

 <p>LA BOUTIQUE DEL CUIDADO RESPIRATORIO</p>	<p>Calle 74 No. 15-13/15 Of 501 Bogotá – Colombia Tel. (57 1) 7024960 3106285948 www.laboutique.com.co</p>	<p>TERAPIA DE SUEÑO</p>	 <p>PHILIPS RESPIRONICS</p>
--	--	--------------------------------	---

Mascara AmaraView FullFace Adulto



FICHA TÉCNICA

La máscara **Amara View** es innovadora en su diseño especial para prevenir las marcas rojas por irritación en el puente nasal, el nuevo diseño de **Amara View** es pequeño y liviano, además, cubre en menor medida la cara de los pacientes en comparación a la AirFit F20 y a la Simplus. La máscara oronasal **Amara View** facilita el uso de lentes, lo cual le permite leer, ver televisión e incluso usar el computador o tablet antes de dormir.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Presión de funcionamiento	Minima: 4 cmH ₂ O
	Máxima: 30 cmH ₂ O
Niveles de ruido	32.5 dBA
Condiciones de almacenamiento	-20°C a 60 °C
	15% a 95% de Humedad Relativa

RESISTENCIA

Descenso de la presión (cm H ₂ O)	a 50 SLPM	a 100 SLPM
Todos los tamaños	1.5	3.9

 <p>LA BOUTIQUE DEL CUIDADO RESPIRATORIO</p>	<p>Calle 74 No. 15-13/15 Of 501 Bogotá – Colombia Tel. (57 1) 7024960 3106285948 www.laboutique.com.co</p>	<p>TERAPIA DE SUEÑO</p>	
--	--	--------------------------------	---

ESPACIO MUERTO

Tamaño del armazón	S	M	L
	150.4 ml	148.8 ml	167.8 ml

VENTAJAS

Diseñada para minimizar la irritación del puente nasal

- La máscara Amara View gracias a su ajuste con almohadilla bajo la nariz evita las marcas rojas en el puente nasal.

Una máscara fácil de usar

- La máscara Amara View es ligera y pequeña lo que la hace fácil de usar, además, dispone de una sola estructura modular para todos los tamaños de almohadilla.

Un tamaño que permite realizar actividades

- Las almohadillas de Amara View son compactas y su estructura permite que la cara y los ojos queden libres, además, su arnés de tela es cómodo y suave que poseen pestañas para desmontaje rápido

VIDA ÚTIL (ESTIMADA SEGÚN FÁBRICA BAJO CONDICIONES INICIALES)

- ✓ 7 a 12 meses dependiendo del uso y cuidados del paciente.