

## Ajustar a PerforMax é simples como 1... 2... 3...

Descobrir o tamanho e ajustar a PerforMax é rápido e intuitivo. A PerforMax é fornecida em dois tamanhos:

- Pequena, para rostos muito pequenos e finos

Ajustar a PerforMax exige três etapas simples, conforme mostrado nas figuras.



1  
Posicione o fixador e a máscara



2  
Prenda e ajuste o fixador



3  
Conecte a máscara e o ventilador

## Informações para pedidos

Peça n°	Descrição do produto	Tamanhos	Qde/Embalagem
1052569	PerforMax reutilizável L, SE	L	1 máscara e 5 fixadores
1052568	PerforMax reutilizável S, SE	S	1 máscara e 5 fixadores
1052554	PerforMax reutilizável L, EE e SE	L	1 máscara e 5 fixadores
1052553	PerforMax reutilizável S, EE e SE	S	1 máscara e 5 fixadores
1051816	Fixador de máscara PerforMax	L	5
1051857	Fixador de máscara PerforMax	S	5
1045313	Kit de substituição do cotovelo da válvula de segurança (EE)	-	1
1043210	Kit de substituição do cotovelo padrão (SE)	-	1

## Especificações

Queda de pressão cm H <sub>2</sub> O (hPa) - Adulto	0,52 cm H <sub>2</sub> O a 50 SLPM; 1,07 cm H <sub>2</sub> O a 100 SLPM
Queda de pressão cm H <sub>2</sub> O (hPa) - Adulto pequeno	0,52 cm H <sub>2</sub> O a 50 SLPM; 1,07 cm H <sub>2</sub> O a 100 SLPM
Volume aproximado de espaço morto*	550 ml (Adulto); 375 ml (Adulto pequeno)
Condições de armazenamento	-20 °C a +60 °C 15 % a 95 % RH, não-condensável
Condições operacionais	+5 °C a +40 °C 15 % a 95 % RH, não-condensável

O PerforMax é reutilizável para 10 ciclos, aprovado para procedimentos de limpeza de desinfecção térmica e química.

O fixador é de uso individual.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos os direitos reservados.

Respironics, PerforMax, BiPAP, Vision e Focus são marcas comerciais registradas da Respironics, Inc. e suas afiliadas. A Philips Healthcare reserva-se o direito de fazer alterações nas especificações e/ou descontinuar qualquer produto, a qualquer momento, sem notificação prévia ou obrigação, e não se responsabilizará por quaisquer consequências resultantes do uso desta publicação.

Philips Healthcare é parte da Royal Philips Electronics

Respironics Europa, Oriente  
Médio e África  
+33 1 47 52 30 00

Respironics Ásia Pacífico  
+65 6298 1088

Philips Respironics  
1010 Murry Ridge Lane  
Murrysville, PA 15668

Customer Service  
+1 724 387 4000  
800 345 6443 (toll free, US only)  
[www.philips.com/respironics](http://www.philips.com/respironics)



## Fácil de ajustar. Fácil de usar

Máscara facial total PerforMax para UTI: as vantagens são claras e simples



**PHILIPS**

# Projetada para proporcionar ao paciente maior tolerância à VNI



## Maior tolerância do paciente à VNI

A PerforMax da Philips Respironics foi projetada com uma tecnologia inovadora única para atender a pacientes com alto grau de severidade nas situações mais críticas.

- Sincronia paciente-ventilador melhorada
- Vedação não traumática
- Ajuste rápido e intuitivo em aplicações emergenciais e agudas

## Sincronia paciente-ventilador

Ao aplicar uma ventilação não-invasiva em pacientes com alto grau de severidade, a máscara desempenha um papel crítico ao assegurar a sincronização perfeita entre paciente e ventilador.

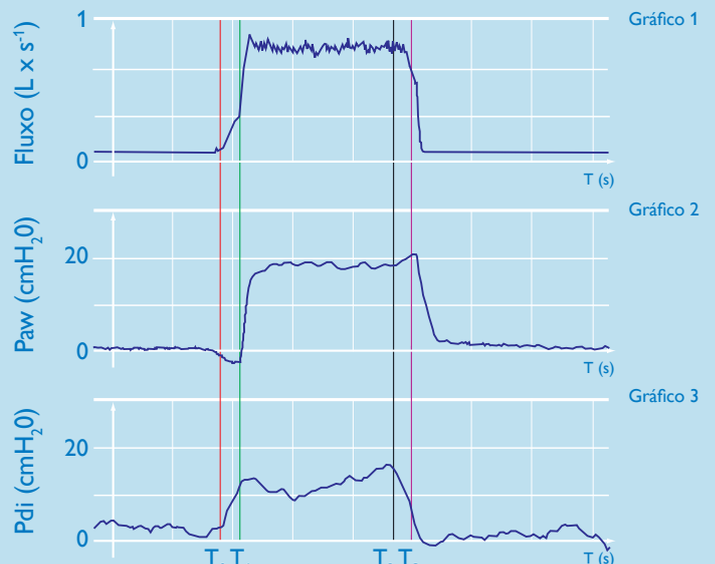
Assim que o paciente faz um esforço inspiratório, o ventilador fornece o fluxo rapidamente. Assim que o paciente começa a expirar, o ventilador reduz o fluxo rapidamente para o nível PEEP.

## Melhore a eficácia da ventilação

A PerforMax demonstrou:

- Oferecer um padrão de fluxo bem fisiológico específico, conforme mostrado no gráfico 1
- Melhorar a sincronização entre as fases de inspiração-expiração do paciente e as reações da ventilação, conforme demonstrado nos gráficos 2 e 3
- Minimizar o esforço de respiração do paciente.

## Teste clínico: PerforMax no BiPAPVision\*



$T_0$  = início da inspiração do paciente     $T_1$  = início do suporte do ventilador ( $T_0 - T_1 = 89$  ms)  
 $T_2$  = início da expiração do paciente     $T_3$  = término do suporte do ventilador ( $T_2 - T_3 = 109$  ms)

\* dados no arquivo

Fluxo = Fluxo das vias aéreas    Paw = Pressão das vias aéreas    Pdi = Pressão transdiafragmática

e otimizar a eficácia da ventilação

## Benefícios da PerforMax



O fixador pré-moldado facilita o posicionamento na cabeça do paciente



As presilhas de pressão permitem a remoção fácil da máscara. Após o paciente ter colocado a máscara, as tiras podem ser repetidamente soltas e presas sem reajuste, de modo fácil e simples

Porta de pressão em linha para a linha de pressão proximal ou dispositivo de monitoramento

A almofada de silicone grande distribui a pressão de modo uniforme na testa e nas áreas lisas da face para oferecer melhor vedação, maior superfície de contato e conforto



A visão desobstruída grande angular reduz a claustrofobia do paciente

O formato único se ajusta à face e evita pressão na ponte do nariz

Cotovelo padrão para circuitos de ventilador de ramal duplo

### Compatibilidade da PerforMax com o ventilador

A PerforMax é compatível com ventiladores de UTI, circuitos de ramal duplo ou com plataformas de VNI dedicadas, com circuitos de ramal único.

O cotovelo removível permite flexibilidade de acordo com o ventilador em uso.

O cotovelo transparente com válvula de segurança permite o uso com BiPAP Vision e Focus.

O cotovelo azul sem válvula de segurança permite o uso com circuito de ramal duplo ou com circuito de ramal único, com válvula expiratória integrada.

