

Cough Assist E70

Ventilación No Invasiva

Redefine la limpieza de secreciones de forma no invasiva para mejorar la vida de los pacientes. Para aquellas personas que no pueden toser de forma eficaz, se suele usar aspiración profunda para limpiar la vía aérea lo cuales suelen ser incómodos y se asocian a complicaciones como la hipoxia, daño a los tejidos e infección.

Una interfaz intuitiva y un monitor grande a color hacen más fácil evaluar el tratamiento y configurar con precisión los ajustes del aparato para mejorar la eficacia y confort del tratamiento. Se puede bloquear la configuración del equipo de forma que los parámetros no se puedan modificar de manera inconsciente durante el tratamiento. Ya sea conectada a la red o mediante batería, Cough Assist E70 es una auténtica solución portátil que ofrece a los pacientes mayor libertad y apoyo.



LIGERO, PORTÁTIL Y ROBUSTO

Batería Extraíble para un día de terapia. manija para facilitar el transporte.



GESTIÓN DE DATOS

Tarjeta SD: graba más de un año de datos de terapia que pueden consultarse a través de software como EncorePro2 y DirectView.



PANTALLA GRANDE A COLOR E INTERFAZ INTUITIVO

-Configurable según el entorno de uso (vista detallada/limitada)
-Información al instante (Pico de flujo de tos, volumen tidal y SPO2).



MEJOR EFICACIA Y CONFORT EN LA TERAPIA

-Función Cough-Trak de activación de la terapia con la respiración del paciente. Oscilación para ayuda a aumentar la movilización. 3 configuraciones predeterminadas disponibles.



FLEXIBILIDAD PARA REALIZAR LA TERAPIA

Commutador para aplicación manual de la terapia. Pedal que permite el cuidado de la presión manual en el pecho mientras se sostiene la mascarilla. Modo automático con opción de activación Cough-Trak

Modo Automático	Modo Manual
Preconfiguración	1,2,3
Cough Talk	ON/OFF
Presión de inhalación	0 a 70 cmH ₂ O, en incrementos de 1 cmH ₂ O
Valores de flujo de inhalación	Bajo/Medio/Alto
Tiempo de inhalación	0 a 5 s, en incrementos de 0,1 s
Presión de inhalación	0 a 5 s, en incrementos de 0,1 s <i>Si el Cough-Trak está OFF</i>
Oscilación	OFF/INHALACIÓN/EXHALACIÓN/AMBOS
Frecuencia	1 a 20 Hz, en incrementos de 1 Hz. <i>Sólo disponible si la opción de Oscilación está activada</i>
Amplitud	1 a 10 cmH ₂ O, en incrementos de 1 cmH ₂ O <i>Sólo disponible si la opción de Oscilación está activada</i>
Fuente de tensión de CA	100 a 240 V CA, 50/60 Hz
Fuente de alimentación de CC	12 V CC
Fuente de alimentación de CC	23,1 de alto x 29,2 de ancho x 19 de profundidad
Peso	3,8 kg (4,3 kg con la batería)