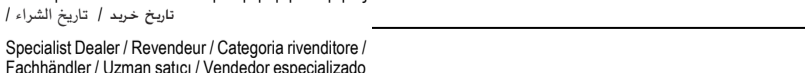
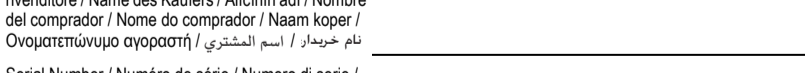
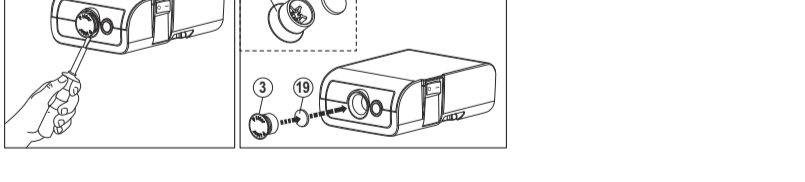
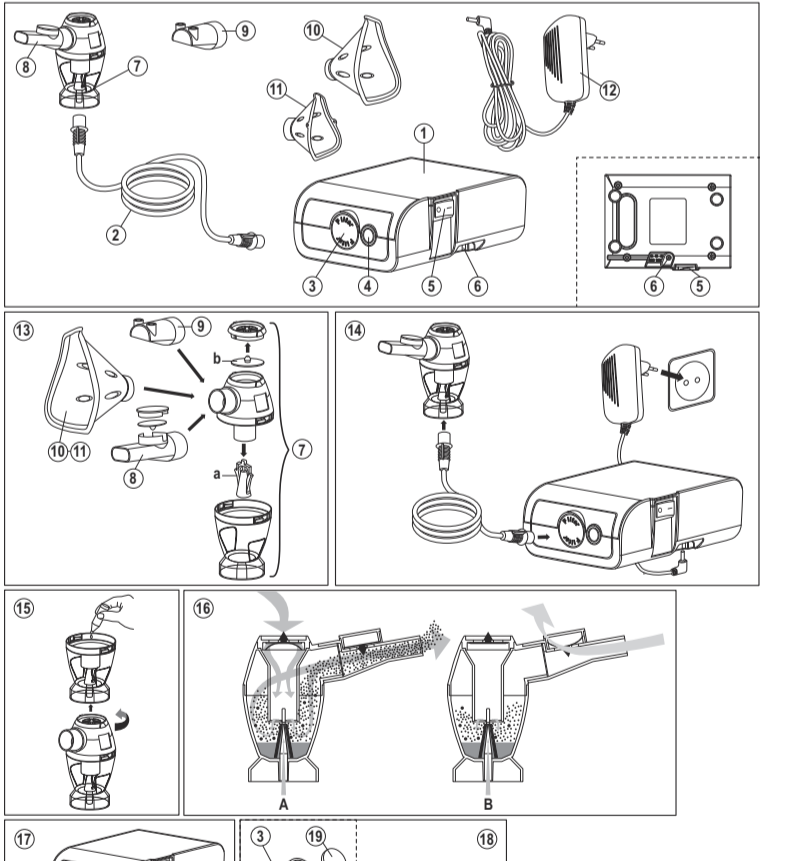




NEB 1000



Nebulizador compresor portátil

- Compresor de pistón
- Tubo de aire
- Compartimento del filtro de aire
- Conector de la manguera de aire
- Botón ON/OFF
- Toma del adaptador de corriente
- Nebulizador «NEB PRO»
 - Cabeza vaporizadora
 - Membrana
 - Buquilla con válvula
 - Pieza nasal
 - Máscara facial adulto
 - Máscara facial niños
 - Adaptador de corriente
 - Ensamble de las piezas del nebulizador
 - Ensambles del dispositivo
 - Llener el nebulizador
 - Nebulización para una respiración mejorada
 - Abrir el compartimento del filtro de aire
 - Sustitución del filtro de aire
 - 19. Filtros de aire

Este es un aparato de alta calidad para el tratamiento por inhalación delasma, de la bronquitis crónica y de otras enfermedades de las vías respiratorias. El funcionamiento y uso del aparato es muy sencillo. Cualquier solución farmacéutica es apta para la terapia por inhalación.

Las esteras instrucciones detalladamente. Esto le permitirá entender todas las funciones y la información sobre seguridad. Deseamos que cada paciente con su producto Microfile. Si tiene cualquier pregunta o problema o si necesita asistencia técnica, no dude en ponerse en contacto con el servicio al cliente de Microfile local. Su distribuidor o farmacia podrá indicar la dirección del distribuidor de Microfile en su país. También puede visitarnos en Internet en www.microfile.com donde encontrará información útil sobre nuestros productos.

Microfile se introducirá en su lugar seguro, ya que puede que deseá la información en el futuro. ¡Queda su salud con Microfile AG!

Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar este dispositivo.

Pieza aplicada tipo BF

Mantener en lugar seco

1. Instrucciones importantes de seguridad

- Este dispositivo solo se debe utilizar para las propósitos descritos en las instrucciones. El fabricante no se responsabiliza de ningún daño causado por un uso inadecuado.
- Este dispositivo no es apto para anestesia y ventilación pulmonar.
- Este dispositivo se usa sólo con los accesorios indicados en el manual de instrucciones.

No utilice el dispositivo y el adaptador de corriente si cree que puede estar roto o defectuado alguno.

Nunca abra el dispositivo y adaptador de corriente.

El dispositivo es de uso exclusivo con el sensor de sensibilidad y con cuadro. Respete las instrucciones de almacenamiento y funcionamiento que se describen en el apartado «Especificaciones técnicas».

Proteger el dispositivo:

- Agua y humedad.

- Temperatura extrema.

- Impactos y caídas.

- Contaminación y polvo.

- Luz directa del sol.

Usted no debe usar los medicamentos recibidos por su médico y siga sus instrucciones respecto a las dosis, duración y frecuencia de la terapia.

Utilice únicamente el adaptador de corriente modelo SJ-120-E (cod. 343309). No utilice este dispositivo con otros adaptadores.

Mantenga el cable de suministro de corriente seco.

Nunca conecte el adaptador de corriente con las manos mojadas. Nunca use este dispositivo (ni el adaptador de corriente insertado) cerca de agua, ni moje el dispositivo o sumérja en líquido. Si por accidente se cae el agua, sacúdala inmediatamente de la forma que se indica en las instrucciones.

No incline el nebulizador más allá de 60°.

La función de este dispositivo puede ser comprometida cuando es utilizado cerca de campos electromagnéticos fuertes tales como televisores móviles o de datos de red, así como de los sistemas de radio de 1 m de distancia. En casos donde usted sospeche que es inevitable, por favor compruebe si el dispositivo funciona correctamente antes de su uso.

Asegúrese de que los niños no utilicen el dispositivo sin supervisión, puesto que podría tragar alguna de las piezas más pequeñas.

Evite el riesgo de estancamiento en caso de que este dispositivo se suministre con cables de tubo.

Los dispositivos eléctricos se deben eliminar según la normativa local pertinente y no se deben desechar junto con la basura doméstica.

Este dispositivo no puede utilizarse como un sustituto de una consulta con su médico.

2. Preparación y uso del dispositivo

Antes de la primera aplicación, recomendamos limpiar todos los componentes que se describen en el apartado «Limpieza y desinfección».

1. Ensamblaje de los componentes del nebulizador.

2. Llene el nebulizador con la solución a inhalar de acuerdo con las instrucciones de su médico.

3. Conectar el nebulizador (1) con la manga de aire (2) al conector de la bomba de compresión (3).

4. Conecte el adaptador de corriente (4) del dispositivo y encienda el cable de alimentación del adaptador de corriente de la toma de corriente.

5. Ponga la boquilla (5) en la posición «a» en la boca o ajuste la máscara sobre la nariz y la boca.

- La boquilla permite que el medicamento llegue a los pulmones a pleno rendimiento.

- Escoger la máscara de adulto (6) o la de niño (7) según las necesidades de las zonas de la boca y la nariz completamente.

- Utilice todos los accesorios incluyendo la pieza nasal (8) lo prescrito por su médico.

6. Durante la terapia, inspire y expire tranquilamente.

7. Una vez transcurrido el tiempo de la inhalación recomendado por su médico, muere el botón ON/OFF (9).

8. Desconecte el adaptador de corriente (4) de la toma de corriente y el cable de alimentación.

9. Desconecte la manga de aire (2) del nebulizador (1) y del conector de la bomba de compresión (3).

10. Vacíe el resto del nebulizador y limpie el dispositivo con el conector de la bomba de compresión.

11. Este aparato se ha diseñado para un uso intermitente de 30 minutos encendido / 30 minutos apagado. Apague el aparato después de 30 minutos de uso y espere otros 30 minutos antes de continuar el tratamiento.

3. Nebulizador «NEB PRO» - Opciones de tratamiento

Este dispositivo está equipado con un innovador nebulizador «NEB PRO» que incluye un sistema de válvulas para una respiración mejorada.

Este dispositivo está equipado con el innovador nebulizador «NEB PRO» que incluye un sistema de válvulas para una respiración mejorada. Todos los medicamentos para la terapia por inhalación pueden ser nebulizados efectivamente.

Tratamiento avanzado

Esta opción de tratamiento permite la aplicación de la cantidad máxima de medicamento para alcanzar la capacidad respiratoria de cada paciente. El sistema de

ES

Nebulizador compresor portátil

- Compresor de pistón
- Tubo de aire
- Compartimento del filtro de aire
- Conector de la manguera de aire
- Botón ON/OFF
- Toma del adaptador de corriente
- Nebulizador «NEB PRO»
 - Cabeza vaporizadora
 - Membrana
 - Buquilla con válvula
 - Pieza nasal
 - Máscara facial adulto
 - Máscara facial niños
 - Adaptador de corriente
 - Ensamble de las piezas del nebulizador
 - Ensambles del dispositivo
 - Llener el nebulizador
 - Nebulización para una respiración mejorada
 - Abrir el compartimento del filtro de aire
 - Sustitución del filtro de aire
 - 19. Filtros de aire

la válvula optimiza el flujo del medicamento durante la aspiración (6-A), reduciendo la pérdida de medicamento durante la exhalación (6-B).

Use el sistema de válvulas para una respiración mejorada (6-A y 6-B) en la respiración para optimizar los efectos terapéuticos del medicamento y para conseguir el beneficio máximo.

► Coloque la membrana en el soporte de la válvula y utilice buquilla con la válvula expiratoria (3-A).

► Siga las instrucciones de uso según descritas en la «Sección 2».

► Solamente usando la boquilla con la válvula expiratoria (3) se permite el funcionamiento sincronizado del nebulizador.

Tratamiento corto

La sesión terapéutica será reducida si la membrana no estiver montada no soporte de la válvula.

► No es posible obtener una nebulización sincronizada usando esta opción de tratamiento.

4. Limpieza y desinfección

Limpie profundamente todas las partes para eliminar los residuos de medicamentos y cualquier impureza después de cada tratamiento.

El conector (1) y el tubo flexible (2) se deben limpiar con un paño húmedo.

► Siempre tire la boquilla con la válvula expiratoria (3) de la bomba de compresión.

► La membrana se monta en la bomba de compresión.

► El nebulizador se limpia con agua tibia.

► Limpie profundamente las piezas del nebulizador.

► Limpie profundamente las piezas del nebulizador.