## DXYGEN பLTRA with PLASMAWAVE"



OWNER'S GUIDE
OXYGEN ULTRA AIR PURIFIER
BM500AZ, UK500AZ SERIES

Owners Guide - English
Oxygen Ultra Air PurifierBM500AZ, UK500AZ
CONTENTS
Introduction ..... 3
Important Safeguards ..... 4
Product Specifications ..... 5
Package Contents ..... 7
Features ..... 7
Set-up ..... 9
Display Panel ..... 9
Remote Control ..... 11
Operation ..... 12
Care and Maintenance ..... 14
Troubleshooting ..... 15
Limited Warranty ..... 16

## INTRODUCTION

Congratulations on your purchase of a BEAM by Electrolux Air Purifier designed to help you care for your home environment. This Owner's Guide will help you make the best possible use of your new air purifier. Please begin by reading it, and keep it for future reference.

## FOR BEAM SERVICE

If you have questions about using your Oxygen Ultra, call your local authorized BEAM distributor or dealer. Your Oxygen Ultra was thoroughly inspected and tested before it left the factory. If you note any shipping damage, call your authorized distributor/dealer immediately.

Authorized BEAM distributor/deals provide maintenance, parts, and repair. To find an Authorized distributor/dealer near you, please visit our website at www.beam.com.

## KEEP THIS INFORMATION

Find these numbers on a label on the lower back side of the air purifier. Refer to these numbers when ordering parts and accessories or if service is needed. Write the model, type and serial number here: Date of purchase (keep your receipt)
Model number and type
Serial Number $\qquad$

## BACK SIDE



## IMPORTANT SAFEGUARDS

When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS AIR PURIFIER

## WARNING

## To reduce the risk of fire, electric shock, or injury:

- High Voltage. Turn off the power switch and unplug before servicing. This equipment should be inspected frequently and collected dirt removed from it regularly to prevent excessive accumulation that may result in flashover and/or risk of fire.
- Do not use outdoors on wet surfaces.
- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended replacement parts.
- Do not use with damaged cord or plug. If air purifier is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, return it to a service center before using.
- Do not full or carry by cord, use cord as a handle, close a door on cord, or pull cord around sharp edges and corners. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not use extension cords or outlets with inadequate current carrying capacity.
- Turn off all controls before unplugging.
- Do not unplug by pulling on cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
- Do not handle plug or unit with wet hands.
- Do not put any object into openings. Do not use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair, and anything that may reduce airflow. Do not use without filters in place.
- Store your Oxygen Ultra indoors in a cool, dry area.
- Do not use in humid places such as bathrooms. If liquid enters the air cleaner, turn it off and have it inspected by an authorized BEAM service center.
- Do not use near flammable gases.
- Do not locate under a smoke alarm.
- Do not put objects on top of or inside the unit.
- Do not block the grills.


## FOR HOUSEHOLD USE ONLY

BEFORE YOU PLUG IN YOUR AIR PURIFIER, check the voltage rating plate located on the bottom of the unit to see if it agrees within $10 \%$ of the voltage available.

DO NOT OIL the motor at any time. The bearings are permanently lubricated and sealed.

## PRODUCT SPECIFICATIONS

|  | BM500AZ, UK500AZ |
| :--- | :--- |
| Dimensions CM. (H, W, D) | 62.45 .26 |
| Weight Kg | 8.6 |
| Color | White/Silver |
| CADR | 261 |
| Area Serviced M Sq | 38 |
| Energy Star* | Yes |
| Sound Level DB | $26.0,34.3,38.5,51.2,57.1$ |
| Fan Speed | 5 |
| Power Rate | Quiet 10 W, Turbo 125 W |
| Main Filter | HEPA |
| Pre-Filter | Carbon Filters (4) |
| Plasma Wave ${ }^{\text {TM }}$ | Yes |
| Odor Sensor | Yes |
| Filter Indicator | Yes |
| Power On Indicator | Yes |
| Quiet Mode | Yes |
| Remote Control | Yes |
| Auto/Environmental Mode | Yes |
| Soft Touch Feet | Yes |
| Carry Handle | Yes |

Fig. 1

## FRONT SIDE




TOP SIDE

## PACKAGE CONTENTS

CAUTION: Fully assemble air purifier before using (See Set-Up, pg.8)

## Package Contents

1 BEAM Oxygen Ultra Air Purifier (Fig. 1)
1 Remote control
1 3v Lithium battery : CR2025
1 HEPA filter
4 Carbon filters

## FEATURES

## MULTI-STAGE CLEANING

Air will undergo multiple cleaning stages before returning clean, fresh air back into the room.

- Carbon filter

A very effective carbon filter sheet collects large particles, dust, hair and lint, as well as odors caused by cigarette smoke, organic decay, and cooking. Replace every three months.

- HEPA filter

Captures $99.97 \%$ of particles and impurities as small as .3 microns, including smoke, dust and pet dander. Replace every 12 months when filter indicator light is on.

- Plasma Wave ${ }^{\text {TM }}$ Technology

In the final stage of cleaning, BEAM Plasma Wave ${ }^{\text {TM }}$ Technology generates both positive and negative ions to create plasma clusters that instantly neutralize viruses, bacteria, chemical vapors and odors in the air.

## ODOR SENSOR

The Oxygen Ultra is equipped with a digital sensor that automatically monitors air quality. As odor levels change, fan speeds will adjust automatically.

## ULTRA-QUIET OPERATION

The Oxygen Ultra has a multi-speed fan with quiet mode operation that is ideal for nighttime usage.

## REMOTE CONTROL

The Oxygen Ultra has a remote control and user-friendly display for your convenience.

## FILTER INDICATOR LIGHT

Replace HEPA Filter every 12 months or when the filter indicator light is illuminated.


Fig. 2


Fig. 3

Fig. 6



Fig. 4

Fig. 5



Fig. 7


Fig. 8

## SET-UP

CAUTION: Fully assemble air purifier before using.

1. Remove protective film from the control panel.
2. Gently grip the bottom of the front panel and remove it by pulling the bottom gently toward you (Fig. 2).
3. Pull out the wrapped Carbon Filter and HEPA Filter (Fig.3).
4. Remove the plastic wrap from the HEPA Filter and Carbon Filter (Fig. 4).
5. Return the HEPA Filter and Carbon Filter, top first, into the air purifier unit (Fig. 5).
6. Replace the front panel by hooking it into the top of the unit. Swing panel in by pushing gently until the panel snaps into place (Fig. 6).
7. Once the unit is plugged into a wall outlet, press power button until short "beep" is heard (Fig. 7). Note: For the first four minutes after turning the unit on, the odor indicator will flash while the unit measures air quality.

## Oxygen Ultra Placement

- Place unit at least 2meters from equipment that emits electric waves, such as televisions or radios.
- Place unit at least 0.5 meters from the wall.
- Keep sensors away from drafty areas
- Keep curtains away from air purifier, as they may interfere with air intake/outlet
- Place unit on a stable surface with plenty of air circulation.

DISPLAY PANEL (Fig. 8)
A. FILTER INDICATOR - The indicator will signal when to change the HEPA filter.
B. RESET BUTTON - Resets filter indicator light.
C. FAN SPEED INDICATOR - Shows current fan speed setting.
D. SPEED/MODE BUTTON - Changes the fan speed and modes.
E. POWER BUTTON - Turns unit on and off.
F. REMOTE SENSOR - Detects remote control within 6 meters of unit.
G. ODOR SENSOR - Automatically monitors odor pollutant level and adjusts fan speed accordingly
H. ODOR LEVEL - Shows current odor pollutant level in your room.


Fig. 9


Fig. 10

## REMOTE CONTROL

PREPARATION (Fig. 9).

- Press and slide the back cover of the remote to remove (1-2).
- Insert battery as shown.
- Close the back cover.


## BATTERY USE

- Insert 3v lithium battery CR2025 into the remote control.
- Incorrect battery usage may cause batter fluid leakage and/or damage.
- When not using the remote control for an extended period of time, remove the battery.
- Avoid dropping or damaging the remote control. Keep remote control away from direct sunlight or heaters.


## Proper conditions

- Operate the remote control facing the air purifier.
- Operate within 6 meters of the air purifier.


## Poor conditions that may impair operation

- Any location where there is inverter lighting equipment or electronic spontaneous lighting equipment.
- When objects or furniture are located between the remote and the air purifier.
- When air purifier unit is located in direct sunlight.
- In areas where fluorescent lighting is flickering due to worn out bulbs.

Remove Buttons (Fig. 10)
POWER ON/OFF
Use the power button to turn the power on and off. A short "beep" will sound when you turn the unit on or off.

## FAN SPEED CONTROL

Use this button to switch from AUTO MODE and increase the fan speed manually.

## AUTO ENVIRONMENTAL MODE

When unit is first turned on it automatically defaults to AUTO mode also Energy Saving mode. (Energy Saving mode, fan speed will not increase past level three).

## QUIET/TURBO MODE

Pressing QUIET/TURBO button activates QUIET mode. (Fan speed will not increase pas level one).
Press the button again to switch to TURBO mode and begin the maximum amount of room cleaning and air movement.

## OPERATION

The unit is set to a default Automatic Environmental operation when it is first turned on. The air purifier will automatically sense the amount of impurities in the air and adjust the fan speed accordingly.

## Manual Operation

After you turn on the unit, you can switch to manual operation by pressing the SPEED button on the unit or the +/- button on the remote control.

- 1, 2, 3 and TURBO

Select your desired speed. The TURBO level, the highest fan speed, can be activated manually for maximum air circulation.

- QUIET MODE

Quiet mode provides the lowest, quietest fan setting and a dimmed display panel.

- AUTO/ENVIRONMENTAL MODE

If the unit is set to Automatic operation, it will adjust through three fan speeds to compensate for increase or decreased levels of air pollution, saving on energy costs. The unit responds to cigarette smoke and pet odors, as well as other air contaminants such as insecticides, cosmetics, alcohol or aerosol sprays.

- ODOR SENSOR

The Odor Sensor displays three levels of air purity. The automatic operation will adjust fan speeds accordingly, depending on the level of odor in the air.

Note: This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference though one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.


Fig. 11


Fig. 12


Fig. 13


Fig. 14


Fig. 16


Fig. 18


Fig. 17


Fig. 19

## CARE AND MAINTENANCE

CAUTION: Turn off the Oxygen Ultra and unplug the electrical cord before performing any maintenance.

## Cleaning

- Clean unit as necessary by wiping with a dry, soft cloth; for stubborn stains, use a warm, damp cloth (Fig. 11).
- Do not use volatile fluids such as benzene, paint thinner, or scouring powder, as they may damage the surface. Keep the unit dry.
- Lightly vacuum Odor Sensor every three months after removing the front panel (Fig. 12).


## Filter Care

- The FILTER indicator will signal when to replace the HEPA Filter. The replacement period will vary depending on the hours of usage, air quality and location of the unit. However, most filters in normal use need to be replaced every 12 months.
- There are two separate filters: HEPA and Carbon Filter.
- For best performance, change the Carbon Filter every three months.
- Do not wash and reuse Carbon Filter as it will not work effectively.


## Replacement Procedures

1. Remove the front panel by gently removing the bottom center of the panel (Fig. 13).
2. Pull out the Carbon Filter and HEPA Filter by grasping the tabs located on the top of the HEPA Filter (Fig. 14).
3. Remove the plastic wrap from the new HEPA Filter (Fig. 15).
4. Place the new HEPA Filter in the main unit. Place the new Carbon Filter in the unit (Fig. 16).
5. Replace the front panel (Fig. 17).
6. Press the Reset button by inserting a paper-clip into the Reset button hole. Hold for a "beep" to sound to indicate the unit has been reset (Fig. 18).
7. Once the unit is plugged into a wall outlet, press power button until short "beep" is heard (Fig. 19)

## TROUBLESHOOTING

## Before you call

## Solutions to Common Problems

Before you call for service, review the list below. This list covers problems that are not the result of defective materials or workmanship.

## The remote control does not work.

1. Make sure the remote control battery is inserted correctly.
2. Replace worn-out battery.

## The unit leaves smoke and odors in the air.

1. Make sure the sensor is not blocked or clogged.
2. Move the unit closer to the offending odors.
3. Replace the filters as needed.

## The unit seems to produce odors.

Replace the filters as needed.
The odor light is blue, but there is still odor in the air.
Clean the sensor with a vacuum cleaner, as it may be blocked or clogged.

## The odor light is on high, but the air seems clean.

Clean the sensor with a vacuum cleaner as it may be blocked or clogged.

## Unit interferes with radio or television reception.

Because this unit radiates radio frequency energy, we suggest you try on or more of the following:

1. For better reception, adjust the television/radio antenna
2. Move the unit away from the affected television/radio.
3. Plug the unit power cord into an outlet different from the television/radio power cord.

## The FILTER indicator remains lit after replacing the filer.

Press the Filter Reset button by inserting a paper-clip into the Reset button hole. Hold for 3-5 seconds for a "beep" to sound to indicate the unit has been reset.

Please contact your local dealer for accessories for your BEAM by Electrolux air purifier.

## THE ELECTROLUX LIMITED WARRANTY

The fan motor in your air purifier and all other components not excluded below are warranted to be free from all defects in material and workmanship in normal household use for a period of two years. The warranty is granted only to the original purchaser and members of his or her immediate household. The warranty is subject to the following provisions.

The warranty does not cover parts of the cleaner that require replacement under normal use, such as filters. Any damages or malfunctions cause by negligence, abuse, or use not in accordance with the Owner's Guide are not covered by this warranty. Likewise, any defects or damages caused by unauthorized service or the use of other than authorized parts is not covered.

Electrolux will, at its option, repair or replace a defective purifier or purifier part that is covered by this warranty. As a matter of warranty policy, Electrolux will not refund the consumer's purchase price.

## FURTHER LIMITATIONS AND EXCLUSIONS ARE AS FOLLOWS

Any warranty that may be implied in connection with your purchase or use of the air purifier, including any warranty of Merchantability or any warranty for Fitness For A Particular Purpose is limited to the duration of this warranty. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you.

Your relief for the breach of this warranty is limited to the relief expressly provided above. In no event shall Electrolux Home Care Products, Inc. be liable for any consequential or incidental damages you may incur in connection with your purchase or use of the air purifier. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you.

This warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights which vary by state.

Betriebsanleitung - Deutsch
Luftreiniger Oxygen Ultra
BM500AZ, UK500AZ
CONTENTS
Einführung ..... 18
Wichtige Sicherheitsvorkehrungen ..... 19
Technische angaben ..... 20
Lieferumfang ..... 22
Merkmale ..... 22
Einrichten ..... 24
Anzeigetafel ..... 24
Fernbedienung ..... 26
Betrieb ..... 27
Pflege und Wartung ..... 29
Fehlerbehebung ..... 30
Beschränkte Garantie ..... 31

## EINFÜHRUNG

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf eines BEAM by Electrolux-Luftreinigers, der für eine gesündere Luft in Ihrer Wohnung sorgen wird. Diese Betriebsanleitung soll Ihnen helfen, die Vorteile des Luftreinigers voll auszuschöpfen. Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Bewahren Sie die Anleitung auf.

## BEAM-SERVICE

Sollten Sie Fragen zur Benutzung Ihres Oxygen Ultra haben, setzen Sie sich bitte mit Ihrem BEAMHändler in Verbindung. Ihr Oxygen Ultra wurde vor Verlassen des Werks gründlich untersucht und geprüft. Wurde das Gerät beim Transport beschädigt, melden Sie dies bitte unverzüglich Ihrem Vertragshändler.

Ihr BEAM-Vertragshändler sorgt für Wartung, Ersatzteile und Reparaturen. Eine Liste der Vertragshändler finden Sie auf unserer Website unter www.beamvac.com.

## DIESE DATEN AUFSCHREIBEN

Die folgenden Nummern finden Sie auf dem Schild unten auf der Rückseite des Geräts. Sie benötigen diese Nummern, wenn Sie Teile oder Zubehör bestellen möchten oder falls eine Reparatur erforderlich wird. Notieren Sie sich hier die folgenden Daten:
Kaufdatum (Beleg aufbewahren)
Nummer und Typ des Modells
Seriennummer $\qquad$

## RÜCKSEITE



## WICHTIGE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Bei der Benutzung elektrischer Geräte sollten stets die folgenden Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden:

## VOR BENUTZUNG DES GERÄTS, DIE GESAMTE ANLEITUNG LESEN

## VORSICHT

## Um Brand, Elektroschlag und Verletzung zu vermeiden:

- Hohe Spannung: Vor Wartung des Geräts den Netzstecker herausziehen. Das Gerät sollte regelmäßig inspiziert und der angesammelte Schmutz entfernt werden, damit es nicht zu einem Kurzschluss oder Brand kommen kann.
- Nicht auf nassen Flächen im Freien betreiben.
- Es darf nicht als Spielzeug benutzt werden. Bei der Benutzung von oder in der Nähe von Kindern ist Vorsicht geboten.
- Gerät nur gemäß Anleitung benutzen. Nur vom Hersteller empfohlene Ersatzteile verwenden.
- Nicht mit beschädigtem Anschlusskabel oder Stecker benutzen. Wenn das Gerät fehlerhaft funktioniert oder fallen gelassen, beschädigt, im Freien gelassen oder nass wurde, sollte es vor der nächsten Benutzung von einer Fachkraft untersucht werden.
- Gerät nicht am Kabel ziehen oder anheben. Kabel nicht als Griff benutzen, in der Tür einklemmen oder an scharfen Kanten entlangziehen. Das Kabel darf nicht mit heißen Gegenständen in Berührung kommen.
- Nur Verlängerungskabel und Steckdosen benutzen, die ausreichend Strom führen können.
- Vor dem Herausziehen des Netzsteckers Gerät ausschalten.
- Beim Herausziehen des Steckers nicht am Kabel ziehen, sondern am Stecker anfassen.
- Stecker oder Gerät nicht mit nassen Händen anfassen.
- Keine Gegenstände in die Öffnungen stecken. Die Öffnungen dürfen nicht blockiert werden. Sie müssen frei von Staub, Fusseln, Haaren usw. sein, damit die Luftzirkulation nicht behindert wird. Gerät nur mit eingesetzten Filtern benutzen.
- Gerät an einem kühlen, trockenen Ort und nicht im Freien lagern.
- Nicht in Feuchträumen wie z. B. Badezimmern benutzen. Gerät ausschalten, wenn Flüssigkeit hineingelangt, und von einer BEAM-Vertragswerkstatt untersuchen lassen.
- Nicht in der Nähe von brennbaren Gasen benutzen.
- Nicht unter einen Rauchalarm stellen.
- Keine Gegenstände auf oder in das Gerät legen.
- Ziergitter nicht blockieren.


## NUR FÜR DEN HAUSGEBRAUCH

VOR EINSTECKEN DES GERÄTS die auf dem Schild unten am Gerät eingetragene Spannung mit der Netzspannung vergleichen. Der Unterschied darf nicht mehr als $10 \%$ betragen.

NIEMALS den Motor ölen. Die Lager sind auf Lebenszeit geschmiert und versiegelt.

## TECHNISCHE ANGABEN

|  | BM500AZ, UK500AZ |
| :--- | :--- |
| Abmessungen in cm (H, B, T) | 62.45 .26 |
| Gewicht in kg | 8.6 |
| Farbe | Weiß / silberfarben |
| Reinluftabgabe | 261 |
| Bediente Fläche in qm | 38 |
| Energiestern | Ja |
| Geräuschpegel in dB | $26.0,34.3,38.5,51.2,57.1$ |
| Lüfterdrehzahl | 5 |
| Leistung | Leise 10 W, Turbo 125 W |
| Hauptfilter | HEPA |
| Vorfilter | 4 Kohlefilter |
| Plasma Wave ${ }^{\text {TM }}$ | Ja |
| Geruchssensor | Ja |
| Filteranzeige | Ja |
| An/Aus-Anzeige | Ja |
| Leiser Modus | Ja |
| Fernbedienung | Ja |
| Auto-/Umweltmodus | Ja |
| Weiche Fußsohlen | Ja |
| Tragegriff | Ja |

Abb. 1

## VORDERSEITE



## LIEFERUMFANG

VORSICHT: Vor erster Benutzung Gerät komplett montieren (siehe Seite 8: Einrichten).

## Verpackungsinhalt

1 BEAM-Luftreiniger, Modell Oxygen Ultra (Abb. 1)
1 Fernbedienung
1 3-V-Lithiumbatterie: CR2025
1 HEPA-Filter
4 Kohlefilter

## MERKMALE

## MEHRSTUFIGES FILTERN

Die Luft geht durch mehrere Reinigungsstufen, bevor sie, sauber und frisch, wieder in den Raum geblasen wird.

- Kohlefilter

Ein sehr wirkungsvoller Kohlefilter sammelt große Teilchen, Staub, Haare und Fusseln sowie Gerüche von Zigaretten, Rauch, organischer Verrottung und vom Kochen. Sollte alle drei Monate ausgewechselt werden.

- HEPA-Filter

Filtert 99,97 \% der Teilchen und Verunreinigungen heraus, die bis zu 0,3 Mikron klein sind, darunter Rauch, Staub und Hautschuppen von Haustieren. Sollte alle 12 Monate oder beim Aufleuchten der Filterkontrollleuchte ausgewechselt werden.

- Plasma Wave ${ }^{\text {TM }}$ Technologie

In der letzten Reinigungsstufe generiert die Plasma Wave ${ }^{\text {TM }}$-Technologie von BEAM sowohl positive als auch negative lonen, die Plasmaanhäufungen erzeugen, welche wiederum Viren, Bakterien, chemische Dämpfe und Gerüche sofort neutralisieren.

## GERUCHSSENSOR

Der Oxygen Ultra ist mit einem digitalen Sensor ausgestattet, der die Luftqualität überwacht. Die Drehzahl des Lüfters gleicht sich automatisch dem Geruchsniveau an.

## ULTRALEISER BETRIEB

Der Lüfter des Oxygen Ultra läuft mit verschiedenen Drehzahlen, wobei die leise Betriebart für die Nacht ideal ist.

## FERNBEDIENUNG

Der Oxygen Ultra wird mit Fernbedienung geliefert und hat eine benutzerfreundliche Anzeige.

## FILTERKONTROLLLEUCHTE

Der HEPA-Filter sollte alle 12 Monate oder beim Aufleuchten der Filterkontrolleuchte gewechselt werden.


Abb. 2


Abb. 5


Abb. 3


Abb. 6


Abb. 4


Abb. 7


Abb. 8

## EINRICHTEN

VORSICHT: Den Luftreiniger vor Benutzung komplett montieren.

1. Schutzfolie von der Bedientafel abnehmen.
2. Vorderseite unten anfassen und vorsichtig nach vorn abnehmen (Abb. 2).
3. Den eingepackten Kohlefilter und den HEPA-Filter herausziehen (Abb. 3).
4. Plastikfolie vom HEPA-Filter und vom Kohlefilter abnehmen (Abb. 4).
5. HEPA-Filter und Kohlefilter wieder in das Gerät einsetzen, und zwar zuerst oben (Abb. 5).
6. Vorderseite wieder einsetzen, und zwar zuerst oben einhängen und dann unten gegen das Gerät drücken, bis die Vorderseite einschnappt (Abb. 6).
7. Gerät in eine Steckdose stecken und durch Drücken der Einschalttaste einschalten. Es ist ein kurzes Tonsignal zu hören (Abb. 7). Hinweis: Während der ersten vier Minuten nach dem Einschalten blinkt die Geruchskontrolleuchte, während das Gerät die Luftqualität misst.

## Aufstellen des Oxygen Ultra

- Der Luftreiniger sollte nicht neben Geräten stehen, die elektrische Wellen abstrahlen, wie Fernseher oder Radios. 2 Meter Abstand einhalten!
- Den Luftreiniger nicht direkt an die Wand stellen. Einen halben Meter Abstand einhalten!
- Die Sensoren dürfen nicht im Luftzug stehen.
- Der Luftreiniger sollte so aufgestellt werden, dass die Luftein- und -auslässe nicht von Vorhängen versperrt werden können.
- Der Luftreiniger sollte auf einer stabilen Fläche stehen und wo eine gute Luftzirkulation gewährleistet ist.


## ANZEIGETAFEL (Abb. 8)

A. FILTERKONTROLLLEUCHTE - Leuchtet auf, wenn der HEPA-Filter gewechselt werden muss.
B. RÜCKSETZTASTE - Setzt die Filterkontrollleuchte zurück.
C. LÜFTERDREHZAHL - Zeigt die eingestellte Lüfterdrehzahl an.
D. DREHZAHLMODUS - Zur Wahl der Lüfterdrehzahl und der Betriebsart.
E. EINSCHALTKNOPF - Zum Ein- und Ausschalten des Geräts.
F. FERNBEDIENUNGSSENSOR - Empfängt die Signale der Fernbedienung innerhalb von 6 Metern.
G. GERUCHSSENSOR - Erfasst den Geruch in der Luft und stellt die Lüftergeschwindigkeit entsprechend ein.
H. GERUCHSNIVEAU - Zeigt das gegenwärtige im Raum herrschende Geruchsniveau an.


Abb. 9


Abb. 10

## FERNBEDIENUNG

VORBEREITUNG (Abb. 9).

- Lade des Batteriefachs der Fernbedienung an der gezeigten Stelle (1) herunterdrücken und herausziehen (2).
- Batterie einlegen (siehe Abbildung).
- Lade wieder schließen.


## HINWEISE ZUR BATTERIE

- Ausschließlich eine 3-V-Lithiumbatterie des Typs CR2025 verwenden.
- Ein anderer Batterietyp kann das Gerät beschädigen.
- Batterie aus der Fernbedienung herausnehmen, wenn sie längere Zeit nicht benutzt wird. .
- Fernbedienung nicht fallen lassen oder anderweitig beschädigen. Fernbedienung nicht direktem Sonnenlicht oder direkter Hitzeeinstrahlung aussetzen.


## Benutzung der Fernbedienung

- Fernbedienung bei der Benutzung auf den Luftreiniger richten.
- Die Reichweite beträgt 6 Meter


## Folgende Bedingungen beeinträchtigen die Funktion

- Wenn helle Lichtblitze von einem elektrischen Gerät ausgesendet werden.
- Wenn Gegenstände zwischen der Fernbedienung und dem Luftreiniger stehen.
- Wenn direktes Sonnenlicht auf den Luftreiniger fällt.
- Wenn eine Neonröhre flackert.


## Tastatur (Abb. 10)

EINSCHALTTASTE
Mit dieser Taste wird das Gerät ein- und ausgeschaltet. Beim Ein- und Ausschalten ist ein kurzes Tonsignal zu hören.

## LÜFTERDREHZAHL

Mit diesen Tasten wird der AUTO-MODUS abgeschaltet und die Lüfterdrehzahl manuell eingestellt.

## AUTO-/UMWELTMODUS

Beim ersten Einschalten des Geräts wird automatisch der AUTO-Modus gewählt, der energiesparend ist. (In dieser Betriebsart ist Stufe 3 die höchste Lüfterdrehzahl.)

## LEISE-TURBBO-MODUS

Ein Betätigen der Taste QUIET/TURBO schaltet die geräuscharme Betriebsart ein. (Die höchste Lüfterdrehzahl ist Stufe 1.) Ein abermaliges Betätigen der Taste schaltet das Gerät in den TURBOModus, in dem die meiste Luft umgewälzt und gereinigt wird.

## BETRIEB

Beim ersten Einschalten des Geräts wird automatisch die umwelffreundliche Betriebsart gewählt. Der Luftreiniger misst die Luftverunreinigung und stellt die Lüfterdrehzahl entsprechend ein.

## Manueller Betrieb

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, kann der manuelle Betrieb mit der Fernbedienung durch Betätigen der Taste SPEED oder einer der Tasten für die Lüfterdrehzahl (+ oder -) gewählt werden.

- 1, 2, 3 und TURBO

Dies sind die vier möglichen Drehzahlstufen. TURBO, die höchste Lüfterdrehzahl, wird manuell gewählt, wenn der höchste Luftdurchsatz gewünscht wird.

- QUIET

Bei diese Betriebsart läuft der Lüfter am langsamsten. Sie ist deshalb am leisesten. Die Anzeigetafel wird abgedunkelt.

- AUTO

Dies ist die umweltfreundliche Betriebsart, in der das Gerät die Lüfterdrehzahl automatisch nach der Höhe der Luftverschmutzung einstellt. Der Lüfter läuft nur so schnell, wie es erforderlich ist, sodass keine Energie vergeudet wird. Das Gerät reagiert auf Zigarettenrauch und Gerüche von Haustieren sowie auf sonstige Luftverschmutzungen wir Insektizide, Kosmetika, Alkohol und Sprays.

- GERUCHSSENSOR

Der Geruchssensor zeigt drei Stufen der Luftverschmutzung an. Im automatischen Betrieb wird die Lüfterdrehzahl entsprechend dem Geruchsniveau der Luft eingestellt.

Hinweis: Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und strahlt sie ab. Wenn es nicht gemäß der Anleitung installiert wird, kann es schädliche Funkstörungen verursachen. Es wird jedoch nicht garantiert, dass die Störungen bei einer bestimmten Installation nicht auftreten. Sollte dieses Gerät den Radio- und Fernsehempfang stören, was sich durch Ein- und Ausschalten des Geräts überprüfen lässt, sollten die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen behoben werden:

- Die Empfangsantenne versetzen oder anders ausrichten.
- Den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger vergrößern.
- Gerät an eine Steckdose eines Schaltkreises anschließen, der nicht mit dem Empfangsgerät verbunden ist.

Abb. 11-19


Abb. 11


Abb. 12


Abb. 13


Abb. 14


Abb. 16


Abb. 18


Abb. 17


Abb. 19

## PFLEGE UND WARTUNG

VORSICHT: Vor der Ausführung von Wartungsarbeiten Gerät ausschalten und Stecker herausziehen.

## Säubern

- Gerät nach Bedarf mit einem trocken, weichen Tuch abwischen. Bei hartnäckige Flecken ein feuchtwarmes Tuch verwenden (Abb. 11).
- Keine flüchtigen Flüssigkeiten wie Benzol, Terpentin oder Scheuerpulver benutzen, da diese die Oberfläche beschädigen können. Gerät nicht nass werden lassen.
- Alle drei Monate die Vorderseite abnehmen und das Geräteinnere mit Staubsauger reinigen (Abb. 12).


## Filterpflege

- Die FILTERKONTROLLLEUCHTE leuchtet auf, wenn der HEPA-Filter gewechselt werden muss. Wie oft der Filter gewechselt werden muss, hängt von Betriebszeit, Luftqualität und Gerätestandort ab. Normalerweise muss ein Filter jedes Jahr gewechselt werden.
- Das Gerät hat zwei verschiedene Filter: einen HEPA- und einen Kohlefilter.
- Der Kohlefilter sollte alle drei Monate gewechselt werden, damit die Geräteleistung nicht beeinträchtigt wird.
- Kohlefilter können nicht gewaschen und dann wieder verwendet werden.


## Filterwechsel

1. Vorderseite durch Ziehen an der Mitte der unteren Kante abnehmen (Abb. 13).
2. Kohle- und HEPA-Filter an den oben am HEPA-Filter befindlichen Laschen herausziehen (Abb. 14).
3. Den neuen HEPA-Filter aus der Verpackung nehmen (Abb. 15).
4. Den neuen HEPA-Filter in das Gerät einsetzen. Den neuen Kohlefilter in das Gerät einsetzen (Abb. 16).
5. Vorderseite wieder befestigen (Abb. 17).
6. Rücksetztaste mit Hilfe einer Büroklammer betätigen. Das Rücksetzen wird durch einen kurzen Signalton bestätigt (Abb. 18).
7. Gerät in die Steckdose stecken und durch Drücken der Einschalttaste einschalten. Es ist wieder ein kurzes Tonsignal zu hören (Abb. 19).

## FEHLERBEHEBUNG

## Bevor Sie zum Telefon greifen

## Lösung normaler Probleme

Gehen Sie bitte folgende Liste durch, bevor Sie die Werkstatt anrufen. Hier sind Probleme aufgeführt, die nicht auf Material- oder Verarbeitungsfehler zurückzuführen sind.

## Die Fernbedienung funktioniert nicht.

1. Ist die Batterie korrekt in die Fernbedienung eingesetzt?
2. Leere Batterie austauschen.

## Das Gerät reinigt die Luft nicht.

1. Ist der Sensor frei?
2. Gerät näher an die Geruchsquelle stellen.
3. Falls erforderlich, Filter wechseln.

## Das Gerät scheint Gerüche zu erzeugen.

Falls erforderlich, Filter wechseln.

## Die Geruchsanzeige ist blau, aber es sind trotzdem Gerüche in der Luft.

Sensor möglicherweise nicht frei. Sensor mit dem Staubsauger reinigen.

## Die Geruchsanzeige steht auf HIGH, aber die Luft scheint sauber zu sein.

Sensor möglicherweise nicht frei. Sensor mit dem Staubsauger reinigen.

## Das Gerät stört den Radio- oder Fernsehempfang.

Dieses Gerät strahlt Hochfrequenzenergie ab. Störungen können eventuell durch folgende Maßnahmen behoben werden:

1. Empfangsantenne auf besseren Empfang ausrichten.
2. Gerät weiter vom Empfangsgerät weg aufstellen.
3. Das Gerät an eine Steckdose eines Schaltkreises anschließen, der nicht mit dem Empfangsgerät verbunden ist.

## Nach Auswechseln des Filters geht die Filterkontrolleuchte nicht aus.

Rücksetztaste mit Hilfe einer Büroklammer 3-5 Sekunden lang betätigen. Das Rücksetzen wird durch einen Signalton bestätigt.

Zubehör für den Luftreiniger erhalten Sie von Ihrem BEAM by Electrolux-Händler.

## DIE BESCHRÄNKTE GARANTIE VON ELECTROLUX

Der Lüftermotor und alle sonstigen Bauteile, die nicht ausdrücklich weiter unten ausgeschlossen werden, sind bei normaler Verwendung des Geräts im Haushalt für zwei Jahre garantiert frei von Material- und Verarbeitungsfehlern. Die Garantie gilt nur für den ursprünglichen Käufer und die Haushaltsmitglieder. Die Garantie unterliegt folgenden Bedingungen.

Von der Garantie nicht gedeckt sind Teile des Luftreinigers, die bei normaler Verwendung ersetzt werden müssen, wie z. B. die Filter. Weiterhin sind Beschädigungen oder Funktionsstörungen nicht gedeckt, die durch Vernachlässigung, Missbrauch oder falsche, der Betriebsanleitung entgegenstehende Benutzung verursacht werden. Weiterhin nicht gedeckt sind Defekte oder Schäden, die durch nicht genehmigte Reparaturen oder Ersatzeile verursacht werden.

Electrolux repariert oder ersetzt nach eigenem Ermessen Luftreiniger oder Teile davon, wenn sie unter diese Garantie fallen. Der Kaufpreis wird dem Kunden nicht erstattet.

## WEITERE BESCHRÄNKUNGEN UND AUSNAHMEN

Etwaige stillschweigende Gewährleistungen in Verbindung mit dem Kauf oder der Verwendung des Luftreinigers, einschließlich Verkäuflichkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck, sind auf die Garantiezeit beschränkt. Einige Staaten erlauben eine Beschränkung bestimmter stillschweigender Gewährleistungen nicht, sodass die obige Einschränkung bei Ihnen möglicherweise nicht gültig ist.

Im Garantiefall ist die Entschädigung ausdrücklich auf die oben aufgeführte beschränkt. Auf keinen Fall übernimmt Electrolux Home Care Products, Inc. die Haftung für etwaige Folge- oder Nebenschäden, die auf den Kauf oder die Verwendung des Luftreinigers zurückzuführen sind. Einige Staaten erlauben den Ausschluss oder die Beschränkung der Haftung bei Folge- oder Nebenschäden nicht, sodass die obige Einschränkung bei Ihnen möglicherweise nicht gültig ist.

Diese Garantie gibt Ihnen bestimmte Rechte. In Ihrem Staat haben Sie eventuell noch weitere Rechte.

Electrolux Central Vacuum Systems
1700 W 2nd Street
Webster City, IA 50595 USA
www.beam.com

