

enxuta

Toda una vida contigo

Manual de Instrucciones
ASPIRADORA AENX182000N



GELBRING 
IMPORTACIONES

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

LEER ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL APARATO.

Durante el uso del aparato es necesario tener algunas precauciones:

1. Asegurarse siempre de que la tensión de corriente eléctrica corresponda a aquella indicada en la etiqueta de los datos técnicos y que la instalación sea compatible con la potencia del aparato.
2. Este aparato cumple la directiva 2006/95/EC y EMC 2004/108/EC.
3. Este aparato se tiene que destinar sólo para el empleo para el cual ha sido expresamente fabricado, es decir, para la aspiración del polvo de las superficies domésticas. Cualquier otro uso se considera impropio y por lo tanto peligroso. El fabricante no se hace responsable de eventuales daños causados por un uso impropio, erróneo y descuidado.
4. No aspire ceniza caliente, grandes trozos de cristal, costras de cal, objetos puntiagudos o cortantes ni líquidos.
5. Para evitar sobrecalentamientos peligrosos se aconseja sacar completamente el cable de alimentación y desconectar el enchufe de la red de alimentación eléctrica cuando no se utilice el aparato.
6. Conectar el aparato exclusivamente a una toma de corriente eléctrica alternada.
7. El aparato no se tiene que usar sin saco, sin filtro motor, o bien si el saco o el filtro están rotos o dañados.
8. Nunca aspirar sobre superficies mojadas .
9. Nunca aspirar líquidos.
10. NUNCA SUMERGIR EL APARATO EN EL AGUA U OTROS LÍQUIDOS.
11. Nunca tocar el aparato con las manos o los pies mojados o húmedos.
12. Nunca usar el aparato con los pies descalzos.
13. Nunca dejar el aparato expuesto a agentes atmosféricos (lluvia, sol, etc.).
14. No tener el aparato cerca de fuentes de calor (ej. radiador).
15. Desconectar siempre el enchufe antes de efectuar la limpieza del aparato o el cambio de los filtros.
16. Este aparato lo pueden usar niños a partir de 8 años; las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia y conocimiento del aparato o bien a las que no se hayan dado instrucciones relativas al empleo tendrán que someterse a la supervisión por parte de una persona responsable de su seguridad o bien tendrán que ser instruidas de manera adecuada sobre cómo usar dicho aparato con seguridad y sobre los riesgos derivados del uso del mismo.

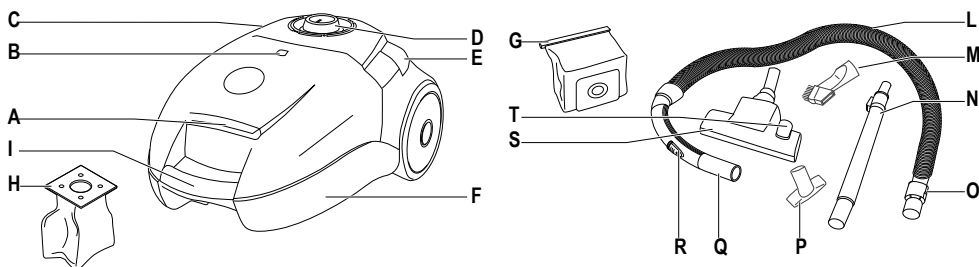
A los niños está prohibido jugar con el aparato. Las operaciones de limpieza y de mantenimiento no se pueden efectuar por niños a no ser que tengan más de 8 años y en cualquier caso bajo vigilancia de un adulto.

17. Mantener el aparato y su cable fuera del alcance de niños de edad inferior a 8 años.
18. No desconectar nunca el enchufe de la toma de corriente tirando del cable de alimentación.
19. Asegurarse de que el cable no esté en contacto con superficies calientes o cortantes.
20. No utilizar el aparato si el cable estuviera dañado.
21. Si el cable de alimentación estuviera dañado tiene que ser sustituido por el Fabricante o por el Servicio de Asistencia Técnica o en cualquier caso por una persona con cualifica parecida, para poder prevenir cualquier riesgo.
22. Encender siempre el aparato con el regulador de potencia en la posición de mínimo.
23. Desenchufar de la toma de corriente después de cada empleo.
24. Si decidiera deshacerse de este aparato, aconsejamos inhabilitarlo cortando el cable de alimentación. Además se aconseja modificar aquellas partes del aparato que pudieran representar un peligro, especialmente para los niños que podrían utilizar el aparato para sus juegos.
25. Los elementos del embalaje no se tienen que dejar al alcance de los niños ya que representan potenciales fuentes de peligro.



26. Para la correcta eliminación del producto según la Directiva Europea 2012/19/EU se ruega leer el correspondiente documento anexo al producto.

Fig. 1



CONSERVAR ESTAS INSTRUCCIONES

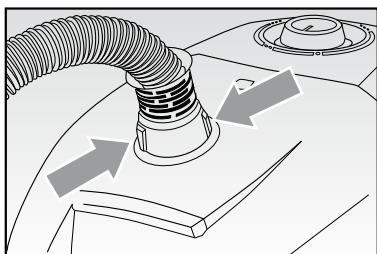


Fig. 2

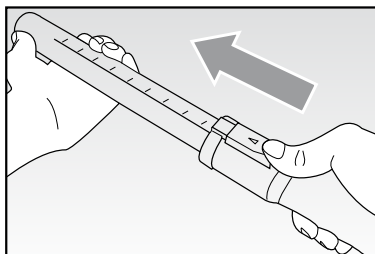


Fig. 3

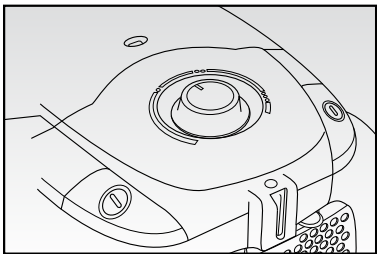


Fig. 4

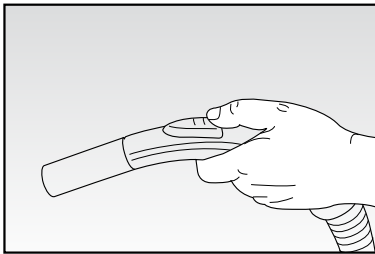


Fig. 5

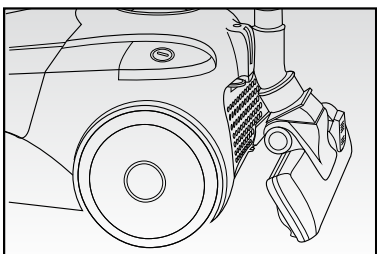


Fig. 6

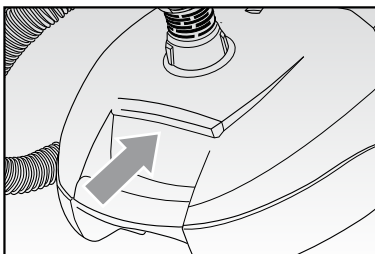


Fig. 7

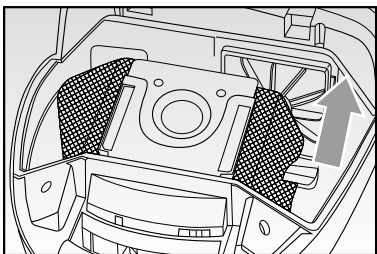


Fig. 8

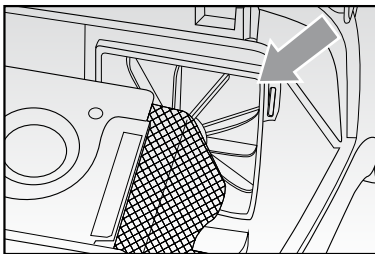


Fig. 9

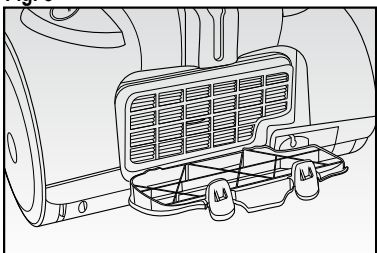


Fig. 10

DESCRIPCIÓN DEL APARATO (FIG. 1)

- A Palanca de abertura compartimento saco del polvo
- B Piloto saco lleno
- C Botón para recoger el cable
- D Mando de regulación de la potencia de aspiración
- E Botón encendido On/Off
- F Compartimento saco del polvo
- G Saco de tejido
- H Saco de papel
- I Asa para el transporte
- L Tubo flexible
- M Aspiradora ranuras con cepillo
- N Tubo telescópico
- O Botón de desbloqueo
- P Aspiradora pequeña
- Q Mango
- R Control de aspiración
- S Cepillo pavimentos
- T Selector pavimentos duros/alfombras

MONTAJE DE LA ASPIRADORA

Introduzca el tubo flexible en el alojamiento de aspiración presionándolo con cuidado hasta el bloqueo. Para quitarlo es necesario presionar contemporáneamente los dos botones de desbloqueo y extraerlo (FIG. 2).



ATENCIÓN: Antes de aplicar o desmontar los accesorios, asegurarse siempre que se haya desconectado el enchufe de la aspiradora de la toma.

ACCESORIOS

Tubo telescópico (N)

Colocar el tubo extensible en el mango y seguidamente poner el accesorio que se desee: aspirador para rincones o aspirador pequeño. Una vez introducido este accesorio, se puede extender el tubo extensible utilizando el correspondiente levante de muelle flexible (FIG. 3) y alargarlo hasta la longitud deseada. Suelte el levante para detener el tubo en la posición deseada.

Cepillo para pavimentos (S)

- Es adecuado para limpiar grandes zonas y le permitirá alcanzar fácilmente cualquier rincón.
- Para limpiar alfombras y pavimentos duros se aconseja no utilizar el cepillo. Para evitar el uso del cepillo presionar la palanca interruptor indicada con el símbolo  de la alfombra.
- Para una mayor limpieza y conservación de los pavimentos lisos, como el PVC, el parquet o las baldosas, es preferible el uso del cepillo. Para extraer el cepillo hay que presionar la palanca interruptor indicada con el símbolo  pavimentos lisos.

Aspiradora ranuras con cepillo (M)

Esta aspiradora es adecuada para aspirar entre los pliegues de los tejidos, juntas, ángulos o cavidades que no se puedan alcanzar con la aspiradora para suelos. Este accesorio se puede aplicar directamente también al mango (Q).

Aspiradora pequeña (P)

Útil para eliminar el polvo de los libros u objetos delicados como marcos de cuadros, etc.

Adecuada para limpiar los muebles revestidos con tapicería, colchones, almohadones, cortinas, etc.

Este accesorio se puede aplicar directamente también en el mango (Q).

EMPLEO DEL APARATO

ATENCIÓN: Antes de usar la aspiradora, quitar los objetos grandes o puntiagudos del suelo, para evitar posibles daños a la aspiradora.

Antes de usar este aparato, como primera cosa desenrollar el cable completamente y conectar el enchufe. Para encender el aparato presionar el interruptor On/Off en la aspiradora (FIG. 4).

IMPORTANTE: En algún caso, con el encendido, se podría oír un silbido: no se trata de un defecto, el ruido desaparecerá con el tiempo.

Cómo regular la potencia de aspiración

Es posible regular a voluntad la fuerza de aspiración utilizando el correspondiente mando (D). Aconsejamos utilizar una fuerza mínima para los materiales delicados. Seleccionar una fuerza media para colchones, muebles tapizados y alfombras. Seleccionar una fuerza máxima para suelos de baldosas, madera u otro material robusto.

Control aspiración

La válvula del aire secundaria (R) se encuentra en el mango y se utiliza para regular la fuerza de aspiración (FIG. 5).

- A mayor abertura de la válvula, menor es la fuerza de aspiración y viceversa.
- Para abrir la válvula, hay que empujar la palanca hacia arriba, para cerrarla hacia bajo.
La regulación de la válvula es funcional al tipo de superficie:
- Fuerza mínima para cortinas y materiales delicados.
- Fuerza media para cojines, colchones, alfombras.
- Fuerza máxima para pavimentos de baldosas, madera u otro material robusto muy sucio.

ATENCIÓN: Apagar inmediatamente la aspiradora si las boquillas del aire, los cepillos o el tubo extensible estuvieran obstruidos. Antes de encender de nuevo la aspiradora quitar aquello que había causado la obstrucción.

Después de haber usado la aspiradora

Apagar el aparato cuando hayamos acabado de limpiar presionando el interruptor de pedal (E), desconectar el enchufe de la toma y enrollar el cable teniendo presionado el pedal de recogida (C) en el aparato. El cable se autorrecogerá dentro del contenedor.

ATENCIÓN: Durante el rebobinado, dirigir el cable con una mano para evitar herirse y poner mucha atención cuando haya niños o animales domésticos.

- Se puede guardar el aparato, utilizando el correspondiente gancho trasero para el cepillo de pavimentos (FIG. 6).

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

ATENCIÓN: Antes de efectuar cualquiera operación de limpieza y manutención, apagar el aparato y desconectar el enchufe de la corriente.

Sustitución/limpieza del saco para el polvo

Cuando el piloto se ponga en rojo, deberá sustituirse el saco de papel (H) o, según el uso, vaciarse y limpiarse el de tejido (G).

- Abrir el compartimento del saquito empujando hacia el exterior la correspondiente palanca (FIG. 7).
- Extraiga el saco, prestando atención a no romperlo, deslice la parte de cartón rígida o de plástico, en caso de saco de tejido, por las guías correspondientes (FIG. 8). Tírelo al cubo de la basura en caso de saco de papel, o vacíelo y lávelo con agua y detergente neutro en caso de saco de tejido.

ATENCIÓN: Si no se hubiera lavado el saco, antes de volverlo a montar, asegúrese de que esté perfectamente seco.

- Poner una nueva bolsita deslizándola con la parte de cartón rígido por las guías; volver a poner el contenedor en el alojamiento interior.
- Cerrar la tapa del compartimento polvo.

Limpieza/Sustitución del filtro pre-motor

El filtro pre-motor se tendría que limpiar regularmente y reemplazarlo entre los 6 y 9 meses según el empleo.

- Quitar la bolsita (FIG. 8).
- Sacar el compartimento del filtro (FIG. 9).
- Quitar el filtro, sacarlo fuera y sacudirlo con fuerza para limpiarlo. Si está muy sucio lavarlo con agua tibia y jabón, aclararlo bien y dejarlo secar de forma natural. No lo seque artificialmente. Para las sustituciones filtros contactar un Centro Asistencia.
- Volver a poner el compartimento filtro en su lugar e instalarlo de nuevo. Cuando se coloca en su sitio el compartimento asegurarse que la superficie áspera del filtro sea visible.
- Para acabar, volver a poner la bolsita para el polvo y asegurarse que el compartimento filtro esté bien puesto antes del empleo.

Limpieza/Sustitución del filtro de salida

El filtro de salida se tendría que limpiar regularmente y reemplazarlo entre los 6 y 9 meses según el empleo.

- Quitar la tapa del filtro de descarga mediante la correspondiente palanca (FIG. 10).
- Sacar el filtro tirándolo hacia arriba y agitarlo con fuerza para limpiarlo. Si está muy sucio lavarlo con agua tibia y jabón y dejarlo secar de forma natural. No lo seque artificialmente. Para las sustituciones filtros contactar un Centro Asistencia.
- Volver a poner el filtro en su lugar e instalarlo de nuevo. Cuando se vuelve a poner en su sitio el portafiltro asegurarse que la superficie áspera del filtro sea visible. Asegurarse que el portafiltro esté bien puesto antes del empleo.

LOCALIZACIÓN AVERÍAS

Bloqueo térmico

La aspiradora está dotada con un dispositivo de bloqueo térmico que la protege en el caso que el motor se sobrecaliente. Si la aspiradora se para de repente seguir este procedimiento:

- Apagar la aspiradora y desconectar el enchufe de la corriente.
- Buscar el origen del sobrecalentamiento (tubo de aspiración atascado, filtro sucio, etc..)
- Limpiar el tubo, vaciar el contenedor del polvo y limpiar los filtros si es necesario.
- Esperar por unos 30-40 minutos para que el motor se enfríe.
- Después de 30-40 minutos conectar el enchufe a la corriente y encender la aspiradora.

La aspiradora ahora debería funcionar.

- Si todavía no funciona esperar otros 20 minutos y probar de nuevo.
- Si no funciona tampoco ahora contactar un Centro Asistencia.

Gracias por preferir nuestros productos.

Para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, en Gelbring S.A., empresa importadora y representante de las marcas **Enxuta, Queen y Xenon**, buscamos generar confiabilidad y respaldo seleccionando los mejores diseños y la mejor calidad en nuestros productos, atendiendo la relación entre calidad y precio.

Somos una empresa en constante expansión para poder ofrecerle a nuestros clientes una amplia gama de productos y lograr una mayor eficiencia en todos nuestros servicios.

En este marco, usted ha realizado una muy buena elección. Usted no sólo cuenta con la garantía legal por tres meses, sino que Gelbring S.A. le otorga una garantía hasta completar un año desde fecha de compra del producto (o planes especiales indicados en el producto).

Usted podrá hacer uso de este certificado, a través de nuestro Respaldo Post Venta. Es imprescindible que el usuario presente la boleta de compra ante el servicio para la validación del año de vigencia de la garantía, bajo las siguientes condiciones generales:

En el caso de que por deficiencias de fabricación o falla de materiales, partes, piezas y componentes, que impidan el uso normal de funcionamiento del producto, el Respaldo Post Venta cubrirá gratuitamente la reparación en sus talleres, incluyendo mano de obra y repuestos, durante el período de un año a partir de la fecha de compra del producto.

El producto que usted adquirió, ha sido diseñado para uso doméstico familiar, por lo tanto la gratuidad del servicio no será aplicable en el caso de que el producto se destine para uso comercial, industrial y otros de similar naturaleza.

Queda sin efecto esta garantía:

- Cuando la falla o el desperfecto sea ocasionado por descargas eléctricas, sobrecarga de tensiones de UTE, instalaciones eléctricas y/o sanitarias defectuosas.
- Un hecho imputable al consumidor y/o terceros.
- Accidentes ocurridos con posterioridad a la entrega.
- Instalación incorrecta.
- Maltrato, desconocimiento y corriente o uso inadecuado del producto, instalación, alteraciones, reparaciones o manipuleo realizado por personal no autorizado.
- Defectos causados por el transporte.
- Todos los accesorios de plástico, metal, lámparas o similares, filtros y mangueras de conexión al agua o a la red sanitaria.

Esta garantía no cubre y son de cargo del usuario, los gastos generados por: locomoción o viáticos del personal técnico, fletes y/o transporte de los productos, los cuales deben ser abonados al momento de recibir el servicio, dicho monto de visita técnica y flete si fuera necesario, le será indicado en el momento de solicitar el servicio; si el producto es llevado directo a nuestro taller no hay costo alguno.

Para el caso fuere necesaria la sustitución del artículo adquirido, descrito en la factura, y la Empresa careciere de stock o se hubiese discontinuado la fabricación o importación, el mismo podrá sustituirse por uno de calidad igual o superior dentro de las marcas importadas o representadas por Gelbring S.A.

NOMBRE DEL PROPIETARIO DEL ARTÍCULO:

E-MAIL:

TELÉFONO:

DOMICILIO:

LOCALIDAD:

DEPARTAMENTO:

PRODUCTO:

FECHA DE COMPRA:

MARCA:

MODELO:

Nº DE FACTURA:

Nº DE SERIE:

DISTRIBUIDOR:

DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA GARANTÍA:

SELLO Y FIRMA:

