SIEMENS

WR47B2D0ES

Secadora



ES Manual de usuario e instrucciones de montaje





es Índice

Se puede encontrar información y explicaciones adicionales online. Escanear el código QR en la página de título.



Índice

1 Seguridad 3	8.2 Programas de tiempo	21
1.1 Advertencias de carácter ge-	9 Accesorios	22
neral	10 Prendas10.1 Preparación de la colada10.2 Indicaciones de la etiqueta de cuidados	23
1.5 Uso seguro 7	11 Manejo básico	24
1.6 Limpieza y mantenimiento seguros	11.1 Encender el aparato 11.2 Ajustar un programa	24
2 Evitar daños materiales 10	11.3 Guardar ajustes de los programas	24
3 Protección del medio ambiente	11.4 Abrir la puerta	
y ahorro11	11.5 Cargar la colada	
3.1 Eliminación del embalaje 11 3.2 Ahorro de energía 11 3.3 Modo de ahorro de energía 11	11.6 Iniciar el programa 11.7 Introducir ropa en la lavado-	
4 Instalación y conexión11	ra11.8 Interrumpir programa	
4.1 Desembalaje del aparato 11 4.2 Contenido suministrado 11	11.9 Retirar la ropa	
4.3 Requisitos del lugar de empla- zamiento 12	preparado (Standby)	
4.4 Manguera de desagüe	11.12 Recipiente de agua conden-	07
4.5 Nivelar el aparato	sada	
ra de la puerta 14 4.7 Conexión del aparato a la red	12.1 Modificar el grado de secado	
eléctrica14	12.2 Ajustar el grado de secado	
5 Familiarizándose con el apara-	13 Seguro para niños	28
to 15 5.1 Aparato 15 5.2 Panel de mando 16	13.1 Activación del seguro a prueba de niños	29
5.3 Lógica de manejo	13.2 Desactivar el seguro para niños	29
6 Pantalla 16	14 Cesta de secado	
7 Sensores 18	14.1 Introducir la cesta de seca-	
8 Programas 20	do	29
8.1 Programas automáticos 20	14.2 Iniciar programa con cesta de secado	29

14.3	Ejemplos de uso de la cesta de secado	29
15 H	ome Connect	30
	Configurar Home Connect	
	Desactivar el wifi del apara-	
	to	30
15.3	Activar el wifi del aparato	31
15.4	Instalar actualización de soft-	
	ware	31
15.5	Restablecer ajustes de red	01
156	del aparatoInicio a distancia	
	Recomendación inteligente	ا ن
10.7	de programas	31
15.8	Diagnóstico remoto	
	Protección de datos	
16 A	justes básicos	32
	Vista de los ajustes bási-	
	cos	32
16.2	Modificar los ajustes bási-	
	COS	33
17 N	lantenimiento del aparato	33
17.1	Preparación del manteni-	
	miento del aparato	34
17.2	Realizar un mantenimiento	<u> </u>
	sencillo del aparato	34

17.3 Realizar mantenimiento intensivo del aparato	34
18 Cuidados y limpieza	35
18.1 Sensor de humedad	
18.2 Rejilla de la puerta	
19 Solucionar pequeñas averí-	
as	36
20 Transporte, almacenamiento	
y eliminación de desechos	
20.1 Unidad de la base vacía	39
20.2 Eliminación del aparato usa-	
do	40
21 Servicio de Asistencia Técni-	
ca	40
21.1 Número de producto (E-Nr.),	
número de fabricación (FD) y	11
número de conteo (Z-Nr.)	
22 Valores de consumo	41
23 Datos técnicos	43
23.1 Informaciones referentes al	
software libre y de código	
abierto	
24 Declaración de conformidad .	45

⚠ 1 Seguridad

Tenga en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad.

1.1 Advertencias de carácter general



- Lea atentamente estas instrucciones.
- Conservar las instrucciones y la información del producto para un uso posterior o para futuros propietarios.
- No conecte el aparato en el caso de que haya sufrido daños durante el transporte.

1.2 Uso conforme a lo prescrito

Utilizar el aparato únicamente:

- para secar o refrescar prendas aptas para secadoras y lavadas con agua.
- en el uso doméstico privado y en espacios cerrados del entorno doméstico.
- hasta una altura de 4000 m sobre el nivel del mar.

1.3 Limitación del grupo de usuarios

Este aparato podrá ser usado por niños a partir de 8 años y por personas con limitaciones físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de conocimientos o de experiencia, siempre que cuenten con la supervisión de una persona responsable de su seguridad o hayan sido instruidos previamente en su uso y hayan comprendido los peligros que pueden derivarse del mismo.

No deje que los niños jueguen con el aparato.

La limpieza y el cuidado del aparato a cargo del usuario no podrán ser efectuados por niños si no cuentan con la supervisión de una persona adulta responsable de su seguridad.

Mantener a los niños menores de 3 años y animales domésticos alejados del aparato.

1.4 Instalación segura

Las instalaciones realizadas de forma incorrecta son peligrosas.

- Conectar y poner en funcionamiento el aparato solo de conformidad con los datos que figuran en la placa de características del mismo.
- ► Conectar el aparato solo a una fuente de alimentación con corriente alterna mediante un enchufe reglamentario con puesta a tierra.
- ► La conexión de puesta a tierra de la instalación eléctrica doméstica debe estar instalada de acuerdo con las normas vigentes. La instalación debe disponer de una sección de cable suficientemente grande.

- ► No alimentar nunca el aparato a través de un dispositivo de conmutación externo, como por ejemplo, un reloj avisador o un mando a distancia.
- ► Nunca conectar nunca el aparato a un circuito que esté encendiéndose y apagándose constantemente debido a la fuente de alimentación.
- ► Cuando el aparato esté montado, el enchufe del cable de conexión a la red debe quedar accesible, o, en caso de que no sea posible, debe haberse instalado un dispositivo de separación en la instalación eléctrica fija según lo dispuesto en las normas de instalación.
- ► Al instalar el aparato en su emplazamiento definitivo, asegurarse de que el cable de conexión de red no quede aprisionado ni se dañe.

Un aislamiento incorrecto del cable de conexión de red es peligroso.

- ► Evitar siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con piezas calientes del aparato o fuentes de calor.
- ▶ Evite siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con esquinas o bordes afilados.
- ► No doble, aplaste ni modifique nunca el cable de conexión de red.

△ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!

Es peligroso utilizar cables de conexión de red prolongados y adaptadores no autorizados.

- ► No utilizar alargaderas ni tomas de corriente múltiples.
- ► Utilizar solo adaptadores y cables de conexión de red autorizados por el fabricante.
- ► Si el cable de conexión de red es demasiado corto y no hay disponible ningún cable de mayor longitud, ponerse en contacto con un técnico electricista para adaptar la instalación doméstica.

△ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

El elevado peso del aparato puede causar lesiones al levantarlo.

▶ Una sola persona no puede levantar el aparato.

Si el aparato se coloca incorrectamente en una columna de lavado y secado, este puede caerse.

- Apilar la secadora únicamente con el kit de conexión suministrado por el fabricante sobre una lavadora. No se permite otro método de instalación.
- No colocar el aparato en una columna de lavado y secado si el fabricante de la secadora no proporciona un kit de conexión adecuado.
- ▶ No colocar de manera apilada vertical aparatos de fabricantes diferentes. Colocar de manera apilada vertical aparatos de lavado y secado de distintas profundidades y anchos solamente cuando haya un kit de conexión que lo permita.
- ► No instalar una columna de lavado y secado sobre una columna; los aparatos pueden caerse.

Los niños pueden ponerse el material de embalaje por encima de la cabeza, o bien enrollarse en él, y asfixiarse.

- Mantener el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
- ► No permita que los niños jueguen con el embalaje.

El aparato puede moverse o vibrar durante el funcionamiento.

- ► Instalar el aparato en una superficie limpia, plana y firme.
- ► Nivelar el aparato usando el pie del aparato y con un nivelador de agua.

Existe el riesgo de tropezar si las mangueras y los cables de conexión a la red no están instalados correctamente.

► Instalar las mangueras y los cables de conexión a la red de modo que no constituyan un obstáculo.

Si se mueve el aparato en dirección a los componentes que sobresalen, como p. ej. la puerta, las piezas pueden romperse.

No desplazar el aparato en dirección a los componentes sobresalientes.

⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de cortes!

Los bordes afilados de la unidad pueden causar cortes al tocarla.

- ▶ No tocar los bordes afilados del aparato.
- ► Usar guantes de protección al instalar y transportar el aparato.

1.5 Uso seguro

Un aparato dañado o un cable de conexión defectuoso son peligrosos.

- No poner nunca en funcionamiento un aparato dañado.
- ► No tirar nunca del cable de conexión a la red eléctrica para desenchufar el aparato. Desenchufar siempre el cable de conexión de red de la toma de corriente.
- ► Si el aparato o el cable de conexión de red están dañados, desenchufar inmediatamente el cable de conexión de red o desconectar el interruptor automático del cuadro eléctrico.
- ► Llamar al servicio de atención al cliente. → Página 40 La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.
- ▶ Utilizar el aparato solo en espacios interiores.
- No exponer el aparato a altas temperaturas y humedad.
- ► No utilizar limpiadores por chorro de vapor, limpiadores de alta presión, mangueras o rociadores para limpiar el aparato.

Los niños podrían quedar encerrados en el aparato y poner así en peliaro su vida.

- ► No instalar el aparato detrás de una puerta que impida o bloquee la apertura de la puerta del aparato.
- ► En caso de aparatos usados, extraer el enchufe del cable de conexión de red, a continuación, cortar el cable de conexión de red y destruir el cierre de la puerta del aparato de tal manera que la puerta ya no pueda cerrarse.

Si los niños encuentran piezas de tamaño reducido, pueden aspirarlas o tragarlas y asfixiarse.

- ► Mantener las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.
- No permita que los niños jueguen con piezas pequeñas.

△ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de explosión!

La acumulación de polvo de carbón alrededor del aparato supone un riesao de explosiones.

► Mantener limpio el entorno del aparato durante el funcionamiento.

El agua condensada de este aparato no es agua potable y puede estar contaminada con pelusas.

- ► No beber ni reutilizar el agua condensada del aparato. Los detergentes y otros productos de limpieza pueden provocar intoxicaciones por ingesta.
- ► En caso de ingestión, consultar inmediatamente con un médico.
- ► Guardar los detergentes y los productos de limpieza en un lugar no accesible para los niños.

El agente refrigerante R290 del aparato es respetuoso con el medioambiente pero también es inflamable y puede prender en caso de entrar en contacto con fuentes de fuego abiertas o focos de ignición.

► Mantener las fuentes de fuego y focos de ignición alejados del



aparato.

Los restos de pelusas del filtro pueden incendiarse durante el secado.

- ► Limpiar el filtro de pelusas de manera regular. Los objetos altamente inflamables, como mecheros o cerillas, pueden prenderse durante el secado.
- ► Antes del secado, retirar todos los objetos altamente inflamables que pueda haber en los bolsillos de la ropa.

Si la ropa sucia ha estado en contacto con disolventes, aceite, cera, quitacera, tinte, grasa o quitamanchas, puede inflamarse durante el proceso de secado.

- ▶ No utilizar el aparato para secar ropa sucia.
- ► Antes del secado, limpiar la ropa a fondo con agua caliente y detergente.

► No utilizar el aparato si la ropa ha sido lavada previamente con productos auímicos industriales.

Si se interrumpe el proceso de secado antes de tiempo, la ropa no se enfría lo suficiente y puede inflamarse.

- ▶ No interrumpir el programa de secado antes de tiempo.
- ► Si se interrumpe el proceso de secado antes de tiempo, retirar y extender la ropa inmediatamente.

La tapa puede romperse al subir o gatear por encima del aparato.

▶ No subirse ni gatear por el aparato.

Al apoyarse o recostarse sobre la puerta abierta, el aparato puede volcar.

- ► No apoyarse o recostarse sobre la puerta del aparato.
- ▶ No colocar objetos sobre la puerta del aparato.

Si se introducen las manos en el tambor cuando esté girando, pueden producirse lesiones.

► Esperar a que el tambor se haya parado antes de introducir las manos.

1.6 Limpieza y mantenimiento seguros

△ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ► Nunca modificar técnicamente el aparato o sus características.
- ► Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- ▶ Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ► Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe sustituirlo el fabricante, el Servicio de Asistencia Técnica o una persona cualificada a fin de evitar posibles situaciones de peliaro.

La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.

► Antes de la limpieza hay que desconectar el enchufe o los fusibles de la caja de fusibles.

► No utilizar limpiadores por chorro de vapor, limpiadores de alta presión, mangueras o rociadores para limpiar el aparato.

El uso de otros repuestos y accesorios es peligroso.

► Utilizar únicamente repuestos originales y accesorios originales del fabricante.

△ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de envenenamiento!

El uso de detergentes con disolventes puede liberar vapores peligrosos para la salud.

► No emplear detergentes que contengan disolventes.

2 Evitar daños materiales

ATENCIÓN

Una mala dosificación de suavizantes, detergentes y productos de limpieza puede influir negativamente en el funcionamiento del aparato.

 Tener en cuenta las recomendaciones de dosificación de detergente del fabricante.

Superar la carga admisible máxima puede afectar al funcionamiento de la unidad.

- Tener en cuenta la carga máxima para cada programa y no superarla.
- → "Programas", Página20 Un sobrecalentamiento del aparato puede influir negativamente en su funcionamiento.
- Mantener despejada la abertura de ventilación del aparato durante el funcionamiento.
- Procurar una ventilación suficiente en la habitación.

Los objetos ligeros, como pelusas y pelos, pueden ser aspirados a través de la abertura de ventilación durante el funcionamiento del aparato y pueden influir negativamente en su funcionamiento.

- Mantener limpio el entorno del aparato durante el funcionamiento.
- Alejar los objetos ligeros del aparato.

Un funcionamiento sin protección contra pelusas o con una protección incompleta o defectuosa (en función del equipo, como por ejemplo, filtro de pelusas, depósito de pelusas o manta filtro) puede provocar daños en el dispositivo.

 No poner en funcionamiento el aparato sin protección contra pelusas o con una protección incompleta o defectuosa.

El caucho sintético o la gomaespuma pueden deformarse o derretirse durante el proceso de secado.

No secar prendas que contengan espuma o gomaespuma.

Los productos de limpieza inadecuados pueden dañar la superficie del aparato.

- ► No utilizar productos de limpieza agresivos ni abrasivos.
- No utilizar productos de limpieza con un alto contenido alcohólico.
- No utilizar estropajos o esponjas duros.

- ► Limpiar el aparato solo con agua y un paño suave y húmedo.
- ► En caso de entrar en contacto con el aparato, retirar inmediatamente todos los restos de detergente, restos de pulverizado o cualquier otro tipo de resto.

3 Protección del medio ambiente y ahorro

3.1 Eliminación del embalaje

Los materiales del embalaie son respetuosos con el medio ambiente y reciclables.

► Desechar las diferentes piezas separadas según su naturaleza.



Eliminar el embalaje de forma ecológica.

3.2 Ahorro de energía

Si tiene en cuenta estas indicaciones, su aparato consumirá menos corriente.

- Poner en funcionamiento el aparato en una habitación bien ventilada v mantener libre la abertura de ventilación del aparato.
- Antes del secado, centrifugar bien la ropa en la lavadora.
- Aprovechar la capacidad de carga máxima de los programas en cada proceso de secado. Programas → Página20
- No superar la carga admisible máxima de los programas. Programas → Página20
- Después del secado, limpiar el filtro para pelusas.
 - → "Limpiar el filtro de pelusas", Página25
- Desactivar el Wi-Fi del aparato si no se utiliza.

→ "Desactivar el wifi del aparato", Página30

3.3 Modo de ahorro de energía

Si el aparato no se utiliza durante un período de tiempo breve, pasa al modo de ahorro de energía. Se apagan todos los displays y parpadea.

El modo de ahorro de energía finaliza al utilizar de nuevo el aparato. Si se deja de utilizar el aparato durante un tiempo prolongado, pasa automáticamente al modo preparado (Standby).

4 Instalación y conexión

4.1 Desembalaje del aparato **ATENCIÓN**

Los objetos que queden en el tambor y que no estén previstos para el funcionamiento del aparato pueden provocar daños materiales y en el aparato.

- Retirar del tambor esos objetos y los accesorios suministrados antes del funcionamiento.
- 1. Retirar por completo el material de embalaje y las fundas protectoras del aparato.
 - → "Eliminación del embalaje", Página 11
- 2. Comprobar la presencia de daños visibles en el aparato.
- 3. Abrir la puerta. → Página24
- 4. Sacar el accesorio del interior del tambor.
- 5. Cerrar la puerta.

4.2 Contenido suministrado

Al desembalar el aparato, comprobar que estén todas las piezas y que no

presenten daños ocasionados durante el transporte.

ATENCIÓN

Un funcionamiento con accesorios incompletos o defectuosos puede afectar al funcionamiento del aparato u ocasionar daños materiales y daños en el aparato.

- No poner en funcionamiento el aparato con accesorios incompletos o defectuosos.
- Sustituir el accesorio correspondiente antes de poner en funcionamiento el aparato.
 - → "Accesorios", Página22

El suministro se compone de los siguientes elementos:

- Secadora
- Documentación adjunta
- Cesta de secado → Página29

4.3 Requisitos del lugar de emplazamiento

Tener en cuenta las indicaciones relativas al lugar de emplazamiento.

ATENCIÓN

Si el aparato se inclina más de 40°, el agua residual del aparato puede vaciarse y provocarle daños.

- ► Inclinar el aparato con cuidado.
- ► Transportar el aparato de pie. La congelación del agua residual en el aparato puede provocar daños en el mismo.
- No instalar y poner en funcionamiento el aparato en zonas con riesgo de heladas o al aire libre.
 Si se utiliza el aparato inmediatamente después del transporte, el refrigerante que contione puede proviocar.

rante que contiene puede provocar daños en el aparato.

▶ Inmediatamente después de transportar el aparato, dejar que repose

 Inmediatamente después de transportar el aparato, dejar que repose durante dos horas antes de ponerlo en funcionamiento.

En el suelo

Colocar el aparato sobre una superficie limpia, plana y dura.

Nivelar el aparato. → Página 14

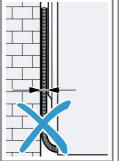
En una columna de lavado y secado Instalar este aparato encima de una lavadora solo con el kit de conexión original del fabricante de la secadora.

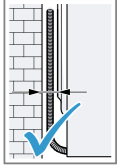
Juego de unión con tabla de trabajo extraíble → Página22

Colocar este aparato únicamente encima de una lavadora del mismo fabricante. El ancho y la profundidad de este aparato deben coincidir con las dimensiones de la lavadora, a menos que el kit de conexión permita dimensiones diferentes.

No instalar la lavadora y secadora en columna encima de una plataforma.

En una pared





No aprisionar las mangueras ni el cable de alimentación de red entre la pared y el aparato.

4.4 Manguera de desagüe

Durante el secado se produce agua condensada que el aparato recoge, de fábrica, en el recipiente de agua condensada. Utilizar la manguera de desagüe para dirigir el exceso de agua condensada directamente al desagüe.

Conectar la manguera de desagüe

Si no se desea vaciar con regularidad el recipiente de aqua condensada del aparato, conectar la manguera de desagüe.

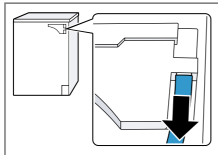
ATENCIÓN

Al utilizar el aparato sin una manguera de desagüe conectada correctamente, puede salir líquido.

► Antes de utilizar el aparato, comprobar que la manquera de desagüe está correctamente conectada.

Requisitos

- El aparato y el accesorio están desembalados. → Página 1 1
- El aparato está colocado en el lugar de instalación.
- 1. Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27
- 2. Insertar el recipiente de agua condensada. → Página28
- 3. Aflojar la abrazadera de la manguera de desagüe situada en la parte trasera del aparato y extraer la manquera de desagüe del recipiente de aqua condensada.



4. Acoplar la manguera de desagüe a la salida de agua. → Página 13

Consejo: Para volver a recoger el aqua condensada en el recipiente de aqua condensada, por ejemplo, en el caso de que se cambie la ubicación

del aparato, se deben seguir estos pasos en orden inverso.

Tipos de conexión de salida de agua

ATENCIÓN

Si el desagüe está obstruido o bloqueado, el aqua residual atascada puede volver al aparato.

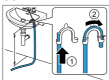
► Antes de utilizar el aparato, asegurarse de que el agua residual se evacua con rapidez y eliminar las obstrucciones.



Salida a un sifón. Asegurar el punto de conexión con una abrazadera (12-22 mm). Fijar la manquera de desagüe con un tubo quía a una altura mínima de 80 cm y máxima de 100 cm.

> Nota: Con el distribuidor en Y → Página23, se puede conectar a la misma salida del sifón otra manquera de salida de agua de un aparato adicional. como una lavadora.

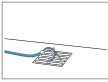
Salida a un lavabo.



Deslizar la manguera de salida de agua completamente por el racor en codo y fijarla con el material de fiiación. Fiiar el racor en codo a una altura

máxima de 100 cm.

Salida a un canal Deslizar la mande drenaje.

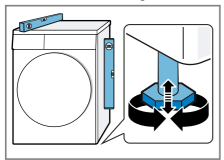


guera de salida de agua completamente por el racor en codo y fijarla con el material de fiiación. Fiiar el racor en codo en el canal.

4.5 Nivelar el aparato

Para reducir el ruido y las vibraciones y evitar que el aparato se mueva, debe estar correctamente nivelado.

► Girar las patas del aparato para nivelarlo. Comprobar la nivelación con un nivelador de agua.



Todas las patas del aparato deben asentarse firmemente sobre el suelo.

4.6 Cambiar el sentido de apertura de la puerta

Nota: En Internet se puede encontrar información sobre cómo cambiar la bisagra de la puerta. Escanear el código QR de la primera página.

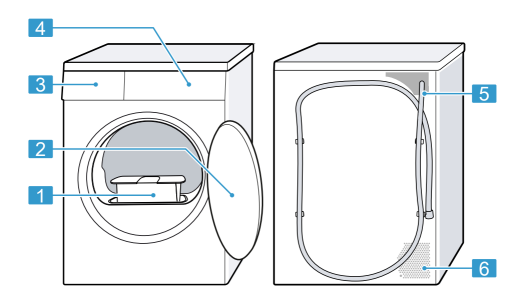
4.7 Conexión del aparato a la red eléctrica

- 1. El enchufe del cable de conexión de red del aparato debe conectarse a una toma de corriente cercana al aparato.
 - Los datos de conexión del aparato se encuentran en los datos técnicos → Página43.
- 2. Comprobar que el enchufe del cable de conexión de red está firme en la toma de corriente.
- ✓ El aparato está listo para su uso.

5 Familiarizándose con el aparato

5.1 Aparato

Aquí encontrará una vista general de los componentes de su aparato.



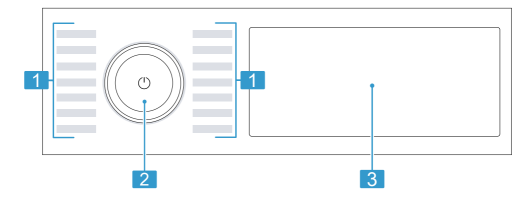
Según el modelo de aparato, pueden variar pequeños detalles de la imagen, p. ej., el color y la forma.

- 1 Filtro de pelusas → Página25
- 2 Puerta → Página24
- Recipiente de agua condensada → *Página27*
- 4 Panel de mando → Página 16
- Manguera de evacuación

 → Página 13
- 6 Abertura de ventilación

5.2 Panel de mando

Mediante el panel de mando se pueden ajustar todas las funciones del aparato y recibir información sobre el estado de funcionamiento.



- 1 Programas → Página20
- Selector de programas

 → Página24
- Pulsadores → *Página18* y panel indicador → *Página16*

5.3 Lógica de manejo

Algunas zonas de la pantalla son teclas y reaccionan al tacto. Se pueden activar, desactivar o modificar ajustes al pulsar las teclas. Los ajustes activados se resaltan con colores en la pantalla.

ATENCIÓN

Un impacto fuerte contra el panel indicador puede provocar daños.

- No ejercer presión sobre el panel indicador.
- No presionar el panel indicador con objetos afilados o puntiagudos.

Modificar el valor de ajuste

Si se activan determinados ajustes, la pantalla muestra las teclas de selección y se puede modificar el valor de ajuste.

 Pulsar las teclas de selección → Página 19.
 La pantalla muestra el valor de ajuste.

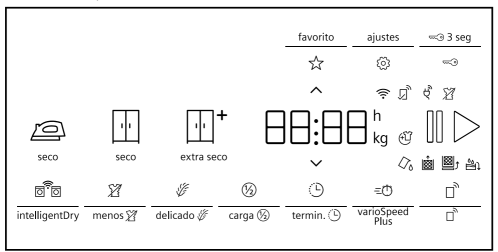
6 Pantalla

En la pantalla se muestran los valores ajustados en ese momento, las posibilidades de selección o los textos con indicaciones.

Dependiendo del estado del programa, el panel indicador muestra alguna información en el área BB:BB, p. ej. E nd.

Nota: Pueden haber funciones adicionales disponibles mediante actualizaciones de software. → Página31

Si hay una actualización de software disponible, se puede encontrar más información en la aplicación Home Connect.



Ejemplo de visualización en pantalla

Indicación	Descripción
0:40 1	Duración del programa/tiempo restante del programa previstos en horas y minutos.
9,0 1	Recomendación de la carga admisible máxima para el programa ajustado en kg.
⑤ 10h ¹	Fin del programa → <i>Página19</i>
=(1)	La duración reducida del programa está activada. → Página19
☆	Guardar un programa. → "Sensores", Página19
~	 se ilumina: el seguro para niños está activado. parpadea: el seguro para niños está activado y el aparato se ha utilizado. → Página29
@	El nivel de secado está activado. → Página28
	El nivel de secado está activado. → Página28
<u>.</u>	El nivel de secado está activado. → Página28
22	La reducción de arrugas está activada. → "Sensores", Página19

Ejemplo

es Sensores

Descripción
El secado suave para tejidos delicados está activado. → Página 19
La mitad de la cantidad de carga está activada. → Página 19
Se puede quitar o agregar ropa e interrumpir el programa actual. → <i>Página25</i>
Vaciar el recipiente de agua condensada e insertarlo. → Página27
Limpiar el filtro de pelusas. → Página25
Programa para realizar mantenimiento simple del aparato. → Página 33
En función del estado del programa, el proceso de enfriamiento enfría la ropa durante algunos minutos al girar el tambor para evitar daños en la misma. El proceso de enfriamiento se puede interrumpir abriendo la puerta. Nota: No modificar el programa ajustado.
Modificar los ajustes básicos. → <i>Página33</i>
La recomendación inteligente de programas está activada. → Página19
 se ilumina: el aparato está conectado por wifi a la red doméstica. parpadea: el aparato intenta conectarse por wifi a la red doméstica.
El inicio a distancia está activado. → Página19
Los ajustes no disponibles en el aparato se ajustan en la aplicación Home Connect. Para más información, consultar la aplicación Home Connect.
Estado del programa: antiarrugas
Estado del programa: pausa
Estado del programa: fin del programa

7 Sensores

Nota: Pueden haber funciones adicionales disponibles mediante actualizaciones de software. $\rightarrow Página31$

Si hay una actualización de software disponible, se puede encontrar más información en la aplicación Home Connect.

Tecla	Descripción
00 >	Iniciar, pausar o cancelar el programa. Si se muestra III, se puede pausar el programa. Si se muestra ▷, se puede iniciar el programa.
ψ	Encender el aparato o ponerlo en modo preparado/ standby. Si el panel de control no responde, pulsar ⊕ durante aprox. 5 segundos para reiniciar el aparato. → Página37
∞ 3 seg	Activar o desactivar el seguro para niños. → Página28
	Modificar los ajustes. → Página16
ajustes	Acceder a los ajustes básicos. → Página32
favorito	Si se pulsa el sensor durante aprox. 3 segundos, se guardan los ajustes personalizados del programa. → Página24 Si se pulsa brevemente el sensor, se puede configurar el programa guardado con ajustes de programa personalizados.
extra seco ⊞⁺	Modificar el grado de secado. → Página28
seco 🗉	Modificar el grado de secado. → Página28
seco 🖴	Modificar el grado de secado. → Página28
menos 🏻	Activar o desactivar la reducción de arrugas. Al finalizar el programa, el tambor mueve la ropa durante 120 minutos en intervalos regulares para reducir la forma- ción de arrugas.
varioSpeed Plus	Activar o desactivar la duración reducida del programa.
	Nota: El consumo de energía y las emisiones sonoras aumentan. Esto no afecta al resultado del secado.
delicado #	Activar o desactivar el secado delicado. Se reduce la temperatura para tejidos delicados, p. ej., poliacrílicos o elastanos. La duración del programa se prolonga.
termin. (9	Fijar el fin del programa. La duración del programa ya está incluida en el número de horas ajustado. La duración del programa se muestra tras iniciarlo.
carga 🕸	Secar prendas individuales o pequeñas cantidades de carga.
intelligentDry	Activar o desactivar la recomendación inteligente de programas. → Página31
	Pulsar brevemente el botón para activar o desactivar el inicio a distancia. → <i>Página31</i>

es Programas

Tecla	Descripción
	Si se pulsa la tecla durante aprox. 3 segundos, se abren los Home Connect ajustes. → <i>Página30</i>

8 Programas

Se pueden secar las prendas con un programa automático o un programa de tiempo.

Notas

 Las indicaciones de las etiquetas de cuidados de la ropa ofrecen información adicional para la selección del programa.

- → "Indicaciones de la etiqueta de cuidados", Página23
- Pueden haber funciones adicionales disponibles mediante actualizaciones de software. → Página31 Si hay una actualización de software disponible, se puede encontrar más información en la aplicación Home Connect.

8.1 Programas automáticos

Los programas automáticos son programas en los que los sensores de humedad miden el grado de humedad residual en la ropa durante el secado. El programa finaliza una vez se ha alcanzado el nivel de secado ajustado. Cada programa automático tiene un nivel de secado \rightarrow *Página28*. El nivel de secado establece lo seca o húmeda que estará la ropa cuando finalice el programa.

Consejo: Se puede seleccionar el nivel de secado en función de las prendas o del resultado de secado deseado.

Programa	Descripción	carga má- xima (kg)
algodón/algodão	Secar prendas de algodón o lino resistentes y que puedan lavarse a 90 °C.	9,0
eco	Secar prendas de algodón o lino resistentes y que puedan lavarse a 90 °C. Programa con ahorro de energía.	9,0
sintéticos	Secar prendas de tejidos sintéticos o mixtos.	3,5
mix	Secar prendas de algodón o tejidos sintéticos.	3,0
r. de cama	Secar fundas de edredón y de almohadas, así como sábanas de algodón. Nota: El movimiento del tambor se optimiza para secar prendas grandes.	3,5

Programa	Descripción	carga má- xima (kg)
lencería/ lingerie	Secar lencería delicada de encaje, licra, satén o tejidos mixtos.	2,0
higiene	Secar prendas de algodón o lino resistentes y que puedan lavarse a 90 °C. Adecuado para exigencias altas de higiene.	4,0
outdoor	Secar ropa de abrigo y para exterior con recubrimiento de membrana y tejidos impermeables.	1,5
camisas business	Secar camisas y blusas de algodón, lino y tejidos sintéticos o mixtos.	1,5
	Nota: Para obtener un secado óptimo, secar como máximo 5 camisas o 5 blusas. Tras el secado, planchar o tender la ropa. La humedad residual se reparte así de manera uniforme.	
express 40'	Secar prendas de tejidos sintéticos y de algodón ligero.	1,0
toallas/toalhas	Secar toallas y albornoces de algodón o lino resistentes y que puedan lavarse a 90°.	6,0
programas app →=	Seleccionar los programas adicionales directamente mediante la aplicación Home Connect. Las descripciones de los programas están disponibles en la aplicación Home Connect. Nota: El aparato debe estar conectado a la red doméstica y registrado en la aplicación Home Connect. → Página30	_

8.2 Programas de tiempo

Los programas de tiempo son programas con una duración de programa fija o ajustable. El programa finaliza una vez transcurrido el tiempo, aunque la ropa, por ejemplo, no está seca. Los programas de tiempo son adecuados para el secado individual de ropa o prendas finas.

Programa	Descripción	carga má- xima (kg)
lana/lãs	Secar suavemente los tejidos de lana que se puedan lavar en la lavadora o a mano. Nota: Retirar las prendas inmediatamente después de finalizar el programa.	1,0
caliente/quente ©	Secar todo tipo de prendas excepto lana y seda. Adecuado para ropa previamente secada o ligeramente húmeda y para el secado posterior de ropa gruesa de varias capas. Nota: Este programa también es adecuado para el secado con la cesta de secado. → Página29	3,0
programas app →=	Seleccionar los programas adicionales di- rectamente mediante la aplicación Ho- me Connect. Las descripciones de los programas es- tán disponibles en la aplicación Ho- me Connect.	-
	Nota: El aparato debe estar conectado a la red doméstica y registrado en la aplicación Home Connect. → <i>Página30</i>	

9 Accesorios

Utilice accesorios originales. Están pensados para este aparato.

Consejo: Algunos accesorios están disponibles en otros colores. Contactar con el servicio al cliente. \rightarrow *Página40*

	Aplicación	Número de pedido
Juego de unión con tabla de trabajo extraíble	Para ahorrar espacio, se puede colocar el aparato sobre una lavadora adecuada del mismo fabricante, con la misma anchura y profundidad. La encimera extraíble facilita la carga y la descarga del aparato.	WZ28000

	Aplicación	Número de pedido
Cesta de secado	Secar o ventilar las zapatillas deportivas y los animales de peluche.	WZ20610
Distribuidor en Y	Conectar a la misma sa- lida del sifón otra man- guera de salida de agua de un aparato adicional.	15000490
Producto de limpieza del aparato	Repuesto para la función de limpieza intensiva.	00312474
Plataforma	Colocación del aparato en una posición elevada para que pueda cargar- se y descargarse fácil- mente.	WZDP30D

10 Prendas

10.1 Preparación de la colada **ATENCIÓN**

Los objetos que se quedan entre la colada pueden dañar tanto la ropa como el tambor.

 Antes de la puesta en marcha, retirar todos los objetos que pudiera haber en los bolsillos de la ropa.

Nota

Durante la preparación de la ropa, proteger el aparato y las prendas.

- Cepillar la arena y la tierra.
- Clasificar la ropa por colores y tejidos, prestando atención a las etiquetas de cuidados
- Cerrar las cremalleras y los velcros, abrochar los corchetes y abotonar los botones
- Retirar los enganches de las cortinas y las cintas de plomo
- Introducir la ropa desdoblada en el tambor.
- Centrifugar la ropa antes del secado

10.2 Indicaciones de la etiqueta de cuidados

Etiquetas con indicaciones de secado

Símbolo	Tejidos
	Prendas resistentes de algodón, lino, como por ejemplo, toallas, ropa de cama o ropa interior
Ø	Prendas delicadas de teji- dos sintéticos, mixtos y otras prendas delicadas, como por ejemplo, ropa interior funcional o cami- sas de vestir
⊠ ⊠	Prendas de seda, nailon, tejidos resistentes al viento con refuerzos de caucho, cortinas sintéticas que no deben secarse en la seca- dora

11 Manejo básico

11.1 Encender el aparato

Nota: Si se enciende el aparato por primera vez después de conectarlo eléctricamente, el proceso de conexión puede durar hasta un minuto.

Requisito: El aparato está instalado y conectado correctamente.

- → Página 11
- ► Pulsar 🛈 . El proceso de encendido dura unos segundos.

Nota: La iluminación del tambor se apaga automáticamente.

11.2 Ajustar un programa

- 1. Seleccionar el programa deseado con el mando selector de programas. → *Página20*
- ✓ En el panel indicador se muestran los ajustes del programa.
- 2. Realizar aiustes en los programas. → Página 18

Tener en cuenta la información relativa a la lógica de manejo → Página 16.

Los ajustes de los programas no se guardan de forma permanente para el programa.

11.3 Guardar ajustes de los programas

Se pueden quardar como favoritos los ajustes personalizados para un programa.

Requisito: Se ha configurado un programa. → Página24

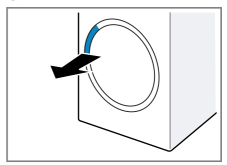
 Pulsar favorito durante aprox. 3 segundos.

Para acceder al programa guardado. pulsar favorito .

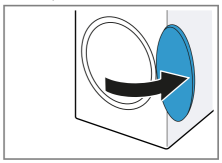
Nota: Repetir los pasos para sobrescribir el programa guardado.

11.4 Abrir la puerta

1. Pasar la mano por debajo del tirador de la puerta y tirar de la puerta.



2. Abrir la puerta.



11.5 Cargar la colada

Nota: Para evitar la formación de arrugas, tener en cuenta la carga máxima del programa. → Página20

Requisitos

- La ropa está preparada y clasificada. → *Página23*
- El tambor debe estar vacío.
- 1. Abrir la puerta. → Página24
- 2. Colocar las prendas en el tambor.
- 3. Cerrar la puerta. Asegurarse de que no quede ropa enganchada en la puerta.

11.6 Iniciar el programa

Requisitos

• Se ha configurado un programa. → Página24

- La puerta está cerrada.
- ▶ Pulsar ¶ ▷ .
- ✓ En el panel indicador se muestra la duración del programa o el fin del programa.
- ✓ Tras el fin del programa, aparece "End" en el display.

Nota: Si en el display aparece "Hot", el aparato enfría la ropa. Cuando se apaga "Hot", significa que el agua se ha enfriado.

11.7 Introducir ropa en la lavadora

Tras el inicio del programa, se puede añadir o retirar ropa en cualquier momento.

1. Pulsar $\square \triangleright$.

El proceso de enfriamiento se inicia automáticamente al cabo de 30 segundos aprox.; la ropa se enfría al girar el tambor. Se puede abrir la puerta para evitar o cancelar el proceso de enfriamiento. → Página 18

- 2. Abrir la puerta. → Página24
- 3. Añadir o retirar ropa.
- 4. Cerrar la puerta.
- 5. Iniciar el programa. → Página24

11.8 Interrumpir programa

- **1.** Pulsar $\mathbb{I} \triangleright$.
- 2. Abrir la puerta. → Página24
- 3. Sacar la ropa. → Página25

11.9 Retirar la ropa

- 1. Abrir la puerta. → Página24
- 2. Sacar las prendas del tambor.

11.10 Poner el aparato en modo preparado (Standby)

► Pulsar ().

11.11 Filtro de pelusas

Durante el secado, se recogen las pelusas de las prendas en el filtro de pelusas. El filtro de pelusas protege el aparato contra las pelusas.

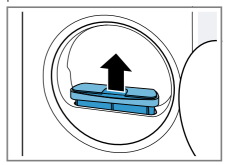
Limpiar el filtro de pelusas

Cuando haya terminado el programa de secado o si el display muestra un aviso cuando el aparato está en funcionamiento, limpiar el filtro para pelusas

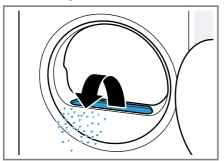
Nota: Si no se limpia el aparato como se ha descrito. las funciones del aparato pueden verse afectadas.

Requisitos

- Cuando termina el programa de secado, en el display aparece "Fnd"
- o. durante el funcionamiento, en el indicador aparece ima.
- 1. Abrir la puerta. → Página24
- 2. Retirar el filtro de pelusas de dos piezas.

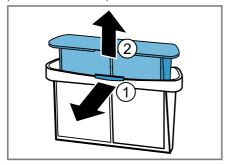


3. Retirar las pelusas de la cavidad.

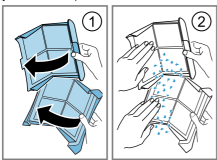


Asegurarse de que no caigan pelusas en el canal de ventilación.

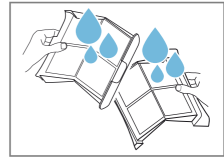
4. Presionar ligeramente hacia fuera la lengüeta central del filtro para pelusas ① y separar el filtro para pelusas de dos piezas ②.



5. Abrir los dos filtros para pelusas ① y retirar las pelusas ②.

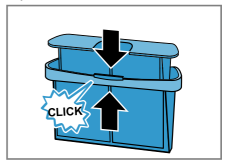


Eliminar las pelusas con la basura doméstica para evitar la contaminación del agua residual con microplásticos. Limpiar a fondo los dos filtros de pelusas con agua corriente caliente y secarlos.

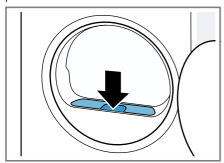


Nota: Recoger el agua de limpieza en un recipiente, por ejemplo, un cubo. Tras la limpieza, verter el contenido del recipiente a través de un filtro, p. ej., un filtro de café. Eliminar el filtro de café con la basura doméstica para evitar la contaminación del agua residual con microplásticos.

 Cerrar los dos filtros de pelusas y juntarlos hasta que la lengüeta encaje en su sitio.



8. Colocar el filtro de pelusas de dos piezas.



9. Cerrar la puerta.

11.12 Recipiente de agua condensada

Durante el secado se produce aqua condensada que el aparato recoge, de fábrica, en el recipiente de agua condensada.

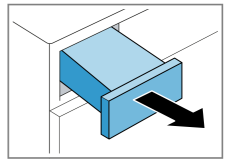
Vaciar el recipiente de agua condensada

Cuando haya terminado el programa de secado o si este se pausa y muestra un aviso en el indicador cuando el aparato está en funcionamiento, vaciar el recipiente de agua condensada.

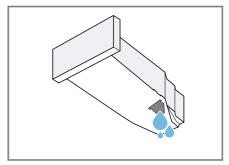
Requisitos

- Cuando termina el programa de secado, en el display aparece "Fnd"
- o, durante el funcionamiento, en el indicador aparece 🖺 .

1. Extraer el recipiente de agua condensada y sostenerlo en posición horizontal.



2. Vaciar el recipiente de agua condensada.

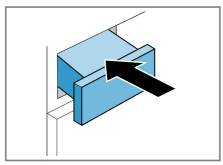


Asegurarse de insertar el recipiente de agua condensada antes de la puesta en marcha del aparato.

- → Página28
- 3. Cuando se pause el programa de secado, iniciar el programa.
 - → Página24

Insertar el recipiente de agua condensada

 Empujar el recipiente de agua condensada hasta el fondo.



12 Grado de secado

Cada programa automático tiene un grado de secado definido. El grado de secado establece lo seca o húmeda que estará la ropa cuando finalice el programa.

Grado de se- cado	Descripción
⊞ ⁺	Para ropa gruesa de varias capas que se seca con dificultad.
	Para ropa normal de una sola capa.
	Para ropa normal de una sola capa. La ropa sigue ligeramente húmeda al final del programa. Para evitar la formación de arrugas, planchar o tender la ropa.

12.1 Modificar el grado de secado

El grado de secado se puede modificar en algunos programas automáticos para que la ropa quede más seca o más húmeda.

- Ajustar un programa automático. → Página20
- ✓ En el display aparece indicado el grado de secado establecido.
- 2. Pulsar seco ⊞, extra seco ⊞ o seco 🕮.

12.2 Ajustar el grado de seca-

Si la ropa está demasiado húmeda después de secarla con un determinado grado de secado, se puede ajustar el grado de secado.

Nota: El grado de secado también se puede ajustar mediante los ajustes básicos.

- Ajustar un programa automático. → Página20
- ✓ En el display aparece indicado el grado de secado establecido.
- ✓ El display muestra "0", "1", "2" o "3".
- Pulsar ∧ o ∨ , para ajustar el grado de secado "0" (seco) a "3" (más seco).
- 4. Mantener pulsado el grado de secado seleccionado durante unos tres segundos para regresar al programa automático.

13 Seguro para niños

Asegurar el aparato contra el manejo accidental de los mandos.

13.1 Activación del seguro a prueba de niños

- ► Pulsar = 3 seq durante aprox. 3 segundos.
- Los mandos están bloqueados.
- ✓ El seguro para niños también permanece activado si el aparato está en modo preparado (Standby) y al producirse un corte del suministro de corriente.

13.2 Desactivar el seguro para niños

Requisito: Para desactivar el seguro para niños, el aparato debe estar encendido.

- ► Pulsar 3 seg durante aprox. 3 segundos.
- ✓ Se apaga el símbolo

 en la pantalla.

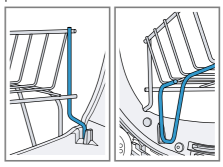
14 Cesta de secado

Utilizar la cesta de secado para secar con cuidado animales de peluche o zapatillas deportivas en posición fija.

14.1 Introducir la cesta de secado

- 1. Abrir la puerta. → Página24 Asegurarse de que el tambor esté vacío.
- 2. Mover la cesta de secado horizontalmente y con los pies de ventosa de goma en último lugar a través de la abertura de la puerta.
- 3. Introducir los pies de ventosa de goma de la cesta de secado en

los orificios de la abertura de la puerta.



14.2 Iniciar programa con cesta de secado

Requisito: La cesta de secado está colocada. → Página29

- 1. Colocar los zapatos o el animal de peluche en la cesta de secado. → Página29
- 2. Cerrar la puerta.
- 3. Configurar el programa caliente/ quente (5) o un programa adecuado en la aplicación Home Connect.
- 4. En caso necesario, adaptar la duración del programa.
- 5. Iniciar el programa. → Página24
- **6.** Tras finalizar el programa, retirar la cesta de secado.

14.3 Ejemplos de uso de la cesta de secado

Esta información explica cómo utilizar la cesta de secado.

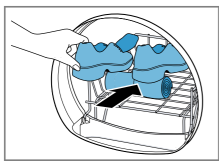
Secar zapatillas deportivas

Nota: No secar zapatos de cuero o con partes de cuero.

- 1. Levantar la lengüeta de las zapatillas hacia fuera.
- 2. Retirar las plantillas o las taloneras.
- 3. Poner una toalla enrollada en la cesta de secado, de modo que

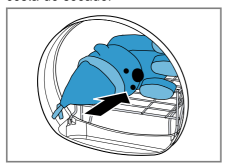
constituya una base de apoyo oblicua.

4. Colocar las zapatillas con el talón sobre la toalla.



Secar animales de peluche

 Colocar el animal de peluche en la cesta de secado.



Asegurarse de que no se caigan de la cesta de secado varios o pequeños animales de peluche.

15 Home Connect

Este aparato tiene capacidad para conectarse a la red. Conecte su aparato con un dispositivo móvil para manejar las funciones a través de la aplicación Home Connect, adaptar los ajustes básicos o supervisar el estado de funcionamiento actual. Los servicios Home Connect no están disponibles en todos los países. La disponibilidad de la función Home Connect depende de la disponibi-

lidad de los servicios Home Connect en su país. Para obtener más información, consultar: www.homeconnect.com.

La aplicación Home Connect le guiará durante todo el proceso de registro. Siga las instrucciones y observe las notas de la aplicación Home Connect.

Notas

- Tener en cuenta las indicaciones de seguridad de este manual y asegurarse de respetarlas también si utiliza el aparato mediante la aplicación Home Connect.
 - → "Seguridad", Página3
- Siempre tiene prioridad el manejo desde el propio aparato. En este momento, no es posible manejar el aparato a través de la aplicación Home Connect.

15.1 Configurar Home Connect

Requisito: En el lugar en que se encuentra, el aparato recibe cobertura de la red doméstica WLAN (wifi).

1. Escanear el siguiente código QR.



Con el código QR, puede instalarse la aplicación Home Connect y conectar el aparato.

2. Seguir las instrucciones de la aplicación Home Connect.

15.2 Desactivar el wifi del aparato

1. Pulsar durante aprox. 3 segundos.

- 2. Pulsar 🖹 tantas veces como haga falta hasta que aparezca "on" en el display.
- 3. Pulsar □ para desactivar la red wifi
- ✓ En el display aparece "oFF".

Nota: Para salir de los ajustes de Home Connect, mantener pulsado aprox. 3 segundos.

15.3 Activar el wifi del aparato

- 1. Pulsar durante aprox. 3 segundos.
- 2. Pulsar 🖹 tantas veces como haga falta hasta que aparezca "oFF" en el display.
- 3. Pulsar **||** ▷ para activar la red wifi.
- ✓ En el display aparece "on".

Notas

- Si la red wifi está activada, el display muestra alternativamente "on" y la intensidad de la señal de la conexión wifi.
- Para salir de los ajustes de Home Connect, mantener pulsado aprox. 3 segundos.

15.4 Instalar actualización de software

Nota: Si hay disponible una actualización del software, aparece un mensaie en la aplicación Home Connect.

- Para instalar la actualización del software, seguir las instrucciones de la aplicación Home Connect.
- ✔ Durante la instalación, el panel de mando está bloqueado parcialmente.
- ✓ En caso de avería, la instalación puede tardar hasta 40 minutos. No restablecer la configuración de red o el aparato a los ajustes de fábrica.

15.5 Restablecer ajustes de red del aparato

- 1. Pulsar durante aprox. 3 segundos.
- 2. Pulsar 🗈 tantas veces como haga falta hasta que aparezca "rES" en el display.
- 3. Pulsar II > durante aprox. 3 segun-
- ✓ Los ajustes de red se han restablecido.

15.6 Inicio a distancia

Desbloquear el inicio a distancia del aparato mediante la aplicación Home Connect.

Nota

El inicio a distancia se desactiva en las siguientes condiciones:

- La puerta del aparato se abre.
- Se pulsa 🗈.
- Tras un corte en el suministro eléctrico

Activar el inicio a distancia

Requisito: La puerta del aparato está cerrada.

- ► Pulsar 🖹 .
- ✓ Se ilumina

 y el aparato está activado para el inicio a distancia a través de la aplicación Home Connect.

Desactivar el inicio a distancia

- ▶ Pulsar ⊓

15.7 Recomendación inteligente de programas

Si se activa la recomendación inteligente de programas, el aparato recomienda un programa adecuado para secar la ropa después de haberla lavado en la lavadora.

Activar recomendación inteligente de programas

Requisitos

- La lavadora tiene la función Home Connect.
- La lavadora y la secadora están conectadas a la red doméstica y registradas en la aplicación Home Connect.
- 1. Pulsar intelligentDry.
- ✓ El aparato determina un programa adecuado. Para cancelar la operación, seleccionar otro programa o poner el aparato en modo preparado (Standby).
- Si el aparato encuentra un programa adecuado, se ilumina el indicador del programa y el panel indicador muestra la información del programa.
- ✓ Si el aparato no encuentra ningún programa adecuado, suena una señal y el panel indicador muestra "- _".
- **2.** Pulse **□ ▷** .

15.8 Diagnóstico remoto

El Servicio de Asistencia técnica puede acceder al aparato a través del Diagnóstico Remoto al ponerse en contacto con dicho Servicio si el aparato está conectado con el servidor Home Connect y si el Diagnóstico Remoto está disponible en el país en el que se utiliza el aparato.

Consejo: Para más información, así como para consultar la disponibilidad del servicio de Diagnóstico Remoto en un país en concreto, consultar la página web de ayuda/Servicio Técnico local: www.home-connect.com.

15.9 Protección de datos

Tener en cuenta las indicaciones relativas a la protección de datos. Al conectar por primera vez el aparato a una red asociada a internet, el aparato transmite las siguientes categorías de datos al servidor Home Connect (registro inicial):

- Identificación clara del aparato (compuesta por la clave del aparato y la dirección MAC del módulo de comunicación wifi utilizado).
- Certificado de seguridad del módulo de comunicación wifi (para garantizar una conexión segura).
- Las versiones actuales de software v hardware de su aparato.
- El estado de un posible restablecimiento previo a los ajustes de fábrica.

El registro inicial prepara la utilización de las funciones Home Connect y solo es necesario la primera vez que se vayan a utilizar estas funciones Home Connect.

Nota: Tener en cuenta que las funciones Home Connect solo se pueden utilizar en conexión con la aplicación Home Connect. Se puede consultar la información relativa a la protección de datos en la aplicación Home Connect.

16 Ajustes básicos

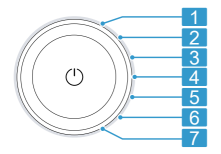
Es posible adaptar los ajustes básicos del aparato a las necesidades individuales.

Nota: Los ajustes básicos también se pueden ajustar en la aplicación Home Connect.

16.1 Vista de los ajustes básicos

Nota: Pueden haber funciones adicionales disponibles mediante actualizaciones de software. → *Página31*

Si hay una actualización de software disponible, se puede encontrar más información en la aplicación Home Connect.



Selector de programas con posiciones de programa

Ajustar el volumen de la señal acústica tras el fin del programa:

0 (apagado) hasta 4 (muy alto)

Ajustar el volumen de la señal acústica al seleccionar los pulsadores:

0 (apagado) hasta 4 (muy alto)

Ajustar el brillo del display: 1 (bajo) hasta 4 (muy alto)

Ajustar el grado de secado

4 → Página28:

0 (seco) hasta 3 (más seco)

Iniciar el mantenimiento simple del aparato (CP1) o el mantenimiento intensivo del aparato

miento intensivo del aparato (CP2).

→ "Mantenimiento del aparato", Página33

- Mostrar la cantidad de programas (PC) iniciados.
- Restablecer el aparato a los ajustes de fábrica (rES).

16.2 Modificar los ajustes básicos

- **1.** Pulsar **ajustes** para acceder a los ajustes básicos.
- Seleccionar el ajuste básico deseado con el selector de programas. → Página32
- 3. Modificar los ajustes básicos:
 - Para modificar el valor, pulsar ∧ o ∨ .
 - Para restablecer el aparato a los ajustes de fábrica, mantener presionado

 □ durante aprox. 3 segundos.
- **4.** Pulsar **ajustes** para salir de los ajustes básicos.

17 Mantenimiento del aparato

El aparato ofrece programas de limpieza para un mantenimiento simple e intensivo del aparato.

Para subsanar las averías, llevar a cabo el mantenimiento sencillo del aparato cuando el display muestre "CArE".

Nota: El mantenimiento sencillo del aparato dura aproximadamente 40 minutos.

Se puede llevar a cabo el mantenimiento intensivo del aparato para eliminar la suciedad más incrustada, así como los olores que surgen después de un tiempo de inactividad superior a un mes.

Notas

- El mantenimiento intensivo del aparato dura unas 2 horas y media y no debe interrumpirse.
- Para el mantenimiento intensivo del aparato se necesita el producto de mantenimiento original
 → Página23.

17.1 Preparación del mantenimiento del aparato

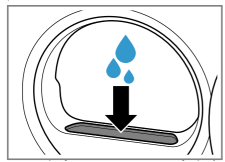
Requisito: El tambor debe estar vacío.

- 1. Poner el aparato en modo preparado (Standby). → Página25
- 2. Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27
- 3. Encender el aparato.
- 4. Ejecutar el programa caliente/ quente (9) sin ropa en el aparato durante 30 minutos.
- 5. Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27

17.2 Realizar un mantenimiento sencillo del aparato

Requisito: El mantenimiento del aparato está listo. → Página34

- 1. Retirar el filtro para pelusas, limpiarlo y reservarlo. → Página25
- 2. Llenar con aprox. 1,6 litros de agua del grifo en el aparato a través de la cavidad del filtro para pelusas.



- 3. Colocar el filtro para pelusas.
- 4. Cerrar la puerta.
- 5. Pulsar ajustes .
- 6. Colocar el selector de programas en la posición 5. → Página32
- ✓ El display muestra "CP1" y la duración del programa de forma alternativa.
- ✓ Suena una señal cuando se ha añadido suficiente aqua.

- **7.** Pulsar **1 1 1 .**
- ✓ Empieza el mantenimiento del aparato y suena una señal.
- ✓ Una vez finalizado el mantenimiento del aparato, el display muestra "End" y suena una señal.
- 8. Si se acumula agua condensada en el recipiente de agua condensada, vaciarlo → Página27.
- 9. Poner el aparato en modo preparado (Standby). → Página25

17.3 Realizar mantenimiento intensivo del aparato

Iniciar el mantenimiento intensivo del aparato

Requisito: El mantenimiento del aparato está listo. → Página34

- 1. Retirar el filtro para pelusas, limpiarlo y reservarlo. → Página25
- 2. Llenar el recipiente de agua condensada con una botella de producto de mantenimiento y aprox. 1,5 litros de agua del grifo a través de la cavidad del filtro para pelusas.
- 3. Colocar el filtro para pelusas.
- 4. Cerrar la puerta.
- 5. Pulsar ajustes .
- 6. Colocar el selector de programas en la posición 5. → Página32
- ✓ El display muestra "CP1" y la duración del programa de forma alternativa.
- 7. Pulsar ∨ .
- ✓ El display muestra "CP2" y la duración del programa de forma alternativa.
- ✓ Suena una señal cuando se ha añadido suficiente agua.
- 8. Pulsar II ▷.
- ✓ Empieza el mantenimiento del aparato y suena una señal.
- ✓ Al cabo de unas 1:50 horas, el aparato pone el mantenimiento en

- pausa y la pantalla muestra el tiempo restante del programa.
- 9. Si se acumula agua condensada en el recipiente de agua condensada, vaciarlo → Página27.

Continuar con el mantenimiento intensivo del aparato

- 1. Retirar el filtro para pelusas, limpiarlo y reservarlo. → Página25
- 2. Llenar con aprox. 1,6 litros de aqua del grifo en el aparato a través de la cavidad del filtro para pelusas.
- ✓ Suena una señal cuando se ha añadido suficiente agua.
- 3. Colocar el filtro para pelusas.
- 4. Cerrar la puerta.
- ✓ El mantenimiento del aparato se reanuda.
- ✓ Una vez finalizado el mantenimiento del aparato, el display muestra "End" y suena una señal.
- 6. Si se acumula agua condensada en el recipiente de agua condensada, vaciarlo → Página27.
- 7. Poner el aparato en modo preparado (Standby). → Página25

18 Cuidados y limpieza

18.1 Sensor de humedad

El sensor de humedad de este aparato determina lo húmeda que está la ropa durante el secado. En función de la humedad residual de la ropa el aparato modifica la duración del programa automático.

Limpiar el sensor de humedad

En el sensor de humedad pueden acumularse restos de cal, detergentes y productos de limpieza al cabo de un cierto tiempo. Limpiar regularmente el sensor de humedad.

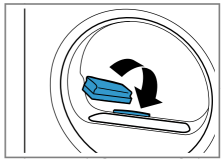
ATFNCIÓN

Los objetos duros o rugosos pueden dañar el sensor de humedad.

▶ No utilizar estropajos de acero ni productos abrasivos, objetos duros o ásperos para su limpieza.

Nota: Si no se limpia el aparato como se ha descrito, las funciones del aparato pueden verse afectadas.

- 1. Abrir la puerta.
- 2. Limpiar el sensor de humedad con una esponia.



18.2 Rejilla de la puerta

La reiilla situada en el interior de la puerta permite el paso del flujo de aire durante el secado.

Limpieza de la rejilla de la puerta

La pelusa puede acumularse en la rejilla de la puerta transcurrido algún tiempo. Esto no influye en el consumo de energía. Limpiar la rejilla de la puerta si está visiblemente sucia.

► Limpiar la rejilla de la puerta con un trapo húmedo.

19 Solucionar pequeñas averías

El usuario puede solucionar por sí mismo las pequeñas averías de este aparato. Se recomienda utilizar la información relativa a la subsanación de averías antes de ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. De este modo se evitan costes innecesarios.

△ ADVERTENCIA

¡Riesgo de descarga eléctrica!

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ► Nunca modificar técnicamente el aparato o sus características.
- ► Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ► Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe sustituirlo el fabricante, el Servicio de Asistencia Técnica o una persona cualificada a fin de evitar posibles situaciones de peligro.

Avería	Causa y resolución de problemas	
El display se apaga y	El modo de ahorro de energía está activo. ► Pulsar □ .	
Todos los demás códigos de error.	 Avería 1. Mantener pulsado ⊕ durante aprox. 5 segundos para reiniciar el aparato. 2. Si el error se produce de nuevo, desenchufar el aparato de la red eléctrica durante al menos 30 segundos. Extraer el enchufe del cable de conexión de red o desconectar el fusible de la caja de fusibles. 3. Si el error persiste, avisar al servicio al cliente. → Página40 Al llamar, indicar el mensaje de error exacto. Si es posible, documentar la avería con fotos y vídeos. 	
"Hot" y el tambor gira.	No se trata de un fallo. El proceso de enfriamiento está activo. No se requiere ninguna acción. Nota: No cambiar el programa durante el proceso de enfriamiento. El proceso de enfriamiento dura hasta 10 minutos.	
Se han interrumpido el programa y 🖺 .	El recipiente de agua condensada está lleno. ► Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27	

Avería	Causa y resolución de problemas
Se han interrumpido el programa y [≜] 1.	 La manguera de desagüe está mal conectada, torcida o atascada. ► Comprobar la instalación de la manguera de desagüe. → Página 12
	La manguera de desagüe está obstruida. ▶ Lavar la manguera de desagüe con agua corriente.
"CArE"	Debe ejecutarse un mantenimiento sencillo del aparato. ► Llevar a cabo el mantenimiento simple del aparato. → Página33
<u> </u>	El filtro de pelusas está sucio. ► Limpiar el filtro de pelusas. → Página25
El display y los pulsadores no reaccionan.	 Fallo de software. 1. Mantener pulsado durante aprox. 5 segundos para reiniciar el aparato. 2. Si el error se produce de nuevo, desenchufar el aparato de la red eléctrica durante al menos 30 segundos. Extraer el enchufe del cable de conexión de red o desconectar el fusible de la caja de fusibles.
Home Connect no funciona correctamente.	 Hay diferentes causas posibles. 1. Restablecer los ajustes de red del aparato. → Página31 2. Volver a configurar Home Connect. → Página30 Ir a www.home-connect.com.
El programa seleccionado no arranca.	El seguro para niños está activado. ▶ Desactivar el seguro para niños. → Página29
	termin. ^⑤ está activado. Comprobar si está activado termin. ^⑤ . → <i>Página19</i>
La duración del programa se modifica durante el secado.	No se trata de un fallo. El desarrollo del programa se optimiza por vía electrónica. No se requiere ninguna acción.
El tiempo de secado es demasiado largo.	El filtro de pelusas está sucio. ▶ Limpiar el filtro de pelusas. → Página25
	La temperatura ambiente es inferior a 15 °C o superior a 30 °C. ► Asegurarse de que la temperatura ambiente se encuentre entre 15 °C y 30 °C.
	La circulación del aire es insuficiente en el lugar de montaje del aparato. Ventilar el lugar de instalación del aparato.

	avenas				
Avería	Causa y resolución de problemas				
El tiempo de secado es demasiado largo.	 El agua condensada no es suficiente para la función de limpieza automática en secados prolongados con poca carga. Secar normalmente una carga superior a 3 kg de ro pa húmeda hasta que finalice el programa. 				
	 La abertura de ventilación del aparato está bloqueada. Asegurarse de que la abertura de ventilación del aparato esté libre. 				
	El intercambiador de calor está sucio. ► Llevar a cabo el mantenimiento simple del aparato. → Página33				
La dirección del movimiento del tambor cambia durante el secado.	No se trata de un fallo. La carga se distribuye mejor para obtener unos resultados de secado óptimos. No se requiere ninguna acción.				
Zumbidos, ruidos chi- rriantes o de bombeo.	No se trata de un fallo. Se ha activado el compresor, la ventilación del compresor o la bomba de agua condensada. No se requiere ninguna acción.				
Las prendas están de- masiado húmedas.	 El programa escogido no es apropiado para el tipo de tejido. ▶ Ajustar un programa de tiempo para continuar el secado. → Página21 				
	La cantidad de carga es demasiado alta. ► Respetar la cantidad de carga máxima del programa. → Página20				
	 Al finalizar el programa, la ropa caliente parece más húmeda al tacto de lo que está. 1. Sacar la ropa del tambor directamente después del secado. 2. Estirar la ropa para que se enfríe. 				
	El grado de secado configurado no es apropiado. ► Modificar el grado de secado. → Página28				
	El grado de secado no está adaptado. ► Adaptar el grado de secado. → Página28				
	 La cantidad de carga es demasiado baja. ► Ajustar un programa de tiempo para continuar el secado. → Página21 				
	El sensor de humedad está sucio. ► Limpiar el sensor de humedad. → Página35				

Avería	Causa y resolución de problemas				
Las prendas están de- masiado húmedas.	El dispositivo ha interrumpido el proceso de secado porque el recipiente de agua condensada está lleno. ▶ Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27				
Formación de arrugas.	El programa escogido no es apropiado para el tipo de tejido. ▶ Ajustar un programa adecuado. → Página20				
	 La carga no es adecuada. ▶ Respetar la cantidad de carga máxima del programa. → Página20 ▶ Preparar la colada para el lavado. → Página23 				
	La ropa permanece en el tambor durante demasiado tiempo después del secado.1. Sacar la ropa del tambor directamente después del secado.2. Estirar la ropa para que se enfríe.				
	Se han secado tejidos sintéticos durante demasiado tiempo. ► Modificar o adaptar el grado de secado. → Página28				
	No está activada la reducción de arrugas. ➤ Activar la reducción de arrugas. → <i>Página18</i>				
Se producen fugas de agua.	El aparato no está correctamente nivelado. ► Nivelar el aparato. → Página14				
	 La manguera de desagüe está mal conectada. Comprobar la instalación de la manguera de desagüe. → Página12 				
Se han formado olores en el interior del aparato.	 El aparato está muy sucio o lleva más de un mes sin utilizarse. Llevar a cabo el mantenimiento intensivo del aparato. → Página33 				

20 Transporte, almacenamiento y eliminación de desechos

20.1 Unidad de la base vacía

Eliminar el agua residual de la unidad de la base antes de transportarla.

- Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27
- 2. Ejecutar el programa caliente/ quente © sin ropa en el aparato durante 30 minutos.
- Vaciar el recipiente de agua condensada. → Página27

20.2 Eliminación del aparato usado

Gracias a la eliminación respetuosa con el medio ambiente pueden reutilizarse materiales valiosos.

⚠ ADVERTENCIA

¡Riesgo de daños para la salud!

Los niños podrían quedar encerrados en el aparato y poner así en peligro su vida.

- No instalar el aparato detrás de una puerta que impida o bloquee la apertura de la puerta del aparato.
- ► En caso de aparatos usados, extraer el enchufe del cable de conexión de red. a continuación, cortar el cable de conexión de red y destruir el cierre de la puerta del aparato de tal manera que la puerta ya no pueda cerrarse.

⚠ ADVERTENCIA ¡Riesgo de incendio!

El líquido refrigerante R290 en este aparato es ecológico, pero inflamable, y puede encenderse si no se elimina debidamente.

- ► Eliminar el aparato debidamente.
- No dañar las tuberías del circuito de frío.
- 1. Desenchufar el cable de conexión de red de la toma de corriente.
- 2. Cortar el cable de conexión de red.
- 3. Desechar el aparato de forma respetuosa con el medio ambiente. Puede obtener información sobre las vías y posibilidades actuales de desecho de materiales de su distribuidor o ayuntamiento local.



Este aparato está marcado con el símbolo de cumplimiento con la Di-

rectiva Europea 2012/19/UE relativa a los aparatos eléctricos v electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos RA-EE).

La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos.

21 Servicio de Asistencia **Técnica**

Las piezas de repuesto originales relevantes para el funcionamiento conforme al reglamento sobre diseño ecológico se pueden adquirir en nuestro Servicio de Asistencia Técnica durante al menos 10 años a partir de la fecha de introducción en el mercado del aparato dentro del Espacio Económico Europeo.

Nota: La intervención del Servicio de Asistencia Técnica es gratuita en el marco de las condiciones de garantía del fabricante.

Para obtener información detallada sobre el periodo de garantía y las condiciones de garantía en su país, utilizar el código QR del documento adiunto sobre contactos de servicio v condiciones de garantía, contactar con nuestro servicio al cliente, con su distribuidor o visitar nuestra página web.

Cuando se ponga en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica, no olvide indicar el número de producto (E-Nr.), el número de fabricación (FD) y el número de conteo (Z-Nr.) del aparato.

En el documento adjunto sobre contactos de servicio y condiciones de garantía o en nuestra página web figuran los datos de contacto del servicio al cliente mediante el código OR.

21.1 Número de producto (E-Nr.), número de fabricación (FD) y número de conteo (Z-Nr.)

El número de producto (E-Nr.), el número de fabricación (FD) y el número

de conteo (Z-Nr.) se encuentran en la placa de características del aparato.

El lugar donde se encuentra la placa de características varía según el modelo:

- en la parte interior de la puerta.
- en la parte interior de la trampilla mantenimiento.
- en la parte posterior del aparato.

Para volver a encontrar rápidamente los datos del aparato o el número de teléfono del Servicio de Asistencia Técnica, puede anotar dichos datos.

22 Valores de consumo

El programa **eco** es apropiado para secar ropa de algodón mojada normal y es el más eficiente para este fin desde el punto de vista del consumo de energía. Este programa sirve para la evaluación del cumplimiento de los Reglamentos (UE) 2023/2533 y (UE) 2023/2534. Los valores de consumo indicados en la etiqueta energética de este programa se refieren a un contenido de humedad de la ropa del 60 %.

Los valores indicados para los demás programas deben entenderse como valores orientativos y se han determinado conforme a la norma vigente FN61121.

Los valores reales pueden variar según el tipo de tejido, la composición de la ropa que se va a secar, la humedad residual del tejido, el grado de secado, la cantidad de carga, las condiciones ambientales y la activación de funciones adicionales de los valores indicados.

La duración prevista del programa o el tiempo de «Finalización en» indicados en el panel indicador del aparato al seleccionar el programa se basa en una velocidad de centrifugado de la lavadora de 1000 rpm en el momento de la entrega del aparato.

Programa	Hume- dad fi- nal (%)	Carga (kg)	Velocidad de centrifugado (r. p.m.	Hume- dad ini- cial (%)	Dura- ción del pro- grama (h:min)	Consumo de energía (kWh/ciclo)
algodón/algodão + extra seco ⊞⁺	-3,0	9,0	1400	50	4:55	1,30

Programa		Hume- dad fi- nal (%)	Carga (kg)	Velocidad de centrifugado (r. p.m.)	Hume- dad ini- cial (%)	Dura- ción del pro- grama (h:min)	Consu- mo de energía (kWh/ci- clo)
algodón/algodão extra seco ⊞⁺	+	-3,0	4,5	1400	50	2:49	0,68
algodón/algodão extra seco ⊞⁺	+	-3,0	9,0	1000	60	5:18	1,46
algodón/algodão extra seco ⊞⁺	+	-3,0	4,5	1000	60	3:01	0,76
algodón/algodão extra seco ⊞⁺	+	-3,0	9,0	800	70	5:42	1,63
algodón/algodão extra seco ⊞⁺	+	-3,0	4,5	800	70	3:14	0,84
algodón/algodão seco ⊞	+	-1,5	9,0	1400	50	4:28	1,18
algodón/algodão seco ⊞	+	-1,5	4,5	1400	50	2:45	0,63
algodón/algodão seco ⊞	+	-1,5	9,0	1000	60	4:51	1,34
algodón/algodão seco ⊞	+	-1,5	4,5	1000	60	2:57	0,71
algodón/algodão seco ⊞	+	-1,5	9,0	800	70	5:14	1,50
algodón/algodão seco ⊞	+	-1,5	4,5	800	70	3:09	0,79
eco		0,0	9,0	1400	50	3:58	1,08
eco		0,0	4,5	1400	50	3:09	0,56
eco 1		0,0	9,0	1000	60	4:25	1,25
eco		0,0	4,5	1000	60	3:15	0,65
eco		0,0	9,0	800	70	4:52	1,43
eco		0,0	4,5	800	70	3:22	0,74
algodón/algodão seco 🖴	+	12,0	9,0	1400	50	2:50	0,72
algodón/algodão seco <i>魯</i>	+	12,0	4,5	1400	50	1:49	0,41

¹ Las emisiones de ruido acústico en el ciclo de secado son de 57 dB.

Programa	Hume- dad fi- nal (%)	Carga (kg)	Velocidad de centrifugado (r. p.m.)	Hume- dad ini- cial (%)	Dura- ción del pro- grama (h:min)	Consu- mo de energía (kWh/ci- clo)
algodón/algodão + seco 🖴	12,0	9,0	1000	60	3:13	0,88
algodón/algodão + seco 🖴	12,0	4,5	1000	60	2:02	0,49
algodón/algodão + seco 🖴	12,0	9,0	800	70	3:37	1,05
algodón/algodão + seco 🖴	12,0	4,5	800	70	2:14	0,57
sintéticos + extra se- co ⊞*	0,0	3,5	800	40	1:37	0,37
sintéticos + extra se- co ⊞*	0,0	3,5	600	50	1:53	0,44
sintéticos + seco ⊞	2,0	3,5	800	40	1:21	0,30
sintéticos + seco ⊞	2,0	3,5	600	50	1:37	0,38
sintéticos + seco 🖴	12,0	3,5	800	40	1:05	0,22
sintéticos + seco 🖴	12,0	3,5	600	50	1:21	0,29
lencería/ lingerie	0,0	2,0	_	-	1:26	0,33

23 Datos téc	nicos
Altura del aparato	84,2 cm
Anchura del aparato	59,8 cm
Profundidad del aparato	62,7 cm
Profundidad del aparato con la puerta cerrada	67,5 cm
Profundidad del aparato con la puerta abierta	111,9 cm
Peso	56,0 kg

Carga admisible máxima	9,0 kg
Tensión de red	220-240 V, 50 Hz
➡ Protección mí- nima de la insta- lación	10 A
Potencia nominal	850 W
Consumo de energía	Modo prepara- do (Standby): 0,30 W
Temperatura ambiente	Mínimo: 5 °CMáximo: 35 °C
Longitud del ca- ble de conexión a la red	145 cm

El presente producto contiene fuentes de luz de la clase de eficiencia energética F. Las fuentes de luz se encuentran disponibles como repuesto y su sustitución solo la puede llevar a cabo personal especializado. Para obtener más información acerca del modelo, consultar la página web https://eprel.ec.europa.eu/qr/2274432¹. Esta dirección web enlaza con EPREL, la base de datos oficial de productos de la UE.

23.1 Informaciones referentes al software libre y de código abierto

El presente producto contiene componentes de software que están licenciados como software libre y de código abierto por los derechos de autor.

Las informaciones de licencia correspondientes se encuentran memorizadas en el aparato. También se puede acceder a las informaciones de licencia correspondientes a través de la aplicación Home Connect: «Perfil -> Avisos legales -> Informaciones de licencia». ² Se puede descargar las informaciones de licencia en la página web de la marca del producto. (Buscar el modelo de aparato y demás documentos en la página web del producto). También se pueden solicitar las informaciones correspondientes en ossrequest@bshq.com o BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. El código fuente se pondrá a disposición previo pedido. Envíe su solicitud a ossreGmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Asunto: "OSSREQUEST"
Los costes para el trámite de su solicitud le serán facturados. Esta oferta es válida por tres años a partir de la fecha de compra o, como mínimo, por el tiempo en el que ofrecemos asistencia técnica y recambios para el aparato correspondiente.

² Según el equipamiento del aparato

quest@bshq.com o BSH Hausgeräte

Válido solo para países pertenecientes al Espacio Económico Europeo. Esta dirección web estará disponible a partir del 1 de julio de 2025.

24 Declaración de conformidad

Por la presente, BSH Hausgeräte GmbH, certifica que el aparato con la funcionalidad Home Connect cumple con los requisitos básicos y el resto de disposiciones vigentes de la Directiva 2014/53/EU.

Hay una declaración de conformidad con RED detallada en siemens-home.bshgroup.com en la página web del producto correspondiente a su aparato dentro de la sección de documentos adicionales.



Banda de 2,4 GHz (2400-2483,5 MHz): 100 mW máx. Banda de 5 GHz (5150-5350 MHz + 5470-5725 MHz): máx. 150 mW

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	ΙE	EL	ES	
	FR	HR	ΙΤ	CY	LI	LV	LT	LU	HU	
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)				
WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz: solo para uso en interiores.										
AL	ВА	<u> </u>	MD	ME	MK	RS	UK	,	UA	_
WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz: solo para uso en interiores.										





ES Fabricado por BSH Hausgeräte GmbH bajo la licencia de la marca registrada Siemens AG

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY siemens-home.bsh-group.com



9002007634 (050714)

es