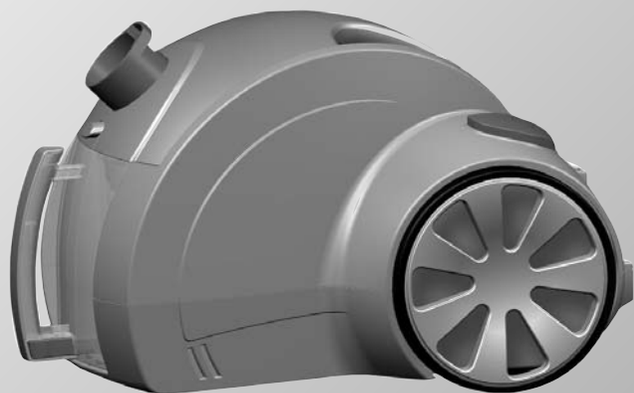


AS 530

AS 540



ITALIAN
DESIGN

CE

 **Politi**®



LEYENDA

- 1) Cubeta recoge polvo
- 2) Asa de la cubeta recoge polvo
- 2a) Botones para vaciar el cubo de recogida del polvo
- 3) Tapa del depósito recoge-polvo
- 4) Botón de apertura tapa superior
- 5) Conexión manguera
- 6) Asa de transporte
- 7) Tecla ON/OFF
- 8) Pulsador recoge cable
- 9) Cursor regulación aspiración
- 10) Rejilla del filtro posterior
- 11) Cable de alimentación
- 12) Filtro tipo Hepa
- 13) Filtro con red microperforada
- 14) Filtro de carbonos activos
- 15) Grupo filtro
- 16) Filtro PPI entrada aire
- 17) Espacio porta-accesorios
- 18) Luz activación dispositivo de seguridad
- 19) Cepillo para limpieza de los filtros

ACCESORIOS

- A) Tubo telescópico
- A1) Botón de apertura tubo telescópico
- C) Manguera flexible
- D) Conexión
- E) Boquilla universal
- E1) Selector boquilla
- E2) Bastidor parquet (**modelo AS530**)
- F) Cepillo parquet (**modelo AS540**)
- H) Boquilla multiuso
- I) Lanza limpieza ángulos
- L) Boquilla con cepillo

POLTI S.P.A. se reserva la facultad de introducir las modificaciones técnicas y constructivas que considere necesarias sin obligación de previo aviso.

CE Este aparato es conforme a la normativa de la EC 89/336 modificada el 93/68 (EMC) y a la normativa 73/23 modificada el 93/68 (baja tensión).

ADVERTENCIAS

CONSERVE EL MANUAL.

- Antes de utilizar el aparato lea atentamente las presentes instrucciones de uso.
- Cualquier uso diferente del indicado en las presentes advertencias anulará la garantía.
- La conexión eléctrica a la que se conecte el aparato deberá estar realizada de acuerdo con las leyes vigentes.
- Antes de conectar el aparato a la red eléctrica cerciódese de que la tensión corresponda a la indicada en los datos de la etiqueta del producto y que la toma de alimentación esté dotada de toma de

tierra.

- Apague siempre el aparato por medio del interruptor antes de desconectarlo de la red eléctrica
- Si el aparato no va a ser utilizado se recomienda desconectar la clavija de la toma de red. No deje nunca el aparato sin vigilancia mientras está conectado a la red.
- Antes de cualquier operación de mantenimiento asegúrese de que el cable de alimentación no está conectando a la red eléctrica.
- No quite el cable de alimentación tirando, sino sacando la clavija para evitar daños al enchufe.
- No permitir que el cable de alimentación sufra torsiones, aplastamientos o estiramientos, ni que entre en contacto con superficies afiladas o calientes
- No utilice el aparato si el cable de alimentación u otras partes importantes del mismo está dañadas.
- No utilizar prolongaciones eléctricas no autorizadas por el fabricante que podrían causar daños o incendios.
- En caso de que fuese necesaria la sustitución del cable de alimentación, se recomienda dirigirse a un Servicio de Asistencia Técnica autorizado puesto que es necesario herramienta especial.
- No toque nunca el aparato con las manos o los pies mojados cuando el aparato esté conectado a la red eléctrica.
- No use el aparato con los pies descalzos.
- No utilice el aparato demasiado cerca de bañeras, duchas y recipientes llenos de agua.
- No sumerja nunca el aparato, el cable o los enchufes en agua o en otros líquidos.
- Está prohibido el uso del aparato en lugares donde exista riesgo de explosión.
- No utilice el producto en presencia de sustancias tóxicas.
- No deje nunca el aparato caliente sobre superficies sensibles al calor.
- No deje el aparato expuesto a agentes climatológicos.
- No ponga el aparato cerca de hornillos encendidos, estufas eléctricas o cerca de fuentes de calor.
- No exponga el aparato a temperaturas extremas.
- No permitir que el aparato sea utilizado por niños o personas que no conozcan su funcionamiento.
- No pulsar con demasiada fuerza los botones y evitar usar objetos con punta como por ejemplo bolígrafos y otros.
- Apoyar siempre el aparato sobre superficies estables.
- En el caso de una caída accidental del aparato es necesario hacerlo verificar por un Servicio Técnico Autorizado porque puede haber ocurrido algún tipo de avería interna que limite la seguridad.
- En caso de daños en el aparato o mal funcionamiento del mismo no intentar manipularlo. Diríjase al Servicio de Asistencia Técnica autorizado más próximo.
- Para no comprometer la seguridad del aparato utilizar solo recambios y accesorios originales aprobados por el fabricante.
- No enrolle el cable de alimentación alrededor del aparato por ningún motivo cuando el aparato está caliente.
- No aspire líquidos.
- No aspire ácidos ni disolventes que pueden causar serios daños al aparato y sobre todo no aspire polvo o líquidos explosivos que al entrar en contacto con las partes internas del aparato pudiesen causar explosión.

- No aspire sustancias tóxicas.
- No aspire objetos en llamas o incandescentes como brasas, ceniza u otros materiales en fase de combustión

USO CORRECTO DEL PRODUCTO

Este aparato está destinado para el uso doméstico como aspirador de sólidos según la descripción e instrucciones explicadas en el presente Manual. Lea atentamente estas instrucciones y consérvelas: le pueden ser útiles en un futuro.

POLTI S.P.A. declina toda responsabilidad en caso de accidentes derivados de una utilización del aparato no conforme a las presentes instrucciones de uso.

IMPORTANTE

Directiva 2002/96/EC (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos – RAEE): Información para el usuario.

Este producto es conforme con la Directiva EU 2002/96/CE



El símbolo de la papelera barrada situado sobre el aparato indica que este producto, al final de su vida útil, debe ser tratado separadamente de los residuos domésticos.

El usuario es responsable de la entrega del aparato al final de su vida útil a los centros de recogida autorizados.

El adecuado proceso de recogida diferenciada permite dirigir el aparato desechado al reciclaje, a su tratamiento y a su desmantelamiento de una forma compatible con el medio ambiente, contribuyendo a evitar los posibles efectos negativos sobre el ambiente y la salud, favoreciendo el reciclaje de los materiales de los que está compuesto el producto.

Para información más detallada inherente a los sistemas de recogida disponibles, dirigirse al servicio local de recogida o al establecimiento donde se adquirió el producto.

FUNCIONAMIENTO

- Insertar la conexión (D) del tubo flexible en la conexión manguera (5) (fig.1).
- Desenrollar el cable de alimentación (11) hasta la señal amarilla del cable tirando. No desenrolle el cable más allá de la señal roja.
- Conectar la clavija en una toma de corriente idónea.
- Pulsar el botón ON/OFF (7). El aparato empezará a funcionar. El botón ON/OFF (7) puede pulsarse con un pie, para no tener que inclinarse.
- Se puede regular la potencia de aspiración con la palanca (9). Desplazándola hacia la derecha la potencia aumenta y para disminuirla es suficiente con desplazarla hacia la izquierda. Aconsejamos la utilización del **mínimo** para las cortinas, el **medio bajo** para los sillones, sofás y cojines, el **medio alto** para las alfombras y el **alto** para los suelos y superficies duras (cerámica, mármol, etc.)
- Para terminar de aspirar, pulsar nuevamente el botón ON/OFF (7).

VACIADO Y LIMPIEZA DEL CUBO DE RECOGIDA DEL POLVO

- Apagar el aparato con el botón ON/OFF (7). Desenchufar el cable de alimentación (11) de la toma de corriente.
- Desconectar la boquilla (D) del aparato presionando el botón que se encuentra en la boquilla y a la vez tirar hacia fuera.
- Presionar el botón que abre la tapa del cubo (4) y levantar la tapa (3) (fig. 2).
- Extraer el cubo de recogida del polvo (1) asiéndolo por el asa (2) (fig. 2).
- Presionar los botones (2a) que se encuentran en la base del asa (2) para abrir el cubo y hacer que salga la suciedad recogida (fig. 3).
- **ATENCIÓN:** al accionar el botón (2a) se abre la base inferior del depósito, por lo que se aconseja realizar esta operación encima de un contenedor de basura.
- Extraer el grupo del filtro (15) y hacer que salgan los residuos de suciedad (fig. 4)
- Hacer girar en sentido contrario a las agujas del reloj el filtro con redcilla microperforada (13) y separarlo del grupo (fig.5).
- Extraer el filtro Hepa (12) del filtro con redcilla microperforada (13).
- Limpiar los filtros (12) y (13) con el cepillo correspondiente (19) incluido.
- Se aconseja realizar las operaciones de limpieza cada vez que se utiliza el aparato.
- **ATENCIÓN:** no utilizar el aparato sin el cubo de recogida de polvo (1) con filtro.
- Volver a colocar el cubo de recogida de polvo en el aparato siguiendo al contrario las explicaciones utilizadas para extraerlo.

UTILIZACIÓN DE LOS ACCESORIOS

Los accesorios se pueden conectar directamente al tubo flexible/extensible o bien al tubo telescópico (A).

Uso del tubo telescópico (A)

El tubo tiene una longitud de 60 cm. cerrado y de 1m. en su máxima extensión. Para aumentar o disminuir su longitud presionar en el pulsador (A1) extenderlo o reducirlo a voluntad.

Uso de la boquilla universal (E)

Conecte la boquilla al tubo telescópico. Desplazando el selector situado sobre la boquilla (E1) haciendo presión sobre el mismo con un pie se puede cambiar la superficie aspirante sin tener que inclinarse. La posición con las cerdas extraídas es la idónea para cualquier tipo de suelo duro o pavimento. La posición sin cerdas es la adecuada para alfombras y moquetas.

Uso del bastidor para parquet (E2) (modelo AS530)

En el cepillo universal se puede montar el bastidor para parquet (E2). Para montar este accesorio sólo hay que encajar el cepillo (E) (sin extraer las cerdas) en su interior (fig. 6).

Cepillo para parquet (F) (mod. AS540)

El cepillo para parquet ha sido pensado para limpiar superficies deli-

cadas, por lo que incluye cerdas y ruedas de un material específicamente estudiado para no estropear las superficies.

Boquilla multiuso (H)

La boquilla multiuso es la indicada para la limpieza de superficies textiles como las juntas de sillones, sofás, colchones, asientos de automóvil, etc.

Lanza limpieza ángulos (I)

La lanza (I) es indicada para aspirar a fondo en los puntos difíciles, como pliegues de sofás, sillones, muebles forrados, asiento de automóvil.

Boquilla con cepillo (L)

La boquilla con cepillo es indicada para la eliminación de polvo en superficies delicadas gracias a la suavidad de las cerdas con que está equipada, como cornisas, libros, etc.

RECOGE CABLE AUTOMÁTICO

Antes de guardar el aspirador recoger el cable de alimentación presionando el pulsador (8) teniendo la precaución de acompañarlo durante la operación.

MANTENIMIENTO GENERAL

Antes de cualquier tipo de mantenimiento cerciorarse de que el cable de alimentación no esté conectado a la red eléctrica.

SISTEMA FILTRANTE

El sistema filtrante de este aparato se compone de 5 fases.

La primera fase es el cubo de recogida del polvo, que con su efecto ciclónico retiene la suciedad en el fondo.

La segunda fase es el filtro con redcilla microperforada que dentro contiene un filtro tipo Hepa (tercera fase de filtrado). La cuarta y quinta fase de filtrado corresponden respectivamente al filtro PPI y al filtro de carbones activos.

Cambio y limpieza del filtro Hepa (12) y del filtro con redcilla microperforada (13).

Se aconseja limpiar estos filtros con el cepillo incluido (19) al final cada vez que se use. Si estuvieran muy sucios, lavarlos como se describe a continuación.

- Extraer el filtro Hepa (12) y el filtro con redcilla microperforada (13) como se describe en el párrafo “vaciado y limpieza del cubo de recogida del polvo”.
- Aclarar todos los componentes con agua corriente y dejarlos secar.
- Volver a montar todo siguiendo al contrario las explicaciones utilizadas para desmontarlo.

ATENCIÓN: Hacer coincidir la flecha presente sobre el grupo filtro (15) con la flecha presente sobre la cubeta recoge polvo (1) (fig.7).

Si los filtros estuvieran deteriorados, cambiarlos utilizando un recambio original.

Cambio y limpieza del filtro PPI entrada aire (16)

- Presionar el botón que abre la tapa del cubo (4) y levantar la tapa (3) (fig. 2).
- Extraer el filtro PPI entrada agua (16) de su colocación.
- Aclararlo con agua corriente y dejarlo secar.

Si el filtro estuviera irremediablemente deteriorado, cambiarlo utilizando un recambio original.

ATENCIÓN:

- Dejar secar el filtro de forma natural, lejos de fuentes de luz y calor. Se aconseja esperar 24 horas antes de volver a colocar los filtros en el aparato.
- No utilizar detergente, ni frotar el filtro, ni lavarlo en el lavavajillas.

Cambio del filtro de carbones activos (14)

Si el filtro estuviera deteriorado, cambiarlo utilizando un recambio original.

- Abrir la rejilla del filtro Hepa posterior (10) utilizando las palancas situadas en la rejilla .
- Extraer el filtro e introducir el nuevo siguiendo al contrario los pasos utilizados para extraerlo.

NOTA: el filtro de carbones activos NO SE PUEDE lavar.

ACTIVACIÓN DEL DISPOSITIVO DE SEGURIDAD

Podría suceder que mientras se está utilizando el aparato, al aspirar suciedad en cantidad excesiva, se atasquen los filtros (12) y (13) dentro del cubo. Esto haría que el aparato se sobrecalentara y por consiguiente, se estropeará. Para evitar dicho inconveniente el aparato ha sido dotado de un dispositivo de seguridad, que se activa precisamente en caso de que los filtros se atasquen por la excesiva suciedad aspirada. En tal caso, el aparato se apaga automáticamente y empieza a parpadear la luz del dispositivo de seguridad (18). Para restablecer el aparato a condiciones normales, hacer lo siguiente:

- Apagar el aparato con el interruptor ON/OFF (7) y desenchufar el cable de alimentación de la toma de corriente.
- Limpiar el cubo y los filtros según las indicaciones del párrafo “VACIADO Y LIMPIEZA DEL CUBO DE RECOGIDA DEL POLVO”.
- Entonces se puede volver a utilizar el aparato normalmente.