



SimplyGo, dondequiera que vaya

Guía de inicio rápido

PHILIPS

RESPIRONICS

¿Por qué SimplyGo?



Hola, me llamo _____
Padezco EPOC.¹ Mi médico me ha prescrito un tratamiento de oxigenoterapia a largo plazo, que requiere el uso regular de altas concentraciones de oxígeno. Mi concentrador de oxígeno portátil SimplyGo me ofrece ese suministro fiable de oxígeno.

Es importante que reciba la oxigenoterapia² durante mis actividades cotidianas, así como durante la noche. Mi SimplyGo me acompaña dondequiera que vaya y me permite realizar el ejercicio físico que necesito. Puedo caminar, estar de pie, moverme y, en definitiva, disfrutar del día a día mientras recibo mi oxigenoterapia diaria. En resumen, SimplyGO mejora mi calidad de vida.

¹EPOC (enfermedad pulmonar obstructiva crónica) hace referencia a un grupo de enfermedades pulmonares, como el enfisema o la bronquitis crónica, que dificultan que el aire entre y salga fácilmente de los pulmones, lo cual impide el correcto intercambio de gases de dióxido de carbono.

²Portable oxygen therapy: use and benefit in hypoxaemic COPD patients on long-term oxygen therapy – J.Vergeret, C. Brambilla, L. Mounier – ERJ 1989

SimplyGo - Primeros pasos



Seleccione el modo que le hayan prescrito



Modo pulso SimplyGo detecta cada respiración y realiza la administración de oxígeno en consecuencia.



Modo de flujo continuo Administración continua de oxígeno entre 0,5 y 2 lpm.



Modo de sueño Modo de pulso con una mayor sensibilidad de detección, que permite detectar con precisión la respiración durante la noche. SimplyGo cambia automáticamente a los últimos ajustes de flujo continuo utilizados si no detecta respiración pasado un período determinado.

Funcionamiento de SimplyGo



- 1** **Cargue** la batería o utilice el cargador.



- 2** Introduzca SimplyGo en su **bolsa portátil**.



- 3** Introduzca la **batería cargada**.



- 4** **Conecte** una **cánula nasal** estándar.

Asegúrese de que no esté pellizcada ni retorcida.

Longitud máxima de 9 m.



- 5** **Encienda/apague** SimplyGo pulsando dos veces el botón de encendido.



- 6** **Seleccione el modo** pulsando el botón de modo (**M**). Siga pulsando el botón de modo para seleccionar entre los modos *Pulso*, *Flujo continuo* o *Sueño*.



- 7** **Ajuste el flujo** según la oxigenoterapia que le hayan prescrito con ayuda de los botones más (+) o menos (-).



- 8** **Asegúrese de llevar todos los accesorios que necesite**. Coloque el SimplyGo en el carro.



- 9** **Colóquese la cánula nasal en la cara** y respire con normalidad a través de la nariz.

SimplyGo antes de viajar en avión

SimplyGo es su compañero de viaje ideal. Descubra algunos consejos útiles a la hora de viajar con un concentrador de oxígeno portátil.

Informe a su médico acerca de su viaje; es posible que sea necesario adaptar su prescripción en función del clima o la altitud de su destino.

Al reservar su viaje, informe a la compañía de transporte de que tiene la intención de utilizar su SimplyGo durante el viaje.

Infórmese de la política específica de la compañía aérea o de los requisitos relativos a los pacientes con oxigenoterapia.

Asegúrese de llevar todos los accesorios SimplyGo que necesite. Si fuese necesario, póngase en contacto con su proveedor de servicios médicos.

Antes del despegue

Asegúrese de llevar consigo en todo momento una copia de la prescripción de la oxigenoterapia. Asegúrese de disponer del nombre y los datos de contacto de su proveedor de servicios médicos. Cópielos en la Guía de inicio rápido de SimplyGo.

Verifique que las baterías de SimplyGo estén completamente cargadas y que lleva consigo la cánula de oxígeno.

Cerciórese de tener a mano las fuentes de alimentación necesarias para recargar las baterías de SimplyGo.

Guarde la Guía de inicio rápido de SimplyGo y el Manual del usuario de SimplyGo junto con el dispositivo en todo momento.

SimplyGo en el avión

La FAA (Administración de Aviación Federal de los EE. UU.) ha aprobado el SimplyGo para uso en vuelos comerciales.

Aunque la FAA y otros organismos internacionales de reglamentos de aviación permitan el uso de concentradores de oxígeno portátiles en las aerolíneas comerciales, muchas compañías de vuelos nacionales e internacionales tienen requerimientos adicionales que incluyen la notificación previa y posesión de una carta y prescripción médica.

Si está pensando en volar con su SimplyGo, contacte con la aerolínea con antelación al viaje.

Especificaciones de la batería

Autonomía de la batería		
	Modo pulsado 2*	3 hr
	Flujo continuo 2 lpm	54 min

*Basado en 20 respiraciones por minuto

Tiempo de carga: 2-3 horas por batería descargada completamente



Coloque el SimplyGo en el carro...
¡y listo!

Mi proveedor

Compañía

Dirección

Tel

Mi nombre de contacto

Teléfono móvil

Correo electrónico

Mi prescripción

Paciente

Médico

Teléfono

Correo electrónico

Mi prescripción

**Philips Healthcare forma parte de
Royal Philips Electronics**

Contacte con nosotros en

www.philips.com/healthcare
healthcare@philips.com

Asia

+49 7031 463 2254

Europa, Oriente Medio, África

+49 7031 463 2254

América Latina

+55 11 2125 0744

Norteamérica

+1 425 487 7000

800 285 5585 (toll free, US only)

Philips Respironics

1010 Murry Ridge Lane
Murrysville, PA 15668

Servicio de Atención al Cliente

+1 724 387 4000

800 345 6443 (toll free, US only)

Philips Respironics Sede Internacional

+33 1 47 28 30 82

Philips Respironics Asia Pacífico

+65 6882 5282

Philips Respironics Australia

+61 (2) 9947 0440

1300 766 488 (toll free, Australia only)

www.philips.com/respironics

Respironics y SimplyGo son marcas registradas de Respironics, Inc.
y empresas afiliadas.
Reservados todos los derechos.

Visitenos en www.philips.com/ReadySetSimplyGo



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Reservados todos los derechos.

Philips Healthcare se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones y/o de dejar de fabricar cualquier producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligaciones y no se considera responsable de las consecuencias derivadas de la utilización de esta publicación.

Broudy AE 3/20/13 MCI 4105351 PN 1100235