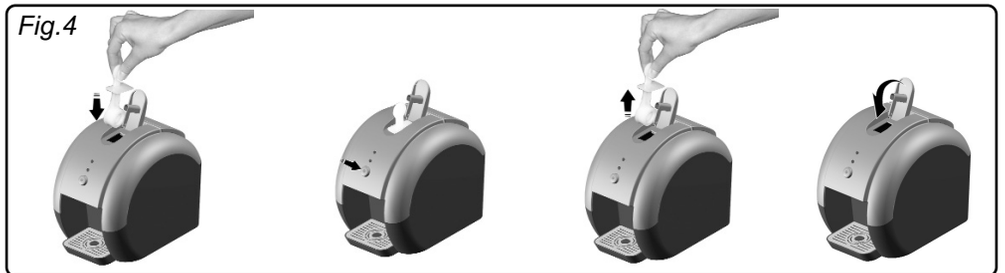
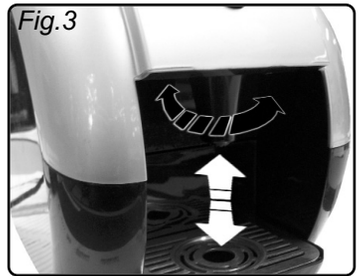
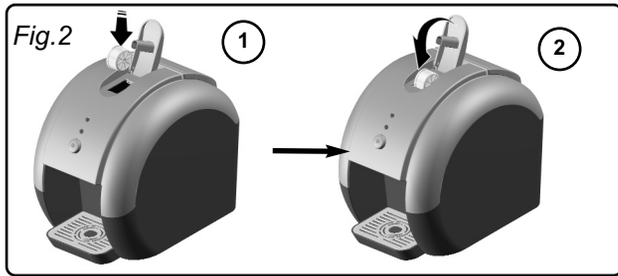
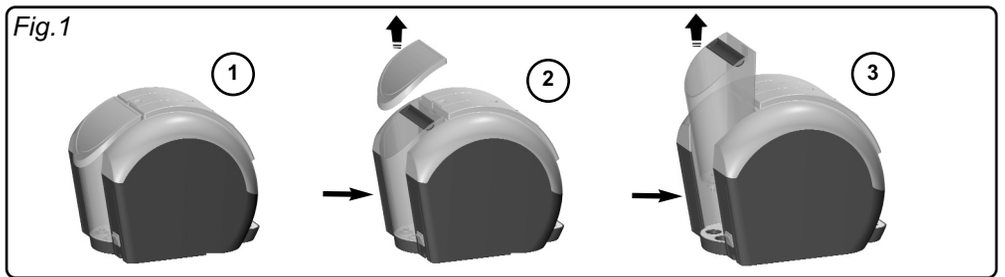
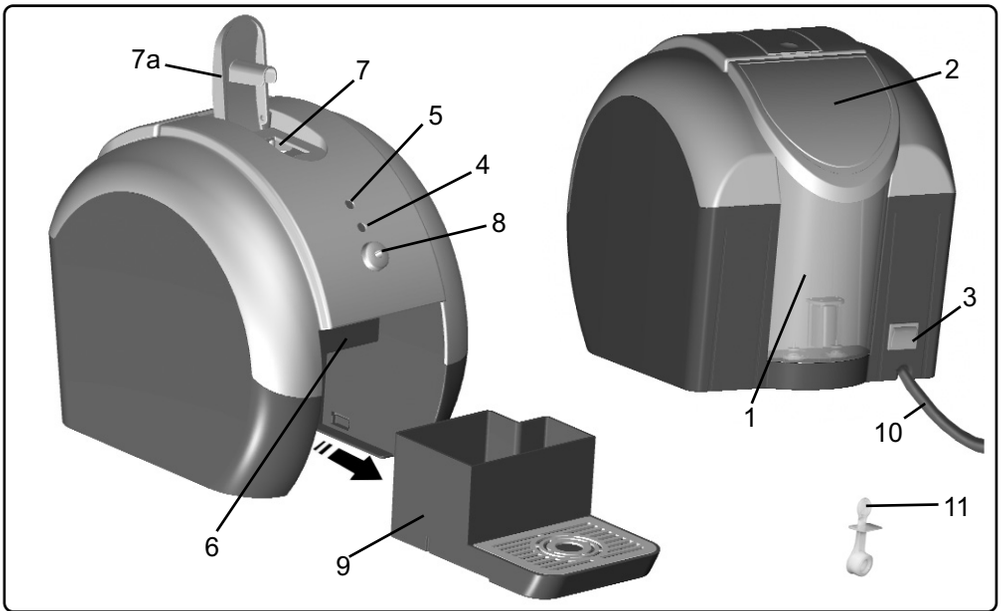


# @espresso crema





**ADVERTENCIAS****CONSERVAR ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES.**

- 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 asegurarse de que la tensión corresponda con la indicada en los datos de la tarjeta 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 dejar nunca el aparato sin vigilancia mientras esté conectado a la red.
- Antes de cualquier operación de mantenimiento asegúrese 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 en el 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 están dañadas.
- No utilice prolongaciones eléctricas no autorizadas por el fabricante que podrían causar daños o incendios.
- No toque nunca el aparato con las manos o los pies mojados cuando esté conectado a la red eléctrica.
- No utilice el aparato con los pies descalzos.
- No utilice el aparato cerca de bañeras, duchas y recipientes llenos de agua.
- No sumerja 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 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 los 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 permita que el aparato sea utilizado por niños o personas que no conozcan su funcionamiento.
- No pulse con demasiada fuerza los botones y evitar usar objetos con punta como por ejemplo bolígrafos y otros.
- Apoye siempre el aparato sobre superficies estables.
- En caso de daños en el aparato o mal funcionamiento del mismo no intentar manipularlo. Dirijase al Servicio de Asistencia Técnica autorizado más próximo.
- Para no comprometer la seguridad del aparato utilice sólo recambios y accesorios originales homologados por el fabricante.
- No enrolle el cable de alimentación alrededor del aparato por ningún motivo cuando el aparato está caliente.
- Colocar la máquina sobre una superficie horizontal.
- Antes de encender la máquina comprobar que haya agua en el depósito.
- Para llenar el depósito del agua utilizar sólo agua fresca y limpia, nunca agua mineral con gas, agua desmineralizada, agua destilada, leche u otros líquidos.
- Durante el rellenado de agua se recomienda apagar la máquina y desconectar la clavija de la toma de corriente.
- No lavar los accesorios de la máquina del café en el lavavajillas.
- **ATENCIÓN: El desplazamiento de la cápsula al interior del vano se realiza de forma automática desplazando la ventana del vano (7a) empujándola hasta el final de su recorrido. No utilizar por ningún motivo los dedos para empujar la cápsula.**
- La presencia de agua en el cajetín de las cápsulas usadas es normal y debida al vaciado del circuito después de cada erogación de café.
- 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 supervisados 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 tiene marcas visibles de 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.



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

## LEYENDA

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1) Depósito               | 8) Interruptor erogación                             |
| 2) Tapa depósito          | 9) Cajetín recogedor cápsulas / Bandeja recoge gotas |
| 3) Interruptor general    | 10) Cable alimentación                               |
| 4) Piloto funcionamiento  | 11) Cápsula de lavado                                |
| 5) Piloto falta de agua   |  |
| 6) Erogados café          |  |
| 7) Vano cápsulas          |  |
| 7a) Ventana vano cápsulas |  |

## USO CORRECTO DEL PRODUCTO

Este dispositivo se debe utilizar para aplicaciones domésticas y similares, como:

- Cocinas para personal en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo;
- Casas de campo;
- Clientes en hoteles, hostales y otros ambientes residenciales;
- Ambientes tipo bed and breakfast.

Leer detenidamente estas instrucciones y conservarlas pues le pueden servir en el futuro.

**POLTI S.p.A. declina toda responsabilidad en caso de accidentes derivados de una utilización de este 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 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.

**CE** Este aparato está conforme con la directiva 2004/108/CE (EMC) y con 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.

## EL SISTEMA DE CAPSULAS

La máquina ha estado proyectada para funcionar con el sistema de cápsulas "Aroma Polti". Cada cápsula contiene la dosis correcta, y con el molido justo, para obtener en pocos segundos el mejor café expreso. La envoltura de la cápsula esta fabricada en polipropileno, un material ideal para el contacto con los alimentos, gracias a sus características de higiene y practicidad y a su elevada resistencia a las altas temperaturas. Además de la gran practicidad y facilidad de uso, el sistema de cápsulas garantiza la conservación de todo el aroma y la frescura del café recién tostado. Puede así degustar su mezcla preferida.

*Utilizar otras cápsulas que no sean las de "Aroma Polti" anula la garantía.*

## PUESTA EN SERVICIO - PREPARACIÓN DE LA MÁQUINA

- Extraer cuidadosamente la máquina y todos sus accesorios de su embalaje.
- Abrir la tapa, sacar el depósito de agua (1) (Fig. 1) y lavarlos con agua limpia y fría.
- Rellenar el depósito (1) solo con agua limpia y fría, reposicionarlo en la máquina y cerrar la tapa. Para rellenar el depósito no utilizar nunca agua con gas u otros líquidos.
- Insertar la clavija del cable de alimentación (10) en una toma de corriente adecuada dotada de toma de tierra.
- Conectar el aparato presionando el interruptor general (3) Se iluminará el piloto de funcionamiento (4)
- Después de aproximadamente 2 minutos del encendido, la máquina estará disponible para su uso.
- La cantidad máxima de café que sale es de unos 50 ml.

**ATENCIÓN:** En la primera utilización del aparato es importante efectuar un ciclo de limpieza con la cápsula de lavado previstas procediendo tal como se ha descrito en el párrafo "MANTENIMIENTO"

## PREPARACIÓN DE CAFÉ

- Situar una taza debajo del erogador de café (6).

La válvula de salida del café (6) se puede desmontar para limpiarla y en caso de tener que utilizar recipientes más altos que la taza de café. Para desmontarla seguir las instrucciones indicadas en el capítulo "MANTENIMIENTO".

- Abrir la tapa del vano porta cápsulas (7a) y apoyar la cápsula en el vano (7), en la posición indicada en la moldura de este último (fig.2).
- Volver a cerrar la tapa empujándola hasta el final de su recorrido.

**• ATENCIÓN:** El desplazamiento de la cápsula al interior del vano se realiza de forma automática desplazando la ventana del vano (7a) empujándola hasta el final de su recorrido. No utilizar por ningún motivo los dedos para empujar la cápsula.

- Apretar el interruptor suministro de café (8). Tras un instante el café empezará a salir. Una vez conseguida la cantidad de café deseada, presionar nuevamente sobre el interruptor (8) para interrumpir el suministro. De esta forma es posible preparar un café largo o corto según apetezca, simplemente dosificando la cantidad erogada.
- La cápsula ya utilizada caerá de forma automática en el cajetín recogedor (9) cada vez que se inserte una nueva cápsula en el vano (7). **Es necesario vaciar frecuentemente el cajetín recogedor de las cápsulas usadas para evitar que la acumulación de las mismas llegue a bloquear el canal de salida.**

**NOTA:** Antes de poner en marcha el aparato mediante el interruptor (8) cerciorarse de haber insertado la cápsula de la bebida que se quiera preparar o bien que sea una cápsula vacía para proceder a la operación de limpieza. En caso contrario el agua erogada no saldrá por el erogador de café (6) sino que será recogida en el cajetín recoge cápsulas (9).

## CONSEJOS PARA EL MANTENIMIENTO GENERAL



- Antes de efectuar cualquier operación de mantenimiento desconectar siempre la clavija de alimentación de la red eléctrica.
- Para la limpieza externa del aparato utilizar simplemente un paño húmedo. Evitar el uso de disolventes o detergentes que podrían dañar la superficie plástica.
- De forma periódica y tras largas temporadas sin utilizarla, limpiar la válvula de salida del café (6). Para desmontar la válvula del aparato, hacerla girar en el sentido de las agujas del reloj hasta el tope y extraerla de su posición (fig.3). Aclararla bajo el agua corriente y volverla a colocar en el aparato.
- Para la limpieza de los elementos de infusión y para el mantenimiento de su cafetera de cápsulas Polti, utilizar al menos cada 2/3 días la cápsula de lavado (11). La operación de limpieza se realiza siguiendo el mismo procedimiento que en la preparación del café, introduciendo la cápsula de lavado (11) y erogando una cantidad de agua equivalente a la que contiene una taca de café (Fig. 4).

**CONSEJO:** Colocar un recipiente debajo de la salida para recoger el agua.

- Vaciar y limpiar periódicamente la cubeta recogegotas (9) extrayendola de su ubicación.

Para la limpieza y el mantenimiento de su cafetera de cápsulas Polti, le sugerimos el uso del kit de limpieza Clean Espresso (cód. art. PAEU0176).

Clean Espresso limpia y protege, prolongando la vida de las cafeteras gracias a dos nuevas fórmulas (descalcificante y desengrasante) estudiadas específicamente.

**Clean Espresso está disponible en [www.aromapolti.com](http://www.aromapolti.com).**

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	RESOLUCION
Piloto de funcionamiento (4) apagado y piloto de falta de agua (5) apagado.	Cable de conexión no insertado Interruptor general (3) apagado	Insertar el cable de alimentación en una toma de corriente adecuada. Encender el interrupto general.
Piloto de funcionamiento (4) encendido y piloto de falta de agua (5) encendido	Depósito de agua (1) vacío o no colocado de forma correcta.	Rellenar el depósito de agua (1). Verificar que el depósito este colocado correctamente.
Piloto de funcionamiento (4) y piloto de falta de agua (5) encendidos durante la erogación de la infusión.	Depósito de agua (1) vacío.	Interrumpir la erogación, rellenar el depósito, recargar la cápsula y proceder a una nueva erogación.
El cajetín recoge cápsulas (9) no se cierra (no forzar el cierre)	Cajetín lleno de cápsulas usadas	Vaciar el cajetín y volver a colocarlo dentro del aparato.
El aparato funciona correctamente pero no eroga café.	Falta la cápsula en el vano. Esta colocada la cápsula vacía para la limpieza en el vano.	Insertar la cápsula correcta en el vano y repetir la operación.
El café sale frío.	El aparato no ha alcanzado aún la temperatura de utilización óptima.	Esperar algunos minutos para permitir que el aparato alcance la temperatura de utilización.
La máquina se bloquea y sale agua de la bandeja recoge cápsulas.	Bandeja recoge cápsulas llena.	Vaciar la bandeja recoge cápsulas.
La máquina en el primer encendido o después de rellenar el depósito no eroga café.	El depósito no está colocado correctamente o puede haber dificultades en la primera captación de agua.	Insertar correctamente el depósito y cerciorarse de que esté completamente lleno.