



# GEBRAUCHS ANLEITUNG

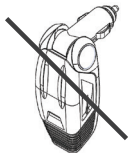
*Autoplus* Auto Serie | Luft+Oberflächen Sterilisatoren

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des **MedKlinn Autoplus Luft- & Oberflächen-Steriliators**! Mit der Cerafusion™-Technologie, einer der innovativsten und neuesten Luft- und Oberflächenreinigungs-Technologien weltweit, schaffen Sie sich ein deutlich sichereres Umfeld innerhalb Ihres Fahrzeuginnenraumes. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden. Mit ein wenig Sorgfalt können Sie sich mit diesem Gerät für viele Jahre einen sauberen, frischen und gesunden Lebensraum schaffen.

## **WARNHINWEISE**

1. Führen Sie keine scharfen oder spitzen Gegenstände durch die Lüftungsöffnungen des Geräts, dies könnte einen Elektroschock verursachen und das Gerät beschädigen.
2. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
3. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten durch die Lüftungsöffnungen eindringen.
4. Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie dieses Gerät nicht selbst.
5. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu öffnen, andernfalls erlischt die Garantie. Das Gerät erfordert nur minimale Wartung, im Falle einer nötigen Reparatur muss diese von einem autorisierten MedKlinn-Servicecenter ausgeführt werden.

## **WORAUF SIE WÄHREND DES BETRIEBS ACHTEN SOLLTEN**



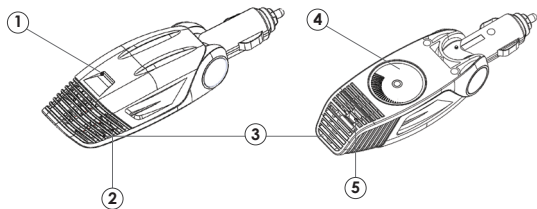
1. Drehen Sie das Gerät nicht nach unten (wie in der Abbildung links). Andernfalls kann das Gerät irreparabel beschädigt werden.
2. Decken Sie das Gerät niemals ab. Dies führt zu übermäßigem Wärmestau und kann zu extremer Hitzebildung führen und irreparable Schäden am Gerät anrichten.

**Achtung:** Wenn Sie bei Inbetriebnahme des Gerätes der anfänglich entstehende ‚Frische‘-Geruch etwas stören sollte, stellen Sie bitte die Klimaanlage auf den offenen Zirkulationsmodus, um mehr Luftstrom zu ermöglichen, oder stellen Sie das Gerät auf den niedrigsten Pegel.

## GERÄTE ANSICHT

### AUTOPLUS

*(Vorderansicht & Seitenansicht)*



① LED Lichtanzeige

② Abnehmbarer  
Font-Deckel

③ Ventilation Holes

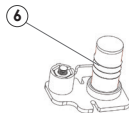
④ Regulierrad

⑤ Verschluss

⑥ Glas-Zylinder

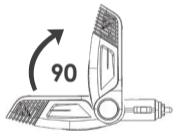
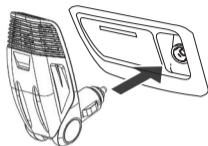
### CERAFUSION™ CARTRIDGE

*(Seitenansicht)*



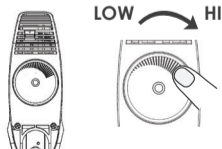
## EMPFOHLENE POSITION FÜR OPTIMALE LEISTUNG

1. Um frische Luft in Ihrem Auto zu genießen, stecken Sie das Gerät bitte in die Buchse für den Zigarettenanzünder. An der Vorderseite des Geräts erscheint ein blaues LED-Licht.
2. Autoplus kann je nach Konfiguration Ihres Fahrzeugs um bis zu 90 Grad gedreht werden. Drehen Sie das Gerät vorsichtig, bis es die gewünschte Position erreicht hat.



## INBETRIEBNAHME

1. Drehen Sie das Regulierrad gegen den Uhrzeigersinn, um den LOW-Modus (niedrige Stufe) einzustellen.
2. Drehen Sie das Regulierrad im Uhrzeigersinn, um den HIGH-Modus (hohe Stufe) einzustellen.
3. Um das Gerät auszuschalten, drehen Sie das Regulierrad gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie ein Klicken hören.



## SICHERHEITSHINWEISE

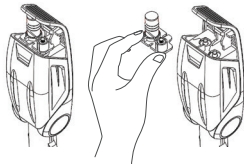
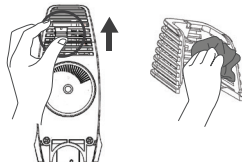
1. Schalten Sie das Gerät bitte aus und nehmen es vom Strom, bevor Sie es reinigen.
2. Achtung: Die Cerafusion-Kartusche kann heiß sein: seien Sie bitte vorsichtig beim Reinigen.
3. Erühren Sie bitte nicht den Glas-Zylinder, wenn Sie die Kartusche wechseln, er kann leicht beschädigt werden oder sogar kaputt gehen.

## REINIGUNG DES GERÄTS

1. Wischen Sie das Gerät vorsichtig mit einem leicht feuchten Tuch ab und stellen Sie bitte sicher, dass die Lüftungsöffnungen nicht mit Staub oder Schmutz verstopft sind.
2. Schieben Sie den Verschluss leicht nach oben, um den abnehmbaren Frontdeckel zu öffnen.
3. Nehmen Sie den Front-Verschluss ab.
4. Reinigen Sie nun den Deckel und die Innenseite des Gerätes mit einem leicht feuchten Lappen.

## AUSTAUSCH DER CERAFUSION-KARTUSCHE

Um das bestmögliche Ergebnis zu erzielen, sollte die Kartusche alle 12 Monate erneuert werden.



## FEHLERIDENTIFIZIERUNG

### 1. Das Gerät erwärmt sich: Ist das normal?

Während des normalen Betriebs fühlt sich Ihr Autoplus-Gerät leicht warm an. Diese Wärme ist normal und erzeugt einen thermischen Strom, der den aktiven Sauerstoff effizient im Fahrzeug verteilt.

### 2. Das Gerät erzeugt ein leichtes ‚Zisch‘-Geräusch: ist das normal?

Ja, das ist normal. Das ‚Zischen‘ ist darauf zurückzuführen, dass das Gerät aktiven Sauerstoff erzeugt.

### 3. Ich habe das Gerät in die Buchse des Zigarettenanzünders gesteckt, aber das LED-Licht leuchtet nicht.

Vergewissern Sie sich bitte zunächst, ob die Zigarettenanzünder-Buchse funktioniert. Stellen Sie dann sicher, dass Ihr Autoplus-Gerät richtig eingesetzt und die Zündung des Fahrzeugs eingeschaltet ist. Abschließend stellen Sie bitte sicher, dass der Autoplus-Schalter auf höchste Stufe eingestellt ist.

Wenn das LED-Licht immer noch nicht leuchtet, prüfen Sie bitte, ob vom Gerät ein ‚Zischen‘ zu hören ist. Wenn ja, bedeutet dies, dass das LED-Licht nicht mehr funktioniert. Das Gerät funktioniert weiterhin normal. Sobald das ‚Zischen‘ nicht zu hören sein sollte, wenden Sie sich an Ihr autorisiertes MedKlinn Service Center.

### 4. Das Gerät wird eingesetzt, die LED-Lampe leuchtet nicht und es ist kein ‚Zischen‘ zu hören.

Wenden Sie sich bitte an Ihr autorisiertes MedKlinn-Servicecenter, um das Gerät warten zu lassen.

### 5. Das Gerät ist mir hingefallen. Kann ich es dennoch sicher weiter benutzen?

Überprüfen Sie bitte zunächst sorgfältig das gesamte Gerät, um sicherzustellen, dass weder außen noch innen Risse oder Brüche entstanden sind. Überprüfen Sie anschließend den Glas-Zylinder der Kartusche, um sicherzustellen, dass er keine Risse oder Brüche aufweist. Bei Schäden an Einzelteilen wenden Sie sich bitte an Ihr autorisiertes MedKlinn-Servicecenter.

## WEITERE ANGABEN

**Abmessungen:** 16 cm (B) x 3,3 cm (H) x 7,5 cm (T); **Socket** 4,8 cm; **Erlaubte Außentemperatur:** 5°C bis 35°C; **Gewicht:** 83 Gramm; **Eingangsspannung:** 12VDC; **Energieverbrauch:** 3,0W; **Stufen:** An/ niedrig / hoch; **Anmerkung:** Gilt für Fahrzeuge mit 12-V-Autobatterie.

[www.medklinik.de](http://www.medklinik.de)

**Patent numbers:**

CHINESE PATENT NO. ZL200880129370.8

CHINESE PATENT NO. ZL200980160876.X

HONG KONG PATENT NO. HK1173696

HONG KONG PATENT NO. HK1161937

INDIAN PATENT NO. 322767

MALAYSIA PATENT NO. MY-155179-A

MALAYSIA PATENT NO. 153821-A

MALAYSIAN PATENT NO. MY-150358-A

MEXICAN PATENT NO. 322352

PHILIPPINES PATENT NO. 1-2011-500940

SINGAPORE PATENT NO. 178251

SINGAPORE PATENT NO. 1-2012-500-221

SINGAPORE PATENT NO. 189849

THAILAND PATENT NO. 58630

THAILAND PATENT NO. 61670

US PATENT NO. 8498092 B2

VIETNAM PATENT NO. 14886



EPA Est. No. 99145-MYS-1

