

Guía de inicio rápido de la secadora

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

⚠ ADVERTENCIA



Peligro de Incendio

Ninguna lavadora puede eliminar completamente el aceite.

No seque ningún artículo que haya tenido alguna vez cualquier tipo de aceite (incluyendo los aceites de cocina).

Los artículos que contengan espuma, hule o plástico deben secarse en un tendedero o usando un Ciclo de Aire.

No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte o incendio.

⚠ ADVERTENCIA



Peligro de Explosión

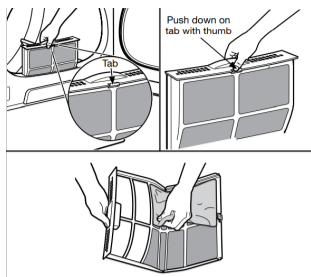
Mantenga los materiales y vapores inflamables, tales como la gasolina, alejados de la secadora.

No seque ningún artículo que haya tenido alguna vez cualquier sustancia inflamable (aún después de lavarlo).

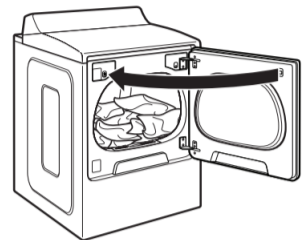
No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, explosión o incendio.

ADVERTENCIA: A fin de reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico o lesiones personales, lea las INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD que se encuentran en el Manual del propietario, antes de usar el electrodoméstico.

Paso 1. Limpie el filtro de pelusa



Paso 2. Cargar prendas; luego cierre la puerta



Paso 3. Encendido/Cancelar



Paso 4. Seleccione el ciclo y las opciones



Paso 5. Presione Start/Pause (Inicio/Pausa)



Guía de ciclos – Ciclo Normal (Normal)

Detecta la humedad en la carga y se apaga cuando la carga alcanza el nivel de sequedad seleccionado. La temperatura de secado que se muestra es la temperatura predeterminada. Este ajuste se puede modificar en algunos ciclos, pero no se retiene para el secado futuro con este ciclo. El ajuste de nivel de secado se puede modificar en algunos ciclos y se retendrá para el secado futuro con este ciclo.

Para obtener el máximo ahorro de energía y un mejor cuidado de las telas con la secadora, use los ciclos Sensing (Detección). Estos ciclos miden la temperatura del aire de secado y el nivel de humedad para apagar la secadora una vez que la carga alcanza el nivel de sequedad seleccionado. Para los modelos eléctricos, el rendimiento y los resultados de la secadora pueden variar con un voltaje de servicio inferior a 240.

Artículos para secar:	Ciclo:	Temperatura:	Descripciones:
Ropa de trabajo, informal, mezclas de algodón, sábanas, y pana	Normal	Medio	Comienza con calor alto, pasa rápidamente a calor medio alta y finaliza con calor medio para secar cargas grandes de telas y artículos mezclados. El ciclo preferido para ahorro de energía es Normal. Energy Saver (Ahorro de energía) se enciende de manera predeterminada. Para reducir el tiempo del ciclo, aunque sin ahorrar energía, apague Energy Saver (Ahorro de energía). NOTA: Las opciones Static Reduce (Reducción de estática) y Steam Boost (Refuerzo de vapor) no pueden usarse simultáneamente.

Puede seleccionar el ajuste Wrinkle Prevent without Steam (Prevención de arrugas sin vapor) en algunos modelos para agregar un ciclo breve con vapor después de 60 minutos. Este ajuste no está disponible para Sanitize (Higienizado) o Delicates (Prendas delicadas). Wrinkle Prevent without Steam (Prevención de arrugas sin vapor) para mantener un desempeño y una protección de la ropa óptimos.

NOTA: Las certificaciones de energía gubernamentales para los modelos a gas y eléctricos se basan en el ciclo Timed Dry (Secado programado) con el ajuste de temperatura máximo de secado. La posición predeterminada de los ciclos en la perilla que fue enviada de AccuDry™ (SecadoAccu), Automatic Dry (Seca automático), Auto Moisture Sensing (Control de humedad automático) o Sensor Dry (Secado por sensor), ciclo Normal o Energy Preferred (Ahorro de energía), Low heat (Calor bajo), Wrinkle Guard (Antiarrugas) o Wrinkle Prevent (Prevención antiarrugas) no se utilizó.

Información de pedidos en línea

Para obtener información de mantenimiento e instrucciones de instalación, almacenamiento en invierno, y consejos para el traslado, consulte el Manual del propietario que se incluye con su máquina.

Para obtener información acerca de cualquiera de los siguientes artículos, la guía completa de ciclos, dimensiones detalladas de los productos o instrucciones de uso completas, visite <https://www.maytag.com/owners>, o en Canada <https://www.maytag.ca/owners>. Esto le podría ahorrar el costo de una llamada al servicio técnico.



Sin embargo, si necesita contactarnos, use la información que aparece debajo para la región que corresponda.

United States:
1-800-344-1274
Maytag Brand Appliances
Customer eXperience Center
553 Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canada:
1-800-688-2002
Maytag Brand Appliances
Customer eXperience Centre
200-6750 Century Ave.
Mississauga, Ontario L5N 0B7

Descripciones de los botones

1. POWER/CANCEL (Encendido/Cancelar)

Toque para encender y apagar la secadora. Toque para detener/cancelar un ciclo en cualquier momento.

2. PERILLA DE CONTROL DE CICLOS

Utilice la perilla de control de ciclos para seleccionar entre los ciclos disponibles en su secadora. Gire la perilla para seleccionar un ciclo para la carga de lavado. Consulte la "Guía de ciclos" en línea para obtener detalles.

3. START/PAUSE (Inicio/Pausa)

Mantenga presionado hasta que el LED se encienda para iniciar un ciclo, o toque una vez mientras un ciclo está funcionando para hacer una pausa en el ciclo.

4. TIMED DRY ADJUST (Ajuste del secado programado)

Use "+" y "-" con Timed Cycles (Ciclos programados) para aumentar o disminuir la duración de un ciclo Timed Dry (Secado programado) o Rapid Dry (Secado rápido).

5. PANTALLA LED Y AJUSTES

Cuando se selecciona un ciclo, los ajustes predeterminados se iluminarán y aparecerá en la pantalla Estimated Time Remaining (Tiempo estimado restante) (para Sensor Cycles [Ciclos con sensor]) o el tiempo real restante (para Timed Cycles [Ciclos programados]).

6. AJUSTES

Toque los nombres al lado de la pantalla para regular los ajustes. No todos los ajustes están disponibles con todos los ciclos. Consulte la "Guía de ciclos" para obtener detalles.

Temperatura:

Timed Dry (Secado programado)

Cuando use el Timed Cycles (ciclos programados), puede seleccionar una temperatura de secado según el tipo de carga que vaya a secar. Use el ajuste más caliente que las prendas de la carga puedan resistir. Siga las instrucciones de las etiquetas de las prendas.

Los ciclos de detección

Los ciclos con sensor permiten regular la temperatura. Como máximo, se permiten 4 temperaturas disponibles (no se incluye Air Only [Solo aire]).

Nivel de seco

Solo se puede regular el nivel de secado en los ciclos con sensor (excepto para los ciclos Sanitize [Higienizar] y Steam Refresh [Revitalizado con vapor]), si se desea.

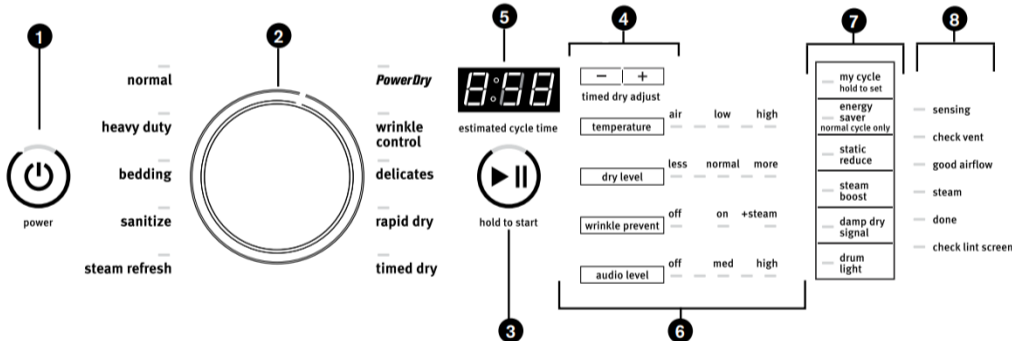
Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas)

Si usted no puede sacar una carga de inmediato, toque Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas) para agregar hasta 150 minutos de rotación periódica para reducir la formación de arrugas. En algunos ciclos, puede seleccionar el ajuste "With Steam" (Con vapor) para agregar un ciclo breve con vapor después de 60 minutos para ayudar a alisar las arrugas.

NOTA: Si se ha seleccionado Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas), la opción estará activa incluso aunque esté encendido el indicador Done (Listo). Si se abre la puerta de la secadora antes de que finalice la opción Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas), la secadora entrará en modo de pausa. Deberá tocar Power (Encendido) para apagar o Start/Pause (Inicio/Pausa) para continuar con la opción Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas). Si se hace una pausa en la opción Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas), el tiempo se agotará al cabo de 5 minutos de inactividad y se apagará.

Audio Level (Nivel de audio)

Toque Audio Level (Nivel de audio) para mover el volumen de los sonidos de la señal de finalización y de los botones entre 5 ajustes distintos, incluido Off (Apagado).



No todos los ciclos, las características, y opciones están disponibles en todos los modelos. La apariencia puede variar.

NOTA: El panel de control tiene una superficie sensible que responde al toque ligero de los dedos. Para cerciorarse de que se hayan registrado sus selecciones, toque el panel de control con la punta del dedo, no con la uña. Al seleccionar un ajuste o una opción, simplemente toque el nombre.

7. OPCIONES

Use estos botones para seleccionar las opciones disponibles para la secadora.

My Cycle (Mi ciclo)

Si tiene un ciclo favorito con ajustes personalizados que usa con frecuencia, puede usar la característica My Cycle (Mi ciclo) para mantener los ajustes que prefiere listos para ser utilizados. Para guardar el ciclo, mantenga presionado My Cycle (Mi ciclo) unos 3 segundos hasta que suene un bip y se encienda el LED de My Cycle (Mi ciclo). Una vez que se haya guardado una configuración, puede encender la máquina y presionar brevemente My Cycle (Mi ciclo) para cargar el ciclo y los ajustes guardados.

Ahorro de energía

Tóquelo para activar los ajustes de Energy saver (Ahorro de energía) a fin de aumentar el ahorro de energía. Energy saver (Ahorro de energía) solo está disponible para el ciclo Normal (Normal). Encienda la opción Energy saver (Ahorro de energía) para un ahorro óptimo de energía.

NOTA: El ahorro de energía puede variar según las cargas.

Static Reduce (Reducción de estática)

Toque para agregar la opción Static Reduce (Reducción de estática) a los ciclos con sensor seleccionados (Consulte "Guía de ciclos" para obtener detalles). La secadora girará, hará una pausa e introducirá una pequeña cantidad de humedad en la carga de forma automática para ayudar a reducir la estática. Esta opción agrega 8 minutos aproximadamente al tiempo total del ciclo.

Steam Boost (Refuerzo de vapor)

Steam Boost (Impulso de vapor) agrega vapor al final del ciclo para ayudar a alisar las arrugas. Consulte la "Guía de ciclos" en línea para obtener detalles.

Damp Dry Signal (señal de semisecho)

Toque para seleccionar que la señal de semisecho se encienda o se apague. Cuando esté seleccionada, sonará una serie de bips cuando la carga esté húmeda, pero no completamente seca. Esto permitirá retirar las prendas que no necesitan secarse por completo. Esta señal también se puede usar como indicador para volver a acomodar la carga cuando se secan artículos voluminosos grandes que no giran bien, como los edredones. Esta opción no está disponible para Sanitize (Higienizar), Steam Refresh (Revitalizado con vapor) ni Timed Cycles (Ciclos programados).

Drum Light (Luz del tambor)

Seleccione Drum Light (Luz del tambor) para encender la luz que hay dentro del tambor de la secadora. Cuando se toca durante un ciclo o cuando la secadora no está funcionando, la luz del tambor se enciende y permanece encendida hasta que se vuelva a presionar Drum Light (Luz del tambor), hasta que se abra y se cierre la puerta, se inicie un ciclo o la puerta quede abierta durante 5 minutos. Toque Drum Light (Luz del tambor) en cualquier momento para encender o apagar la luz del tambor.

8. INDICADOR DE LUCES DEL ESTADO DEL CICLO

Los indicadores de estado del ciclo muestran el progreso de un ciclo. Toque un botón para elegir el ciclo de secado que desea. No todos los indicadores están disponibles en todos los modelos. Consulte la "Guía de ciclos" en línea para obtener detalles sobre los ciclos.

SENSING (Detección)

El indicador de detección se encenderá durante los ciclos con automático/sensor para indicar que está funcionando el sensor de humedad en la secadora. Este indicador no se encenderá durante Timed Cycles (Ciclos programados) u opciones tales como Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas).

Check Vent (Revisar ducto de ventilación)

El indicador Check Vent (Revise el ducto de ventilación) se encenderá si el ducto de ventilación está bloqueado o si hay bajo flujo de aire.

Good Airflow (Buen flujo de aire)

Este indicador se encenderá si no hay un bloqueo importante en el ducto de ventilación.

Steam (Vapor)

Este indicador se encenderá cuando esté activa una función con vapor.

NOTA: El vapor no está disponible en todos los ciclos o modelos.

Done (Hecho)

Esto indicará que se ha terminado el ciclo seleccionado y que se puede retirar la carga de la secadora. Si se ha seleccionado Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas), es posible que la secadora siga haciendo girar la carga, incluso si está encendido el indicador Done (Listo).

Check Lint Screen (Revise el filtro de pelusa)

El indicador Check Lint Screen (Revise el filtro de pelusa) se iluminará para recordarle que tiene que limpiar el filtro de pelusa. Permanecerá encendido hasta que la puerta se abra o se inicie un ciclo. Se apagará cuando se apague la secadora.