

HEINEN + LÖWENSTEIN –
MASKEN FÜR DIE NIV-BEATMUNG
IM KRANKENHAUS

Maskenübersicht – Klinik

Neonatalogie
BEATMUNG
Anästhesie
Homecare
Schlafdiagnostik
Pneumologie
Service
Patientenbetreuung

AF53 I wird grün

Für die Verpackung der AF53 I wird weniger Kunststoffmaterial als bei früheren Generationen der Respironics Masken verwendet, und es kommen recycelte Materialien zum Einsatz. Die perforierte, einfach zu öffnende Verpackung hat separate Bereiche für Anpassschablone und Maske. Wenn Sie sich nach Verwendung der Anpassschablone für die Nutzung einer Maske entscheiden, verbleibt die Maske sauber in ihrem eigenen Beutel. Durch weniger Abfall und umweltfreundliche Materialien können Sie Ihre ökologische Bilanz verbessern.

Die grünen Produkte von Philips können Kosten, Energieverbrauch und CO₂-Emissionen verringern, da sie Kunden, Anwender und der Gesellschaft erhebliche umwelttechnische Verbesserungen in einem oder mehreren der grünen Schwerpunktbereiche von Philips bieten: Energieeffizienz, Verpackung, Gefahrenstoffe, Gewicht, Recycling und Entsorgung sowie Zuverlässigkeit über die gesamte Lebensdauer.



Inhalt

Philips Respironics PerforMax Maske wiederverwendbar	4
Philips Respironics AF531 Mund- und Nasenmasken für den Ein-Patientengebrauch	5
CleanClip Maskenhalter für AF531 Einweg Mund- Nasenmaske	6
Philips Respironics AF531 Einweg Mund-Nasenmaske mit Aerogen NIVO Verneblersystem	7
Philips Respironics AF811 Gel-Mund-Nasenmaske zum Ein-Patientengebrauch.....	8
Philips Respironics AP111 Nasenspitzenmaske für den Ein-Patientengebrauch.....	9
Philips Respironics Contour Deluxe Nasenmaske mit Kopfband für den Ein-Patientengebrauch.....	10
H+L Einweg-Atemschlauch- systeme für Philips Respironics V60 und BiPAP Vision	11

Philips Respironics PerforMax Maske wiederverwendbar



Die innovative und einzigartige PerforMax Ganzgesichtsmaske macht es Ihnen jetzt noch einfacher, jedes Beatmungssystem mit ein und derselben Maske zu verwenden. Diese flexible Verwendung wird durch die austauschbaren Kniestücke gewährleistet.

Das blaue SE-Kniestück kommt zum Einsatz, wenn Sie einen konventionellen Intensivrespirator verwenden möchten, z. B. HAMILTON C2, Dräger Evita oder Maquet Servo. Das klare EE-Kniestück findet Verwendung, wenn Sie mit dem Philips Respironics BiPAP-Vision, V60, Trilogy202 oder vergleichbare Leckagesysteme arbeiten.

Das orange EE-Kniestück besitzt eine zusätzliche Leckage, um eine noch effektivere CO₂-Auswaschung zu erreichen. Zusätzlich können mit der PerforMax Ganzgesichtsmaske nun auch die beiden NIVO-SE und NIVO-EE-Kniestücke zur Verwendung mit dem Aerogen Medikamentenvernebler verwendet werden. Beide Komponenten – blaues SE- und klares EE-Kniestück – sind im Lieferumfang enthalten. Die NIVO-Kniestücke und das orange EE-Kniestück sind optional erhältlich.

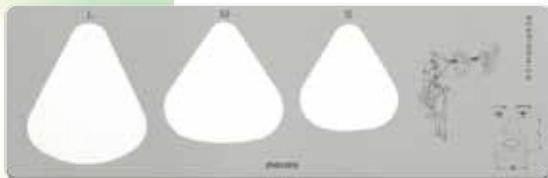
NEU: Die Philips Respironics PerforMax Maske ist nun auch in der Größe XL verfügbar.

BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
PerforMax Ganzgesichtsmaske mit Kopfband, Small	1	1044385
PerforMax Ganzgesichtsmaske mit Kopfband, Large	1	1044386
PerforMax Ganzgesichtsmaske mit Kopfband, X-Large	1	1080423
Einweg-Kopfband kpl, 5er Pack, Small	1	1051857
Einweg-Kopfband kpl, 5er Pack, Large	1	1051816
Einweg-Kopfband kpl, 5er Pack, X-Large	1	1080518
SE Standard Kniestück	1	1043210
EE-Kniestück Leckage Typ 1	1	1072645
EE-Kniestück Leckage Typ 2	1	1045313/1

Philips Respiroics AF53I Mund- und Nasenmasken für den Ein-Patientengebrauch

Die hochqualitative AF53I Mund- und Nasenmaske für den Einmalgebrauch bei erwachsenen Patienten ersetzt die bekannte Respiroics Performa Trak Masken-Serie. Die AF53I verfügt nun auch über das einzigartige Kopfbandsystem mit den Clip-Verschlüssen, wie es von der PerforMax Maske her bekannt ist. Mit dem Clip-Verschluss sind Aufsetzen und Abnehmen der Maske einfach wie nie zuvor.

Wenn sich Zustand und Bedürfnisse Ihres Patienten ändern, muss dafür nicht mehr die Maske gewechselt werden. Sie kann stattdessen durch die einzigartige Lösung der verschiedenen auswechselbaren Kniestücke an die jeweilige Situation angepasst werden. So können Sie die beiden EE-Kniestücke, das SE-Kniestück und die beiden NIVO-Kniestücke mit der AF53I kombinieren.



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
Leckage Typ 1 EE Small	1	1061718
Leckage Typ 1 EE Medium	1	1061719
Leckage Typ 1 EE Large	1	1061720
Leckage Typ 2 EE Small	1	1061724
Leckage Typ 2 EE Medium	1	1061725
Leckage Typ 2 EE Large	1	1061726
Typ-SE Small	1	1061721
Typ-SE Medium	1	1061722
Typ-SE Large	1	1061723
4-Punkt Kopfband, Small	1	1072655
4-Punkt Kopfband, Large	1	1072656
Anpass-Schablone	1	1078287e

CleanClip Maskenhalter für AF53 I Einweg Mund-Nasenmaske

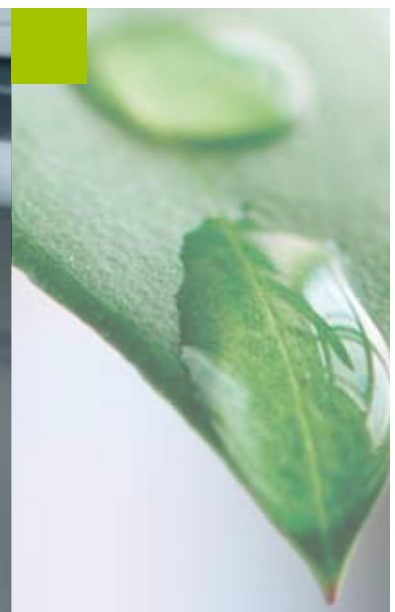
Die einzigartige CleanClip Maskenhalterung für die Philips Respironics AF53 I Einweg-Mund-Nasenmaske ermöglicht die praktische Lagerung für eine bessere Infektionskontrolle und reduziert dadurch versehentliche Kontaminationen auf ein Minimum.

Jede AF53 I kommt mit einer Kunststoffaufnahme. Diese Kunststoffaufnahme dient gleichzeitig als Halterung für die Maske in Verbindung mit dem CleanClip am Beatmungsgerät oder an jeder konventionellen Normschiene.

Die Kunststoffaufnahme wird zusammen mit der gebrauchten AF53 I entsorgt. Somit ist eine perfekte Hygiene für jede einzelne Maske gewährleistet.



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
CleanClip Halterungssystem für Normschiene	1	1076430
CleanClip Halterungssystem mit Rohrhalterung	1	1076197



Philips Respironics AF53I Einweg Mund-Nasenmaske mit Aerogen NIVO Verneblersystem

Mit der neuen Philips Respironics AF53I Mund-Nasenmaske und dem Aerogen NIVO Verneblersystem für den Ein-Patientengebrauch kann das Klinikteam Verneblerbehandlungen bei der nicht-invasiven Beatmung durchführen, ohne das Schlauchsystem des Patienten zu trennen und umständlich Verneblerzubehör im Schlauchsystem zu installieren. Die Vernebler-Kniestücke wurden speziell für die nicht-invasive Beatmung entwickelt und können bei Nichtgebrauch entweder angeschlossen bleiben oder zwischen zwei Behandlungen einfach abgenommen werden. Die AF53I kann mit dem NIVO Vernebler-Kniestück mit Leckage Typ I (EE) oder dem NIVO-Vernebler-Standardkniestück (SE) verwendet werden.

- Unterstützung von kontinuierlicher NIV und effektive Verabreichung von inhalativen Medikamenten
- Abgabe von Medikamenten in aufrechter und zurückgelehnter Position
- Bewährte OnQ – Technologie, die auch im bekannten Aereoneb Pro und Aereoneb Solo eingesetzt wird



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
EE-Kniestück für NIVO Vernebler für AF53I und PerforMax Masken	1	1072649
SE-Kniestück für NIVO Vernebler für AF53I und PerforMax Masken	1	1076755
NIVO Vernebler mit EE-Kniestück für AF53I und PerforMax Maske	5	1076304
NIVO Vernebler mit SE-Kniestück für AF53I und PerforMax Maske	5	1076303
NIVO Pro-X-Controller-Set Bestehend aus: Pro-X-Controller Steuermodulkabel AC/DC Netzteil Montagehalterung	1	1082693

Philips Respironics AF811 Gel-Mund-Nasenmaske zum Ein-Patientengebrauch

Mit der neuen AF811 bietet Philips Respironics die erste Ein-Patienten Gel-Mund-Nasenmaske für den klinischen Einsatz an. Durch die konsequente Vereinigung einer bewährten anatomischen Passform mit der patentierten Gel-Technologie ist eine Mund-Nasenmaske mit einzigartigem Tragekomfort und herausragender Dichtigkeit entstanden. In Verbindung mit dem neuen und innovativen Kopfband-

system CapStrap, nimmt der Patient die Maske besser an, dadurch vereinfacht sich die Arbeit für Ärzte und Pflegepersonal. CapStrap vereinfacht das Anlegen der Maske durch das medizinische Personal. Das System wird durch die Stirn des Patienten gestützt – die Maske wird einfach durch Überziehen des Kopfbandes, Herunterklappen der Maske und Anziehen des Bandes angelegt.



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
AF811 Gel-Mund-Nasenmaske mit CapStrap Kopfband		
AF811 EE Small	1	1063047
AF811 EE Medium	1	1063016
AF811 EE Large	1	1063015
AF811 SE Small	1	1063050
AF811 SE Medium	1	1063049
AF811 SE Large	1	1063048

Philips Respironics AP111 Nasenspitzenmaske für den Ein-Patientengebrauch

Wenn chronisch kranke Patienten mit akuten Atemproblemen ins Krankenhaus kommen, wünschen sie sich eine nicht-invasive Beatmungsmaske, die ebenso komfortabel wie das zu Hause verwendete Modell ist. Ein nicht störendes System, mit dem die Lebensqualität während des Krankenhausaufenthaltes gewahrt bleibt. Die Polster der AP111 liegen nur an der Außenseite der Nasenlöcher an, und der kleine Rahmen erlaubt es den Patienten, ohne Beeinträchtigung des Sichtfeldes zu lesen. Durch ihre Vielseitigkeit, Bewegungsfreiheit und ihren Komfort ist die AP111 eine höchst attraktive Option für langfristige oder chronische Behandlungssituationen.

Entscheidende Vorteile:

- Einfaches Anlegen und Anpassen
- Ungehindertes Sichtfeld
- Zur einfacheren Anpassung wird jede Maske mit allen vier Polstergrößen ausgeliefert
- Lasche mit Klettverschluss ermöglichen schnelles, einfaches Entfernen und Anpassen der Maskenhalterung



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
AP111 Maske mit Maskenhalterung und vier Cradle-Polster in Small, Medium, Large und Large Narrow	1	1062128
Schlauchführungsclip	2	1039967



Philips Respironics Contour Deluxe Nasenmaske mit Kopfband für den Ein-Patientengebrauch

Die Contour Deluxe Nasenmaske ist optimal geeignet für den Einmalgebrauch bei erwachsenen Patienten in Verbindung mit offenen oder geschlossenen Beatmungssystemen. Außergewöhnlichen Komfort bietet das dünne Material am Nasenrücken

zur Vermeidung von Druckstellen und das flexible Stirnpolster. Befestigt wird die hochwertige Maske mit Hilfe eines praktischen und bequemen 4-Punkt-Kopfbandes.



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
Contour Deluxe, Small	5	1016697
Contour Deluxe Medium/Large	5	1016695
4-Punkt Kopfband (Ersatz)	5	1022453

Philips Respironics auswechselbare Kniestücke für AF53 I und PerforMax Maske:



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
SE Standard Kniestück	1	1043210
EE-Kniestück Leckage Typ 1	1	1072645
EE-Kniestück Leckage Typ 2	1	1045313/1
EE-Kniestück für NIVO Vernebler	1	1072649
SE-Kniestück für NIVO Vernebler	1	1076755
Kniestück mit Bronchoskopieöffnung, grün	1	1072651

Die Philips Respironics Kniestücke sind problemlos mit der AF53 I und der PerforMax Maske kompatibel. So können Sie die Maske an Ihre Bedürfnisse jederzeit anpassen, ohne Ihr Maskensystem zu tauschen.

H+L Einweg-Atemschlauchsysteme für Philips Respironics V60 und BiPAP Vision



Die H+L Atemschlauchsysteme für die Philips Respironics Beatmungssysteme sind optimal auf den Digital-Auto-Trak Trigger Algorithmus abgestimmt und garantieren dem Anwender eine kostengünstige und zuverlässige Schnittstelle zwischen Mensch und Maschine. Alle H+L Atemschlauchsysteme erfüllen die Anforderungen des Philips Respironics V60 und BiPAP Vision Ausatemtest sowie Gerätekalibration und sichern so ein exaktes Druck-, Flow- und Volumenmonitoring.



BEZEICHNUNG	MENGE	ARTIKEL.NR.:
V60 – BiPAP Vision Einweg Atemschlauchsystem	1	8-770
V60 – BiPAP Vision Einweg Atemschlauchsystem mit Bakterienfilter	1	8-771
V60 – BiPAP Vision Einweg Atemschlauchsystem mit Bakterienfilter – ohne Ausatemleck	1	8-772
V60 – BiPAP Vision Einweg Atemschlauchsystem mit Wilasilant Ausatemleck, für minimale Abströmgeräusche	1	270.798
V60 – BiPAP Vision Einweg Atemschlauchsystem mit zusätzlichem Bakterienfilter über dem Leckageadapter, zum maximalen Schutz bei infektiösen Patienten (H1N1)	1	271.133



24-Stunden-Service
für Notfälle außerhalb der
Geschäftszeiten:

Tel.: 08 00-1 00 21 20

freecall

