

Instrucciones de manejo Secadora de bomba de calor



Es **imprescindible** leer las instrucciones de manejo antes del emplazamiento, instalación y puesta en funcionamiento para evitar posibles daños tanto al usuario como al aparato.

Contenido

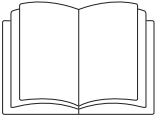
Advertencias e indicaciones de seguridad	5
Sostenibilidad y protección del medio ambiente	15
Eliminación de pelusas o accesorios.....	15
Aprovechamiento óptimo de la energía y el tiempo.....	16
Reutilización del agua condensada.....	17
Tecnología de bomba de calor que ahorra energía.....	17
Saber más	18
Tu secadora	18
Panel de mandos	19
Menú principal en el display	19
Símbolos en el display	20
Cómo funciona	20
Conexión en red.....	21
Sensor de proximidad/MotionReact	21
ComfortOpen.....	22
Iluminación del tambor.....	22
Iluminación de ambiente.....	22
PowerDry	22
WoolDry.....	22
PerfectDry	22
SteamCare.....	23
Wash2Dry	23
FragranceDos.....	23
Recipiente para agua condensada.....	23
Puesta en marcha	24
Requisitos para la conexión en red	24
Procedimiento de puesta en funcionamiento	24
Manejo	25
Secuencia de funcionamiento	25
En la secadora	25
Mediante la App.....	25
Preparar la ropa.....	26
Conectar la secadora.....	26
Introducir la ropa	26
Seleccionar un programa	27
Ajustar los parámetros del programa	27
Iniciar un programa	28
Final del programa.....	28

Particularidades del funcionamiento mediante App	29
Introducir la ropa	29
Activar el funcionamiento mediante App	29
Seleccionar e iniciar un programa a través de la App	29
Selección del tiempo	29
Cambios en el programa tras su inicio	30
Desplazar el programa	30
♥ Favoritos	31
Utilizar el recipiente para agua condensada	32
Uso del sistema de fragancias FragranceDos	34
Programas	38
Relación de programas	38
Extras	47
Datos de consumo	48
Datos de consumo	49
Es importante saber	52
Consejos	52
Proteger la secadora	53
Cuidar las prendas	53
Símbolos de cuidado de las prendas en la etiqueta de cuidados	53
Adaptar los ajustes	55
Resumen de los ajustes	55
⚙ Ajustes: resumen	55
General	56
Actualiz. de software	56
Seguridad	56
Bloqueo	56
Sensor de proximidad	56
Ajustes de fábrica	56
Conexión	56
WiFi	56
Conexión	56
Manejo en remoto	57
Funciones	57
Memory	57
ComfortOpen	57
Protección antiarrugas	57
Grados de secado	57
Indicación cond. aire	57
Temp. enfriamiento	57

Contenido

Información	58
Información legal	58
Consumo.....	58
Horas funcionamiento.....	58
Servicio técnico.....	58
Limpieza y mantenimiento	59
Limpiar la carcasa, el tambor y el panel	59
Producto para limpieza del filtro de pelusas	59
Limpiar el sensor de humedad residual	61
Limpieza del filtro del zócalo.....	62
Limpiar la junta de goma del recipiente para agua condensada.....	66
Solucionar anomalías	67
Mensaje de anomalía en el display después de interrumpir un programa	67
Información en el display	69
El programa de secado dura mucho tiempo	70
Resultado de secado insatisfactorio	70
Sonidos y olores	72
Otras anomalías.....	72
Señales de desgaste en el filtro del zócalo.....	75
Regenerar el filtro del zócalo.....	77
Limpiar el desagüe del agua condensada	77
Comprobar el intercambiador de calor	77
Limpiar en húmedo el filtro de pelusas	78
Limpiar el filtro de pelusas del recipiente para agua condensada.....	80
Sustitución de la boquilla para SteamCare	81
Servicio Posventa	82
Contacto en caso de anomalías.....	82
Base de datos EPREL.....	82
Garantía	82
Accesorios especiales	82
Instalación	83
Vista posterior.....	83
Transporte de la secadora	83
Nivelar la secadora	84
Condiciones adicionales del lugar de emplazamiento.....	84
Conexión externa para agua de condensación	87
Conexión eléctrica.....	91
Datos técnicos.....	92
Declaración de conformidad.....	93

Advertencias e indicaciones de seguridad



Es imprescindible que lea estas instrucciones de manejo.



Esta secadora contiene refrigerante inflamable y explosivo.

Esta secadora cumple todas las normas de seguridad vigentes. No obstante, el manejo indebido del aparato puede provocar lesiones personales y daños materiales.

Lea las instrucciones de manejo con atención antes de poner en funcionamiento la secadora. Contienen indicaciones importantes para el montaje, la seguridad, el uso y el mantenimiento. De esta forma se protegerá y evitará daños en la secadora.

Según la norma internacional IEC 60335-1 Miele indica explícitamente que deben leerse y seguirse las indicaciones incluidas en el capítulo para la instalación de la secadora así como las advertencias e indicaciones de seguridad.

Miele no se hace responsable de los daños causados por no respetar estas indicaciones.

Guarde las instrucciones de manejo y entréguelas al nuevo propietario en caso de venta posterior del aparato.

Uso apropiado

- ▶ Esta secadora está concebida para ser utilizada con fines y en entornos domésticos.
- ▶ Esta secadora no es apta para el uso en zonas exteriores.
- ▶ Esta secadora está diseñada para utilizarse hasta una altitud de 4.000 m sobre el nivel del mar.

Advertencias e indicaciones de seguridad

► La secadora está destinada para entornos domésticos exclusivamente para secar prendas, que hayan sido identificadas por el fabricante en la etiqueta como «aptos para secadora».

Otros usos pueden resultar peligrosos. El fabricante no se hace responsable de daños ocasionados por el uso indebido o por el manejo incorrecto del aparato.

► Aquellas personas que por motivo de una incapacidad física, sensorial o mental, inexperiencia o desconocimiento no estén en condiciones de manejar el aparato de una forma segura, no podrán hacer uso del mismo sin la supervisión o permiso de un responsable.

Niños en casa

► Los niños menores de 8 años deben permanecer alejados de la secadora, a no ser que estén vigilados en todo momento.

► El uso de la secadora por parte de niños mayores de ocho años sin supervisión está permitido solamente si se les ha explicado el manejo del aparato de tal forma que puedan utilizarlo de forma segura. Los niños deben poder reconocer los posibles peligros originados por un manejo incorrecto del mismo.

► Los niños no deben limpiar o realizar tareas de mantenimiento en la secadora sin supervisión.

► Preste continua atención a los niños que se encuentren cerca del aparato. No deje jamás que los niños jueguen con la secadora.

Seguridad técnica

► Siga las instrucciones del capítulo «Instalación».

► Antes del emplazamiento, verifique si la secadora presenta daños externos visibles.

No emplace ni ponga en funcionamiento una secadora dañada.

► Antes de conectar la secadora, compare sin falta los datos de conexión (protección por automático, tensión y frecuencia) reflejados en la placa de características, con los de la red eléctrica. Consulte a un electricista en caso de duda.

Advertencias e indicaciones de seguridad

► Es posible el funcionamiento temporal o permanente en un sistema de suministro de energía autosuficiente o no sincronizado con la red (como redes autónomas, sistemas de respaldo). Un requisito previo para el funcionamiento es que el sistema de suministro de energía cumpla con las especificaciones de la norma EN 50160 u otra similar.

Las medidas de protección previstas en la instalación doméstica y en este producto de Miele deberán quedar también garantizadas tanto en funcionamiento en isla como no sincronizado con la red, o bien ser sustituidas por medidas equivalentes en la instalación. Como se describe, por ejemplo, en la publicación actual de VDE-AR-E 2510-2.

► La seguridad eléctrica del aparato sólo quedará garantizada si se conecta a un sistema de toma de tierra instalado de acuerdo con la correspondiente normativa vigente. Es imprescindible que la instalación doméstica cumpla con dichos requisitos. En caso de duda, haga verificar la instalación doméstica por parte de un técnico autorizado. No podrán reclamarse a Miele daños y perjuicios que se ocasionen por la falta de una toma de tierra o por el estado defectuoso de la misma.

► En caso de avería o para su limpieza y mantenimiento, la secadora sólo estará desconectada de la red eléctrica si

- se ha desconectado de la red el conector de la secadora o
- se ha desconectado el fusible de la instalación eléctrica de la vivienda o
- el fusible roscado general está completamente desenroscado.

► Por razones de seguridad, no utilice cables de prolongación (¡peligro de incendio por sobrecalentamiento!).

► Las piezas defectuosas han de sustituirse únicamente por piezas de repuesto originales de Miele. Sólo en caso de estas piezas garantizamos el total cumplimiento de los requisitos de seguridad que exigimos a nuestras máquinas.

► La accesibilidad de la clavija debe estar siempre garantizada para desconectar la secadora del suministro de red.

► Las reparaciones inadecuadas pueden provocar peligros imprevisibles para el usuario, de los cuales no se responsabiliza Miele. Las reparaciones sólo pueden ser realizadas por el personal cualificado autorizado por Miele; de lo contrario, no podrá reclamarse el derecho de garantía por daños posteriores.

Advertencias e indicaciones de seguridad

- ▶ Se pierden los derechos de la garantía si la reparación de la secadora no la lleva a cabo un Servicio Posventa autorizado de Miele.
- ▶ Si el cable de conexión a red estuviese dañado debería ser sustituido por un técnico electricista autorizado por Miele con el fin de evitar peligros para el usuario.
- ▶ No se pueden utilizar estas secadoras en lugares no fijos (p.ej. embarcaciones).
- ▶ No realice modificaciones en la secadora si no están expresamente autorizadas por Miele.
- ▶ Esta secadora está equipada, debido a requisitos especiales (p. ej. relacionados con temperatura, humedad, resistencia química, resistencia a la abrasión y vibración) con una lámpara especial. Esta lámpara especial únicamente debe utilizarse para el uso previsto. No es apta para la iluminación del interior del aparato. La sustitución solo deberá realizarla personal autorizado por Miele o el Servicio Posventa de Miele.
- ▶ La bomba de calor puede resultar dañada. Una vez configurada la secadora, es posible conectarla. Esperar una hora antes de iniciar un programa de secado.



⚠ Riesgo de incendio y explosión debido a daños en la secadora.

El refrigerante R290 (propano) es un gas inflamable y explosivo si se escapa en caso de avería.

Comprobar que la secadora no está dañada. No realizar ningún tipo de modificación en la secadora.

- ▶ En caso de que la secadora esté dañada, llevar a cabo las siguientes medidas:
 - Evitar el contacto con fuego u otras fuentes de ignición.
 - Desenchufar la secadora.
 - Ventilar el lugar de instalación de la secadora.
 - Contactar con el Servicio Posventa de Miele.

Advertencias e indicaciones de seguridad

- ▶ Anomalías provocadas por temperaturas excesivamente altas. La ranura de ventilación entre la parte inferior de la secadora y el suelo no puede reducirse mediante paneles de zócalos, moquetas de pelo largo, etc. De lo contrario, no queda garantizada una entrada de aire suficiente.
- ▶ En el ángulo de apertura de la puerta de la secadora no deben instalarse puertas que se puedan cerrar con llave, puertas correderas o puertas con el sentido de apertura opuesto.

Uso apropiado

- ▶ La capacidad de carga máxima es de 9 kg (ropa seca). En el capítulo «Programas» se ofrece información sobre las cantidades de carga reducidas para cada programa.
- ▶ Peligro de incendio debido a una instalación eléctrica no autorizada. Esta secadora no debe funcionar con una toma de corriente controlable. Esto incluye, p. ej., relojes programadores o sistemas eléctricos con desconexión por carga de pico. Si el programa de secado se interrumpe antes de que finalice la fase de enfriamiento, existe el riesgo de que las prendas se autoincendien.
- ▶ **Atención:** no desconecte nunca la secadora antes de que el programa de secado haya finalizado, a no ser que se extraigan todas las prendas de inmediato y se extiendan de manera que el calor pueda disiparse.
- ▶ El suavizante y productos similares deberían utilizarse tal y como se especifica en las indicaciones del suavizante.
- ▶ Hay que extraer todos los objetos de los bolsillos (como p. ej., mecheros o cerillas).
- ▶ Es imprescindible limpiar el filtro de pelusas después de cada secado.
- ▶ Las obstrucciones pueden provocar daños materiales en la secadora. Los filtros de pelusas y el filtro del zócalo deben comprobarse durante la limpieza. En caso de defecto o desgaste, deberán sustituirse. Esta secadora solo debe funcionar con los filtros del zócalo y de pelusas colocados e intactos.
- ▶ Puede producirse un mal funcionamiento de la secadora debido a que el filtro de pelusas o del zócalo esté húmedo. Una vez limpios, no utilizar ni el filtro de pelusas ni el filtro del zócalo húmedos.

Advertencias e indicaciones de seguridad

► Peligro de incendio con textiles que no se hayan lavado o limpiado suficientemente o que tengan residuos adheridos. Por este motivo, los tejidos y productos no deben secarse en la secadora en los siguientes casos:

- no están lavados o limpios
- no están lo suficientemente limpios o de forma adecuada y contienen, p. ej., restos de aceite, grasa u otro tipo de suciedad. Es imprescindible tener especial cuidado con la ropa de cocina o cosmética que contenga p. ej., residuos de aceite de cocina, aceite, grasa o cremas. Si las prendas no estuvieran lo suficientemente limpias, podrían inflamarse y provocar un incendio, incluso después de que el proceso de secado haya terminado y se hayan extraído de la secadora
- Acumulaciones de productos para la limpieza inflamables o residuos de acetona, alcohol, gasolina, petróleo, parafina, quitamanchas, aguarrás, cera, producto para eliminar cera o productos químicos en general. Hay que tener especial cuidado con las mopas, recogedores o trapos de limpieza, p. ej.
- Acumulaciones y residuos de, p. ej., loción fijadora, laca o quitaesmalte

 Peligro de incendio al secar textiles que contengan residuos.

Hay riesgo de incendio durante el secado.

Lavar muy bien los textiles con incrustaciones y residuos.

Lavar la ropa a temperatura alta y con una cantidad adicional de detergente.

En caso de duda, lave la ropa varias veces.

Advertencias e indicaciones de seguridad

- ▶ Peligro de incendio debido a la naturaleza de algunos tipos de materiales o a la limpieza en seco. Por este motivo, los tejidos y productos enumerados a continuación no deben secarse en secadora.
 - Textiles que contienen predominantemente gomaespuma, caucho o partes similares al caucho. Se trata, p. ej., de productos de gomaespuma de látex, gorros de ducha, tejidos impermeables, artículos de goma, prendas de vestir y almohadas de gomaespuma.
 - Prendas protegidas con relleno y dañadas (p. ej. almohadas y chaquetas). El relleno que se haya salido podría incendiarse.
 - Textiles que se han limpiado con productos químicos industriales, p. ej., en una tintorería
- ▶ Daños debidos a temperaturas excesivamente altas o a la prolongación del tiempo de secado. Durante el funcionamiento con la bomba de calor, esta secadora emite mucho calor. Este calor se debe poder conducir de forma óptima.
 - Es necesario garantizar que la estancia esté lo suficientemente ventilada durante todo el proceso de secado.
 - Garantizar que quede espacio de ventilación entre la parte inferior de la secadora y el suelo, y que no esté ni cubierto ni reducido.
- ▶ Existe riesgo de lesiones por descarga eléctrica y la secadora puede sufrir daños. Para evitar que penetre el agua, no rociar la secadora con agua.
- ▶ Riesgo de lesiones en caso de vuelco de la secadora. No apoyarse en la puerta de la secadora.
- ▶ En muchos programas, a la fase de calentamiento le sigue la fase de enfriamiento para asegurar que las prendas permanecen a una temperatura a la que no pueden resultar dañadas (p. ej. para evitar que puedan autoinflamarse). Sólo cuando haya concluido la fase de enfriamiento, habrá finalizado el programa. Extraiga toda la ropa siempre inmediatamente después de que el programa haya finalizado.
- ▶ Cierre la puerta después de cada proceso de secado. De esta forma podrá evitar que:
 - los niños intenten introducirse en la secadora para jugar o esconder algún objeto en ella.
 - los animales pequeños se introduzcan en el aparato.

Advertencias e indicaciones de seguridad

► No emplazar la secadora en habitaciones con peligro de congelación. Las temperaturas en o por debajo del punto de congelación dañan la capacidad de funcionamiento de la secadora. El agua condensada congelada en la bomba y en la manguera de desagüe puede provocar daños.

La temperatura ambiente admisible debe situarse entre 2 °C y 35 °C.

► Pueden producirse daños materiales si hay fugas de agua condensada. Si el agua condensada se desagua externamente, asegurar la manguera de desagüe para evitar que se deslice, p. ej., colgándola en un fregadero.

► Consecuencias nocivas para la salud humana y animal si el agua condensada de la secadora entra en el organismo. El agua condensada no es agua potable. Del mismo modo, el agua condensada no debe utilizarse para regar las plantas ni verterse en la naturaleza.

► Daños por atascos. Las partículas de suciedad del lugar de instalación pueden obstruir el intercambiador de calor con el aire de refrigeración aspirado y provocar una anomalía en la secadora. Mantener la zona sin polvo, pelusas o partículas de suciedad.

Utilización del envase con fragancia (accesorios especiales)

► Riesgo de lesiones al entrar en contacto con la fragancia. En caso de contacto físico con la fragancia derramada, tener en cuenta las medidas que se indican a continuación.

- Limpiar bien la **piel** con agua limpia y jabón.
- En caso de ingestión, enjuagarse bien **la boca** con agua limpia.
- Enjuagar **los ojos** con agua limpia durante al menos 15 minutos.

 Riesgo de lesiones al entrar en contacto con la fragancia.

Los ojos pueden irritarse y lesionarse o pueden aparecer síntomas de intoxicación.

Consultar a un médico en caso de contacto con los ojos o ingestión.

► Utilizar exclusivamente un envase con fragancia original de Miele.

► Guarde el envase con fragancia en el embalaje de compra para poder conservarlo.

► Daños materiales por fuga de fragancia. No poner en horizontal el envase de fragancia. Mantener en vertical el filtro de pelusas con el envase de fragancia insertado y no inclinarlos.


Advertencias e indicaciones de seguridad

- ▶ Daños materiales por fragancia derramada. Limpiar la fragancia derramada inmediatamente con un paño absorbente:
 - del suelo
 - de la secadora
 - de piezas de la secadora (p. ej., el filtro de pelusas)
- ▶ Cámbiese de ropa si esta entra en contacto con la fragancia derramada. Lave la ropa o los paños a fondo con abundante agua y detergente.
- ▶ Riesgo de incendio y daños materiales si no se tienen en cuenta estas instrucciones:
 - No rellenar nunca el envase de fragancia.
 - No utilizar nunca un envase de fragancia defectuoso.
- ▶ Tire el envase con fragancia vacío a la basura doméstica y no lo utilice nunca con otros fines.
- ▶ Tenga en cuenta siempre la información incluida en el envase con fragancia.

Advertencias e indicaciones de seguridad

Accesorios y repuestos

- ▶ Utilice exclusivamente accesorios originales de Miele. Si se utilizan o instalan otros componentes no autorizados se pierde todo derecho de garantía.
- ▶ Las secadoras y lavadoras Miele pueden emplazarse como una columna de lavado y secado. Para ello es necesario un accesorio especial Miele de juego de unión para lavadora-secadora. Hay que tener en cuenta que el juego de unión para lavadora-secadora se adecue a secadoras y lavadoras Miele.
- ▶ Tenga en cuenta, que el zócalo Miele que se ha obtenido como accesorio especial se adapte a esta secadora.
- ▶ Miele ofrece una garantía de suministro de hasta 15 años, pero no menos de 10 años, para las piezas de repuesto después del final de la producción en serie de su secadora.

 Miele no se hace responsable de los daños causados por no respetar las «Advertencias e indicaciones de seguridad».

Eliminación del embalaje

El embalaje se utiliza para la manipulación y protege el aparato de los daños de transporte. Los materiales de embalaje se seleccionan en función de aspectos compatibles con el medio ambiente y de su eliminación y, por lo general, son reciclables.

La devolución de los embalajes al ciclo de los materiales ahorra materias primas. Utilice las opciones de recogida y devolución de materiales reciclables específicos. Su distribuidor Miele se encargará de retirar el embalaje de transporte.

Reciclaje de aparatos inservibles

Los aparatos eléctricos y electrónicos contienen multitud de materiales valiosos. También contienen sustancias, mezclas y componentes concretos que eran necesarios para su funcionamiento y seguridad. En la basura doméstica, así como si se manipulan de forma incorrecta, pueden ser perjudiciales para la salud y causar daños en el medio ambiente. En ningún caso tire su aparato inservible en la basura doméstica.



Tenga cuidado de no dañar las conducciones y el intercambiador de calor de la secadora hasta su eliminación adecuada y segura para el medio ambiente.

Así se garantiza que no puedan producirse escapes del refrigerante de la secadora o del aceite del compresor.

En su lugar, utilice para ello los puntos de recogida y almacenamiento oficialmente establecidos para la entrega y reciclaje de aparatos eléctricos y electró-

nicos disponibles en el municipio, distribuidores o Miele. Usted es el único responsable legal de borrar cualquier dato personal disponible en el aparato a eliminar. La ley obliga a retirar sin destruir las pilas y baterías utilizadas que no estén totalmente inaccesibles en el aparato, así como las lámparas. Llévelos a un punto de recogida adecuado donde puedan ser entregados gratuitamente. Guarde el aparato inservible fuera del alcance de los niños hasta el momento de transportarlo al desguace.

Eliminación de pelusas o accesorios

La abrasión provoca el desprendimiento de partículas microplásticas nocivas para el medio ambiente de las prendas que contienen fibras sintéticas, que permanecen en la ropa después del lavado. Por eso, las pelusas recogidas en el filtro de pelusas se deben desechar a través de la basura común. Para evitar que los microplásticos se extiendan por el sistema de desagüe, las pelusas no se deben eliminar por el sumidero. Los accesorios inutilizables, como el envase de fragancia vacío o un filtro del zócalo defectuoso, también pueden eliminarse con la basura común.

Sostenibilidad y protección del medio ambiente

Aprovechamiento óptimo de la energía y el tiempo

Centrifugar bien la ropa en la lavadora. El consumo de electricidad y la duración del programa de secado se reducen, ya que es necesario menos tiempo para secar las prendas. Para aumentar el centrifugado, seleccionar el número máximo de revoluciones durante el lavado.

Si es posible, secar siempre la carga máxima especificada para el programa correspondiente. Un tambor lleno ayuda a ahorrar energía porque evita tener que llevar a cabo otro programa de secado. De este modo, el consumo energético es más rentable respecto a la cantidad máxima de ropa.

Si es posible, secar siempre tejidos del mismo tipo o, en caso de tejidos diferentes, aquellos cuyos materiales tengan resistencias similares. Desenredar los textiles enroscados después de lavarlos para que todo se seque uniformemente. Así se ahorra tener que hacer un segundo secado con aquellas prendas que aún están húmedas.

Limpiar los filtros de pelusas después de cada secado y limpiar el filtro del zócalo después del aviso en la secadora. Esto reduce la duración del programa y el consumo energético.

Si es posible, sacar partido de las franjas horarias en las que las tarifas eléctricas son más económicas. Consultar a la compañía eléctrica. Si dispone de un sistema de gestión de energía adecuado en el hogar, se podrá hacer un uso flexible de tarifas eléctricas variables en el tiempo, rentables y respetuosas con el medio ambiente. Con esta combinación, la secadora puede ponerse en marcha automáticamente en un momento rentable.

En caso de utilizar energía solar autogenerada, tiene sentido poner en marcha la secadora cuando haya electricidad.

Reutilización del agua condensada

El agua condensada del secado se recoge en el recipiente para agua condensada y se reutiliza para el SteamCare.

Se puede utilizar el agua condensada para planchar. Para eliminar las pelusas, filtrar el agua condensada con un filtro de café. Para reutilizar el agua condensada en una plancha de vapor o en un humidificador, hay que tener en cuenta las indicaciones de los fabricantes respectivos.

Tecnología de bomba de calor que ahorra energía

Un compresor se utiliza para comprimir refrigerante y llevarlo a un nivel de temperatura más alto en un circuito de frío cerrado de una manera energéticamente eficiente.

La transferencia de calor tiene lugar en el intercambiador de calor, por el que circula el aire de secado en un circuito.

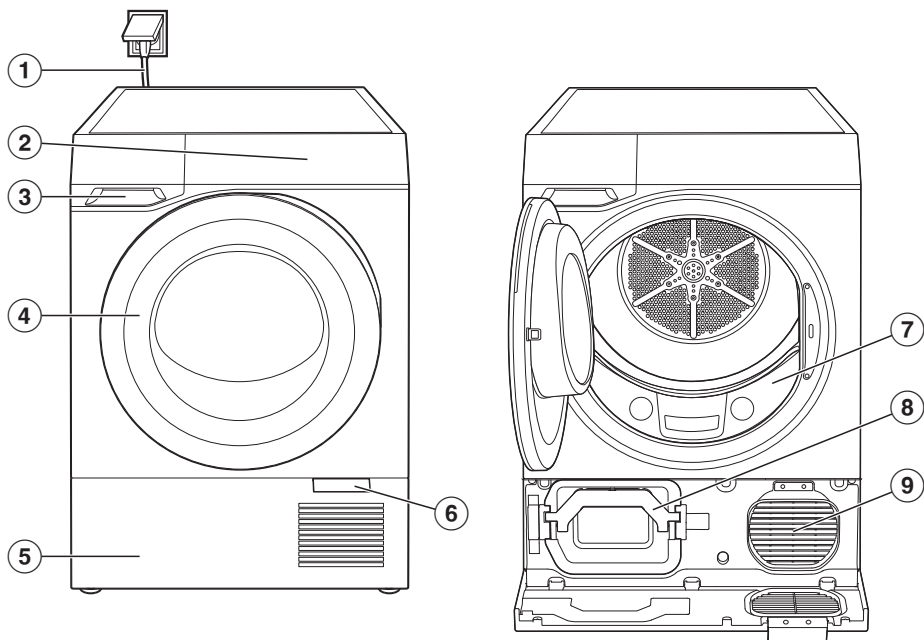
En la sección delantera del intercambiador de calor, el calor residual recirculado se recupera del aire de secado filtrado en el mismo circuito. El efecto de condensación resultante sigue eliminando la humedad del aire de secado. Los tejidos pierden así su humedad y se consigue el efecto de secado deseado.

Refrigerante

El refrigerante R290 (propano) es el responsable de la transferencia de calor para secar la ropa. El propano tiene un bajo potencial de calentamiento global (GWP), es neutro para el clima y el medio ambiente y no daña la capa de ozono.

Saber más

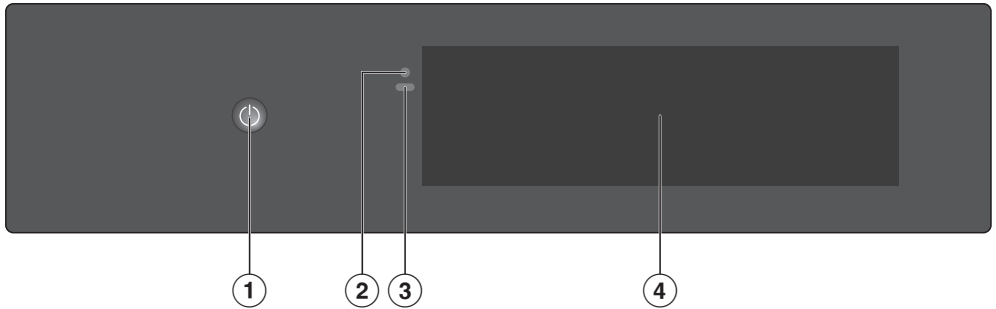
Tu secadora



- ① Cable de conexión
- ② Panel de mandos
- ③ Recipiente para agua condensada
- ④ Puerta de la secadora
- ⑤ Tapa del zócalo

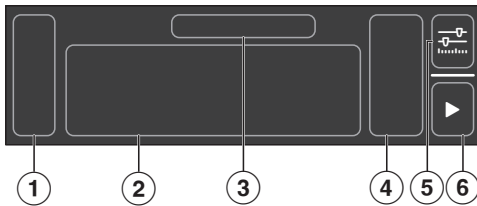
- ⑥ Anilla de apertura
- ⑦ Filtro de pelusas
- ⑧ Soporte con filtro del zócalo
- ⑨ Ventilador de aire de refrigeración

Panel de mandos



- ① Interruptor conexión/desconexión ⏻
- ② Interfaz óptica
(para el Servicio técnico)
- ③ Sensor de proximidad (MotionReact)
- ④ Display

Menú principal en el display
























- ① Listón lateral
- ② Programas
- ③ Nombre del programa destacado
- ④ Parámetros del programa
- ⑤ Otros parámetros
- ⑥ Inicio

Saber más


Símbolos en el display


En el display se utilizan varios símbolos.

	Menú
	Programas
	Favoritos
	Manejo en remoto Conexión
	Otros parámetros
	Información
	Cerrar ventana
	Atrás
	Ajustes
	Siguiete paso
	Inicio
	Stop
	Pausa
	Sonidos
	Bloqueo
	Mantenimiento
	Descargar
	Eliminar
	WiFi
	Búsqueda
	Advertencia

Cómo funciona

Encendido y apagado de la secadora

La tecla de  *On/Off* está situada en una hendidura.

- Pulsar  *On/Off* hasta que la secadora se encienda o se apague.

Consejo: Con MotionReact, la secadora se enciende automáticamente al aproximarse.

Navegar por el display

Evitar arañar el display con objetos afilados, p. ej. lápices.



Tocar el display solo con los dedos.

- Mover el dedo sobre el display en la dirección deseada.
- Para seleccionar un punto del menú, pulsar el punto del menú o el símbolo deseados.

El punto del menú aparece resaltado.

Salir del nivel de menú

Estás dentro de un menú.


- Dependiendo del menú, seleccionar  *Cerrar ventana* o  *Atrás*.

Se muestra el menú superior.

Seleccionar un programa

Se despliega el menú principal.

- Mover el dedo por el display hasta que se marque el programa deseado.
- Para iniciar el programa con los parámetros visualizados, seleccionar ► *Inicio*.


Consejo: Para modificar los parámetros, seleccionar el símbolo del programa o  *Otros parámetros*.

Ajustar parámetros

Es posible activar o desactivar parámetros (p. ej., Extras) o ajustarlos mediante una escala (p. ej., Duración).


Activar o desactivar parámetros

Los parámetros activados aparecen resaltados en color.

- Seleccionar el parámetro que se desea activar o desactivar.
- Confirmar con  *OK*.

El parámetro se memoriza.



Modificar los parámetros mediante una escala

- Seleccionar el parámetro que se desea modificar.
- Deslizar la escala hacia la izquierda o la derecha hasta resaltar el valor deseado.
- Confirmar con  *OK* o esperar a que el cambio se aplique automáticamente.

El valor se guarda.

Mostrar el menú contextual

Es posible mostrar un menú contextual en algunos menús. Esto permite, p. ej., cambiar el nombre o mover los favoritos.

- Para abrir el menú contextual, mantener pulsado un favorito, p. ej., o seleccionar  *Menú contextual*.
- Realizar el cambio deseado.
- Para cerrar el menú contextual, seleccionar  *Cerrar ventana*.

Conexión en red

La secadora está equipada con un módulo WiFi integrado. El módulo WiFi permite su conexión a la red doméstica y el uso de la Miele App en un terminal móvil.

Las siguientes opciones están disponibles al conectar en red la secadora, entre otras:

- recibir información sobre el desarrollo del programa y el estado de funcionamiento
- manejar la secadora a distancia
- descargar programas adicionales
- mantener la secadora al día con los últimos avances de Miele mediante actualizaciones del software



El consumo energético aumenta al vincular la secadora a una WiFi, incluso cuando está desconectada.

Sensor de proximidad/Motion-React

La secadora dispone de un sensor de proximidad. El sensor de proximidad reacciona al movimiento al aproximarse a la secadora.

Saber más

En función del estado de funcionamiento de la secadora, es posible activar diversas acciones a través del sensor de proximidad, como p. ej., encender la secadora o apagar las señales acústicas.

En  ▶  *Ajustes* ▶ *General* ▶ *Sensor de proximidad* se puede personalizar los ajustes del sensor de proximidad.

ComfortOpen

La apertura motorizada de la puerta abre la puerta cuando la mano se acerca al sensor del tirador.

Al finalizar el programa, se abre automáticamente una rendija.

Iluminación del tambor

La iluminación del tambor ilumina el tambor y la parte delantera de la secadora. La iluminación del tambor se enciende automáticamente al abrir la puerta. La iluminación del tambor se apaga automáticamente al cabo de 5 minutos.

Iluminación de ambiente

La secadora dispone de iluminación para el tirador de la puerta y para *FragranceDos*.

Iluminación de la puerta

La luz de la puerta indica si se puede abrir.

Iluminación *FragranceDos*

La iluminación de *FragranceDos* indica claramente el nivel de llenado de los envases de fragancia.

Al ajustar la intensidad de la fragancia se modifica la intensidad de la iluminación.

luz brillante = intensidad de la fragancia

más fuerte,
luz más oscura = intensidad de la fragancia más débil

PowerDry

Con la ayuda de una resistencia calefactora adicional, que se conecta automáticamente en caso necesario, se alcanza aún más rápidamente la temperatura óptima de secado durante la fase de calentamiento. El consumo energético es ligeramente superior. Una vez alcanzada la temperatura de secado, la resistencia adicional vuelve a desconectarse.

WoolDry

LanaPrograma para secar prendas de lana lavadas en el programa específico para prendas de lana que requieren lavado a mano.

PerfectDry

PerfectDry garantiza un secado preciso, en el que también influye el contenido de cal del agua en la que se ha lavado la ropa. El PerfectDry activo ajusta el proceso de secado a la humedad residual de la colada y a la calidad del agua, haciendo que la duración del programa sea cada vez más precisa. PerfectDry no está activo en los programas de duración seleccionable.

SteamCare

La ropa limpia, húmeda o seca se alisa y refresca con *SteamCare*.

El agua condensada del recipiente para agua condensada se pulveriza en el tambor, lo que se oye a través de un zumbido de la bomba. El calor de secado vaporiza el agua condensada, lo que crea el *efecto SteamCare*.

Consejo: El recipiente para agua condensada debe estar lleno.

Wash2Dry

Wash2Dry Para utilizar la función, es necesario tener una lavadora Miele W2 y conectar lavadora y secadora en red con la Miele App y los Servicios ofrecidos por Miele.

Una vez finalizado el programa, la lavadora transmite los datos del programa a Miele Cloud.

Basándose en los datos del programa transferidos desde la lavadora, la secadora establece automáticamente un programa de secado especialmente adaptado, que permite modificaciones.

Tan solo es necesario cargar la ropa e iniciar el programa.

La secadora no ofrece un programa de secado para los programas de lavado de tejidos muy delicados (p. ej., para cortinas).

Consejo: La secadora no debe desconectarse de la red eléctrica. *Wash2Dry*-De lo contrario, los datos del programa transmitidos por la lavadora no serán recibidos por la secadora cuando se seleccione la función.

La desconexión de la red eléctrica provoca un retraso en la recepción de los datos del programa.

FragranceDos

El sistema de fragancia *FragranceDos* permite perfumar las prendas y refrescarlas.

Consejo: Colocar dos envases para aumentar la intensidad de la fragancia. O alternar cómodamente entre las fragancias elegidas o *DryFresh* para refrescar. Cerrar el envase de fragancia que no se desea utilizar.


Recipiente para agua condensada

El agua condensada que resulta de la condensación se evacua a través de la manguera de desagüe al recipiente para agua condensada.

El recipiente para agua condensada debe vaciarse regularmente, de lo contrario el programa de secado se detendrá.


Consejo: Ya no es necesario vaciar el recipiente para agua condensada si evacúa el agua condensada externamente utilizando la manguera de desagüe. Esto es especialmente recomendable cuando se seca una carga de más de 8 kg.

Puesta en marcha

 Lesiones personales o daños materiales debido a una instalación o emplazamiento inadecuado.

Los procedimientos inadecuados pueden provocar lesiones personales o daños materiales.

Antes de la primera puesta en funcionamiento, colocar la secadora correctamente. Realizar la instalación correctamente. Consultar el capítulo «Instalación».

 Daños causados por iniciar un programa de secado demasiado pronto.

La bomba de calor puede resultar dañada.

Puede encender y conectar en red la secadora. Sin embargo, para evitar posibles daños, simplemente iniciar un programa de secado una vez transcurrida una hora.


Requisitos para la conexión en red

Tener en cuenta los siguientes requisitos para la conexión en red:

1. El lugar de emplazamiento dispone de una red doméstica.
Tener preparada la contraseña WiFi.
2. La Miele App está disponible en un terminal móvil.
3. Es necesario tener una cuenta de usuario en la Miele App.

También se puede realizar la conexión en red más adelante. Omitir el punto del menú «Conexión en red» durante la puesta en funcionamiento.

Procedimiento de puesta en funcionamiento

- Aproximarse a la secadora o pulsar la tecla de  *On/Off*.

La primera puesta en funcionamiento se indica en el display.

- Seguir los pasos que aparecen en el display.

La puesta en funcionamiento no está completa hasta que se ha completado el programa. Si el proceso se cancela de antemano, deberá repetirse al completo.

Secuencia de funcionamiento

Recomendamos la secuencia de funcionamiento que se indica a continuación, adaptada a la secadora. Esto permite sacarle el máximo partido a las funciones especiales.

En el resto del capítulo «Manejo» aparece información valiosa y útil, así como consejos sobre los distintos pasos de manejo.

En la secadora

Opción de funcionamiento básico

1. Preparar la ropa
2. Conectar la secadora
3. Introducir la ropa
4. Seleccionar un programa
5. Ajustar los parámetros del programa
6. Comenzar con ► *Inicio*
7. Final del programa


Opción de funcionamiento Wash2Dry

1. Preparar la ropa
2. Conectar la secadora
3. Introducir la ropa
4. Seleccionar Wash2Dry
5. Comenzar con ► *Inicio*
6. Final del programa

Otras opciones de manejo:

- Selección del tiempo
- AddLoad (añadir prendas)

Mediante la App

1. Preparar la ropa
2. Conectar la secadora
3. Introducir la ropa
4. Cerrar la puerta
5. Seleccionar  *Manejo a distancia*
6. Comenzar con ► *Inicio*
7. Seleccionar el programa a través de la App
8. Iniciar un programa a través de la App
9. Final del programa

Manejo

Preparar la ropa

Preparar la ropa como se describe en la sección «Es importante saber».

Daños materiales debidos a piezas no retiradas.

De lo contrario, los tejidos o la secadora podrían resultar dañados.

Retirar los cuerpos extraños y todos los objetos, como p. ej., dosificadores de detergente o aros sueltos, de los sujetadores.

Conectar la secadora

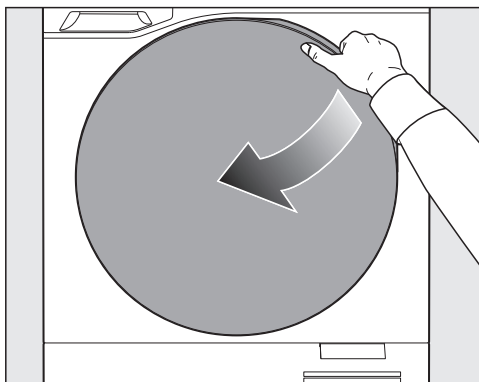
Cuando se activa el sensor de proximidad, la secadora se enciende automáticamente.

- Pulse  *On/Off*.

Introducir la ropa

Abrir la puerta

El sensor del tirador de la puerta registra el contacto de la mano con la puerta y la abre ligeramente.

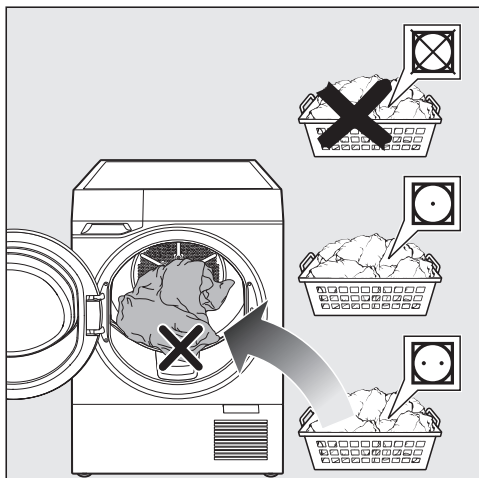


- Abrir la puerta por completo.

Introducir las prendas en el tambor

Para evitar daños, comprobar que el tambor esté vacío.

- Retirar cualquier prenda que haya quedado y las piezas del tambor.

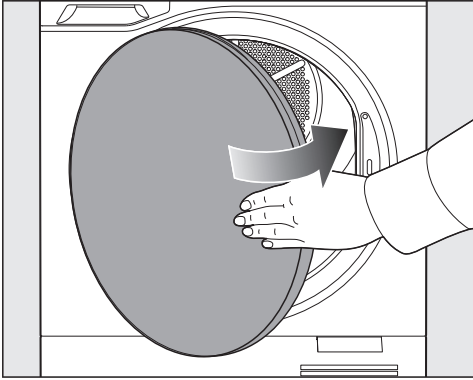


- Ahuecar las prendas.

- Llenar el tambor.

Consejo: Tener en cuenta la capacidad de carga máxima de los programas que aparece indicada en el display.

Cerrar la puerta



- Cerrar la puerta de la secadora con un movimiento suave.

Comprobar que no hayan quedado prendas atrapadas en la abertura de llenado.

Seleccionar un programa

Consejo: Para ver la información del programa, seleccionar **i** Información.

- Desplazar el dedo por el display hasta que se marque el programa deseado.

Ajustar los parámetros del programa

- Según el programa, seleccionar un Grados de secado o un Duración.

Consejo: También es posible seleccionar parámetros adicionales mediante **⏏**. A continuación, se amplían los parámetros.

- Seleccionar el Extras deseado.

Consejo: Es posible aceptar la selección y volver a la selección de programas mediante **✓**.

Seleccionar el grado de secado

Para la mayoría de los programas, como p. ej. *Algodón* o *Sintéticos / Mezcla*, puede seleccionar un Grados de secado.

Los seleccionables *Grados de secado* se indican mediante símbolos, como p. ej., **☰** (*Secado para guardar*) o **☏** (*Secado para planchar*).

Seleccionar la duración

Para algunos programas, como p. ej., *Aire caliente* o *Programa con cesto*, puede seleccionar un *Duración*.

- Seleccionar *Duración*.
- Mover la escala hasta resaltar la duración deseada.

Seleccionar los extras

- Pulsar *Extras*.

Los seleccionables *Extras* se indican mediante símbolos, como p. ej., **☉** (*Delicado plus*) o **☑40** (*DryCare 40*).

- Activar el Extra deseado.

La lista de selección solo muestra los Extras que pueden activarse para el programa seleccionado.

Los Extras no se pueden acumular. Para seleccionar un Extra diferente, el primer Extra seleccionado debe estar desactivado.

Consejo: Tener en cuenta la carga reducida para algunos Extras.

Manejo

Iniciar un programa

- Seleccionar ► *Start*.

Se inicia el programa y se indica el tiempo restante en horas y minutos.

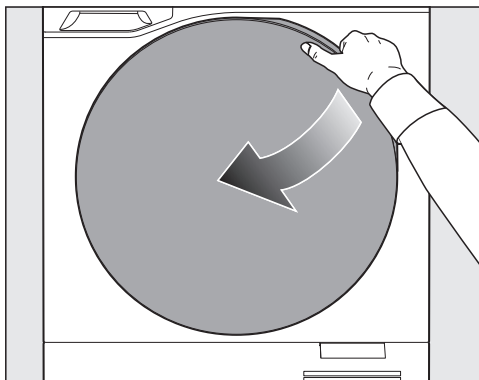
La duración del programa puede variar en función de diversos factores, como la humedad residual, la capacidad de carga y la composición textil. Esto significa que el tiempo restante puede variar, aunque se haya seleccionado el mismo programa.

PerfectDry reconoce si hay pocas prendas o si ya están secas en el tambor (detección de tambor vacío). Para terminar de secar la ropa con suavidad, la secadora acorta la duración del programa.

Final del programa

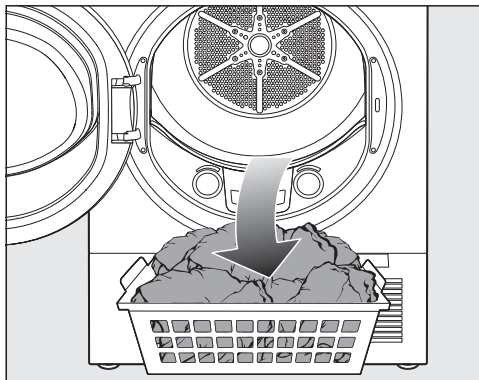
Abrir la puerta

La puerta se abre una rendija al final del programa (pero no en protección anti-rugas) si ComfortOpen está conectado.



- Abrir la puerta.

Sacar la ropa



- Saque la ropa.

Daños en las prendas.

Las prendas que no se hayan retirado pueden secarse en exceso en la secadora y estropearse.

Extraer todas las prendas del tambor cuando finaliza el programa.

Qué hacer una vez retiradas las prendas

- Limpiar los filtros de pelusas de la zona de carga de la puerta.
- Cerrar la puerta.
- Vaciar el recipiente para agua condensada.

Particularidades del funcionamiento mediante App

Introducir la ropa

- Abrir la puerta.
- Introducir la ropa.
- Cerrar la puerta.

Activar el funcionamiento mediante App

- Seleccionar  Manejo en remoto.




Seleccionar e iniciar un programa a través de la App

- Seleccionar el programa deseado.
- Seleccionar los parámetros del programa deseados.
- Iniciar el programa.

Selección del tiempo


Ajustar la selección del tiempo

La selección del tiempo permite o bien posponer el inicio del programa o indicar cuándo debe finalizar. Se puede realizar la selección del tiempo dentro de un periodo de 24 horas.

- Seleccionar el símbolo  *Otros programas.*
- Seleccionar *Start.*
- Ajustar el tiempo deseado (*Start o Fin*).
- Seleccionar  *Inicio.*
- Para volver a la selección de programas, seleccionar  *Confirmar.*

Modificar la selección del tiempo

Es posible modificar la selección del tiempo.

- Seleccionar el símbolo  *Otros parámetros.*

- Modificar la selección del tiempo y seleccionar con  *Confirmar.*

Borrar la selección del tiempo

Se puede borrar una selección del tiempo que ya ha comenzado.

-  Seleccionar *Stop.*

Es posible elegir entre:

- Programa *Inicio inmediato*
- Programa *Cancelar*

Manejo

Cambios en el programa tras su inicio

Selección del programa

Para evitar cambios involuntarios, no es posible modificar el programa una vez iniciado.

Añadir prendas (AddLoad)

Es posible añadir o retirar prendas en cualquier momento.

- Pulsar el display.
- Pulsar la tecla sensora *Añadir prendas*.

La puerta se abre una rendija.

- Abrir la puerta de la secadora.
- Añadir o extraer la ropa.
- Cerrar la puerta de la secadora.
- Pulsar ► *Start*.

El programa continúa.

Cancelar programa

- Pulsar el display.
- Pulsar ■ *Stop*.
- Confirmar la selección.

Al conectar ComfortOpen, el programa se anula y la puerta se abre una rendija.

Desplazar el programa

Se encuentra en el menú principal. Es posible modificar el orden de los programas en el menú principal a partir del programa *Sintéticos / Mezcla*. No se puede cambiar el orden de los primeros programas.

- Mantener pulsado el programa marcado hasta que ≡ *Desplazar* aparezca en la pantalla.
- Seleccionar ≡ *Desplazar*.

- Desplazar el programa hasta la posición deseada.
- Confirmar con ✓.

La modificación se ha memorizado.

♡ Favoritos

Se pueden guardar hasta 12 programas como favoritos. Se puede cambiar el nombre del programa y algunos parámetros de los favoritos.

Guardar favoritos

Se despliega el menú principal.

- Seleccionar un programa.
 - Seleccionar los parámetros deseados.
 - Seleccionar ♡ *Favoritos*.
- Se muestra un teclado.
- Introducir el nombre del favorito.
 - Seleccionar ✓ *Confirmar*.

El programa ♡ se ha guardado como favorito. Es posible iniciar en cualquier momento el programa de forma inmediata a través de ▶ *Inicio*.

Consejo: Para guardar un programa directamente como favorito, también se puede seleccionar ♡ *Favoritos* después del final del programa.

Desplazar los favoritos

Desde el menú ♡ *Favoritos*.

Se ha guardado un programa como favorito y se desea ordenar la lista de selección.

- Tocar y mantener pulsado el favorito que se quiera mover.
- Se muestra un menú contextual.
- Seleccionar ≡ *Desplazar*.
 - Mover el *favorito* a la posición deseada.
 - Confirmar con ⌂ *OK*.

La modificación se ha memorizado.

Editar favoritos

Desde el menú ♡ *Favoritos*.

Se ha guardado un programa como favorito y se desea editar los parámetros.

- Mover el dedo sobre el display hasta que se ilumine el favorito deseado.
- Tocar el símbolo ⚙ *Otros parámetros*.

Se muestran los parámetros.

- Cambiar los parámetros deseados.

Se guardan las modificaciones.

Eliminar favoritos

Desde el menú ♡ *Favoritos*.

Se ha guardado un programa como favorito y se desea eliminar este favorito de la lista de selección.

- Seleccionar el favorito que se desea eliminar.
- Seleccionar ♡ *Favoritos*.

El favorito ha sido eliminado de la lista.

Manejo

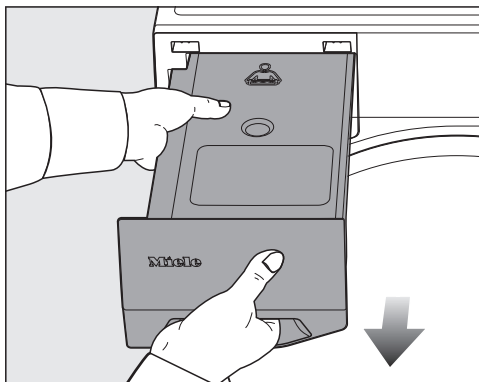
Utilizar el recipiente para agua condensada

Extraer el recipiente para agua condensada

⚠ Daños en la puerta de la secadora y en el recipiente para agua condensada.

Pueden producirse daños y arañazos.

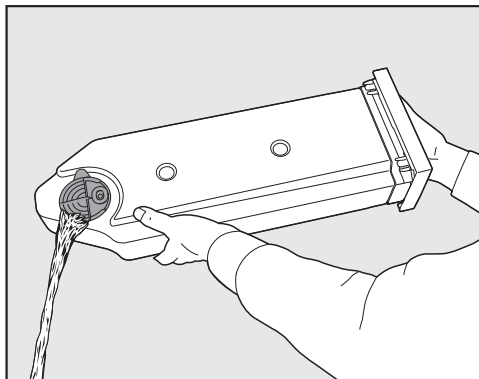
En primer lugar, cerrar la puerta de la secadora y, a continuación, extraer el recipiente para agua condensada.



- Sujetar el recipiente para agua condensada por la tapa del mango y por el centro para extraerlo.
- Para evitar fugas de agua condensada, transportar el recipiente para agua condensada en posición horizontal.

Vaciar el recipiente para agua condensada

Intervalo: Vaciar el recipiente para agua condensada después del secado.

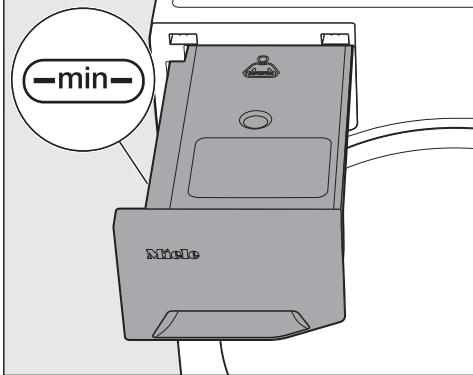


- Vaciar el recipiente para agua condensada.

Consejo: Es posible recoger el agua condensada para utilizarla en el Steam-Care, en caso de que el recipiente para agua condensada deba estar vacío para el siguiente programa de secado.

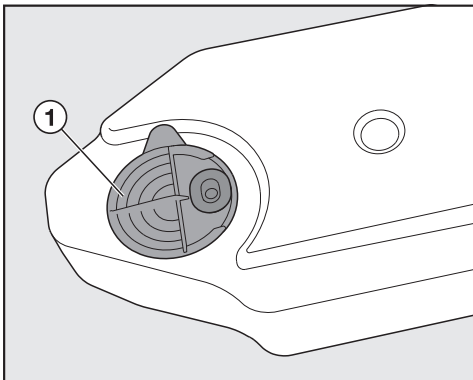
Preparación del recipiente para agua condensada para SteamCare

El recipiente para agua condensada debe llenarse hasta la marca —min—.



- Comprobar el nivel de llenado.
- Rellenar el recipiente si es necesario.

Daños causados por el agua del grifo.
La cal del agua del grifo puede obstruir la boquilla del SteamCare.
Llenar con agua del grifo solo en casos excepcionales y, si no, utilizar agua condensada, p. ej. de la secadora.

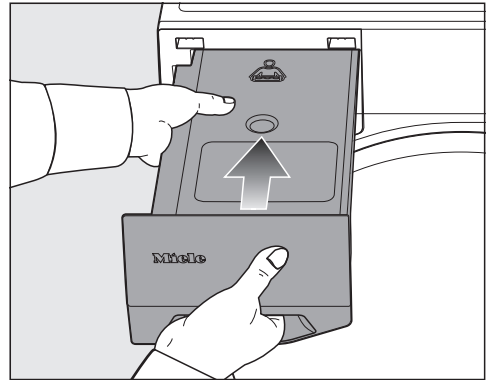


- Verter el agua condensada a través de los anillos de la boquilla de vertido ①.

La boquilla puede obstruirse.
Utilizar solo agua condensada limpia.
No añadir fragancias, detergentes u otras sustancias.

Colocar un filtro de pelusas en el recipiente para agua condensada garantiza que no se cuelen pelusas en el agua.

Introducir el recipiente para agua condensada



- Introducir el recipiente para agua condensada.

Manejo

Uso del sistema de fragancias FragranceDos

Cómo retirar el precinto del envase de fragancia

⚠ Riesgo de incendio debido a una manipulación incorrecta del envase de fragancia.

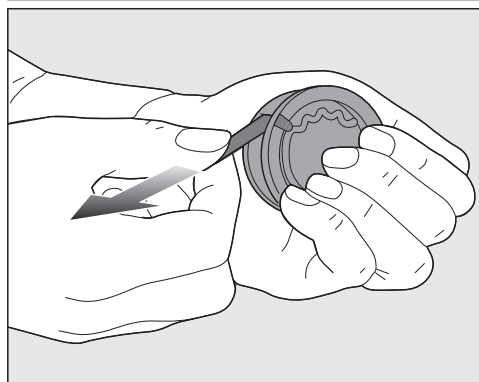
La fragancia derramada podría incendiarse.

Consultar primero el capítulo «Advertencias e indicaciones de seguridad», apartado «Uso del envase de fragancia (accesorios especiales)».

⚠ Consecuencias nocivas por fugas de fragancia.

Las fragancias son perjudiciales para la salud (por ejemplo, irritación cutánea) si entran en contacto con el cuerpo.

Lavar inmediatamente la fragancia filtrada.



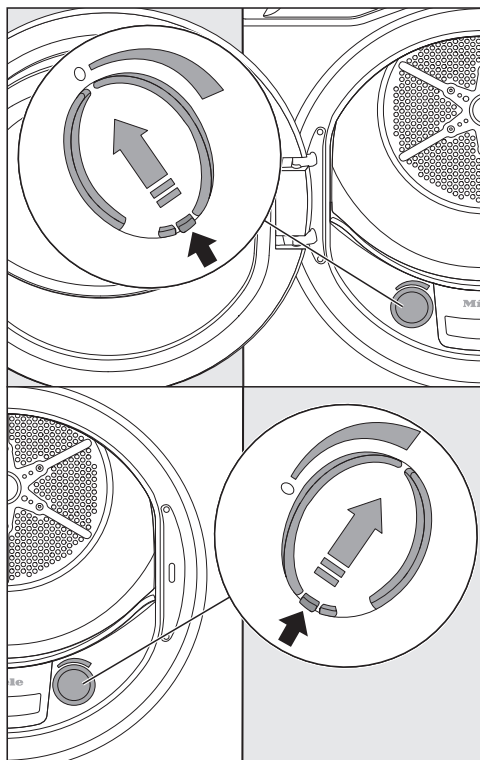
- Agarrar el envase de fragancia.

Consejo: No abrir el envase de fragancia. Sujetar el envase en horizontal y no inclinarlo.

- Retirar el precinto.

Alojamientos FragranceDos

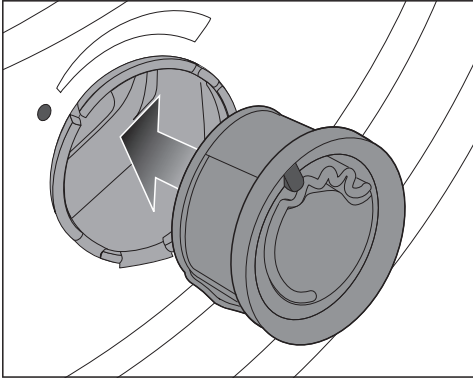
Hay 2 alojamientos en el filtro de pelusas.



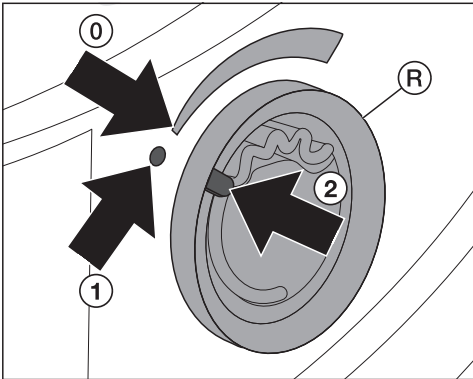
- Abrir la deslizador mediante su anilla de apertura.

El alojamiento no utilizado debe cerrarse para evitar que se acumulen pelusas.

Cómo colocar el envase de fragancia



- 1 Introducir el envase de fragancia hasta el tope del alojamiento FragranceDos.

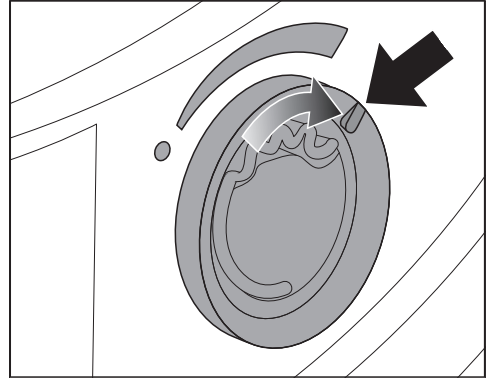


La marca ② se encuentra en su sitio ①.

- 2 Girar el anillo exterior **R** un poco hacia la derecha.

Consejo: Para evitar que el envase se salga, la marca ② debe estar en la posición ①.

Regular la intensidad de la fragancia



- Para regular la intensidad de la fragancia, girar el anillo exterior hacia la derecha.

- Cuanto más se abra el envase, mayor será la intensidad de la fragancia.
- La correcta transmisión de fragancia se produce solo si la ropa está húmeda y la duración del programa es larga, con suficiente calor. En el programa *Aire frío* o si los filtros de pelusas no se han limpiado correctamente, la transferencia de fragancia es insuficiente.

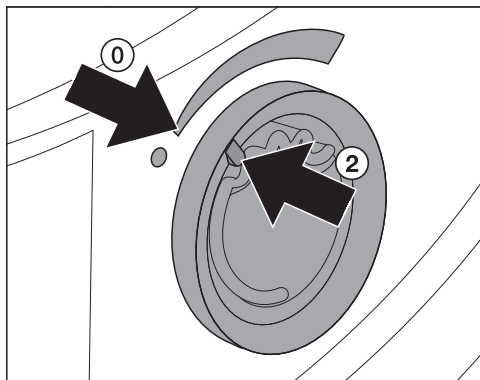
De ahí que se pueda apreciar el aroma en el lugar de emplazamiento de la secadora.

Consejo: En caso de que la intensidad de la fragancia no sea suficiente, será necesario poner un envase nuevo.

Manejo

Cerrar el envase de fragancia

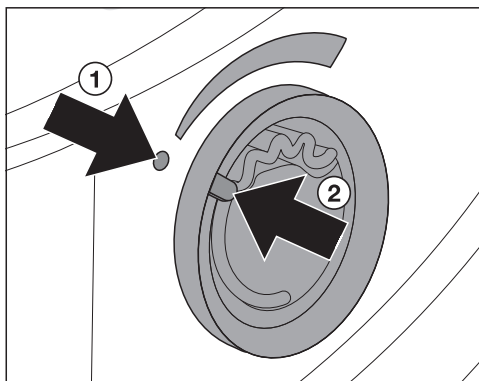
Cerrar el envase de fragancia después del secado para que no se escape la fragancia.



■ Girar el anillo exterior hacia la izquierda.

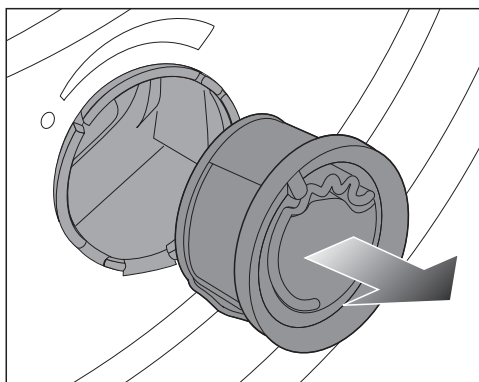
La marca ② se encuentra en su sitio ①.

Retirar el envase de fragancia



■ Girar el anillo exterior hacia la izquierda.

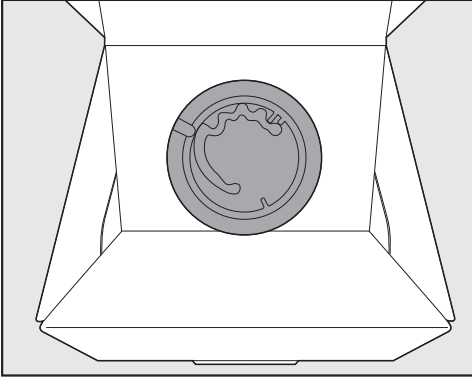
La marca ② se encuentra en su sitio ①.



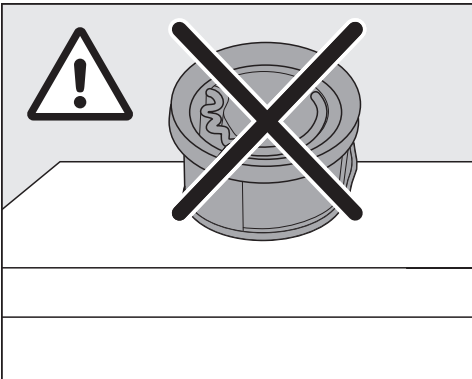
■ Retirar el envase de fragancia.

Intervalo de sustitución: sustituir el envase cuando esté vacío o la fragancia ya no sea suficiente.

Almacenamiento del envase de fragancia



- Guardar el envase en su embalaje original en un lugar fresco y seco.
- No exponer a la luz solar.
- Al comprarlo nuevo,, retirar el precinto protector justo antes de insertarlo.



Las fragancias pueden derramarse.
No almacenar el envase de fragancia de canto, boca abajo o tumbado.

Programas

Relación de programas

Carga: Las especificaciones se refieren al peso de la ropa seca.

Wash2Dry
La selección de un programa tiene lugar automáticamente teniendo en cuenta qué programa se ha seleccionado en la lavadora conectada en red con la secadora.

ECO	
Carga	9 kg
Artículo	Prendas de algodón con una grado de humedad normal, tal y como se describe en <i>Algodón Secado para guardar</i>
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- En cuanto a consumo energético, este programa es el más eficiente para el secado de prendas de algodón con un grado de humedad normal.- En este programa se alcanza el grado de <i>Secado para guardar</i>.

Nota para los institutos de ensayo (según la normativa vigente hasta el 30/06/2025)

- El programa *ECO* es el programa de pruebas conforme a los reglamentos 932/2012/UE y 392/2012/UE (para el programa *Algodón*) medido conforme a la norma EN 61121. Este programa se utiliza para evaluar el cumplimiento de la legislación sobre diseño ecológico de la UE.
- Al seleccionar el programa *Algodón* y *ECO* el agua condensada se evacua al exterior a través de la manguera de desagüe.

Nota para los institutos de ensayo (según la normativa vigente a partir del 01/07/2025)

- El programa *ECO* es el programa de pruebas conforme a los reglamentos (UE) 2023/2533 y (UE) 2023/2534 para la etiqueta energética medida conforme a la norma EN 61121. Este programa se utiliza para evaluar el cumplimiento de la legislación sobre diseño ecológico de la UE.
- Al seleccionar el programa *Algodón* y *ECO* el agua condensada se evacua al exterior a través de la manguera de desagüe.

Algodón	
Grados de secado	HygieneDry, Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	9 kg y solo 4,5 kg para <i>HygieneDry</i>
Artículo	<p>HygieneDry</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tejidos de algodón o lino que estén en contacto directo con la piel, p. ej. ropa interior, ropa para bebés, ropa de cama, toallas de rizo - Tejidos resistentes indicado en el símbolo de cuidado de las prendas ☹️ <p>Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Camisetas, ropa de trabajo, chaquetas, mantas, delantales, batas - Tejidos de algodón de una o varias capas <p>Secado para planchar plus, Secado para planchar</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mantelerías, ropa de cama o ropa almidonada de algodón o lino
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - <i>HygieneDry</i> no interrumpir. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico. - Seleccionar <i>Secado extra</i> para diferentes tejidos multicapa y tejidos especialmente gruesos. - No secar <i>Secado extra</i> camisetas, ropa interior, ropa de bebé (tejidos de punto) . Los tejidos pueden encoger. - Enrollar las prendas hasta el planchado posterior para que conserven la humedad.

Sintéticos / Mezcla	
Grados de secado	HygieneDry, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	4 kg
Artículo	Textiles con fibras sintéticas, tejidos mixtos o sintéticos/mezcla, p. ej., jerséis, vestidos, pantalones y calcetines/medias
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - Cerrar botones o cremalleras. - <i>HygieneDry</i> no interrumpir. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico.


Programas

QuickPowerDry	
Grados de secado	Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	4 kg
Artículo	Tejidos de algodón, fibras sintéticas o tejidos mixtos
Consejo	Reducción de la duración del programa

Lana	
Carga	1 kg
Artículo	Tejidos de lana y tejidos fabricados con mezclas de lana etiquetados como lavables, p. ej., jerséis, chaquetas de punto, calcetines/medias
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Para secar con cuidado los jerséis de lana delicada, recomendamos secarlos individualmente y no durante mucho tiempo en la secadora. Reducir la duración del secado para cargas pequeñas.- Tras sacar el jersey de la secadora, extenderlo en horizontal hasta que esté seco al tacto.- Los tejidos de lana especialmente delicados, como angora, pelo de camello o cachemira, no suelen ser adecuados para este programa. Aunque los tejidos de lana delicados estén etiquetados como lavables a mano, es importante no secarlos en el programa <i>Lana</i>. En su lugar, usar el programa <i>Programa con cesto</i> con el cesto de secado Miele. También se pueden dejar secar al aire los tejidos de lana en posición horizontal.

Camisas/Blusas	
Grados de secado	Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	2 kg
Artículo	Camisas/Blusas de algodón o tejido mixto

PowerFresh	
Grados de secado	Secado para guardar, Secado para planchar plus
Carga	1 kg
Artículo	textiles lavados y húmedos
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - Para Refrescar y alisar con vapor - Utilizar el envase DryFresh (disponible como accesorio). - Introducir el envase DryFresh y ajustar la intensidad de la fragancia: consultar el apartado «Envase de fragancia», dell capítulo «Manejo» - Se debe llenar recipiente para agua condensada.

Delicado	
Grados de secado	Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	2,5 kg
Artículo	Tejidos delicados de fibras sintéticas, tejidos mixtos, viscosa con símbolo de cuidado de las prendas  , p. ej., lencería y tejidos con apliques
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - Para minimizar la formación de arrugas durante el secado, la carga se puede reducir aún más. - <i>DryCare 40</i> está siempre activo.

Aire caliente	
Carga	9 kg
Artículo	<ul style="list-style-type: none"> - Secar <ul style="list-style-type: none"> Secar los distintos tejidos por separado, p. ej., secar completamente las toallas de baño, trapos y paños de cocina - Secar hasta el final <ul style="list-style-type: none"> Tejidos multicapa que, debido a su composición, se secan de forma irregular, p. ej. chaquetas, cojines, sacos de dormir y otras prendas voluminosas

Programas

Vaqueros	
Grados de secado	HygieneDry, Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	3 kg
Artículo	Prendas de tejido vaquero, p.ej., cazadoras, pantalones, camisas y faldas
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Cerrar botones o cremalleras.- <i>HygieneDry</i> no interrumpir. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico.

Outdoor	
Grados de secado	Secado para guardar, Secado para planchar plus
Carga	2,5 kg
Artículo	Prendas funcionales como chaquetas Outdoor o pantalones con membranas, p. ej., Gore-Tex®, SYMPATEX®, WINDSTOPPER®

Impermeabilizar	
Carga	2,5 kg
Artículo	Tejidos de microfibra y fibras predominantemente sintéticas, p. ej., prendas outdoor, de esquí y para la lluvia, mantelerías
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Este programa incluye una fijación térmica para la impermeabilización.- Las prendas impermeabilizadas tan solo pueden tratarse con productos para la impermeabilización en cuya etiqueta aparezca «Apto para prendas de membrana». Este producto está basado en combinaciones fluoroquímicas.- Hay riesgo de incendio. No secar las prendas impermeabilizadas con un producto que contenga parafina.

DryFresh	
Carga	4 kg
Artículo	textiles lavados y húmedos
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - Para refrescar sin vapor adicional - Utilizar el envase DryFresh (disponible como accesorio). - Introducir el envase DryFresh y ajustar la intensidad de la fragancia: consultar el apartado «Envase de fragancia», del capítulo «Manejo»

Ropa de deporte	
Grados de secado	Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	3 kg
Artículo	Prendas de deporte, p. ej., camisetas y pantalones, ropa de deporte de microfibra y lana

Express	
Grados de secado	Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	4 kg
Artículo	Recomendable para tejidos resistentes para el programa <i>Algodón</i>
Consejo	Reducción de la duración del programa con un mayor consumo de energía

Programas

Prendas de plumas/Bettdecken	
Grados de secado	HygieneDry, Secado para guardar
Carga	1–2 almohadas 40 x 80 cm o 1 almohada 80 x 80 cm o 1 edredón nórdico
Artículo	Almohadas y edredones con relleno de plumas (plumón) o sintético
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Cuando las plumas se exponen al calor y la humedad, desarrollan olores debido a sus propiedades naturales. Dejar que la ropa de cama se airee fuera de la secadora después del secado a máquina.- No interrumpir el programa. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico.

Ahuecar lana	
Carga	1 kg
Artículo	Prendas de lana y prendas de mezcla de lana, p. ej., jerséis, chaquetas de punto, leotardos o calcetines
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Las prendas de lana se ahuecan en poco tiempo y, de esta forma, quedan más suaves, pero no se secan completamente.- Retirar las prendas al final del programa y extenderlas para secarlas.

Ahuecar seda	
Carga	1 kg
Artículo	Prendas de seda, p. ej., blusas y camisas
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Programa para reducir la formación de arrugas. Las prendas no se secan completamente.- Extraer las prendas después del final del programa.

Alisar	
Grados de secado	Secado para guardar, Secado para planchar
Carga	1 kg
Artículo	textiles lavados y húmedos
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - Para reducir las arrugas tras un centrifugado previo en la lavadora sin vapor adicional. - Es posible seleccionar un grado de secado para el mantenimiento de tejidos húmedos. - Sacar las prendas inmediatamente después del final del programa.

QuickHigiene	
Carga	4 kg
Artículo	<ul style="list-style-type: none"> - Tejidos resistentes indicado en el símbolo de cuidado de las prendas ☺ - Tejidos de algodón o lino que estén en contacto directo con la piel, p. ej. ropa interior, ropa para bebés, ropa de cama, toallas de rizo
Consejo	<ul style="list-style-type: none"> - También apto para ropa limpia y seca - Mayor tiempo de mantenimiento de la temperatura con una temperatura constante. Gracias al tiempo de mantenimiento de la temperatura se conseguirá eliminar microorganismos (gérmenes o ácaros) y se reducirán los alérgenos de la ropa. - No interrumpir el programa. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico. - Reducción de la duración del programa

Programas

Ropa de cama	
Grados de secado	HygieneDry, Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	4 kg
Artículo	Ropa de cama, sábanas, fundas de almohada
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Cerrar botones o cremalleras.- <i>HygieneDry</i> no interrumpir. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico.

Automático	
Grados de secado	HygieneDry, Secado extra, Secado para guardar plus, Secado para guardar, Secado para planchar plus, Secado para planchar
Carga	5 kg y solo 4 kg para <i>HygieneDry</i>
Artículo	Carga mixta de prendas para los programas <i>Algodón</i> y <i>Sintéticos/ Mezcla de algodón</i>
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Cerrar botones o cremalleras.- <i>HygieneDry</i> no interrumpir. De lo contrario, no se conseguirá un secado higiénico.

Programa con cesto	
Carga	Carga del cesto 3,5 kg
Artículo	Prendas aptas para la secadora que no deben sufrir tensión mecánica
Consejo	<ul style="list-style-type: none">- Este programa tan solo se puede utilizar en combinación con el cesto de secado de Miele (accesorios especiales).- Tener en cuenta las instrucciones de manejo del cesto de secado.

Aire frío	
Carga	9 kg
Artículo	Airear prendas sin calentar

Extras

Alisar extra

La ropa limpia y húmeda se alisa con vapor.

Carga máxima: 1 kg

El recipiente para agua condensada debe estar lleno.

DryCare 40

Todas las prendas aptas para el lavado a máquina se secan a 40 °C. No es necesario clasificar las prendas.

Carga máxima:

- 4,5 kg en el programa *Algodón*
- 4,0 kg en el programa *Automático*
- En los demás programas, no debe superarse la carga máxima especificada en cada caso.

Quick

Las prendas se secan con la duración del programa más corta (PowerDry).

Silencio plus

Reducción del ruido durante el secado.

SingleDry

Es posible secar un número reducido de prendas sueltas en poco tiempo (PowerDry).


Carga máxima: 1 kg

Ahorrar energía

Ahorro de energía durante el secado, prolongando la duración.

Delicado plus

Las prendas se secan a una temperatura suave.

Apto para todas las prendas con el símbolo de cuidado de las prendas , p. ej., de acrílico.

Se prolonga la duración del programa.

Programas

Datos de consumo

Datos de consumo de conformidad con los Reglamentos 932/2012/UE y 392/2012/UE válidos hasta el 30/06/2025

	Carga ¹	Grado de centrifugado de la lavadora	Humedad residual	Energía	Duración del programa
	kg	r. p. m.	%	kWh	min
ECO²	9,0	1.000	60	1,44	231
	4,5	1.000	60	0,75	132
Algodón, Secado para guardar	9,0	1.200	53	1,30	209
	9,0	1.400	50	1,25	198
	9,0	1.600	44	1,10	177
Algodón, Secado para planchar	9,0	1.000	60	1,11	143
	9,0	1.200	53	0,95	125
	9,0	1.400	50	0,90	117
	9,0	1.600	44	0,75	99
Sintéticos/Mezcla de algodón, Secado para guardar	4,0	1.200	40	0,45	65
Delicado, Secado para guardar	2,5	800	50	0,45	65
Camisas/blusas, Secado para guardar	1,0	600	60	0,30	45
Express, Secado para guardar	4,0	1.000	60	0,75	100
Impermeabilizar, Secado para guardar	2,5	800	50	0,70	100

¹ Peso de la ropa seca

² El programa *ECO* es el programa de ensayos conforme a los reglamentos 932/2012/UE y 392/2012/UE (para el programa *Algodón*) para la etiqueta energética calculada conforme a la norma EN 61121.

Todos los valores no indicados están calculados teniendo en cuenta la norma EN 61121.

Los datos de consumo pueden variar de los valores indicados en función de la carga, los diferentes tipos de tejidos, la humedad residual tras el centrifugado, además de los parámetros del programa elegidos, las oscilaciones de tensión en la red eléctrica o la dureza del agua.

Datos de consumo

Datos de consumo de conformidad con los Reglamentos (UE) 2023/2533 y (UE) 2023/2534 válidos a partir del 01/07/2025

Programas	Carga ² kg	Duración del programa h:min.	Energía kWh	Humedad final tras el secado %
ECO¹	9,0	3:51	1,44	0
	4,5	2:12	0,75	0
Algodón Secado extra	9,0	3:30	1,72	- 4
	4,5	2:10	1,00	- 4
Algodón Secado para planchar	9,0	2,23	1,11	12
	4,5	1:45	0,70	12
Sintéticos / Mezcla Secado para guardar plus	4,0	1,07	0,47	0
Sintéticos / Mezcla Secado para guardar	4,0	1:05	0,45	2
Sintéticos / Mezcla Secado para planchar	4,0	0:48	0,32	12
Delicado Secado para guardar	2,5	1:05	0,45	0

¹ ECO es el programa de pruebas conforme a los Reglamentos (UE) 2023/2533 y (UE) 2023/2534 para la etiqueta energética medida según la norma EN 61121. El nivel de potencia acústica cuando está completamente lleno para el programa de pruebas ECO es de 60 dB(A) re 1 pW.

² La carga se refiere al peso de la ropa seca.

Para los demás programas, excluido el programa ECO, se indican valores orientativos determinados con arreglo a la norma EN 61121.

Los datos de consumo pueden variar de los valores indicados en función de la carga, los diferentes tipos de tejidos, la humedad residual tras el centrifugado, además de los parámetros del programa elegidos, las oscilaciones de tensión en la red eléctrica o la dureza del agua.

Programas

Hoja de datos conforme al Reglamento Delegado (UE) n.º 392/2012 válida hasta el 30/06/2025

Ficha para secadora

según reglamento delegado (UE) n.º 392/2012

MIELE	
Identificador del modelo	TQ 1000 WP Nova Edition
Capacidad asignada ¹	9,0 kg
Tipo de secadora (Salida de aire / Condensación)	- / ●
Clase de eficiencia energética	
A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)	A+++
Consumo eléctrico ponderado en el "modo apagado" (AE _c) ²	170 kWh/año
Secadoras de tambor (con / sin Automático)	● / -
Consumo energético en el programa normal de algodón	
Consumo energético con carga completa	1,44 kWh
Consumo energético con carga parcial	0,75 kWh
Consumo eléctrico ponderado en el "modo apagado" (P _o)	0,50 W
Consumo eléctrico ponderado en el "modo sin apagar" (P _i)	0,50 W
Duración del modo sin apagar (T _i) ³	15 min
Programa normal, ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha ⁴	Algodón con flecha
Duración del programa normal de algodón	
Duración del programa ponderada	174 min
Duración del programa con carga completa	231 min
Duración del programa con carga parcial	132 min
Clase de la eficiencia de la condensación ⁵	
A (más eficiente) a G (menos eficiente)	A
la eficiencia de la condensación ponderada para el "programa normal de algodón con carga completa y con carga parcial"	94 %
eficiencia de la condensación en el "programa normal de algodón para carga completa"	95 %
eficiencia de la condensación en el "programa normal de algodón con carga parcial"	94 %
Nivel de potencia acústica (L _{WA}) ⁶	62 dB(A) re 1 pW
Aparato encastrado	-

● Sí, disponible


¹ en kg de colada de algodón, correspondiente al programa normal de algodón con carga completa

² sobre la base de 160 ciclos de secado del programa de algodón normal con carga completa y con carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato.

³ si está equipada con un sistema de gestión del consumo eléctrico


- 4 Dicho programa es apto para secar tejidos de algodón con humedad normal y que es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para el algodón.
- 5 si la secadora es una secadora de tambor de condensación
- 6 "programa normal de algodón" utilizado con carga completa

Es importante saber

 Existe un riesgo de quemaduras por uso y manejo inadecuados.

Las prendas podrían quemarse y la secadora y la estancia resultar dañadas.

Leer y seguir las indicaciones del capítulo «Advertencias e indicaciones de seguridad».

 Daños causados por cuerpos extraños en la ropa.

Los cuerpos extraños pueden derretirse, quemarse o explotar.

Extraer los cuerpos extraños de las prendas (p. ej. dosificadores de detergente, mecheros, etc.).

Consejos

Consejos de lavado

Para descartar el riesgo de incendio en la secadora, lavar a fondo las prendas especialmente muy sucias.

- Utilizar suficiente detergente.
- Seleccionar una temperatura de lavado alta.
- Si fuese necesario, lavar las prendas varias veces.

Para evitar que los tejidos nuevos con mucho color transfieran el color a otros tejidos y plásticos de la secadora, hay que eliminar el exceso de color.

- Lavar bien por separado las prendas nuevas y de color antes de secarlas por primera vez.

Para tratar la ropa almidonada en la secadora, debe aumentarse la dosificación de almidón durante el lavado.

- Para conseguir el efecto final habitual, dosificar el doble de la cantidad de almidón.

Un centrifugado insuficiente aumenta el consumo energético y la duración del programa de secado. Se puede producir una anomalía.

- Seleccionar la velocidad máxima de centrifugado posible para el lavado.

Consejos para el secado

- Clasificar las prendas por tipo de fibra y tejido.
- Clasificar las prendas según los símbolos de cuidado de que figuran en sus etiquetas.
- Clasificar las prendas por colores para evitar que se mezclen pelusas de diferentes colores.
- Ahuecar las prendas antes de introducir las en la secadora.
- Cerrar las fundas de edredón y de almohada para evitar que se introduzcan otros textiles.
- Abrochar los cinturones de tela y las cintas de los delanteros.
- Cerrar las cremalleras largas.

Proteger la secadora

Para evitar daños en la secadora, comprobar que las prendas estén en perfecto estado.

- Coser los dobladillos y costuras dañados para que los rellenos que se salgan (p. ej., los de las almohadas) no provoquen un incendio.
- Coser o retirar los aros de los sujetadores para que no se suelten ni se enganchen.
- Cerrar los ganchos y ojales de las prendas para que no se enganchen.

Cuidar las prendas

Un secado excesivo daña la ropa.

- No secar durante demasiado tiempo. Seleccionar un grado con más humedad residual o de menor duración.

Una carga excesiva daña las prendas, empeora el resultado y aumenta la formación de arrugas.

- Respetar las cargas recomendadas para esta secadora.

Camisas/Blusas pueden tender a arrugarse más si la carga es muy elevada.

- En caso de duda, reducir la carga para minimizar las arrugas y el planchado posterior.

Los géneros de punto (p. ej. camisetas, ropa interior) encogen a menudo en el primer lavado.

- No secarlos demasiado para evitar que encojan aún más.
- Si es posible, comprar este tipo de prendas un poco más grandes.

El tejido de lino puro debe estar etiquetado como apto para secadora.




- En caso de duda, utilizar el programa *Alisado*.

Las prendas de colores intensos con un alto porcentaje de pelusas pueden depositar pelusas en las de colores claros, haciendo necesario lavarlas de nuevo.



- Secar las prendas de colores intensos por separado.

Símbolos de cuidado de las prendas en la etiqueta de cuidados

Secado

	Temperatura
	normal o superior
	reducida
	no apto para secado a máquina

Planchado con calandra o con plancha

	Temperatura
	●●● caliente, ●● media, ● más baja
	no planchar ni con plancha ni con calandra

Es importante saber

El programa adecuado

Seguir las descripciones del capítulo «Programas». Se incluyen consejos para la selección del programa.

El grado de secado correcto

En multitud de programas es posible elegir el grado de secado para secar las prendas con la máxima precisión.

- *HygieneDry* para prendas con requisitos higiénicos especiales
- para prendas multicapa o tejidos especialmente gruesos y para prendas que no se secan en *Secado para guardar +*
- *Secado para guardar plus* para prendas que se guardan después directamente en el armario
- *Secado para guardar* para tejidos que puedan encoger, p. ej., tejidos de algodón ligero o jersey
- *Secado para planchar + / Secado para planchar* para tejidos que requieren planchado posterior

Grado de secado HygieneDry

Consejo: En caso de tener requisitos de higiene especiales, seleccionar *HygieneDry*.

El grado de secado *HygieneDry* se utiliza para secar durante un periodo de tiempo más largo a una temperatura alta constante. Así se eliminarán microorganismos de las prendas (p. ej., gérmenes y ácaros) y se reducirán los alérgenos.

El consumo de energía de la secadora es mayor y la duración del programa es más larga.

No se consigue un secado higiénico. Un programa con el grado de secado *HygieneDry* seleccionado no debe interrumpirse.

Selección de tiempo correcta

En algunos programas, p. ej. *Aire caliente*, es posible seleccionar un tiempo.

Consejo: No seleccionar el tiempo más largo para comenzar. Realizar pruebas hasta comprobar cuál es la duración óptima.

Resumen de los ajustes

Ajustes: resumen

* Seguir las indicaciones que aparecen en el display.

General ▶

Actualiz. de software ▶

Idioma ▶ *

Fecha y hora ▶ *

Luminosidad ▶ *

Sonidos ▶ *

Tonos de señal ▶

Señal fin de programa ▶

Seguridad ▶

Bloqueo ▶

Configurar

Editar

Eliminar

Código PIN ▶

Sensor de proximidad ▶

Off

Cerca

Lejos

Ajustes de fábrica ▶

Resetear aparato

Conexión ▶

WiFi

Conexión ▶

Volumen de la señal ▶

Red del hogar ▶

Dirección IP ▶

Resetear

Manejo en remoto

Funciones ▶

Memory

ComfortOpen

Protección antiarrugas ▶

Protección antiarrugas

Duración ▶

0:30 → 2:00 h

Grados de secado ▶

Automático

Algodón

Sintéticos/Mezcla

Indicación cond. aire ▶

delicado

Normal

no delicado

Iluminación ▶ *

Tirador

Temp. enfriamiento ▶

Información ▶

Software ▶ *

Central Control Unit ▶

Actor Sensor Units ▶

Información legal ▶

Licencias Open-Source ▶

Consumo ▶

Último programa ▶

Consumo total ▶

Horas funcionamiento

Información ▶

Ajustes de fábrica ▶

Adaptar los ajustes

General

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *General*.

Actualiz. de software

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *General* ▶ *Actualiz. de software*.

Para recibir actualizaciones, la conexión a la red doméstica debe realizarse correctamente.

Se puede activar esta función para mantener el software actualizado con los últimos avances de Miele. En cuanto haya una, se muestra un mensaje en el display.

Seguridad

Bloqueo

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *General* ▶ *Seguridad* ▶ *Bloqueo*.

El bloqueo de puesta en funcionamiento protege contra el funcionamiento no autorizado.

- *Configurar*

Se solicitará la selección de un método de entrada para el bloqueo de la puesta en funcionamiento. Se debe desbloquear el display cada vez que se encienda.

- *Editar*

Este punto del menú solo se indica si ya se ha configurado el bloqueo de puesta en funcionamiento. Se puede cambiar el código PIN seleccionado.

- *Eliminar*

Este punto del menú solo se indica si ya se ha configurado el bloqueo de puesta en funcionamiento. Se puede eliminar el bloqueo de puesta en funcionamiento. Ya no existe ninguna protección contra el funcionamiento no autorizado.

Consejo: Anotar el *Código PIN*. En caso de haber olvidado el código PIN, solo el Servicio Posventa puede restablecerlo.

Sensor de proximidad

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *General* ▶ *Sensor de proximidad*.

El sensor de proximidad detecta los movimientos dentro de un rango determinado. Es posible desactivarlo y ajustar su alcance (*Cerca o Lejos*).

Ajustes de fábrica

Se encuentra en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *General* ▶ *Ajustes de fábrica*.

Es posible restablecer el aparato a los ajustes de fábrica.

Conexión

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *Conexión*.

La conexión en red permite el manejo a través de la Miele App o de asistentes de voz externos, así como la actualización del software.

WiFi

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *Conexión*.

La conexión a la red doméstica solo es posible si el ajuste *WiFi* está activado.

Conexión

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙️ *Ajustes* ▶ *Conexión* ▶ *Conexión*.


Se puede consultar la información sobre la red doméstica.

- *Volumen de la señal*

Se muestra la intensidad de la señal WiFi recibida.

- *Red del hogar*
Se puede comprobar la calidad de la conexión a la red doméstica.
- *Dirección IP*
Se muestra la dirección IP.
- *Resetear*
Si se restablecen los datos de red, ya no será posible el funcionamiento a través de la Miele App o asistentes de voz externos ni la actualización del software. Será necesario conectarla de nuevo a la red doméstica.

Manejo en remoto


Se encuentran en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Conexión*.

El manejo a través de la Miele App o de asistentes de voz externos solo es posible si el ajuste *Manejo en remoto* está activado.

Funciones

Aquí se indican diversos ajustes para el proceso de secado.

Memory

Se encuentra en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Funciones* ▶ *Memory*.

La secadora guarda los últimos parámetros seleccionados de un programa (grado de secado, algunos extras) una vez iniciado el programa.


Cuando se vuelve a seleccionar el programa, la secadora muestra los parámetros guardados.

ComfortOpen

Se encuentra en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Funciones* ▶ *ComfortOpen*.


La puerta de la secadora se abre cuando finaliza la protección antiarrugas o se cancela el programa.

Protección antiarrugas

Se encuentra en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Funciones* ▶ *Protección antiarrugas*.


La protección antiarrugas reduce la formación de arrugas tras el final del programa. El tambor se mueve temporalmente dentro del periodo de tiempo seleccionado. La puerta de la secadora puede abrirse en cualquier momento.

Grados de secado

Se encuentra en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Funciones* ▶ *Grados de secado*.

Los grados de secado del programa seleccionado pueden ajustarse individualmente: de más húmedo (izquierda) a más seco (derecha), lo que afecta a la duración del programa y al consumo energético.

Indicación cond. aire

Se encuentra en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Funciones* ▶ *Indicación cond. aire*.

Después de un largo periodo de uso, se enciende un mensaje al final del programa para informar de que es necesario retirar las pelusas de los filtros de pelusas y del filtro del zócalo. Ajuste o desactivación de la sensibilidad de este recordatorio: según el grado de acumulación de pelusas.

Consejo: En caso de que el aviso para eliminar las pelusas se encienda con demasiada frecuencia, aunque no se hayan acumulado tantas pelusas, seleccionar no delicado.

Temp. enfriamiento

Se encuentra en ≡ ▶  *Ajustes* ▶ *Funciones* ▶ *Temp. enfriamiento*.

Para todos los programas de grado de secado, la temperatura de enfriamiento puede modificarse en la fase de enfria-

Adaptar los ajustes

miento antes del final del programa. Cuanto más fría sea la temperatura seleccionada, mayor será la duración de esta fase.

Información

Información legal

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙ *Ajustes* ▶ *Información* ▶ *Información legal*.

Se puede consultar qué componentes integrados de código abierto se utilizan en el software.

Licencias Open-Source

Aquí puede consultar información.

Derechos de autor y licencias de programas informáticos de funcionamiento y gestión

Para el manejo y control del aparato, Miele hace uso de software propio o ajeno no sujeto a una licencia de código abierto. Dicho software o componentes de software están protegidos por derechos de autor. Deben respetarse los derechos de autor tanto de Miele como de terceros.

Además, el presente aparato incluye componentes de software cuya distribución está sujeta a condiciones de licencia de código abierto. Puede consultar los componentes de código abierto incluidos, junto con los avisos de derechos de autor correspondientes, copias de las respectivas condiciones de licencia válidas y, en caso necesario, información adicional en el aparato, en la opción del menú *Ajustes* | *Parámetros del aparato* | *Información Legal* | *Licencias de código abierto*. Las regulaciones de responsabilidad y garantía de las condiciones de licencia de código abierto allí re-

cogidas son aplicables únicamente en relación con los respectivos propietarios de los derechos.

Consumo

Se encuentra en ≡ ▶ ⚙ *Ajustes* ▶ *Información* ▶ *Consumo*.

Indicación del consumo del último programa en kWh o del tiempo total de funcionamiento de la secadora.

Horas funcionamiento

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙ *Ajustes* ▶ *Información*.

Se puede consultar el número de horas de funcionamiento.

Servicio técnico

Se encuentran en ≡ ▶ ⚙ *Ajustes* ▶ *Servicio técnico*.

Se puede establecer si el Servicio Posventa de Miele debe tener acceso al software cuando sea necesario realizar tareas de mantenimiento.

Remote Access

El Servicio Posventa puede acceder al software a distancia.

Limpiar la carcasa, el tambor y el panel

⚠ Existe peligro de descarga eléctrica debido a la tensión de red. Incluso cuando la secadora está desconectada, continúa habiendo tensión de red.

Antes de realizar las tareas de limpieza y mantenimiento, desenchufar de la red.

⚠ Daños producidos por filtraciones de agua.

Debido a la presión de un chorro de agua podría entrar agua en la secadora y dañar sus componentes.

No rociar la secadora con un chorro de agua.

⚠ Daños producidos por un producto para la limpieza.

Los productos abrasivos, productos que contengan disolventes, productos para la limpieza de cristales o limpiadores multifunción pueden dañar las superficies de material sintético y otras piezas.

No utilizar estos productos de limpieza.

Recomendación de limpieza:

limpiar de 1 a 2 veces al año y según se requiera con un paño suave.

- Limpiar la carcasa y el panel con un producto de limpieza suave o con agua jabonosa y secar ambos con un paño suave.
- Limpiar el tambor con un producto para la limpieza del acero inoxidable.

Producto para limpieza del filtro de pelusas

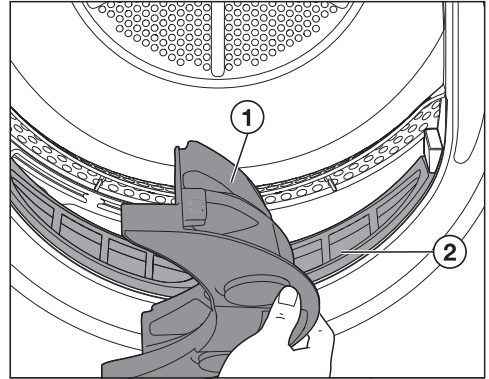
Durante el secado se desprenden las pelusas que se han formado en las prendas por el roce al usarlas o al lavarlas. Las pelusas se acumulan en los filtros de pelusas.

Contaminación por una incorrecta eliminación de las pelusas.

Para evitar que los microplásticos se extiendan por el sistema de desagüe, las pelusas no se deben eliminar por el sumidero.

Desechar las pelusas acumuladas en el filtro de pelusas en la basura común.

Intervalo de limpieza



Limpiar ambos filtros de pelusas ① y ② después de cada programa de secado.

Prolongación de la duración del programa por exceso de pelusas.

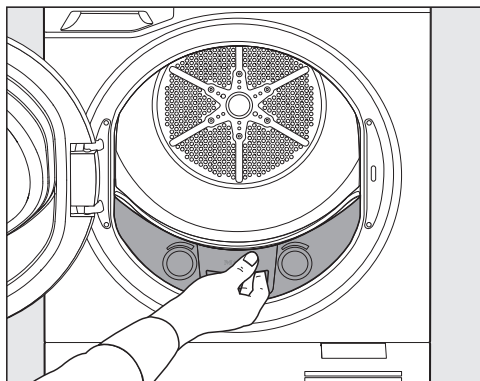
Se puede producir una anomalía.

Limpiar los filtros de pelusas después del secado.

Limpeza y mantenimiento

Retirar el filtro de pelusas superior

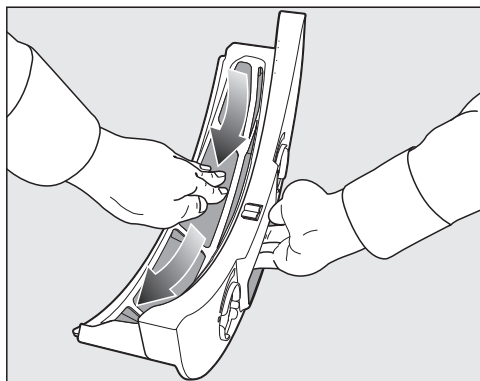
- Abrir la puerta de la secadora.



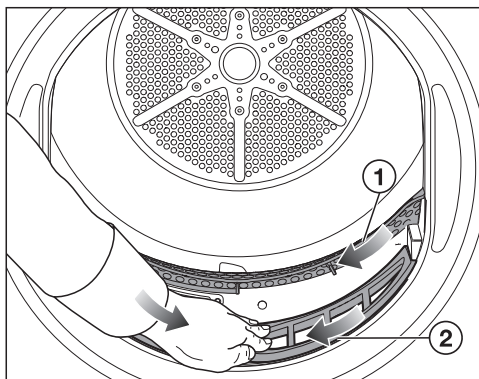
- Extraer el filtro de pelusas.

Eliminar las pelusas

Consejo: Al retirarlas con la mano, se forma una bola de pelusas. Eliminar el resto con la misma bola de pelusas.



- Retirar las pelusas.



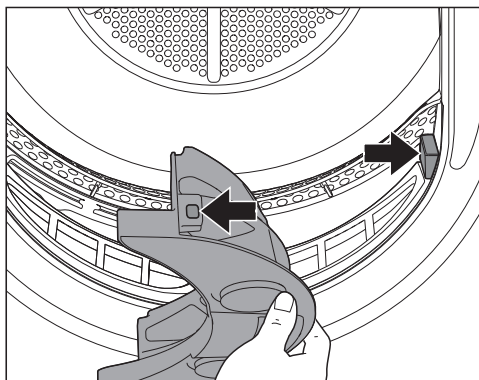
- Eliminar las pelusas ① con un paño.
- Retirar las pelusas ②.

Consejo: También puede utilizar un aspirador con cepillo multifunción.

En caso de utilizar un accesorio plano, este no debe estar dañado. Las grietas o rebabas del accesorio plano pueden provocar daños.

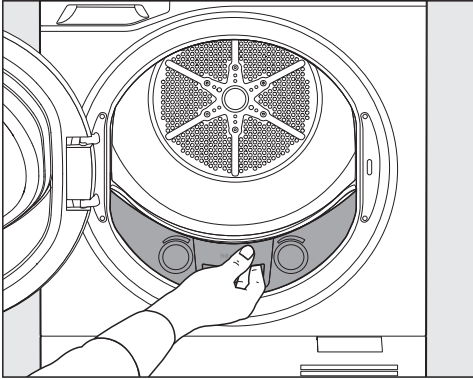
Limpeza de la iluminación de los envases de fragancia

Un LED ilumina los alojamientos para FragranceDos del filtro de pelusas a través de una guía óptica.



- Eliminar los residuos con un paño (flechas).

Colocar el filtro de pelusas superior



- Introducir el filtro de pelusas por completo.
- Cerrar la puerta de la secadora.

Limpiar el sensor de humedad residual

El sensor de humedad residual de la secadora mide la humedad residual de las prendas para obtener unos resultados de secado óptimos.

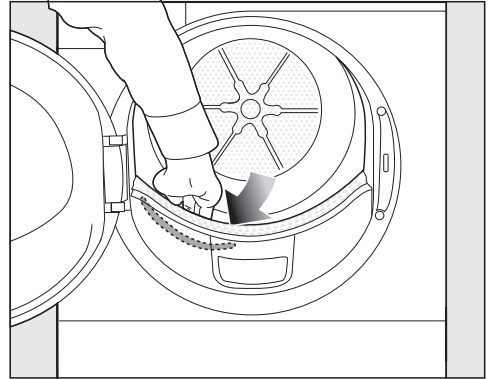
Intervalo de limpieza

Limpiar el sensor de humedad residual 1 o 2 veces al año con un paño suave.

Anomalía al medir la humedad residual.

La humedad residual se determina incorrectamente porque los restos de detergente forman una película sobre el sensor de humedad residual.

Limpiar el sensor de humedad residual.



- Introducir la mano en el tambor de la secadora.

En la parte delantera, a la izquierda, se encuentra el sensor de humedad residual, metálico y alargado.

- Limpiar el sensor con un paño húmedo con un poco de agua jabonosa.
- Secarlo con un paño suave.

Limpeza y mantenimiento

Limpeza del filtro del zócalo

Contaminación por una incorrecta eliminación de las pelusas.

Para evitar que los microplásticos se extiendan por el sistema de desagüe, las pelusas no se deben eliminar por el sumidero.

Para recoger el agua de limpieza, limpiar el filtro del zócalo en un cuenco o cubo.

Intervalo de limpieza

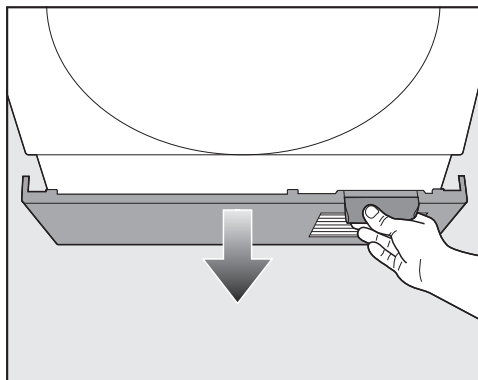
Limpiar el filtro del zócalo solo después de que el display lo indique o si la duración del programa ha sido muy prolongada.

No limpiar el filtro del zócalo después de cada programa de secado. Una limpieza frecuente favorece el desgaste prematuro.

Anomalía debido a la obstrucción del filtro del zócalo.

El programa se prolonga y se interrumpe o se produce una anomalía. Limpiar el filtro del zócalo.

Abrir la tapa del zócalo

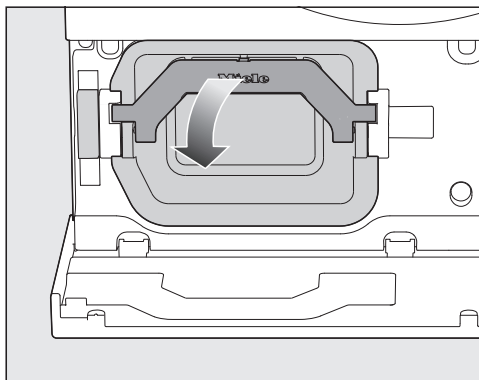


- Abra la tapa del zócalo.

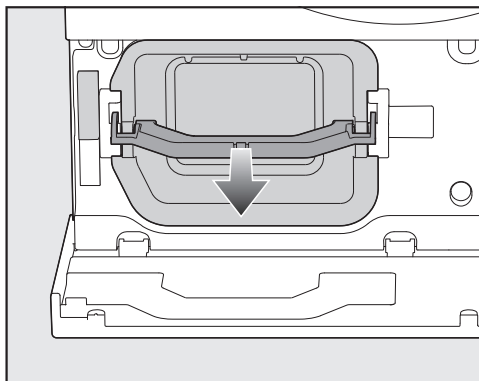
La tapa del zócalo puede romperse.

No colocar nada sobre la tapa del zócalo abierta.

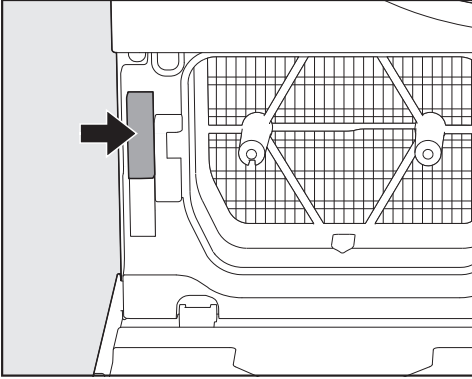
Extraer el soporte con el filtro del zócalo



- Plegar el tirador hacia abajo.

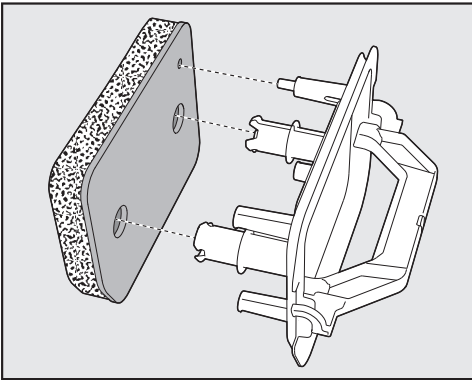


- Tirar el soporte sujetando el tirador hacia adelante.



Un elemento de seguridad (flecha) se activa al extraer el soporte. El elemento de seguridad impide que la tapa del zócalo se cierre sin el soporte insertado. El elemento de seguridad se desactiva al introducir el soporte.

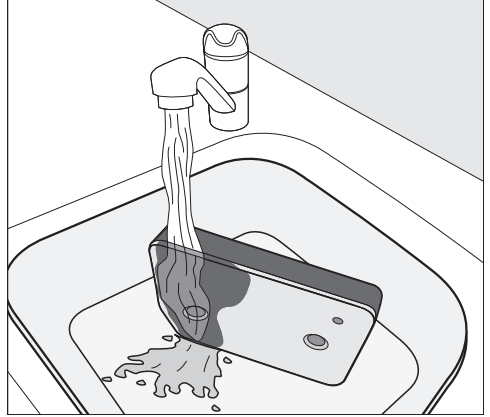
Limpiar el filtro del zócalo



- Extraer el filtro del zócalo del soporte.

Para recoger el agua de limpieza, colocar un cuenco o un cubo bajo el grifo.

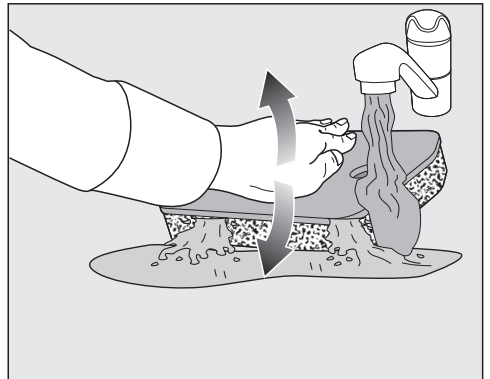
- Limpiar con cuidado y exhaustivamente el filtro del zócalo bajo el grifo de agua corriente.



Consejo: Para que se eliminen más rápidamente los restos de la superficie, dejar correr un chorro de agua verticalmente sobre la parte delantera del filtro del zócalo.

- Entre tanto, apretar el filtro del zócalo una y otra vez con cuidado.

Consejo: Colocar el filtro del zócalo plano en un cuenco o cubo.



- Para que los residuos firmemente adheridos se suelten, presionar varias veces el filtro del zócalo con la palma de la mano.
- Aclarar y limpiar todo el filtro del zócalo hasta que no se vean más residuos.

Limpeza y mantenimiento

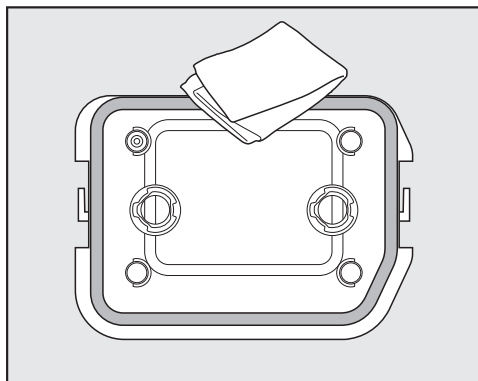
- Presionar suavemente el filtro del zócalo con la mano plana hasta que no gotee más agua.

Consejo: Para absorber el agua, poner el filtro del zócalo húmedo entre 2 toallas. Presionar el filtro del zócalo repetida y suavemente con la mano plana sobre una superficie horizontal. El filtro del zócalo se seca más rápidamente.

Verter el agua de limpieza

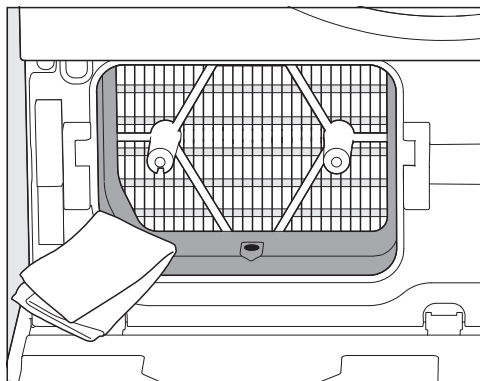
- Para recoger cualquier partícula o pelusa, verter el contenido del cuenco o cubo a través de un filtro (p. ej., un filtro de café).
- Desechar el filtro en el cubo de la basura común.

Limpiar el soporte



- Limpiar el soporte con un paño húmedo con un poco de agua jabonosa.
- Limpiar la junta de goma del soporte sin dañarla.
- Secarlo con un paño suave.

Limpiar la zona del borde delante del intercambiador de calor



- Limpiar únicamente la parte de plástico y la abertura situada a la derecha de la zona del borde.

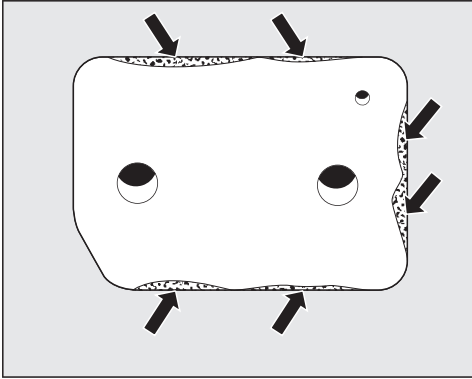
Consejo: Utilizar un paño húmedo con un poco de agua jabonosa.

- Secarlo con un paño suave.

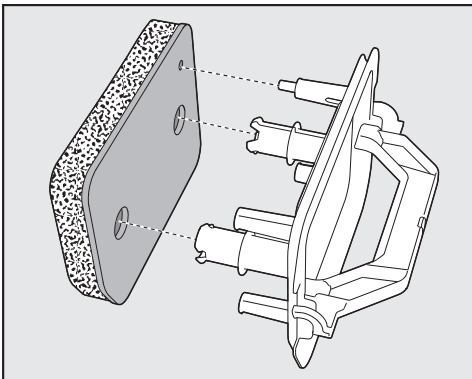
Por lo general, no es necesario limpiar el intercambiador de calor (aletas de refrigeración). Para solucionar problemas, consultar el apartado «Comprobación del intercambiador de calor» del capítulo «Solución de anomalías».

Limpeza y mantenimiento

Colocar el filtro del zócalo y el soporte



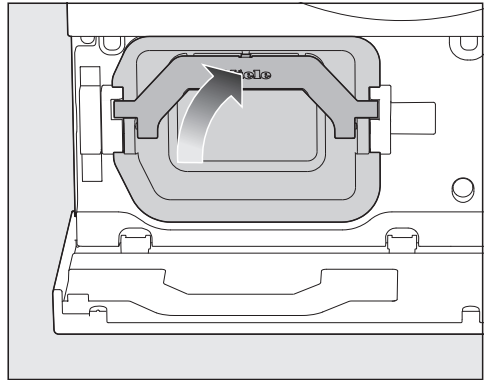
⚠ Daños producidos por un filtro del zócalo dañado o desgastado. El intercambiador de calor se obstruye y se pueden producir daños. Comprobar el filtro del zócalo según se indica en el apartado «Sustituir el filtro del zócalo» del capítulo «Solución de anomalías». Sustituir el filtro del zócalo, en caso necesario.



- Insertarlo correctamente en el soporte.

⚠ Anomalías producidas por un filtro del zócalo húmedo que gotea. Un filtro del zócalo húmedo que gotea puede provocar anomalías durante el secado. Presionar el filtro del zócalo varias veces con suavidad.

- Deslizar el soporte por el tirador.

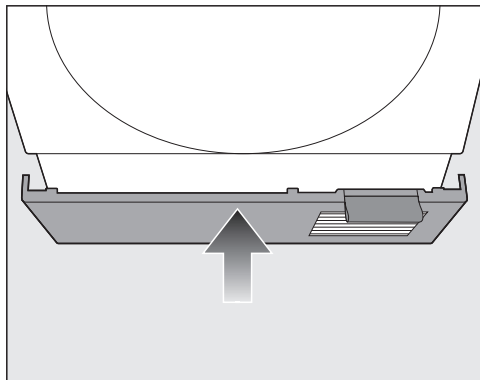


- Plegar el tirador hacia arriba.

⚠ Daños debidos a la falta de un filtro del zócalo. El intercambiador de calor se obstruye y se pueden producir daños. La secadora solo puede funcionar con el filtro del zócalo.

Limpieza y mantenimiento

Cerrar la tapa del zócalo

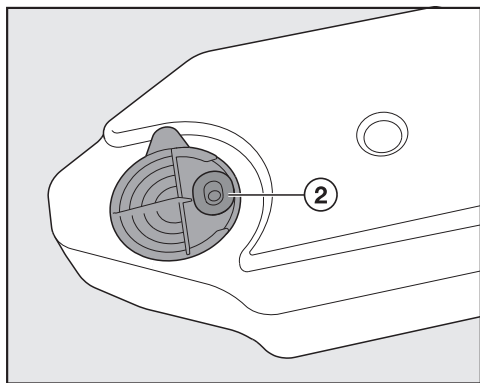


- Cerrar la tapa del zócalo.

Limpiar la junta de goma del recipiente para agua condensada

Recomendación de limpieza:

limpiar 1 o 2 veces al año y según se requiera.



- Eliminar cuidadosamente cualquier residuo de la junta de goma ② del recipiente para agua condensada con un paño húmedo y un poco de agua jabonosa.
- Comprobar que la junta de goma está bien encajada en la ranura.

La mayor parte de las anomalías que se producen en el día a día las puede solucionar uno mismo. De esta forma, se evita llamar al Servicio Posventa, lo que ahorra tiempo y dinero.

En <https://www.miele.es/support/customer-assistance> hay disponible información para la solución de anomalías.

Las siguientes tablas ayudan a encontrar las causas de una anomalía o error y a corregirlas.

Mensaje de anomalía en el display después de interrumpir un programa

Mensaje	Causa y solución
Anomalía Fx	<p>La causa no se puede determinar de manera inmediata.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Para apagar el mensaje, es necesario apagar la secadora.■ Conectar la secadora.■ Iniciar un programa. <p>Si la anomalía apareciera de nuevo, contactar con el Servicio Posventa de Miele.</p>
Vaciar el depósito o comprobar el desagüe.	<p>El recipiente para agua condensada está lleno o la manguera de desagüe está doblada.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Para desactivar el mensaje, es necesario apagar la secadora y volver a encenderla al cabo de poco tiempo.■ Vaciar el recipiente para agua condensada.■ Comprobar la manguera de desagüe. La manguera de desagüe no debe presentar dobleces.

Solucionar anomalías

Mensaje	Causa y solución
Anomalía F66 • Conductos de aire	<p>Las pelusas o los restos de detergente han obstruido los filtros de pelusas y el filtro del zócalo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Para desactivar el mensaje, es necesario apagar la secadora y volver a encenderla al cabo de poco tiempo. ■ Limpiar los filtros de pelusas y el filtro del zócalo. <ul style="list-style-type: none"> – Ver el capítulo «Limpieza y mantenimiento», apartados «Limpieza del filtro de pelusas» y «Limpieza del filtro del zócalo». – Si los filtros de pelusas están muy obstruidos o atascados, es necesario limpiarlos en húmedo y limpiar los conductos de aire. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Limpieza en húmedo del filtro de pelusas». ■ Será necesario sustituir los filtros del zócalo y el filtro de pelusas en caso de estar dañados, deformados o de que ya no se pueden limpiar. <p>Si el mensaje de anomalía vuelve a aparecer después de la limpieza, podría deberse a las siguientes causas.</p>
	<p>El filtro del zócalo se ha colocado húmedo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Presionar suavemente el filtro del zócalo. ■ Dejar que el filtro del zócalo se seque al aire.
	<p>Todavía quedan residuos en el filtro del zócalo que no se han podido eliminar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar el filtro del zócalo. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Señales de desgaste en el filtro del zócalo». ■ Es posible regenerar el filtro del zócalo en la lavadora. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Regeneración del filtro del zócalo».
	<p>El intercambiador de calor está obstruido.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar el intercambiador de calor. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Comprobación del intercambiador de calor».

Información en el display

Mensaje	Causa y solución
Limpia el filtro del zócalo y el filtro de pelusas	<p>La secadora no funciona de forma óptima o rentable. Las posibles causas pueden ser daños debidos a pelusas o restos de detergente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar los filtros de pelusas y el filtro del zócalo. <ul style="list-style-type: none"> – Ver el capítulo «Limpieza y mantenimiento», apartados «Limpieza del filtro de pelusas» y «Limpieza del filtro del zócalo». <p>La iluminación del aviso no se puede modificar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Seguir las indicaciones del capítulo «Ajustar la configuración», apartado «Conductos de aire».
Enfriamiento Extra	<p>La ropa se enfría hasta alcanzar la temperatura deseada al final del programa.</p>
Enfriamiento Extra/Fin	<p>La ropa seguirá enfriándose.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Es posible sacar la ropa y extenderla o dejar que termine de enfriarse en la secadora.
Grado de secado modificado	<p>El grado de secado previamente seleccionado no se puede combinar con este Extra. Se seleccionará automáticamente el siguiente grado de secado posible.</p>
Llenar depósito de condensados	<p>El recipiente para agua condensada está vacío. No hay suficiente agua condensada disponible para SteamCare.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Llenar el recipiente para agua condensada al menos hasta la marca —min—.
Abrir y cerrar la puerta	<p>Después de seleccionar un programa con SteamCare, se solicita que se introduzca la ropa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Colocar las prendas en el tambor.

Solucionar anomalías

El programa de secado dura mucho tiempo

Problema	Causa y solución
El programa de secado dura muchísimo tiempo.	Las causas pueden ser diversas. <ul style="list-style-type: none">■ Apagar la secadora.■ Comprobar todas las causas enumeradas a continuación.■ Encender de nuevo la secadora después de la prueba.
	Hace demasiado calor en el lugar de emplazamiento de la máquina. <ul style="list-style-type: none">■ Ventilar a fondo.
	El tambor está demasiado lleno. <ul style="list-style-type: none">■ Retirar una parte de la ropa.
	La abertura para el aire de refrigeración de la tapa del zócalo y el espacio de aire entre la parte inferior de la secadora y el suelo están obstruidos. <ul style="list-style-type: none">■ Retirar el cesto de la ropa u otros objetos.
	Las prendas están demasiado mojadas después del lavado. <ul style="list-style-type: none">■ Seleccionar una velocidad de centrifugado más potente.
	Los restos de detergente, pelos y pelusas finas pueden provocar obstrucciones. <ul style="list-style-type: none">■ Limpiar los filtros de pelusas bajo el grifo.■ Comprobar el conducto de aire superior.■ Limpiar el filtro del zócalo con agua corriente.■ Si las hay, eliminar las pelusas visibles del intercambiador de calor con un aspirador y un cepillo multifunción. Las instrucciones de limpieza mencionadas se encuentran en el capítulo «Solución de anomalías».

Resultado de secado insatisfactorio

Problema	Causa y solución
Los tejidos sintéticos se cargan estáticamente.	Los tejidos sintéticos tienden a cargarse de electricidad estática en la secadora. <ul style="list-style-type: none">■ Para minimizar la acumulación de electricidad estática, añadir suavizante al último aclarado.


Problema	Causa y solución
<p>Las prendas siguen húmedas.</p>	<p>El tambor está demasiado lleno o la ropa se ha enredado.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ahuecar las prendas y, en caso necesario, retirar algunas.
	<p>La carga está compuesta por diferentes tipos de tejidos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Utilizar <i>Aire caliente</i> para el secado posterior. ■ En el futuro, secar juntos tejidos similares.
	<p>El grado de secado seleccionado no cumple las expectativas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Seleccionar otro grado de secado. ■ Es posible ajustar la humedad residual de algunos grados de secado más seco o más húmedo. Ver el capítulo «Ajustar la configuración», apartado «Grados de secado».
	<p>Debido a las cremalleras metálicas no se calculó exactamente la cantidad de humedad de la ropa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En el futuro, abrir las cremalleras. ■ Si el problema vuelve a producirse, utilizar el programa <i>Aire caliente</i>.
<p>Los tejidos no se secan satisfactoriamente con el Extra <i>DryCare 40</i>.</p>	<p>Hace demasiado calor en el lugar de emplazamiento de la máquina. Por lo tanto, el proceso de <i>DryCare</i> finalizó anticipadamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ventilar a fondo. ■ Para finalizar el secado de la ropa, seleccione <i>Aire caliente</i> y <i>DryCare 40</i>.
<p>Las pelusas se desprenden de los tejidos durante el secado.</p>	<p>La abrasión durante el uso y, en algunos casos, durante el lavado hace que se desprendan pelusas de las prendas, que permanecen en la ropa después del lavado. El desgaste en la secadora es más bien escaso.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ver el capítulo «Limpieza y mantenimiento», apartado «Limpieza del filtro de pelusas».

Solucionar anomalías

Sonidos y olores

Problema	Causa y solución
Se oyen zumbidos o ruidos de funcionamiento.	Se puede oír el ruido del compresor (bomba de calor) o de la bomba para SteamCare. ■ No es necesario hacer nada.
	Los zumbidos y ruidos que se producen durante el secado no son una anomalía.
La ropa o las almohadas rellenas de plumas huelen mal.	Los olores surgen debido a las propiedades naturales de las plumas o los residuos de grasa. La ropa se lavó con muy poco detergente. ■ Utilizar <i>FragranceDos</i> . ■ Dejar que las almohadas se aireen fuera de la secadora. ■ Lavar la ropa con suficiente detergente.

Otras anomalías

Problema	Causa y solución
La secadora no se enciende.	La secadora no tiene corriente. ■ Comprobar que la clavija de conexión a la red esté enchufada correctamente. ■ Comprobar que el diferencial esté en buen estado.
	La función MotionReact está desactivada. El sensor MotionReact no responde. ■ Pulsar la tecla sensora  y conectar la secadora. ■ Comprobar los ajustes de MotionReact en Ajustes. ■ Comprobar la tecnología de sensores MotionReact acercándose a la secadora por delante.
Al final del programa, la secadora se apaga.	Esta secadora se apaga automáticamente. No se trata de ninguna anomalía, sino del funcionamiento normal.

Solucionar anomalías


Problema	Causa y solución
<p>No es posible iniciar ningún programa.</p>	<p>La causa no se puede determinar de manera inmediata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar que la clavija de conexión a la red esté enchufada correctamente. ■ Comprobar que la secadora está conectada. ■ Comprobar que la puerta de la secadora está cerrada. ■ Comprobar los fusibles de la instalación doméstica. <p>¿Se ha producido un corte de luz? Cuando se restablece el suministro eléctrico, se inicia automáticamente un programa ejecutado anteriormente.</p>
<p>El programa de secado está en marcha y el display está oscuro.</p>	<p>El display se desconecta automáticamente para ahorrar energía (stand-by).</p> <p>Durante la protección antiarrugas, el tambor gira de vez en cuando.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Para salir del modo stand-by, toque el display.
<p>Los filtros de pelusas están visiblemente obstruidos o atascados.</p>	<p>Los restos de detergente se pueden incrustar y atascar los filtros de pelusas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar los filtros de pelusas bajo el grifo. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Limpieza en húmedo del filtro de pelusas». <p>Una dosis excesiva de detergente o un aclarado deficiente son la causa de las incrustaciones del filtro de pelusas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar la dosis de detergente la próxima vez que se lave la ropa. Si es posible, dosificar una cantidad inferior.
<p>El programa de secado se cancela después de limpiar el filtro del zócalo.</p>	<p>El filtro del zócalo se introdujo en estado húmedo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Retirar el filtro del zócalo y secarlo presionándolo suavemente entre 2 toallas. <p>El filtro del zócalo está muy obstruido.</p> <p>Si el programa se interrumpe de nuevo aunque el filtro del zócalo esté seco, recomendamos regenerarlo en la lavadora.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Comprobar primero todas las medidas descritas en el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Regeneración del filtro del zócalo».

Solucionar anomalías

Problema	Causa y solución
Una vez extraído el filtro del zócalo, se puede ver que se ha acumulado agua condensada.	<p>El desagüe de agua condensada está obstruido.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar el desagüe. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Limpieza del desagüe de agua condensada»
El chorro de pulverización para SteamCare es insuficiente o no se materializa.	<p>El filtro de pelusas del recipiente para agua condensada está obstruido.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar el filtro de pelusas del recipiente para agua condensada. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Limpieza del filtro de pelusas del recipiente para agua condensada».
	<p>Hay depósitos de cal en los orificios de llenado de la boquilla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sustituir la boquilla. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Sustitución de la boquilla para SteamCare». ■ Llenar solo con agua condensada de uso comercial. No llenar con agua del grifo. <p>El uso del agua del grifo produce depósitos de cal.</p>
No se enciende la iluminación del tambor.	<p>La iluminación del tambor se apaga automáticamente después de un tiempo y tras el inicio del programa (ahorro de energía).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Desconectar la secadora y conectarla de nuevo. ■ Para encender la iluminación del tambor, abrir la puerta de la secadora.
	<p>La iluminación del tambor está defectuosa. La iluminación del tambor está diseñada para durar mucho tiempo y, por tanto, no suele ser necesario sustituirla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Si la iluminación del tambor no se enciende a pesar de todos los intentos, informar al Servicio Posventa de Miele. <p>Una iluminación del tambor defectuosa solo puede ser sustituida por el Servicio Posventa de Miele.</p>
La iluminación del envase de fragancia no ilumina lo suficiente.	<p>La intensidad de la luz se modifica ajustando la intensidad de la fragancia. Si la intensidad de la luz apenas cambia, la iluminación de la fragancia está sucia.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Limpiar la iluminación del envase de fragancia. Ver el capítulo «Limpieza y mantenimiento», apartado «Limpieza del filtro de pelusas».

Señales de desgaste en el filtro del zócalo

Si el filtro del zócalo muestra signos de desgaste, debe sustituirse.

 Daños producidos por un filtro del zócalo desgastado.

El intercambiador de calor se obstruye y se pueden producir daños.

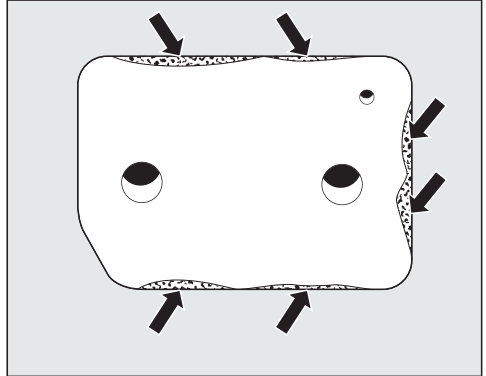
En caso de identificar los siguientes indicios de desgaste antes o después de la limpieza, sustituir el filtro del zócalo de inmediato (accesorio opcional).

Los signos de desgaste en el filtro del zócalo pueden ser:

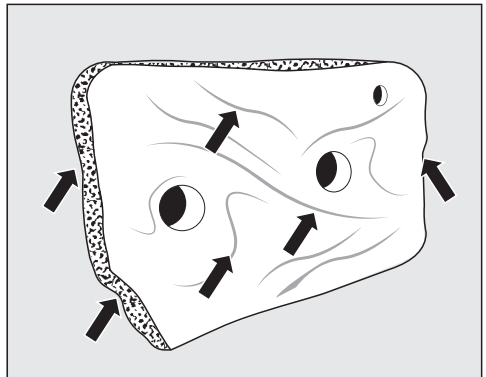
1. Imprecisiones de ajuste y deformaciones
 - Es necesario sustituirlo.
2. Grietas, hendiduras, impresiones
 - Es necesario sustituirlo.
3. Decoloración en los bordes laterales y en el filtro del zócalo
 - Es posible regenerarlo en la lavadora.

Imprecisiones de ajuste y deformaciones

Las imprecisiones de ajuste y las deformaciones son signos claros de desgaste. Como consecuencia, los bordes del filtro del zócalo de la secadora ya no están colocados correctamente.



Se aprecian imprecisiones de ajuste en los bordes laterales.



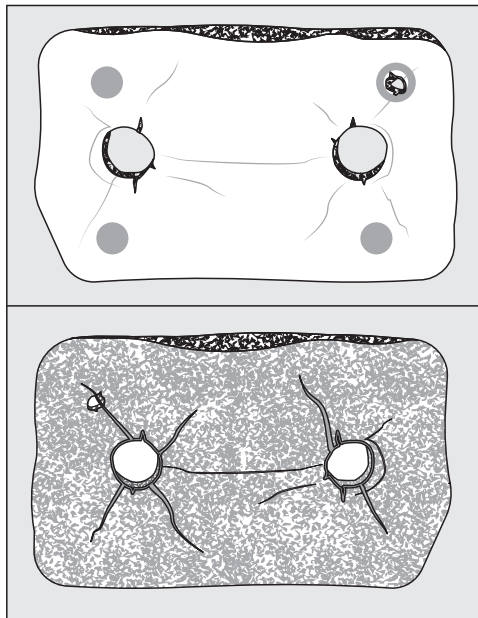
Se observan deformaciones en los bordes laterales y en todo el filtro del zócalo.

Consejo: Es necesario sustituir el filtro del zócalo.

Solucionar anomalías

Grietas, hendiduras, impresiones

Las grietas y fisuras son claros signos de desgaste.



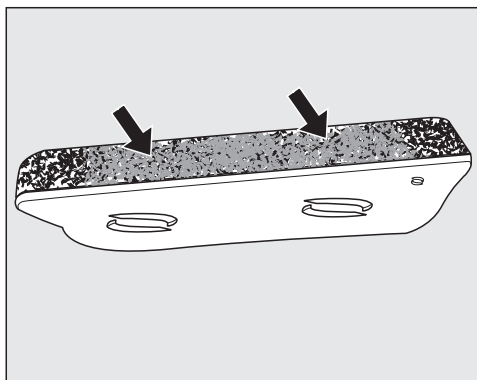
Se observan grietas, fisuras e improntas en el anverso y el reverso.

Consejo: Es necesario sustituir el filtro del zócalo.

Decoloración en los bordes laterales y en el filtro del zócalo

Las decoloraciones son residuos de fibras y sustancias de lavado. En casos extremos, los residuos forman incrustaciones persistentes y el filtro del zócalo puede obstruirse.

Aunque el filtro del zócalo tenga un aspecto impecable, pueden producirse imprecisiones de ajuste en el filtro del zócalo debido a los residuos. Otros residuos pueden ser soplados por los bordes laterales hacia el intercambiador de calor.



Las decoloraciones e incrustaciones son especialmente visibles en los bordes laterales.

Consejo: Regenerar el filtro del zócalo de la lavadora. Si la regeneración no conduce a un mejor resultado, es necesario sustituir el filtro del zócalo.

Consejo: Es posible minimizar las obstrucciones del filtro del zócalo. Demasiados residuos indican una dosis excesiva de detergente en la lavadora o un aclarado insuficiente. Comprobar la cantidad de detergente durante el siguiente lavado. Si es posible, dosificar una cantidad inferior. En casos extremos, añadir un aclarado adicional.

Regenerar el filtro del zócalo

Consejo: Para recuperar el filtro del zócalo obstruido, es posible regenerarlo en la lavadora.

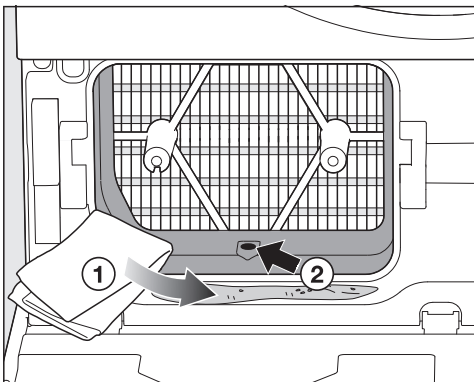
Comprobar primero si presenta signos de desgaste. Ver el capítulo «Solución de anomalías», apartado «Señales de desgaste en el filtro del zócalo». En caso de duda, sustituir el filtro del zócalo.

Consejo: Es posible regenerar uno o varios filtros del zócalo sucios en la lavadora.

- Regenerar el filtro del zócalo por separado sin textiles y sin detergente.
- Seleccionar un programa corto con una temperatura de 40 °C y unas revoluciones del centrifugado de 600 r.p.m. como máximo.

Colocar el filtro en la secadora después del centrifugado.

Limpiar el desagüe del agua condensada



- Secarlo después con un paño suave ①.
- Retirar las pelusas del desagüe ②, p. ej., con un palillo o un bastoncillo de algodón.

Comprobar el intercambiador de calor

El intercambiador de calor puede obstruirse si el filtro del zócalo muestra signos de desgaste.

⚠ Riesgo de lesiones debido a las aletas de refrigeración de bordes afilados.

Podrían producirse cortes.

No tocar con las manos las aletas de refrigeración.

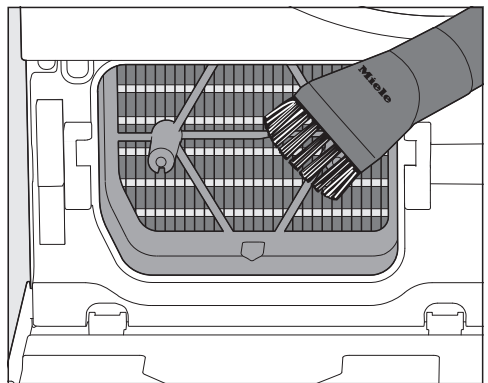
- Comprobar si se han acumulado pelusas.

Las pelusas existentes y visibles deben eliminarse.

⚠ Daños debidos a aletas de refrigeración dobladas.

Si las aletas de refrigeración están dañadas o dobladas, puede producirse un defecto.

Limpiar cuidadosamente las aletas de refrigeración con un aspirador y un cepillo multifunción.



- Deslizar ligeramente el cepillo multifunción sin hacer presión sobre las aletas de refrigeración del intercambiador de calor.

Solucionar anomalías

Limpiar en húmedo el filtro de pelusas

Limpiar los filtros de pelusas bajo el grifo,

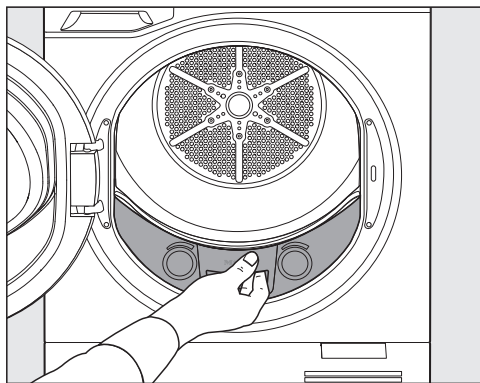
- si la duración del programa se ha prolongado excesivamente.
- si los filtros de pelusas están visiblemente obstruidos/atascados.

- Para evitar la dispersión de microplásticos en el sistema de aguas residuales, retire primero la pelusa o aspírela.
- Aclarar los filtros de pelusas con agua corriente caliente.
- Limpiar las superficies lisas de plástico de los filtros de pelusas con un paño húmedo y un poco de agua jabonosa.
- Sacudir bien los filtros de pelusas.

Consejo: Secar cuidadosamente con un paño suave.

Retirar el filtro de pelusas superior

- Abrir la puerta de la secadora.

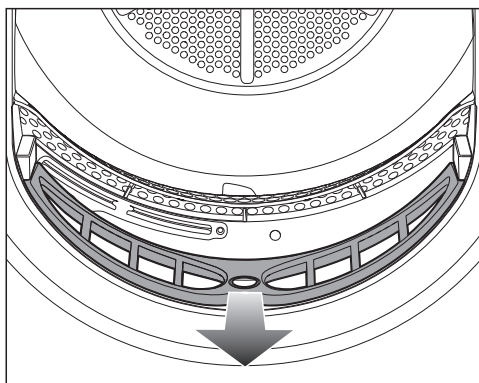


- Extraer el filtro de pelusas.

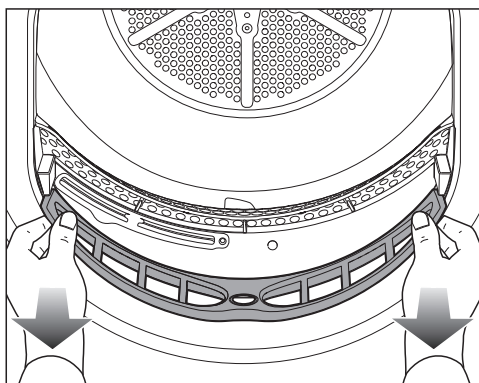
Extraer el filtro de pelusas inferior

Retirar el filtro de pelusas solo cuando sea necesario.

Comprobar cuál de las siguientes opciones de extracción es la más conveniente.



- Colocar el pulgar en la hendidura del centro.



- O colocar los pulgares a izquierda y derecha.
- Extraer el filtro de pelusas.

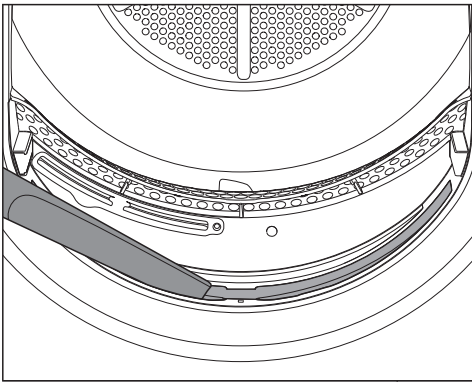
Comprobar los conductos de aire

Comprobar regularmente los conductos de aire.

Una gran acumulación de pelusas es señal de que los filtros de pelusas están dañados.

La duración del secado puede prolongarse y la secadora puede resultar dañada.

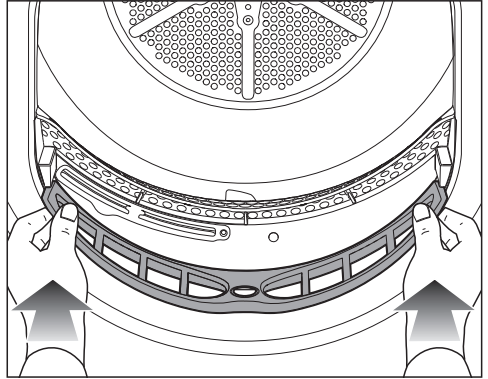
Sustituirlos, si están dañados.



- Aspirar las acumulaciones visibles de pelusa con el accesorio plano del aspirador.

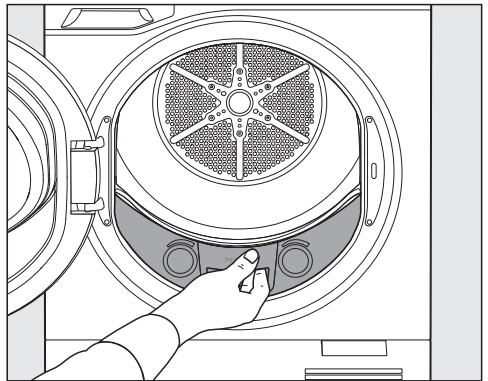
Consejo: Las acumulaciones de pelusas persistentes pueden eliminarse con un paño húmedo con un poco de agua jabonosa. Secarlo con un paño suave.

Insertar filtro de pelusas inferior



- Introducir el filtro de pelusas por completo.

Colocar el filtro de pelusas superior



- Introducir el filtro de pelusas por completo.
- Cerrar la puerta de la secadora.

⚠ Daños debidos a filtros de pelusas dañados.

El intercambiador de calor se obstruye y se pueden producir daños.

Comprobar regularmente los filtros de pelusas. Sustituir el filtro de pelusas si está defectuoso.

Solucionar anomalías

Anomalías debidas a filtros de pelusas húmedos.

Los filtros de pelusas húmedos pueden producir anomalías de funcionamiento durante el secado.

Secar cuidadosamente los filtros de pelusas.

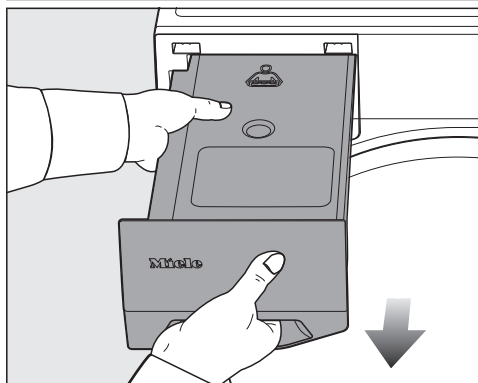
Limpiar el filtro de pelusas del recipiente para agua condensada

Si el chorro de pulverización no se materializa, es posible que el filtro de pelusas del recipiente para agua condensada esté obstruido.

Extraer el recipiente para agua condensada

⚠ Daños en la puerta de la secadora y en el recipiente para agua condensada.

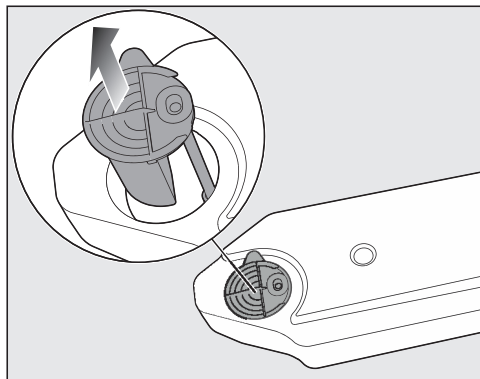
Pueden producirse daños y arañazos. En primer lugar, cerrar la puerta de la secadora y, a continuación, extraer el recipiente para agua condensada.



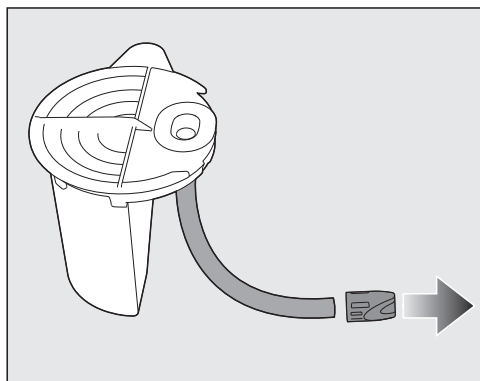
- Sujetar el recipiente para agua condensada por la tapa del mango y por el centro para extraerlo.

- Para evitar fugas de agua condensada, transportar el recipiente para agua condensada en posición horizontal.

Limpiar el tapón del filtro



- Colocar el dedo bajo la nariz lateral del mecanismo de vertido.
- Extraiga el mecanismo de vertido.



- Sujete firmemente la manguera.

La manguera puede soltarse. No tirar de la manguera.

- Extraer el tapón del filtro del extremo de la manguera con la otra mano.
- Aclarar el filtro de pelusas con un chorro de agua hasta eliminarlas.

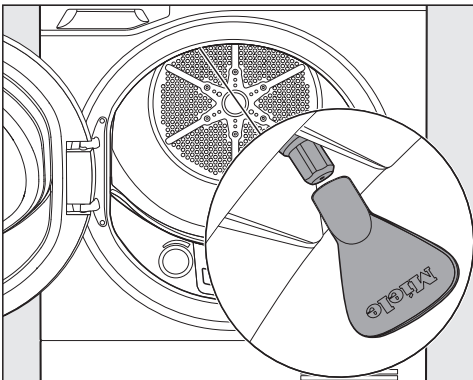
- Colocar el tapón del filtro limpio en el extremo de la manguera.
- Insertar el mecanismo de vertido en el sentido correcto en la abertura del recipiente para agua condensada y dejar que la manguera se deslice hacia atrás en el recipiente para agua condensada.

Sustitución de la boquilla para SteamCare

Si el chorro de pulverización no se materializa, es posible que la boquilla para SteamCare esté obstruida.

Consejo: Es necesario sustituir la boquilla para SteamCare (accesorio opcional) cuando deje de funcionar correctamente. Para la sustitución se necesita una herramienta especial, que se incluye con la nueva boquilla.

La boquilla para SteamCare se encuentra en la parte superior izquierda de la abertura de llenado.



- Colocar la herramienta sobre la boquilla.

⚠ Daños producidos por utilizar una herramienta inadecuada. La boquilla y la secadora podrían sufrir daños. Utilizar únicamente la herramienta que se suministra con la secadora.

- Para desenroscar la boquilla, girar la herramienta en sentido contrario a las agujas del reloj.
- Colocar la boquilla nueva en la herramienta.
- Para enroscar la boquilla, girar la herramienta en el sentido de las agujas del reloj y apretarla con la mano.

La secadora no debe ponerse en funcionamiento sin una boquilla para SteamCare.

De lo contrario, su buen funcionamiento ya no está garantizado.

Servicio Posventa

Consultar el apartado "Asistencia técnica Miele" de nuestra web, www.miele.es, para obtener información sobre la resolución de problemas y las piezas de repuesto de Miele.

Contacto en caso de anomalías

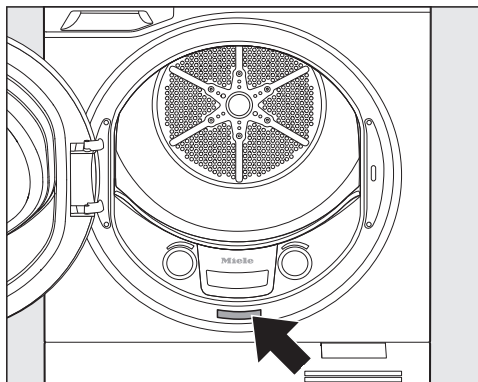
En caso de anomalías, que no pueda solucionar usted mismo, informe, p. ej., a su distribuidor Miele o al Servicio Posventa de Miele.

Es posible concertar una cita con el Servicio Posventa a través de nuestra página web.

Al final de este documento encontrará el número de teléfono del Servicio Posventa de Miele.

El Servicio técnico necesitará saber la denominación del aparato y el número de fabricación (fab./SN/nº). Encontrará ambos datos en la placa de características.

La placa de características se encuentra al abrir la puerta de la secadora:



Base de datos EPREL

Para más información acerca del etiquetado energético y los requisitos de diseño ecológico, consultar la base de datos de productos europea (EPREL). Se puede acceder a la base de datos de productos a través de este enlace: <https://eprel.ec.europa.eu/>. Se debe introducir el nombre del modelo.

El nombre del modelo se encuentra en la placa de características.



Garantía

La duración de la garantía es de 3 años.

Encontrará más información en las condiciones de la garantía incluidas en el suministro.

Accesorios especiales

Para obtener una visión completa, visite el sitio web de Miele.

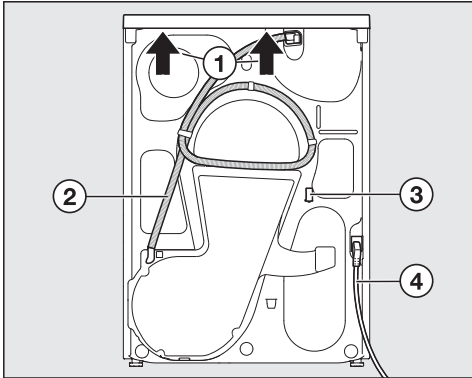
Cesto de secado, accesorios de desagüe, kit intermedio, zócalo

Los accesorios para esta secadora están disponibles a través de un distribuidor Miele o del Servicio Posventa de Miele.

Envase de fragancia

En la tienda online de Miele o en el distribuidor especializado es posible adquirir productos especialmente diseñados para la secadora, como p. ej., envases de fragancia.

Vista posterior



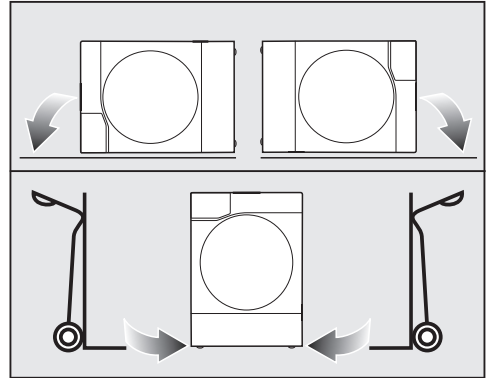
- ① Extremo de la tapa con posibilidad de agarre para el transporte
- ② Manguera de desagüe para el agua condensada
- ③ Gancho para recoger el cable de conexión durante el transporte
- ④ Cable de conexión

Transporte de la secadora

⚠ Debido a un transporte incorrecto, pueden producirse daños personales y materiales.

En caso de que la secadora se vuelque, podría resultar dañada y producir daños.

Durante el transporte de la secadora, compruebe su estabilidad.



■ Transporte la secadora únicamente por la pared lateral izquierda o derecha:

- tumbado (p. ej. en un coche) o
- de pie con una carretilla

Transportar la secadora a la superficie de emplazamiento

■ Transporte la secadora sobre las patas delanteras y en el extremo de la tapa trasero.

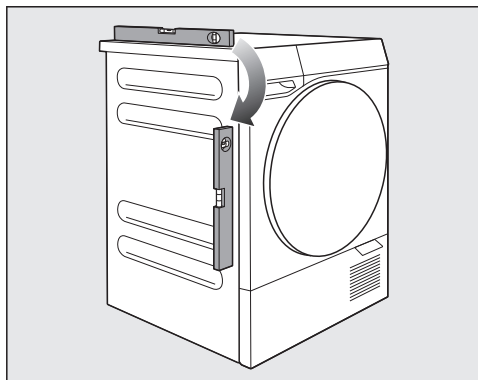
Drenar el agua condensada antes de una mudanza

Una cantidad residual de agua condensada puede salir de la secadora durante el transporte (p. ej., durante una mudanza).

■ Para eliminar el agua condensada, inicie cualquier programa antes del transporte.

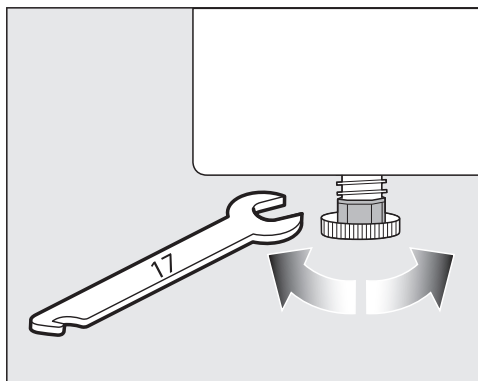
Instalación

Nivelar la secadora



Esta secadora deberá estar nivelada correctamente para garantizar su perfecto funcionamiento.

Las patas atornilladas de la secadora pueden utilizarse para nivelar suelos irregulares.



- Girar las patas atornilladas de la secadora con una llave de boca plana o a mano.

Condiciones adicionales del lugar de emplazamiento

Puertas de habitaciones y muebles

⚠ Peligro si no se puede abrir completamente la puerta de la secadora. De lo contrario, no se garantiza el funcionamiento seguro de la secadora.

La secadora no debe instalarse en lugares donde las puertas impidan la apertura total de la puerta de la secadora.

En el ángulo de apertura de la puerta de la secadora no deben instalarse puertas de muebles que se puedan cerrar con llave, puertas deslizantes ni puertas con el sentido de apertura opuesto.

Toma de accesibilidad

⚠ Riesgo de descarga eléctrica. Pueden producirse daños personales y materiales.

La toma de corriente debe ser de libre acceso para poder desconectar rápidamente la secadora de la red eléctrica en caso necesario.

Medidas de precaución contra incendios



⚠ Riesgo de incendio y explosión debido a daños en la secadora. El refrigerante es inflamable y explosivo.

No realizar ningún tipo de modificación en la secadora. Comprobar que la secadora no está dañada.

En caso de estar dañada, seguir los siguientes consejos:

- Evitar el contacto con fuego u otras fuentes de ignición.
- Desenchufar la secadora.
- Ventilar el lugar de instalación de la secadora.
- Contactar con el Servicio Posventa de Miele.

Ventilación de la secadora

La secadora genera calor durante su funcionamiento, que debe disiparse. Por lo tanto, mantener la estancia lo suficientemente ventilada, (p. ej., abriendo la ventana).

⚠ Anomalía debida a una refrigeración insuficiente del aire de la secadora.

La duración del secado y el consumo de energía de la secadora aumentan y el programa puede cancelarse.


La abertura para el aire de refrigeración en la tapa del zócalo no debe taparse, p. ej., con un cesto de ropa sucia.

Este espacio de ventilación entre la parte inferior de la secadora y el suelo no puede reducirse mediante paneles de zócalos, moquetas de pelo largo ni cosas similares.

Instalación

Deslizamiento por debajo o instalación en armario

La secadora puede introducirse debajo de una encimera (hueco de empotramiento de 850 mm de altura como mínimo). También se puede instalar en un armario. La duración del secado puede prolongarse si se empotra. No es posible desmontar la tapa del aparato.

 Anomalía por obstrucción del purgado.

La duración del secado y el consumo de energía de la secadora aumentan y el programa puede cancelarse.

Evitar la acumulación excesiva de calor disipándolo de forma selectiva.

Evitar la acumulación excesiva de calor

Es posible reducir la acumulación excesiva de calor tomando ciertas medidas.

- Aflojar ligeramente las patas atornilladas de la secadora de modo que el espacio entre el suelo y la parte inferior de la secadora sea de al menos 20 mm.
- En caso de disponer de un panel continuo en el zócalo de los muebles, este deberá interrumpirse en la zona de la secadora.
- Cuando se instale en un armario, realizar aberturas en el mismo (instalar una rejilla de ventilación).

Columna de lavado y secado

Esta secadora se puede instalar como columna de lavado y secado con una lavadora Miele. Se puede adquirir un kit intermedio como accesorio en el distribuidor Miele o en el Servicio Posventa de Miele.

Para ello solo se puede usar el juego de montaje columna lavado-secado Miele necesario.

Con la instalación en columna, la función del sensor de proximidad (MotionReact) en la secadora no es posible o solo lo es de forma limitada.

Esto no es una anomalía.

Zócalo

Se puede adquirir un zócalo con cajón como accesorio para esta secadora a través del distribuidor Miele o del Servicio Posventa de Miele.

Conexión externa para agua de condensación

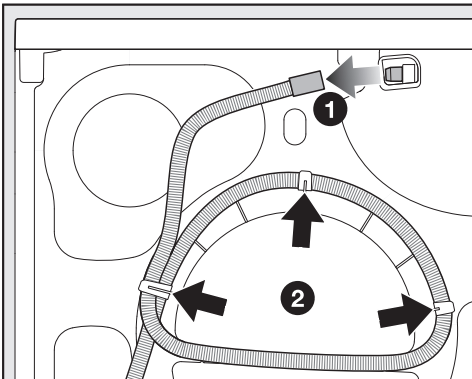
Preparar la manguera de desagüe

⚠ Daño de la manguera de desagüe debido a un manejo incorrecto.

La manguera de desagüe puede resultar dañada y salirse el agua condensada.

No tirar de la manguera de desagüe, no la estire ni la doble.

Preparar un recipiente. Hay una pequeña cantidad de agua en la manguera de desagüe de la prueba final en Miele.



- ❶ Retirar la manguera de desagüe.
 - ❷ Extraer la manguera de desagüe de los soportes.
- Desenrollar la manguera de desagüe.
 - Recoger el agua restante en un recipiente.

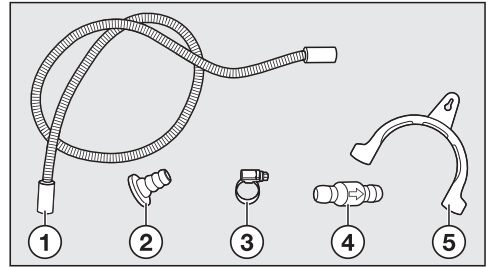
Longitud de la manguera: 1,49 m
 Altura del desagüe máxima: 1,00 m
 Longitud del desagüe máxima: 4,00 m

Accesorios especiales para desagüe

Es posible adquirir los accesorios a través de un distribuidor Miele o del Servicio Posventa Miele.

Accesorios de desagüe

Consejo: También hay disponibles accesorios adicionales para ampliar las conexiones.



- ❶ Prolongación de la manguera**
- ❷ Adaptador*
- ❸ Abrazadera de la manguera*
- ❹ Válvula antirretroceso**
- ❺ Soporte de la manguera*

* incluido con la secadora

** debe adquirirse: juego de montaje «válvula antirretorno» para conexión de agua externa, incluye válvula antirretorno, prolongación de la manguera (aprox. 0,6 m de longitud), 2 abrazaderas de la manguera

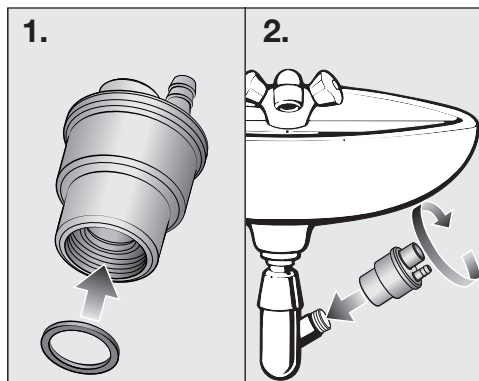
Instalación

Adaptador para el desagüe

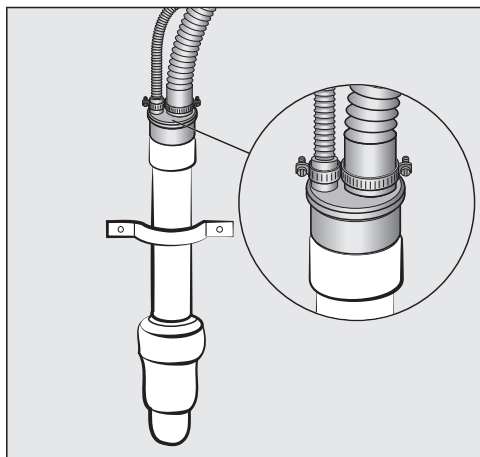
Miele ofrece como accesorio opcional un adaptador para lavadoras y secadoras. La secadora lleva integrada una válvula antirretorno.

Se puede utilizar el adaptador:

- para un sifón de la pila



- para tubería de material sintético DN 40/DN 50



Condiciones de conexión con válvula antirretorno

⚠ Daños materiales si el extremo de la manguera se sumerge en agua. El agua de retroceso puede producir daños en la secadora o en el lugar de emplazamiento.

Utilizar siempre la válvula antirretorno al realizar la instalación en todas las conexiones que lleven agua.

Condiciones de conexión para las que debe utilizarse la válvula antirretorno:

- Desagüe en una pila
- Desagüe en un sumidero en el suelo (alcantarilla)
- Conexión a un sifón de la pila
- Opción de conexión a la que también se conecta, p. ej., una lavadora o un lavavajillas

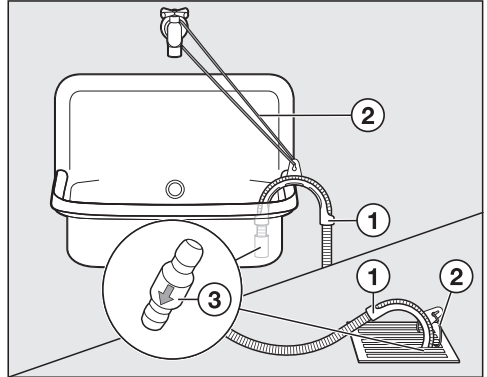
Anomalía debida a una instalación incorrecta de la válvula antirretorno.

Si se instala de forma incorrecta, el desagüe no es posible y el programa se interrumpe.

La flecha de la válvula antirretorno debe apuntar en la dirección del flujo después de la instalación.

Instalar un desagüe sencillo

Es posible vaciar el agua condensada, p. ej., en un fregadero o en un sumidero en el suelo (alcantarilla).



- Utilizar el soporte para la manguera ①.
- Asegurar el soporte de la manguera, p. ej., con una cuerda ②.

Recomendación: introducir la válvula antirretorno ③ en el extremo de la manguera.

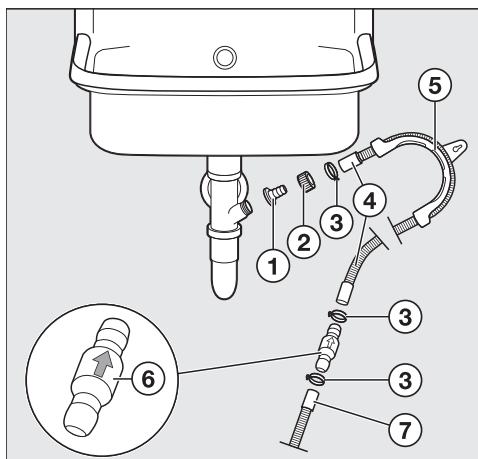
⚠ Daños provocados por la salida de agua.

Si la manguera de desagüe se suelta, las fugas de agua pueden causar daños.

Evitar que la manguera de desagüe se resbale (p. ej., atándola).

Instalación

Instalación del desagüe en el sifón del lavabo



- ① Adaptador
- ② Tuerca de racor de la pila
- ③ Abrazaderas de la manguera
- ④ Prolongación de la manguera
- ⑤ Soporte de la manguera
- ⑥ Válvula antirretroceso
- ⑦ Manguera de desagüe, secadora

- Instalar el adaptador ① con la tuerca de racor de la pila ② en el sifón de la pila.

Cuando la tuerca de racor de la pila dispone de una arandela, esta debe retirarse.


- Conectar el extremo de la prolongación de la manguera ④ al adaptador ①.
- Apretar con un destornillador la abrazadera de la manguera ③ directamente detrás de la tuerca de racor de la pila.
- Utilizar el soporte para la manguera ⑤.

- Conectar la prolongación de la manguera ④ con la válvula antirretorno ⑥ a la manguera de desagüe ⑦ de la secadora.
- Fijar la válvula antirretroceso ⑥ con la abrazadera de la manguera ③.

Conexión eléctrica

La secadora se distribuye de serie "preparada para conectarla" a una base de enchufe con toma de tierra.


Emplace la secadora de forma que se pueda acceder a la base de enchufe con facilidad. Si eso no fuera posible, asegúrese de que en la instalación haya un dispositivo de desconexión para todos los polos.

 Peligro de incendio por sobrecalentamiento.

El funcionamiento de la secadora con dispositivos de varios enchufes o con cables de prolongación puede tener como consecuencia una sobrecarga del cable.

Por motivos de seguridad, no utilice dispositivos de varios enchufes ni cables de prolongación.

La instalación eléctrica deberá realizarse de acuerdo con la norma VDE 0100.

Por motivos de seguridad recomendamos el uso de un dispositivo de corriente residual (RCD) tipo  en la instalación de la casa asignada para la conexión eléctrica del aparato.


Un cable de conexión dañado solo podrá sustituirse por otro cable de conexión especial del mismo tipo (disponible en el Servicio Post-venta de Miele). Por motivos de seguridad, la sustitución solo puede ser llevada a cabo por personal autorizado o por el Servicio Post-venta de Miele.

En este manual de instrucciones y en la placa de características se facilita toda la información sobre la potencia nominal y los fusibles correspondientes. Compare esa información con la de la conexión de la instalación.

En caso de duda, consulte a un electricista.

Es posible el funcionamiento temporal o permanente en un sistema de suministro de electricidad autosuficiente o no sincronizado con la red (como redes autónomas, sistemas de respaldo). Un requisito previo para el funcionamiento es que el sistema de suministro de energía cumpla con las especificaciones de la norma EN 50160 u otra similar.

Deberán quedar garantizadas las medidas de protección previstas en la instalación doméstica y en este producto de Miele en su función y funcionamiento tanto en funcionamiento aislado como en funcionamiento no sincronizado con la red, o bien ser sustituidas por medidas equivalentes en la instalación. Como se describe, por ejemplo, en la publicación actual de VDE-AR-E 2510-2.

 Daños causados por iniciar un programa de secado demasiado pronto.

La bomba de calor puede resultar dañada.

Puede encender y conectar en red la secadora. Sin embargo, para evitar posibles daños, simplemente iniciar un programa de secado una vez transcurrida una hora.

Instalación

Datos técnicos

Altura	850 mm
Altura regulable	845 mm–855 mm
Ancho	596 mm
Fondo	643 mm
Profundidad con la puerta de la secadora abierta	1.110 mm
de integración	sí
apto para la instalación en columna	sí
Altura/anchura/profundidad de la subestructura	850/600/600 mm
Peso	55 kg
Volumen del tambor	120 l
Capacidad de carga	9 kg (peso de la ropa seca)
Recipiente para agua condensada, volumen	4,2 l
Manguera de desagüe, longitud	1,49 m
Altura del desagüe máxima	1,00 m
Longitud del desagüe máxima	4,00 m
Longitud del cable de conexión	2,00 m
Tensión eléctrica	ver la placa de características
Consumo de potencia eléctrica	ver la placa de características
Protección por fusible eléctrico	ver la placa de características
Refrigerante y GWP	ver la placa de características
Distintivos de calidad	ver la placa de características
Consumo energético	ver «Datos de consumo»
Diodos emisores de luz LED	Clase 1
Banda de frecuencia	2,4000 GHz–2,4835 GHz
Potencia de transmisión máxima	< 100 mW

Declaración de conformidad

Por la presente, Miele declara que esta secadora con bomba de calor cumple con los requisitos de la directiva europea 2014/53/EU.

En el siguiente link encontrará el texto completo de la declaración de conformidad europea:

- productos, descarga, en www.miele.es
- Atención al cliente, solicitud de información, instrucciones de manejo, <https://miele.es/manuales-125> introduciendo el nombre del producto o el número de fabricación

Miele S.A.U.

Avda. Bruselas, 31
28108 Alcobendas (Madrid)
Internet: www.miele.es
Servicio Postventa: miele.es/service

Atención al consumidor

Teléfono: 916 232 000
E-mail: contact@miele-support.es

Atención al Distribuidor

Teléfono: 916 232 033

Servicios concertados en todas las capitales y poblaciones importantes.

Chile

Miele Electrodomésticos Ltda.
Av. Nueva Costanera 4055
Vitacura
Santiago de Chile
Tel.: (+56) 295 700 000
Fax: (+56) 295 700 079
Internet: www.miele.cl
E-Mail: info@miele.cl

Alemania**Dirección del fabricante**

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

TQ 1000 WP

es-ES

M.-Nr. 12 701 350 / 02