



DRYER CYCLE DESCRIPTIONS

Cycle Selections

CYCLE	LOAD TYPE	FEATURE	TEMPERATURE
ACCU DRY™	Most loads	Senses moisture level in load and automatically shuts off when load reaches the selected dryness.	Any
HEAVY	Towels, work clothes, quilts	Thoroughly dries extra heavy items.	High
NORMAL	Cottons, sheets, khakis	Evenly dries sturdy fabrics.	Medium
CASUAL/P. PRESS	Medium to lightweight synthetics, permanent press, no-iron items	Thoroughly dries permanent press and synthetic blends.	Medium
QUICK DRY	Any load, 1 to 2 items	Dry small loads or loads that need a short drying time.	Medium
DELICATES	Small loads, lightweight items	Gently dries delicate items.	Low
WRINKLE SHIELD™ Plus	Any load	Periodically starts and stops dryer, tumbling the load to prevent wrinkling.	No heat
COOL DOWN	All loads	Cools the load to make it easier to handle.	No heat
TIMED DRYING	Heavy, bulky, or lightweight items	Completes drying if items are still damp.	Any
HEAVY DRY	Large or heavy items such as thick towels or robes	Evenly dries large or heavy loads.	High
DAMP DRY	Any load	Dries items to a damp level or items that do not require an entire drying cycle.	Any
TUMBLE PRESS®	Any load	Removes wrinkles, such as those found in clothes packed in a suitcase or in items wrinkled from being left in the dryer too long.	Low or Medium heat depending on fabrics in load
AIR ONLY	Rubber, plastic, heat-sensitive fabrics	No-heat drying.	No heat

Cycle Selector (Timer) Control

ACCUDRY™ System

You may use your Automatic cycle to dry most loads. Your dryer uses the electronic ACCUDRY™ system. The control senses the moisture level in the load and shuts off when the load reaches the selected dryness. Your easy-to-use dryer has a color-coordinated Cycle Control knob and Temperature selector.

- Your dryer has 5 automatic cycles and 3 corresponding temperature selections.
- When using the Automatic cycles, you may simply choose the setting on the Cycle Control knob that corresponds with the one you choose on the Temperature selector.

The cycle control knob does not move until the load is almost dry. After the Cool Down, the knob automatically turns to an Off area and tumbling stops.

At the end of the cycle, check the dryness of the load.

- If the load is drier than you like, you may select a setting closer to Less Dry the next time you dry a similar load.
- If a load is not as dry as you like, you may complete drying using a Timed cycle. You may select a setting closer to Very Dry the next time you dry a similar load.

NOTE: Drying time with an automatic cycle varies according to the type of fabric, size of load, and temperature setting.

WRINKLE SHIELD™ Plus Setting

You may choose 30 or 90 minutes of periodic unheated tumbling after the cycle ends.

NOTE: A signal will sound periodically when the WRINKLE SHIELD™ setting is selected, but only if the End of Cycle signal is also selected.

TIMED DRYING

These cycles may be used to complete drying if items are still damp after the automatic cycle.

Timed Drying is also useful for:

- Heavyweight or bulky items that require a longer drying time.
- Lightweight items that require a short drying time.

NOTE: You may choose a setting based on the fabrics in your load. Drying time and temperature will depend on your dryer model.

DRYEL® fabric care system

When using DRYEL® fabric care, you may select the DRYEL® cycle setting and the DRYEL® temperature setting. DRYEL® fabric care, when used in accordance with the manufacturer's directions, has been tested and approved for use in full-size dryers built by Whirlpool Corporation.

Temperature Control

You may select a drying temperature based on the fabrics in your load. If you are unsure of the temperature to select for a load, you may select the lower setting rather than the higher setting.

Temperature Tips

- A high heat setting may be used for drying heavyweight items such as towels and work clothes.
- A low to medium heat setting may be used for drying medium-weight items such as sheets, blouses, dresses, underwear, permanent press fabrics, and some knits.
- A low heat setting may be used for drying lightweight items such as lingerie.
- You may use a no heat (air) setting for rubber, plastic or heat-sensitive fabrics.
- Line dry bonded or laminated fabrics.

NOTE: If you have questions about drying temperatures for various loads, refer to the care label directions.

End of Cycle Signal Control

The End of Cycle Signal sounds when a cycle is complete. The End of Cycle Signal is selectable and the signal will sound only if set to On.

If the WRINKLE SHIELD™ Plus feature is selected and the End of Cycle Signal is on, the signal sounds every few minutes. The signal stops when you open the door or turn the Cycle Control knob to Off.

Drying Rack

The drying rack is useful for machine drying items you would not necessarily want to tumble dry or that you would normally line dry (for example, pillows, stuffed toys).

For ordering information, please refer to the service numbers located on the front page of the dryer user instructions or contact the dealer from whom you purchased your dryer.

DESCRIPCIONES DE LOS CICLOS DE LA SECADORA

Selecciones de ciclos

CICLO	TIPO DE CARGA	CARACTERÍSTICA	TEMPERATURA
ACCUDRY™	La mayoría de las cargas	Detecta el nivel de humedad en la carga y se apaga automáticamente cuando la carga alcanza la sequedad seleccionada.	Cualquiera
Artículos pesados (HEAVY)	Toallas, ropa de trabajo, acolchados	Seca completamente artículos extra pesados.	Alta (High)
NORMAL	Artículos de algodón, sábanas, caquis	Seca uniformemente telas resistentes.	Media (Medium)
Informal/Planchado Permanente (CASUAL/P. PRESS)	Artículos de fibra sintética de peso mediano a liviano, de planchado permanente, que no necesitan plancharse	Seca completamente las mezclas de planchado permanente y de fibras sintéticas.	Media
Secado Rápido (QUICK DRY)	Cualquier carga, de 1 a 2 artículos	Seca cargas pequeñas o cargas que necesitan un tiempo de secado corto.	Media
Artículos delicados (DELICATES)	Cargas pequeñas, artículos de peso liviano	Seca suavemente los artículos delicados.	Baja (Low)
Protección antiarrugas Plus (WRINKLE SHIELD™ Plus)	Cualquier carga	Hace que la secadora funcione y se detenga periódicamente, dando vueltas a la ropa para evitar las arrugas.	Sin calor (No heat)
Enfriamiento (COOL DOWN)	Todas las cargas	Enfria la carga para que sea más fácil de manejar.	Sin calor
Secado programado (TIMED DRYING)	Artículos pesados, voluminosos o de peso liviano	Si los artículos están todavía húmedos, termina de secarlos.	Cualquiera
Super seco (HEAVY DRY)	Artículos grandes o pesados tales como toallas gruesas o saltos de cama	Seca uniformemente cargas grandes o pesadas.	Alta
Semi seco (DAMP DRY)	Cualquier carga	Seca los artículos hasta dejarlos casi secos o artículos que no necesitan un ciclo completo de secado.	Cualquiera
Planchado en Seco (TUMBLE PRESS®)	Cualquier carga	Quita las arrugas, tales como las de prendas que han quedado en una maleta o artículos que se han arrugado por haber estado mucho tiempo en la secadora.	Calor bajo o medio, dependiendo de las telas en la carga
Secado con aire (AIR ONLY)	Goma, plástico, telas sensibles al calor	Secado sin calor.	Sin calor

Control del selector de ciclos (temporizador)

Sistema ACCUDRY™

Puede usar el ciclo automático para secar la mayoría de las cargas. Su secadora usa el sistema electrónico ACCUDRY™. El control detecta el nivel de humedad en la carga y se apaga cuando la carga alcanza el grado de sequedad seleccionado. Su secadora de fácil uso tiene una perilla de control de ciclos y un selector de temperatura con colores coordinados.

- Su secadora tiene 5 ciclos automáticos y 3 selecciones de temperatura correspondientes.
- Al usar los ciclos automáticos, puede simplemente elegir el ajuste en la perilla de control de ciclos que corresponda con el que usted eligió en el selector de temperatura.

La perilla de control de ciclos no se mueve hasta que la carga de ropa esté casi seca. Después del enfriamiento, la perilla gira automáticamente hacia el área de Apagado (Off) y la rotación se detiene.

Al final del ciclo, asegúrese de que la ropa esté seca.

- Si la carga está más seca de lo que a usted le gustaría, puede seleccionar un ajuste más cercano a Menos seco (Less Dry) la próxima vez que seque una carga similar.
- Si una carga no está lo suficientemente seca como a usted le gustaría, puede terminar de secarla usando un ciclo de secado programado. Puede seleccionar un ajuste más cercano a Muy seco (Very Dry) la próxima vez que seque una carga similar.

NOTA: El tiempo de secado con un ciclo automático varía según el tipo de tela, el tamaño de la carga y el ajuste de la temperatura.

Ajuste de Protección antiarrugas Plus (WRINKLE SHIELD™ Plus)

Puede elegir 30 ó 90 minutos de rotación periódica sin calor después de que termine el ciclo.

NOTA: Cuando se seleccione el ajuste WRINKLE SHIELD™, se emitirá un sonido periódicamente, pero solamente si también se ha seleccionado la señal de fin de ciclo.

Secado Programado (TIMED DRYING)

Puede usar estos ciclos para terminar de secar si los artículos todavía están húmedos después del ciclo automático.

El ciclo de secado programado también es útil para:

- Artículos muy pesados o voluminosos que requieren un tiempo de secado prolongado.
- Artículos de peso liviano que requieren un tiempo de secado corto.

NOTA: Puede elegir un ajuste basado en las telas de su carga. El tiempo y la temperatura de secado dependerán del modelo de su secadora.

Sistema para el cuidado de las telas DRYEL®

Siempre que use el producto DRYEL® para el cuidado de las telas, puede seleccionar el ajuste de ciclo DRYEL® y el ajuste de temperatura DRYEL®. El cuidado de las telas DRYEL® ha sido probado y aprobado para uso en secadoras de gran capacidad fabricadas por Whirlpool Corporation siempre y cuando se use de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

Control de temperatura

Puede seleccionar una temperatura de secado basada en las telas de su carga. Si tiene duda respecto a la temperatura que debe seleccionar para una carga de ropa, puede usar el ajuste más bajo en vez del ajuste más alto.

Consejos de temperatura

- Puede usar un ajuste de temperatura alta para secar artículos pesados tales como toallas y ropa de trabajo.
- Puede usar un ajuste de temperatura baja a media para secar artículos de peso mediano tales como sábanas, blusas, vestidos, ropa interior, telas de planchado permanente y algunos tejidos de punto.
- Puede usar un ajuste de calor bajo para secar artículos de peso liviano tales como artículos de lencería.
- Puede usar un ajuste sin calor (con aire) para artículos de goma, de plástico o telas sensibles al calor.
- Seque en el tendedero las telas laminadas o tratadas.

NOTA: Si tiene duda respecto a la temperatura que debe seleccionar para una carga de ropa, verifique las instrucciones de cuidado de las etiquetas.

Control de la señal de fin de ciclo

La señal de fin de ciclo (End of Cycle Signal) suena cuando se termina un ciclo. La señal de fin de ciclo se puede seleccionar, y sonará solamente si se fija en Encendido (On).

Si la característica WRINKLE SHIELD™ Plus se selecciona y la señal de fin de ciclo está encendida, la señal sonará cada pocos minutos. La señal se detiene cuando usted abra la puerta o gire la perilla de control de ciclos a Apagado (Off).

Estante de secado

El estante de secado es útil para secar artículos en la secadora que no desea secar con rotación o que normalmente secaría en un tendedero (por ejemplo almohadas, juguetes de peluche).

Para información sobre pedidos, refiérase a los números de servicio ubicados en la portada de las Instrucciones de uso de la secadora o comuníquese con el distribuidor donde compró la secadora.

