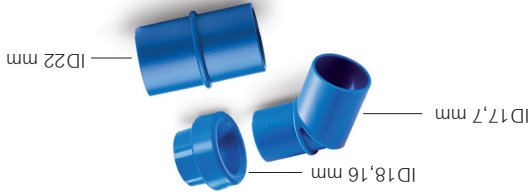




RC-Cornet® PLUS NEBULIZER KIT

The RC-Cornet® PLUS NEBULIZER KIT enables a combination of the RC-Cornet® PLUS variants with almost all non standard nebulizers.*



This RC-Cornet® NEBULIZER KIT package contains: Nebulizer, elbow connector and RC-adapter

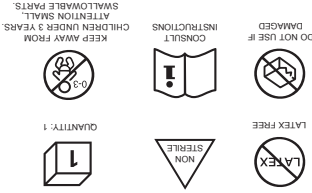
Article no. 2651 | PPN 111 443 990 049

* Depending on the application deviations in the deposition data are possible.

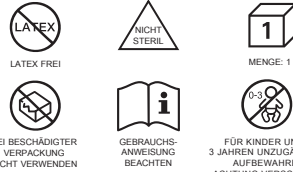
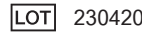
Please read the instructions for use RC-Cornet® PLUS NEBULIZER KIT carefully before first use. Please also follow the instructions of the according RC-Cornet® PLUS respiratory therapy devices, the nebulizer and the medication. All three products are not included and must be purchased additionally. In combination with nebulizers, it is important to ensure that the RC-Cornet® PLUS with and without the RC-Cornet® PLUS NEBULIZER SET is as securely fitted as it would be if the nebulizer mouthpiece was attached. During inhalation you should not see any inhalation solution flowing outside of the product combination. To this end, pay attention to the respective interior diameter (ID).



All trademarks and registered trademarks belong to the company CEGLA Medizintechnik GmbH, Germany. In some instances, product graphics may vary from actual product models, sizes and/or colors listed below.



CEGLA
Medizintechnik GmbH
Horresser Berg 1
56410 Montabaur
Germany
Tel +49 2602 92 13-0
info@cegla.de
www.cegla.de



Eigentümerin der Trademarks und der registrierten Trademarks ist das Unternehmen CEGLA Medizintechnik GmbH. Technische und optische Änderungen sowie Druckfehler vorbehalten.



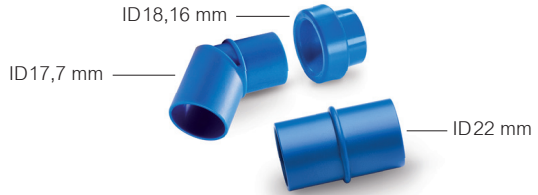
CEGLA
Medizintechnik GmbH
Horresser Berg 1
56410 Montabaur
Germany
Tel +49 2602 92 13-0
info@cegla.de
www.cegla.de

Im Lieferumfang des RC-Cornet® PLUS VERNEBLER SET sind enthalten: Verneblerring, Winkelstück und RC-Adapter

Artikel-Nr. 2651 | PZN 14 439 900

* Änderungen in den Depositionsdaten sind je nach Vernebler möglich.

Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des RC-Cornet® PLUS VERNEBLER SET diese Gebrauchsanweisung. Bitte beachten Sie auch die Gebrauchsanweisung des jeweiligen RC-Cornet® PLUS Atemtherapiegerätes, des Inhalationsgerätes sowie der entsprechenden Medikation. Die RC-Cornet® PLUS Varianten, das Inhalationsgerät und die Medikation müssen separat erworben werden. Bei der Kombination mit Verneblern muss darauf geachtet werden, dass der Sitz des jeweiligen RC-Cornet® PLUS mit dem RC-Cornet® PLUS VERNEBLER SET genauso fest ist, wie wenn das Verneblermündstück aufgesetzt würde. Es darf also sichtbar während der Einatmung keine Inhalationslösung außerhalb der Produktkombination vorbei strömen. Beachten Sie dazu den jeweiligen Innendurchmesser (ID).

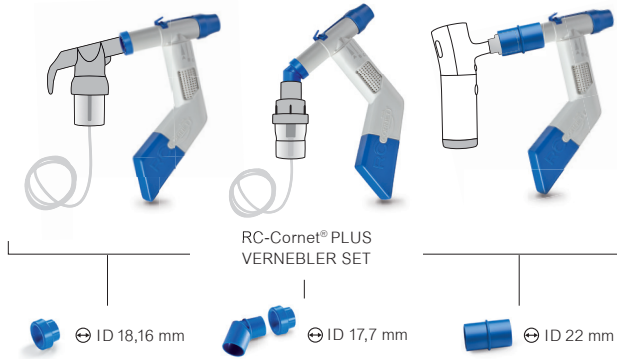


RC-Cornet® PLUS VERNEBLER SET

Das RC-Cornet® PLUS VERNEBLER SET ermöglicht die Kombination der RC-Cornet® PLUS Varianten mit allen gängigen nicht ISO-genormten Verneblern.*



ATEMTHERAPIE UND FEUCHTINHALATION EFFEKTIV KOMBINIEREN MIT DEN RC-Cornet® PLUS VARIANTEN:



Ziehen Sie hierzu zuerst das Mundstück des Verneblers ab.
Verbinden Sie nun den Vernebler mit einem, zwei oder mehreren
Teilen des VERNEBLER SETS (siehe Abbildung oben).

Wenden Sie nun die RC-Cornet® PLUS Varianten
(RC-Cornet® PLUS, RC-Cornet® PLUS NASAL,
RC-Cornet® PLUS TRACHEO) gemäß der entsprechenden
Ausprägung in Einstellung 1 an.

Durch das integrierte Einatemventil inhalieren Sie nun bei der Ein-
atmung das Aerosol sobald Sie das Inhaliergerät angeschaltet haben.
Bei der Ausatmung verschließt das Ventil und ermöglicht so die
Atemtherapie mittels der RC-Cornet® PLUS Varianten.

Bitte beachten Sie, dass der Verneblerkopf gemäß Anleitung immer
senkrecht gehalten werden soll.

TIPP: Sollte es Ihnen zu schwer fallen in Einstellung 1 auszuatmen,
können Sie zu Beginn die Mittelstellung zwischen Einstellung 1 und
2 nutzen.

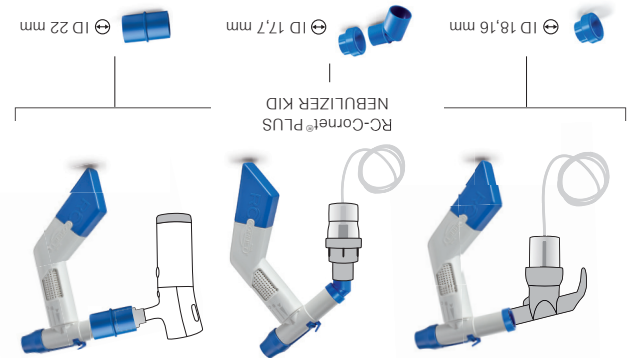
Empfohlene Anwendungshäufigkeit:

2–3 x täglich, wenn vom Arzt nicht anders verordnet gemäß der
vorgeschriebenen vom Medikamenten- bzw. des Inhalationsgerätes
Herstellers vorgegebenen Zeit.

Die Reinigung des RC-Cornet® PLUS VERNEBLER SETS entspricht
der Reinigung des jeweiligen RC-Cornet® PLUS PRODUKTES.

Material: Polypropylen

Remove the nebulizer mouthpiece. Then connect the nebulizer with
one, two or all three parts of the RC-Cornet® PLUS NEBULIZER KIT
(see illustrations above).
Now apply the RC-Cornet® PLUS variants (RC-Cornet® PLUS,
RC-Cornet® PLUS NASAL, RC-Cornet® PLUS TRACHEO) according
to the characteristics in setting 1.
The integrated one way valve now enables an inhalation of
aerosol once you have started your compressor. When you exhale,
the valve closes and you start your respiratory physiotherapy via
the RC-Cornet® PLUS variants.
Please be aware that the nebulizer as mentioned in the instructions
for use is always in an upright position.
TIPP: If you feel uneasy to use setting 1 at the beginning, you can
use the middle setting between 1 and 2 to start with.
Recommended usage:
The timing should be equivalent to the recommended timing going
with the nebulizer or the drugs applied.
The same cleaning instructions apply for the RC-Cornet® PLUS
NEBULIZER KIT as for the corresponding RC-Cornet® PLUS product.
Material: Polypropylen



COMBINED THERAPY / NEBULIZER CONFIGURATION
WITH THE RC-Cornet® PLUS VARIANTS: