

**NIGHT
LITE**

SUPER-FOG 400

NEBELMASCHINE

Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise



Betriebsbedingungen

Dieses Produkt wurde ausschließlich zur Verwendung in Innenräumen konzipiert. Um Beschädigungen zu vermeiden, setzen Sie das Gerät niemals Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung, starken Schmutz und starke Vibrationen. Betreiben Sie die Nebelmaschine niemals ohne Nebelflüssigkeit! Das Gerät darf im Betrieb niemals schräger als 20° positioniert werden. Um das Gerät bei Transport und Lagerung optimal vor Erschütterungen, Staub und Feuchtigkeit zu schützen, benutzen Sie die Originalverpackung oder eigene, besonders dafür geeignete Transport bzw. Lagerungsverpackung.



Elektrischer Schlag durch unsachgemäßen Netzanschluss

Dieses Produkt entspricht in seinem Aufbau der Schutzklasse I und darf nur an einer Steckdose mit Schutzkontakt betrieben werden. Verwenden Sie zum Anschluss ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene Kaltgerätekabel. Nehmen Sie am Netzkabel und am Netzstecker keine Veränderungen vor und überprüfen Sie die Isolierung des Kabels regelmäßig auf Beschädigungen. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages, Brand und Lebensgefahr. Bei Unsicherheiten wenden Sie sich an eine autorisierte Elektrofachkraft.



Elektrischer Schlag durch hohe Spannungen innerhalb des Gerätes

Im Gerät befinden sich Komponenten, an denen eine hohe elektrische Spannung zum Betrieb anliegt. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor und entfernen Sie niemals Abdeckungen. Innerhalb des Gerätes befinden sich keine Komponenten, die durch den Benutzer gewartet werden können. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages, Brand und Lebensgefahr.



Trennung vom Stromnetz

Der Netzstecker ist das Haupttrennelement. Ziehen Sie den Netzstecker um das Gerät vollständig von der Stromquelle zu trennen. Sorgen Sie dafür, dass sich die Steckdose in der Nähe des Gerätes befindet und leicht zugänglich ist.



Vor Befüllen des Tanks Netzstecker ziehen.

Das Befüllen des Tanks darf ausschließlich bei gezogenem Netzstecker erfolgen.



Brandgefahr bei Befüllung mit brennbaren Flüssigkeiten

Der Tank des Gerätes darf ausschließlich mit Nebelfluiden befüllt werden, für die ein schriftlicher Eignungsnachweis vorliegt. Bei Nichtbeachtung können schwere Personen und Sachschäden durch Verbrennungen entstehen. Verwenden Sie niemals brennbare Flüssigkeiten und vermischen Sie keinesfalls das eingesetzte Nebelfluid mit einer brennbaren Flüssigkeit.



Verbrennungsgefahr

Der vom Gerät erzeugte Nebel ist unmittelbar nach dem Austritt aus dem Gerät heiß und kann Verbrennungen verursachen. Gelegentlich können sich heiße Fluidtropfen von der Düse lösen. Der Abstand von Personen und Objekten zur Nebeldüse muss mindestens 50 cm betragen. Berühren Sie die Nebeldüse niemals während des Betriebes oder so lange das Gerät nach Gebrauch nicht vollständig abgekühlt ist. Die Nebeldüse ist im Betrieb heiß und kann Verbrennungen verursachen.



Vor Nässe und Feuchtigkeit schützen!

Achten Sie darauf, dass weder Nebelfluid noch andere Flüssigkeiten über das Gehäuse oder Gehäuseteile laufen und in das Geräteinnere gelangen können. Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht durch Regen nass wird, verwenden Sie es nicht in der Nähe von Wasser oder unter feuchten oder nassen Umgebungsbedingungen. Sollten verschüttetes Nebelfluid oder sonstige Flüssigkeiten in das Gerät gelangt sein oder besteht der Verdacht einer Undichtigkeit innerhalb des Gerätes, so darf dieses nicht in Betrieb genommen werden. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages, Brand und Lebensgefahr.

Einführung

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Produkt von Nightlite entschieden haben. **Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme zur eigenen Sicherheit sorgfältig durch** und bewahren Sie sie für weiteren Gebrauch gut auf. Wenn Sie die nachfolgenden Hinweise beachten, sind wir sicher, dass Sie lange Zeit Freude an Ihrem Kauf haben werden.

Dieses Gerät hat das Werk in sicherheitstechnisch einwandfreiem Zustand verlassen. Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, muss der Anwender die Sicherheitshinweise und die Warnvermerke unbedingt beachten, die in dieser Bedienungsanleitung enthalten sind.

Bitte prüfen Sie zuerst, ob Transportschäden vorliegen. In diesem Fall nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und setzen sich bitte mit Ihrem Fachhändler in Verbindung.

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für daraus resultierende Folgeschäden übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Inbetriebnahme

Bitte folgen Sie dieser Anleitung Schritt für Schritt und stecken Sie den Netzstecker zuletzt ein.



**Gerät vor Feuchtigkeit
und Nässe schützen!**

Dieses Produkt wurde ausschließlich zur Verwendung in Innenräumen konzipiert. Um Beschädigungen zu vermeiden, setzen Sie das Gerät niemals Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus.

Nehmen Sie das Gerät erst in Betrieb, wenn es Zimmertemperatur erreicht hat. Es darf nicht eingeschaltet werden, nachdem es von einem kalten in einen warmen Raum gebracht wurde. Das dabei entstehende Kondenswasser kann unter Umständen Ihr Gerät zerstören.

Entfernen Sie jegliches Verpackungsmaterial vom Gerät. Vergewissern Sie sich, dass alle Schaumstoff- und Plastikeinlagen entfernt werden, insbesondere in der Nähe der Austrittsdüse.

Aufstellungsort

Achten Sie darauf, dass das Gerät stets aufrecht installiert ist. Das Gerät darf im Betrieb niemals schräger als 20° positioniert werden. Bei Überkopfmontage (Montagehöhe >100 cm) ist das Gerät immer mit einem geeigneten Sicherungsseil zu sichern.



Kinder und Laien vom Gerät fernhalten!

Ausrichtung des Nebelausstoß

Richten Sie die Nebelaustrittsdüse niemals direkt auf sich selbst, andere Personen, Tiere oder auf offene Flammen.



Verbrennungsgefahr!
Mindestens 50 cm Abstand zur Düse einhalten!

Vermeiden Sie möglichst den direkten Hautkontakt mit Dampf. Die hohe Temperatur kann bei unsachgemäßer Anwendung Verbrennungen verursachen.

Richten Sie den Dampf keinesfalls auf Steckdosen oder sonstige Teile unter Stromspannung. Sie könnten diese beschädigen oder sich gar selbst gefährlichen Elektroschlägen aussetzen.

Richten Sie den Dampf niemals auf das Gerät selbst und nicht auf Oberflächen, die nicht hitzebeständig sind.

Einfüllen des Nebelfluids

Schrauben Sie den Tankverschluss ab und füllen Sie Nebelflüssigkeit in den Tank. Verschließen Sie den Tank wieder. Bitte verwenden Sie nur Qualitätsnebeflüssigkeiten.



Vor dem Befüllen Netzstecker ziehen!

Betreiben Sie die Nebelmaschine nie ohne Nebelflüssigkeit. Es besteht Brandgefahr durch Überhitzung! Außerdem kann die Maschine beschädigt werden.



Explosionsgefahr!
Mischen Sie niemals entzündliche Flüssigkeiten jeglicher Art unter das Nebelfluid.

Sollten verschüttetes Nebelfluid oder sonstige Flüssigkeiten in das Gerät gelangt sein oder besteht der Verdacht einer Undichtigkeit innerhalb des Gerätes, so darf dieses nicht in Betrieb genommen werden.

Nebelfluid niemals trinken, einnehmen oder äußerlich anwenden! Von Kindern fernhalten und unzugänglich aufbewahren. Bei Haut- oder Augenkontakt mit viel Wasser ab- bzw. ausspülen und ggf. einen Arzt aufsuchen.

Netzanschluss

Bitte stecken Sie den Netzstecker immer als letztes ein. Vergewissern Sie sich, dass der Netzschalter auf „OFF“ steht, wenn Sie das Gerät ans Netz anschließen.

Lassen Sie die Netzleitung nicht mit anderen Kabeln in Kontakt kommen! Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Netzleitungen und -anschlüssen. Fassen Sie diese Teile nie mit nassen Händen an!

Vergewissern Sie sich, dass die anzuschließende Netzspannung nicht höher ist als auf der Rückseite angegeben. Der Netzstecker darf nur an eine Schutzkontaktsteckdose angeschlossen werden.

Achten Sie darauf, dass die Netzleitung nicht gequetscht oder durch scharfe Kanten beschädigt werden kann. Überprüfen Sie das Gerät und die Netzleitung in regelmäßigen Abständen auf Beschädigungen.

Bedienung

Die Bedienung der Nebelmaschine erfolgt über die Kabelfernbedienung.

Schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ein. Der Schalter leuchtet. Die Aufheizphase beginnt (siehe Tabelle). Während der Aufheizphase kann noch kein Nebel ausgestoßen werden.

Sobald die Aufheizphase beendet ist, leuchtet die Kontrollanzeige auf. Die Nebelmaschine ist bereit zum Nebelausstoß und kann mit der „FOG“-Taste oder Fernbedienung (Siehe Anschluss und Funktion der Fernbedienungen) betätigt werden.



Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit gefährlicher Netzspannung. Bei dieser Spannung können Sie einen lebensgefährlichen elektrischen Schlag erhalten!



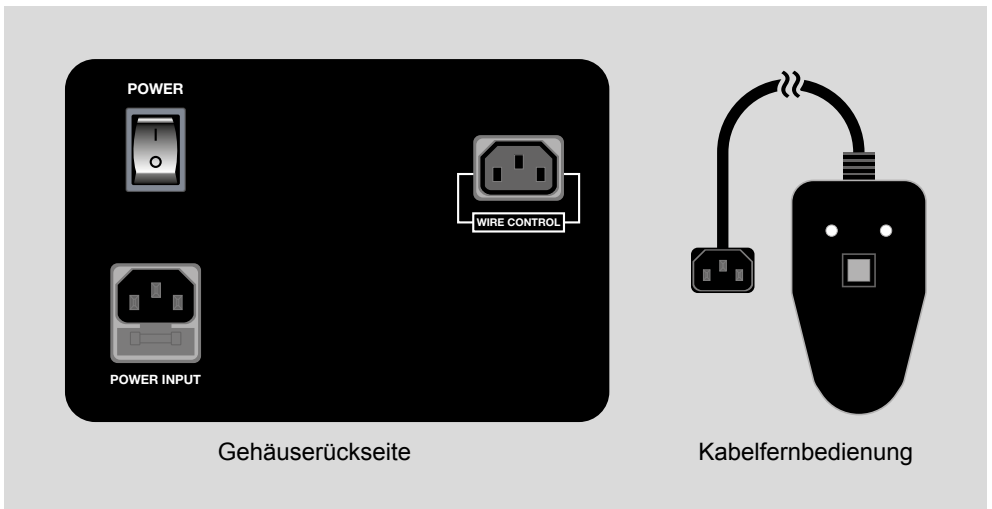
Das Gerät darf niemals unbeaufsichtigt betrieben werden!

Drücken Sie die „FOG“-Taste. Die Maschine erzeugt Nebel, bis Sie die „FOG“-Taste loslassen.

Alle Nebelgeräte benötigen nach längerem Dauerbetrieb Betriebspausen, um wieder auf die korrekte Betriebstemperatur zu kommen. Während dieser Pausen ist kein Nebelausstoß möglich. Anhand der Status-LED können Sie jederzeit erkennen, ob Ihre Nebelmaschine bereit ist, Nebel auszustoßen oder ob sie noch aufheizt.

Anschluss und Funktion der Fernbedienungen

Ihre Nebelmaschine ist auch mit einer Kabelfernbedienung ausgestattet. Diese ist im Lieferumfang enthalten. Schließen Sie die Kabelfernbedienung an die vorgesehene Buchse (wire control) auf der Rückseite der Nebelmaschine an. Nun können Sie mit der roten Taste auf der Fernbedienung den Nebelausstoß bestätigen.



Hinweise zum Betrieb

Alle Nebelgeräte bilden um die Austrittsdüse Kondenswasser. Beachten Sie bitte bei der Installation, dass dies zu Flüssigkeitsansammlungen unterhalb der Austrittsdüse führen kann.

Alle Nebelgeräte können während des Betriebes oder bis ca. 1 Minute nachdem das Gerät außer Betrieb genommen wurde, gelegentlich etwas Nebel ausstoßen.

Sollten Sie einen verminderten Ausstoß, Pumpgeräusche oder überhaupt keinen Ausstoß feststellen, trennen Sie die Maschine sofort von der Stromversorgung. Kontrollieren Sie den Füllstand, die externe Sicherung, den Anschluss zur Fernbedienung und die Stromversor-

gung. Sollte nach 30 Sekunden permanenten Drückens der Taste noch immer noch kein Ausstoß erfolgen, überprüfen Sie bitte den Verbindungsschlauch zum Tank und vergewissern Sie sich, dass Fluid hindurchfließen kann.

Wenn Sie die Ursache des Problems nicht feststellen können, drücken Sie bitte nicht weiter die „Fog“- bzw. Fernbedienungstaste, da dies zu Schäden am Gerät führen kann. Schicken Sie das Gerät bei Ihrem Händler ein.

Nach dem Betrieb

Schalten Sie die Maschine nach dem Betrieb wieder mit dem Netzschalter aus.

Gerät bei Nichtbenutzung und vor jeder Reinigung vom Netz trennen! Fassen Sie dazu den Netzstecker an der Grifffläche an und ziehen Sie niemals an der Netzleitung.

Lassen Sie die Maschine für einen Transport immer erst abkühlen und entleeren Sie den Tank vollständig. Berühren Sie die Nebelaustrittsdüse nie, bevor die Nebelmaschine vollständig abgekühlt ist.

Um das Gerät bei Transport und Lagerung optimal vor Erschütterungen, Staub und Feuchtigkeit zu schützen, benutzen Sie die Originalverpackung oder eigene, besonders dafür geeignete Transport bzw. Lagerungsverpackung.

Möchten Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, entleeren Sie es komplett, und reinigen Sie es bevor Sie es wegstellen.

Nicht im Gebrauch befindliche Geräte müssen allpolig spannungsfrei geschaltet werden. Sind Stecker oder Geräteschalter, z. B. durch Einbau nicht erreichbar, so muss netzseitig eine allpolige Abschaltung vorgenommen werden.

Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.

Reinigung

Trennen Sie das Gerät allpolig vom Netz und lassen Sie es vor der Reinigung vollständig abkühlen. Verwenden Sie zur äußeren Reinigung nur ein trockenes, weiches Tuch, auf keinen



Verbrennungsgefahr!

Die Nebelaustrittsdüse erhitzt sich während des Betriebs stark.

Fall Chemikalien oder Wasser, das in das Gerät laufen könnte. Reinigen Sie die Lüftungsöffnungen mit einer weichen Bürste, Wattestäbchen, einem Staubsauger oder Druckluft.

Nebelmaschinen sind aufgrund der dickflüssigen Nebelflüssigkeit und der hohen Verdampfungstemperatur für Verstopfungen anfällig. Darum wird empfohlen, nach ca. 60 Betriebsstunden eine Reinigungsflüssigkeit, bestehend aus 90 % destilliertem Wasser und 10 % Essig, anstelle des Nebelfluids durch das Gerät laufen zu lassen:

1. Die Nebelmaschine allpolig vom Netz trennen.
2. Die Nebelmaschine abkühlen lassen.
3. Den Tank vollständig entleeren.
4. Stellen Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort auf.
5. Den Tank mit der Reinigungsflüssigkeit (90 % destilliertes Wasser, 10 % Essig) füllen.

Sicherungswechsel

1. Die Nebelmaschine allpolig vom Netz trennen.
2. Öffnen Sie den Sicherungshalter an der Geräterückseite mit einem passenden Schraubendreher.
3. Entfernen Sie die defekte Sicherung aus dem Sicherungshalter.
4. Setzen Sie die neue Sicherung in den Sicherungshalter ein.
5. Setzen Sie den Sicherungshalter wieder im Gehäuse ein.

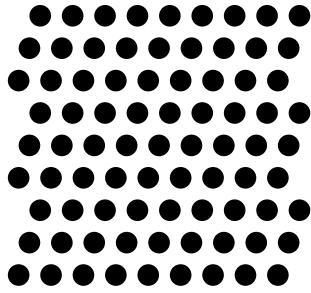
Ersetzen Sie die Sicherung ausschließlich durch eine Sicherung des gleichen Typs und mit gleichen Werten (Aufdruck auf dem Gerät). Sollte die Sicherung wiederholt auslösen, wenden Sie sich bitte an ein autorisiertes Servicezentrum.



Wartungs- und Servicearbeiten sind ausschließlich autorisiertem Fachpersonal vorbehalten!

Technische Daten

Superfog 400	Nebelmaschine
Betriebsspannung	AC 220–240V, 50–60 Hz
Leistungsaufnahme	400 W
Aufwärmzeit	Ca. 4 Min.
Tankinhalt	0,3l
Ausstoßweite	3,5 m
Fernbedienung	1 x Kabelfernbedienung
Gehäusematerial	Metall
Gehäusefarbe	schwarz
Abmessungen	23 x 11 x 11 cm
Gewicht	1,5 kg



NIGHT LITE

session GmbH & Co. KG
Wiesenstraße 2-6, 69190 Walldorf

info@session.de

WEEE Nr. DE 14977334

