

OneLife[®] X

Languages

English

3

Deutsch

36

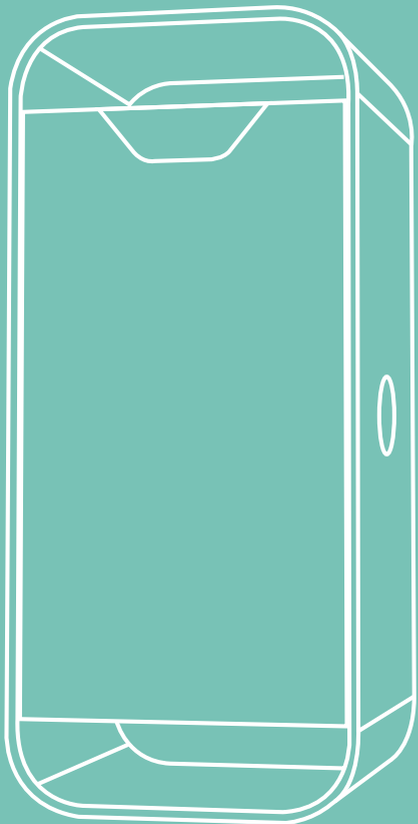
© 2022 OneLife.eco Inc. / OneLife GmbH

220818-03

All information contained in these documents is the property of the manufacturer. Any publishing thereof, whether in part or in whole, requires a written consent. Copying the instructions within the same company for the purpose of evaluating the product or for other product-related uses is permitted and not subject to prior approval.

Technical modifications reserved. No liability for printing errors.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.



OneLife[®] X

Online User Manual

Table of contents

Safety Instructions	5
Getting started	8
Handling	11
App Installation	14
Smart Home	16
Add-On	18
Care Instructions	20
Troubleshooting	25
Specifications	32
Warranty	33
Compliance	34
Disposal	35

Safety Instructions

Important! Read carefully before use or maintenance and keep for future reference.

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Electrical Safety

- Do not use a damaged power plug or loose electrical outlet.
- Do not move the product by pulling the power cord.
- To prevent the power cord from being damaged or deformed, do not forcibly bend it or run it under a heavy object.
- Do not plug in and unplug the power plug repeatedly.
- Unplug the appliance before repair, inspection or parts replacement.
- Remove any dust or water from the power plug.
- Unplug the appliance if it is not to be used for a long time.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not attempt to repair or modify the power cord.
- This product shall only be used together with the included power supply unit.
- If any part is damaged, the product should not be used.

Installation Safety

- The product is only intended for household use under normal operating conditions.
- Do not install the air purifier near a heating device.
- Do not use the product in wet environments or in environments with high humidity, such as the bathroom or in a room with great variations in temperature.
- This product is not a substitute for proper ventilation, regular vacuum cleaning or the functionality of an extractor hood or fan while cooking.
- Always place and use the product on a dry, stable, even and horizontal surface.
- Leave at least 20 cm (8 in) of free space around the product.
- Do not use the product in areas where flammable gases or combustible materials are used or stored.
- Do not exert excessive force or subject the product to bumps and bangs.
- Install the product so that no obstacles around the product block the circulation of air.

Operational Safety

- Never place the product in water.
- Do not disassemble, repair or modify the product.
- Unplug the product before you clean it.
- Do not spray any flammable materials into the air inlet.
- Do not stick fingers or foreign objects into the air inlet or outlet.
- Clean or replace filters with new ones according to filter replacement cycles.
- Product performance may otherwise deteriorate.
- Do not push or lean against this product since it may tip over and cause physical injury or product malfunction.

Operational Safety

- The device occasionally might produce noises similar to cracking. This happens when large particles come into contact with the Filter Unit while the device is operating and are not dangerous in any way. If this occurs regularly, clean the Filter Unit.
- If the air purifier keeps producing a strange noise, burning smell or smoke, immediately remove the power plug from the electrical outlet and call our Customer support.
- The product does not remove carbon monoxide (CO) or radon (Rn). It cannot be used as a safety device upon accidents involving combustion processes and hazardous chemicals.

Contents of delivery

OneLife X	1
Power Supply	1
Power Cord	1
Textile Covers	2

Fan Grid	1
Filter Unit	1
Non-Slip Dots	4
User Manual	1

Placement



Make sure to place the unit only on even surfaces and limit the risk of knocking over by any person or pet in the household.



Do not place the unit near excessive heat sources, such as radiators, fireplaces or ovens.



Place the unit in a location where air can circulate freely in and out the unit with a distance from 20 cm (8 in) to the air inlet.



Do not place the unit outdoors.

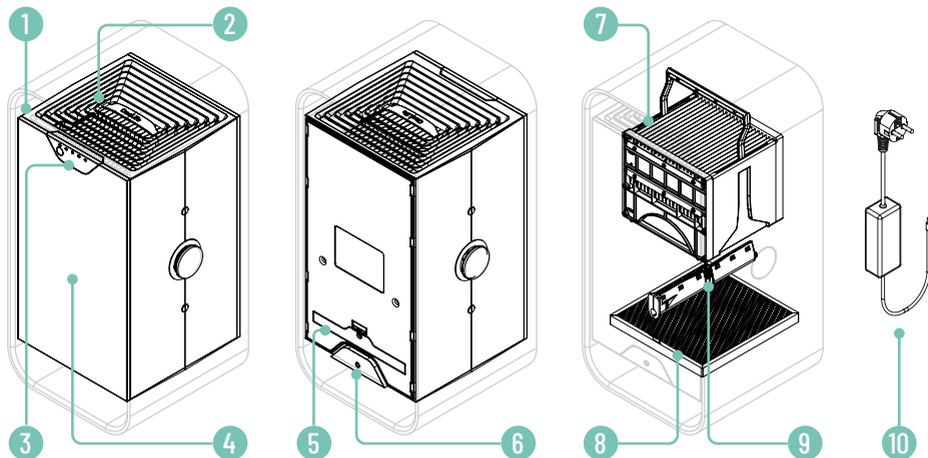


Do not place the purifier in wet areas, such as bathrooms or laundry rooms where it may come into contact with water.



Place the non-slip dots on the bottom of the unit if it is placed on a sensitive surface or is moved around a lot.

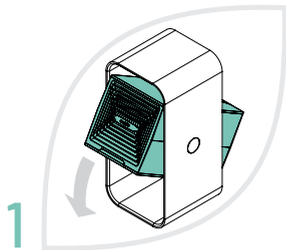
Overview



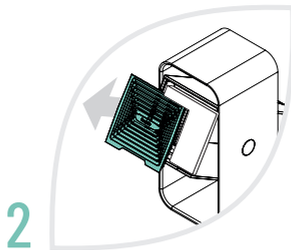
1. Main Body
2. Top Grid
3. Display Panel
4. Textile Cover
5. Fan Grid Cover

6. Plug-in Connection
7. Filter Unit
8. Fan Grid
9. Ionizer
10. Power Supply & Cord

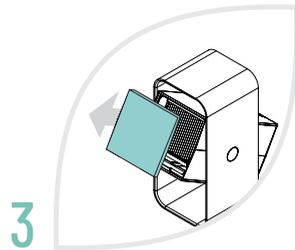
First steps



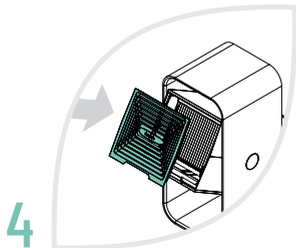
1 Tilt the Main Body to the front.



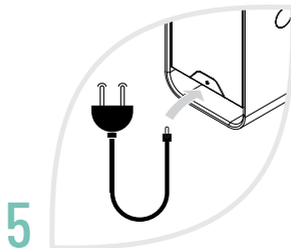
2 Remove the Top Grid by pulling the handle in the center.



3 Remove the Shipping Protection in front of the Filter Unit.



4 Place the Top Grid back on and tilt the Main Body in place.



5 Connect the power cable to the connector at the back and plug in the power supply.



6 Press the button to switch on the purifier.

Display Panel

Modes

On/Off-Button:

By pushing the button, you switch through the different modes in the same order as the icons are displayed below:



LED lights

The LED lights above the icons show which mode is currently active. The left LED lights up if the OneLife X is turned on and indicates the current air quality with its color.



In Automatic Mode the OneLife X automatically adjusts its fan speed to the current air quality. At night the device automatically runs at reduced fan speed.



In Night Mode the OneLife X runs at low fan speed to make sure it is whisper silent while you are asleep.



In Boost Mode the OneLife X runs at full fan speed.



The Filter LED lights up red if the Filter Unit needs to be cleaned.



The Manual Mode is only accessible via the app and allows you to adjust the fan speed individually. If the Manual Mode is activated, all three Mode LEDs light up.

Explanation of the LEDs

LED brightness

The OneLife X uses a brightness sensor to detect day- or nighttime. This also regulates the brightness of the LEDs, which are automatically dimmed, if the sensor detects a dark surrounding. On the OneLife App, you can also choose between more individual LED settings.

If the sensor measures that it is dark in your home, the Automatic and Sleep Modes run at reduced fan speed to make sure the device runs silently while you are asleep.

Explanation of the LED colors



Green LED: Good Air Quality



Red or purple LED: Bad Air Quality

The left LED above the push button indicates the current air quality by displaying a color based on our OneLife Air Quality Index. Our index gives a number between 1 and 100 that is calculated from several PM values. You can see the exact number in the OneLife App.

To give you a quick indication on the OneLife X itself, the LED lights up according to the current segment of the OneLife Air Quality Index. Below you can see the scale of the index.

good

1-20

moderate

21-40

critical

41-60

bad

61-80

hazardous

81-100



Explanation of the LEDs

Top Grid / Axial Fan

If the left LED is flashing red, the Top Grid is either not inserted / inserted incorrectly or the fan is blocked. Insert the Top Grid correctly and the LED should stop flashing. As long as the Top Grid is not inserted, the functions of the Purifier are disabled.



Flashing Red LED: Top Grid is not inserted / inserted incorrectly. / Axial Fan is blocked.

Filter LED

The right LED lights up red if the Filter Unit needs to be cleaned. Follow the detailed instructions on that under: “Care” > “Washing the Filter Unit”.



Red Filter LED:
Filter Unit needs to be cleaned.

Pairing Mode

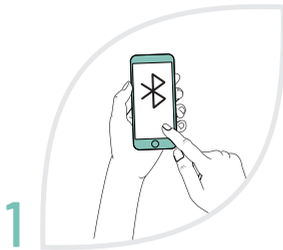
To connect your OneLife X with your OneLife app, you need to activate the Pairing Mode on your purifier. Press and hold the button for 3 seconds until the LED starts flashing blue. You can find detailed instructions on the connection process on the following page. When the purifier has established a WLAN connection, the LED automatically switches back to displaying the current air quality. The Pairing Mode can not be used when the Filter LED lights up red.



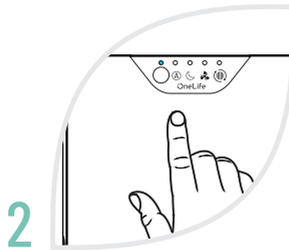
Flashing Blue LED:
When you press and hold the button for 3 seconds, the Pairing Mode is active. This deletes the WLAN access data of the device if it was connected before.

App Connection

You can download our “OneLife” app by scanning the QR-Code below or searching for “OneLife” in the App Store on your iOS or Android device. Connect your OneLife app to the OneLife X to use your smartphone as a remote control, set up your individual settings for your personal health and conditions and check in on your indoor and outdoor air quality. The instructions on the app will guide you through the setup process of your OneLife X.



Activate Bluetooth on your smartphone to allow the devices to connect.



Press and hold the button for 3 seconds until the LED flashes blue. The Pairing Mode is now active.



Follow the further instructions on the app to connect your OneLife X to your WLAN.



Please note the WLAN requirements on the following page.



Apple logo® and App Store® are trademarks of Apple Inc. Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

WLAN requirements

Please note the following instructions to ensure a trouble-free connection of your OneLife X to your wireless network:

The OneLife X requires a 2.4 GHz WLAN channel to connect to the WLAN network.

We also support the common encryption standards (WPA, WPA2, WPA3).

However, for security reasons, it is recommended to set one of the secure standards in the router (WPA2 or WPA3), as the WPA standard is considered unsafe.



Connection to Alexa

Before you can connect your OneLife X with your Amazon Alexa, please make sure that you have connected your Purifier to the OneLife App and have set up a OneLife Okta account within the app. The OneLife Okta account will be needed for verification during the connection process. You can create an account in the app via **“Settings” > “User Data” > “Create account”**.

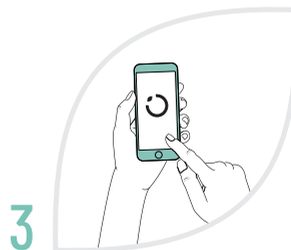
As soon as you have completed the three steps below, the OneLife X is connected to your Alexa. Now you are able to operate your OneLife X via voice control.



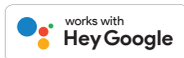
Download the Amazon Alexa App from the store and create or log into an Alexa account.



Search for the Skill “OneLife” in the Alexa App and activate it.



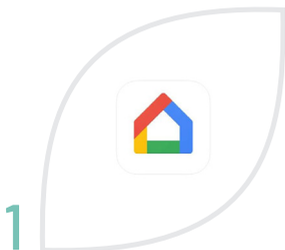
Next, you will be asked to log on to your OneLife Okta account to link the OneLife App to the Alexa App.



Connection to Google Assistant

Before you can connect your OneLife X with your Google device, please make sure that you have connected your Purifier to the OneLife App and have set up a OneLife Okta account within the app. The OneLife Okta account will be needed for verification during the connection process. You can create an account in the app via **“Settings” > “User Data” > “Create account”**.

As soon as you have completed the three steps below, the OneLife X is connected to your Google device. Now you are able to operate your OneLife X via voice control.



1

Download the Google Home App from the store and create or log into a Google account.



2

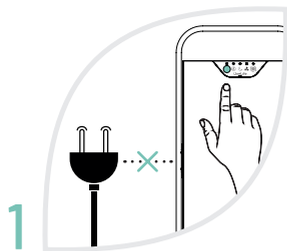
In the Google Home App, go to **“Set up device” > “Works with Google”**. Search for the Action **“OneLife”** and activate it.



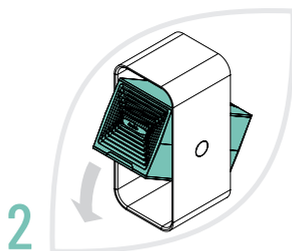
3

Next, you will be asked to log on to your OneLife Okta account to link the OneLife App to the Google Home App.

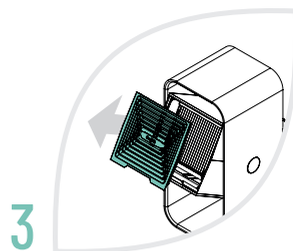
Placement of the Activated Carbon Filter



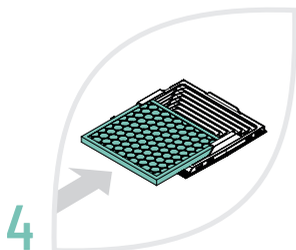
1 Turn off the purifier and unplug it before maintenance.



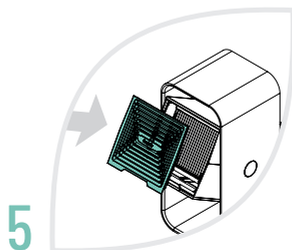
2 Tilt the Main Body to the front.



3 Remove the Top Grid from the device and flip it upside down.



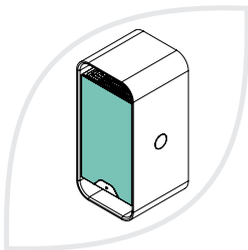
4 Slide the Activated Carbon Filter onto the Top Grid by using the guidance ribs.



5 Place the Top Grid back on top of the Main Body before switching on the device.

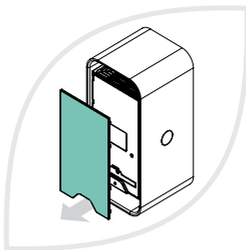
Removing and Replacing the Textile Cover

1



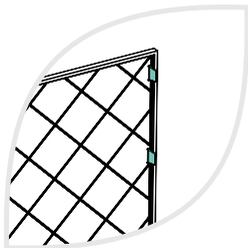
Grab the upper or lower corners of the Textile Cover.

2



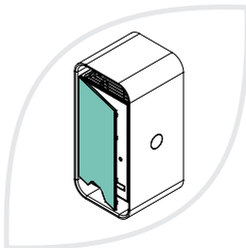
Gently pull the Textile Cover off the device. This works for the front and back side.

1



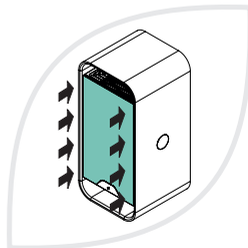
Use the eight snap hooks to position the Textile Cover. This also works for the front and back side.

2



Starting at one side, gently push the Textile Cover onto the device until the hooks snap in.

3

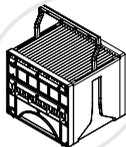


To assure the Textile Cover is fully attached, slightly push the sides of the Textile Cover again.

Care Instructions

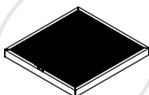
Take good care of your OneLife X to ensure that it delivers optimal performance.

Before cleaning the unit or removing any parts, always follow the steps described on the following pages.



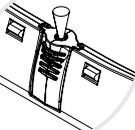
Filter Unit

The Filter Unit removes the dust and dirt particles from the indoor air. If the Filter Unit needs to be cleaned, you will be notified by the Filter LED on your device. The Filter Unit should be cleaned approximately every three months, depending on the degree of pollution.



Fan Grid

The Fan Grid collects larger particles of a size up to 3 mm. The Fan Grid should be cleaned every six months. If the OneLife X is placed on the ground or if you have pets, it might have to be cleaned more frequently.

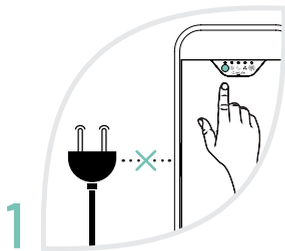


Ionizer

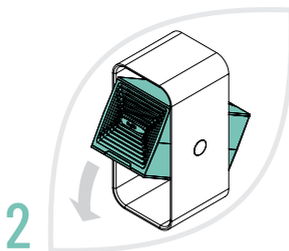
The Ionizer charges the polluted particles in the air. Depending on the intensity of use, the Ionizer should be cleaned carefully every six months to guarantee the highest possible efficiency of the device.

Washing the Filter Unit

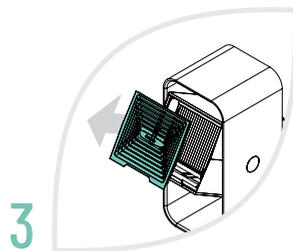
3 MONTHS 



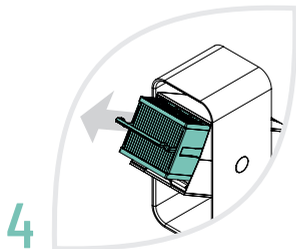
Turn off the purifier and unplug it before cleaning.



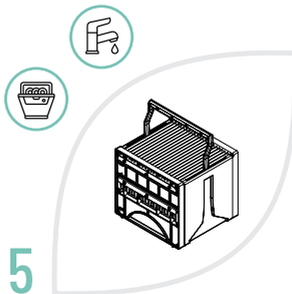
Tilt the Main Body to the front.



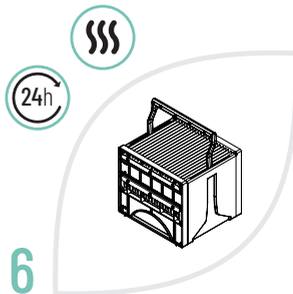
Remove the Top Grid.



Pull out the Filter Unit by using the handle.



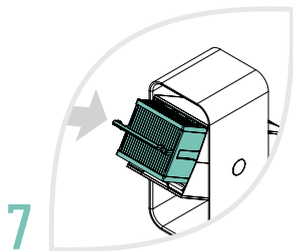
The Filter Unit can be rinsed under water or be cleaned in the dishwasher.



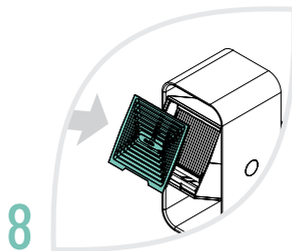
After cleaning it, the Filter Unit has to dry for at least 24 hours.

Washing the Filter Unit

3 MONTHS 



Before the Filter Unit is placed back in the device, make sure that it is completely dry.



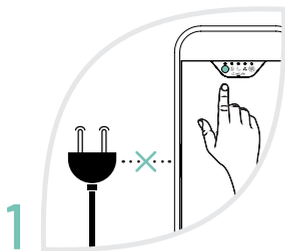
Place the Top Grid back on top of the Main Body before switching on the device.



Only follow this step if the Filter LED lights up red:
Press and hold the button for 3 seconds to confirm the Filter Cleaning.

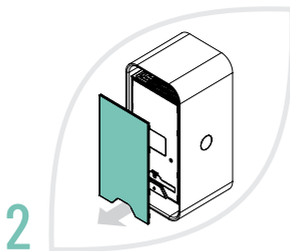
Cleaning the Fan Grid (prefilter)

6 MONTHS 



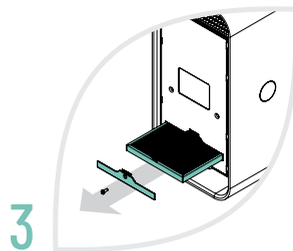
1

Turn off the purifier and unplug it before cleaning.



2

Remove the Textile Cover at the backside of the device.



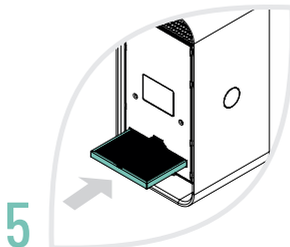
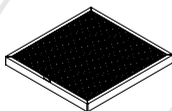
3

Remove the Fan Grid Cover by loosening the screw and remove the Fan Grid by pulling the flap.



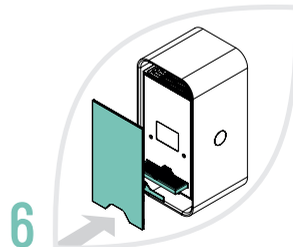
4

Remove any dust or larger particles from the Fan Grid using a vacuum cleaner or a dry towel.



5

Put the Fan Grid back into the device. **Only turn the OneLife X on if the Fan Grid is placed in the unit!**

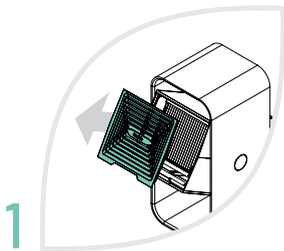


6

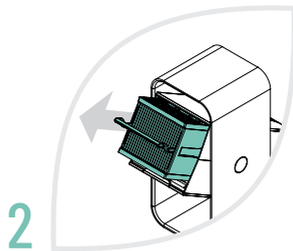
Close the opening with the Fan Grid Cover and the screw and attach the Textile Cover to the Main Body.

Cleaning the Ionizer

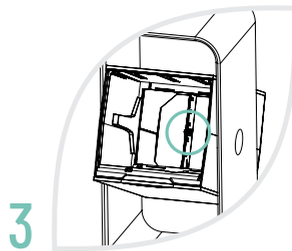
6 MONTHS 



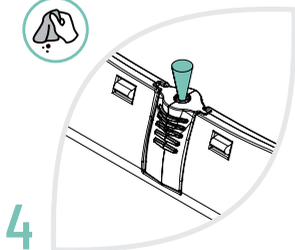
Tilt the Main Body to the front and remove the Top Grid.



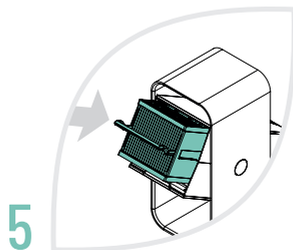
Pull out the Filter Unit by using the handle.



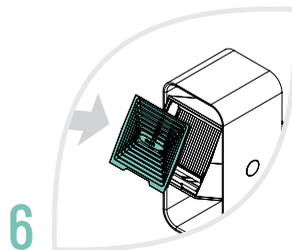
The circle shows the position of the Ionizer, which contains a small brush facing upwards.



To clean the brush, gently wipe over the brush in one direction with a dry cloth.



Place the Filter Unit back in the device.



Place the Top Grid back on top of the Main Body before switching on the device.

Troubleshooting

Malfunction of manual operation

Below, as well as on the following pages, there are some instructions that you can follow step by step in case of a malfunction of the manual operation of the device. If the instructions do not solve the malfunction, please contact our support team at www.onelife.eco/support.

1) Unplug the power cord from the device. Wait 60 seconds and then reconnect the plug. Check that the power supply is firmly connected to the power cord.

2) **Important: Perform this step only if none of the other measures or troubleshooting instructions on the following pages were successful. Make sure that the OneLife X is in standby mode for at least 120 seconds before performing the reset.** To reset the OneLife X, press and hold the button for 10 seconds until the LED turns red for 3 seconds. After the reset the air purifier is disconnected from the app and can be reconnected. By resetting the WLAN connection data as well as the name and location of the air purifier are deleted.

Press and hold the button for 10 seconds until the left LED lights up red (perform only after 120 seconds in standby mode).



Troubleshooting

Malfunction of the OneLife App

Below, as well as on the following pages, there are some instructions that you can follow step by step in case of a malfunction of the OneLife App. If the instructions do not solve the malfunction, please contact our support team at www.onelife.eco/support.

Before you follow the steps, please make sure that you have the latest version of the OneLife App as well as the latest software version for your smartphone installed. Please also follow the instructions for the WLAN settings under „**App**“ > „**WLAN requirements**“.

- 1) Restart the app by closing it completely and opening it again.
- 2) Unplug the power cord from the device. Wait 60 seconds and then reconnect the plug.
- 3) Restart your smartphone.
- 4) Uninstall the app from your smartphone. Then reinstall it and set up the device in the app again.
- 5) **Important: Perform this step only if none of the other actions or troubleshooting tips on the following pages have been successful. Make sure the OneLife X is in standby mode for at least 120 seconds before performing the reset.** Follow the instructions on the previous page under point 2). Afterwards, delete the device from the app under „Settings“ > „Device Management“ and set up the device again.

Troubleshooting

Problem

Possible cause

Solution

The Filter LED lights up permanently.

The Filter Unit needs to be cleaned.

Remove the Filter Unit and clean it following the instructions in the manual under „Care“ > „Washing the Filter Unit“.

The Filter LED still lights up red after the Filter Unit was cleaned.

The Filter Unit Cleaning was not confirmed.

Press and hold the button for 3 seconds to confirm the Filter Cleaning.
Important: As long as the Filter LED lights up, the device can not be used in Pairing Mode.

The left LED is flashing red.

The Top Grid is not inserted or inserted incorrectly.

Insert the Top Grid correctly.

The axial fan is blocked.

Tilt the Main Body forward and check the rotation of the fan. If something is blocking the fan, remove it carefully.

Troubleshooting

Problem

The device produces unusual noises.

Possible cause

If you witness cracking noises, large particles might have come into contact with the Filter Unit. This is not dangerous in any way.

Something affects the rotation of the axial fan.

If the noises occur frequently, the screws of the contacting on the Filter Unit may have loosened.

Solution

If this occurs regularly, remove the Filter Unit and clean it following the instructions in the manual under „Care“ > „Washing the Filter Unit“.

Tilt the Main Body forward and check the rotation of the fan. If something is blocking the fan, remove it carefully.

Check the screws on the aluminum profiles of the Filter Unit and tighten them slightly if necessary.

Troubleshooting

Problem

The OneLife X cannot be connected to the app during the first setup.

Possible cause

The device is not connected to the same WLAN network as the smartphone.

The device is not in Pairing Mode (flashing blue LED).

Bluetooth is not activated or has restricted access on the smartphone.

The settings of your WLAN router are not compatible with the device.

Solution

For the first connection, please use both devices in the same WLAN network.

Activate the Pairing Mode following the instructions on the app or in the manual.

Activate Bluetooth or allow the access.

Check and change your router settings according to the instructions under „**App**“ > „**WLAN requirements**“

Troubleshooting

Problem

The device does not display any data in the app, although it was connected earlier.

The OneLife X does not find my WiFi network.

The device cannot be deleted from the app.

Possible cause

The device or the smartphone has no internet connection.

The device has been switched to pairing mode. This deletes the WLAN access data of the device.

The device is too far away from the router or there are too many networks in your surrounding.

The device's WLAN access data is still stored, so the device reconnects automatically.

Solution

Connect the smartphone to the internet. Restart the app and repeat the WLAN connection process of the device if needed.

Delete the device from the app (Device Management > Choose device > Delete device) and repeat the WLAN connection process of the device.

Reduce the distance between the devices and search again.

Switch the device to pairing mode or perform a reset to delete the Wi-Fi access data. Then delete the device from the app again.

Troubleshooting

Problem

The Axial Fan does not spin.

Possible cause

The fan is heavily polluted.

Solution

Disconnect the power plug from the device. Use a thin object to manually turn the fan from the bottom of the device (at least 50 rotations) until it can be rotated smoothly again.

Disconnect the power plug from the device. Remove the Top Grid, the Filter Unit and the Fan Grid according to the instructions under „**Care instructions**“. Reach into the device and spin the fan with your fingers (at least 50 rotations) until it can be rotated smoothly again.

Specifications

Room size	up to 30 m ² (320 sq. ft)
Clean Air Delivery rate (CADR)	121 m ³ /h (71 cfm)
Modes	Standby, Automatic, Night, Boost
Tilt positions	0° / 22.5° / 45° / 67.5° / 90°
Filter cleaning indicator	Yes
Power usage	10 W (Automatic: 4 - 7 W)
Noise level	11 - 39 dB(A)
Dimensions	Height: 411 mm (15.9 in) Width: 196 mm (7.4 in) Depth: 190 mm (7.4 in) Max. depth when tilted: 354 mm (13.9 in)
Weight	4.2 kg (9.2 lbs)
WLAN Requirements	2.4 Ghz, WPA/WPA2/WPA3

WARRANTY

Warranty

Find more about our warranty at www.onelife.eco.

FSS and ISED Canada Compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules and ISED Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

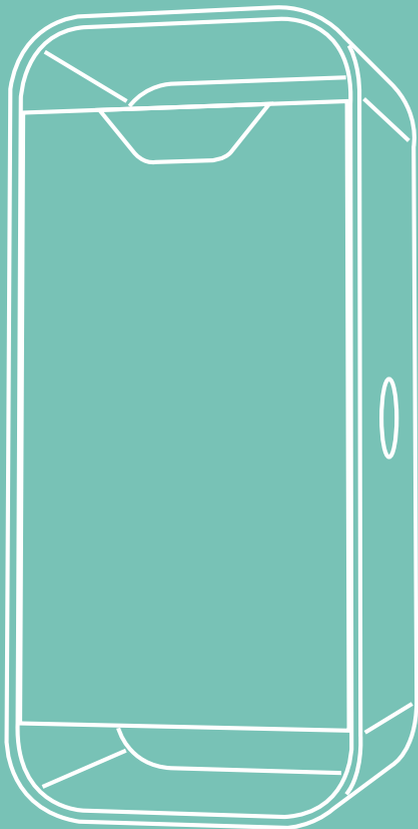
EU Compliance

OneLife.eco Inc hereby declares that this wireless device is in compliance with Directive 2014/53/EU.

Disposal



The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment.



OneLife X

Online-Bedienungsanleitung

Inhaltsangabe

Sicherheitshinweise	38
Erste Schritte	41
Bedienung	44
App	47
Smart Home	49
Zubehör	51
Pflegehinweise	53
Problembehandlung	58
Spezifikationen	65
Garantie	66
Konformität	67
Entsorgung	68

Sicherheitshinweise

Wichtig! Lesen Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch oder der Wartung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

Hinweise zur Elektronik

- Verwenden Sie keinen beschädigten Netzstecker oder eine lockere Steckdose.
- Bewegen Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Netzkabel.
- Um zu verhindern, dass das Netzkabel beschädigt oder verformt wird, biegen Sie es nicht gewaltsam und führen Sie es nicht unter einem schweren Gegenstand hindurch.
- Stecken Sie den Netzstecker nicht wiederholt ein und aus.
- Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reparieren, überprüfen oder Teile austauschen.
- Entfernen Sie Staub und Wasser vom Netzstecker.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Versuchen Sie nicht, das Netzkabel zu reparieren oder zu verändern.
- Dieses Produkt darf nur zusammen mit dem mitgelieferten Netzteil verwendet werden.
- Wenn ein Teil beschädigt ist, darf das Produkt nicht verwendet werden.

Hinweise zur Installation

- Das Produkt ist nur für den Gebrauch im Haushalt unter normalen Betriebsbedingungen bestimmt.
- Installieren Sie den Luftreiniger nicht in der Nähe eines Heizgeräts.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in feuchten Umgebungen oder in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit, wie z. B. im Badezimmer oder in einem Raum mit großen Temperaturschwankungen.
- Dieses Produkt ist kein Ersatz für richtiges Lüften, regelmäßiges Staubsaugen oder die Funktion einer Dunstabzugshaube oder eines Ventilators beim Kochen.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, stabilen, ebenen und horizontalen Fläche.
- Lassen Sie um das Gerät herum einen Freiraum von mindestens 20 cm.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Bereichen, in denen entflammbare Gase oder brennbare Materialien verwendet oder gelagert werden.
- Üben Sie keine übermäßige Kraft aus und setzen Sie das Gerät keinen Stößen aus.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass keine Hindernisse um das Gerät herum die Luftzirkulation behindern.

Hinweise zur Bedienung

- Legen Sie das Gerät niemals ins Wasser.
- Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie das Gerät nicht.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts, bevor Sie es reinigen.
- Sprühen Sie keine brennbaren Materialien in den Lufteinlass.
- Stecken Sie keine Finger oder Fremdkörper in den Lufteinlass oder -auslass.

Hinweise zur Bedienung

- Reinigen oder ersetzen Sie die Filter entsprechend den Filterwechselzyklen durch neue Filter. Andernfalls kann sich die Leistung des Geräts verschlechtern.
- Setzen Sie das Gerät keinen Stößen aus und lehnen Sie sich nicht gegen das Gerät, da es umkippen und Verletzungen oder Fehlfunktionen verursachen kann.
- Das Gerät kann gelegentlich Geräusche erzeugen, die einem Knacken ähneln. Dies geschieht, wenn große Partikel mit der Filtereinheit in Berührung kommen, während das Gerät in Betrieb ist, und ist in keiner Weise gefährlich. Wenn dies regelmäßig auftritt, reinigen Sie die Filtereinheit.
- Wenn der Luftreiniger weiterhin seltsame Geräusche, Brandgeruch oder Rauch erzeugt, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose und rufen Sie unseren Kundendienst an.
- Das Produkt entfernt kein Kohlenmonoxid (CO) oder Radon (Rn). Es kann nicht als Sicherheitseinrichtung bei Unfällen mit Verbrennungsprozessen und gefährlichen Chemikalien verwendet werden.

Lieferumfang

OneLife X	1
Netzteil	1
Netzkabel	1
Stoffabdeckungen	2

Vorfilter	1
Filterereinheit	1
rutschfeste Noppen	4
Bedienungsanleitung	1

Platzierung



Achte darauf, das Gerät nur auf ebenen Flächen aufzustellen, um die Gefahr des Umstürzens durch Personen oder Haustiere im Haushalt zu begrenzen.



Stelle das Gerät nicht in der Nähe von übermäßigen Wärmequellen, wie Heizkörpern, Kaminen oder Öfen auf.



Stelle das Gerät mit einem Freiraum von 20 cm rund um das Gerät auf, sodass die Luft ungehindert ein- und ausströmen kann.



Stelle das Gerät nicht im Freien auf.

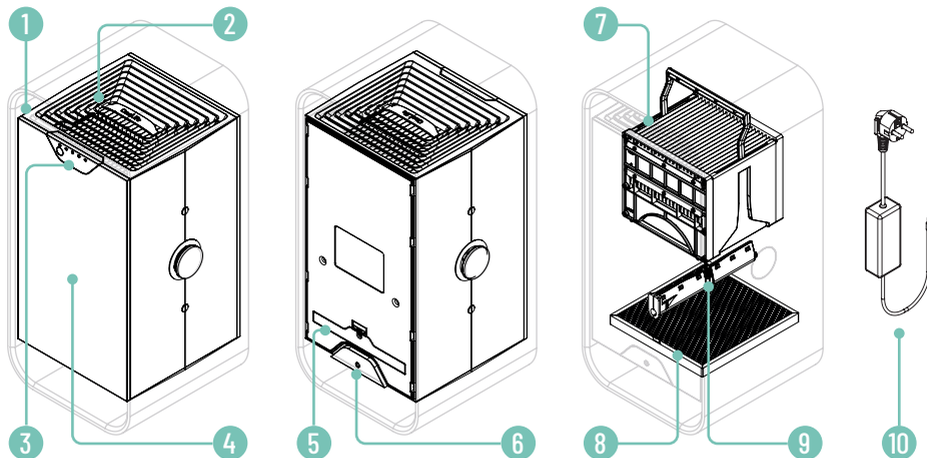


Stelle den Luftreiniger nicht in Feuchträumen wie Badezimmern oder Waschküchen auf, wo er mit Wasser in Berührung kommen könnte.



Bringe die rutschfesten Noppen an der Unterseite des Geräts an, falls es auf einer empfindlichen Oberfläche steht.

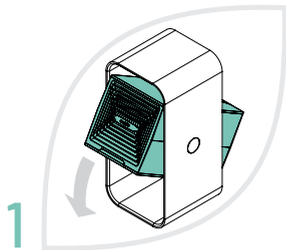
Übersicht



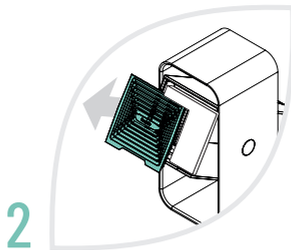
1. Hauptgehäuse
2. Lüftungsgitter
3. Bedienfeld
4. Stoffabdeckung
5. Vorfilterabdeckung

6. Steckerverbindung
7. Filtereinheit
8. Vorfilter
9. Ionisator
10. Netzteil und -kabel

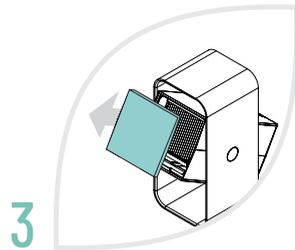
Erste Schritte



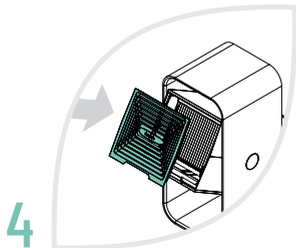
1 Kippe das Hauptgehäuse nach vorne.



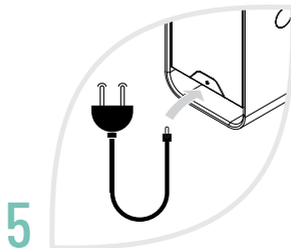
2 Entferne das Lüftungsgitter.



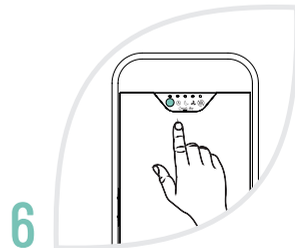
3 Entferne die Schutzverpackung zwischen Lüftungsgitter und Filtereinheit.



4 Setze das Lüftungsgitter wieder auf das Hauptgehäuse, bevor du das Gerät einschaltest.



5 Verbinde das Netzteil mit der Buchse an der Rückseite und stecke den Stecker in die Steckdose.



6 Drücke die Taste, um den Luftreiniger zu verwenden.

Bedienfeld

Modi

Ein/Aus-Knopf:
Durch Drücken der Taste wechselst du zwischen den verschiedenen Modi entsprechend der untenstehenden Reihenfolge:

LED-Anzeige

Die LEDs über den Symbolen zeigen den aktiven Modus an. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, leuchtet die linke LED und zeigt mit ihrer Farbe die aktuelle Luftqualität an.



Im Automatikmodus passt sich der OneLife X automatisch an die aktuelle Luftqualität an. Nachts läuft das Gerät automatisch mit reduzierter Drehzahl.



Im Nachtmodus läuft der OneLife X mit niedriger Drehzahl, um einen ruhigen Schlaf zu gewährleisten.



Im Boost-Modus läuft das Gerät mit voller Lüftergeschwindigkeit.



Die Filter-LED leuchtet, wenn die Filtereinheit gereinigt werden muss.



Der manuelle Modus ist nur in der App verfügbar und ermöglicht es, die Lüftergeschwindigkeit stufenlos zu regeln. Im manuellen Modus leuchten alle drei Modi-LEDs.

Erläuterung der LED-Anzeigen

LED-Helligkeit

Der OneLife X verwendet einen Helligkeitssensor, um Tag und Nacht zu detektieren. Damit wird die Helligkeit der LEDs reguliert, die automatisch gedimmt werden, wenn der Sensor eine dunkle Umgebung erkennt. In der OneLife App kannst du außerdem zwischen mehreren individuellen LED-Einstellungen wählen.

Wenn der Sensor Dunkelheit detektiert, läuft das Gerät im Automatik- und Nachtmodus mit reduzierter Lüftergeschwindigkeit, um einen ruhigen Schlaf zu gewährleisten.

Erläuterung der LED-Farben



grüne LED: gute Luftqualität



rote oder lilafarbene LED: schlechte Luftqualität

Die linke LED oberhalb der Taste zeigt die aktuelle Luftqualität an, indem sie eine Farbe basierend auf unserem OneLife-Luftqualitätsindex anzeigt. Unser Index gibt eine Zahl zwischen 1 und 100 an, die aus mehreren PM-Werten berechnet wird. Du kannst die genaue Zahl in der OneLife App einsehen. Um am Gerät selbst einen schnellen Überblick über die Luftqualität zu geben, leuchtet die LED entsprechend dem aktuellen Segment des OneLife-Luftqualitätsindex auf. Unten kannst du die Skala des Index sehen.

gut
1-20

moderat
21-40

kritisch
41-60

schlecht
61-80

gefährlich
81-100



Erläuterung der LED-Anzeigen

Lüftungsgitter / Ventilator

Wenn die linke LED rot blinkt, ist das Top Grid entweder nicht / falsch eingesetzt oder der Lüfter ist blockiert. Setze das Top Grid richtig ein und die LED sollte aufhören zu blinken. Solange das Top Grid nicht eingesetzt ist, sind die Funktionen des Luftreinigers deaktiviert.



rot blinkende LED: Lüftungsgitter ist nicht oder falsch eingesetzt. / Lüfter ist blockiert.

Filter-LED

Die rechte LED leuchtet rot auf, wenn die Filtereinheit gereinigt werden muss. Befolge dazu die ausführliche Anleitung, die du unter: „**Pflege**“ > „**Reinigung der Filtereinheit**“ findest.



Rote Filter-LED:
Filtereinheit muss gereinigt werden.

Kopplungsmodus

Um den OneLife X mit deiner OneLife-App zu verbinden, musst du den Kopplungsmodus am Luftreiniger aktivieren. Halte die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, bis die LED blau zu blinken beginnt. Detaillierte Anweisungen zum Verbindungsvorgang findest du auf der folgenden Seite. Wenn der Luftreiniger eine WLAN-Verbindung hergestellt hat, schaltet die LED automatisch zurück zur Anzeige der aktuellen Luftqualität. Der Kopplungsmodus kann nicht verwendet werden, solange die Filter-LED rot leuchtet.

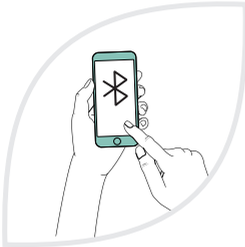


blau blinkende LED:
Wenn der Knopf für 3 Sekunden gedrückt und gehalten wird, ist der Kopplungsmodus aktiv. Dadurch werden die WLAN-Zugangsdaten gelöscht, falls das Gerät vorher verbunden war.

App-Verbindung

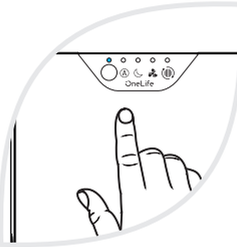
Du kannst unsere „OneLife“-App herunterladen, indem du den QR-Code unten scannst oder nach „OneLife“ im App Store auf deinem iOS- oder Android-Gerät suchst. Verbinde deine OneLife-App mit dem OneLife X, um dein Smartphone als Fernbedienung zu verwenden, deine individuellen Einstellungen an deine gesundheitlichen Anforderungen anzupassen und deine Innen- und Außenluftqualität zu überprüfen. Die Anweisungen in der App führen dich durch den Einrichtungsprozess deines OneLife X.

1



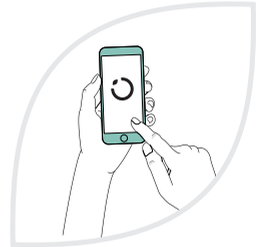
Aktiviere Bluetooth auf dem Smartphone, damit die Geräte eine Verbindung untereinander herstellen können.

2



Halte die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, bis die LED blau blinkt. Der Kopplungsmodus ist jetzt aktiv.

3



Folge den weiteren Anweisungen in der App, um den OneLife X mit deinem WLAN zu verbinden.



Bitte beachte die WLAN-Anforderungen auf der folgenden Seite.



Apple-Logo® und App Store® sind Marken von Apple Inc. Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC.

WLAN-Anforderungen

Bitte beachte folgende Hinweise, um eine problemlose Verbindung deines OneLife X zu deinem WLAN-Netzwerk zu gewährleisten:

Der OneLife X benötigt für die Verbindung zum WLAN einen 2,4-GHz-WLAN-Kanal.

Wir unterstützen außerdem die gängigen Verschlüsselungsstandards (WPA, WPA2, WPA3). Aus Sicherheitsgründen wird jedoch empfohlen, im Router einen der sicheren Standards (WPA2 oder WPA3) einzustellen, da der Standard WPA als unsicher angesehen wird.



Verbindung mit Alexa

Bevor du deinen OneLife X mit Amazon Alexa verbinden kannst, vergewissere dich, dass du den Luftreiniger mit der OneLife-App verbunden und ein OneLife Okta-Konto in der App eingerichtet hast. Das OneLife Okta-Konto wird für die Verifizierung während des Verbindungsprozesses benötigt. Du kannst ein Konto in der App erstellen über:

„**Einstellungen**“ > „**Benutzerdaten**“ > „**Account erstellen**“.

Sobald du die drei folgenden Schritte ausgeführt hast, ist der OneLife X mit Amazon Alexa verbunden. Nun kannst du deinen OneLife X per Sprachsteuerung bedienen.



Lade die Amazon Alexa App aus dem Store herunter und erstelle ein Amazon-Konto oder melde dich an.



Suche nach dem Skill "OneLife" in der Alexa App und aktiviere diesen.



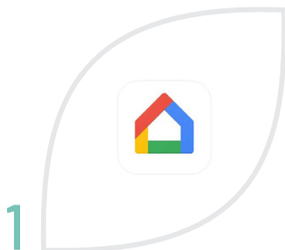
Als nächstes wirst du aufgefordert, dich bei deinem OneLife-Okta-Konto anzumelden, um die OneLife-App mit der Alexa-App zu verknüpfen.

Verbindung zum Google Assistant

Bevor du deinen OneLife X mit deinem Google-Gerät verbinden kannst, vergewissere dich, dass du den Luftreiniger mit der OneLife-App verbunden und ein OneLife Okta-Konto in der App eingerichtet hast. Das OneLife Okta-Konto wird für die Verifizierung während des Verbindungsprozesses benötigt. Du kannst ein Konto in der App erstellen über:

„**Einstellungen**“ > „**Benutzerdaten**“ > „**Account erstellen**“.

Sobald du die drei folgenden Schritte ausgeführt hast, ist der OneLife X mit deinem Google-Gerät verbunden. Nun kannst du deinen OneLife X per Sprachsteuerung bedienen.



Lade die Google Home App aus dem Store herunter und erstelle ein Google-Konto oder melde dich an.



Gehe in der Google Home-App zu „Gerät einrichten“ > „Mit Geräten von Google kompatibel“. Suche nach dem Dienst „OneLife“ und aktiviere diesen.



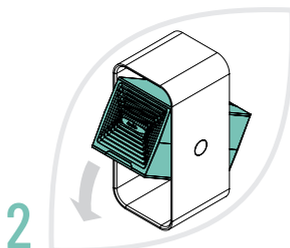
Als nächstes wirst du aufgefordert, dich bei deinem OneLife-Okta-Konto anzumelden, um die OneLife-App mit der Google Home-App zu verknüpfen.

Einsetzen des Aktivkohlefilters



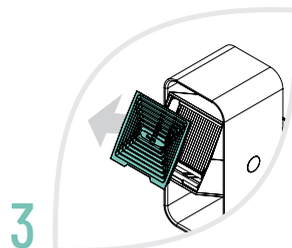
1

Schalte den OneLife X aus und ziehe den Netzstecker, bevor du ihn reinigst.



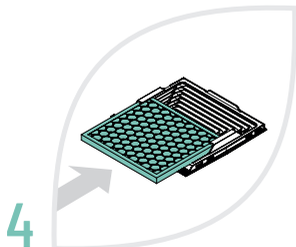
2

Kippe das Hauptgehäuse nach vorne.



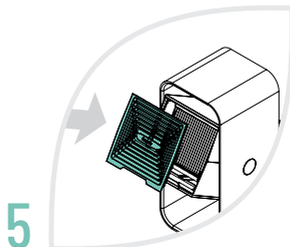
3

Entferne das Lüftungsgitter und drehe es um.



4

Schiebe den Aktivkohlefilter entlang der Führung bis zum Anschlag auf das Lüftungsgitter.

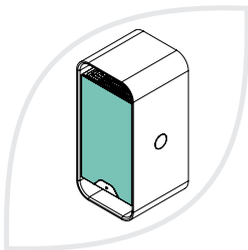


5

Setze das Lüftungsgitter wieder auf das Hauptgehäuse, bevor du das Gerät einschaltest.

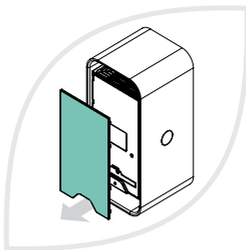
Abnehmen und Ersetzen der Stoffabdeckung

1



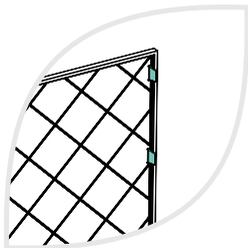
Greife die Stoffabdeckung an der oberen oder unteren Kante.

2



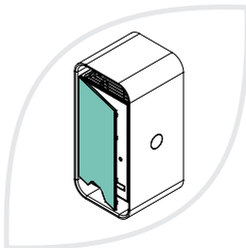
Ziehe leicht an der Stoffabdeckung, um sie zu lösen. Alle Schritte sind für Vorder- und Rückseite identisch.

1



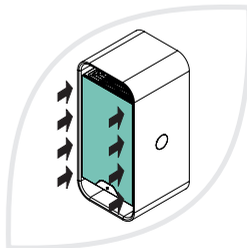
Nutze die acht Rasthaken, um die Stoffabdeckung zu positionieren.

2



Beginne auf einer Seite und drücke die Stoffabdeckung auf das Gerät, bis die Haken einrasten.

3



Um sicherzugehen, dass die Abdeckung vollständig befestigt ist, drücke die Seiten der Abdeckung erneut fest.

Pflegehinweise

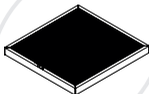
Pflege deinen OneLife X sorgfältig, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

Befolge vor der Reinigung des Geräts oder dem Ausbau von Teilen stets die Schritte, die auf den folgenden Seiten beschrieben sind.



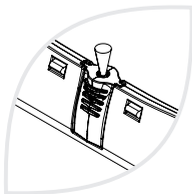
Filterereinheit

Die Filterereinheit entfernt Schmutzpartikel aus der Raumluft. Muss die Filterereinheit gereinigt werden, wirst du durch die rote Filter-LED an deinem Gerät darauf hingewiesen. Die Filterereinheit sollte je nach Verschmutzungsgrad alle drei Monate gereinigt werden.



Vorfilter

Der Vorfilter fängt größere Partikel mit einer Größe von bis zu 3 mm ab. Der Vorfilter sollte alle sechs Monate gereinigt werden. Wenn der OneLife X auf dem Boden steht oder wenn du Haustiere hast, empfiehlt es sich, die Reinigung häufiger durchzuführen.

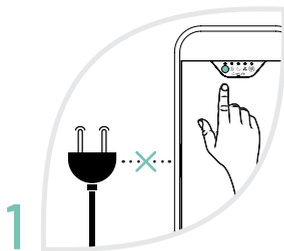


Ionisator

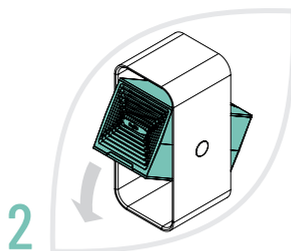
Der Ionisator lädt die Schmutzpartikel in der Luft auf. Je nach Intensität der Nutzung sollte der Ionisator alle sechs Monate sorgfältig gereinigt werden, um die höchstmögliche Effizienz des Geräts zu gewährleisten.

Reinigung der Filtereinheit

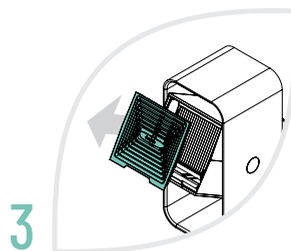
3 MONATE 



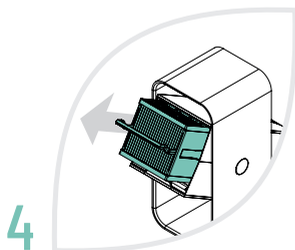
Schalte den OneLife X aus und ziehe den Netzstecker, bevor du ihn reinigst.



Kippe das Hauptgehäuse nach vorne.



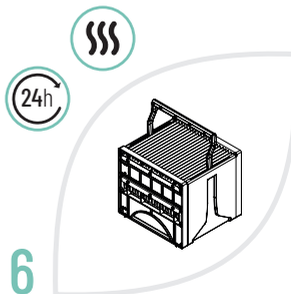
Entferne das Lüftungsgitter.



Ziehe die Filtereinheit mit Hilfe des Griffs aus dem Gerät.



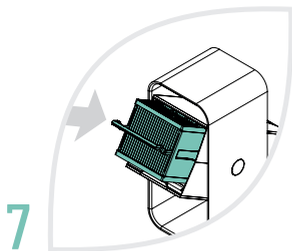
Die Filtereinheit kann unter laufendem Wasser abgespült oder in der Spülmaschine gereinigt werden.



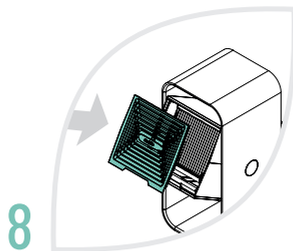
Nach der Reinigung muss die Filtereinheit mindestens 24 Stunden lang trocknen.

Reinigung der Filtereinheit

3 MONATE 



Bevor die Filtereinheit wieder in das Gerät eingesetzt wird, stelle sicher, dass sie vollständig getrocknet ist.



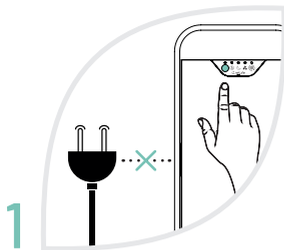
Setze das Lüftungsgitter wieder auf das Hauptgehäuse, bevor du das Gerät einschaltest.



Nur durchführen, wenn die Filter-LED rot leuchtet: Halte die Taste auf dem Bedienfeld 3 Sekunden lang gedrückt, um die Filterreinigung zu bestätigen.

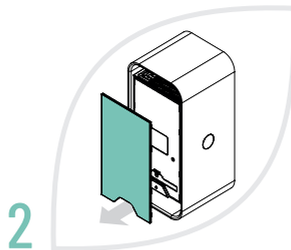
Reinigung des Vorfilters

6 MONATE 



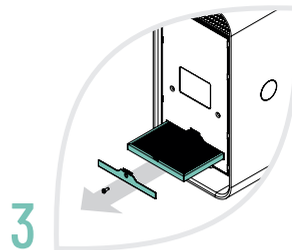
1

Schalte den OneLife X aus und ziehe den Netzstecker, bevor du ihn reinigst.



2

Entferne die Stoffabdeckung auf der Rückseite des Geräts.

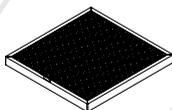


3

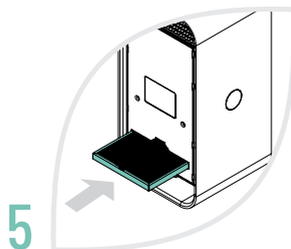
Löse die untere Schraube und entferne die Vorfilterabdeckung. Nimm den Vorfilter heraus, indem du an der Lasche ziehst.



4

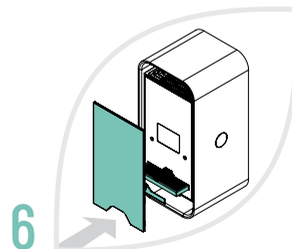


Entferne mit einem Staubsauger oder einem trockenen Handtuch Staub oder größere Partikel vom Vorfilter.



5

Setze den Vorfilter wieder in das Gerät ein. **Schalte den OneLife X nur ein, wenn der Vorfilter in das Gerät eingesetzt ist!**

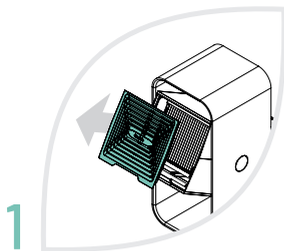


6

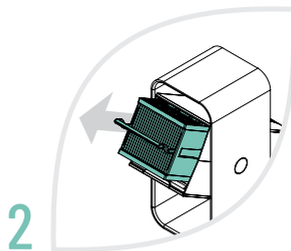
Verschließe die Öffnung mit der Vorfilterabdeckung sowie der Schraube und befestige die Stoffabdeckung am Hauptgehäuse.

Reinigung des Ionisators

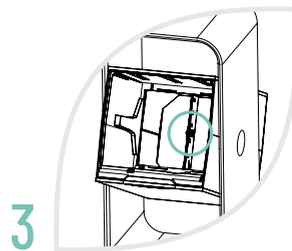
6 MONATE 



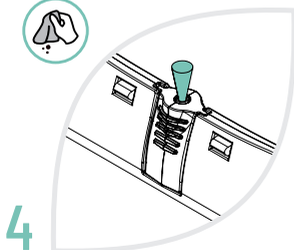
Kippe das Hauptgehäuse nach vorne und entferne das Lüftungsgitter.



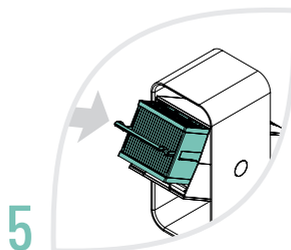
Ziehe die Filtereinheit mit Hilfe des Griffs aus dem Gerät.



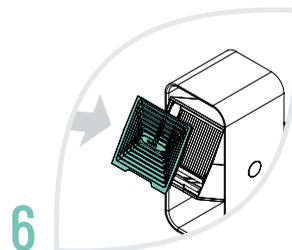
Der Ionisator befindet sich im eingekreisten Bereich und besitzt an der Oberseite einen Pinsel.



Um den Pinsel zu reinigen, wische vorsichtig mit einem trockenen Tuch in eine Richtung darüber.



Setze die Filtereinheit wieder in das Gerät ein.



Setze das Lüftungsgitter wieder auf das Hauptgehäuse, bevor du das Gerät einschaltest.

Problembehandlung

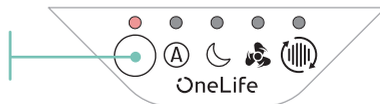
Fehlfunktion der manuellen Bedienung

Untenstehend sowie auf den folgenden Seiten sind einige Anweisungen gelistet, die du schrittweise durchführen kannst, falls eine Fehlfunktion der manuellen Bedienung des Geräts auftreten sollte. Sollte sich die Fehlfunktion durch die Hinweise nicht beheben lassen, kontaktiere unseren Support unter www.onelife.eco/support.

1) Entferne das Netzteil und -kabel vom Gerät. Warte 60 Sekunden und schließe den Stecker danach erneut an. Kontrolliere, ob das Netzteil fest mit dem Netzkabel verbunden ist.

2) **Wichtig: Führe diesen Schritt nur durch, wenn keine der anderen Maßnahmen oder Problembehandlungshinweise auf den nachfolgenden Seiten erfolgreich waren. Achte darauf, dass sich der OneLife X für mindestens 120 Sekunden im Standby-Modus befindet, bevor du den Reset durchführst.** Um den OneLife X zurückzusetzen, halte die Taste 10 Sekunden lang gedrückt, bis die LED 3 Sekunden lang rot leuchtet. Nach dem Zurücksetzen ist der Luftreiniger von der App getrennt und kann erneut verbunden werden. Durch das Zurücksetzen werden unter anderem die WLAN-Verbindungsdaten sowie Name und Standort des Luftreinigers gelöscht.

Drücke und halte den Knopf für 10 Sekunden, bis die linke LED rot leuchtet (nur nach 120 Sekunden im Standby-Modus durchführen).



Problembehandlung

Fehlfunktion bei der OneLife App

Untenstehend sowie auf den folgenden Seiten sind einige Anweisungen gelistet, die du schrittweise durchführen kannst, falls eine Fehlfunktion bei der OneLife App auftreten sollte. Sollte sich die Fehlfunktion durch die Hinweise nicht beheben lassen, kontaktiere unseren Support unter www.onelife.eco/support.

Bevor du die Schritte durchführst, Sorge dafür, dass du die aktuellste Version der OneLife App und die aktuellste Software-Version für dein Smartphone installiert hast. Beachte auch die Hinweise zu den WLAN-Einstellungen unter „App“ > „WLAN-Anforderungen“.

- 1) Starte die App neu, indem du sie vollständig schließt und erneut öffnest.
- 2) Entferne den Netzstecker vom Gerät. Warte 60 Sekunden und schließe den Stecker danach erneut an.
- 3) Führe einen Neustart deines Smartphones durch.
- 4) Deinstalliere die App von deinem Smartphone. Installiere sie danach erneut und richte das Gerät neu in der App ein.
- 5) **Wichtig: Führe diesen Schritt nur durch, wenn keine der anderen Maßnahmen oder Problembehandlungshinweise auf den nachfolgenden Seiten erfolgreich waren. Achte darauf, dass sich der OneLife X für mindestens 120 Sekunden im Standby-Modus befindet, bevor du den Reset durchführst.** Folge dazu den Anweisungen auf der vorherigen Seite unter Punkt 2). Lösche das Gerät danach aus der App unter „Einstellungen“ > „Geräteverwaltung“ und richte das Gerät erneut ein.

Problembehandlung

Problem

Die Filter LED leuchtet durchgehend.

Nach der Filterreinigung leuchtet die LED immer noch rot.

Die linke LED blinkt rot.

Mögliche Ursache

Die Filtereinheit muss gereinigt werden.

Die Filterreinigung wurde nicht bestätigt.

Das Lüftungsgitter ist nicht oder falsch eingesetzt.

Der Ventilator ist blockiert.

Behebung

Nimm die Filtereinheit aus dem Gerät und reinige sie gemäß der Anweisungen in der Anleitung.

Drücke und halte die Taste 3 Sekunden, um die Filterreinigung zu bestätigen.

Hinweis: Solange die Filter-LED leuchtet, kann das Gerät nicht in den Kopplungsmodus geschaltet werden.

Setze das Lüftungsgitter ordnungsgemäß ein.

Kippe das Hauptgehäuse nach vorne und kontrolliere die Drehung des Lüfters. Falls etwas den Lüfter blockiert, entferne es vorsichtig.

Problembehandlung

Problem

Das Gerät gibt ungewöhnliche Geräusche von sich.

Mögliche Ursache

Bei knackenden Geräuschen können große Partikel in Kontakt mit der Filtereinheit gekommen sein. Dies ist in keiner Weise gefährlich.

Etwas beeinträchtigt die Drehung des Ventilators.

Falls die Geräusche häufig auftreten, können sich die Schrauben der Kontaktierung an der Filtereinheit gelockert haben.

Behebung

Falls diese Geräusche häufig auftreten, reinige die Filtereinheit gemäß der Anweisungen unter **“Pflege”** > **“Reinigung der Filtereinheit.”**

Kippe das Hauptgehäuse nach vorne und kontrolliere die Drehung des Lüfters. Falls etwas den Lüfter blockiert, entferne es vorsichtig.

Kontrolliere die Schrauben an den Aluminiumprofilen der Filtereinheit und ziehe diese gegebenenfalls leicht nach.

Problembehandlung

Problem

Das Gerät lässt sich während der ersten Einrichtung nicht mit der App verbinden.

Mögliche Ursache

Das Gerät ist nicht im selben WLAN-Netzwerk wie das Smartphone.

Bluetooth ist nicht aktiviert oder besitzt nur eingeschränkten Zugriff.

Das Gerät befindet sich nicht im Kopplungsmodus (blau blinkende LED).

Die Einstellungen deines WLAN-Routers sind nicht mit dem Gerät kompatibel.

Behebung

Verwende zur ersten Verbindung beide Geräte im selben WLAN-Netzwerk.

Aktiviere Bluetooth oder erlaube den Zugriff.

Aktiviere den Kopplungsmodus gemäß der Anweisungen in der App oder der Anleitung.

Überprüfe und ändere gegebenenfalls deine Routereinstellungen entsprechend der Hinweise unter „**App**“ > „**WLAN-Anforderungen**“

Problembehandlung

Problem

Das Gerät zeigt in der App keine Daten mehr an, obwohl es eingerichtet ist.

Das Gerät findet mein WLAN-Netzwerk nicht.

Das Gerät lässt sich nicht aus der App löschen.

Mögliche Ursache

Das Gerät oder das Smartphone hat keine Internetverbindung.

Das Gerät wurde in den Kopplungsmodus geschaltet. Dadurch werden die WLAN-Zugangsdaten des Geräts gelöscht.

Der Abstand zwischen Gerät und Router ist zu groß oder es befinden sich zu viele Netzwerke in deiner Umgebung.

Die WLAN-Zugangsdaten des Geräts sind noch hinterlegt, deshalb verbindet sich das Gerät automatisch.

Behebung

Verbinde das Smartphone mit dem Internet. Starte die App neu und richte gegebenenfalls die Verbindung zum Gerät neu ein.

Lösche das Gerät aus der App („Geräteverwaltung“ > „Gerät auswählen“ > „Luftreiner löschen“) und richte die WLAN-Verbindung des Geräts neu ein.

Verringere den Abstand zwischen den Geräten und starte die Suche erneut.

Schalte das Gerät in den Kopplungsmodus oder führe einen Reset durch, um die WLAN-Zugangsdaten zu löschen. Lösche das Gerät dann erneut aus der App.

Problembehandlung

Problem

Der Axiallüfter dreht sich nicht.

Mögliche Ursache

Der Lüfter ist stark verschmutzt.

Behebung

Ziehe den Netzstecker vom Gerät. Verwende einen dünnen Gegenstand, um den Lüfter von der Unterseite des Geräts manuell zu drehen (mindestens 50 Umdrehungen), bis er sich wieder leichtgängig drehen lässt.

Ziehe den Netzstecker vom Gerät. Entferne das Lüftungsgitter, die Filtereinheit und den Vorfilter gemäß der Anweisungen unter „**Pflegehinweise**“. Greife in das Gerät und drehe den Lüfter mit den Fingern (mindestens 50 Umdrehungen), bis er sich wieder leichtgängig drehen lässt.

Spezifikationen

Raumgröße	bis zu 30 m ²
gereinigte Luftmenge (CADR)	121 m ³ /h
Modi	Standby, Automatik, Nacht, Boost
Kippstellungen	0° / 22.5° / 45° / 67.5° / 90°
Filterreinigungsanzeige	Ja
Stromverbrauch	10 W (Automatik: 4 - 7 W)
Lautstärke	11 - 39 dB(A)
Abmessungen	Höhe: 411 mm Breite: 196 mm Tiefe: 190 mm Max. Tiefe in Kippstellung: 354 mm
Gewicht	4.2 kg
WLAN Requirements	2.4 Ghz, WPA/WPA2/WPA3

GARANTIE

Garantie

Mehr Informationen über unsere Garantie finden Sie unter www.onelife.eco.

FSS und ISED Canada-Konformität

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften und der lizenzfreien RSS-Norm(en) der ISED Canada. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

EU Konformität

OneLife.eco Inc. erklärt hiermit, dass dieses drahtlose Gerät mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt.

Entsorgung



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass der Artikel getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Der Gegenstand sollte gemäß den örtlichen Umweltvorschriften für die Abfallentsorgung dem Recycling zugeführt werden. Indem Sie einen gekennzeichneten Gegenstand vom Hausmüll trennen, tragen Sie dazu bei, die Menge des in Verbrennungsanlagen oder auf Deponien entsorgten Abfalls zu verringern und mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu minimieren.



OneLife®

OneLife.eco Inc.
548 Market Street
PMB 33632
San Francisco, CA 94104
United States

OneLife GmbH
Krefelder Str. 670
41066 Mönchengladbach
Germany