

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.

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. 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. Consulte la "Guía de ciclos" en línea para obtener detalles.

3. START/PAUSE (Inicio/Pausa)

Mantenga presionado hasta que aparezca una cuenta regresiva "3-2-1" en el LED y la secadora se ponga en funcionamiento o toque una vez mientras un ciclo esté en funcionamiento para pausarlo.

4. MODIFICADORES

Use estos botones para seleccionar los modificadores disponibles para la secadora. No todos los ciclos y opciones están disponibles en todos los modelos. Consulte en línea "Guía de ciclos" para obtener detalles sobre los ciclos.

Temp (Temperatura)

Cuando use Timed Dry/Quick Cycle (Secado programado/Ciclo rápido), puede seleccionar una temperatura de secado según el tipo de carga que va a secar. Use la configuración de la temperatura que sea más segura para las prendas a secar. Siga las instrucciones de las etiquetas de las prendas.

Sequedad

Puede ajustar el nivel de secado para ciclos con sensor (excepto para el ciclo Sanitize [Esterilizar]), si lo desea.

NOTA: El nivel de secado solo se utiliza con los ciclos con sensor.

More Time/Less Time (Más tiempo/Menos tiempo)

Toque MORE TIME (Más tiempo) o LESS TIME (Menos tiempo) con el ciclo Timed Dry/Quick Dry (Secado programado/Secado rápido) para aumentar o disminuir la duración del ciclo.

5. OPCIONES

Use estos botones para seleccionar las opciones disponibles para la secadora. No todos los ciclos y opciones están disponibles en todos los modelos.

la opción 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.

NOTA: Si se abre la puerta de la secadora antes de que finalice 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 Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas).

Cycle Signal (Señal de ciclo)

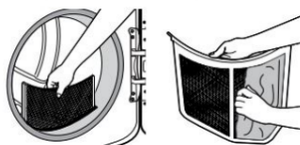
Use esta opción para ajustar la señal que indica el término de un ciclo de secado a Low [Baja], Medium [Media], High [Alta] u Off [Desactivada]. El volumen que seleccione aquí también se aplicará a la señal Damp Dry (semisecho).

NOTA: También puede desactivar los tonos que suenan al tocar una función, un ajuste o una opción. Toque y sostenga Cycle Signal (Señal de ciclo) durante 3 segundos aproximadamente para ajustar los sonidos a bajo, medio, alto o desactivado.

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. Damp Dry Signal (Señal de semisecho) se selecciona por defecto para los ciclos Bulky Items (Artículos voluminosos), como recordatorio para cambiar manualmente la posición de las cargas voluminosas en la mitad del ciclo. Esta opción no está disponible para todos los ciclos. Consulte la "Guía de ciclos" en línea para obtener detalles.

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)



Hold to Start

Guía de ciclos – Ciclo Normal (Normal)

Si los ajustes se modifican, los nuevos ajustes se recordarán. Si hay un corte de corriente, los ajustes regresarán a los determinados por defecto. No todos los características y ciclos están disponibles en todos los modelos. No todos los ajustes y las opciones están disponibles con cada ciclo.

Utilice Sensor Cycles (Ciclos con sensor) para un mejor cuidado de las telas y ahorro de energía.

La secadora detecta la humedad en la carga o la temperatura del aire y se apaga cuando la carga alcanza el nivel de sequedad seleccionado. Use el nivel de sequedad Normal para proveer un ahorro óptimo de energía.

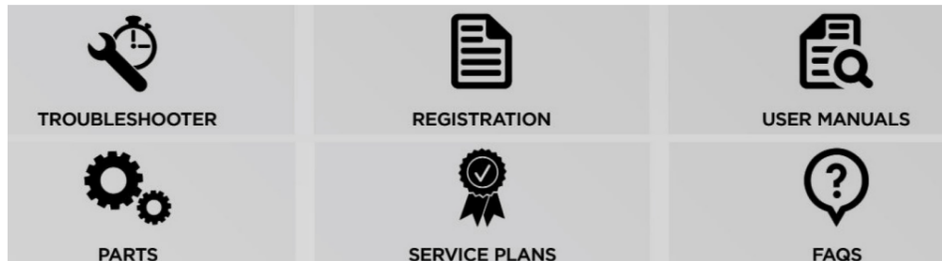
Artículos para secar:	Ciclo:	Temperatura:	Descripción:
Ropa de trabajo, informal, mezclas de algodón, sábanas y pana	Normal	Medio	Usa una temperatura Media para secar cargas grandes de telas y artículos mixtos para prendas con suciedad normal. El ciclo Normal (Normal) es el más eficiente. Este ciclo tiene un nivel de sequedad normal. Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas), Cycle Signal (Señal de ciclo) y Eco Dry (Secado ecológico) son opciones disponibles para este ciclo.

NOTA: Las certificaciones de energía gubernamentales de este modelo se basaron en el ciclo Normal (Normal), el ajuste de temperatura más alto, nivel de sequedad Normal (Normal) y Eco Dry (Secado ecológico) encendido. Los valores predeterminados tal como se envían fueron los mismos de la configuración de la Certificación de Energía Gubernamental, excepto el ajuste de temperatura Medium (Media), que se ajustó en la temperatura más alta.

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://owners.amana.com/owners/> o en Canadá <http://amanacanada.ca/owners/>. Esto le podría ahorrar el costo de una llamada al servicio técnico.



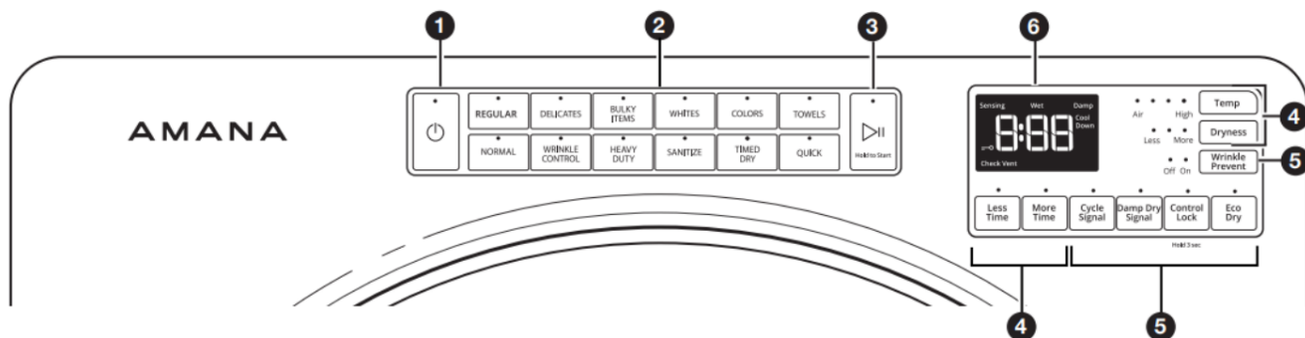
Sin embargo, si necesita contactarnos, use la información que aparece debajo para la región que corresponda.

Estados Unidos:
1-866-616-2664

Amana Brand Home Appliances
Customer eXperience Centre
553 Benson Road
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canadá:
1-800-807-6777

Amana Brand Home Appliances
Customer eXperience Centre
200-6750 Century Ave.
Mississauga, Ontario L5N 0B7



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.

Control Lock (Bloqueo de control)

Use esta opción para bloquear los controles de la secadora y evitar un cambio accidental en las opciones de ciclo o las preferencias durante un ciclo de secado. Toque y sostenga Control Lock (Bloqueo de controles) durante 3 segundos para bloquear o desbloquear los controles de la secadora. Durante este tiempo, la pantalla LED hará una cuenta regresiva de "3-2-1". Cuando se bloqueen los controles, la pantalla LED mostrará "Loc".

NOTA: La función Control Lock (Bloqueo de control) puede estar habilitada cuando la secadora se recupere de un corte de corriente. Para desbloquear el control, toque y sostenga Control Lock (Bloqueo de control) por lo menos durante 3 segundos.

Opción Eco Dry (Lavado Ecológico)

La opción Eco Dry (Lavado Ecológico) se activará de forma predeterminada en el ciclo Normal y solo está disponible para ese ciclo. Esta opción le permite aumentar su ahorro de energía usando un nivel de secado ligeramente más bajo. La opción Eco Dry (Lavado Ecológico) aumentará el tiempo de secado aproximadamente 40 minutos, lo que se reflejará en la pantalla LED. Si desea un tiempo óptimo, toque Eco Dry (Lavado Ecológico) para apagar esta opción.

6. PANTALLA LED Y AJUSTES

Cuando se selecciona un ciclo, por defecto los ajustes se iluminarán y aparecerá en la pantalla estimated cycle time (Tiempo estimado del ciclo) para para Automáticos Cycles (Ciclos con sensor) o el tiempo real restante para Manuales Cycles (Ciclos programados) se mostrará.

Cycle Status (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 de forma regular durante los ciclos con 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).

Wet (Húmeda)

La carga todavía está mojada y/o recién ha comenzado el ciclo.

Damp (Húmedo)

Este indicador muestra que la carga está parcialmente seca y que pueden sacarse los artículos que usted desee colgar o planchar mientras están húmedos.

Cool Down (Enfriamiento)

La secadora ha terminado de secar con calor y ahora está haciendo girar la carga sin calor para que se enfríe y así reducir la formación de arrugas.

Check Vent (Revisar ducto de ventilación)

La funcionalidad de indicador Check Vent (revisar ducto de ventilación) está disponible solamente para los ciclos automáticos. Este indicador mostrará el estado del flujo de aire a través de la secadora y el sistema de ventilación de la secadora para el tiempo de servicio de la secadora. Durante la fase de detección al comienzo del ciclo, la luz de Check Vent (Revise el ducto de escape) se encenderá si se ha detectado un problema de obstrucción en el ducto de escape o de bajo flujo de aire. Este luz se iluminará durante todo el ciclo. Si se ilumina Check Vent (Verificar ventilación), consulte la sección en línea de resolución de problemas para ver las posibles soluciones para el problema.

La luz se apagará al completar el ciclo, cuando presione Power (Encendido) o cuando abra la puerta. Seguirá prendida durante el ciclo, a menos que se resuelva la causa de fondo.

NOTA: La secadora seguirá funcionando incluso cuando el indicador esté encendido, pero un mal flujo de aire puede impactar los tiempos de secado y el rendimiento en general. Si hay otros problemas de error durante un ciclo, no se encenderá el indicador Check Vent (revisar ducto de ventilación). Consulte la en línea "Resolución de problemas" sección.

End (Fin)

Esto indicará que se ha terminado el ciclo seleccionado y que la carga puede retirarse de la secadora. Si se ha seleccionado la opción Wrinkle Prevent (Prevención de arrugas), es posible que la secadora siga haciendo girar la carga, aun si se muestra "End" (Fin).

Control Lock (Bloqueo de control)

Se iluminará cuando los controles estén bloqueados.

NOTA: La función Control Lock (Bloqueo de control) puede estar habilitada cuando la secadora se recupere de un corte de corriente. Para desbloquear el control, toque y sostenga Control Lock (Bloqueo de control) por lo menos durante 3 segundos.