로부터 품질보증 기간내에 정상적으로 사용
한 상태에서 자연 발생 고장의 경우에는 일체 무상으로 수리하여 드
립니다.

■ 유상서비스

1. 품질보증 기간이 경과한 경우
2. 품질보증 기간 이내인 경우
 - 품질보증서를 분실하셨거나 품질보증서의 기재사항이 누락
되었을 경우
 - 소비자 과실로 인해 고장이 났을 경우
 - 천재지변에 의해 고장이 났을 경우

수입원 : (주) 호미인터내셔널
TEL. (02) 514 - 7236

판매및 A/S센터 : (주) 이엠케이
경기도 이천시 마장면 목리 237-4
TEL. 080-008-6789 / (02) 512-6006

BONECO is a brand name of
BONECO AG, Switzerland.







BONECO
healthy air

www.boneco.com

BONECO is a registered trademark of BONECO AG, Switzerland