

Produktinformation

Vernebler 2-Nut System Flexineb E2 - Standard

Art-Nr.: RP-31-Grey



78,95EUR / Stück

inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

🚫 Artikel kurzfristig ausverkauft, aber im Zulauf!



Der "langsame" Vernebler wird bei "flüssigeren" Medikamenten empfohlen. Bitte informieren Sie sich vor Gebrauch über die Medikamente, die mit dem Flexineb kompatibel sind.

Dieser Vernebler ist mit E2 Steuerungseinheiten kompatibel. Diese wurden nur in Deutschland vertrieben.

Sollten Sie unschlüssig sein, welche Verneblereinheit Sie benötigen, klicken Sie hier!

In den Verneblern werden bis zu 10 ml Medikation vernebelt. Die Inhalationslösung kann in Verbindung mit der Erweiterungseinheit um zusätzliche 20 ml erweitert werden.

Die finale Durchflussrate hängt von vielen Faktoren ab (Temperatur, Ladezustand der Batterie, Medikament, Luftfeuchtigkeit und einigem mehr). Leider ist es im Moment technisch nicht möglich dies genauer einzugrenzen. Die Vorteile der Schwingungsmembrantechnik, mit welcher wesentlich mehr Medikamente vernebelt werden können,

Produktinformation

überwiegen diesen Umstand aber.

Durchflussrate im Neuzustand ca. 0,7-1,3 ml/min

Hinweis zur Haltbarkeit:

Bitte beachten Sie, dass der Vernebler ein Verschleißteil ist. Bei der Verwendung mit 10 ml Kochsalzlösung sollte der Vernebler bis zu 120 Anwendungen schaffen (gründliche Reinigung nach jeder Anwendung gem. Gebrauchsanweisung vorausgesetzt). Werden Medikamente oder mehr Menge verabreicht, kann der Verschleiß schneller eintreten.

Bei Reklamationen oder Fragen technischer Art wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundendienst über unser Supportticket-System.

Dazu loggen Sie sich bitte in Ihr Kundenkonto ein und erstellen ein Ticket über den Werkzeugschlüssel am rechten Bildschirmrand. Bitte sehen Sie davon ab ohne den beschriebenen Vorgang Einzelteile an uns zu senden. Das Ticketsystem garantiert eine bessere Dokumentation und vereinfacht und beschleunigt somit den Ablauf.

Lieferumfang

Das Paket enthält:

- E2 Vernebler Standard

Material & Pflege

Material

Polycarbonat

Materialpflege

Drei mal mit dem Frosch Reiniger in den Vernebler sprühen, kurz einwirken lassen, Deckel schließen und kurz schütteln, mit destilliertem Wasser ausschwenken bis alle Rückstände entfernt sind, mit destilliertem Wasser ca. 10 Sek. vernebeln, den Deckel geöffnet lassen bis der Vernebler trocken ist.

Gewicht & Volumen

Produktinformation

Gewicht

39g

Volumen

Der Vernebler fasst 10 ml Flüssigkeit

Technische Informationen

Kompatibilität

Der E2 Vernebler ist ausschließlich mit Flexineb E2 Modellen (mit schwarzem Anschluss) kompatibel.

[FINDEN SIE HIER, WELCHEN VERNEBLER SIE BENÖTIGEN](#)

Vernebler Technologie

Bei den Verneblern handelt es sich um Mesh Vernebler. Hierbei wird die Membran, welche wie ein Sieb mit vielen feinen Löchern durchzogen ist, in Schwingung gebracht. Dadurch wird das Aerosol erzeugt.

Größe der Aerosolpartikel

Ca. 70% unter 5 µm, ca. 39 % zwischen 2-5 µm und ca. 23 % zwischen 1-2 µm, gemessen bei Verwendung von Malvern Spraytech und einer 0,9 % NaCl-Lösung.

Durchlaufgeschwindigkeit

Die Durchlaufgeschwindigkeit im Neuzustand, getestet mit 10 ml NaCl bei Raumtemperatur, beträgt zwischen 7 und 13 min

Verschleiß

Gewöhnlicher Verschleiß

Vernebler sind Verschleißteile, die in der Regel ca. 120 Anwendungen halten, immer bezogen auf 10 ml Kochsalzlösung (gründliche Reinigung nach jeder Anwendung gem. Gebrauchsanweisung vorausgesetzt). Bei Benutzung mit Medikamenten kann der Verschleiß früher eintreten. Ein Verschleiß kann sich durch ein Loch in der Membran, einer Störmeldung, langsame

Produktinformation

Verneblung oder gar keine Verneblung äußern.

Vorzeitiger Verschleiß

Bei einem vorzeitigen Verschleiß wenden Sie sich bitte über ein Supportticket an unseren Kundendienst. Dazu loggen Sie sich bitte in Ihr Kundenkonto ein und erstellen ein Ticket über den Werkzeugschlüssel am rechten Bildschirmrand.

Kontaktieren Sie uns!

Garantie

Welche Garantie bietet das Flexineb®-System?

- Maske: (inklusive Aerosolkammer, aber ohne Eintritts- und Austrittsventilgummi): 12 Monate
- Ventile: sind als Verschleißteile von der Garantie ausgenommen
- Bedienungselement/Steuerungsgerät und Kabel: 12 Monate
- Akkubatterie: 6 Monate
- Netzteil: 12 Monate
- Vernebler: Im Grundsatz als Verschleißteil von der Garantie ausgenommen

Durch unsachgemäßen Gebrauch hervorgerufene Schäden fallen nicht unter den Garantieschutz. Im Fall von Manipulationen Dritter am Gerät, öffnen des Controllers oder Ähnliches erlischt der Herstellergarantieschutz.

Gleiches gilt für an- oder abgerissene Kabel (dieses kam bisher ausschließlich vor, wenn beim Abziehen des Kabels vom Steuerungsgerät oder dem Vernebler nicht an der Hülse "gezogen" wurde, sondern am Kabel selber).

Desweiteren liegt kein Garantiefall vor, wenn die Haltelaschen an der Maske ab- oder angerissen sind. Die Maske wird in einem Stück gegossen. Es gibt daher keine "Nähte" oder sonstigen Stellen, an welchen die Maske in diesem Bereich reißen kann. Die Laschen halten einer Zugkraft von 65kg Stand. D.h. nur dann, wenn die Maske hängen bleibt oder man diese festgehalten hat, während das Pferd zurückgewichen ist (alles Beispiele aus Kundendarstellungen), können diese Laschen reißen. Wir bitten um Verständnis.