

SNORFLEX®

CPAP CLEANER PRO

A solid dark teal horizontal bar spans the width of the page at the bottom.

SNORflex®



CPAP CLEANER PRO

Benutzerhandbuch Deutsch

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen CPAP CLEANER PRO!

Der CPAP CLEANER PRO unterstützt Sie bei der täglichen Desinfektion Ihres CPAP-Zubehörs, sodass sich Bakterien, Pilze und Keime erst gar nicht sammeln können. Der CPAP CLEANER PRO bietet Ihnen drei verschiedene Modi: die Desinfektion mit UV-C-Licht, die Desinfektion mit Ozon und die Desinfektion mit UV-C und Ozon. In diesem kleinen Handbuch finden Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitungen und alles Wissenswerte über Ihr neues Produkt. **Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie den CPAP CLEANER PRO in Betrieb nehmen.**

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen CPAP CLEANER PRO und stehen Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.

EINFACH. SCHNELL. GRÜNDLICH. UMWELTFREUNDLICH.

Paketinhalt

- 1 × CPAP CLEANER PRO, Modell Q8
- 1 × Adapter
- 1 × Schlauchverbinder
- 1 × Benutzerhandbuch
- 6 × Aktivkohlefilter aus Baumwolle



CPAP CLEANER PRO



Adapter



Schlauchverbinder



Benutzerhandbuch



Aktivkohlefilter

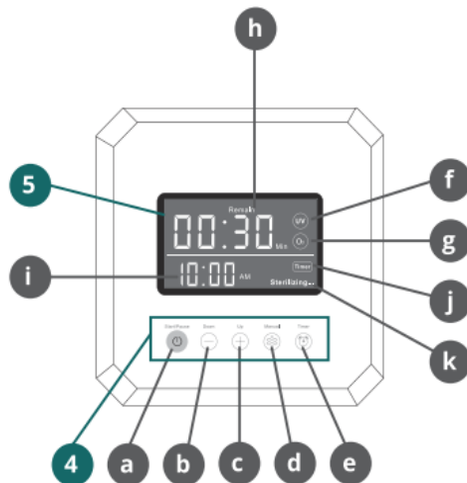
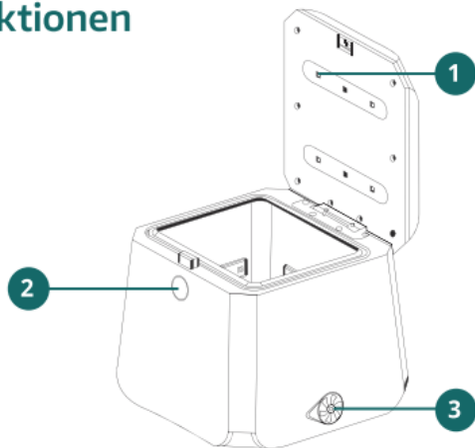
Spezifikationen

| | | | |
|-------------------|----------------------|--------------------|-------------|
| Größe | 230 × 230 × 185 mm | Lagertemperatur | -20 ~ +55°C |
| Gewicht | 1,56 kg | Betriebstemperatur | -5 ~ +45°C |
| Leistungsaufnahme | 100-240 V ~ 50/60 Hz | Leistung | 10W |
| Ausgangsleistung | 5V2A | | |

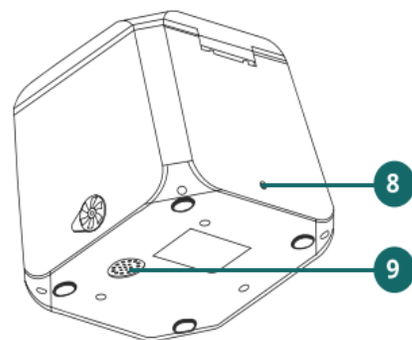
Informationen bezüglich Ozon- und UV-C-Intensität

| Ozon | UV-C |
|--|---|
| <p>~16 ppm/min</p> <p>Bei Betrieb in einem 12 Quadratmeter großen Raum (Raumhöhe: 2,5 Meter) beträgt die durchschnittliche Umgebungs-Ozonkonzentration im Raum während des Reinigungszyklus weniger als 0,05 Teile pro Million (ppm).</p> <p>Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen von Ozon liegen bei 0,1 ppm für die EU, Großbritannien, USA und Kanada.</p> | <ul style="list-style-type: none">- Wellenlänge: 254 nm- Intensität: ~75 mj/cm²- Lebensdauer der UV-C-Teile: ~10.000 Stunden |

Funktionen



1. UV-C-Licht
2. Öffnungsknopf
3. Äußerer Dichtungsdeckel
4. Tastatur: a) Start/Pause-Taste | b) Taste „-“ und c) Taste „+“ für die Zeiteinstellung
d) Manual-Taste zur Modi-Auswahl | e) Timer-Taste (für die Zeitprogrammierung)
5. Anzeigetafel: f) UV-Symbol | g) Ozon-Symbol (O₃) | h) verbleibende Desinfektionszeit
i) Uhr | j) Timer-Symbol | k) Arbeitsanzeige



- 6. Innerer Aktivkohlefilter
- 7. Innerer Dichtungsdeckel
- 8. Gleichstromeingang
- 9. Äußerer Aktivkohlefilter

CPAP CLEANER PRO einschalten / laufendes Programm unterbrechen

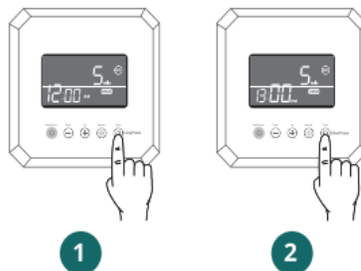
Drücken Sie kurz die Start/Pause-Taste um das Gerät einzuschalten oder das laufende Programm zu unterbrechen.

CPAP CLEANER PRO ausschalten

Drücken Sie die Start/Pause-Taste für 3 Sekunden um das Gerät auszuschalten.
Bei Nichtbenutzung schaltet sich das Gerät nach ca. 10 Minuten von selbst aus.

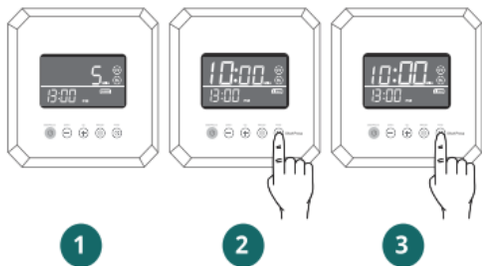
Uhr einstellen

1. Drücken und halten Sie die Taste „Timer“. Drücken Sie gleichzeitig die Taste „+“ bzw. „-“ um die Anzahl der Stunden einzustellen.
2. Drücken Sie anschließend die Taste „Timer“ erneut, bis die Minutenanzeige blinkt und drücken Sie dann die Tasten „+“ bzw. „-“, um die Anzahl der Minuten einzustellen.



Einstellen des Desinfektions-Timer-Modus: automatische Desinfektion zu einer bestimmten festgelegten Uhrzeit

1. Stellen Sie die Uhr so ein, dass Sie mit Ihrer lokalen Uhrzeit übereinstimmt (die Uhr muss nach jeder Trennung vom Stromnetz erneut eingestellt werden).
2. Wählen Sie einen der fünf auf Seite 10 genannten Desinfektionsmodi und befolgen Sie die dort aufgeführten Anweisungen um den Desinfektionsmodus sowie die Desinfektionsdauer festzulegen.
3. Drücken Sie die Taste „Timer“ bis das Timer-Symbol aufleuchtet. Dieses zeigt an, dass der Timer-Modus eingestellt ist.



Nachdem Sie Ihr Beatmungsgerät verwendet haben, können Sie die zu desinfizierenden Gegenstände (Maske, Schlauch, etc.) in Ihren CPAP CLEANER PRO legen bzw. anschließen. Die Desinfektion startet jeden Tag zu der von Ihnen programmierten Zeit automatisch.

Übersichtstabelle Desinfektions-Modi

| Funktion | Anwendung | Innerer Dichtungsdeckel (Abb. Seite 7 Nr. 7) | Äußerer Dichtungsdeckel (Abb. Seite 6 Nr. 3) | Desinfektionszeiten | Desinfektionszeiten - Empfehlungen |
|--|---|--|--|-----------------------|--|
| UV-C-Desinfektion (Innenraum) | Desinfektion von CPAP-Maske, weiteren Gegenständen | zu | zu | 5, 10 und 15 Minuten | 10 und 15 Minuten |
| Ozon-Desinfektion (Innenraum) | Desinfektion von CPAP-Maske, Schlauch, weiteren Gegenständen | auf | zu | 20, 30 und 40 Minuten | 20 Minuten für CPAP-Maske |
| UV-C- & Ozon-Desinfektion (Innenraum) | Desinfektion von CPAP-Maske, Schlauch, weiteren Gegenständen | auf | zu | 25 bis 55 Minuten** | 30 Minuten (10 Min. UV-C- + 20 Min. Ozon-Desinfektion) |
| Ozon-Desinfektion (außen/extern) | Desinfektion von CPAP-Gerät* und Schlauch | zu | auf | 20, 30 und 40 Minuten | 30 Minuten für CPAP-Gerät/Schlauch* |
| UV-C- & Ozon-Desinfektion (Innenraum) & Ozon-Desinfektion (außen/extern) | Desinfektion von a) CPAP-Maske & weiteren Gegenständen (Innenraum) b) CPAP-Gerät* und Schlauch (außen/extern) | auf | auf | 25 bis 55 Minuten** | 40 Minuten (10 Min. UV-C- + 30 Min. Ozon-Desinfektion) |

* Das CPAP-Gerät selbst sollte nur 1-2 mal pro Monat mit Ozon gereinigt werden.

** Die Desinfektionszeiten von UV-C und Ozon addieren sich. Das Gerät zeigt zunächst die UV-C-Desinfektionszeit an. Nach Ablauf dieser, stellt das Gerät auf die Ozon-Desinfektionszeit um.

Ablauf der Ozon-Desinfektion

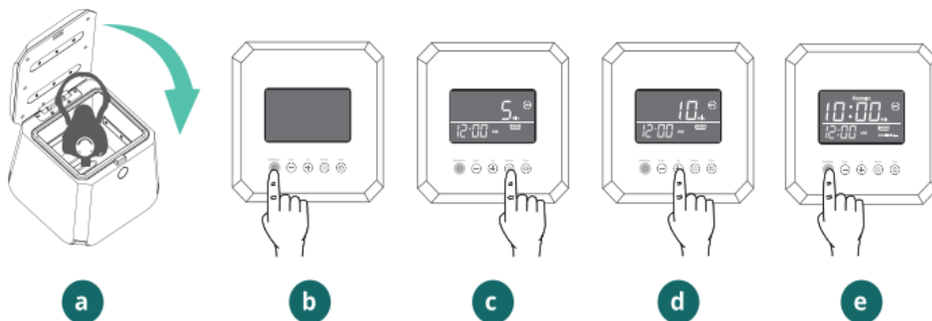
| Ozon-Desinfektionszeiten | Ablauf Ozon-Desinfektion |
|--------------------------|---|
| 20 Minuten | <ul style="list-style-type: none">- 5 Minuten Zufuhr von Ozon- 5 Minuten Zyklus von 20 Sekunden Ozon-Zufuhr und 40 Sekunden Luftzufuhr- 10 Minuten Luftzufuhr |
| 30 Minuten | <ul style="list-style-type: none">- 5 Minuten Zufuhr von Ozon- 15 Minuten Zyklus von 20 Sekunden Ozon-Zufuhr und 40 Sekunden Luftzufuhr- 10 Minuten Luftzufuhr |
| 40 Minuten | <ul style="list-style-type: none">- 10 Minuten Zufuhr von Ozon- 15 Minuten Zyklus von 20 Sekunden Ozon-Zufuhr und 40 Sekunden Luftzufuhr- 15 Minuten Luftzufuhr |

Hinweis: Sorgen Sie während der Ozon-Desinfektion für ausreichend Belüftung, sodass Ozon-Reste und -Gerüche vollständig beseitigt werden. Beachten Sie hierzu bitte auch die Sicherheitshinweise auf den Seiten 17 bis 19.

Desinfektions-Modi

1. UV-C-Desinfektion (Innenraum) – **INNERER** und **ÄUSSERER** Dichtungsdeckel sind geschlossen

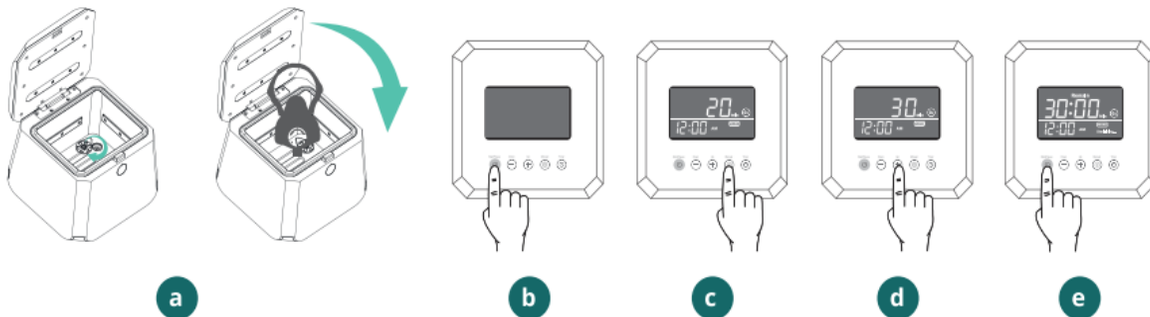
- Öffnen Sie den Deckel des CPAP CLEANER PROs und legen Sie die Gegenstände (CPAP-Maske, etc.) in das Gerät. Schließen Sie anschließend den Deckel.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie die Taste „Manual“ so oft, bis das Zeichen „UV“ auf dem Display erscheint.
- Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der UV-C-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-UV-C-Desinfektionszeiten betragen 5, 10 bzw. 15 Minuten.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste um die Desinfektion zu starten.



2. Ozon-Desinfektion (Innenraum) –

INNERER Dichtungsdeckel ist offen, **ÄUSSERER** Dichtungsdeckel ist geschlossen

- Öffnen Sie den Deckel des CPAP CLEANER PROs sowie den inneren Dichtungsdeckel.
Legen Sie anschließend die Gegenstände (CPAP-Maske, etc.) in das Gerät und schließen Sie den Außendeckel.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie die Taste „Manual“ so oft, bis das Zeichen „O₃“ auf dem Display erscheint.
- Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der Ozon-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-Ozon-Desinfektionszeiten betragen 20, 30 bzw. 40 Minuten.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste um die Desinfektion zu starten.



3. UV-C- & Ozon-Desinfektion (Innenraum) –

INNERER Dichtungsdeckel ist offen, ÄUSSERER Dichtungsdeckel ist geschlossen

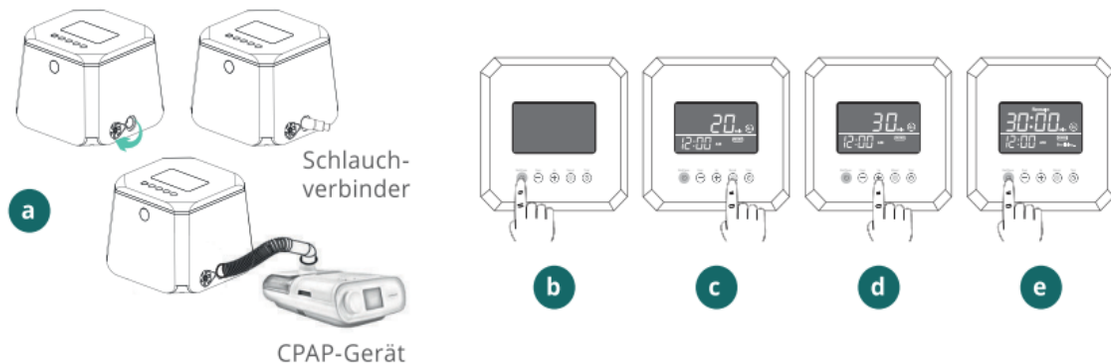
- a) Öffnen Sie den Deckel des CPAP CLEANER PROs sowie den inneren Dichtungsdeckel.
Legen Sie anschließend die Gegenstände (CPAP-Maske, etc.) in das Gerät und schließen Sie den Außendeckel.
- b) Drücken Sie die Start/Pause-Taste um das Gerät einzuschalten.
- c) Drücken Sie die Taste „Manual“ so oft, bis das Zeichen „UV“ auf dem Display erscheint.
- d) Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der UV-C-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-UV-C-Desinfektionszeiten betragen 5, 10 bzw. 15 Minuten.
- e) Drücken Sie anschließend die Taste „Manual“ erneut. Das Zeichen „O₃“ erscheint auf dem Display.
- f) Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der Ozon-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-Ozon-Desinfektionszeiten betragen 20, 30 bzw. 40 Minuten.
- g) Drücken Sie anschließend die Taste „Manual“ erneut, bis die Zeichen „UV“ und „O₃“ gleichzeitig auf dem Display erscheinen. Das Gerät zeigt die UV-C-Desinfektionszeit an. Nach Ablauf dieser stellt das Gerät auf die Ozon-Desinfektionszeit um.
- h) Drücken Sie die Start/Pause-Taste um die Desinfektion zu starten.

Bitte beachten Sie, dass die Zeiten der UV-C- und der Ozon-Desinfektion addiert werden, z. B. wählen Sie für die UV-C-Desinfektion 10 Minuten und für die Ozon-Desinfektion 30 Minuten, d. h. die Gesamt-Desinfektionszeit beträgt 40 Minuten.

4. Ozon-Desinfektion (außen/extern) –

INNERER Dichtungsdeckel ist geschlossen, ÄUSSERER Dichtungsdeckel ist offen

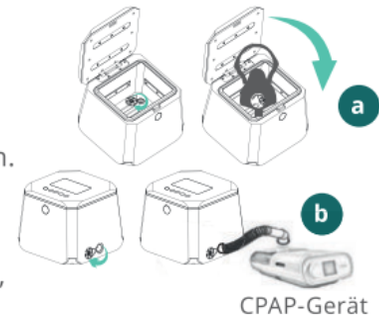
- Öffnen Sie den äußeren Dichtungsdeckel und schließen Sie den Schlauch durch den mitgelieferten Schlauchverbinder an das CPAP-Gerät an. Achten Sie darauf, dass der innere Dichtungsdeckel und der Außendeckel geschlossen sind.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie die Taste „Manual“ so oft, bis das Zeichen „O₃“ auf dem Display erscheint.
- Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der Ozon-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-Ozon-Desinfektionszeiten betragen 20, 30 bzw. 40 Minuten.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste um die Desinfektion zu starten.



5. UV-C- und Ozon-Desinfektion (Innenraum) sowie Ozon-Desinfektion (außen/extern) – INNERER und ÄUSSERER Dichtungsdeckel sind offen

- a) Öffnen Sie den Deckel des CPAP CLEANER PROs sowie den inneren Dichtungsdeckel. Legen Sie anschließend die Gegenstände (CPAP-Maske, etc.) in das Gerät.
- b) Öffnen Sie den äußeren Dichtungsdeckel und schließen Sie den Schlauch durch den mitgelieferten Schlauchverbinder an das CPAP-Gerät an. Schließen Sie anschließend den Deckel.
- c) Drücken Sie die Start/Pause-Taste um das Gerät einzuschalten.
- d) Drücken Sie die Taste „Manual“ so oft, bis das Zeichen „UV“ auf dem Display erscheint.
- e) Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der UV-C-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-UV-C-Desinfektionszeiten betragen 5, 10 bzw. 15 Minuten.
- f) Drücken Sie die Taste „Manual“ erneut. Das Zeichen „O₃“ erscheint auf dem Display.
- g) Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ um die Dauer der Ozon-Desinfektion manuell auszuwählen. Die Standard-Ozon-Desinfektionszeiten betragen 20, 30 bzw. 40 Minuten.
- h) Drücken Sie anschließend die Taste „Manual“ erneut, bis die Zeichen „UV“ und „O₃“ gleichzeitig auf dem Display erscheinen. Das Gerät zeigt die UV-C-Desinfektionszeit an. Nach Ablauf dieser stellt das Gerät auf die Ozon-Desinfektionszeit um.
- i) Drücken Sie die Start/Pause-Taste um die Desinfektion zu starten.

Bitte beachten Sie, dass die Zeiten der UV-C- und der Ozon-Desinfektion addiert werden, z. B. wählen Sie für die UV-C-Desinfektion 10 Minuten und für die Ozon-Desinfektion 30 Minuten, d. h. die Gesamt-Desinfektionszeit beträgt 40 Minuten.



Sicherheitsinformationen

Wichtig: Das Nichtbeachten der hier aufgeführten Punkte kann zu eingeschränkter Funktionalität des Gerätes und/oder zu Schäden am Gerät selbst sowie zu Gesundheitsschäden (wie z. B. Verbrennungen, Atemnot, Stromschlag, Verletzungen) führen. Bei nicht sachgemäßer Nutzung/Bedienung wird keine Haftung übernommen.

Warnhinweise:

- Legen Sie keine lebenden Organismen/Gegenstände in die Desinfektionskammer.
- Bewahren Sie den CPAP CLEANER PRO außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie den CPAP CLEANER PRO NICHT in explosionsgefährdeten Umgebungen, in der Nähe von Gasdämpfen oder anderen brennbaren Gasen, Stoffen oder Ähnlichem.
- Legen Sie keine brennbaren oder entzündlichen Gegenstände in, auf oder in die Nähe des CPAP CLEANER PROs.
- Platzieren oder verwenden Sie den CPAP CLEANER PRO NICHT in der Nähe von heißen Gegenständen oder Oberflächen wie z. B. Öfen, Heizungen oder Kaminen.
- Lagern und verwenden Sie den CPAP CLEANER PRO nur in Innenräumen, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Chemikalien.
- Bitte bewegen Sie den CPAP CLEANER PRO während des Betriebes NICHT und lassen Sie den Deckel geschlossen.
- Zerlegen oder reparieren Sie das Produkt NICHT selbst, falls es beschädigt sein sollte. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler.

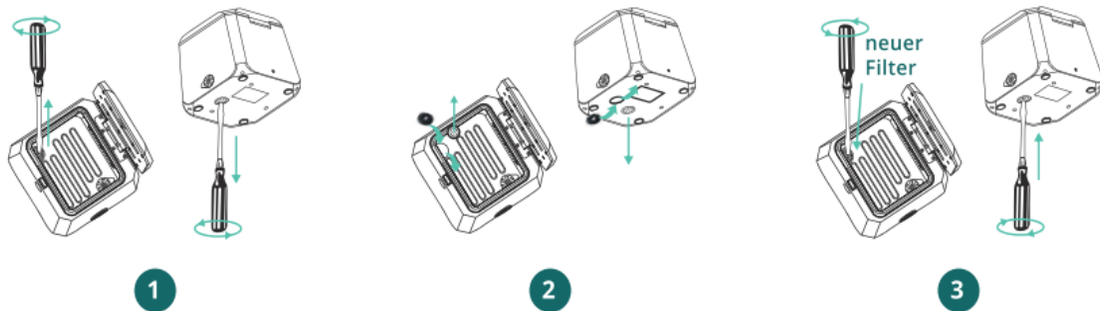
- Tauchen Sie das CPAP CLEANER PRO Gerät NICHT in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Verwenden Sie keine chemischen Reiniger. Halten Sie das Gerät von Wasserquellen, einschließlich Regen, Badewannen, Waschbecken und Pools, fern. Säubern Sie das Gerät nur mit einem feuchten Tuch. Die Filter während der Reinigung NICHT einweichen oder beschädigen.
- Ozon ist geruchsintensiv und kann zu Kopfschmerzen, Übelkeit, Husten sowie Atem- und Hautreizungen bis hin zu verminderter Lungenfunktion und entzündlichen Reaktionen in den Atemwegen führen! Öffnen Sie daher während der Ozon-Desinfektion immer ein Fenster und verlassen Sie den Raum!
- Benutzen Sie Ihr CPAP-Gerät und -Zubehör NICHT unmittelbar nach der Ozon-Desinfektion. Ozonreste können Ihre Atemwege schädigen. Die CPAP-Maske sowie das Zubehör und andere Gegenstände sollten nach der Ozon-Desinfektion mehrere Stunden lang (mindestens 2-3 Stunden) gut belüftet werden, um Gesundheitsschäden zu vermeiden. Bitte warten Sie, bis der Ozon-Geruch vollständig verschwunden ist. Unsere Empfehlung: Führen Sie die Ozon-Desinfektion direkt am Morgen nach dem Aufstehen durch, dann können Sie Ihre CPAP-Maske und -Zubehör am Abend bedenkenlos wieder verwenden.
- Atmen Sie NICHT durch Ihre CPAP-Maske oder Schlauch, während die Ozon-Desinfektion läuft.
- Lassen Sie den Ozondesinfektionszyklus nur laufen, wenn Ihr Fenster weit geöffnet ist und ausreichender Luftaustausch vorhanden ist. Bitte verlassen Sie den Raum während der Ozon-Desinfektion.
- Atmen Sie NICHT die Luft im Injektionsschlauch, der Deckelumgebung oder dem Injektionsschlauchausgang des CPAP CLEANER PROs ein.
- Halten Sie den Deckel des Gerätes bis zum Ende der Sterilisation/Desinfektion geschlossen. Atmen Sie das restliche Ozongas, dass beim Öffnen des Deckels entweicht, NICHT ein.

- Falls Sie einen starken Ozongeruch wahrnehmen, schalten Sie das Gerät bitte sofort aus und überprüfen Sie es auf sichtbare Schäden, wie z. B. Risse oder einen offenen Verschlussdeckel.
- Menschen mit akuten oder chronischen Atemwegserkrankungen wie Asthma, Bronchitis und empfindlichen oder gereizten Atemwegen (Mund, Nase, Rachen) sollten vor der Anwendung des CPAP CLEANER PROs ihren Arzt fragen.
- Ihr CPAP-Gerät selbst sollte nur 1-2 mal pro Monat mit Ozon gereinigt werden. Zu häufige Ozon-Desinfektion kann zu Beeinträchtigung der Funktionalität führen. Ihre CPAP-Maske und andere Gegenstände können Sie gerne öfter mit Ozon bzw. UV-C reinigen.
- Schauen Sie nicht in das UV-C-Licht, setzen Sie Ihre Haut keiner direkten UV-C-Licht-Strahlung aus.
- Für die Desinfektion von Kleingeräten wie z. B. Handys, Schmuck, Uhren o. ä. wird ausschließlich die Desinfektion mit UV-C-Licht empfohlen. Eine Ozon-Desinfektion könnte die Funktionalität der Geräte beeinträchtigen, insbesondere im Langzeitverlauf.
- Verwenden Sie die UV-C-Desinfektion des CPAP CLEANER PROs nur für UV-C-beständige Gegenstände.
- UV-C-Licht kann Kunststoffe, Farbpigmente und Lacke schädigen. Farben können ausbleichen und Kunststoffe können spröde werden.
- Bitte verwenden Sie nur den Original-Adapter und -Zubehör.
- Bitte nach einem Stromausfall wieder die richtige Uhrzeit sowie die Zyklusstartzeit einstellen.
- Bitte tauschen Sie den Filter alle zwei Monate aus, um die Wirksamkeit der Ozon-Sterilisation zu gewährleisten.
- Wenn Sie Ihr CPAP-Gerät, -Masken und -Schläuche mit Ozon desinfizieren, beachten Sie bitte zu Ihrer Sicherheit die Anweisungen des Herstellers des CPAP-Geräts, der Masken und Schläuche.

Filter wechseln

1. Entfernen Sie die Schraube mit einem Schraubendreher.
2. Entfernen Sie die Filterabdeckung.
3. Ersetzen Sie den alten Filter durch den neuen Filter.
4. Setzen Sie die Filterabdeckung wieder darauf und ziehen Sie die Schraube wieder fest.

Tipp: Es wird empfohlen, den Filter alle 2 Monate zu wechseln.



Routinepflege

1. Sollten Sie den CPAP CLEANER PRO längere Zeit nicht verwenden, lagern Sie ihn bitte in dem mitgelieferten Verpackungskarton.
2. Stelle Sie den CPAP CLEANER PRO nicht in feuchte Räume oder in die Sonne.
3. Verwenden Sie den CPAP CLEANER PRO nur in trockenen, sauberen und belüfteten Räumen.
4. Den CPAP CLEANER PRO nicht werfen oder mit Gewalt auf das Gerät einwirken, da die interne Elektronik so beschädigt werden würde.
5. Verwenden Sie keine flüchtigen oder organischen Flüssigkeiten um das Produkt abzuwischen. Solche Flüssigkeiten können die Oberfläche des CPAP CLEANER PROs beschädigen.

Hersteller

Huizhou Gold Rose Technology Co.,Ltd
5 / F, Huaheng Industrial Park, 12 Songyang Road, Songshan Industrial Zone,
Zhongkai, Huizhou City, Guangdong Province, P.R.China

SNORFLEX®



CPAP CLEANER PRO

User Manual English

Congratulations on your new CPAP CLEANER PRO!

The CPAP CLEANER PRO supports you in the daily disinfection of your CPAP accessories so that bacteria, mold and germs have no breeding ground. The CPAP CLEANER PRO offers you three different modes: disinfection with UV-C, disinfection with ozone and disinfection with UV-C and ozone. In this small manual you will find step-by-step instructions and everything you need to know about your new product. **Please read and comply with all of the instructions and warnings provided in this manual before using your CPAP CLEANER PRO.**

We hope you enjoy your new CPAP CLEANER PRO and we will be happy to answer any questions you may have.

EASY. FAST. EFFICIENT. ENVIRONMENTALLY FRIENDLY.

Package content

- 1 × CPAP CLEANER PRO, model Q8
- 1 × adapter
- 1 × tube adapter
- 1 × user manual
- 6 × activated carbon filter made of cotton



CPAP CLEANER PRO



adapter



tube adapter



user manual



activated carbon filter
made of cotton

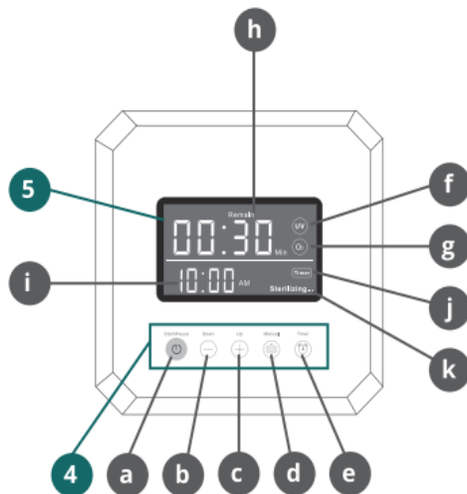
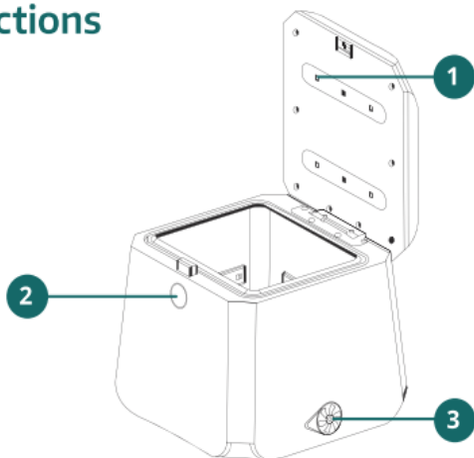
Specifications

| | | | |
|--------|----------------------|-----------------------|-------------|
| size | 230 × 230 × 185 mm | store temperature | -20 ~ +55°C |
| weight | 1,56 kg | operation temperature | -5 ~ +45°C |
| input | 100-240 V ~ 50/60 Hz | power | 10W |
| output | 5V2A | | |

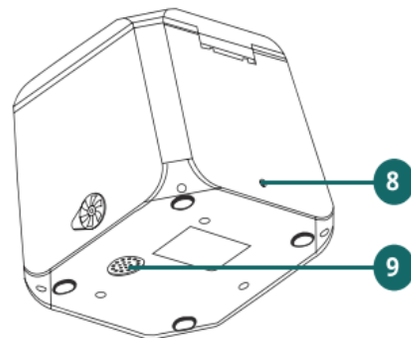
Information on ozone and UV-C intensity

| Ozone | UV-C |
|---|---|
| <p>~16 ppm/min</p> <p>When operating in a 12 square meter room (ceiling height: 2.5 meters), the average ambient ozone concentration in the room during the cleaning operating cycle is less than 0.05 parts per million (ppm).</p> <p>The maximum workplace concentrations of ozone are 0.1 ppm for the EU, Great Britain, USA and Canada.</p> | <ul style="list-style-type: none">- Wavelength: 254 nm- Intensity: ~75 mj/cm²- Lifetime of the UV-C beads: ~10.000 hours |

Functions



1. UV-C light
2. Open button
3. External sealing lid
4. Key panel: a) "Start/Pause" button | b) button "-" and c) button "+" for time setting
d) "Manual" button for mode selection | e) "Timer" button (time programming)
5. Display panel: f) UV indicator | g) Ozon indicator | h) remaining disinfection time
i) clock | j) manual/timer mode | k) working indicator



- 6. Inner activated carbon filter
- 7. Internal sealing lid
- 8. DC input
- 9. Outer activated carbon filter

Switch on the CPAP CLEANER PRO / interrupt the current program

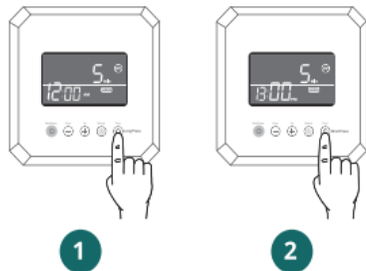
To switch on the device or to interrupt the running program, briefly press the “Start/Pause” button.

How to turn off the CPAP CLEANER PRO

Press the “Start/Pause” button for 3 seconds to turn off the machine. When not in use, the device switches off automatically after about 10 minutes.

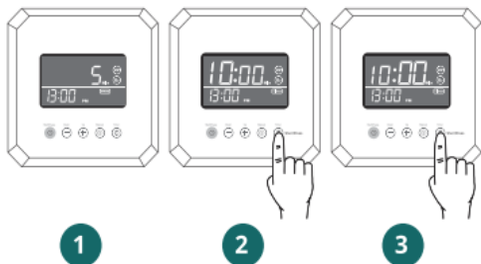
How to set the clock

1. Press and hold the timer button and press the buttons “+” and “-” to adjust the hours.
2. Then press the timer button to switch to minutes and press the buttons “+” and “-” to adjust the minutes.



How to set the disinfection timer mode: automatic disinfection at a specific time

1. Set the clock to ensure that it is consistent with your local time (the clock must be set again after each power cut/failure).
2. Select one of the five disinfection modes mentioned on page 10 and follow the instructions given there to set the disinfection modes and the duration of the disinfection.
3. Press the button "Timer" until the symbol "Timer" lights up on the display. This indicates that the timer mode is set.



After you have used your CPAP device, you can place or connect the items to be disinfected (mask, hose, etc.) into your CPAP CLEANER PRO. The disinfection starts automatically every day at the time you have programmed.

Overview table disinfection modes

| Function | Application | Internal sealing lid (Fig. page 7, no. 7) | External sealing lid (Fig. page 6, no. 3) | Disinfection times | recommended disinfection times |
|--|---|---|---|-----------------------|--|
| UV-C disinfection (in the chamber) | Disinfection of CPAP mask, other objects | closed | closed | 5, 10 and 15 minutes | 10 and 15 minutes |
| Ozone disinfection (in the chamber) | Disinfection of CPAP mask, hose, other objects | open | closed | 20, 30 and 40 minutes | 20 minutes for CPAP mask |
| UV-C & ozone disinfection (in the chamber) | Disinfection of CPAP mask, hose, other objects | open | closed | 25 until 55 minutes** | 30 minutes (10 min. UV-C + 20 min. ozone disinfection) |
| Ozone disinfection (outside/external) | Disinfection of CPAP device* and hose | closed | open | 20, 30 and 40 minutes | 30 minutes for CPAP device/hose* |
| UV-C & ozone disinfection (in the chamber) & ozone disinfection (outside/external) | Disinfection of a) CPAP mask & other objects (in the chamber) b) CPAP device* and hose (external) | open | open | 25 until 55 minutes** | 40 minutes (10 min. UV-C + 30 min. ozone disinfection) |

* The CPAP device itself should only be cleaned with ozone 1-2 times per month.

** The disinfection times of UV-C and ozone add up. The CPAP CLEANER PRO displays first the UV-C disinfection time. After this, the CPAP CLEANER PRO switches to the ozone disinfection time.

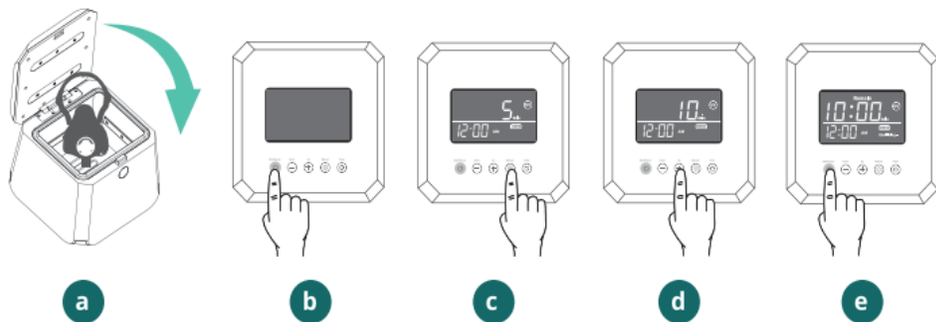
Ozone disinfection process

| Ozone disinfection times | Ozone disinfection process |
|--------------------------|---|
| 20 minutes | <ul style="list-style-type: none">- 5 minutes supply of ozone- 5 minutes cycle of 20 seconds of ozone supply and 40 seconds of air supply- 10 minutes of air supply |
| 30 minutes | <ul style="list-style-type: none">- 5 minutes supply of ozone- 15 minutes cycle of 20 seconds of ozone supply and 40 seconds of air supply- 10 minutes of air supply |
| 40 minutes | <ul style="list-style-type: none">- 10 minutes supply of ozone- 15 minutes cycle of 20 seconds of ozone supply and 40 seconds of air supply- 15 minutes of air supply |

Note: Provide adequate ventilation during ozone disinfection so that ozone residues and odors can be completely removed. Please also note the safety instructions on pages 17 to 19.

Disinfection modes

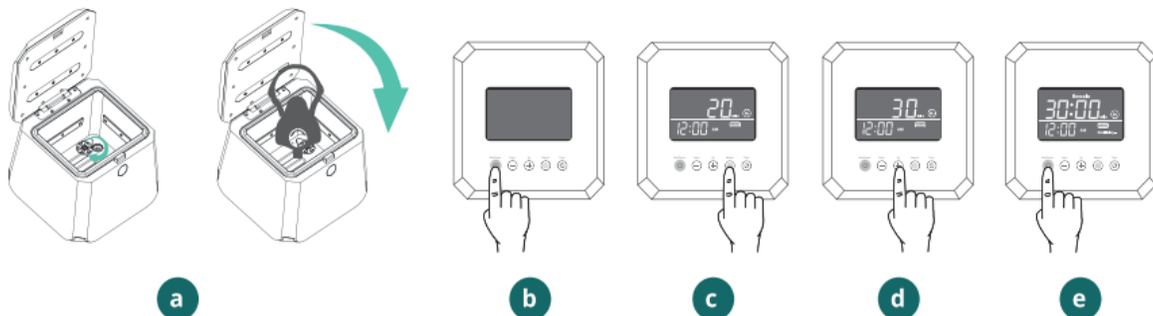
1. UV-C disinfection (in the chamber) – **INTERNAL** and **EXTERNAL** sealing lids are closed
 - a) Open the lid of the CPAP CLEANER PRO and place the objects (CPAP mask, etc.) into the chamber. Then close the lid.
 - b) Press the button “Start/Pause” to turn on the device.
 - c) Press the button “Manual” repeatedly until the symbol “UV” appears on the display.
 - d) Press the buttons “+” and “-” to manually choose the duration of the UV-C disinfection.
The standard UV-C disinfection times are 5, 10 and 15 minutes.
 - e) Press the button “Start/Pause” to start the disinfection.



2. Ozone disinfection (in the chamber) –

INTERNAL sealing lid is open, **EXTERNAL** sealing lid is closed

- Open the lid of the CPAP CLEANER PRO and the internal sealing lid. Then put the objects into the chamber (CPAP mask, hose, etc.) and close the lid.
- Press the button "Start/Pause" to turn on the device.
- Press the button "Manual" repeatedly until the symbol "O₃" appears on the display.
- Press the buttons "+" and "-" to manually choose the duration of the ozone disinfection.
The standard ozone disinfection times are 20, 30 and 40 minutes.
- Press the button "Start/Pause" to start the disinfection.



3. UV-C & ozone disinfection (in the chamber) –

INTERNAL sealing lid is open, **EXTERNAL** sealing lid is closed

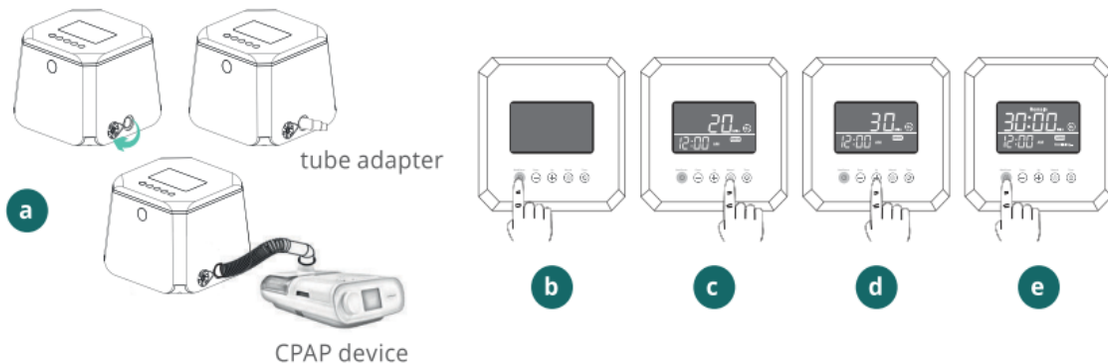
- a) Open the lid of the CPAP CLEANER PRO and the internal sealing lid. Then put the objects into the chamber (CPAP mask, hose, etc.) and close the lid.
- b) Press the button “Start/Pause” to turn on the device.
- c) Press the button “Manual” repeatedly until the symbol “UV” appears on the display.
- d) Press the buttons “+” and “-” to manually choose the duration of the UV-C disinfection. The standard UV-C disinfection times are 5, 10 and 15 minutes.
- e) Then press the button “Manual” again. The symbol “O₃” appears on the display.
- f) Press the buttons “+” and “-” to manually choose the duration of the ozone disinfection. The standard ozone disinfection times are 20, 30 and 40 minutes.
- g) Then press the button “Manual” again until the characters “UV” and “O₃” appear on the display at the same time. The device displays the UV-C disinfection time. After this, the device switches to the ozone disinfection time.
- h) Press the button “Start/Pause” to start the disinfection.

Please note that the times of UV-C and ozone disinfection are added, e.g. you select 10 minutes for UV-C disinfection and 30 minutes for ozone disinfection, then the total disinfection time is 40 minutes.

4. Ozone disinfection (outside/external) –

INTERNAL sealing lid is closed, **EXTERNAL** sealing lid is open

- Open the external sealing lid and connect the hose to the CPAP CLEANER PRO by using the tube adapter supplied. Please make sure that the internal sealing lid is closed. Then close the main lid.
- Press the button “Start/Pause” to turn on the device.
- Press the button “Manual” repeatedly until the symbol “O₃” appears on the display.
- Press the buttons “+” and “-” to manually choose the duration of the ozone disinfection. The recommended ozone disinfection times are 20, 30 and 40 minutes.
- Press the button “Start/Pause” to start the disinfection.



5. UV-C and ozone disinfection (internal chamber) as well as ozone disinfection (outside/external) – **INTERNAL** and **EXTERNAL** sealing lids are open

- Open the lid of the CPAP CLEANER PRO and the internal sealing lid. Then put the objects into the chamber (CPAP mask, etc.).
- Open the external sealing lid and connect the tube to the CPAP CLEANER PRO by using the tube adapter supplied. Then close the lid.
- Press the button "Start/Pause" to turn on the device.
- Press the button "Manual" repeatedly until the symbol "UV" appears on the display.
- Press the buttons "+" and "-" to manually choose the duration of the UV-C disinfection.

The recommended UV-C disinfection times are 5, 10 and 15 minutes.

- Then press the button "Manual" again. The symbol "O₃" appears on the display.
- Press the buttons "+" and "-" to manually choose the duration of the ozone disinfection.

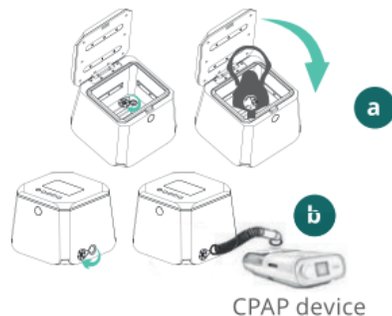
The standard ozone disinfection times are 20, 30 and 40 minutes.

- Then press the button "Manual" again until the characters "UV" and "O₃" appear on the display at the same time.

The device displays the UV-C disinfection time. After this, the device switches to the ozone disinfection time.

- Press the button "Start/Pause" to start the disinfection.

Please note that the times of UV-C and ozone disinfection are added, e.g. you select 10 minutes for UV-C disinfection and 30 minutes for ozone disinfection, then the total disinfection time is 40 minutes.



Safety Information

Important: Failure to comply with the instructions and warnings provided herein may result in inaccurate results and/or damage to the product itself or your health and safety (e.g. burns, shortness of breath, electric shock, injuries). No liability is assumed in the event of improper use/operation.

Warning notes:

- Do not place any living organisms inside the disinfecting chamber at any time. The disinfecting chamber is only for non-living things.
- Keep your CPAP CLEANER PRO out of the reach of children.
- Do not use your CPAP CLEANER PRO in explosive air environments, near gas vapours, near other flammables or similar.
- Do not place any flammable or ignitable items anywhere near your CPAP CLEANER PRO.
- Do not operate or place your CPAP CLEANER PRO on or near hot surfaces such as ovens, heaters, or active fireplaces.
- Only store your CPAP CLEANER PRO indoors away from direct sunlight or chemicals.
- Do not move your CPAP CLEANER PRO or open the lid while the machine is running.
- Do not disassemble or repair the product yourself. If it is damaged, please contact your distributor during the warranty period and report the damage.
- Do not submerge your CPAP CLEANER PRO device in liquid or use chemical cleaners. Keep your CPAP CLEANER PRO away from water sources including rain, bathtubs, sinks and pools. Wipe your CPAP CLEANER PRO with a damp cloth to clean the device. Do not soak or damage the filters during cleaning.

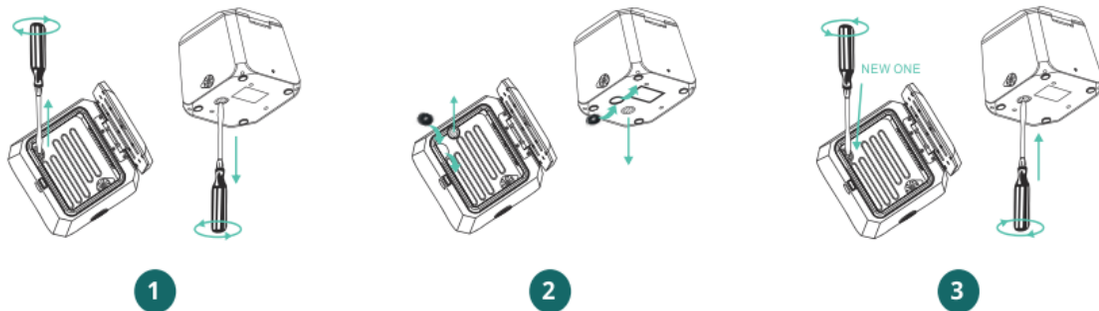
- Ozone has a strong odour and can cause headaches, nausea, coughing, respiratory and skin irritation, reduced lung function and inflammatory reactions in the respiratory tract. Therefore, always open a window during the ozone-mode operation and leave the room!
- Do not wear your CPAP mask immediately after ozone disinfection. Residual ozone may hurt your respiratory system or cause damage to health. The CPAP masks or other devices should be well ventilated for several hours (at least 2-3 hours) after ozone disinfecting cycle to prevent damage to health. Please wait until the ozone odour has completely disappeared. Our recommendation: Carry out the ozone disinfection in the morning after getting up, then you can safely use your CPAP mask and accessories at night.
- Do not breathe through your CPAP mask or hose while the ozone disinfection is in progress.
- Only run the ozone disinfecting cycle when windows are widely open and sufficient air exchange is guaranteed. Please leave the room during ozone disinfecting cycle.
- Do not inhale from the injection tube, lid surroundings or the injection tube outlet of the device.
- Keep the lid of the CPAP CLEANER PRO closed until the end of the sterilization/disinfection. Do not breathe in any remaining ozone gas that escapes when you open the lid.
- In case you smell strong ozone odour, please turn off the device and check it for any visible damage, such as cracks or an open sealing lid.
- People with acute or chronic respiratory conditions such as asthma, bronchitis and sensitive or irritated breathing passages (mouth, nose, throat) should consult their medical doctor before using the CPAP CLEANER PRO.
- The CPAP device should only be cleaned with ozone 1-2 times a month. CPAP masks and other items can be cleaned more often with ozone or UV-C.

- Do not look into the UV-C light and do not expose your skin to direct UV-C light radiation.
- Only UV-C light treatment is recommended for disinfection of small devices such as cell phones, jewelry, watches or similar items. Ozone treatment could impair the functionality of the devices, especially in the long run.
- Use the UV-C disinfection of the CPAP CLEANER PRO only for UV-C resistant objects.
- UV-C light can damage plastics, color pigments and paints. Organic paints may bleach out and plastics may become cloudy.
- Please only use the original adapter and accessories.
- In the event of power loss to your home or the CPAP CLEANER PRO device, the correct clock time and cycle start time has to be set.
- Please change the filter every two months to ensure the effectiveness of the ozone sterilization.
- When using ozone to disinfect your CPAP device, masks and tubes, please follow the instructions of the manufacturer of the CPAP device, masks and tubes for your safety.

Replace activated carbon filter

1. Remove the screw with a screwdriver.
2. Remove the filter cover.
3. Replace the old filter with the new filter.
4. Reassemble the filter cover and the screw.

Tip: It is recommended to replace the filter every 2 months.



Routine care

1. When not using your CPAP CLEANER PRO for a long time, please put it back in the packaging box.
2. Do not place the CPAP CLEANER PRO in damp rooms or in the sun.
3. When using the CPAP CLEANER PRO, please put it in a dry, clean and ventiated environment.
4. Do not drop or damage the CPAP CLEANER PRO to avoid damage to the eletronic system.
If cracks are noticed, stop using the CPAP CLEANER PRO and contact customer service.
5. Wipe your CPAP CLEANER PRO with a damp cloth. Do not use detergents. They may damage the surface of the product.

Manufacturer

Huizhou Gold Rose Technology Co.,Ltd

5 / F, Huaheng Industrial Park, 12 Songyang Road, Songshan Industrial Zone,
Zhongkai, Huizhou City, Guangdong Province, P.R.China

SNORflex®



CPAP CLEANER PRO

Manuel d'utilisation français

Félicitations pour votre nouveau CPAP CLEANER PRO !

Le CPAP CLEANER PRO vous aide à désinfecter quotidiennement vos accessoires de CPAP afin d'empêcher les bactéries, les champignons et les germes de s'accumuler. Le CPAP CLEANER PRO vous propose trois modes différents : désinfection par lumière UV-C, désinfection par ozone et désinfection par UV-C et ozone. Dans ce petit manuel, vous trouverez les instructions étape par étape et tout ce que vous devez savoir sur votre nouveau produit.

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le CPAP CLEANER PRO.

Nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de votre nouveau CPAP CLEANER PRO et nous serons heureux de répondre à toutes vos questions.

**SIMPLE. RAPIDE. APPROFONDIE.
RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT.**

Contenu de l'emballage

- 1 × CPAP CLEANER PRO, modèle Q8
- 1 × Adaptateur
- 1 × Connecteur de tuyau
- 1 × Manuel d'utilisation
- 6 × Filtre à charbon actif en coton



CPAP CLEANER PRO



Adaptateur



Connecteur de tuyau



Manuel d'utilisation



Filtre à charbon
actif

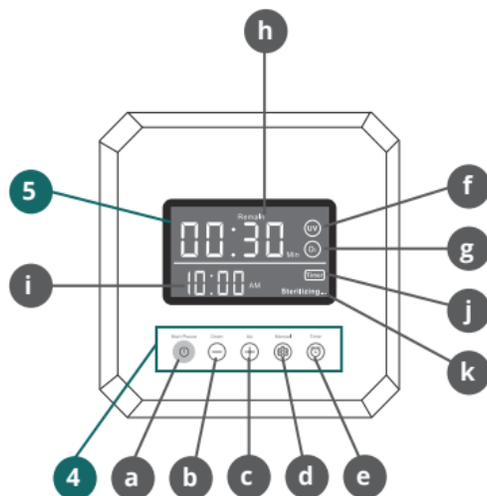
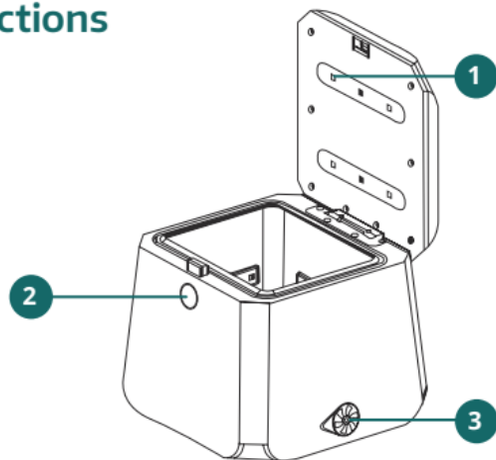
Spécifications

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------------|-------------|
| Taille | 230 × 230 × 185 mm | Température de stockage | -20 ~ +55°C |
| Poids | 1,56 kg | Température de fonctionnement | -5 ~ +45°C |
| Consommation électrique | 100-240 V ~ 50/60 Hz | Puissance | 10W |
| Puissance de sortie | 5V2A | | |

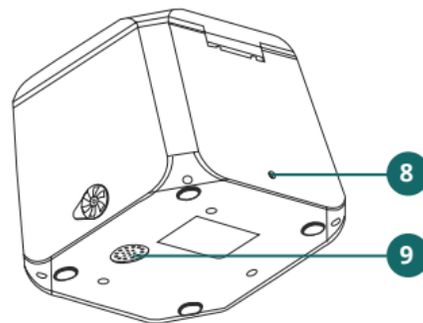
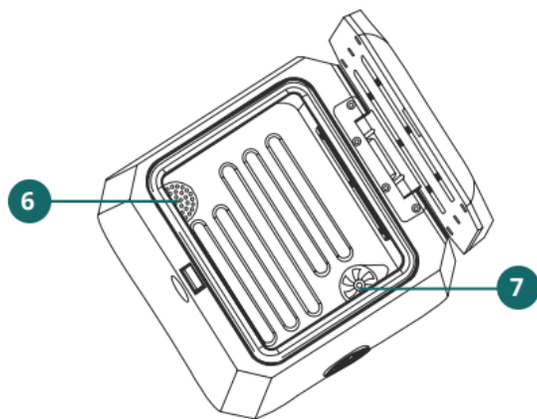
Informations concernant l'ozone et l'intensité des UV-C

| Ozone | UV-C |
|---|---|
| <p>~16 ppm/min</p> <p>En cas de fonctionnement dans une pièce de 12 mètres carrés (hauteur de la pièce : 2,5 mètres), la concentration moyenne d'ozone ambiant dans la pièce pendant le cycle de nettoyage est inférieure à 0,05 partie par million (ppm).</p> <p>Les concentrations maximales d'ozone sur le lieu de travail sont de 0,1 ppm pour l'UE, le Royaume-Uni, les États-Unis et le Canada.</p> | <ul style="list-style-type: none">- Longueur d'onde : 254 nm- Intensité : ~75 mj/cm².- Durée de vie des composants UV-C : ~10 000 heures |

Fonctions



1. Lumière UV-C
2. Bouton d'ouverture
3. Couverture de fermeture extérieure
4. Clavier : a) Bouton Start/Pause | b) Touche „-“ et c) Touche „+“ pour le réglage de l'heure
d) Bouton manuel pour la sélection du mode
e) Touche Timer (pour la programmation horaire)



5. Tableau d'affichage : f) Symbole UV | g) Symbole de l'ozone (O3)
 h) Temps de désinfection restant | i) Horloge
 j) Symbole de la minuterie | k) State
6. Filtre à charbon actif interne
 7. Couvercle d'étanchéité interne
 8. Entrée DC
 9. Filtre extérieur à charbon actif

Mise en marche du CPAP CLEANER PRO / interruption d'un programme en cours

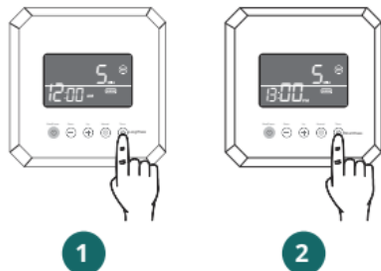
Appuyez brièvement sur la touche Start/Pause pour mettre l'appareil en marche ou pour interrompre le programme en cours.

Eteindre le CPAP CLEANER PRO

Appuyez sur le bouton marche/pause pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil. Lorsqu'il n'est pas utilisé, l'appareil s'éteint de lui-même après environ 10 minutes.

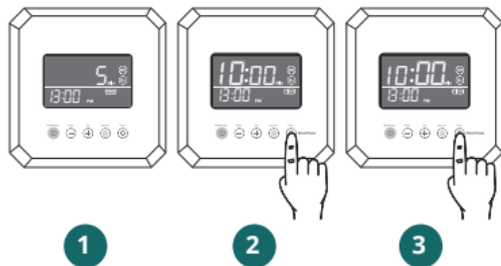
Régler l'horloge

1. Appuyez et maintenez enfoncée la touche „Timer“.
Appuyez en même temps sur la touche „+“ ou „-“ pour régler les heures.
2. Puis appuyez à nouveau sur le bouton „Timer“, jusqu'à ce que l'affichage des minutes clignote, puis appuyez sur les touches „+“ ou „-“ pour régler les minutes. les boutons „+“ ou „-“ pour régler les minutes.



Réglage du mode de la minuterie de désinfection : désinfection automatique à un moment précis de la journée

1. Réglez l'horloge pour qu'elle corresponde à votre heure locale. (l'horloge doit être réglée à nouveau après chaque déconnexion du réseau).
2. Sélectionnez l'un des cinq modes de désinfection énumérés à la page 10 et suivez les instructions qui y figurent pour régler le mode et le temps de désinfection. Les instructions qui s'y trouvent permettent de régler le mode de désinfection et la durée de la désinfection.
3. Appuyez sur la touche „Timer“ jusqu'à ce que le symbole du timer s'allume. Cela indique que le mode minuterie est activé.



Après avoir utilisé votre respirateur, vous pouvez placer ou connecter les éléments à désinfecter (masque, tuyau, etc.) dans votre CPAP CLEANER PRO. La désinfection démarre automatiquement chaque jour à l'heure que vous avez programmée.

Tableau récapitulatif des modes de désinfection

| Fonction | Application | Intérieur Couvercle d'étanchéité (fig. page 7 n° 7) | Extérieur Couvercle d'étanchéité (fig. page 6 n° 3) | Temps de désinfection | Temps de désinfection - recommandations |
|--|--|---|---|--------------------------|--|
| Désinfection par UV-C (intérieur) | Désinfection de Masque CPAP, autres objets | fermé | fermé | 5, 10 et 15 minutes | 10 et 15 minutes |
| Désinfection à l'ozone (intérieur) | Disinf désinfection du masque CPAP, du tuyau, des autres objets, etc. | ouvrir | fermé | 20, 30 et 40 minutes | 20 minutes pour masque CPAP |
| UV-C et ozone Désinfection (intérieur) | Désinfection de Masque CPAP, tuyau, autres articles | ouvrir | fermé | 25 à 55 minutes** | 30 minutes (10 min. UV-C + 20 min. désinfection à l'ozone) |
| Désinfection à l'ozone (externe/externe) | Désinfection de l'appareil CPAP* et du tube | fermé | ouvrir | 20, 30 et 40 minutes | 30 minutes pour les appareils CPAP/ tube*. |
| UV-C et ozone Désinfection (intérieur) & Désinfection à l'ozone (externe/externe) | Désinfection de a) Masque CPAP et autres objets (intérieur) b) Appareil CPAP* et tuyau (extérieur/extérieur) | ouvrir | ouvrir | 25 à 55 minutes** | 40 minutes (10 min. UV-C- + 30 min. d'ozone désinfection) |

* L'appareil CPAP lui-même ne doit être nettoyé à l'ozone que 1 à 2 fois par mois.

** Les temps de désinfection des UV-C et de l'ozone s'additionnent. L'appareil affiche tout d'abord le temps de désinfection par UV-C. Une fois ce temps écoulé, l'appareil passe au temps de désinfection à l'ozone.

Procédure de désinfection à l'ozone

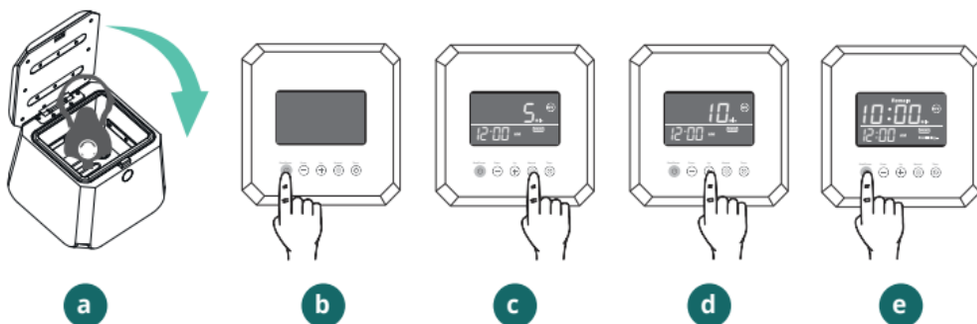
| Temps de désinfection à l'ozone | Désinfection à l'ozone des eaux de drainage |
|---------------------------------|---|
| 20 minutes | <ul style="list-style-type: none">- 5 minutes d'approvisionnement en ozone- Cycle de 5 minutes comprenant 20 secondes d'apport d'ozone et 40 secondes d'apport d'air.- 10 minutes d'alimentation en air |
| 30 minutes | <ul style="list-style-type: none">- 5 minutes d'approvisionnement en ozone- Cycle de 15 minutes comprenant 20 secondes d'apport d'ozone et 40 secondes d'apport d'air.- 10 minutes d'alimentation en air |
| 40 minutes | <ul style="list-style-type: none">- 10 minutes d'approvisionnement en ozone- Cycle de 15 minutes comprenant 20 secondes d'apport d'ozone et 40 secondes d'apport d'air.- 15 minutes d'alimentation en air |

Remarque : Assurez une ventilation suffisante pendant la désinfection à l'ozone afin d'éliminer complètement les résidus d'ozone et les odeurs. Veuillez également respecter les consignes de sécurité des pages 17 à 19.

Modos de désinfection

1. Désinfection par UV-C (intérieur) – les couvercles d'étanchéité **INTÉRIEUR** et **EXTÉRIEUR** sont fermés

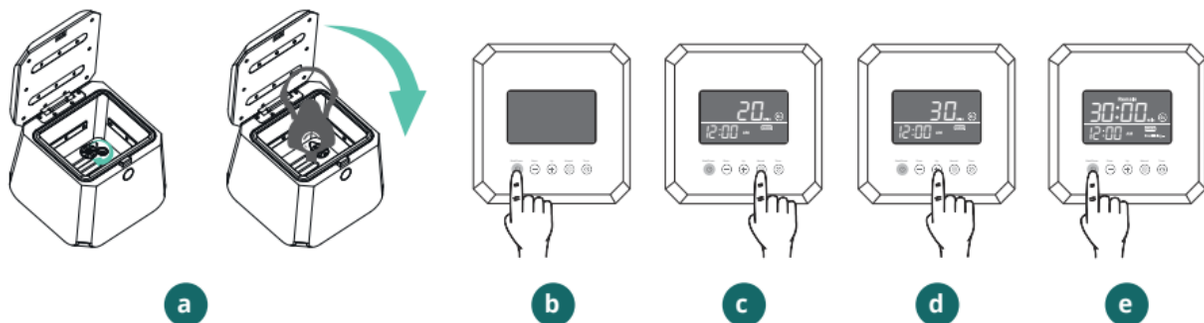
- Ouvrez le couvercle du CPAP CLEANER PRO et placez les objets (masque CPAP, etc.) dans l'appareil. (masque CPAP, etc.) dans l'appareil. Ensuite, fermez le couvercle.
- Appuyez sur le bouton Start/Pause pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur la touche „Manuel“ jusqu'à ce que le signe „UV“ apparaisse à l'écran.
- Appuyez sur les touches „+“ et „-“ pour sélectionner manuellement la durée de la désinfection par UV-C. manuellement. Les durées standard de désinfection par UV-C sont de 5, 10 ou 15 minutes.
- Appuyez sur le bouton de démarrage/pause pour lancer la désinfection.



2. Désinfection à l'ozone (intérieur) -

Le couvercle du joint INTÉRIEUR est ouvert, le couvercle du joint EXTÉRIEUR est fermé

- Ouvrez le couvercle du CPAP CLEANER PRO et le couvercle de fermeture intérieur.
Placez ensuite les objets (masque CPAP, etc.) dans l'appareil et fermez le couvercle extérieur.
- Appuyez sur le bouton Start/Pause pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur la touche „Manuel“ jusqu'à ce que le caractère „O3“ apparaisse à l'écran.
- Appuyez sur les touches „+“ et „-“ pour sélectionner manuellement la durée de la désinfection à l'ozone. manuellement. Les durées standard de désinfection à l'ozone sont de 20, 30 ou 40 minutes.
- Appuyez sur le bouton de démarrage/pause pour lancer la désinfection.



3. Désinfection par UV-C et ozone (intérieur) –

Le couvercle du joint INTÉRIEUR est ouvert, le couvercle du joint extérieur est fermé

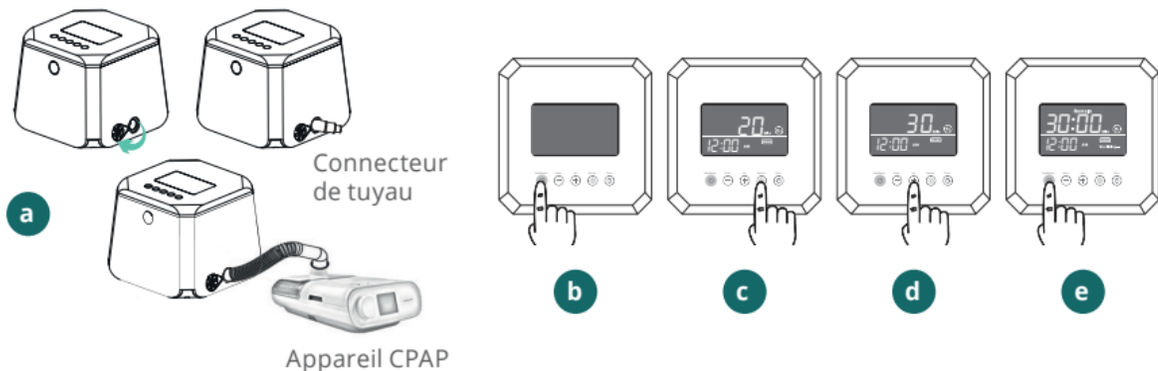
- a) Ouvrez le couvercle du CPAP CLEANER PRO et le couvercle de fermeture intérieur. Placez ensuite les objets (masque CPAP, etc.) dans l'appareil et fermez le couvercle extérieur le couvercle extérieur.
- b) Appuyez sur le bouton Start/Pause pour allumer l'appareil.
- c) Appuyez sur la touche „Manuel“ jusqu'à ce que le signe „UV“ apparaisse à l'écran.
- d) Appuyez sur les touches „+“ et „-“ pour sélectionner manuellement la durée de la désinfection par UV-C manuellement. Les durées standard de désinfection par UV-C sont de 5, 10 ou 15 minutes.
- e) Puis appuyez à nouveau sur le bouton „Manuel“. Le caractère „O3“ apparaît apparaît sur l'écran.
- f) Appuyez sur les touches „+“ et „-“ pour sélectionner manuellement la durée de la désinfection à l'ozone. manuellement. Les durées standard de désinfection à l'ozone sont de 20, 30 ou 40 minutes.
- g) Ensuite, appuyez à nouveau sur la touche „Manuel“ jusqu'à ce que les caractères „UV“ et „O3“ apparaissent simultanément sur l'écran. apparaissent simultanément sur l'écran. L'appareil affiche le temps de désinfection par UV-C. Une fois ce temps écoulé, l'appareil passe au temps de désinfection à l'ozone.
- h) Appuyez sur le bouton de démarrage/pause pour lancer la désinfection.

Veillez noter que les temps de désinfection par les UV-C et l'ozone sont additionnés, z. Par exemple, sélectionnez 10 minutes pour la désinfection par UV-C et 30 minutes pour la désinfection par ozone. 30 minutes, c'est-à-dire que la durée totale de désinfection est de 40 minutes.

4. Désinfection à l'ozone (externe/externe) –

Le couvercle du joint INTÉRIEUR est fermé, le couvercle du joint extérieur est ouvert

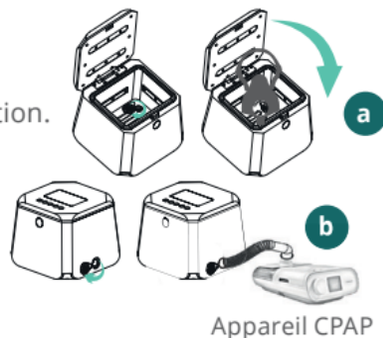
- Ouvrez le couvercle du joint extérieur et raccordez le tuyau à l'appareil CPAP à l'aide du connecteur de tuyau fourni. à l'appareil CPAP par le biais du connecteur de tuyau fourni. Assurez-vous que le couvercle du joint intérieur Assurez-vous que le couvercle du joint intérieur et le couvercle extérieur sont fermés.
- Appuyez sur le bouton Start/Pause pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur la touche „Manuel“ jusqu'à ce que le caractère „O3“ apparaisse à l'écran.
- Appuyez sur les touches „+“ et „-“ pour régler manuellement la durée de la désinfection à l'ozone. manuellement. Les durées standard de désinfection à l'ozone sont de 20, 30 ou 40 minutes.
- Appuyez sur le bouton de démarrage/pause pour lancer la désinfection.



5. Désinfection par UV-C et ozone (intérieur) et désinfection par ozone (extérieur/extérieur) – les couvercles d'étanchéité **INTÉRIEUR** et **EXTÉRIEUR** sont ouverts

- Ouvrez le couvercle du CPAP CLEANER PRO et le couvercle d'étanchéité interne. Placez ensuite les objets (masque CPAP, etc.) dans l'appareil.
- Ouvrez le couvercle du joint extérieur et raccordez le tuyau à l'appareil de PPC par le biais du connecteur de tuyau fourni. Fermez ensuite le couvercle.
- Appuyez sur le bouton Start/Pause pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur la touche „Manuel“ jusqu'à ce que le signe „UV“ apparaisse à l'écran.
- Appuyez sur les touches „+“ et „-“ pour sélectionner manuellement la durée de la désinfection par UV-C. manuellement. Les durées standard de désinfection par UV-C sont de 5, 10 ou 15 minutes.
- Appuyez à nouveau sur la touche „Manuel“. Le caractère „O3“ apparaît sur l'écran.
- Appuyez sur les boutons „+“ et „-“ pour sélectionner manuellement la durée de la désinfection à l'ozone. Les durées standard de désinfection à l'ozone sont de 20, 30 ou 40 minutes.
- Ensuite, appuyez à nouveau sur le bouton „Manuel“ jusqu'à ce que les caractères UV“ et „O3“ apparaissent simultanément sur l'écran. L'appareil affiche le temps de désinfection par UV-C. Après cette période l'appareil passe au temps de désinfection à l'ozone.
- Appuyez sur le bouton de démarrage/pause pour lancer la désinfection.

Veillez noter que les temps de désinfection aux UV-C et à l'ozone sont additionnés, par exemple, choisissez 10 minutes pour la désinfection aux UV-C et 30 minutes pour la désinfection à l'ozone. 10 minutes et pour la désinfection à l'ozone 30 minutes, c'est-à-dire que le temps total de désinfection est de 40 minutes.



Appareil CPAP

Informations sur la sécurité

Important : Le non-respect des points énumérés ici peut entraîner une fonctionnalité limitée de l'appareil et/ou des dommages à l'appareil lui-même. fonctionnalité de l'appareil et/ou des dommages à l'appareil lui-même ainsi que des dommages à la santé (par exemple, brûlures, détresse respiratoire, choc électrique, blessures). Aucune responsabilité n'est acceptée en cas d'utilisation/opération inappropriée.

Avertissements :

- Ne placez pas d'organismes/objets vivants dans la chambre de désinfection.
- Gardez le CPAP CLEANER PRO hors de portée des enfants.
- NE PAS utiliser le CPAP CLEANER PRO dans des environnements explosifs, à proximité de vapeurs de gaz ou d'autres gaz, substances ou similaires inflammables.
- Ne placez pas d'objets inflammables ou combustibles dans, sur ou à proximité du CPAP CLEANER PRO. le CPAP CLEANER PRO.
- NE PAS placer ou utiliser le CPAP CLEANER PRO à proximité d'objets ou de surfaces chauds tels que des cuisinières. des objets ou des surfaces comme les poêles, les appareils de chauffage ou les cheminées.
- Stockez et utilisez le CPAP CLEANER PRO à l'intérieur uniquement, à l'abri de la lumière directe du soleil et des produits chimiques. la lumière directe du soleil et les produits chimiques.
- Veuillez NE PAS déplacer le CPAP CLEANER PRO pendant son fonctionnement et gardez le couvercle fermé. le couvercle fermé.
- NE PAS démonter ou réparer vous-même le produit s'il est endommagé. Veuillez contacter votre revendeur.

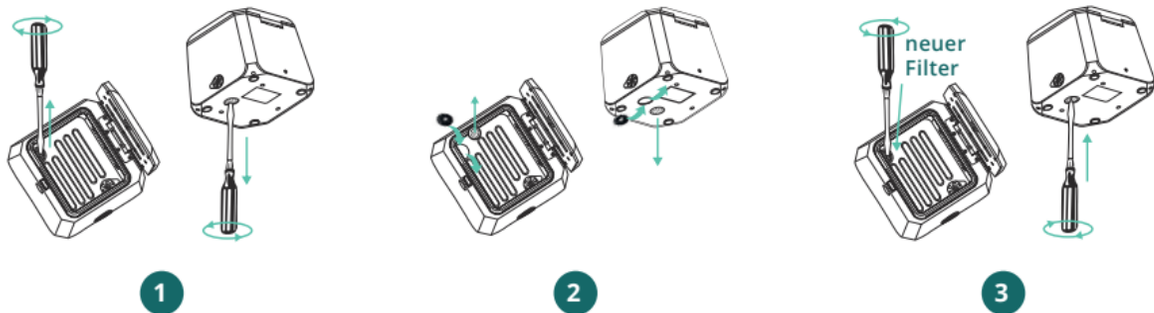
- NE PAS immerger l'appareil CPAP CLEANER PRO dans l'eau ou tout autre liquide. N'utilisez pas de nettoyeurs chimiques. Gardez l'appareil à l'écart des sources d'eau, notamment la pluie, les baignoires, les éviers et les piscines. Ne nettoyez l'appareil qu'avec un chiffon humide. NE PAS tremper ou endommager les filtres pendant le nettoyage.
- L'ozone a une forte odeur et peut provoquer des maux de tête, des nausées, de la toux ainsi que des irritations respiratoires et cutanées allant jusqu'à la réduction de la fonction pulmonaire et des réactions inflammatoires dans les voies respiratoires ! Par conséquent, ouvrez toujours une fenêtre pendant la désinfection à l'ozone et quittez la pièce ! la fenêtre et quittez la pièce !
- N'utilisez PAS votre appareil CPAP et ses accessoires immédiatement après la désinfection à l'ozone. Les résidus d'ozone peuvent endommager vos voies respiratoires. Le masque CPAP ainsi que les accessoires et autres objets doivent être bien ventilés pendant plusieurs heures (au moins 2 à 3 heures) après la désinfection à l'ozone pour éviter tout dommage à votre santé. Veuillez attendre que l'odeur d'ozone ait complètement disparu. Notre recommandation : Réaliser l'ozone désinfection directement le matin après le lever, puis vous pouvez réutiliser votre masque et vos accessoires CPAP le soir sans hésitation.
- NE PAS respirer à travers votre masque ou votre tube CPAP lorsque la désinfection à l'ozone est en cours.
- Ne lancez le cycle de désinfection à l'ozone que lorsque votre fenêtre est grande ouverte. et l'échange d'air est suffisant. Veuillez quitter la pièce pendant la désinfection à l'ozone.
- NE PAS respirer l'air contenu dans le tube d'injection, l'environnement du couvercle ou la sortie du tube d'injection du CPAP CLEANER PRO.
- Maintenez le couvercle de l'appareil fermé jusqu'à la fin de la stérilisation/désinfection. NE PAS inhaler le gaz d'ozone restant qui s'échappe lors de l'ouverture du couvercle.

- Si vous remarquez une forte odeur d'ozone, éteignez immédiatement l'appareil et vérifiez qu'il ne présente pas de dommages visibles, tels que des fissures ou un couvercle ouvert.
- Les personnes souffrant d'affections respiratoires aiguës ou chroniques telles que l'asthme, la bronchite et les voies respiratoires sensibles ou irritées (bouche, nez, gorge) doivent consulter leur médecin avant d'utiliser le CPAP CLEANER PRO.
- Votre appareil CPAP lui-même ne doit être nettoyé à l'ozone que 1 à 2 fois par mois. Une désinfection à l'ozone trop fréquente peut entraîner une altération des fonctionnalités. Nous vous invitons à nettoyer votre masque CPAP et d'autres objets plus souvent avec de l'ozone ou des UVC.
- Ne regardez pas dans la lumière UV-C, n'exposez pas votre peau au rayonnement direct de la lumière UV-C.
- Pour la désinfection de petits appareils tels que les téléphones portables, les bijoux, les montres ou autres, seule la désinfection aux UV-C est recommandée. La désinfection à l'ozone pourrait nuire à la fonctionnalité des appareils, surtout à long terme.
- N'utilisez la désinfection par UV-C du CPAP CLEANER PRO que pour les objets résistant aux UV-C objets.
- La lumière UV-C peut endommager les plastiques, les pigments de couleur et les vernis. Les couleurs peuvent s'estomper et les plastiques se fragiliser.
- Veuillez utiliser uniquement l'adaptateur et les accessoires d'origine.
- Après une coupure de courant, veuillez régler à nouveau l'heure correcte et l'heure de démarrage du cycle.
- Veuillez remplacer le filtre tous les deux mois afin de garantir l'efficacité de la stérilisation à l'ozone. stérilisation à l'ozone.
- Lorsque vous utilisez l'ozone pour désinfecter votre appareil CPAP, vos masques et vos tubes, veuillez suivre les instructions du fabricant de l'appareil CPAP, du masque et du tube pour votre sécurité.

Changer le filtre

1. Retirez la vis à l'aide d'un tournevis.
2. Retirez le couvercle du filtre.
3. Remplacez l'ancien filtre par le nouveau.
4. Remettez le couvercle du filtre en place et resserrez la vis.

Conseil : il est recommandé de changer le filtre tous les 2 mois.



Soins de routine

1. Si vous n'avez pas l'intention d'utiliser le CPAP CLEANER PRO pendant une période prolongée, veuillez le ranger dans la boîte d'emballage fournie. dans la boîte d'emballage fournie.
2. Ne placez pas le CPAP CLEANER PRO dans des pièces humides ou au soleil.
3. N'utilisez le CPAP CLEANER PRO que dans des locaux secs, propres et aérés.
4. Ne jetez pas ou ne forcez pas le CPAP CLEANER PRO car cela endommagerait les composants électroniques internes. L'électronique interne sera endommagée.
5. N'utilisez pas de liquides volatils ou organiques pour essuyer le produit. essuyer le produit. De tels liquides peuvent endommager la surface du CPAP CLEANER PRO. endommagé.

Fabricant

Huizhou Qichengda Technology Co. Ltd.

5 / F, Huaheng Industrial Park, 12 Songyang Road, Songshan Industrial Zone,
Zhongkai, Huizhou City, Guangdong Province, P.R.China