

Intelligenter Luftreiniger mit WI-FI-Anschluss

Typ: GARNI 45T OneCare

Anleitung



GARNI 45T OneCare

INHALT

SICHERHEITSHINWEISE	3
EINLEITUNG	4
BESCHREIBUNG	5
LUFTREINIGER	5
BEDIENPULT	5
LCD-DISPLAY	6
FERNBEDIENUNG	6
INBETRIEBNAHME	7
ANBRINGUNG DES LUFTREINIGERS	7
INSTALATION DER FILTER	8
VORBEREITUNG DES LUFTBEFEUCHTERS	10
VORBEREITUNG DER FERNBEDIENUNG	12
FUNKTIONEN UND STEUERUNG	12
TUYA SMART APP	15
PAIRING DES LUFTREINIGERS MIT DER APP TUYA SMART	15
HAUPTBILDSCHIRM	17
AUTOMATISIERUNG	19
8-STUFIGES FILTRIERSYSTEM	20
INSTANDHALTUNG	21
FILTERREINIGUNG UND AUSTAUSCHINTERVALLE	21
REINIGUNG DES LUFTREINIGERKÖRPERS UND DES SENSORS ZUR MESSUNG DER LUFTQUALITÄT	23
PROBLEMBEHEBUNG	24
TECHNISCHE PARAMETER	25
PRODUKTENTSORGUNG	26
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	27

SYMBOLE

 Diesem Symbol folgt ein wichtiger Hinweis.

 Diesem Symbol folgt eine Bemerkung
Für einen sicheren Gebrauch sind die Anweisungen aus dieser Anleitung stets zu beachten.



Der Luftreiniger GARNI 45T OneCare wurde vom Tschechisch **Staatsgesundheitsinstitut** (Státní zdravotní ústav) mit einem Wirkungsgrad auf Staubentfernungseffizienz bis zu 100% erfolgreich getestet.



Hinweise

- Es wird dringend empfohlen, diese Anleitung durchzulesen und aufzubewahren. Der Hersteller sowie Lieferant übernehmen keine Haftung für fehlerhafte Messungen, Datenverluste oder eventuelle sonstige Folgen, die sich aus einem unsachgemäßen Gebrauch des Produktes ergeben.
- Die Bilder in diesem Handbuch können von der tatsächlichen Darstellung abweichen.
- Eine Vervielfältigung dieses Handbuchs oder seiner Teile ist ohne Zustimmung des Herstellers untersagt.
- Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen und den Inhalt der Anleitung ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
- Dieses Produkt ist nicht für medizinische Zwecke oder für öffentliche Berichte bestimmt.
- Die Verwendung dieses Produkts ersetzt nicht das normale Staubsaugen, die ordnungsgemäße Belüftung oder die Verwendung eines Abzugsschranks oder eines Ventilators während des Kochens.
- Lassen Sie mindestens 20–30 cm Freiraum hinter und auf beiden Seiten des Produkts und mindestens 30 cm Freiraum über dem Produkt.
- Legen Sie nichts auf das Produkt. Setzen Sie sich oder treten Sie nicht auf das Produkt. Dies kann das Produkt beschädigen oder Verletzungen verursachen.
- Stellen Sie vor Inbetriebnahme des Produkts sicher, dass alle Filter richtig installiert sind.
- Heben oder bewegen Sie das Produkt immer mit den Griffen an der Seite des Produkts.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in einer feuchten Umgebung oder in einer Umgebung mit hohen Umgebungstemperaturen wie Bad, Toilette oder Küche. Verwenden Sie das Produkt nicht in Räumen mit großen Temperaturschwankungen, da dies zu Kondensation im Produkt führen kann.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Gasgeräten, Heizgeräten oder Kaminen.

Warnung

- Decken Sie die Lüftungsöffnungen mit keinen Gegenständen (Zeitungen, Vorhänge usw.) ab.
- Stellen Sie sicher, dass keine Fremdkörper durch den Lufteinlass und -auslass in das Produkt gelangen.
- Stecken Sie Ihre Finger nicht in den Lufteinlass und -auslass ein.
- Keine Handhabung der Innenkomponenten des Produktes, sonst erlischt der Garantieanspruch.
- Das Aufbringen dieses Produkts auf bestimmte Holzarten kann zu Schäden an der Oberfläche führen, für die der Hersteller nicht verantwortlich ist. Befolgen Sie die Anweisungen des Möbelherstellers für eine ordnungsgemäße Pflege.
- Verwenden Sie nur originelle Filter GARNI technology®. Nicht originale Ersatzteile können zu Feuer, Stromschlag oder anderen Gefahren führen.
- Dieses Produkt ist nur zur Verwendung mit den mitgelieferten Filtern vorgesehen. Fragen Sie Ihren Händler nach weiteren Informationen zu Ersatzteilen oder besuchen Sie die folgenden Websites: www.garnitechnology.com oder www.garni-meteo.cz
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn das Netzkabel oder das Produkt selbst beschädigt ist.
- Stellen Sie das Produkt in der Nähe einer leicht zugänglichen Steckdose auf.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Außer Reichweite von Kindern halten.
- - Dieses Produkt kann nur in Innenräumen verwendet werden.
- Entsorgen Sie dieses Produkt gemäß den Entsorgungsvorschriften.

Gefahr

- Setzen Sie das Produkt keiner groben Kraft, Stößen, Flugstaub, hohen Temperaturen oder übermäßiger Luftfeuchtigkeit aus.

- Das Produkt niemals ins Wasser oder in eine andere Flüssigkeit eintauchen. Sollte das Produkt mal beschüttet werden, ist dieses sofort mit einem weichen, fusselfreien Tuch zu trocknen.
- Verwenden Sie keine groben oder korrosiven Materialien, um das Produkt zu reinigen.
- Sprühen Sie keine brennbaren Stoffe wie Insektizide oder Duftstoffe um das Produkt.

EINLEITUNG

Der Luftreiniger, Modell GARNI 45T OneCare sorgt mit einem achtstufigen Filtersystem für saubere und gesunde Luft in Ihrem Zuhause oder im Büro. Dank einem gut lesbaren, kontrastreichen Inversion-LCD-Display, der Befeuchtungsfunktion, leisem Betrieb, Automatik- und Nachtmodus, Möglichkeit der Online-Überwachung von gemessenen Werten und Auslösung mit anderen Geräten ist das Modell GARNI 45T OneCare ein interessanter Bestandteil eines intelligenten Haushalts.

Modell GARNI 45T OneCare kann dank des integrierten WiFi-Moduls und der nativen Unterstützung der Plattform für Internet of Things (IOT) Tuya über die mobile App Tuya Smart oder Smart Life die gemessenen Werte der Raumluftqualität in Innenräumen anzeigen lassen und ihre Funktionen steuern. Basierend auf den Messwerten anderer Geräte, die die Tuya-Plattform unterstützen, wie z. B. des intelligenten Luftqualitätsmessers GARNI 210T OneCare, können Automatisierungsprozesse verwendet werden, um das Ein- und Ausschalten des Luftreinigers vollständig zu automatisieren und eine optimale Luftqualität in der Umgebung sicherzustellen.

Die einfache Bedienung ohne Verwendung einer mobilen App wird durch Touch-Tasten und eine Fernbedienung gewährleistet, die sichere Verwendung wird durch eine Kindersicherung gegen Öffnen der Schutzabdeckung gewährleistet, und eine lange Lebensdauer und ein hoher Wirkungsgrad werden durch einen bürstenlosen Motor und eine automatische Erinnerungsfunktion der Filterwechsel gewährleistet.

BEMERKUNG:

Dieses Handbuch enthält Informationen zur ordnungsgemäßen Verwendung und Pflege dieses Produkts. Lesen Sie ausführlich diese Anweisungen, um alle Funktionen des Produkts vollständig zu verstehen und verwenden zu können. Bewahren Sie dieses Handbuch für die zukünftige Verwendung auf.

BESCHREIBUNG

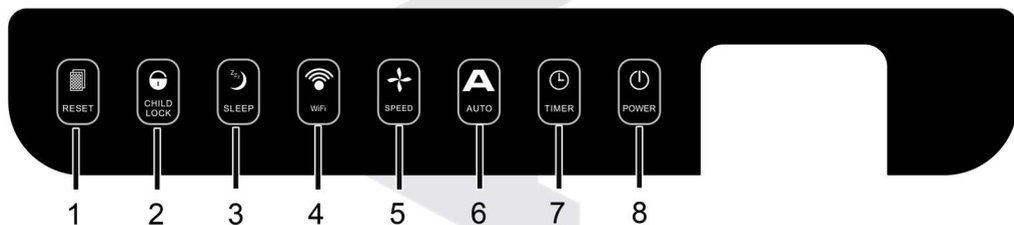
LUFTREINIGER



1. Display und Luftreinheitsanzeiger
2. Griff
3. Öffnung für Lufteinlass

4. Öffnung für Luftauslass
5. Wasserbehälter

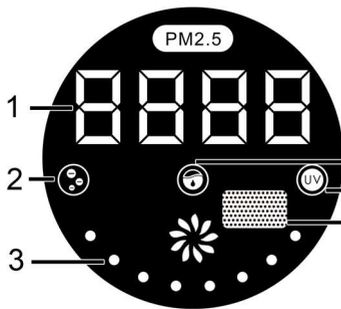
BEDIENPULT



1. Taste [**RESET**]
2. Taste [**CHILD LOCK**]
3. Taste [**SLEEP**]
4. Taste [**WIFI**]

5. Taste [**SPEED**]
6. Taste [**AUTO**]
7. Taste [**TIMER**]
8. Taste [**POWER**]

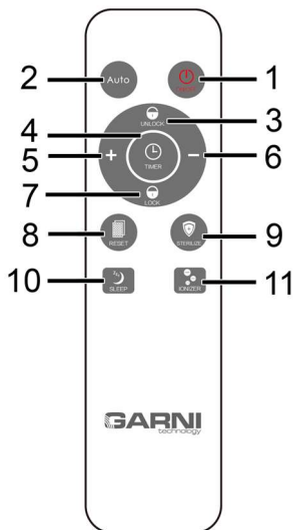
LCD-DISPLAY



1. Messwert PM2,5
2. Symbol Ionisation
3. Lüftergeschwindigkeit

4. Symbol des Wasserbehälters
5. Symbol UV
6. Fernbedienungssignalempfänger

FERNBEDIENUNG



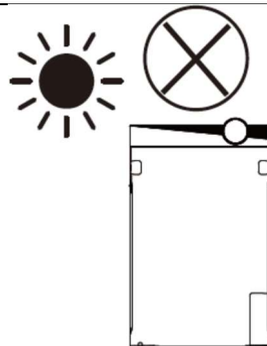
1. Taste [ON/OFF]
2. Taste [AUTO]
3. Taste [UNLOCK]
4. Taste [TIMER]
5. Taste [+]
6. Taste [-]

7. Taste [LOCK]
8. Taste [RESET]
9. Taste [STERILIZE]
10. Taste [SLEEP]
11. Taste [IONIZER]

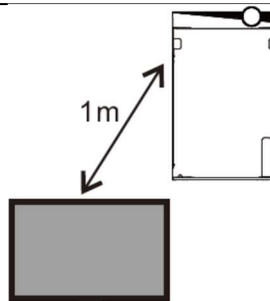
ANBRINGUNG DES LUFTREINIGERS

Heben oder bewegen Sie das Produkt immer mit den Griffen an der Seite des Produkts mit leerem Wasserbehälter, um das Auslaufen von Wasser und eine Beschädigung des Produkts zu verhindern.

Stellen Sie das Produkt nicht in direktes Sonnenlicht, in der Nähe von Lüftungsöffnungen der Klimaanlage oder an beheizten Orten auf. Dies kann zu Verformungen, Beschädigungen, Verfärbungen oder Produktfehlern führen.

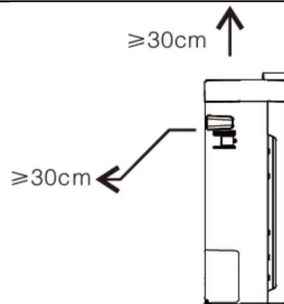


Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Fernsehgeräten oder Radios auf, da dies zu Bildstörungen oder Bildrauschen führen kann. Die Verwendung der Luftreiniger-Fernbedienung kann zu Störungen der Fernsehsendungen oder Radios führen. Stellen Sie das Produkt mindestens 1 m von diesen Geräten entfernt auf.

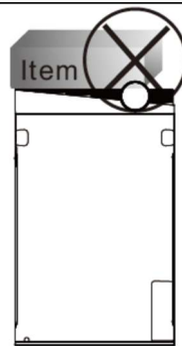


Partikel wie Pollen und anderer innerer Staub fallen leicht in die Bodennähe, wir empfehlen dringend, das Produkt auf einer ebenen Fläche auf dem Boden aufzustellen.

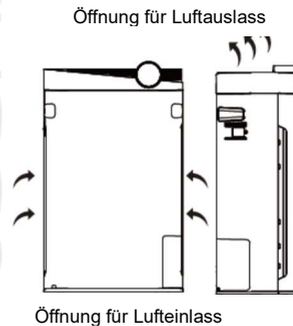
Stellen Sie das Produkt für eine effiziente Luftzirkulation im Raum etwa 30 cm oder mehr von den Wänden oder anderen Gegenständen entfernt auf und lassen Sie mindestens 30 cm freien Raum über dem Produkt.



Stellen Sie keine Gegenstände auf das Produkt, um Beschädigungen zu vermeiden. Achten Sie darauf, keine Magneten oder andere Metallgegenstände in der Nähe des Produkts zu platzieren.



Decken Sie die Luftein- und -auslässe mit keinen Gegenständen ab.



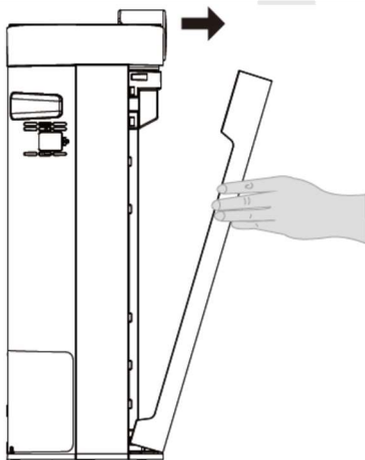
BEMERKUNG:

Weitere Informationen zur Auswahl eines Standorts für einen sicheren Betrieb finden Sie im Abschnitt SICHERHEITSINFORMATIONEN.

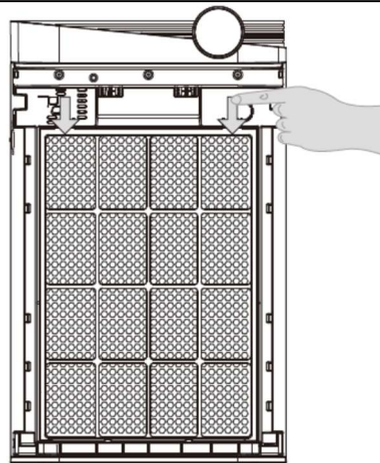
INSTALLATION DER FILTER

1. Nehmen Sie die Filter aus den Plastikbeuteln heraus

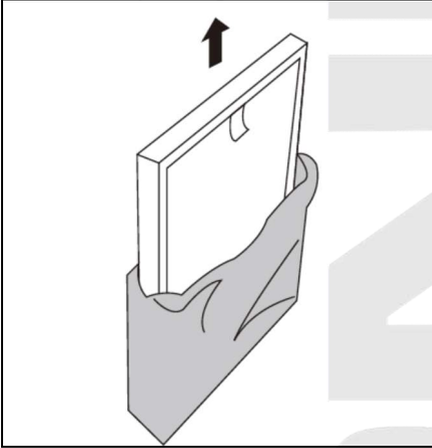
a) Entfernen Sie die vordere Abdeckung



b) Nehmen Sie den Vorfilter heraus



c) Nehmen Sie die Filter aus den Verpackungen heraus



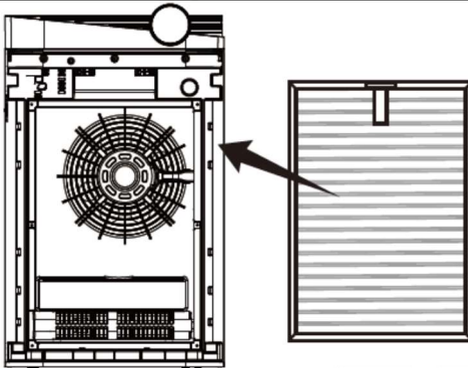
i BEMERKUNG:

Entfernen Sie den Plastikbeutel vor dem Gebrauch vom Filter.

2. Installieren Sie die Filter und die vordere Abdeckung

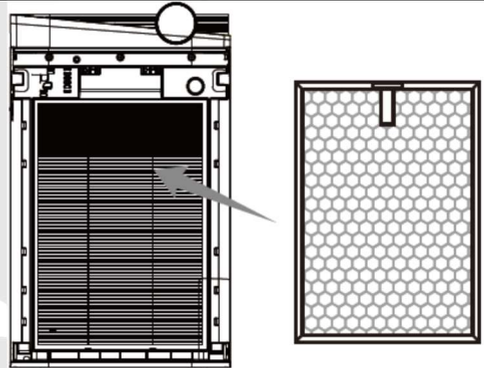
a) Es gibt einen Unterschied zwischen der Innenseite und der Außenseite des Staubfilters (antibakterieller Filter und HEPA-Filter).

Stellen Sie sicher, dass die Seite mit dem Griff nach außen gedreht ist.



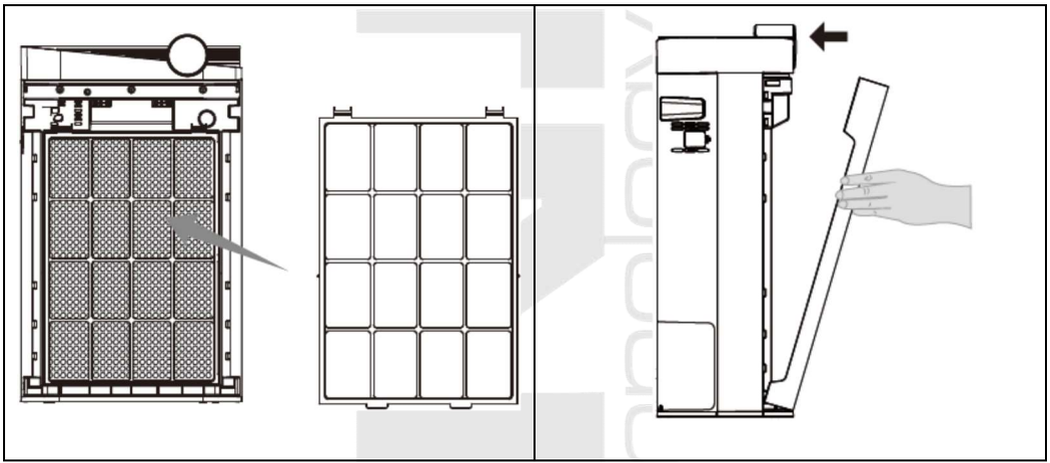
b) Es gibt einen Unterschied zwischen der Innenseite und der Außenseite des Absorptionsfilters (Kaltkatalysefilter und Aktivkohlefilter).

Stellen Sie sicher, dass die Seite mit dem Griff nach außen gedreht ist.



c) Es gibt einen Unterschied zwischen der Innenseite und der Außenseite des Vorfilters. Stellen Sie sicher, dass die Seite mit den beiden Klemmen nach außen zeigt und dass alle Vorfilterhalterungen richtig sitzen.

d) Bringen Sie die vordere Abdeckung wieder an.



BEMERKUNG:

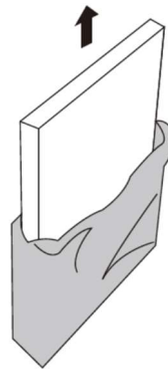
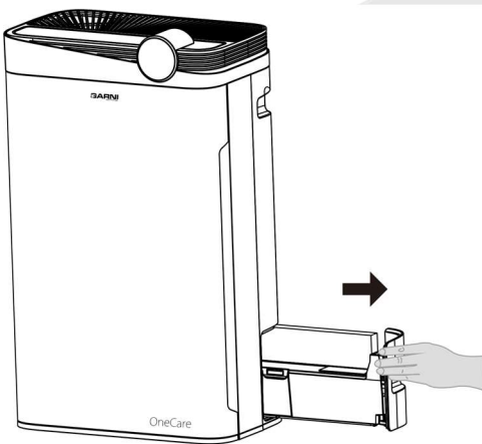
Wenn die vordere Abdeckung entfernt wird, unterbricht der Luftreiniger den Betrieb aufgrund der Kindersicherung.

VORBEREITUNG DES LUFTBEFEUCHTERS

Dieser Luftreiniger enthält einen Wasserbehälter, der zwei Funktionen hat – er fungiert als Wasserfilter (weitere Informationen finden Sie im Abschnitt über das 8-Stufen-Filterssystem) und als Luftbefeuchter. Wenn keine dieser Funktionen erforderlich ist, entfernen Sie den Filter aus dem Wasserbehälter und schieben Sie den Wasserbehälter zurück in den Körper des Luftreinigers ohne Wasser (überspringen Sie die folgenden Schritte 4–6).

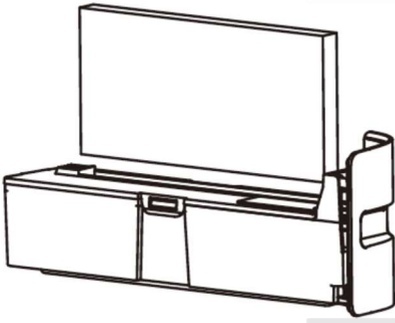
1. Ziehen Sie den Wasserbehälter von der Seite des Luftreinigers heraus

2. Entfernen Sie den Befeuchtungsfiler aus der Verpackung

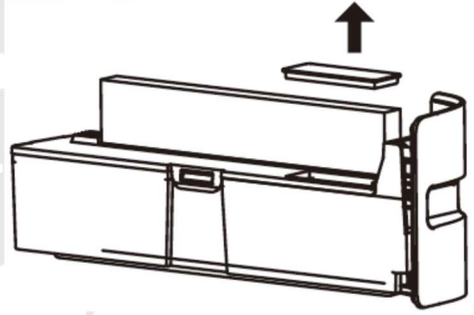


3. Setzen Sie den Befeuchtungsfiler in den Wasserbehälter ein

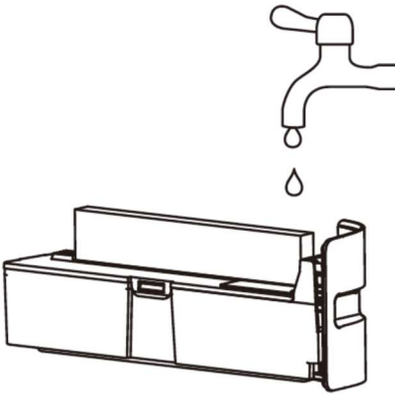
4. Entfernen Sie die Gummiabdeckung der Wasseröffnung



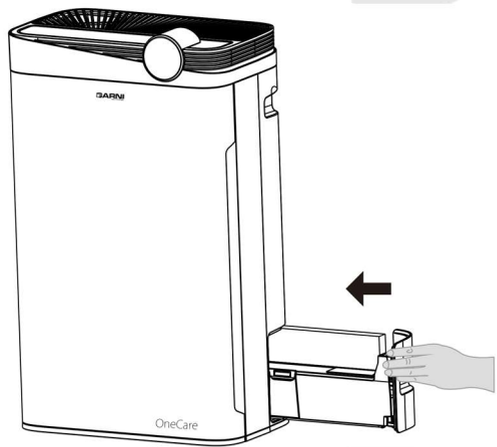
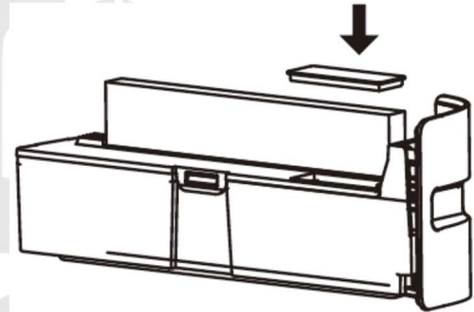
5. Fügen Sie etwa 1 Liter kaltes Wasser durch die Wasseröffnung hinzu und füllen Sie den Wasserbehälter zu ca. 80 %



6. Bringen Sie nach dem Befüllen mit Wasser die Gummiabdeckung der Wasseröffnung wieder an



7. Schieben Sie den Wasserbehälter zurück in den Luftreiniger ein



BEMERKUNG:

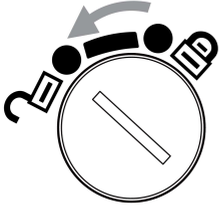
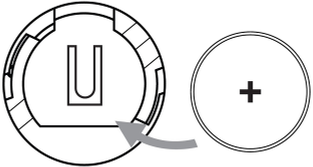
Wenn dem Wasserbehälter Wasser hinzugefügt wird, erzeugt der Luftreiniger automatisch Dampf. Der Befeuchtungseffekt hängt mit der Lüftergeschwindigkeit zusammen und funktioniert besser, wenn der Luftreiniger in einer höheren Geschwindigkeitsstufe arbeitet. Wenn der Wasserstand sinkt, blinkt das Symbol des Wasserbehälters auf dem Display, während der Luftreiniger normal weiterarbeitet. Wenn der Wasserbehälter herausgenommen wird, bleibt die Kontrollleuchte an und der Luftreiniger unterbricht den Betrieb.

! Heben oder bewegen Sie das Produkt mit leerem Wasserbehälter so, um das Auslaufen von Wasser und Beschädigung des Produkts zu verhindern.

VORBEREITUNG DER FERNBEDIENUNG

Mit der mitgelieferten Fernbedienung können verschiedene Funktionen gesteuert werden, die nicht über das Bedienpult gesteuert werden können, z. B. das UV-Sterilisationslicht und der Ionisator.

- 1) Nehmen Sie die Fernbedienung aus dem Kunststoffbeutel heraus
- 2) Legen Sie eine Knopf-Batterie CR2032 (im Lieferumfang enthalten) ein.

Schritt Nr. 1	Schritt Nr. 2	Schritt Nr. 3
		
Mit Hilfe einer Münze entfernen Sie die Batterieabdeckung auf der Rückseite der Fernbedienung	Setzen Sie eine neue CR2032-Knopf-Batterie zwischen die beiden Metallhalterungen ein	Legen Sie die Batterieabdeckung wieder zurück ein und schließen Sie sie

BEMERKUNG:

Einige der von der Fernbedienung gesteuerten Funktionen können auch über die App gesteuert werden.

FUNKTIONEN UND STEUERUNG

Stecken Sie den Stecker in die Steckdose. Der Luftreiniger wechselt in den Bereitschaft-Modus.

Einschaltung und Ausschaltung

 Power	Sobald sich der Luftreiniger im Bereitschaft-Modus befindet, drücken Sie zum Einschalten die Taste [POWER] . Ein akustisches Signal ertönt und der Luftreinheitsanzeiger (LED-Ring) leuchtet grün. Drücken Sie zum Ausschalten und Wechsel in Bereitschaft-Modus erneut die Taste [POWER] auf dem Bedienpult oder der Fernbedienung. Die Touch-Taste [POWER] auf dem Bedienpult wird rot.
--	---

In der Ausgangseinstellung arbeitet der Luftreiniger im automatischen Modus. Wenn die vordere Abdeckung oder das Luftauslassgitter oben entfernt oder nicht richtig positioniert ist, funktioniert das Produkt aufgrund der Kindersicherung nicht.

Um genaue Messungen zu erzielen und einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten, wird empfohlen, das Produkt nach dem Einschalten einige zehn Sekunden lang stabilisieren zu lassen, danach wird der gemessene Wert PM2,5 auf dem LCD-Display angezeigt und die Lüftergeschwindigkeit entsprechend diesem Wert angepasst und der Luftreinheitsanzeiger wird eine der folgenden Farben haben:

Beziehung zwischen der Lüftergeschwindigkeit, dem Messwert PM2,5 und der Anzeigerfarbe

Geschwindigkeit	PM2,5-Wert	Farbe des Anzeigers	Geschwindigkeit	PM2,5-Wert	Farbe des Anzeigers
1	0–50	Grün	5	121–140	Gelb
2	51–80		6	141–160	
3	81–100	Blau	7	161–300	Rot
4	101–120		8	301–500	

Automatischer Modus

 Auto	<p>Wenn der Luftreiniger eingeschaltet und die Taste [AUTO] gedrückt wird, werden das UV-Sterilisationslicht und der Ionisator eingeschaltet und die Lüftergeschwindigkeit wird gemäß dem gemessenen PM2,5-Wert angepasst. Die Auto-Modus-Taste auf dem Bedienpult leuchtet auf.</p> <p> BEMERKUNG: Wenn die Lüftergeschwindigkeit manuell geändert wird, endet der automatische Modus.</p>
--	---

Nach dem Einschalten arbeitet der Luftreiniger im automatischen Modus. Die Geschwindigkeit des Lüfters wird gemäß dem Messwert PM2,5 angepasst. Dieser Modus ist für den normalen Betrieb geeignet.

Zeitgeber

 Timer	<p>Mit dem Zeitgeber kann der Luftreiniger für eine festgelegte Zeit laufen. Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Produkt automatisch aus.</p> <p>Um den Zeitgeber einzustellen, schalten Sie den Luftreiniger ein und drücken Sie die Taste [TIMER]. Mit jedem Drücken wird 1 Stunde zugegeben. Die Zeitgeber-Taste auf dem Bedienpult leuchtet. Die maximale Anzahl von Stunden ist 12, durch erneutes Drücken der Taste wird der Zeitgeber ausgeschaltet. Die Zeitgeber-Taste auf dem Bedienpult leuchtet nicht.</p>
---	--

Ionisator

 Negative Ion	<p>Nachdem der Luftreiniger eingeschaltet ist, schaltet sich der Ionisator automatisch ein. Drücken Sie zum Ausschalten die Taste [IONIZER] auf der Fernbedienung oder den Schalter [ionisator] in der App.</p> <p>Weitere Informationen zum Ionisator finden Sie unter 8-Stufen-Filtrationssystem, Ionisator.</p>
--	--

UV-Sterilisationslicht

 <p>Sterilization</p>	<p>Nachdem der Luftreiniger eingeschaltet ist, schaltet das UV-Licht automatisch ein. Drücken Sie zum Ausschalten die Taste [STERILISIEREN] auf der Fernbedienung oder den Schalter [UV-Licht] in der App.</p> <p>Weitere Informationen zu UV-Sterilisationslicht finden Sie unter 8-stufiges Filtrationssystem, Ultraviolett-Sterilisationslicht.</p>
---	--

Schlafmodus

 <p>Sleep</p>	<p>Wenn der Luftreiniger eingeschaltet ist, wird er durch Drücken der Taste [SLEEP] nach 5 Sekunden in den Schlafmodus versetzt. In diesem Modus schaltet das Display aus, der Luftreinheitsanzeiger und die Hintergrundbeleuchtung der Tasten, und die Lüftergeschwindigkeit wird auf die niedrigste Stufe reduziert.</p> <p>Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Schlafmodus auszuschalten und danach [SLEEP], [SPEED] oder [AUTO].</p>
--	---

Kindersicherung

 <p>Child-Lock</p>	<p>Wenn der Luftreiniger eingeschaltet ist, werden durch Drücken der Taste [CHILD LOCK] auf dem Bedienpult oder mit Taste [LOCK] auf der Fernbedienung alle Tasten gesperrt. In diesem Modus reagieren die Tasten nicht auf Drücken, der Luftreiniger arbeitet weiterhin gemäß der vorherigen Einstellung. Die Kindersicherung-Taste auf dem Bedienpult leuchtet.</p> <p>Um die Kindersicherung auszuschalten und die Tasten zu aktivieren, halten Sie die Taste [KINDERSCHLOSS] auf dem Bedienpult 5 Sekunden lang gedrückt oder drücken Sie kurz die Taste [UNLOCK] auf der Fernbedienung.</p>
---	--

Lüftergeschwindigkeit

 <p>SPEED</p>	<p>Wenn der Luftreiniger eingeschaltet ist, kann die Betriebsgeschwindigkeit des Lüfters durch Drücken der Taste [SPEED] eingestellt werden. Durch wiederholtes Drücken der Taste werden verschiedene Geschwindigkeitsstufen ausgewählt. Wenn die Lüftergeschwindigkeit manuell ausgewählt wurde, ändert der Luftreiniger diese Geschwindigkeit nicht automatisch aufgrund der gemessenen PM2,5-Werten. Das Ein- und Ausschalten des UV-Sterilisationslichts und des Ionisators kann mit den entsprechenden Tasten auf der Fernbedienung ausgewählt werden.</p>
---	--

Reset

 <p>Reset</p>	<p>Dieser Luftreiniger verfügt über eine Filterwechsel-Erinnerungsfunktion, die alle 320 und 1.500 Betriebsstunden ausgelöst wird. Nach jeweils 320 Stunden blinkt die Taste [RESET] auf dem Bedienpult, um den Benutzer darüber zu informieren, dass der Filter Nr. 1, der Vorfilter, gereinigt werden muss. Nach der Filterreinigung drücken und halten Sie die Taste [RESET] 5 Sekunden lang, dann hört die Taste auf zu blinken. Nach jeweils 1.500 Stunden wird die Taste [RESET] auf dem Bedienpult leuchten, um den Benutzer zu informieren, dass der Filter Nr. 2, der Kaltkatalysefilter und der Aktivkohlefilter sowie der</p>
--	---

antibakterielle Filter Nr. 3, der HEPA-Filter ausgetauscht werden müssen. Nach dem Filterwechsel drücken und halten Sie die Taste **[RESET]** 5 Sekunden lang, dann hört die Taste auf zu leuchten. Drücken Sie kurz die Taste **[RESET]** und es wird die Gesamtzahl der Betriebsstunden seit dem letzten Zurücksetzen angezeigt.

Umgebungslichtsensor



Light-sensitive

Im automatischen Modus wechselt der Luftreiniger in den Schlafmodus, wenn das Umgebungslicht 2 Minuten lang < 5 lm (Lumen) ist. Der Schlafmodus endet, wenn das Umgebungslicht 3 Minuten lang > 5 lm (Lumen) ist, und arbeitet dann im automatischen Modus weiter.

TUYA SMART APP

Dieser Luftreiniger ermöglicht das Pairing mit der Tuya Smart-App für Android- und iOS-Mobilgeräte, mit der der Benutzer das Produkt fernsteuern, PM2,5-Messwerte online anzeigen sowie Timer und Automatisierungsszenarien einstellen kann. Die Steuerung durch Dienste von Drittanbietern wie Alexa, Google Assistant, IFTTT usw. wird ebenfalls unterstützt.



BEMERKUNG:

GARNI 45T OneCare kann online sowie offline verwendet werden.

PAIRING DES LUFTREINIGERS MIT DER APP TUYA SMART

1) Herunterladen der App Tuya Smart

Suchen und laden Sie die Tuya Smart-App im Google Play E-Shop oder App Store herunter. Starten Sie die App und befolgen Sie die Anweisungen, um sich zu registrieren, sich anzumelden und ein „Zuhause“ zu erstellen.



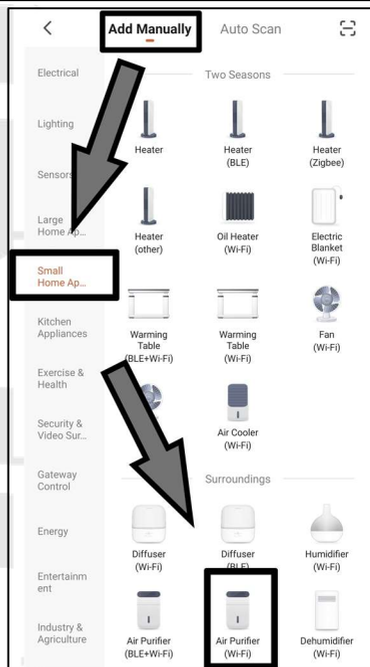
2) Pairing des Luftreinigers mit der App

a) Stellen Sie sicher, dass das mobile Gerät mit demselben WI-FI-Netzwerk verbunden ist, an das Sie den Luftreiniger anschließen möchten (das WI-FI-Netzwerk muss in Frequenz 2,4 GHz betrieben werden).

b) Schalten Sie das Gerät aus, um den Luftreiniger in den Betriebsmodus zu schalten, drücken und halten Sie die Taste **[WIFI]** auf dem Bedienpult für 3–5 Sekunden gedrückt, bis die Taste blinkt.

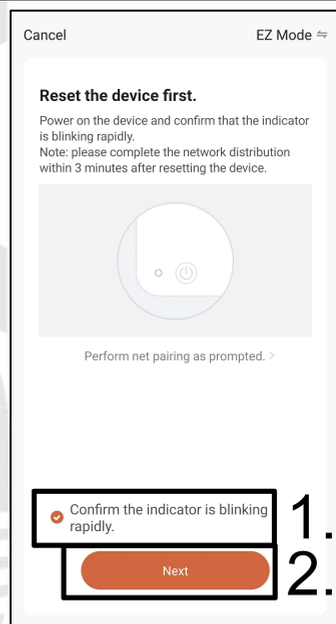
c) In der App klicken Sie auf „+“ in der rechten oberen Ecke der Hauptseite.

d) Wählen Sie „**Manuell zufügen**“, klicken Sie auf „**Small Home Appliances**“ und danach auf „**Luftreiniger (Wi-Fi)**“.



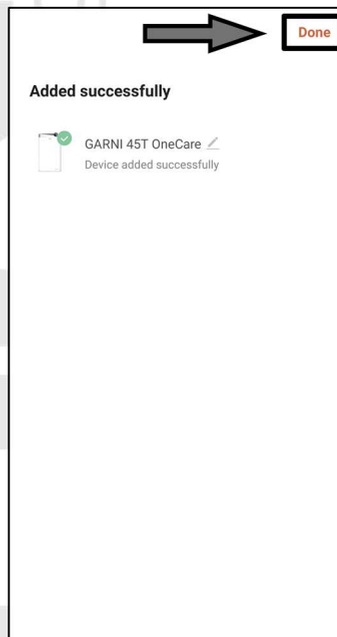
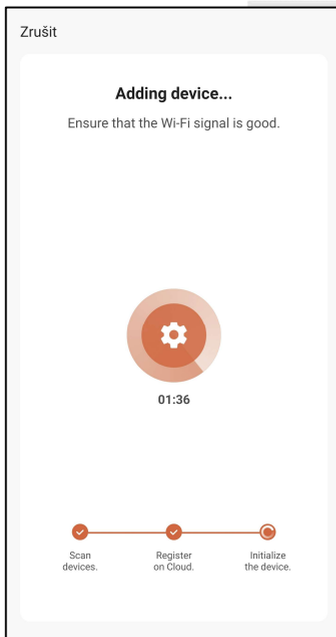
e) Stellen Sie sicher, dass das mit 2,4 GHz-Frequenz betriebene WI-FI-Netzwerk ausgewählt und das Kennwort eingegeben ist. Klicken Sie auf „Weiter“.

f) Bestätigen Sie, dass die Taste [**WIFI**] auf dem Bedienpult blinkt, klicken Sie auf „Next“.



g) Warten Sie, bis die Konfiguration fertig ist.

h) Danach klicken Sie auf „Fertig“ und gehen Sie zur Steuerschnittstelle.



Wenn eine Meldung über die Netzwerk-Zeitüberschreitung angezeigt wird, überprüfen Sie das Netzwerk und wiederholen Sie die Schritte in diesem Bereich beginnend mit dem Klick auf die Taste „+“ auf dem Startbildschirm der App.



BEMERKUNG:

- Wenn die E-Mail-Registrierungsoption ausgewählt wurde, ist kein Registrierungscode erforderlich.
- Änderungen der Leistungserbringung von Tuya Smart und Tuya-Servern bleiben vorbehalten.
- Unterstützte Apps sind: Tuya smart, Smart Life, Google Home und weitere (sie müssen mit der App Tuya gepaart werden).
- Die Funktionen der App und ihr Erscheinungsbild können je nach Betriebssystem und Version der App unterschiedlich sein.

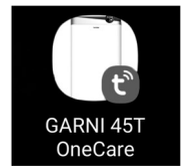
HAUPTBILDSCHIRM

Nach erfolgreichem Pairing wird auf der Tuya Smart-Hauptseite „GARNI 45T OneCare“ angezeigt, durch Klicken darauf können Sie das Gerät steuern und die aktuelle Messung anzeigen.

Einstellung

Um die Einstellungen einzugeben, klicken Sie auf das Symbol in der oberen rechten Ecke. Hier können der Name des Gerätes geändert, Geräteinformationen und Automatisierungsszenarien angezeigt, Apps und Dienstleistungen Dritter verbunden, eine Meldung, dass das Gerät offline ist ein- oder ausgeschaltet werden usw.

Um dem Startbildschirm einen Vertreter hinzuzufügen, klicken Sie auf **“Add to home screen”**. Der Luftreiniger ist jetzt mit einem Klick auf das neu erstellte Symbol zugänglich.



Wenn Sie die Verfügbarkeit von Firmware-Update überprüfen möchten, klicken Sie auf **„Firmware-Update überprüfen“**. Die Updates können automatisch erfolgen, wenn der Umschalter **„Automatische Updates“** eingeschaltet ist. Während des Aktualisierungsvorgangs ist der Luftreiniger vorübergehend offline und inaktiv, lassen Sie ihn an die Stromversorgung angeschlossen.

Um ein Gerät aus der App zu entfernen, klicken Sie auf **„Gerät entfernen“**.

Luftqualität (Air Quality)

In der Mitte des Hauptbildschirms wird der aktuelle Messwert von PM2,5 angezeigt, der mit den im Luftreiniger eingebauten Sensoren gemessen wird sowie die Wortbewertung der Luftqualität (z. B. Excellent). Im unteren Bildschirmteil werden der aktuelle Außenwert PM2,5, der aus dem Internet heruntergeladen wurde sowie eine Wortbewertung der Luftqualität angezeigt. Bewegen Sie mit dem Finger auf dem Bildschirm nach oben, um die Gesamtbetriebszeit des Geräts anzuzeigen. Diese Zeitdauer ist in Stunden angeführt.

Steuertasten

Auf dem Hauptbildschirm befinden sich 4 Drucktasten unter dem Außenwert PM2,5:

	Ein/Aus-Schalter	Drücken Sie für Ein- oder Ausschaltung des Luftreinigers.
	Modus	Drücken Sie, um das Modusauswahlmenü zu öffnen. Sie können zwischen manuellem, automatischem oder Schlafmodus wählen.
	Geschwindigkeit	Drücken Sie, um aus verschiedenen Stufen der Lüfterbetriebsgeschwindigkeiten auszuwählen.

	<p style="text-align: center;">Funktionen</p>	<p>Mit dem Drucken öffnet sich das Funktionsmenü:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ionisator (Ionizer) – wenn diese Option eingeschaltet ist, wird das folgende Symbol auf dem Hauptbildschirm angezeigt  • Kindersicherung (Child Lock) – wenn diese Option eingeschaltet ist, wird das folgende Symbol auf dem Hauptbildschirm angezeigt  • UV Licht (UV) – wenn diese Option eingeschaltet ist, wird das folgende Symbol auf dem Hauptbildschirm angezeigt  • Zeitgeber (Timer) ermöglicht Ein- und Ausschaltzeitplan einstellen und verschiedene Zeiten für verschiedene Tage auswählen. Wenn diese Funktion eingeschaltet ist, wird die Zeit des nächsten Ausschaltens/Einschaltens auf dem Hauptbildschirm angezeigt. Um einen ausgewählten Plan zu entfernen, halten Sie Ihren Finger auf dem ausgewählten Plan und klicken Sie dann auf OK. <div style="text-align: right;">  07:24 undefined </div>
---	--	---

AUTOMATISIERUNG

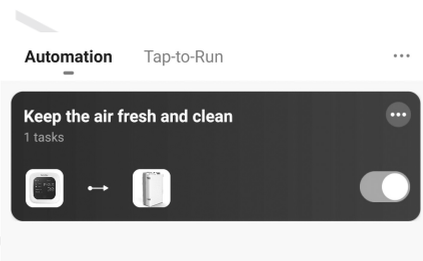
Die Luftreiniger der GARNI Technologie® können basierend auf den gemessenen Werten anderer Geräte, wie z. B. des GARNI 210T OneCare, ein- oder ausgeschaltet werden und führen so die



Aufrechterhaltung der Luftqualität vollautomatisch durch.

1. Wenn Sie Automatisierung und Szenarien einstellen und verwalten wollen, klicken Sie auf die Taste „**Smart**“ unten auf der App-Startseite. Klicken Sie auf „+“ in der oberen rechten Ecke, um die Einstellung zu starten.
2. Auf der nächsten Seite können Sie verschiedene Optionen zum Einstellen der Bedingungen auswählen, die am besten für Luftreiniger geeignete Option ist „**When device status changes**“. Klicken Sie darauf und wählen Sie dann das Gerät aus, das den Luftreiniger steuern soll, z. B. den GARNI 210T OneCare Luftqualitätsmonitor. Wählen Sie dann aus, welche Größen geändert werden sollen, um die Automatisierung zu starten, z. B. den Messwert PM2,5.
3. Stellen Sie die gewünschten Werte ein und klicken Sie auf „**Weiter**“, dann auf „**Run the device**“ und wählen Sie GARNI 45T OneCare aus der Liste aus.
4. Wählen Sie auf der nächsten Seite im Pop-up-Fenster die Aktion aus, für die Sie die Automatisierung einstellen möchten (EIN oder AUS), und klicken Sie auf „**Speichern**“ und dann auf „**Weiter**“.
5. Überprüfen Sie auf der nächsten Seite, ob die Bedingungen korrekt eingestellt sind (es können mehr als 1 Bedingung festgelegt werden), welche Aktion ausgeführt wird, wenn

die Bedingungen erfüllt sind, wählen Sie den Namen und das Farbschema des Szenarios aus und wählen Sie dann die Uhrzeit, wann das Automatisierungsszenario aktiv sein soll, z. B. nur tagsüber, und klicken Sie auf „**Speichern**“. Klicken Sie im Pop-up-Fenster auf „**Ja**“, um zu bestätigen, dass Sie die neu erstellte Automatisierung verwenden möchten.



Automatisierung deaktivieren und anpassen

Drücken Sie den grünen Schalter rechts, um das ausgewählte Automatisierungsszenario auszuschalten. Wenn Sie das ausgewählte Szenario anpassen wollen, drücken Sie das Dreipunktsymbol über dem grünen Schalter.

Automatisierung löschen

Um ein Automatisierungsszenario zu löschen, drücken Sie auf das Symbol mit drei Punkten oben rechts neben „Tap-to-Run“. Klicken Sie dann auf „Manage“, wählen Sie das Szenario aus, das Sie löschen möchten und bestätigen Sie die Wahl.



BEMERKUNG:

- Automatisierungsoptionen und -dienste hängen von den verwendeten Geräten ab und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

8-STUFIGES FILTRIERSYSTEM

Dieser Luftreiniger verwendet ein 8-stufiges Filtersystem, um die bestmöglichen Luftreinigungsergebnisse zu erzielen. Eine Beschreibung der einzelnen Filtrationsphasen finden Sie weiter unten.

Weitere Informationen zur Pflege von Filtern und Austauschintervallen finden Sie im Abschnitt „WARTUNG“.

Vorfilter

Er entfernt sichtbare Partikel wie Staub, Haare, Tierhaare usw.

Filtr der Kaltkatalyse

Effektive Entfernung von Pollenstaub, Bakterien und einigen schädlichen Chemikalien in der Luft aus den Teppichen, Fußböden, Wandanstrichen und Haushaltsreinigern. Adsorption von Formaldehyd, Benzol und TVOC.

Aktivkohlefilter

Schnelle Geruchsadsorption, Zersetzung von Formaldehyd, Benzol, Ammoniak, Passivrauch. Der Aktivkohlefilter wird mit dem Kaltkatalysefilter zu einem Filter kombiniert.

Antibakterieller Filter

Entfernt feine Partikel, Milben, Mikroben und Bakterien.

HEPA-Filter

Verhindert die Ausbreitung von bakteriellen und viralen Organismen in der Luft, eliminiert

Schimmel, Staub und Allergene. Klasse H12 kann 99 % Unreinheiten, insbesondere über 0,3 Mikron beseitigen. HEPA-Filter ist mit dem antibakteriellen Filter in einen Filter kombiniert.

UV-Sterilisationslicht

Tötet schnell Viren und Bakterien ab.

Wasserfilter

Es setzt verschiedene Spurenelemente frei und löst sie auf, die für den menschlichen Körper von Vorteil sind; freies Kohlendioxid ist ein Gas, das natürlicherweise im Wasser existiert. Es hat eine positive Wirkung auf die Stärkung des Herzens, Diurese, hat entzündungshemmende und entgiftende Wirkungen, die die Verdauung unterstützen und den Stoffwechsel verbessern. Die Wasserreinigung und die Aufnahme von Verunreinigungen im Wasser verhindern wirksam die Vermehrung von Bakterien. Braune Steine setzen antibakterielles Pulver aus Nanosilber frei.

Ionisator

Er setzt große Mengen an Anionen frei, erzeugt negativ geladenen Sauerstoff, sammelt positiv geladene Partikel wie Staub in der Luft, Bakterien, Viren und Rauch, verbessert die Luftqualität und hat viele gesundheitliche Vorteile.

INSTANDHALTUNG

Regelmäßige Wartung ist erforderlich, um maximale Effizienz und Langlebigkeit des Luftreinigers zu gewährleisten. Weitere Informationen zu Ersatzfiltern finden Sie unter www.garnitechnology.cz oder www.garni-meteo.cz oder fragen Sie Ihren Händler nach Informationen.

⚠️ WARNUNG:

- Schalten Sie vor der Reinigung immer den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose aus.
- Den Luftreiniger niemals ins Wasser oder in eine andere Flüssigkeit eintauchen.
- Verwenden Sie keine rauen, korrosionsfördernden Materialien oder brennbare Reinigungsmittel wie Bleichmittel oder Alkohol, um Teile des Luftreinigers zu reinigen.
- Nur der Vorfilter ist waschbar. Andere Filter dürfen nicht gewaschen werden und der antibakterielle Filter und HEPA-Filter dürfen nicht abgesaugt werden.

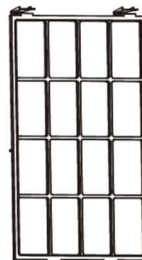
FILTERREINIGUNG UND AUSTAUSCHINTERVALLE

Informationen zur Installation der Filter finden Sie unter „FILTERINSTALLATION“.

Vorfilter

Wenn der Vorfilter nicht beschädigt ist, muss er nicht ausgetauscht werden.

Entfernen Sie die vordere Abdeckung und nehmen Sie den Vorfilter heraus. Reinigen Sie die Oberfläche des Vorfilters vorsichtig mit Wasser oder einem Staubsauger. Lassen Sie ihn gründlich trocknen, wenn der Vorfilter feucht bleibt, können sich darin Bakterien vermehren und seine Lebensdauer verkürzen. Stellen Sie sicher, dass die Seite mit den beiden Klemmen in Richtung zu Ihnen zeigt und dass alle Vorfiltergriffe richtig sitzen.

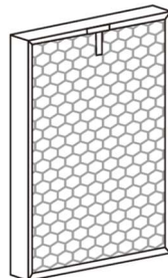


Reinigen Sie den Vorfilter nach jeweils 320 Betriebsstunden, der Luftreiniger zeigt das Reinigungsintervall an, indem er die Taste [**RESET**] mit dem Filtersymbol blinkt. Nach der

Filterreinigung drücken und halten Sie die Taste [**RESET**] 5 Sekunden lang, dann hört die Taste auf zu blinken.

Kalkkatalysefilter und Aktivkohlefilter

Entfernen Sie die vordere Abdeckung, den Vorfilter und dann nehmen Sie den Kalkkatalysefilter und den Aktivkohlefilter heraus (kombiniert zu 1 Filter). Dieser Filter sollte alle 1.500 Betriebsstunden (ca. 6 Monate) gewechselt werden, der Luftreiniger weist mit einer leuchtenden Taste [**RESET**] mit dem Filter-Symbol auf das Austauschintervall hin. Nach dem Filteraustausch drücken und halten Sie die Taste [**RESET**] 5 Sekunden lang, danach hört die Taste auf zu leuchten und das Austauschintervall wird zurückgesetzt.

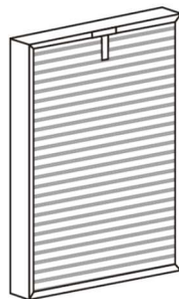


⚠ Es wird dringend empfohlen, alle 2 Monate eine regelmäßige Wartung durchzuführen:

- Saugen Sie den Staub aus der Vorderseite des Filters aus.
- Der Filter besteht aus feinem Material. Drücken Sie während des Staubsaugens nicht zu stark auf den Filter.
- Stellen Sie den Filter an einem belüfteten Ort auf, damit sich schädliche Gase und Keime verteilen können. Setzen Sie ihn nicht zu starkem Sonnenlicht aus.
- Zur Reinigung dieses Filters verwenden Sie kein Wasser.

Antibakterieller Filter und HEPA-Filter

Entfernen Sie die vordere Abdeckung, den Vorfilter, den Kalkkatalysefilter und den Aktivkohlefilter heraus und danach nehmen Sie den antibakteriellen Filter und den HEPA-Filter heraus (kombiniert zu 1 Filter). Dieser Filter sollte alle 1.500 Betriebsstunden (ca. 6 Monate) gewechselt werden, der Luftreiniger weist mit einer leuchtenden Taste [**RESET**] mit dem Filter-Symbol auf das Austauschintervall hin. Installieren Sie nach dem Austausch den Kalkkatalysefilter und den Aktivkohlefilter, den Vorfilter und die vordere Abdeckung wieder und halten Sie die Taste [**RESET**] für 5 Sekunden gedrückt, dann hört die Taste auf zu leuchten und das Austauschintervall wird zurückgesetzt.



⚠ Es wird dringend empfohlen, alle 2 Monate eine regelmäßige Wartung durchzuführen:

- Stellen Sie den Filter an einem belüfteten Ort auf, damit sich schädliche Gase und Keime verteilen können. Setzen Sie ihn nicht zu starkem Sonnenlicht aus.
- Zur Reinigung dieses Filters verwenden Sie weder Wasser noch Staubsauger.

BEMERKUNG:

Es wird empfohlen, den Kalkkatalysefilter/Aktivkohlefilter und den antibakteriellen Filter / HEPA-Filter gleichzeitig auszutauschen.

Wasserfilter und braune Steine

Der Wasserfilter und die braunen Steine sollten einmal im Jahr gewechselt werden. Waschen Sie beim Befüllen des Wasserbehälters den Wasserfilter ab und zu unter fließendem Wasser.

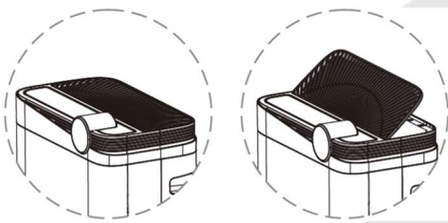
UV-Sterilisationslicht

Die UV-Lampe muss nicht ausgetauscht werden, wenn sie richtig funktioniert.

REINIGUNG DES LUFTREINIGERKÖRPERS UND DES SENSORS ZUR MESSUNG DER LUFTQUALITÄT

Reinigen Sie regelmäßig die Innen- und Außenseite des Luftreinigerkörpers, um Staubansammlungen zu vermeiden. Wischen Sie den Staub mit einem weichen, trockenen und fusselfreien Tuch ab.

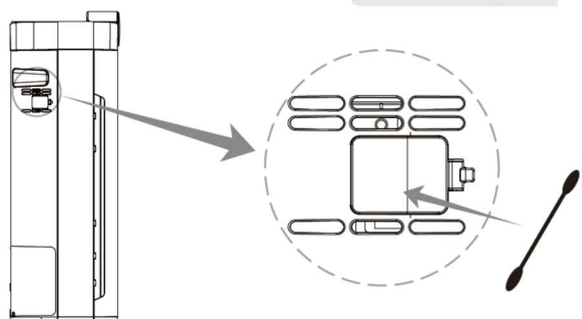
Reinigung der Luftauslassöffnung

	1) Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
	2) Entfernen Sie das Gitter von oben.
	3) Reinigen Sie den Auslass mit einem weichen, trockenen Tuch.
 BEMERKUNG: Wenn das Gitter während des Betriebs entfernt wird, schaltet der Luftreiniger automatisch aus. Geben Sie das Gitter der Luftauslassöffnung zurück, dann kann der Luftreiniger wieder eingeschaltet werden.	

Ionisator

	Wenn der Luftreiniger ein pfeifendes Geräusch macht, verwenden Sie 1 oder 2 weiche Bürsten oder ein Wattetampon, um ihn zu reinigen. Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, dann führen Sie die Bürste über das Metallgitter und reinigen Sie den anionischen Emissionskopf (zwei schwarze Kabel). Reinigen Sie regelmäßig den Staub um den Emissionskopf.
---	---

Sensor für Messung der Luftqualität

	Wischen Sie die Sensorlinsen regelmäßig mit einem trockenen Wattetampon ab, ungefähr alle zwei Monate, um den gesamten Schmutz zu entfernen. Feuchtigkeit oder Reste von Tabakrauch können zu Fehlfunktionen des Sensors führen. Schalten Sie zuerst das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, reinigen Sie die Ein- und Auslässe des Sensors an der Seite des Luftreinigers mit einer weichen Bürste, entfernen Sie dann die Sensorabdeckung und wischen Sie die Linse mit einem trockenen Wattetampon ab. Bringen Sie nach der Reinigung die Abdeckung wieder an.
--	--

- Bei Reinigung des Sensors reinigen Sie mit dem Wattetampon keine anderen Teile, sondern nur die Linse.
- Ziehen Sie unbedingt das Netzkabel heraus.
- Wenn Sie während der Reinigung nicht klar sehen können, verwenden Sie ein Licht oder eine Taschenlampe.



BEMERKUNG:

- Schalten Sie vor der Reinigung und Wartung das Netzkabel ab.
- Verwenden Sie den Luftreiniger nicht ohne eingesetzte Filter, da sich Staub im Inneren absetzen und eine Fehlfunktion verursachen kann.
- Wenn Sie den Luftreiniger längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Netzstecker. Auch im betriebsbereiten Ruhezustand wird Strom verbraucht.
- Je nachdem, wo und wie der Luftreiniger betrieben wird (z. B. in einem Haushalt mit mehr Rauchern oder in Gebieten mit erhöhter Luftverschmutzung), können die Filter in kürzeren Zeitabständen gewechselt werden. Wenn die Filtrationseffizienz abgenommen hat, tauschen Sie die Filter aus.

PROBLEMBEHEBUNG



Problem	Lösung
Der Luftreiniger kann nicht eingeschaltet werden oder reagiert nicht auf einen Tastendruck.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überzeugen Sie sich, dass das Netzkabel eingesteckt ist. 2. Stellen Sie sicher, dass die vordere Abdeckung geschlossen und korrekt angebracht ist. 3. Überzeugen Sie sich, dass das Luftgitter im oberen Teil des Luftreinigers geschlossen und richtig angebracht ist. 4. Überzeugen Sie sich, dass der Luftreiniger vertikal und auf einer geraden Oberfläche aufgestellt ist. 5. Vergewissern Sie sich, dass die Kindersicherung nicht aktiv ist.
Die Luft ist verschmutzt, aber der Luftreinheitsanzeiger leuchtet grün. Der Luftreinheitsanzeiger bleibt rot, auch wenn der Luftreiniger ständig in Betrieb ist.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stellen Sie sicher, dass sich der Luftreiniger an einem Ort befindet, an dem er die verschmutzte Luft (Staub) gut aufnehmen kann, andernfalls wählen Sie einen anderen Ort. 2. Vergewissern Sie sich, dass der Sensor zur Messung der Luftqualität ordentlich gereinigt ist.
Pfeifen oder andere unnatürliche Geräusche sind zu hören, wenn der Luftreiniger in Betrieb ist.	Vergewissern Sie sich, dass der Ionisator ordentlich gereinigt ist.
Aus dem Luftreiniger geht ein unangenehmer Geruch aus.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vergewissern Sie sich, dass die Filter richtig gereinigt sind. 2. Wenn der Filter längere Zeit nicht ausgetauscht wurde, ersetzen Sie ihn.

Der Luftreiniger ist schon lange eingeschaltet, aber die Luftqualität hat sich nicht wesentlich verbessert.	<ol style="list-style-type: none"> Überzeugen Sie sich, dass die Kunststoffverpackung von den Filtern entfernt wurde. Überzeugen Sie sich, dass die Filter in der richtigen Reihenfolge installiert wurden.
Der Luftreiniger zeigt weiterhin an, dass der Filter ausgetauscht werden muss, der Austausch wurde jedoch bereits durchgeführt.	Überzeugen Sie sich, dass der Filterwechsel-Zeitgeber nach dem Filterwechsel zurückgesetzt wurde.
Auf dem Display wird F1 oder F2 angezeigt.	Schalten Sie den Luftreiniger sofort aus und kontaktieren Sie Ihren Händler.
Der Luftreiniger geht sofort in den Schlafmodus über.	Schalten Sie automatischen Modus aus.
Der Luftreiniger reagiert nicht auf die Fernbedienung.	<ol style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob in der Fernbedienung eine neue Batterie eingelegt ist. Überzeugen Sie sich, dass das Netzkabel des Luftreinigers eingesteckt ist.

TECHNISCHE PARAMETER

Grundspezifizierungen

Maße (B x H x T)	401 x 662 x 232 mm
Gewicht	11,3 kg
Stromversorgung	AC 220 V ~ 50 Hz
Kraftbedarf	85 W
Batterie der Fernbedienung	1x CR2032 (im Lieferumfang enthalten)
Umfang der Betriebstemperatur	-5 °C ~ 40 °C
Bereich der relativen Betriebsfeuchtigkeit	20 ~ 90 %
Geräuschintensität (niedrige Geschwindigkeit)	≤ 38,0 dB(A)
Motor	Bürstenlos / Brushless (DC)
Lebensdauer des Motors	Ca. 100.000 Stunden

Luftreinigungsspezifikationen

Volumen der gereinigten Luft (CADR) – feste Partikeln	488 m ³ /h
Volumen der gereinigten Luft (CADR) – Formaldehyd	90 m ³ /h
Konzentration von Anionen	10 Millionen / cm ³
Raumgröße	34 ~ 58 m ²
Messart PM _{2,5}	Laser
Messgenauigkeit PM _{2,5}	0 ~ 100 ug/m ³ ≤ ±15ug/m ³

	$> 100 \text{ ug/m}^3 \leq \pm 10 \%$
Messintervall PM2,5	Alle 2,5 Sekunden
Empfohlenes Filterwechselintervall	Vorfilter 320 Stunden; Kaltkatalysefilter/Aktivkohlefilter und antibakterieller Filter / HEPA-Filter 1.500 Stunden
Reinigungsmethode	Vorfilter, Kaltkatalysefilter, Aktivkohlefilter, antibakterieller Filter, HEPA-Filter, UV- Sterilisationslicht, Wasserfilter, Ionisator
HEPA-Filter-Klasse	H12
Beseitigung der Partikeln mit dem HEPA- Filter	99 % Größe 0,3 μm (Mikron) und größer
Betriebsmodi	Automatischer Modus, manuelles Modus, Schlafmodus, Zeitgeber
Zeitgeber	1 bis 12 Stunden (nach 1 Stunde)

WI-FI-Spezifikation

Standard	802 .11 b/g/n
WI-FI-Frequenz	2,4 GHz
Unterstützte Router-Sicherheitstypen	WPA/WPA2, OPEN, WEP (WEP unterstützt nur hexadezimale Passwörter)

Unterstützte Apps

Unterstützte Apps	Tuya Smart Smart Life Google Home (muss mit der App Tuya gepaart werden) Alexa (muss mit der App Tuya gepaart werden) Und weitere
Unterstützte Plattform (App)	Android iOS

PRODUKTENTSORGUNG

Entsorgen Sie dieses Produkt gemäß den Entsorgungsvorschriften. Elektrische Geräte dürfen nicht mit gemischten Abfällen entsorgt werden, sondern müssen in dafür vorgesehenen Bereichen, d. h. in Sammelhöfen oder Sammelstellen, entsorgt werden.



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Firma GARNI-technology a.s., dass dieses Produkt – intelligenter Luftreiniger mit WI-FI-Anschluss, Modell GARNI 45T OneCare – den Richtlinien 2014/35/EU; 2014/30/EU; 2011/65/EU; 2014/53/EU entspricht. Die vollständige Fassung der EU-Konformitätserklärung entnehmen Sie der folgenden Webseite: www.garni-meteo.cz

Die Anleitung wurde übersetzt, modifiziert und bearbeitet von:



Eine Vervielfältigung dieser Anleitung oder ihrer Teile ist ohne schriftliche Zustimmung des Autors untersagt.

www.garni-meteo.cz
www.garnitechnology.cz
www.garnitechnology.com

03G21

Änderungen an der Bereitstellung von Diensten der App Tuya Smart, Smart Life und anderen in diesem Handbuch genannten Apps sowie deren Cloud-Server sind vorbehalten