GADNIC

MANUAL DE USUARIO

ASPIRADOR NASAL AUTOMÁTICO PARA BEBÉS Y NIÑOS SILKE74





BEBE0074

Por favor lea atentamente el manual antes de usar el producto

Introducción del producto y principio de funcionamiento

El Aspirador Nasal Eléctrico Bebé es un producto para bebés y niños de 0 a 12 años. Es una herramienta profesional de limpieza nasal que elimina eficazmente las secreciones secas, duras y finas de la cavidad nasal, lo que permite a los bebés respirar sin problemas y evitar eficazmente la rinitis y las molestias nasales.

Introducción a las funciones del cabezal de aspiración

Equipado con dos tipos de cabezales de succión de material de silicona de calidad alimentaria, uno es un cabezal de succión en forma de calabaza y el otro es un cabezal de succión en forma de embudo. Por favor, elija el cabezal de succión adecuado según las diferentes situaciones.

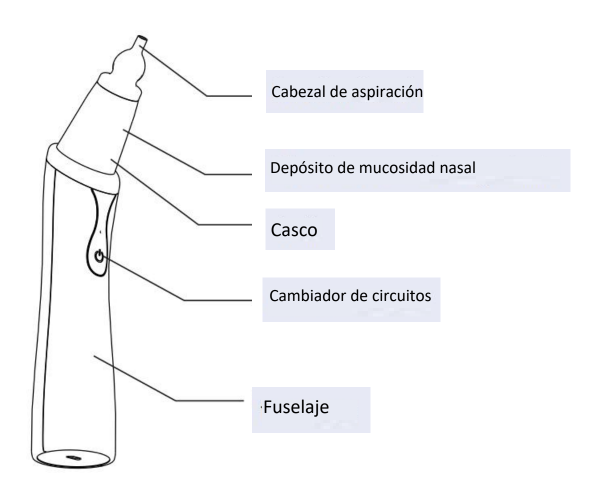
- 1. Cabezal de succión en forma de calabaza: Hecho de material de silicona suave de grado alimenticio, es seguro y fiable de usar. El extremo delantero del cabezal de succión está diseñado con forma de bola para evitar que se introduzca demasiado en las fosas nasales del bebé. Es adecuado principalmente para niños de 0 a 2 años.
- 2. Cabezal de succión en forma de embudo: Hecho de material de silicona suave de grado alimenticio, es seguro y fiable de usar, con una forma similar al diseño de una nariz de elefante. Puede introducirse profundamente en la cavidad nasal del bebé, limpiando en profundidad las secreciones nasales, y es adecuado principalmente para bebés de más de 2 años.

Asuntos que requieren atención

- 1. Si la mucosidad nasal del bebé es dura y pegajosa, se recomienda utilizar solución salina fisiológica para ablandar las secreciones antes de su uso, lo que puede limpiar mejor la cavidad nasal del bebé. Si hay secreciones poco espesas en la cavidad nasal del bebé, se recomienda utilizarlo directamente después de la desinfección.
- 2. Antes del uso, asegúrese de que el compartimento de la mucosa nasal y el algodón filtrante están correctamente cargados en el compartimento de trabajo para evitar que el agua sucia o las secreciones sean aspiradas directamente al interior de la máquina, causando daños en el aparato e impidiendo que funcione correctamente.
- 3. Este producto no es adecuado para el contacto directo con niños. Si es necesario utilizarlo, un tutor debe supervisarlo y orientarlo sobre su uso

Está terminantemente prohibido introducir el cuerpo de la máquina en el agua y acceder a la lavadora.

Diagrama de la estructura del producto



Parámetros y especificaciones del producto

Nombre del producto: Aspirador nasal eléctrico

infantil Potencia de entrada: ≤ 4.0W

Voltaje de entrada: 5V

Peso del producto: 153g

Tamaño del producto: 180 * 40 * 55mm

Corriente de entrada:<1A Capacidad de la

batería: 400MAH

Carga y mantenimiento

1. Después del uso, retire el cabezal de aspiración, la carcasa, el depósito de mucosidad nasal y la esponja filtrante y enjuague el cabezal rápidamente con agua o límpielo con un bastoncillo de algodón humedecido en alcohol.

- 2. Espere a que el agua se haya secado en el cabezal de succión, la carcasa, el depósito de mucosidad nasal y la esponja filtrante antes de colocarlos en la máquina.
- 3. No lave el cuerpo con agua para evitar que la máquina deje de funcionar debido a la entrada de agua.

Método de funcionamiento

Puesta en marcha: Pulse el interruptor para ajustar el modo de trabajo, y pulse una marcha para cambiar entre los tres modos de succión. (Luz azul bien visible y parpadeante)

Carga: La luz roja parpadeante durante el funcionamiento indica que la batería está baja y debe cargarse rápidamente (indica que la luz roja está constantemente encendida y la máquina no funciona)

Carga completa: Cuando la batería está completamente cargada, el cable de carga debe desenchufarse rápidamente. (Se muestra como luz verde encendida constantemente)

Apagado: Mantenga pulsado el interruptor durante tres segundos para apagar la máquina. Cuando no se utilice, debe colocarse en un lugar seco para evitar que el cuerpo se humedezca y afecte a su vida útil.

Rev.1

