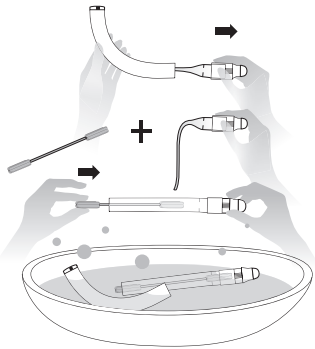
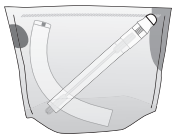


## KURZANLEITUNG Reinigung

I



II

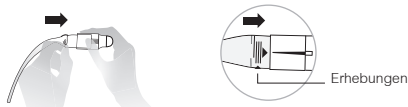


III

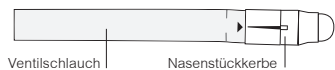


## KURZANLEITUNG Zusammenstecken

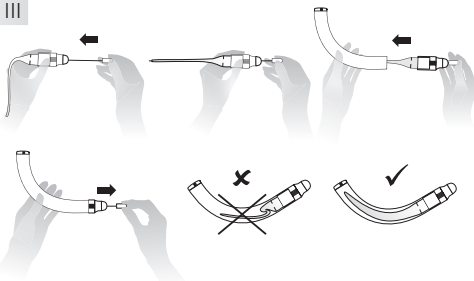
I



II



III



## BESCHREIBUNG Reinigung

### I Reinigung

Ziehen Sie das Nasenstück mit dem Ventilschlauch aus dem Krümmer und führen Sie den Trocknungsspatel in den Schlauch ein. **Wichtig!** Während des gesamten Reinigungsvorgangs muss der Trocknungsspatel den Ventilschlauch geöffnet halten, um ein Verkleben des Schlauches zu vermeiden. Reinigen Sie alle Einzelteile in lauwarmem Wasser und/oder geben Sie dem Wasser einen Spritzer Zitronenkonzentrat/Essigessenz hinzu. Spülen Sie gründlich mehrmals mit klarem Wasser nach. **Achtung:** Kein Spülwasser/Spülmittel verwenden! Sie können alle Teile nach der Reinigung im Vaporisator, mit Heißdampf oder in kochendem Wasser reinigen. Max. 134 °C. Bei regelmäßiger Anwendung reinigen Sie das Gerät zweimal pro Woche.

### II Weitere Reinigungsmöglichkeiten:

#### RC-Clean® Reinigungsbeutel

Zerlegen Sie das RC-Cornet® N wie unter Punkt I beschrieben. Legen Sie alle Teile in den Reinigungsbeutel. Das weitere Verfahren ist auf den RC-Clean® Reinigungsbeuteln erläutert. Siehe Zubehör und ergänzende Produkte.

### III Trocknen

Während der Trocknung muss der Trocknungsspatel den Ventilschlauch geöffnet halten, um ein Verkleben des Schlauches zu vermeiden.

## BESCHREIBUNG Zusammenstecken

I Falls Sie den Ventilschlauch vom Nasenstück abgezogen haben, ziehen Sie diesen wieder auf das Nasenstück und zwar bis an die vier länglichen Erhebungen. Zum Einführen von Nasenstück mit Ventilschlauch in den Krümmer benutzen Sie bitte die Einführhilfe.

II Bitte achten Sie darauf, dass die Kerbe des Nasenstücks senkrecht auf der Breitseite des Schlauches steht.

III Der Schlauch darf nicht gestaucht im Krümmer liegen. Deshalb sollten Sie immer die Einführhilfe zum Einführen des Schlauches mit Nasenstück in den Krümmer benutzen.

**Wichtig:** Die Einführhilfe wieder entfernen!

Alle Einzelteile sollten außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

## ZUBEHÖR UND ERGÄNZENDE PRODUKTE

### RC-Cornet® Mund-Nasen Set

ermöglicht den Umbau der RC-Cornet® / RC-Cornet® N Familie sowie Ersatz bei Verschleiß oder Verlust  
Artikel-Nr. 2140  
PZN 17 170 893



### RC-Clean®

Reinigungsbeutel für die Mikrowelle  
Einfache und schnelle Reinigung von Medizinprodukten sowie Babyartikeln.  
Artikel-Nr. 5000  
PZN 10 751 032



### RC-Pflege® N

Nasen- und Rachenspray  
Schutz und Pflege für Nase und Rachen  
Artikel-Nr. 250  
PZN 06 415 162



Zubehör und ergänzende Produkte sind online sowie in stationären Apotheken und Sanitätshäusern erhältlich. Alle Teile sind auch einzeln erhältlich.

Das RC-Cornet® N ist für den Einpatientengebrauch vorgesehen. Eine klinische Wiederaufbereitungsanleitung für den Mehrpatientengebrauch finden Sie unter [www.cegla.de](http://www.cegla.de)

**Verwendete Materialien:** Silikon, PP (Polypropylen)

Artikel-Nr. 220  
PZN 08 862 327

220a - 07/2021



LATEX FREI



NICHT STERIL



MENGE: 1



PHTHALATFREI



BEI BESCHÄDIGTER VERPACKUNG NICHT VERWENDEN



GEBRAUCHS-ANWEISUNG BEACHTEN



0483



220

**CEGLA**  
MEDIZINTECHNIK

Herstellung & Vertrieb:

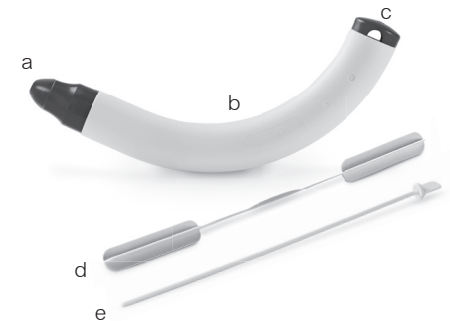
CEGLA Medizintechnik GmbH & Co. KG  
Horresser Berg 1  
56410 Montabaur  
Germany  
Tel +49 2602 9213-0  
info@cegla.de  
[www.cegla.de](http://www.cegla.de)



**RC CORNET**<sup>®</sup>  
NASENCORNET<sup>N</sup>

## RC-CORNET® N

Zur physikalischen Therapie bei Erkrankungen der oberen Atemwege



Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des RC-Cornet® N die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.

Vor dem ersten Gebrauch bitte reinigen.  
English language information:  
[www.cegla.de/service/downloadcenter](http://www.cegla.de/service/downloadcenter)

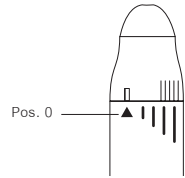
Im Lieferumfang der RC-Cornet® N Verpackung sind enthalten:

- Nasenstück mit Nasenolive und Ventilschlauch
- Krümmer
- Schalldämpfer
- Trocknungsspatel
- Einführhilfe

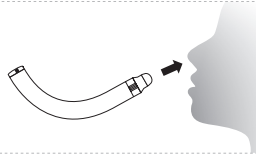
**CEGLA**  
MEDIZINTECHNIK

## KURZANLEITUNG

I



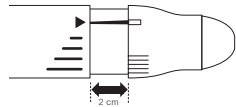
II



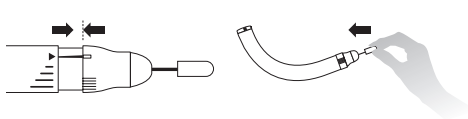
III



IV



V



VI



VII



## ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

I Wählen Sie mit dem RC-Cornet® N die Ausgangsstellung Pos. 0 aus, indem die Kerbe des Nasenstücks auf dem kurzen Pfeil der Röhre steht.

II Föhren Sie das RC-Cornet® N in das linke Nasenloch und verschließen Sie mit dem Zeigefinger das rechte Nasenloch.

III Atmen Sie durch den Mund ein und blasen Sie die Luft über die Nase **langsam** durch das RC-Cornet® N aus. Dabei kommt es zu einem positiven Druck im Nasen-Rachenraum sowie zu Schwingungen und einem dumpfen Ton. Atmen Sie die gesamte Ausatemluft durch das RC-Cornet® N aus. Wiederholen Sie den Vorgang mit dem rechten Nasenloch.

IV Fällt Ihnen oder Kindern das Ausatmen in der Ausgangsstellung schwer, können Sie das Nasenstück 2 cm aus dem Krümmers ziehen. Der Schlauch fängt dann schon bei 5 cm H<sub>2</sub>O an zu schwingen.

V Wenn Sie das Nasenstück mit Ventilanschlauch zurück in den Krümmers schieben, benutzen Sie hierfür bitte immer die Einföhrhilfe.

VI Empfohlene Anwendungshäufigkeit 3x täglich 1-2 Minuten für jedes Nasenloch sowie immer dann, wenn eine Verschleimung verspürt wird. Wie jede physikalische Therapie wirkt auch das RC-Cornet® N nur bei regelmäßiger Anwendung.

VII Wir empfehlen vor der Benutzung des RC-Cornet® N eine Salzlösung (½ Teelöfel Kochsalz auf ein Glas Wasser) bzw. die RC-Pflege® N in die Nase einzubringen. Erfahrungsgemäß stellt sich hierdurch ein schneller und ausgeprägter therapeutischer Effekt ein. Bei Entzündungen am Naseneingang und bei Verletzungen im Naseninnern sollten Nasenspülungen nicht durchgeführt werden.

## VERWENDUNGSZWECK

Das RC-Cornet® N ist ein Hilfsmittel zur physikalischen Therapie von chronischer Sinusitis, Postnasal-Drip-Syndrom und Nasenspraysucht (Privivismus). Die Therapie mit dem RC-Cornet® N verschafft auf natürliche Weise eine freie Nase und Nasennebenhöhlen.

### Wirkeffekte:

- befreit und reinigt die oberen Atemwege von Schleim
- lindert den Husten beim Postnasal-Drip-Syndrom
- senkt Bronchiale Hyperreagibilität
- verbessert die Belüftung der Nasennebenhöhlen und des Mittelohrs
- optimiert die Medikamentendeposition

### Physiologische Wirkung:

Das RC-Cornet® N bewirkt über Vibrationen im Nasen-Rachenraum eine Lockerung, Verflüssigung und ein Ablösen des Schleimes. Über physikalische Reize kommt es zu einer Normalisierung der Schleimhaut, wobei je nach Dauer und Schwere der vorangegangenen Störung unterschiedlich lange Zeiträume benötigt werden.

### Unerwünschte Wirkungen:

Bei Behandlung mit dem RC-Cornet® N sind keine unerwünschten Wirkungen bekannt. Bei Beginn der Behandlung kann es jedoch zu kurzfristigem Schnupfen, der ein Regulationsphänomen darstellt, kommen.

### ⚠ Gegenindikation:

Das RC-Cornet® N sollte nicht, bzw. nur nach Absprache mit dem behandelnden Arzt, bei Vorliegen folgender Erkrankungen angewendet werden:

- unbehandeltem Pneumothorax
- operativen Eingriffen oder Verletzungen an Mund, Gesicht, Schädel oder Speiseröhre
- wiederholtem, massivem Nasenbluten
- akuter Nasen-Nebenhöhlen- oder Mittelohrentzündung sollte eine Verwendung nur bei gleichzeitiger Gabe von Antibiotika und nach Aufsuchen eines Arztes erfolgen

## HINWEISE

Die Anwendung des RC-Cornet® N ist von der **Schwerkraft unabhängig**. Sie können das Gerät daher im Liegen, Sitzen und Stehen anwenden.

Geringe weißliche Niederschläge am Schlauch oder im Krümmers stammen von medizinischem Talkum bei der Schlauchherstellung und sind unbedenklich.

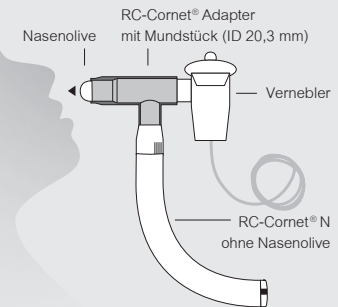
Der Ventilschlauch des RC-Cornet® N besteht aus Silikon. Es empfiehlt sich, den Schlauch alle 6 Monate auszuwechseln.

Bei starker Polypenbildung ist der Therapieverlauf nicht absehbar.

### NOCH EFFEKTIVER:

### Kombi-Therapie

Die Kombination der RC-Cornet® N Therapie mit einer Inhalationstherapie mittels geschlossenem Vernebler verbessert die Medikamentendeposition, reduziert die gesamte Therapiedauer und erhöht die Effektivität beider Therapien.



Der RC-Cornet® Adapter verbindet das RC-Cornet® N mit vielen gängigen Verneblern.

Ziehen Sie die Nasenolive aus dem RC-Cornet® N. Setzen Sie diese in den RC-Cornet® Adapter und anschließend den umgerüsteten Adapter auf das RC-Cornet® N. Verbinden Sie nun Ihren Vernebler mit dem RC-Cornet® Adapter (der Vernebler muss separat erworben werden).

