

AeroEclipse[®] XL

Wiederverwendbarer atemzuggesteuerter Vernebler

PHZNR.: 4313121

Schnell, effizient
&
autoklavierbar

Die **AeroEclipse[®] BAN** Vernebler sind innovative und einzigartige Vernebler mit einem hohen Prozentsatz lungengängiger Partikel zur Feuchtinhalation für Menschen mit Atemwegserkrankungen. Sie wurden entwickelt, um präzisere Dosierungen zu ermöglichen und Medikamente einzusparen: Bei herkömmlichen Verneblern wird entweder dauerhaft vernebelt oder die Patienten müssen die Verneblung mittels Druckknopf selbst steuern. Bei den **AeroEclipse[®] BAN** Verneblern hingegen wird durch ein patentiertes Verfahren nur dann Aerosol erzeugt, wenn der Patient einatmet.

Was sind die Vorteile der **AeroEclipse[®] BAN** Vernebler?

- ▶ Durch atemzuggesteuerte Verneblung wird die Therapie effizienter.
- ▶ Medikamentendosierungen können präziser verabreicht werden.
- ▶ Mehr Aerosol kommt in die Lunge.
- ▶ Patienten können während der Inhalation Pausen einlegen, ohne Medikament zu verschwenden.
- ▶ Familienangehörige und Krankenhauspersonal werden weniger mit Medikament in der Umluft belastet.

Die **AeroEclipse[®] BAN** Vernebler gibt es in verschiedenen Ausführungen: als autoklavierbaren **AeroEclipse[®] XL BAN** speziell für den Klinikgebrauch, sowie als **AeroEclipse[®] II BAN** in Einweg- und Mehrweg-Ausführungen für Klinik- und Heimgebrauch. **AeroEclipse[®] BAN** Vernebler werden an eine Druckluftquelle angeschlossen, üblicherweise an einen Kompressor, im Krankenhaus auch an die zentrale Druckluft.



LEISTUNGSDATEN DES AEROECLIPSE [®] XL BAN	
Füllmenge:	1-6 ml
Betriebswinkel:	Bis zu 45°
MMAD:	3,7 µm*
Lungengängige Partikel unter 5µm:	67 %*

*bei 5,0 l/min Flow



Ihr Fachhändler

Ferdinand Menz
Medizintechnik GmbH
www.menzi.com