

Bedienungsanleitung

Ozongenerator

61897, 61898



Abbildung ähnlich, kann je nach Modell abweichen

Bitte lesen und beachten Sie vor der Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise

Technische Änderungen vorbehalten!
Durch stetige Weiterentwicklungen können Abbildungen, Funktionsschritte und technische Daten geringfügig abweichen.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne die vorherige schriftliche Einwilligung kopiert oder in sonstiger Form vervielfältigt werden. Alle Rechte bleiben vorbehalten.

Die WilTec Wildanger Technik GmbH übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler in diesem Benutzerhandbuch oder den Anschlussdiagrammen.

Obwohl die WilTec Wildanger Technik GmbH die größtmöglichen Anstrengungen unternommen hat, um sicherzustellen, dass dieses Benutzerhandbuch vollständig, fehlerfrei und aktuell ist, können Fehler nicht ausgeschlossen werden.

Sollten Sie einen Fehler gefunden haben oder uns einen Vorschlag zur Verbesserung mitteilen wollen, dann freuen wir uns darauf von Ihnen zu hören.

Schreiben Sie uns eine E-Mail an:

service@wiltec.info

oder verwenden Sie unser Kontaktformular:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

Die aktuelle Version dieser Anleitung in mehreren Sprachen finden Sie in unserem Onlineshop unter:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Unsere Postadresse lautet:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Möchten Sie Waren abholen? Unsere Abholadresse lautet:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

Um die Wartezeit zu verkürzen und eine zügige Abwicklung vor Ort zu gewährleisten, bitten wir Sie sich vorher kurz bei uns zu melden oder Ihre Bestellung über den Webshop zu tätigen.

E-Mail: service@wiltec.info

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

Für die Rücksendung Ihrer Ware zum Umtausch, zur Reparatur oder für andere Zwecke verwenden Sie bitte die folgende Adresse. Achtung! Um einen reibungslosen Ablauf Ihrer Reklamation oder Ihrer Rückgabe zu gewährleisten, kontaktieren Sie vor der Rücksendung unbedingt unser Service Team.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-Mail: service@wiltec.info

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: (+49 2403 55592-15)

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf dieses Qualitätsproduktes entschieden haben. Um das Verletzungsrisiko zu minimieren, bitten wir Sie, stets einige grundlegende Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, wenn Sie dieses Produkt verwenden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf.

ACHTUNG:

- Führen Sie vor jeder Benutzung eine Sichtprüfung des Geräts durch. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sicherheitsvorrichtungen beschädigt oder abgenutzt sind. Setzen Sie niemals Sicherheitsvorrichtungen außer Kraft.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich entsprechend dem in dieser Gebrauchsanweisung angegebenen Verwendungszweck.
- Sie sind für die Sicherheit im Arbeitsbereich verantwortlich.
- Sollte das Kabel oder der Stecker aufgrund äußerer Einwirkungen beschädigt werden, so darf das Kabel nicht repariert werden, sondern muss gegen ein neues ausgetauscht werden.
- Die auf dem Typenschild des Geräts angegebene Spannung von 230 V Wechselspannung muss der vorhandenen Netzspannung entsprechen.
- Das Gerät niemals am Netzkabel anheben, transportieren oder aufhängen.
- Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Steckverbindungen vor Überflutung und Feuchtigkeit geschützt sind.
- Ziehen Sie vor jeder Arbeit am Gerät den Netzstecker.
- Vermeiden Sie, dass das Gerät einem direkten Wasserstrahl ausgesetzt wird.
- Für die Einhaltung örtlicher Sicherheits- und Einbaubestimmungen ist der Betreiber verantwortlich. Fragen Sie eventuell einen Elektrofachmann.
- Bei einem eventuellen Ausfall des Geräts dürfen Reparaturarbeiten nur durch einen Elektrofachmann durchgeführt werden.
- Stellen Sie sicher, dass sich keine Personen im Raum befinden, solange das Gerät betrieben wird. Lüften Sie nach Ablauf der eingestellten Zeit den Raum.

WARNUNG:

- Dieses Luftgerät darf nicht zu medizinischen Zwecken eingesetzt werden. ist kein Medizinprodukt. Beenden oder ändern Sie keinen medizinischen Behandlungsplan oder keine Medikamenteneinnahme ohne ärztlichen Rat. Übermäßige Ozonkonzentrationen können zu Schleimhaut- oder Atemwegsreizungen führen.
- Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können Stromschlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.
- Stellen Sie sicher, dass sich keine Personen im Raum befinden, solange das Gerät betrieben wird. Lüften Sie nach Ablauf der eingestellten Zeit den Raum.
- Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

Elektrischer Anschluss

Der elektrische Anschluss erfolgt an einer Schutzkontakt-Steckdose mit 230 V ~ 50 Hz. Absicherung mindestens 10 A.

Inbetriebnahme

1. Schließen Sie das Gerät an.
2. Stellen Sie über den Zeitgeber (Timer) die Zeit ein, die das Gerät zum Arbeiten benötigt.
3. Das Gerät beginnt zu arbeiten, und die Kontrollleuchte leuchtet auf.
4. Das Gerät schaltet sich automatisch aus, wenn die Zeit abgelaufen ist, und die Kontrollleuchte erlischt.

Wartung

Wenn die Anlage immer weniger Ozon oder gar kein Ozon mehr produziert, muss die alte Ozonplatte ersetzt werden. Normalerweise muss die Ozonplatte nach 8000 Betriebsstunden ausgetauscht werden.

Austausch der Ozonplatte

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Heben Sie den Plattenhalter etwas nach oben, bis er nicht mehr an der Platte anliegt.
3. Drücken Sie die Oberseite des Halters ein wenig nach hinten, bis Sie die Platte herausnehmen können.
4. Nehmen Sie die alte Platte langsam und vorsichtig heraus.
5. Montieren Sie die neue Platte ebenfalls langsam und vorsichtig und verbinden Sie die Platte wieder mit der Oberseite des Plattenhalters.

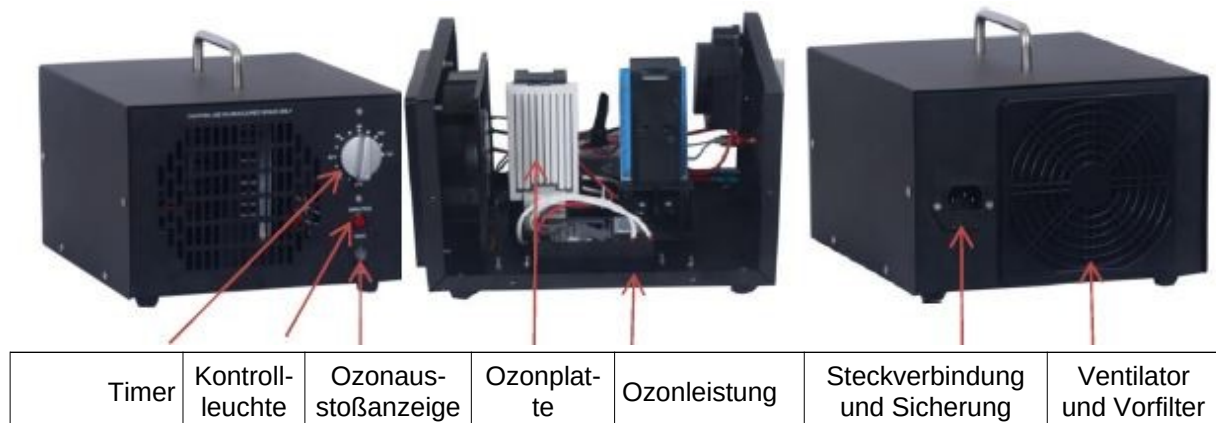


Hauptbauteile

Modell ST-5G



Modell ST-10G



Häufig gestellte Fragen

- **Frage:** Was ist ein Ozonalarm?
- **Antwort:** Ozonwarnungen in Städten sind das Ergebnis der hohen Verschmutzung mit Kohlenwasserstoffen, die bei der Verbrennung fossiler Brennstoffe entstehen, wenn ultraviolette Strahlen der Sonne auf Kohlenwasserstoffe treffen. O₃ (Ozon) ist eines der Nebenprodukte dieser Reaktion. Ozon oder „aktiver Sauerstoff“ ist das Desinfektionsmittel der Natur und wird von der Natur zur Bekämpfung der Luftverschmutzung produziert. Je verschmutzter die Stadtluft ist, desto mehr Ozon liegt in der Luft.
- **Frage:** Ist Ozon sicher?
- **Antwort:** Ja, aber nur in Maßen. Ozon in sehr hoher Konzentration ist nicht notwendig und kann sogar Reizungen verschiedener Organe verursachen.
- **Frage:** Wo soll ich den Ozongenerator in meinem Haus oder Büro platzieren?
- **Antwort:** Der Ozongenerator sollte möglichst im Mittelpunkt des Hauses aufgestellt werden, vorzugsweise in einem großen offenen Bereich wie einem Wohn- oder Esszimmer. Er ist nicht für die Einzelraumnutzung konzipiert. Wir empfehlen, das Gerät für eine bessere Leistung mindestens 120 cm über dem Boden oder höher aufzustellen.



- **Frage:** Wie lange hält der Ozongenerator?
- **Antwort:** Dieser Ozongenerator besteht aus hochwertigen Materialien und wurde nach neuesten wissenschaftlichen Ansprüchen gebaut. Aufgrund der verwendeten Materialien und der hohen Verarbeitungsqualität, die in jeden Ozongenerator einfließen, wird Ihnen das Gerät viele Jahre lang gute Dienste tun.

- **Frage:** Ist die Einrichtung des Geräts schwierig?
- **Antwort:** Nein. Schließen Sie es einfach an und stellen Sie am Zeitgeber die Zeit ein, in der das Gerät wirken soll. Damit die Wirkung noch schneller vonstattengeht, kann das Gerät auch vor eine Klimaanlage oder Heizung gestellt werden. Das Ozon wird dann gleichmäßig verteilt.

- **Frage:** Was bewirkt der Ozongenerator?
- **Antwort:** Er wirkt auf die Luft in Ihrem Haus oder Büro, indem das Ozon Geruch verursachende Schadstoffe auflöst, Viren, Bakterien und Schimmelpilze abtötet und in der Luft schwebende Schadstoffe (Rauch, Staub, Tierhaare, Pollen) entfernt.

- **Frage:** Wie funktioniert der Ozongenerator?
- **Antwort:**
 1. Vor der Benutzung des Geräts ist sicherzustellen, dass sich keine Personen oder Tiere im Raum befinden.
 2. Schließen Sie das Gerät an, die Kontrollleuchte leuchtet auf.
 3. Drehen Sie den Zeitgeber im Uhrzeigersinn und wählen Sie die gewünschte Betriebszeit. Es können Zeiten zwischen 5 und 120 min eingestellt werden.

- **Frage:** Wie erzeugt die Natur Ozon?
- **Antwort:** Ozon kommt überall im Freien vor. Es entsteht jeden Tag auf natürliche Weise durch Sonnenschein, Gewitter, Blitze und andere Naturereignisse. Wenn die Luft nach einem Gewitter frisch und süßlich riecht, ist sie reich an Ozon. So gleicht sie an Frische der Luft nach einem starken Regenguss, in der Nähe von Wasserfällen oder am Meer.

Technische Angaben

	ST-5G / 61897	ST-10G / 61898	
Stromversorgung	220–240 V / 50–60 Hz / 1 Phase		
Leistung (W)	60	120	
Ozonplatten (Anzahl)	1	2	
Ozonusstoß (‰)	5	10	
Luftdurchsatz (m³/min)	2,8		
Lautstärke (dB)	35		
Kühlung des Geräts	Luftkühlung		
Gewicht (kg)	2	3	
Abmessungen (cm)	Ozonplatte	9×5	
	Gerät	15,5×15×20,5	24,7×21,2×19,0
	Verpackung	25×24×20 (L/B/H)	32×29×24 (L/B/H)

Vorschriften zur Entsorgung

Die EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro-Altgeräten (WEEE, 2012/19/EU) wurde mit dem Elektro-Gesetz umgesetzt.

Alle von der WEEE betroffenen WilTec Elektro-Geräte, sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet worden. Dieses Symbol besagt, dass dieses Gerät nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf.

Bei der deutschen Registrierungsstelle EAR hat sich die Firma WilTec Wildanger Technik GmbH unter der WEEE-Registrierungsnummer DE45283704 registrieren lassen.

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte).

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss.

Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.



Materialrecycling hilft den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Anschrift:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Wichtiger Hinweis:

Nachdruck, auch auszugsweise, und jegliche kommerzielle Nutzung, auch von Teilen der Anleitung, nur mit schriftlicher Genehmigung, der WilTec Wildanger Technik GmbH.