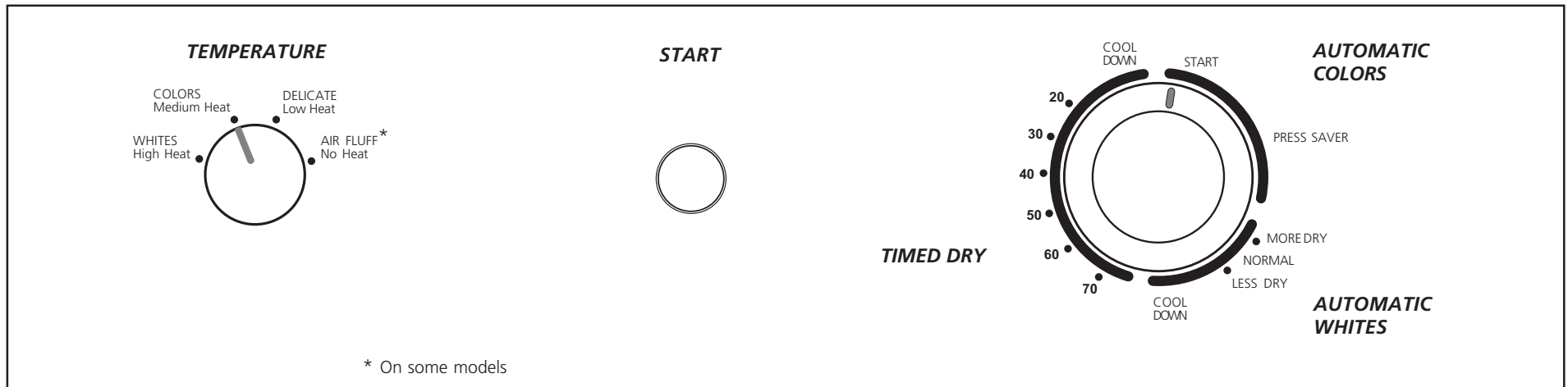


# OPERATING INSTRUCTIONS



\* On some models

## Before Operating Your Dryer

Read your dryer Owner's Guide. It has important safety and warranty information. It also has many suggestions for best drying results.

**⚠ WARNING** To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS in your dryer owner's guide before operating this appliance.

## Operating Steps

Read Drying Procedures in your Owner's Guide. It explains these operating steps in detail.

1. Prepare items for drying.
2. Check that lint screen is clean and in place.
3. Load the dryer. If desired, add a dryer fabric softener sheet.

4. Close the dryer door.
5. Set Temperature control.
6. Turn cycle selector clockwise to desired setting.
7. Start dryer. Turn the Turn to Start control clockwise to ON. Hold for 1-2 seconds and release.
8. A signal will sound when the cycle ends.
9. Remove items immediately and hang or fold.
10. Clean lint screen after every load.

## Temperature Selection

Always follow directions on fabric care labels.

**⚠ WARNING** To avoid fire hazard, do not use heat to dry items containing feathers or down, foam rubber, plastics, or similarly textured, rubber-like materials. Use Air Fluff-No Heat setting only.

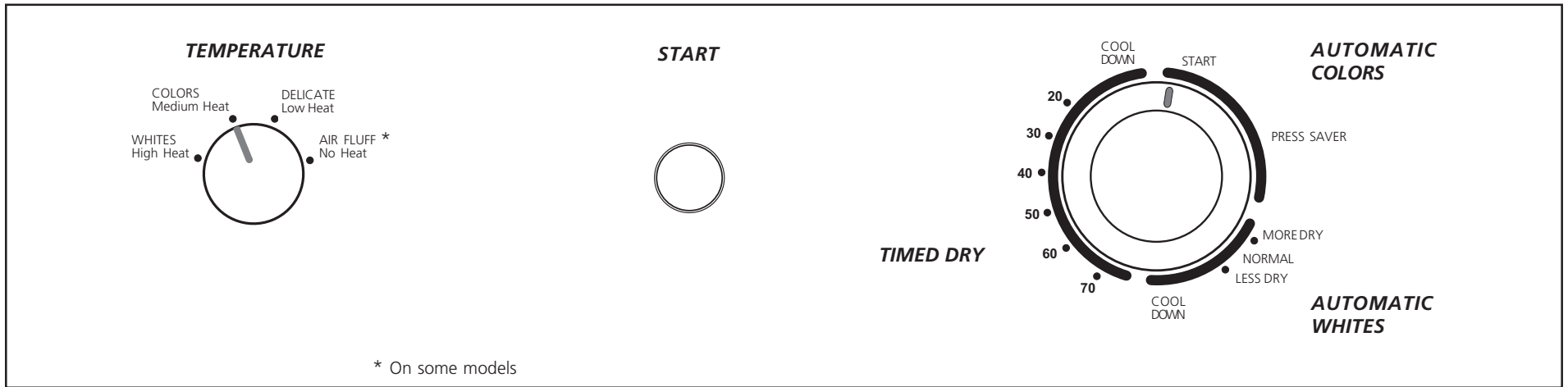
The Whites-High Heat, Colors-Medium Heat, and Delicates-Low Heat temperature settings may be used with any cycle setting. The Air Fluff-No Heat setting can be used only in the Timed Dry cycle.

Air Fluff-No Heat setting tumbles the load without heat. Use Air Fluff to freshen clothing, pillows or blankets, or to dust draperies.

## Cycle Selection

Turn cycle selector clockwise to desired cycle and setting.

Each cycle ends with a cool down period. The heat automatically turns off and the load continues to tumble for 5-10 minutes. This reduces wrinkling and makes items easier to handle during unloading.



## Cycle Selection (cont.)

Drying time varies depending on size and dampness of load, weight and fabric type. Room temperature and humidity, type of installation and electrical voltage or gas pressure can also affect drying time.

### Automatic Colors Cycle

This cycle is best for permanent press, knit and delicate items. Drying time is determined automatically at the temperature selection of your choice.

- Medium heat is suggested for permanent press items.
- Low heat is suggested for knit and delicate items.

If the dried load cannot be removed promptly, the cycle selector will advance to the GARDE PLI (Press Saver) setting where unheated tumbling continues for 30 minutes to help reduce wrinkling.

The Cycle Signal will sound briefly every 5 minutes as a reminder to remove the load.

### Automatic Whites Cycle

This cycle is best for cotton items that can be tumble dried.

Drying time is determined automatically at the temperature selection of your choice. This cycle is best for items of similar fabric, weight and construction.

- For items requiring more drying time, set cycle selector on More Dry.
- For items requiring less drying time, set cycle selector on Less Dry.

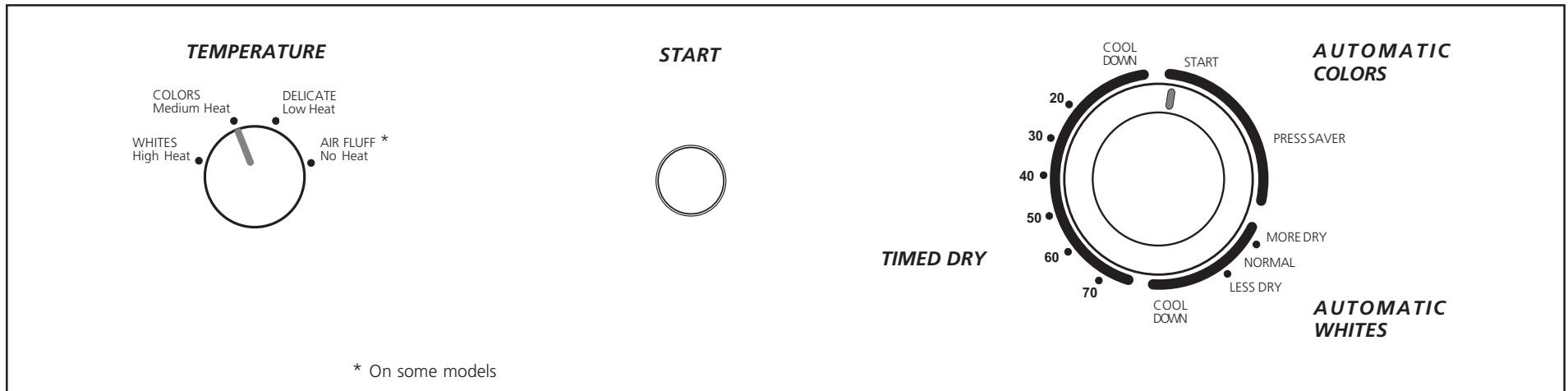
### Timed Dry Cycle

This cycle provides up to 70 minutes of drying time at the temperature selection of your choice.

## Energy Saving Tips

- Keep the lint screen clean and exhaust the dryer correctly.
- Sort laundry properly and select proper temperature and cycle settings. Choose an automatic dry cycle whenever possible for accurate drying time.
- Dry only full loads. Single items and small loads usually take longer to dry.
- Avoid overloading, adding wet items to a partially dry load, and overdrying.
- Dry one load after another to take advantage of a warm dryer.
- Opening the door needlessly causes warm air to escape, which prolongs drying time.
- If possible, use the dryer on low humidity days.
- Install the dryer in an area where the room temperature is at least 45°F (7°C).

# INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO



## Antes de Utilizar su Secadora

Lea el Manual del Usuario de esta secadora. Contiene información de garantía y seguridad importante. También contiene sugerencias para obtener mejores resultados en el secado.

**⚠ ADVERTENCIA** Para reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico o lesiones personales, lea las INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD indicadas en el Manual del Usuario antes de usar este artefacto.

## Pasos de Funcionamiento

Lea los Procedimientos de secado en su Manual del Usuario. Allí encontrará explicados los pasos de funcionamiento en más detalle.

1. Prepare la ropa para el secado.
2. Controle que el filtro de pelusa esté limpio y en su lugar.

3. Cargue la secadora. Si desea, agregue unhoj de papel suavizante.
4. Cierre la puerta de la secadora.
5. Seleccione la control de temperatura.
6. Gire el selector de ciclo en el sentido de las agujas del reloj hasta llegar a la posición deseada.
7. Ponga la secadora en marcha. Gire la perilla de Turn to Start (Gire para poner en marcha) en el sentido de las agujas del reloj hasta la posición de encendido (On). Mantenga durante 1 ó 2 segundos y suelte.
8. Una señal se escuchará cuando el ciclo haya terminado.
9. Quite las prendas inmediatamente y cuélguelas o dóblelas.
10. Limpie el filtro de pelusa después de cada carga.

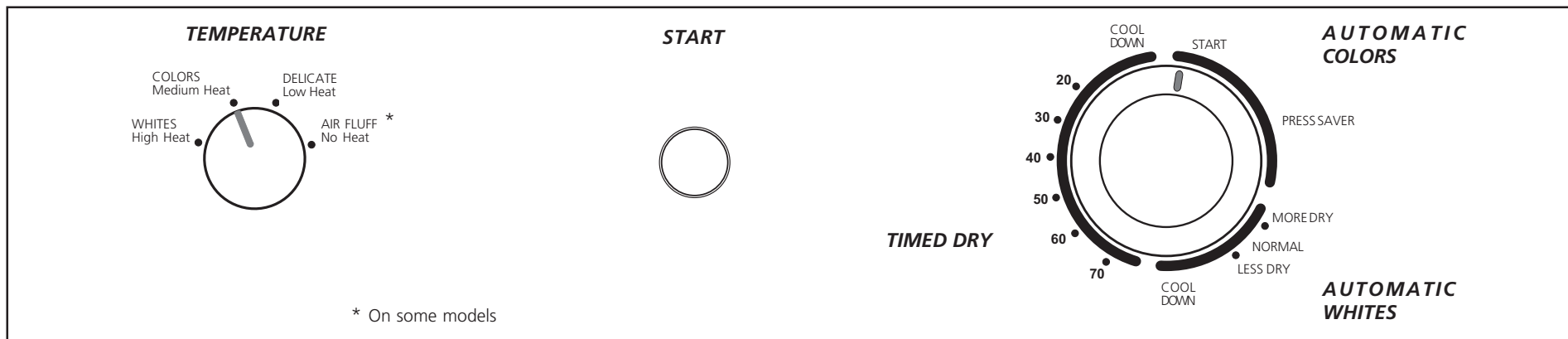
## Selección de Temperatura

Siempre observe las indicaciones en la etiqueta de cada prenda.

**⚠ ADVERTENCIA** Para evitar peligro de incendio, no use calor para secar artículos que contienen plumas o plumón, espuma de goma, plástico, o con textura semejante, materiales parecidos a la goma. Use el ajuste Sólo Aire sin calor (AirFluff-No Heat) solamente.

Las temperaturas BLANCOS-CALOR ALTO (Whites High Heat), COLORES-CALOR MEDIO (Colors Medium Heat), y DELICADO-CALOR BAJO (Delicate Low Heat) pueden ser usadas con cualquier selección de ciclo. La selección Sólo Aire sin calor (Air Fluff-No Heat) puede ser usada solamente en el ciclo Tiempo de Secado.

La selección de Sólo Aire sin calor (Air Fluff-No Heat) da vueltas a la carga sin calor. Use Sólo Aire (Air Fluff) para refrescar ropa, almohadas o mantas, o para quitar el polvo de las cortinas.



## Selección de Ciclo

Gire el selector en el sentido de las agujas del reloj hasta la posición deseada.

Cada ciclo termina con un período de enfriamiento. El calor se apaga automáticamente y la carga continúa dando vueltas por 5-10 minutos. Esto reduce las arrugas y facilita la descarga de la secadora.

El tiempo de secado varía con el grado de humedad de la carga, peso y tipo de telas, temperatura ambiental y humedad, tipo de instalación, voltaje eléctrico o presión de gas.

### Ciclo Automático Colores (Automatic Colors)

Este es el mejor ciclo para prendas de planchado permanente, tejidos y ropa delicada. El tiempo de secado es determinado automáticamente.

- Temperatura calor medio (medium heat) es sugerida para prendas a de planchado permanente.
- Temperatura calor bajo (low heat) es sugerida para tejidos y ropa delicada.

Si la carga secada no puede ser quitado inmediatamente, el selector de ciclo avanzará a la posición GARDE PLI (Press Saver).

Las prendas siguen dando vueltas por un período adicional de 30 minutos sin calor, para reducir las arrugas.

Una alarma sonará brevemente cada 5 minutos, para recordarle que debe remover la carga.

### Ciclo Automático Blancos (Automatic Whites)

Este es el mejor ciclo para prendas de algodón que pueden secarse en la secadora.

El tiempo de secado se determina automáticamente a una temperatura de su elección. Este es el mejor ciclo para prendas de construcción y tela similares.

- Para artículos que requieren mayor tiempo de secado, coloque el selector en **MAS SECO** (More Dry).
- Para artículos que requieren menos tiempo de secado, coloque el selector en **MENOS SECO** (Less Dry).

### Ciclo Tiempo de Secado (Timed Dry Cycle)

Este ciclo provee hasta 70 minutos de tiempo de secado a la temperatura de su elección.

## Consejos para Conservar Energía

- Mantenga el filtro de pelusa limpio y provea un escape correcto para la secadora.
- Clasifique el lavado correctamente y seleccione la temperatura y el ciclo apropiado. Siempre que sea posible, elija el ciclo automático de secado, para obtener el tiempo de secado justo.
- Seque solamente las cargas completas. Las prendas sueltas y las cargas pequeñas requieren más tiempo para secarse.
- Evite sobrecargar la secadora, agregar prendas húmedas a una carga a medio secar o secar por demasiado tiempo.
- Abrir la puerta sin necesidad deja escapar el aire caliente, lo cual prolonga el tiempo de secado.
- Seque una carga inmediatamente después de la anterior para aprovechar la secadora caliente.
- Si es posible use la secadora en días de poca humedad.
- Instale la secadora en un ambiente donde la temperatura sea de por lo menos 45°F (7°C).