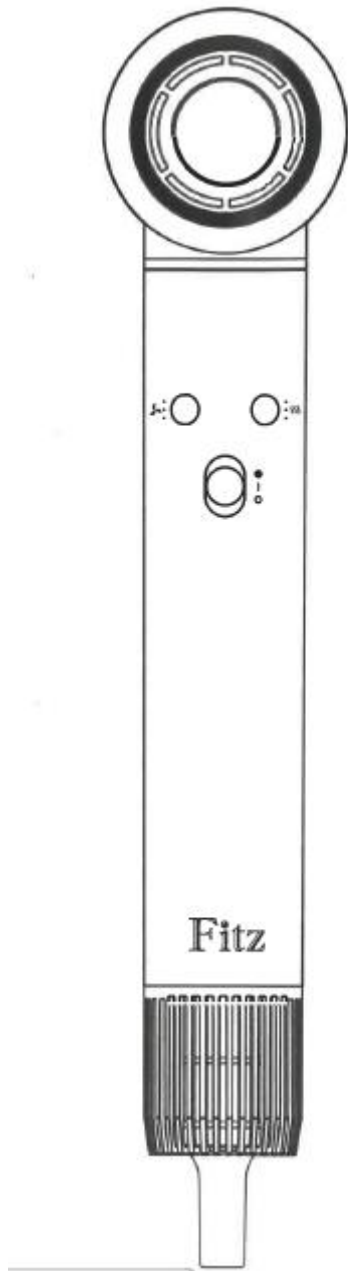


FITZ

Secador de pelo multifuncional de alta velocidad



PRECAUCIÓN:

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Lea todas las instrucciones antes de usar. Al utilizar un aparato eléctrico, siempre se deben seguir las precauciones básicas, incluyendo las siguientes. La boquilla es magnética. Manténgase alejado de marcapasos, desfibriladores, tarjetas de crédito y medios de almacenamiento electrónico para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones.

ADVERTENCIA

Estas advertencias se aplican al aparato y también, cuando corresponda, a todas las herramientas, accesorios, cargadores o adaptadores de red.

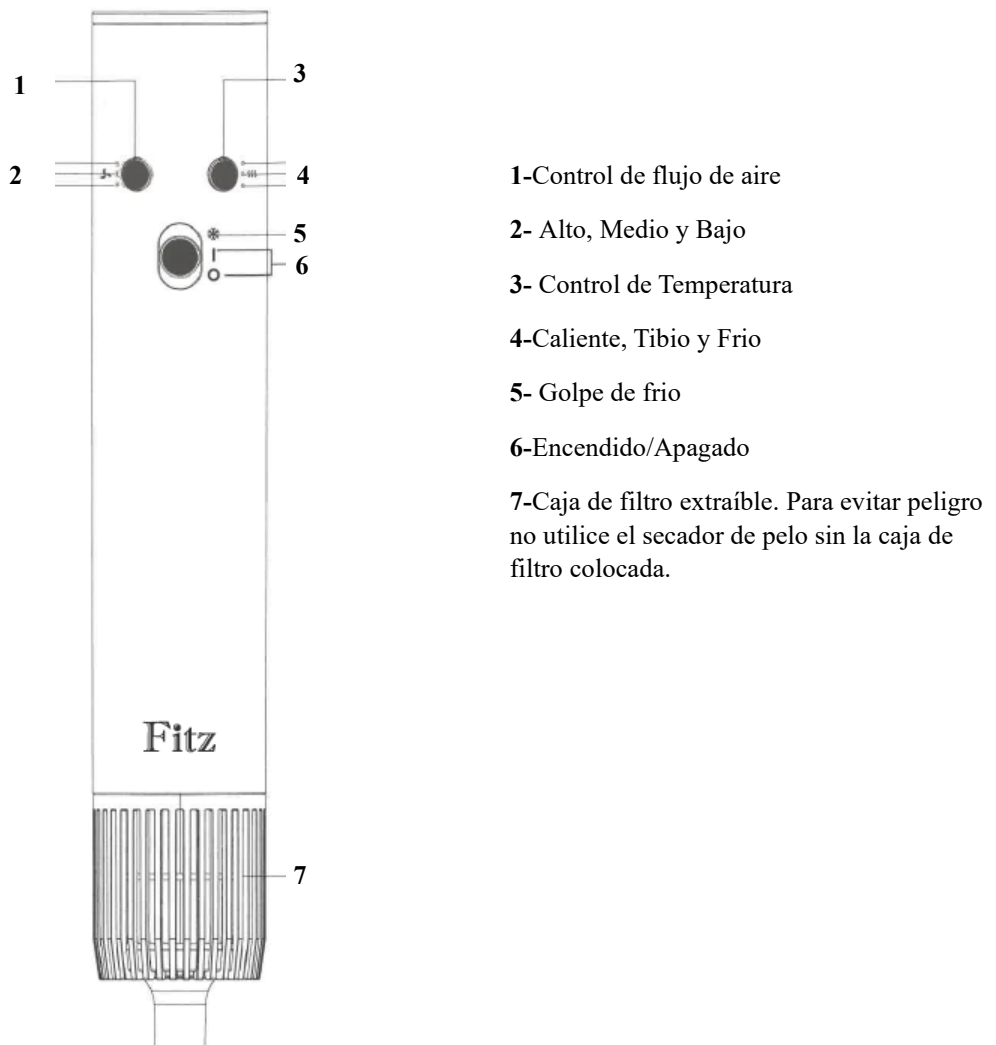
Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones:

1. Este secador de pelo solo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o de razonamiento reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, si han recibido la supervisión o instrucciones de una persona responsable sobre el uso seguro del aparato y comprenden los peligros que conlleva. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
2. No permita que se utilice como juguete. Es necesario prestar mucha atención cuando lo utilicen niños o cerca de ellos. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
3. Si el aparato se utiliza en un baño, desenchúfelo después de usarlo. La proximidad del agua representa un peligro incluso cuando el aparato está apagado.
4. ADVERTENCIA: No utilice este aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.
5. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado o reparado por el fabricante, su agente de servicio o personas cualificadas similares para evitar un peligro.
6. Este aparato cuenta con un dispositivo de seguridad de corte térmico sin restablecimiento automático para evitar el sobrecalentamiento. Si el aparato se apaga, desconéctelo de la toma de corriente y déjelo enfriar.
7. PRECAUCIÓN: Para evitar riesgos debido a un reinicio involuntario del corte térmico, este aparato no debe alimentarse a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni conectarse a un circuito que la compañía eléctrica encienda y apague regularmente, ni enchufarse a ninguna toma donde el suministro eléctrico sea inestable o pueda cortarse.
8. Para mayor protección, se recomienda la instalación de un dispositivo de corriente residual (RCD) con una corriente de funcionamiento residual nominal que no supere los 30 mA. Consulte a su distribuidor.

9. No utilice el aparato para ningún otro propósito que no sea secar el cabello.
10. No manipule ninguna parte del enchufe ni del aparato con las manos mojadas
11. No desenchufe tirando del cable ni estire ni tire del cable cuando esté en uso. No utilice un cable alargador ni enrolle el cable alrededor del aparato.
12. No utilice lubricantes, agentes de limpieza, abrillantadores ni ambientadores en ninguna parte del aparato.
13. Póngase en contacto con el distribuidor cuando necesite servicio o reparación. No desmonte el aparato, ya que un montaje incorrecto puede provocar una descarga eléctrica o un incendio.
14. Si el aparato no funciona como debería, si ha recibido un golpe fuerte, si se ha caído, dañado, dejado a la intemperie o se ha caído al agua, no lo utilice y póngase en contacto con el distribuidor.

ADVERTENCIA: No utilice este aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua

FUNCIONAMIENTO

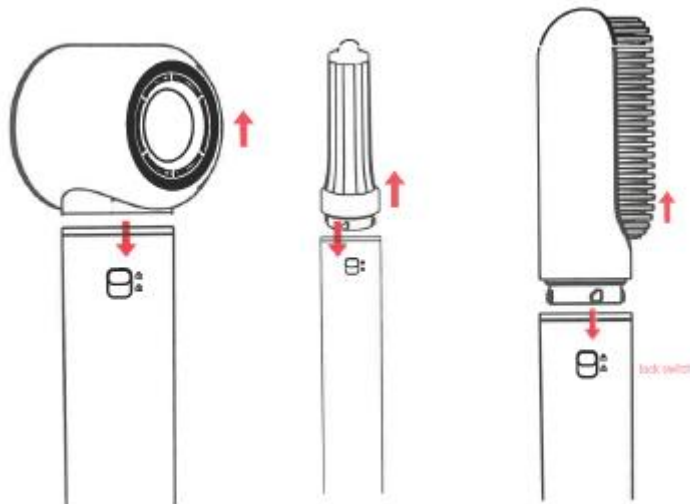


USO DE LOS ACCESORIOS



Conecte los accesorios

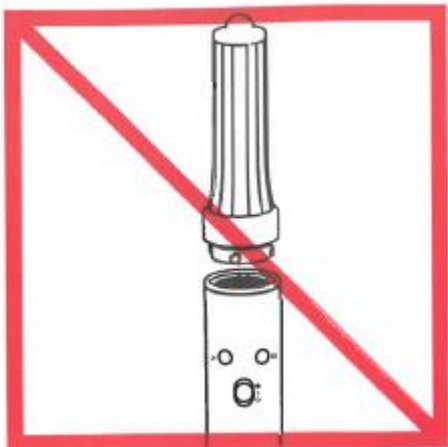
Coloque los accesorios en la unidad principal hasta que queden bien bloqueados



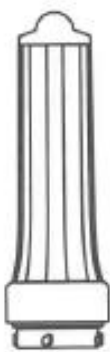
Cambie los accesorios

Presione el interruptor de bloqueo para liberar el accesorio si desea cambiarlo

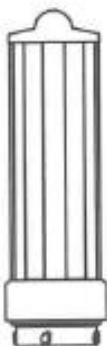
Precaución: Los accesorios se calentarán durante el uso, tenga cuidado.



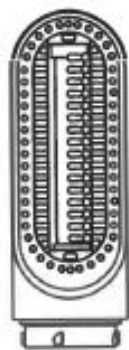
Accesorios gratuitos incluidos



Cilindro de 30 mm de largo



Cilindro de 40 mm de largo



Cepillo alisador firme



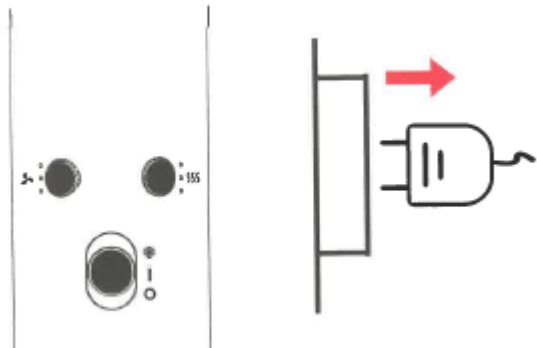
Boquilla de pre-peinado



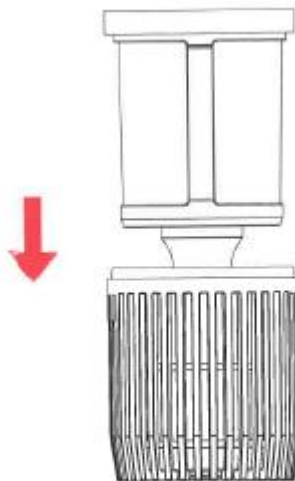
Secador de pre-peinado

MANTENIMIENTO REGULAR DEL FILTRO

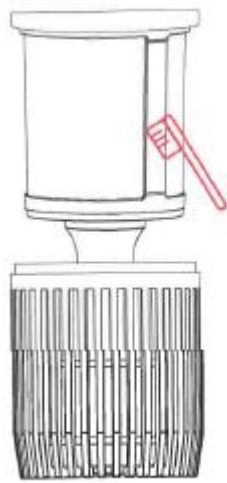
El filtro debe limpiarse periódicamente para evitar cualquier obstrucción y asegurar que la entrada de aire sea fluida. Asegúrese de desenchufar el aparato de la red eléctrica y dejar que se enfrie antes de limpiar el filtro.



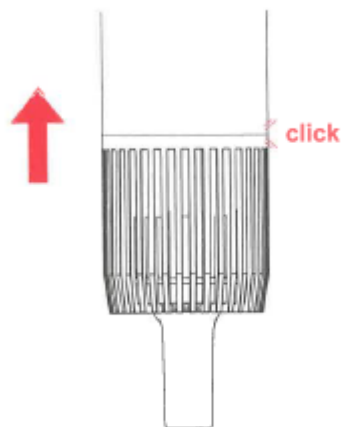
La jaula del filtro está fijada a la unidad mediante un método magnético. Sujete el asa y desenchufe la jaula del filtro hacia abajo, luego retírela del asa.



No limpie el filtro interior de acero inoxidable con agua, ya que podría causar un mal funcionamiento de la unidad. Utilice un paño seco sin pelusa, un cepillo suave o un cepillo de dientes para limpiar el polvo u otras impurezas de la superficie de la jaula del filtro y del filtro de acero inoxidable.



Después de la limpieza, vuelva a colocar la jaula del filtro en el mango; oirá un clic que significa que la jaula del filtro está bien ensamblada.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problemas	Posibles razones	Soluciones
La unidad no funciona	Daños en la PCB	Devolver para reparación
	No se conecta bien a la corriente	
El indicador LED parpadea	La fuente de alimentación es anormal	1. Compruebe si el enchufe está bien enchufado o suelto, luego reinícielo 2. Compruebe si el voltaje es estable 3. Devuelva para reparación si el problema persiste
	El cable calefactor es anormal	1. Compruebe si la entrada/salida de aire está bloqueada, después de comprobarlo, reinicie la unidad después de que se enfrie 2. Devuelva para reparación si el problema persiste
	El motor es anormal	
El indicador LED no se enciende	Daños en la PCB de control	Devolver para reparación
La pantalla del indicador LED es anormal		
El botón de control no funciona bien		
El cable/enchufe de alimentación se sobrecalienta		
Olor a quemado durante el uso	Daños en las piezas internas	

DATOS BÁSICOS

Nombre del producto: Secador de pelo multifuncional de alta velocidad

Modelo del producto: KH-802A

Tensión nominal: 220 V~50 Hz

Potencia nominal: 1300 W

Tamaño del producto: 65 x 58 x 305 mm

Peso neto (sin cable): Aprox. 380 g