


# Dryer Cycle Guide

## Sensor Cycles

**⚠ WARNING**



**Fire Hazard**


**No washer can completely remove oil.**

**Do not dry anything that has ever had any type of oil on it (including cooking oils).**

**Items containing foam, rubber, or plastic must be dried on a clothesline or by using an Air Cycle.**

**Failure to follow these instructions can result in death or fire.**

**⚠ WARNING**



**Explosion Hazard**

**Keep flammable materials and vapors, such as gasoline, away from dryer.**

**Do not dry anything that has ever had anything flammable on it (even after washing).**

**Failure to follow these instructions can result in death, explosion, or fire.**

**WARNING:** To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS, located in your appliance's Owner's Manual, before operating this appliance.

If settings are changed, the new settings will be remembered. If there is a power failure, settings will return to the default. Not all features and cycles are available on all models. Not all settings and options are available on each cycle.

### Use Sensor Cycle for better fabric care and energy savings.

The dryer senses moisture in the load or air temperature and shuts off when the load reaches the selected dryness level. Use the Normal dryness level to provide optimal energy savings.

**NOTE:** All temperatures listed in the first row are available on all cycles unless otherwise stated. Temperatures shown in **bold** are the default settings for that cycle.

Items to Dry:	Cycle:	Temperature:	Description:
Shirts, blouses, permanent press, synthetics, lightweight items	Regular	High <b>Medium</b> Low Air	Uses Medium heat to dry large loads of mixed fabrics and items.
Work clothes, casual wear, mixed cottons, sheets, corduroys	Normal	<b>Medium</b>	Uses Medium heat to dry large loads of mixed fabrics and items. Normal is the most efficient cycle.
Undergarments, blouses, lingerie, performance wear	Delicates	<b>Low</b>	Uses Low heat to gently dry delicate items.
Shirts, blouses, permanent press, synthetics, lightweight items	Wrinkle Control	<b>Medium</b>	Uses a stepped drying temperature from Medium to Low for improved moisture removal and enhanced fabric care.
Jackets, comforters, pillows	Bulky Items	<b>Medium</b>	Use for drying large, bulky items; do not overfill dryer drum. Partway through the cycle, the signal will sound to indicate when it is time to rearrange items for optimal drying.
Heavyweight items such as towels or heavy work clothes	Heavy Duty	<b>Medium</b>	Offers stepped drying starting with High heat followed by Medium heat for enhanced fabric care and energy savings.
White, sturdy items	Whites	<b>High</b>	Uses High heat to dry large loads of white, sturdy fabrics and items.
Large loads of heavyweight items	Sanitize*	<b>High</b>	This is a long cycle with High heat, which has been proven to reduce household bacteria. This cycle is not recommended for all fabrics. Use for large loads or heavyweight fabrics. For best results, run cycle to completion. Do not interrupt.

Bright or darkly colored cottons, linens, casual, and mixed loads	Colors	<b>Medium</b>	Uses Medium heat to gently dry bright or darkly colored items.
Large loads of towels and heavyweight items	Towels	<b>Medium</b>	This is a high heat cycle. Use for large loads of heavyweight fabrics such as cotton towels.

## Timed Cycles

If settings are changed, the new settings will be remembered (except on Quick Dry). If there is a power failure, settings will return to the default. Not all features and cycles are available on all models. Not all settings and options are available on each cycle.

### Adjusting drying time on Timed Cycles

When you select a Timed Cycle, the time appears in the display. Use More Time and Less Time to increase or decrease the time in 5-minute increments. The maximum dry time is 150 minutes.

**NOTE:** All temperatures listed in the first row are available on all cycles unless otherwise stated. Temperatures shown in **bold** are the default settings for that cycle.

Items to Dry:	Cycle:	Temperature:	Description:
Any load <b>NOTE:</b> Select Air Only to dry foam, rubber, plastic, or heat-sensitive fabrics.	Timed Dry	High <b>Medium</b> Low Air	Use to dry items to a damp level for items that do not require an entire drying cycle. Select a drying temperature based on the type of fabrics in your load. If you are unsure of the temperature to select for a load, select the lower setting rather than the higher setting.
Small loads and sportswear	Quick Dry	<b>High</b>	For small loads of 3-4 items.


Items to Dry:	Temperature:	Description:
Towels and work clothes.	<b>High</b>	Heavyweight items
Sheets, blouses, dresses, underwear, permanent press fabrics, and some knits.	<b>Low to Medium</b>	Medium-weight items
Foam, rubber, plastic, other heat-sensitive fabrics.	<b>Air (no heat)</b>	Uses unheated air to dry heat-sensitive items
Bonded or laminated fabrics.	<b>N/A</b>	Some items should <i>only</i> be line-dried

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

# Guide des programmes de la sècheuse

## Les programmes de détection


**⚠ AVERTISSEMENT**



**Risque d'incendie**

**Aucune laveuse ne peut complètement enlever l'huile.**  
**Ne pas faire sécher des articles qui ont été salis par tout genre d'huile (y compris les huiles de cuisson).**  
**Les articles contenant mousse, caoutchouc ou plastique doivent être séchés sur une corde à linge ou par le programme de séchage à l'air.**  
**Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou un incendie.**

**⚠ AVERTISSEMENT**



**Risque d'explosion**

**Garder les matières et les vapeurs inflammables, telle que l'essence, loin de la sècheuse.**  
**Ne pas faire sécher un article qui a déjà été touché par un produit inflammable (même après un lavage).**  
**Le non-respect de ces instructions peut causer un décès, une explosion ou un incendie.**

**AVERTISSEMENT :** Pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessures, lire les INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ du guide d'utilisation de l'appareil avant de faire fonctionner cet appareil.

Si les réglages sont modifiés, l'appareil garde en mémoire les nouveaux réglages. Dans le cas d'une panne de courant, les réglages sont rétablis aux réglages par défaut. Certains programmes et caractéristiques ne sont pas disponibles sur certains modèles. Tous les réglages et options ne sont pas disponibles sur tous les programmes.

**Utiliser les programmes de détection pour un meilleur soin du tissu et davantage d'économies d'énergie.**

La sècheuse détecte l'humidité présente dans la charge ou la température de l'air et s'éteint lorsque la charge atteint le niveau de séchage sélectionné. Utiliser le niveau de séchage normal pour permettre de réaliser un maximum d'économies d'énergie.

**REMARQUE :** Toutes les températures indiquées dans la première rangée sont accessibles pour tous les programmes, sauf si indication contraire. Les températures en **gras** sont utilisées par défaut pour ce programme.

Articles à sécher :	Programme :	Température :	Description :
Chemises, chemisiers, tissus à pressage permanent, articles synthétiques et articles légers	Ordinaire	High <b>Moyenne</b> Faible Air	Utilise un niveau de chaleur moyenne pour le séchage de grandes charges de tissus et d'articles divers.
Vêtements de travail, vêtements ordinaires, mélanges de coton, draps, articles en velours	Normal	<b>Moyenne</b>	Utilise un niveau de chaleur modérée pour le séchage de grandes charges composées de tissus et d'articles mixtes. Le programme Normal est le plus efficace.
Sousvêtements, chemisiers, lingerie, vêtements d'athlétisme	Delicados	<b>Faible</b>	Utilise un niveau de chaleur faible pour sécher en douceur les articles délicats.
Chemises, chemisiers, tissus à pressage permanent, articles synthétiques et articles légers	WRINKLE CONTROL (commande antifroissement)	<b>Moyenne</b>	Utilise une température de séchage échelonnée de moyenne à faible pour une extraction améliorée de l'humidité et un soin amélioré du tissu.
Vestes, couettes, oreillers	Objets volumineux	<b>Moyenne</b>	À utiliser pour le séchage de gros articles volumineux; ne pas surcharger le tambour de la sècheuse. À mi-programme, le signal retentit pour indiquer à l'utilisateur le moment où il doit ré-agencer les articles pour un séchage optimal.
Les articles lourds tels que les serviettes et les vêtements de travail	Heavy Duty (service intense)	<b>Moyenne</b>	Offre un séchage échelonné avec un niveau de chaleur élevée au début suivi d'un niveau de chaleur moyenne pour un meilleur soin des tissus et davantage d'économies d'énergie.
Articles robustes blancs	Whites (blancs)	<b>Haut</b>	Utiliser une chaleur élevée pour sécher une charge importante de vêtements ou d'articles blancs et robustes.

Les grandes charges composées d'articles lourds	Sanitize* (assainissement)	<b>Haut</b>	Il s'agit d'un programme de longue durée avec niveau de chaleur élevé dont l'efficacité de réduction des bactéries domestiques est prouvée. Ce programme n'est pas recommandé pour tous les tissus. À utiliser pour les grosses charges ou tissus lourds. Pour de meilleurs résultats, faire fonctionner le programme jusqu'à la fin. Ne pas interrompre.
Vêtements en coton de couleurs vives ou foncées, lin, vêtements tout-aller et charges mixtes	Couleurs	<b>Moyenne</b>	Utilise une température de séchage moyenne pour les articles pâles ou foncés.
Charges importantes composées de serviettes et d'articles lourds	Serviettes	<b>Moyenne</b>	Il s'agit d'un programme à chaleur élevée. À utiliser pour les grandes charges composées d'articles lourds tels les serviettes en coton.

### les programmes séchage minuté

Si les réglages sont modifiés, l'appareil garde en mémoire les nouveaux réglages (à l'exception de Quick Dry [séchage rapide]). Dans le cas d'une panne de courant, les réglages sont rétablis aux réglages par défaut. Certains programmes et caractéristiques ne sont pas disponibles sur certains modèles. Tous les réglages et options ne sont pas disponibles sur tous les programmes.

#### Ajustement de la durée de séchage sur les programmes minutés

Lorsqu'on sélectionne un programme Timed Dry (séchage minuté), la durée apparaît sur l'affichage. Appuyer sur les boutons More time (plus de temps) et Less time (moins de temps) pour augmenter ou diminuer la durée par tranches de 5 minutes. La durée maximum de séchage est de 150 minutes.

**REMARQUE :** Toutes les températures indiquées dans la première rangée sont accessibles pour tous les programmes, sauf si indication contraire. Les températures en **gras** sont utilisées par défaut pour ce programme.

Articles à sécher :	Programme :	Température :	Description :
N'importe quelle charge <b>REMARQUE :</b> Sélectionner Air Only (air seulement) pour sécher la caoutchouc, le plastique et les tissus sensibles à la chaleur.	Timed Dry (séchage minuté)	Haut <b>Moyenne</b> Basse Air	À utiliser pour sécher les articles jusqu'à un niveau humide pour les articles qui ne nécessitent pas un programme de séchage complet. Choisir la température de séchage en fonction du type de tissus de votre charge. Si l'on hésite sur la température à sélectionner pour une charge donnée, choisir un réglage inférieur plutôt qu'un réglage supérieur.
Petits articles et articles de sport	Quick Dry (séchage rapide)	<b>Haut</b>	Pour les petites charges de 3 à 4 articles.

Articles à sécher :	Température :	Description :
Serviettes et vêtements de travail.	<b>Haut</b>	D'articles lourds
Draps, chemisiers, robes, sous-vêtements, tissus à pressage permanent et certains tricots.	<b>Faible à moyenne</b>	articles moyennement lourds
Caoutchouc, mousse, plastique, autres tissus sensibles à la chaleur.	<b>Air (Pas de chaleur)</b>	Utilise de l'air sans chaleur pour sécher des articles sensibles à la chaleur
Tissus doublés ou multicouches.	<b>S.O.</b>	Certains articles devraient <i>seulement</i> être séchés sur une corde à linge

**REMARQUE :** Pour toute question concernant les températures de séchage pour diverses charges, consulter les instructions sur l'étiquette de soin.

# Guía de ciclos de la secadora

## Los ciclos de detección

### **⚠ 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.

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.

**NOTA:** todas las temperaturas incluidas en la primera fila están disponibles en todos los ciclos a menos que se indique lo contrario. Las temperaturas que se indican en **negrita** son los ajustes por defecto de fábrica para ese ciclo.

Artículos para secar:	Ciclo:	Temperatura:	Descripciones:
Camisas, blusas, prendas de planchado permanente, prendas sintéticas y artículos de peso ligero	Regular	High <b>Medio</b> Bajo Aire	Usa un calor medio para secar cargas grandes de telas y artículos mixtos.
Ropa de trabajo, informal, mezclas de algodón, sábanas, y pana	Normal	<b>Medio</b>	Usa una temperatura Medium (Media) para secar cargas grandes de telas y artículos mixtos. El ciclo Normal (Normal) es el más eficiente.
Ropa interior, blusas, lencería y ropa de competición	Delicados	<b>Bajo</b>	Usa una temperatura Low (Baja) para secar con suavidad las prendas delicadas.
Camisas, blusas, prendas de planchado permanente, prendas sintéticas y artículos de peso ligero	WRINKLE CONTROL (Control de arrugas)	<b>Medio</b>	Usa una temperatura de secado por pasos, de Medium (Media) a Low (Baja) para mejorar la remoción de humedad y el cuidado realzado de las telas.
Chaquetas, edredones y almohadas	Objetos voluminosos	<b>Medio</b>	Úselo para secar artículos grandes y voluminosos; no llene en exceso el tambor de la secadora. Después de un tiempo de comenzado el ciclo, la señal sonará para indicar cuando se deba volver a acomodar los artículos para un secado óptimo.
Secar artículos pesados, como toallas y ropa de trabajo	Heavy Duty (Intenso)	<b>Medio</b>	Ofrece un secado por pasos, a partir de calor alto seguido de calor medio para mejor cuidado de las telas y ahorro de energía.
Prendas blancas y resistentes	Whites (Ropa blanca)	<b>Alto</b>	Usa una temperatura High (Alta) para secar cargas de artículos y telas blancas y resistentes.

Cargas grandes de telas pesadas	Sanitize* (Higienizar)	<b>Alto</b>	Este es un ciclo largo con temperatura High (Alta) que se ha demostrado que reduce las bacterias del hogar. Este ciclo no es recomendable para todas las telas. Úselo para cargas grandes o telas pesadas. Para obtener resultados óptimos, el ciclo debe funcionar hasta completarse. No lo interrumpa.
Cargas de prendas de algodón de colores vivos u oscuros, lino, informal y mixtas.	Colores	<b>Medio</b>	Usa temperatura Medium (Media) para secar con suavidad artículos de colores vivos u oscuros.
Cargas grandes de toallas, artículos pesados	Toallas	<b>Medio</b>	Este es un ciclo con calor alto. Úselo para cargas grandes de telas pesadas, como toallas de algodón.

### Timed Cycles (Ciclos programados)

Si se cambian los ajustes, la nueva configuración será almacenada (excepto con Quick Dry [Secado rápido]). Si hay una falla de energía, la configuración será reiniciada. No todas las características y ciclos están disponibles en todos los modelos. No todos los ajustes y las opciones están disponibles con cada ciclo.

#### Ajuste de tiempo de secado en ciclos programados

Cuando se selecciona un ciclo programado, aparece el tiempo en la pantalla. Use More Time (Más tiempo) o Less Time (Menos tiempo) para aumentar o disminuir el tiempo en incrementos de 5 minutos. El tiempo máximo de secado es 150 minutos.

**NOTA:** todas las temperaturas incluidas en la primera fila están disponibles en todos los ciclos a menos que se indique lo contrario. Las temperaturas que se indican en **negrita** son los ajustes por defecto de fábrica para ese ciclo.

Artículos para secar:	Ciclo:	Temperatura:	Descripciones:
Cualquier carga <b>NOTA:</b> Seleccione Air Only (Sólo aire) para secar espuma, goma, plástico o telas sensibles al calor.	Timed Dry (Secado programado)	Alto <b>Medio</b> Bajo Aire	Úselo para secar los artículos hasta dejarlos semisecos para los artículos que no necesitan un ciclo completo de secado. Seleccione una temperatura de secado basándose en el tipo de telas de la carga. Si tiene duda respecto a la temperatura que debe seleccionar para una carga de ropa, elija el ajuste más bajo en vez del ajuste más alto.
Cargas pequeñas y ropa deportiva	Quick Dry (Secado rápido)	<b>Alto</b>	Para cargas pequeñas de 3 a 4 artículos.

Artículos para secar:	Temperatura:	Descripciones:
Toallas y ropa de trabajo.	<b>Alto</b>	Artículos pesados
Sábanas, blusas, vestidos, ropa interior, telas de planchado permanente y algunos tejidos de punto.	<b>Bajo a medio</b>	Artículos de peso intermedio
Espuma, goma, plástico u otras telas sensibles al calor.	<b>Aire (Sin calor)</b>	Utiliza aire fresco para secar artículos sensibles al calor
Telas tejidas o laminadas.	<b>N/A</b>	Algunos artículos deben secarse <i>únicamente</i> en el tendedero

**NOTA:** Si tiene dudas respecto a la temperatura de secado que debe seleccionar para distintas cargas de ropa, consulte las instrucciones de cuidado de las etiquetas.