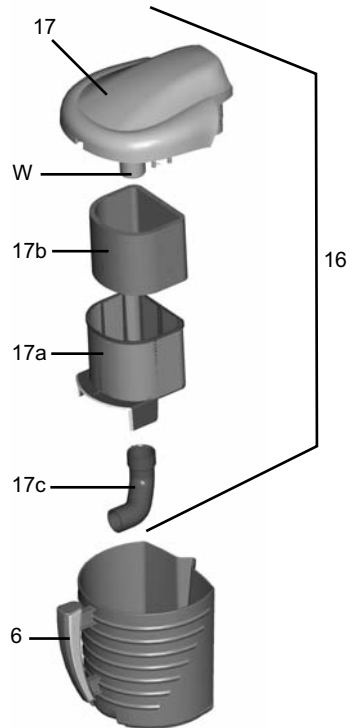
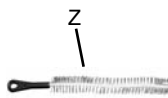
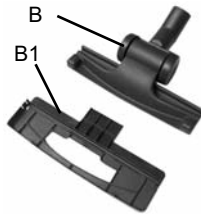
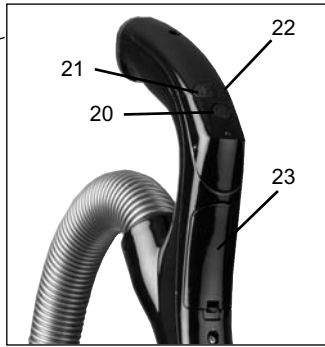
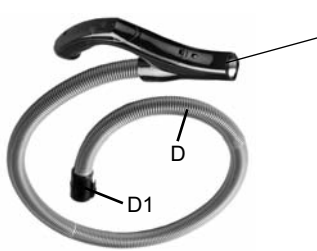
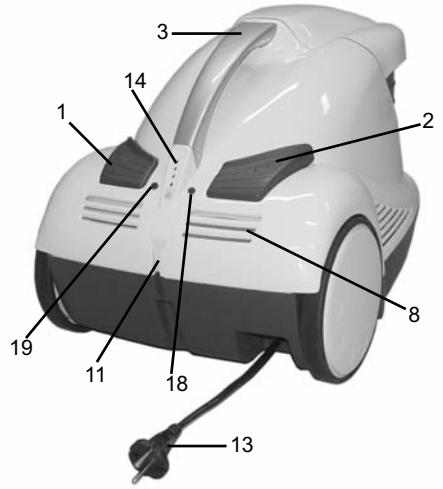
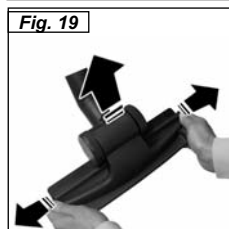
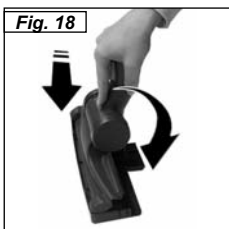
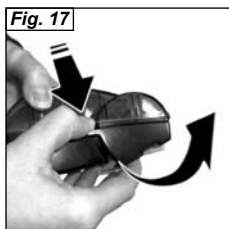
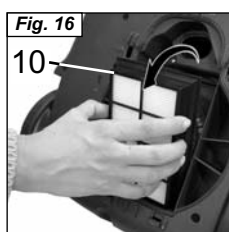
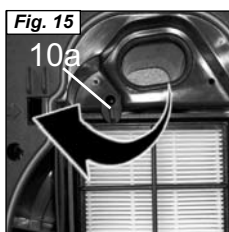
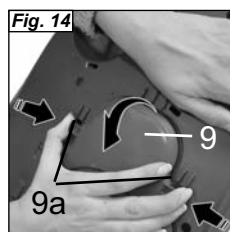
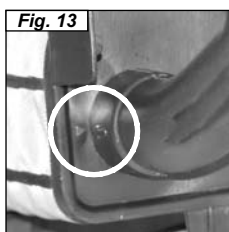
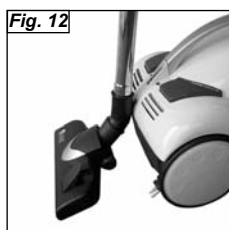
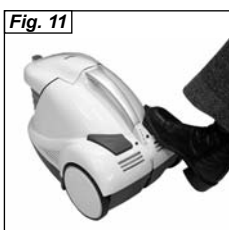
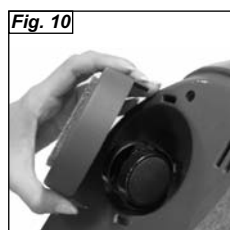
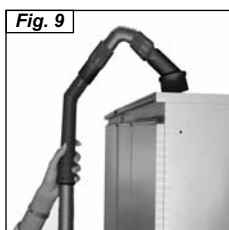
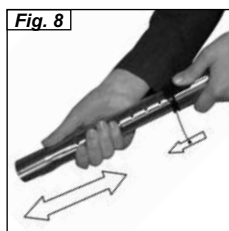
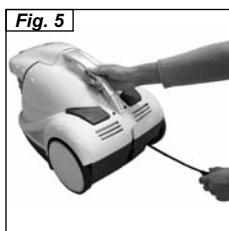
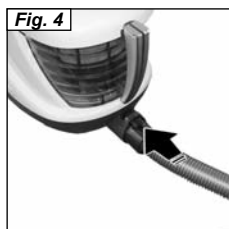
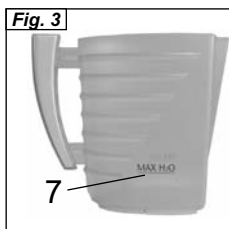
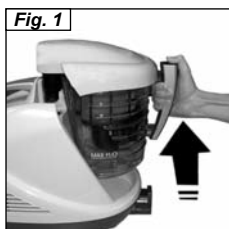


Lecologico®

AS890







Apreciado Cliente:

Queremos agradecerle la confianza demostrada al preferir un producto Polti.

Escogiendo Lecologico, Usted a pensado en la salud de su familia, porque Lecologico Polti es amigo del ambiente pero enemigo del polvo, de los ácaros y de sus alérgenos. Gracias al EcoActive-Filter, Lecologico captura el polvo en el agua que, una vez sucia, se puede eliminar sin ningún peligro de dispersión en el ambiente. Después de su utilización, Lecologico puede guardarse perfectamente limpio.

Con Lecologico Polti puede darse un buen respiro. Su sistema de filtrado de 4 niveles con filtro HEPA, garantiza en efecto una cuidada limpieza del aire que se devuelve al ambiente. Por otra parte el EcoActive-Filter elimina las polvorientas bolsas de recogida y todos los inconvenientes que estas representan.

Con Lecologico es posible aspirar suciedad seca, aunque sea de grandes dimensiones, o líquidos, resolviendo así fácilmente las pequeñas averías que puedan ocurrir en casa.

La completa dotación de accesorios le permite efectuar cualquier tarea de limpieza resolviéndola sin cansancio ni pérdidas de tiempo.

Antes de utilizar Lecologico, le aconsejamos un atenta lectura del presente Manual de Instrucciones.

¿Qué es el EcoActive-Filter?

El EcoActive-Filter es el revolucionario "corazón verde" de Lecologico, porque basa su efectividad en la natural fuerza purificadora del agua.

Son los propios flujos del agua contenida en el filtro especial y su borboteo los que capturan la suciedad, evitando molestos contactos con el polvo y las dañinas dispersiones del mismo en el medio ambiente.

¿Qué es el Filtro HEPA?

Lecologico está equipado con un especial y potente filtro HEPA lavable ya utilizado en aplicaciones industriales donde es precisa la máxima higiene. Este filtro permite bloquear hasta el polvo más fino, ácaros y otros micro organismos, y, cuando está sucio, puede ser enjuagado fácilmente.

LEYENDA

- 1) Interruptor general
- 2) Pulsador recoge cable
- 3) Asa de transporte
- 4) Asa depósito
- 5) Ruedas posteriores
- 6) Depósito agua EcoActive-Filter
- 7) Nivel MAX (fig.3)
- 8) Parrilla salida aire
- 9) Tapa ubicación filtro (fig.13)
- 9a) Palanca abertura tapa filtro (fig.13)
- 10) Filtro HEPA (fig.15)
- 10a) Tapa filtro HEPA (fig.14)
- 11) Ubicación porta accesorios
- 12) Ruedas poliuretano
- 13) Clavija cable alimentación
- 14) Indicadores luminosos
- 15) Conector
- 16) Grupo filtro de agua "EcoActive Filter"
- 17) Tapa jaula filtro
- 17a) Cuerpo filtro con red microperforada
- 17b) Filtro esponja
- 17c) Boquilla filtro
- 18) Pulsador encendido/apagado y aumento de aspiración
- 19) Pulsador disminución aspiración

LEYENDA TELEMANDO

- 20) Pulsador Pausa
- 21) Pulsador +
- 22) Pulsador -
- 23) Tapa batería telemando

LEYENDA ACCESORIOS

- A) Tubo telescópico
- A1) Pulsador muelle tubo telescópico
- B) Boquilla Joker
- B1) Accesorio parquet
- C) Boquilla universal
- C1) Selector boquilla
- D) Tubo flexible
- D1) Boca aspiración
- E) Boquilla multiusos
- F) Lanza limpieza ángulos/escoba
- G) Boquilla con cepillo
- I) Articulación flexo
- L) Cepillo radiadores
- M) Tubo conexión
- N) Boquilla Mini-Turbo
- P) Cubre ruedas para parquet
- P1) Junta fijación cubre ruedas
- W) Flotador
- Y) Cursor conexión Flexo (fig.20)
- Z) Cepillo para limpieza depósito



Antes de utilizar el aparato, leer atentamente estas instrucciones de uso.

CE Este aparato es conforme a la *directiva 2004/108/CE (EMC)* y la *directiva 2006/95/CE (baja tensión)*.

POLTI S.p.A se reserva el derecho de introducir las modificaciones técnicas y constructivas que considere necesarias, sin obligación de preaviso.

ADVERTENCIAS

CONSERVE ESTE MANUAL.
ALGÚN DÍA PUEDE SERLE ÚTIL.

- Antes de utilizar el aparato leer 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 cerciorarse de que la tensión corresponda a la indicada en los datos de la tarjeta del producto y que la toma de alimentación esté dotada de toma de tierra.
- Apagar 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 dejar nunca el aparato sin vigilancia mientras esté conectado a la red.
- Antes de cualquier operación de mantenimiento asegurarse de que el cable de alimentación no esté conectando a la red eléctrica.
- No quitar 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 utilizar el aparato si el cable de alimentación u otras partes importantes del mismo está dañadas.
- No utilizar prolongaciones eléctricas no au-

torizadas 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 ya es necesario un utensilio especial.
- No tocar 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 utilizar el aparato demasiado cerca de bañeras, duchas y recipientes llenos de agua.
- No sumergir nunca el aparato, el cable o los enchufes en el agua o en otros líquidos.
- Está prohibido el uso del aparato en lugares donde exista riesgo de explosión.
- No utilizar el producto en presencia de sustancias tóxicas.
- No dejar nunca el aparato caliente sobre superficies sensibles al calor.
- No dejar el aparato expuesto a los agentes climatológicos.
- No poner el aparato cerca de hornillos encendidos, estufas eléctricas o cerca de fuentes de calor.
- No exponer 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 porqué puede haber ocurrido algún tipo de mal avería interna que limite la seguridad.
- En caso de daños en el aparato o mal funcionamiento del mismo no intentar manipularlo. Dirigirse al Servicio de Asistencia Técnica autorizado más próximo.

- Para no comprometer la seguridad del aparato utilizar solo recambios y accesorios originales aprobados por el constructor
- No enrollar el cable de alimentación alrededor del aparato por ningún motivo cuando el aparato está caliente.
- No aspirar ácidos ni disolventes que pueden causar serios daños al aparato y sobre todo no aspirar polvo o líquidos explosivos que al entrar en contacto con las partes internas del aparato pudiesen causar explosión.
- No aspirar substancias tóxicas.
- No aspirar objetos en llamas o incandescentes como brasas, ceniza u otros materiales en fase de combustión.
- No aspirar detergentes o otras substancias que puedan provocar espuma en el interior del contenedor de agua, ya que se puede provocar un mal funcionamiento del producto.
- Para el contenedor de agua se puede utilizar agua del grifo.
- No aspirar materiales como yeso, cemento, etc. que al contacto con el agua solidifican y pueden comprometer el funcionamiento del aparato.
- Durante el rellenado de agua se recomienda apagar la máquina y desconectar la clavija de la toma de corriente.
- Es preciso que el aparato, durante su funcionamiento, se mantenga en posición horizontal.
- Dejar enfriar el aparato antes de proceder a la limpieza del mismo.
- Antes de guardar el aparato asegurarse de que se ha enfriado completamente.
- **Se recomienda utilizar únicamente productos originales Polti, ya que los productos de otras marcas podrían no ser adecuados para su utilización en los artículos Polti y podrían causar desperfectos.**
- Este aparato no es apto para su uso por parte de personas (niños incluidos) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean limitadas, o que no cuenten con la experiencia o conocimientos necesarios para hacerlo, excepto si estuvieran supervi-

sados o hubieran recibido instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

- Asegúrense de que los niños no jueguen con el aparato.
- El aparato no se puede utilizar si ha sufrido una caída, si muestra daños o si tiene pérdidas.
- Si el cable está dañado, para evitar peligros es necesario que lo sustituya el fabricante, personal del servicio de atención al cliente o personal cualificado equivalente.

USO CORRECTO DEL PRODUCTO

Este aparato está destinado para el uso doméstico como aspirador de sólidos y líquidos, según la descripción y las instrucciones indicadas en el presente manual. Se ruega leer atentamente las presente instrucciones y conservarlas, ya que pueden serle útiles en un futuro.

POLTI S.p.A. declina toda responsabilidad en caso de accidentes derivados de una utilización de Lecologico 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 tachada 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.

PREPARACIÓN PARA EL USO

- Extraer del aparato el depósito de agua (6) tomándolo del asa (4) (fig. 1)
- Extraer el grupo filtro de agua (16) (fig. 2). Rellenar el depósito (6) con agua del grifo hasta alcanzar el indicador MAX H2O (7) como se indica en la figura 3. La cantidad necesaria de agua es de 800 c.c.
- Volver a colocar el grupo filtro (16) en el depósito de agua (6) prestando atención en hacerlo encajar perfectamente.
- Reposicionar el depósito de agua (6) en el aparato de manera inversa a como se ha procedido anteriormente.
- Insertar la boca de aspiración (D1) del tubo flexible (D) en el conjunto (15) (fig. 4).
- Insertar en la empuñadura del telemando las pilas, tal como se indica en el capítulo "Sustitución de las pilas del telemando" "EL PRODUCTO NO INCLUYE LAS PILAS.

FUNCIONAMIENTO

- Desenrollar el cable (13) hasta extraerlo completamente de su alojamiento tirando de la clavija hacia usted (fig.5)
- Conectar la clavija en una toma de corriente idónea.
- Presionando el interruptor general (1) (fig.6) el primer nivel de los indicadores luminosos (14) comenzará a parpadear. Lecologico está en este momento en posición de Pausa. Presionar el pulsador (18) durante más de un segundo, luego soltarlo. Lecologico comenzará a funcionar a la mínima velocidad y el primero de los indicadores luminosos (14) permanecerá fijo.
- Los niveles de potencia son cuatro. 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 aumentar la potencia presionar el pul-

sador (18). Cada presión hecha sobre el pulsador (18) hará aumentar un nivel la potencia del motor. El aumento de cada nivel está acompañado por el encendido de un nivel superior de los indicadores luminosos.

- Presionando el pulsador (19) la máquina hará lo inverso; a cada presión disminuirá la potencia del motor y se apagará un indicador luminoso.
- Para dejar el aparato en posición de pausa, mantener presionado el pulsador (18) durante más de un segundo y luego soltarlo.

FUNCIONAMIENTO MEDIANTE EL TELEMANDO

- Lecologico le ofrece la ventaja de operar indistintamente utilizando los pulsadores situadas sobre el cuerpo de la máquina o sobre la empuñadura del telemando. En este caso tendrá todas las funciones a mano, sin tener que agacharse.
- Presionar el pulsador (20) Lecologico comenzará a funcionar a la mínima velocidad y el primer indicador luminoso (14) quedará iluminado fijo.
- Para aumentar la velocidad presionar el pulsador (21) Cada presión efectuada sobre el pulsador (21) hará que aumente un nivel la potencia del motor. El aumento de cada nivel viene acompañada del encendido de uno más de los indicadores luminosos.
- Presionando el pulsador (22) la máquina hará lo contrario, a cada presión disminuirá la potencia de motor y se apagará un indicador luminoso
- Para dejar el aparato en posición de Pausa, presionar el pulsador (20)

FUNCIÓN OVERBOOST

La función "OVERBOOST" permite disponer de una mayor potencia de aspiración durante un período limitado de tiempo.

Funcionamiento:

Llevar la potencia de aspiración a la cuarta velocidad (todos los cuatro indicadores luminosos (14) encendidos).

Presionar el pulsador (18) ó (21) En este punto la potencia de aspiración de Lecologico aumentará durante aproximadamente 10" para des-

pués volver a la cuarta velocidad. La función Overboost está señalada por la iluminación progresiva de los indicadores luminosos (14).

NOTA: Durante los 20" siguientes a apagado de esta función no es posible reactivarla.

ASPIRACIÓN SECO – LÍQUIDOS

Durante la utilización del producto se puede aspirar indistintamente tanto polvo como líquidos. En cada caso, si el agua resultase muy sucia, proceder a sustituirla tal como se describe en el capítulo "Vaciado y limpieza del depósito de agua" Cuando en el depósito de agua (6) la suciedad aspirada alcanza el nivel máximo permitido, la aspiración es bloqueada automáticamente mediante el flotador de seguridad (W) En este caso se advertirá un incremento en el número de giros del motor.

Después de 10 segundos el aparato entrará automáticamente en pausa y los 4 indicadores luminosos (14) comenzarán a parpadear. Para retomar las tareas de limpieza proceder como se indica en el capítulo del vaciado y limpieza del depósito, restableciendo después en el depósito el nivel de agua.

BIOECOLOGICO

Bioecologico es un producto antiespumante y desodorizante a base de sustancias naturales que impide la formación de espuma en el interior del filtro de agua garantizando así, un correcto funcionamiento del aparato.

Diluido en el interior del depósito del filtro de agua, Bioecologico también actúa como un efectivo ambientador, gracias a su composición que contiene Tea Tree y otras sustancias naturales, evita los malos olores en el interior del depósito del filtro de agua y libera una fragancia limpia y fresca en el ambiente.

Modo de empleo:

- agitar el frasco antes del uso y quitar el tapón;
- manteniendo el frasco en vertical, apretarlo para llenar el dosificador hasta 5 ml. Interrumpir la presión y verter el contenido del dosificador en el cubo de recogida del aparato;

- añadir agua como indican las instrucciones del aparato.
- Cada vez que llene el depósito de recogida de suciedad utilice la dosis recomendada de Bioecologico.
- Dosis: 5 ml

Nota: un eventual cambio de color en el líquido no altera la funcionalidad y la eficacia del producto.

No ingerir y mantener fuera del alcance de los niños.

CONTIENE: Eugenol, Citral, Cinnamal*

Contenido del frasco: 100 ml

Bioecologico está disponible en dos fragancias: pino o cítricos.

Bioecologico está a la venta en tiendas de electrodomésticos y en los Servicios de Asistencia Técnica autorizados Polti.

* *Puede provocar reacción alérgica (por contacto directo con la piel).*

VACIADO Y LIMPIEZA DEL DEPÓSITO DE AGUA (6)

Apagar el aparato presionando sobre el interruptor general (1) y desconectando el cable de la red eléctrica.

Esta precaución permite también el rearme de funcionamiento del aparato si ha sido bloqueado por el dispositivo de seguridad.

Extraer del aparato el depósito de agua (6) tomándolo del asa (4) (fig.1)

Extraer el grupo filtrante (fig.2) y vaciar el depósito inclinándolo de la parte prevista (fig.7) y enjuagarlo.

En el caso en que se desee continuar trabajando con el aspirador, restablecer el nivel del agua en el depósito.

Reinsertar la jaula filtrante y volver a colocarlo todo en el aparato.

El aparato está listo en este momento para guardarlo.

Nota: La permanencia de agua en el depósito no avería en aparato, pero siempre es mejor proceder al vaciado del depósito antes de guardar Lecologico. Una de las grandes

ventajas de Lecológico es la de poder guardarlo siempre limpio, al contrario de los aspiradores con bolsa que deben guardarse siempre junto con la suciedad aspirada.

UTILIZACIÓN DE LOS ACCESORIOS

Los accesorios pueden ser conectados directamente a la manguera flexible (D), o también al tubo telescópico (A) o al tubo de conexión (M).

Uso del tubo telescópico (A)

Para aumentar o disminuir su longitud presionar en el pulsador como se indica en la fig.8 y podrá extenderlo o reducirlo a voluntad.

Tubo de conexión (M)

El práctico tubo de conexión, tiene una manejabilidad particular ya que permite plegarlo y adaptarlo según la utilización que debamos hacer del mismo. Puede ser empleado tanto para la limpieza de puntos difícilmente accesibles con los accesorios clásicos como por ejemplo las repisas altas, la parte superior de los armarios, debajo de los muebles, etc.

Al tubo de conexión se le pueden conectar todos los otros accesorios del aspirador (fig.9).

Uso de la boquilla Joker (B)

Con la boquilla Joker se pueden aspirar todo tipo de suciedades sólidas o líquidas y se adapta a cualquier tipo de superficie.

Utilización del accesorio parquet (B1) y del cubre-ruedas para parquet (P)

Situar la boquilla Joker (B) sobre el accesorio parquet (B1) tal como se indica en la figura 18. Aplicar el accesorio a la boquilla siguiendo las indicaciones de las flechas, en modo de hacerlas encajar y encajarlas.

Para desenganchar el accesorio parquet de la boquilla Joker tirar hacia fuera de las dos levas presentes sobre el lado del chasis y levantar la boquilla (fig.19). Para evitar la posibilidad de estropear su parquet es aconsejable también la utilización del cubre-ruedas (P).

Para montar el cubre ruedas basta encastrar las dos juntas (P1) en la sede presente en el fondo del aparato (fig. 10) Para desenganchar el acce-

sorio basta presionar hacia el interior las dos juntas (P1) y levantar el cubre ruedas.

Uso de la boquilla universal (C)

Conectar la boquilla al tubo telescópico. Desplazando el selector situado sobre la boquilla (C1) haciendo presión sobre el mismo con un pie se puede cambiar la superficie aspirante sin tenerse que inclinar. 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.

Boquilla multiuso (E)

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

Lanza limpia ángulos/escoba (F) – cepillo para radiadores (L)

La lanza (F) es indicada para aspirar a fondo en los puntos difíciles, como pliegos de sofás, sillones, muebles forrados, asiento de automóvil. Aplicando a la punta de la lanza (F) el cepillo para radiadores (L) se puede acceder fácilmente al interior de los elementos de los radiadores y eliminar la suciedad acumulada.

Boquilla con cepillo (G)

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.

Uso de la articulación flexo (I)

Esta particular articulación permite alcanzar los puntos más difíciles sin tenerse que inclinar. Insertar la articulación flexo en el tubo flexible y en el tubo telescópico manteniendo la parte superior sobre la parte frontal del mango. Para cambiar la inclinación rotar el cursor (Y) (fig.20) dándole media vuelta. Se descubre la articulación que permitirá variar la inclinación de trabajo del tubo. Finalizadas las operaciones de limpieza, devolver la articulación a su posición original, cubriéndola con el cursor para bloquearlo en su sitio.

Mini turbo boquilla (N)

La Mini Turbo Boquilla está indicada particularmente para la limpieza de sofás, sillones, interiores de automóvil, paredes revestidas en tejido, etc.

Elimina con facilidad el polvo, residuos textiles, etc. Útil para la prevención de las alergias, porque, mediante la acción mecánica del rodillo con cerdas, aspira también los pelos y pieles de los animales.

El mini turbo cepillo está dotado también de un chasis con cerdas de goma dura, útil para quitar la suciedad más difícil. Para quitar el chasis, presionar los dos pernos situados al lado del cepillo y separarlo del cepillo (fig. 17). (no utilizar el chasis en superficies delicadas) Para la limpieza de la boquilla mini-turbo, girar la abrazadera y extraer la parte superior de la boquilla mini-turbo como se muestra en la fig. 17a. Limpiar el interior de la boquilla y cerrarla al contrario respecto a como se hizo antes.

RECOGE CABLE AUTOMÁTICO

Antes de guardar el aspirador recoger el cable de alimentación presionando el pulsador (2) tal como se indica en la fig.11 teniendo la precaución de acompañarlo durante la operación.

USO DEL PORTA-ACCESORIOS

El alojamiento de los accesorios permite colocar el tubo con la boquilla montado sobre el cuerpo del aparato.

Instalación sobre el cuerpo del aparato: hacer deslizar el canal existente en la parte posterior del cepillo sobre la guía del porta accesorios disponible en el aparato (Fig.12).

LIMPIEZA DEL GRUPO FILTRO DE AGUA (16):

- Tirar de la boca (17c) hasta desconectarla de la jaula filtro. Separar el cuerpo de la jaula (17a) del cuerpo filtro (17).
- Extraer el filtro esponja (17b) de la jaula. En el caso de que el filtro estuviese dañado proceder a su sustitución. Aclarar todos los componentes bajo agua del grifo. Dejar secar el filtro de esponja antes de volver a co-

locarlo en el aparato.

- Volver a montar el grupo filtrante, repitiendo las operaciones en sentido inverso a como se ha procedido anteriormente.

Nota: Asegurarse de que la boca del filtro (17c) quede posicionada correctamente, verificando que la flecha presente en la boca combine con la señal presente en el fondo de la jaula (17a) (fig.13)

- En caso de sustitución utilizar únicamente recambios originales Polti.
- Para facilitar las tareas de limpieza del depósito de agua (6) se incluye en la dotación del aspirador un cepillo (Z) que puede ser también utilizado para limpiar la conexión de los tubos del aparato y la parte interior de los accesorios.

NOTA: No utilizar el cepillo para la limpieza exterior del aparato.

LIMPIEZA DEL FILTRO HEPA (10)

Para limpiar los filtros, proceder de la siguiente forma:

- Presionar las dos levas de la tapa del filtro (9a) y tirar de la tapa (9) (fig.14)
- Girar el filtro fijo (10a) como se indica en la fig.15 y extraer el filtro HEPA (10) (fig.16)
- Enjuagar bajo agua fría del grifo el filtro. Después del lavado agitarlo suavemente de manera que se eliminen los eventuales restos de suciedad y el exceso de agua que pueda haber.

NOTA: Dejar secar el de forma natural, lejos de fuentes de luz y de calor. Es recomendable esperar 24 horas antes de reponer el filtro en el interior de aparato.

- En el caso de que el filtro presente lacerasiones se debe proceder a su sustitución.
- Se aconseja la limpieza del filtro cada 4 meses.

NOTA: No limpiar los filtros con el cepillo ya que podrían averiarse haciendo disminuir su capacidad de filtrado.

No utilizar detergentes, no fregar los filtros y no lavarlos en lava-vajillas.

CONSEJOS PARA EL MANTENIMIENTO GENERAL

- Antes de efectuar cualquier operación de mantenimiento, desconectar siempre el enchufe de alimentación de la red eléctrica.
- Para la limpieza externa del aparato, utilizar simplemente un paño húmedo.

SUSTITUCIÓN DE LAS PILAS DEL TELEMANDO

EL PRODUCTO NO INCLUYE LAS PILAS.

La empuñadura del telemando para funcionar precisa ser alimentada por dos pilas de 1,5 V tipo AAA. La duración de las pilas depende de la frecuencia de uso. Si el aspirador no responde a los mandos del telemando, proceder a la sustitución de las pilas. Tomar la empuñadura del telemando, presionar la leva de la tapa de la batería **(23)** tirando hacia la botonera del telemando. Retirar la tapa y sustituir las pilas prestando atención en hacer coincidir los signos + y – tal como se indica. Volver a colocar la tapa **(23)**.

NOTA: Por respeto al medio ambiente recomendamos depositar las pilas usadas en los contenedores de recogida diferenciados.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	MOTIVO	SOLUCIÓN
El aspirador no se pone en marcha	Falta de tensión	Controlar cable, clavija y toma de corriente
El aspirador se desconecta durante la aspiración y los cuatro indicadores luminosos parpadean	En nivel de líquido en el depósito es demasiado alto. La potencia seleccionada es demasiado alta para el tipo de superficie.	En ambos casos presionar el interruptor (1) , desconectar el cable de alimentación de la red eléctrica y mantenerla desconectada durante algunos segundos de manera que se pueda rearmar el dispositivo de seguridad.
La potencia de aspiración se reduce	La boca de entrada, el tubo flexible o los accesorios pueden estar obturados, o incluso el filtro HEPA puede estar sucio.	Limpiar el filtro HEPA y eliminar las eventuales obstrucciones de los conductos.
Salida de agua durante la aspiración de líquidos	Interruptor del flotador atascado	Limpiar el grupo de filtrado y dejar el agua del depósito en el nivel indicado.