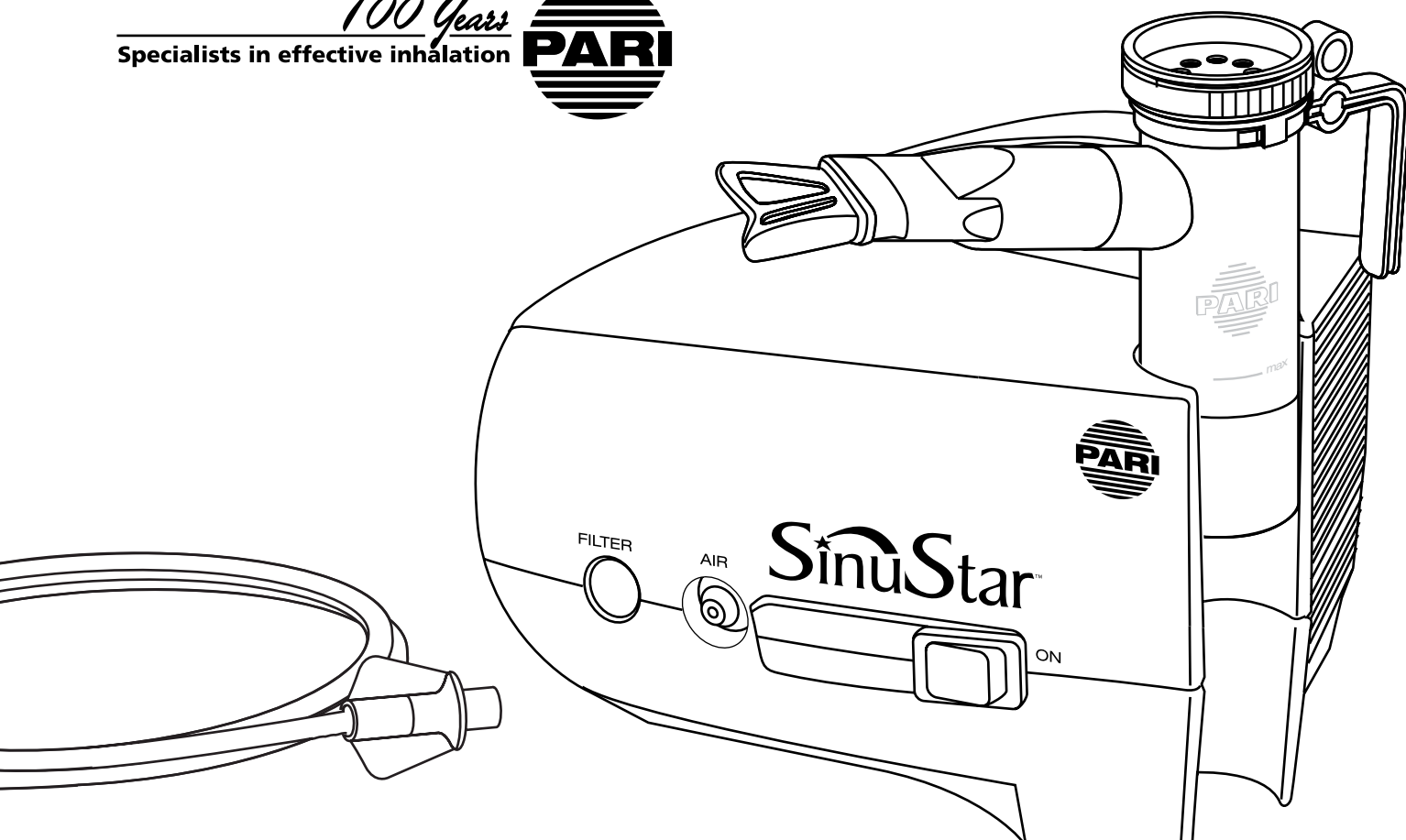


*100 Years*  
Specialists in effective inhalation



## INSTRUCTIONS FOR USE

Read instructions and safety precautions before use.

## INSTRUCCIONES DE USO

Leer las instrucciones y precauciones de seguridad antes de utilizar el producto.

English - Español

**PARI SinuStar™**  
AEROSOL DELIVERY SYSTEM



## Table of Contents

I. Introduction	3
II. Features and Functions	3
III. Safety Precautions	3
IV. Getting Started	5
V. Set-Up	6
VI. Specifications	6
VII. Maintenance of the PARI SinuStar™ Compressor	7
VIII. PARI SinuStar™ Compressor Limited Warranty	8
IX. Repair Return Procedure	10

### English

---

## Contenido

I. Introducción	11
II. Características y Funciones	11
III. Medidas de Seguridad	11
IV. Primer Paso	14
V. Ajuste	14
VI. Especificaciones	15
VII. Mantenimiento del Compresor PARI SinuStar™	15
VIII. Garantía Limitada del Compresor PARI SinuStar™	17
IX. Procedimiento de Devolución para Reparación	18

### Español

---

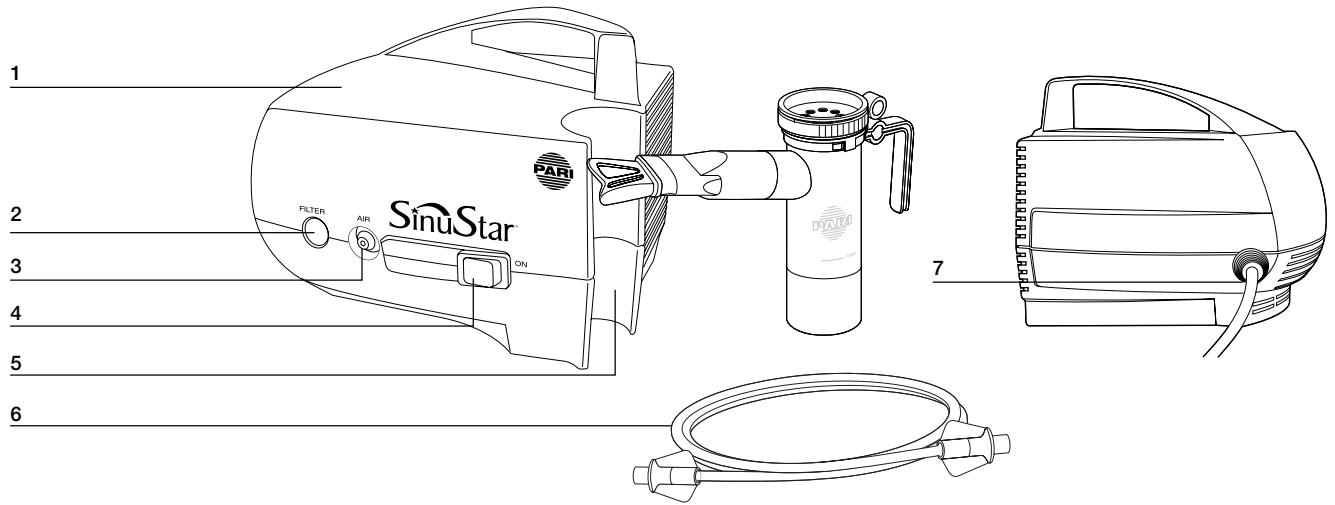


FIG. A

FIG. B

FIG. C

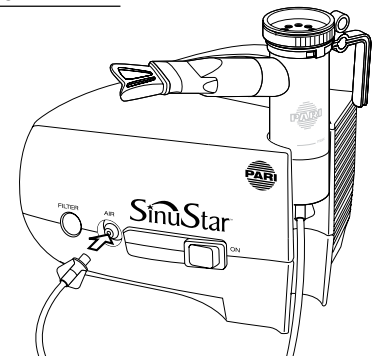
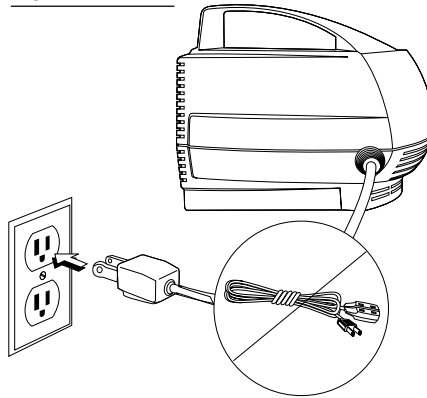
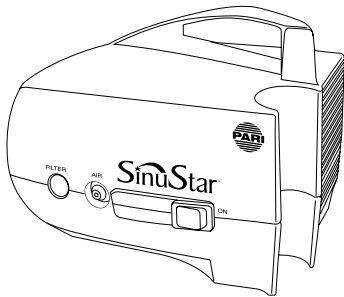
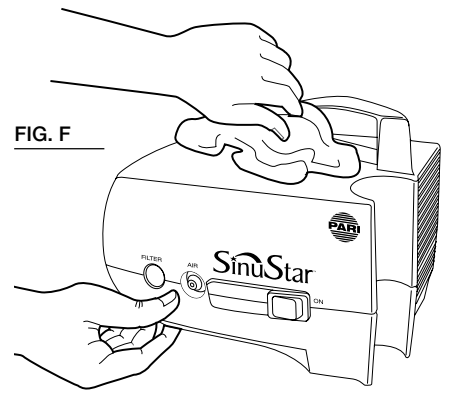
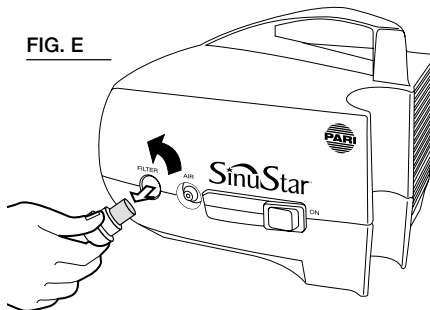
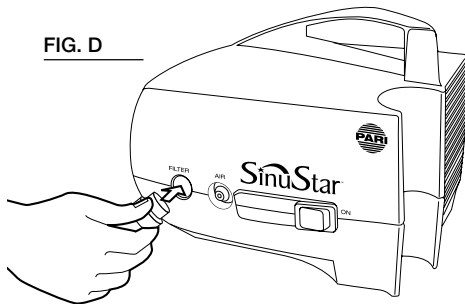


FIG. D

FIG. E

FIG. F



## I. Introduction

These Instructions For Use contain information and Safety Precautions on the SinuStar™ Aerosol Delivery System. Open the inside front cover to view illustrations for setup of your SinuStar™ Aerosol Delivery System. The illustrations will be referenced throughout these Instructions For Use. Separate Instructions For Use are included with the enclosed SinuStar™ Reusable Nebulizer.

Before using your SinuStar™ Aerosol Delivery System, you should read and understand the entire Instructions For Use for both the SinuStar™ Compressor and the SinuStar™ Nebulizer. Take special note of all safety precautions marked **DANGER** and **WARNING**. Save these Instructions For use for future reference.

## II. Features And Functions (see illustrations)

1. SinuStar™ Compressor
2. Clear View™ Air Filter
3. Air Outlet
4. On/Off Switch
5. Reusable Nebulizer Holder
6. Tubing
7. Power Cord

## III. Safety Precautions

**IMPORTANT SAFEGUARDS**  
**READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.**

 **WARNING**

**CAUTION:** U.S. Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a physician. Use only when prescribed by a physician and with the prescribed medication.

Read all warnings and instructions before use. Use the product only for its intended use as described in these Instructions For Use. Improper use can result in serious or fatal illness/injury, improper treatment or property damage.

Use only with nebulizers and tubing authorized by PARI for this device. Other nebulizers and tubing may result in improper treatment.

When using electrical and medical products, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including the following:

 **DANGER**

To reduce the risk of serious or fatal injury from electrocution:

1. Do not place or store product where it can fall or be pulled into a bath tub, sink, water, or other liquid. Do not place in or drop into water or other liquid. Do not use while bathing.
2. Do not reach for a product that has fallen into water or other liquid. Unplug immediately.
3. Always unplug this product immediately after using.

 **WARNING**

To reduce the risk of serious or fatal injury from electrocution, fire or burns and to reduce the risk of damage and malfunction to the unit:

1. Before use, check the serial number label on the bottom of the SinuStar™ Compressor to ensure that the voltage and current indicated on the unit correspond to the voltage and current available.
2. Never operate this product if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or if it has been exposed to any liquids inside the case. Return the product to an authorized PARI Service Center for examination and repair.
3. Keep all electrical cords away from heated surfaces. Do not overload wall outlets or use extension cords.
4. This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). As a safety feature, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.
5. Never block the air vents of this product or place it on a soft surface, such as a bed or couch, where the air vents may be blocked. Keep the air vents free of lint, hair, and similar substances. Blockage could cause excessive heat buildup. A product should never be left unattended when plugged in.

6. Do not operate outdoors.
7. Do not operate where oxygen is being administered in a closed environment such as an oxygen tent.
8. Never drop or insert any object into any openings.
9. Be sure the SinuStar™ Compressor is unplugged prior to cleaning.
10. Do not open or disassemble the SinuStar™ Compressor. Refer all servicing to an authorized PARI Service Center.

 **WARNING**

Close supervision is necessary when this product is used by or near the physically or mentally impaired or children. Never use while sleeping or drowsy. This product contains small parts that may present a choking hazard to small children. The tubing also presents strangulation hazard. Always use close adult supervision when administering a treatment to a child. **DO NOT LEAVE CHILD UNATTENDED DURING TREATMENTS.**

**SAVE THESE INSTRUCTIONS**

## **IV. Getting Started**

Treatment with the PARI SinuStar Aerosol Delivery System is most effective when the nasal passages are not blocked. Before starting therapy with the SinuStar Aerosol Delivery System please make sure the nasal passages are clear by rinsing with a nasal irrigator according to the manufacturer's instructions for use.

1. Check the SinuStar™ Aerosol Delivery System packing box and make sure the following basic components are included:

- + SinuStar™ Compressor
- + Clear View™ Air Filter (in compressor) (reorder #85F0012)
- + SinuStar™ Compressor Instructions For Use
- + SinuStar™ Reusable Nebulizer Set with Instructions For Use

If you did not receive the components listed, please contact the dealer where you purchased your SinuStar™ Aerosol Delivery System. Some models may include additional accessories such as a DVD, carrying case, etc.

2. It is a good idea to always keep an extra SinuStar™ Reusable Nebulizer and extra compressor air filter on hand at all times. You may need it if parts become lost or damaged.

## V. Set-Up

1. Place the SinuStar™ Compressor on a stable, flat surface. Do not place on cushioned, upholstered, or carpeted surfaces. Place the unit in an area that is clean and free of dust (Fig. A).

2. The Clear View™ Filter in the front of the compressor allows you to check the condition of the filter at any time without removing it. When the compressor is new, note the bright white color of the filter. There is no reason to remove the filter at any time until you are ready to replace it. Details

regarding when to replace the filter are covered under “Maintenance” on page 7.

3. Connect the polarized plug on the power cord to a polarized wall outlet (Fig. B). Do not use an extension cord.

4. Open the nebulizer package and read and follow the nebulizer’s Instructions For Use.

5. It is important to firmly push the tubing all the way onto the air outlet of the compressor prior to starting the treatment (Fig. C). The tubing is designed to fit tightly.

*Note: Your SinuStar™ Compressor has a nebulizer holder on the front of the unit (Fig. C). This nebulizer holder allows the nebulizer to be placed in the front of the SinuStar™ Compressor with the tubing attached.*

## VI. Specifications

### Compressor Specifications:

Weight: \_\_\_\_\_ 4.0 lb.

Dimensions: \_\_\_\_\_ 5.75 x 7.5 x 5.5 in.

Electrical Requirements: \_\_\_\_\_ 120V AC, 60Hz, 1.6A

Power Wattage: \_\_\_\_\_ 98 W, under normal load

Ambient Operating  
Temperature Range: \_\_\_\_\_ 10°C to 40°C,  
(50°F to 104°F)

## Transport/Storage Range:

Ambient Temperature: \_\_\_\_\_ -40°C to 70°C, (-40°F to 158°F)

Relative Humidity: \_\_\_\_\_ 10% to 100%, including condensation

Atmospheric Pressure: \_\_\_\_\_ 500 hpa to 1060 hpa

## Explanation Of Symbols:

ON/OFF \_\_\_\_\_



## VII. Maintenance Of The SinuStar™ Compressor

### Tubing Maintenance:

If there is any moisture or condensation in the tubing after the treatment, let the compressor run with only the tubing attached for a few minutes. The warm air from the compressor will dry the moisture or condensation in the tubing. Use a damp cloth to wipe the exterior of the tubing.

### Filter:

The Clear View™ Filter on the front of the SinuStar™ Compressor was designed to be monitored without removing it. This makes it easy to check without much work. When the filter is new, it is bright white in color. Over time, the filter will turn grey, which means it is time to replace it. You must also replace the filter if it gets wet or becomes clogged. There is no reason to remove the filter until you are ready to replace it. The filter is rated to last 500 hours of use before replacement is required. A good general rule is to replace the filter whenever you replace your SinuStar™ Reusable Nebulizer.



For filter replacement, obtain the replacement filter set part #85F0012 which includes the filter and the filter removal tool (Fig. D). Push the filter tool firmly over the filter and rotate the filter removal tool counter clockwise a full 8 turns until loose and pull the filter out (Figs. D and E). Discard the dirty filter and tool. The filter tool prevents unwanted removal of the filter or a lost filter.

Once the filter is removed, tilt the compressor so that the face of the unit is facing the floor. Gently tap on the back of the compressor to remove any unwanted materials from the filter area. Place the compressor on a stable surface and using clean hands, push a new filter into the filter receptacle.

*Note: Do not attempt to wash and reuse filters. Do not use substitute filter material. Compressor damage may result.*

#### **Cleaning the SinuStar™ Compressor Housing and Tubing:**

Use a damp cloth to wipe the exterior of the SinuStar™ Compressor housing and tubing (Fig. F).



Never spray fluid into the ventilation slots on the SinuStar™ Compressor. Fluid could cause damage to the electrical and compressor parts and could lead to a malfunction. In the event that fluid enters the unit, return the product to an authorized PARI Service Center for examination and repair.

#### **Maintenance and Repair:**

Never operate the SinuStar™ Aerosol Delivery System if it is improperly or incompletely assembled, or damaged. Use only original PARI parts and attachments authorized by PARI Service Center for the SinuStar™ Aerosol Delivery System. Use of other parts and attachments may damage the unit or cause improper treatment. Do not open or disassemble the compressor unit at any time. Repairs, service and maintenance should be carried out only by an authorized PARI Service Center.

*Note: There are no user serviceable parts inside the SinuStar™ Compressor case. Service by anyone other than an authorized PARI Service Center voids warranty.*

### **VIII. SinuStar™ Compressor Limited Warranty**

PARI offers a standard five (5) year warranty on the SinuStar™ Aerosol Delivery System Compressor and its parts. The warranty period is determined by which model is purchased. The warranty period will be printed on the serial number label located on the bottom of the compressor. PARI warrants that the SinuStar™ Compressor and its parts will be free from defects in workmanship and materials for a period of sixty (60) months, depending on the model, from the date of first retail purchase of the equipment. This warranty does not cover failures of the nebulizer, tubing, or accessories. This warranty

does not extend to failures resulting from accident, misuse, abuse, alteration, use of unauthorized service; parts or cleaning solutions, or failure to comply with Instructions For Use.

If the warranted equipment should fail during the warranty period, PARI, at its option, will repair or replace the equipment or parts at issue, provided the claim is bona fide. It shall be the responsibility of the purchaser to pack and return the equipment in a manner to avoid shipping damage. The shipment must be prepaid to PARI Respiratory Equipment, Inc. This warranty covers the cost of labor incurred in the removal or replacement of the warranted component parts at authorized PARI service centers only. To make a claim under this warranty, notify the authorized service center by calling PARI Patient Connection at:

**1.800.FAST.NEB (327-8632), Press 2**

THERE ARE NO OTHER EXPRESS WARRANTIES. ALL IMPLIED WARRANTIES ON THE SINUSTAR™ COMPRESSOR AND ITS PARTS, INCLUDING IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO SIXTY (60) MONTHS FROM THE DATE OF FIRST RETAIL PURCHASE. ALL EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES ON ANY OTHER PARTS, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE DISCLAIMED. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. The sole and exclusive remedy under this warranty is to repair or replace the SinuStar™ Compressor and/or its parts at the option of PARI. IN NO EVENT SHALL PARI BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES TO THE PURCHASER OR ANY THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, DAMAGES ARISING FROM LOST PROFITS, LOSS OF BUSINESS OPPORTUNITY, LOSS OF PROPERTY, ECONOMIC LOSSES, OR STATUTORY OR EXEMPLARY DAMAGES, WHETHER IN NEGLIGENCE, WARRANTY, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific rights. You may also have other rights which vary from State to State.

## IX. Repair Return Procedure

1. Contact PARI Patient Connection at 1.800.FAST.NEB (327-8632), Press 2 for an authorized service center.
2. In writing, describe the malfunction or symptoms of the SinuStar™ Compressor . Include your full name, address and daytime telephone number.
3. Send written description and SinuStar™ Compressor in a protective box to the address provided by Patient Connection.



www.**PARI**.com  
Email ProductInfo@PARI.com  
Respiratory CEU Programs Available  
© 2006 PARI Respiratory Equipment, Inc.

**PARI RESPIRATORY EQUIPMENT, INC.**  
2943 Oak Lake Blvd. Midlothian, VA 23112-3998 USA  
USA and CANADA 1.800.FAST.NEB (327.8632)  
Tel 1.804.253.PARI (7274) Fax 1.800.727.4112

DS-85-819 Rev. 6/06



## I. Introducción

Estas Instrucciones de uso contienen información y medidas de seguridad sobre el SinuStar™ Aerosol Delivery System. Abra la tapa frontal interna a fin de ver las ilustraciones de configuración de su SinuStar™ Aerosol Delivery System. Se hará referencia a las ilustraciones durante todas estas Instrucciones de uso. Se han incluido Instrucciones de uso por separado para el Nebulizador reutilizable SinuStar™ que se encuentra adjunto.

Antes de utilizar su SinuStar™ Aerosol Delivery System, es necesario leer y comprender la totalidad de las Instrucciones de uso tanto del SinuStar™ como del Nebulizador reutilizable SinuStar™. Lea con especial detenimiento todas las precauciones señaladas con **PELIGRO** y **ADVERTENCIA**. Conserve estas Instrucciones de uso como futura referencia.

## II. Características y Funciones (vea las ilustraciones)

1. Compresor SinuStar™
2. Filtro de aire Clear View™
3. Salida de aire
4. Interruptor de encendido
5. Agarradera del nebulizador
6. Tubo
7. Cable de alimentación

## III. Medidas de Seguridad

**IMPORTANTES SALVAGUARDAS**  
**LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR.**

## ADVERTENCIA

**CUIDADO:** La Ley Federal de EE.UU. restringe la venta de este aparato. Solo puede adquirirse por un médico o por orden expresa de éste. Utilícelo solamente bajo prescripción médica y con los medicamentos recetados.

Lea todas las advertencias e instrucciones antes de usarlo. Utilice el producto solamente para su uso prescrito, el cual se describe en estas Instrucciones de uso. El uso inadecuado podría ocasionar enfermedades/lesiones graves o fatales, un tratamiento inadecuado o daños a la propiedad. Debe utilizarse solo con nebulizadores y tubos autorizados por PARI para este aparato. Otros nebulizadores y tubos pueden resultar en un tratamiento inadecuado.

!Cuando utilice productos eléctricos y médicos, especialmente cuando haya niños presentes, siempre es importante seguir las medidas básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

## PELIGRO

Para reducir el riesgo de lesión grave o fatal por electrocución:

1. No coloque ni guarde el producto en lugares en los que pueda caer o ser jalado hacia una tina de baño, lavabo, agua u otro líquido. No lo ponga o deje caer en agua u otro líquido. No lo utilice mientras se baña.
2. No intente sacar el producto si se cayó al agua o a otro líquido. Desenchufe de inmediato.

3. Siempre desenchufe este producto de inmediato después de usarlo.

## ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de lesión grave o fatal por electrocución, fuego o quemaduras y para reducir el riesgo de que la unidad se dañe o funcione mal:

1. Antes de usar, revise la etiqueta del número de serie en la parte inferior del Compresor SinuStar™ a fin de asegurarse de que la tensión y la corriente indicadas en la unidad correspondan a la tensión y corriente disponibles.
2. Nunca ponga en funcionamiento este producto si el enchufe o el cable estuviesen dañados, si no funciona adecuadamente, si se cayó y sufrió daños o si ha estado expuesto a cualquier líquido dentro del estuche. Lleve el producto a un Centro de Servicio PARI autorizado para que lo examinen y reparen.
3. Mantenga todos los cables de alimentación lejos de superficies calientes. Nunca sobrecargue las tomas de corriente de pared ni utilice extensiones
4. Este aparato cuenta con un enchufe polarizado (una cuchilla es más ancha que la otra). Como característica de seguridad, este enchufe embonará en una toma de corriente polarizada solamente en un sentido. Si el enchufe no embona completamente en la toma, gírelo. Si aún no embona, llame a un electricista calificado. Nunca intente hacer de lado esta característica de seguridad.

5. Nunca bloquee los respiraderos de este producto ni lo coloque en una superficie blanda, como cama o sillón donde se pudieran bloquear los respiraderos. Mantenga los respiraderos libres de pelusa, cabello y sustancias similares. El bloqueo podría ocasionar una acumulación de calor excesiva. Mientras esté enchufado, el producto nunca debe dejarse desatendido.
6. No lo utilice al aire libre.
7. No lo utilice en lugares en los que el oxígeno se esté administrando en un ambiente cerrado como una tienda oxígeno.
8. Nunca deje caer ni inserte objetos en las aberturas.
9. Asegúrese de que el Compresor SinuStar™ esté desenchufado antes de limpiarlo.
10. Nunca intente abrir o desarmar el Compresor SinuStar™. Para todo tipo de servicio acuda al Centro de Servicio PARI autorizado.

## **ADVERTENCIA**

Este producto contiene partes pequeñas que podrían presentar peligro de asfixia en niños pequeños. El tubo también presenta peligro de asfixia. Cuando se esté dando tratamiento a un niño, un adulto debe estar siempre supervisando de cerca el tratamiento. **NO DEJE AL NIÑO SOLO DURANTE EL TRATAMIENTO**

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES**

## IV. Primer Paso

Treatment with the PARI SinuStar Aerosol Delivery System is most effective when the nasal passages are not blocked. Before starting therapy with the SinuStar Aerosol Delivery System please make sure the nasal passages are clear by rinsing with a nasal irrigator according to the manufacturer's instructions for use.

1. Revise el interior de la caja del SinuStar™ Aerosol Delivery System y asegúrese de que estén incluidos los siguientes componentes básicos:

- Compresor SinuStar™
- Filtro de aire Clear View™ (en el compresor) (número de reposición #85F0012)
- Instrucciones de uso del Compresor SinuStar™
- Juego de Nebulizador reutilizable SinuStar™ con Instrucciones de uso

Si no recibió los componentes enumerados, póngase en contacto con el vendedor del que adquirió su SinuStar™ Aerosol Delivery System. Algunos modelos pueden contener accesorios adicionales como un DVD, estuche para transportar, etc.

2. No es mala idea tener siempre a la mano un Nebulizador reutilizable SinuStar™ y un filtro del compresor de aire adicionales. Podría necesitarlos en caso de que se pierdan o se dañen las partes.

## V. Ajuste

1. Coloque el Compresor SinuStar™ en una superficie estable y plana. Nunca lo coloque sobre una superficie acojinada, una alfombra o tapiz. Coloque la unidad en un área limpia y libre de polvo (Fig. A).

2. El filtro Clear View™ de la parte frontal del compresor le permite revisar el estado del filtro en cualquier momento sin tener que quitarlo. Cuando el compresor es nuevo, el filtro es de color blanco brillante. No hay motivo para quitar el filtro sino hasta que esté listo para ser reemplazado. Los detalles relacionados a la fecha de reemplazo del filtro aparecen en “Mantenimiento” en la página 16.

3. Conecte el enchufe polarizado del cable de alimentación a la toma de red (Fig. B). Nunca utilice un cable de extensión.

4. Abra el paquete del nebulizador y lea y siga las Instrucciones de uso del nebulizador.

5. Es importante empujar el tubo firmemente y hasta el fin a la toma de aire del compresor antes de iniciar el tratamiento (Fig. C). El tubo está diseñado para embonar fijamente.

*Nota: Su Compresor SinuStar™ cuenta con una agarradera de nebulizador en la parte frontal de la unidad (Fig. C). Esta agarradera permite colocar el nebulizador en la parte de adelante del Compresor SinuStar™ con el tubo conectado.*

## VI. Especificaciones

### Especificaciones del Compresor:

Peso: \_\_\_\_\_ 4,0 lb.

Dimensiones: \_\_\_\_\_ 5,75 x 7,5 x 5,5 pulgadas

Especificaciones Eléctricas: \_\_\_\_\_ 120V CA, 60Hz, 1,6A

Potencia Nominal: \_\_\_\_\_ 98 W, con carga normal

### Rango de Temperatura

Ambiente de Operación: \_\_\_\_\_ de 10° C a 40° C, (de 50° F a 104° F)

### Rango de Transporte / Almacenamiento:

Temperatura Ambiente: \_\_\_\_\_ de -40° C a 70° C, (de - 40° F a 158° F)

Humedad Relativa: \_\_\_\_\_ de 10% a 100%, incluyendo condensación

Presión Atmosférica: \_\_\_\_\_ de 500 hpa a 1060 hpa

### Explicación de Símbolos:

ON/OFF \_\_\_\_\_



## VII. Mantenimiento del Compresor SinuStar™

### Mantenimiento del Tubo:

De haber humedad o condensación en el tubo después del tratamiento, deje el compresor funcionando únicamente con el tubo conectado unos minutos. El aire caliente del compresor secará la humedad o la condensación del tubo. Utilice un paño húmedo para limpiar el exterior del tubo.



## Filtro:

El Filtro Clear View™ de la parte frontal del Compresor SinuStar™ fue diseñado para monitorearse sin tener que quitarlo. Esto hace más fácil revisarlo sin mucho trabajo. Cuando el filtro es nuevo, su color es blanco brillante. Con el tiempo, el filtro se pondrá gris, lo cual significa que se tiene que reemplazar. También debe reemplazar el filtro si se humedece o si se obstruye. No hay motivo para quitar el filtro sino hasta que esté listo para ser reemplazado. El filtro está diseñado para durar 500 horas de uso antes de su reemplazo. Una regla general muy útil consiste en reemplazar el filtro cada vez que reemplace su Nebulizador reutilizable SinuStar™.

Para reemplazar el filtro, obtenga la pieza de repuesto de filtro #85F0012, la cual incluye el filtro y la herramienta de desmontaje del filtro (Fig. D). Empuje firmemente la herramienta del filtro por sobre el filtro y gire la herramienta de desmontaje del filtro en sentido opuesto a las manecillas del reloj 8 veces completas hasta que quede suelto, quite el filtro (Figs. D y E). Deshágase del filtro sucio y de la herramienta. La herramienta del filtro evita la remoción no autorizada del filtro, o que éste se pierda.

Una vez desmontado el filtro, incline el compresor hasta que la cara de la unidad apunte al piso. Golpee suavemente en la parte trasera del compresor para eliminar los materiales sobrantes del área del filtro. Coloque el compresor sobre una superficie estable y con las manos limpias, empuje un filtro nuevo en el receptáculo.

*Nota: Nunca intente lavar y usar nuevamente los filtros. No utilice material para filtro sustituto.*

## Se Podría Dañar el Compresor SinuStar™:

Limpieza del armazón y tubo del SinuStar™ Utilice un paño húmedo para limpiar el exterior del armazón y del tubo del SinuStar™ (Fig. F).

### ADVERTENCIA

Nunca rocíe líquidos en las ranuras de ventilación del Compresor SinuStar™. El líquido podría ocasionar daños a las partes eléctricas y del compresor, e inclusive podría derivar en un mal funcionamiento. En caso de que algún líquido entre en la unidad, devuelva el producto a un Centro de Servicio PARI autorizado para que lo examinen y lo reparen.

## Mantenimiento y Reparación:

Nunca ponga a funcionar el SinuStar™ Aerosol Delivery System si está armado de forma incorrecta o incompleta o si está dañado. Utilice solamente partes y accesorios PARI originales y autorizados por el centro de Servicio PARI para el SinuStar™ Aerosol Delivery System. El uso de partes y accesorios no autorizados puede dañar la unidad u ocasionar un tratamiento inadecuado. Nunca abra ni desmonte la unidad del compresor. Las reparaciones, el servicio y el mantenimiento se deben realizar solamente en un Centro de Servicio PARI autorizado.

*Nota: No hay partes dentro del estuche del compresor SinuStar™ a las que el usuario tenga que dar mantenimiento. Todo mantenimiento efectuado por personal que no sea el autorizado por el Centro de Servicio PARI anula la garantía.*

## **VIII. Garantía Limitada del Compresor SinuStar™**

PARI ofrece una póliza de garantía estándar limitada de cinco (5) años con el Compresor SinuStar™ Aerosol Delivery System y sus partes. El período de garantía varía según el modelo adquirido. El período de garantía estará impreso en la etiqueta del número de serie de la base del compresor. PARI garantiza el Compresor SinuStar™ y sus partes contra cualquier defecto de fabricación y materiales por un período de sesenta (60) meses a partir de la primera fecha de compra del equipo, dependiendo del modelo. Esta garantía no cubre fallas del nebulizador, tubo o accesorios. La garantía no se aplica a fallas derivadas de accidente, mal uso, uso excesivo, alteración, uso de servicio no autorizado o de partes o soluciones de limpieza no autorizadas; u omisión en el seguimiento de las Instrucciones de uso.

Si el equipo falla dentro del período de garantía, PARI, si a su juicio es aplicable, se compromete a reparar o reponer el equipo o las partes en cuestión, siempre y cuando la reclamación sea de buena fe. Será responsabilidad del comprador el empacar y enviar el equipo de tal forma que no sufra daños durante su transportación. Los gastos de transportación se deben pagar por anticipado a PARI Respiratory Equipment, Inc. Esta garantía cubre los costos de mano de obra incurridos durante el desmontaje o sustitución de los componentes o partes bajo garantía en los centros de servicio PARI autorizados solamente. Para hacer efectiva esta garantía notifique al centro de servicio autorizado, llamando a Conexión para Pacientes de PARI (PARI Patient Connection) al:

1.800.FAST.NEB (327-8632), oprima 2

NO EXISTEN GARANTÍAS EXPLÍCITAS ADICIONALES. TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DEL PRONEB™ ULTRA Y PARTES DEL MISMO, INCLUYENDO GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN USO EN ESPECÍFICO SE LIMITAN A SESENTA (60) MESES A PARTIR DE LA FECHA DE LA PRIMERA ADQUISICIÓN. QUEDAN SIN VALIDEZ TODAS LAS GARANTÍAS EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS DE CUALESQUIERA OTRAS PARTES, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN USO EN ESPECÍFICO. Algunos estados no permiten limitaciones en cuanto al tiempo de duración de una garantía implícita, por lo que la citada limitación posiblemente no pueda aplicarse a su situación. El único y exclusivo recurso que ampara la presente garantía es la reparación o reposición del Compresor SinuStar™ y/o las partes del mismo, a criterio de PARI. EN NINGÚN CASO PARI PODRÁ HACERSE RESPONSABLE DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIALES OCASIONADOS AL COMPRADOR O A TERCEROS, INCLUYENDO DE MANERA ENUNCIATIVA, DAÑOS DERIVADOS DE UTILIDADES PERDIDAS, PÉRDIDA DE OPORTUNIDADES COMERCIALES, PÉRDIDA DE PROPIEDAD, PÉRDIDAS ECONÓMICAS, O DAÑOS Y PERJUICIOS IMPUESTOS CON CARÁCTER PÚBLICO O EJEMPLAR, YA SEA EN NEGLIGENCIA, GARANTÍA O RESPONSABILIDAD OBJETIVA. En algunos estados no se permite la exclusión o restricción de los daños incidentales

o consecuenciales, por lo que posiblemente las restricciones o exclusiones antes citadas no se apliquen a su caso. Esta garantía le otorga derechos específicos, También puede gozar de otros derechos, los cuales varían según el Estado.

## IX. Procedimiento de Devolución para Reparación

1. Póngase en contacto con el servicio de atención al paciente de PARI (PARI Patient Connection), llamando al: **1.800.FAST.NEB (327-8632)**, oprima 2
2. Describa por escrito la falla o síntomas del Compresor SinuStar™. No olvide incluir su nombre completo, dirección y teléfono en el que se le pueda localizar durante el día.
3. Envíe la descripción y el Compresor SinuStar™ en una caja de protección a la dirección que se le proporcione en la Conexión para pacientes.



© 2006 PARI Respiratory Equipment, Inc.

www.**PARI**.com

Email [ProductInfo@PARI.com](mailto:ProductInfo@PARI.com)

Respiratory CEU Programs Available

**PARI RESPIRATORY EQUIPMENT, INC.**

2943 Oak Lake Blvd. Midlothian, VA 23112-3998 USA

USA and CANADA 1.800.FAST.NEB (327.8632)

Tel 1.804.253.PARI (7274) Fax 1.800.727.4112

DS-85-819 Rev. 6/06

