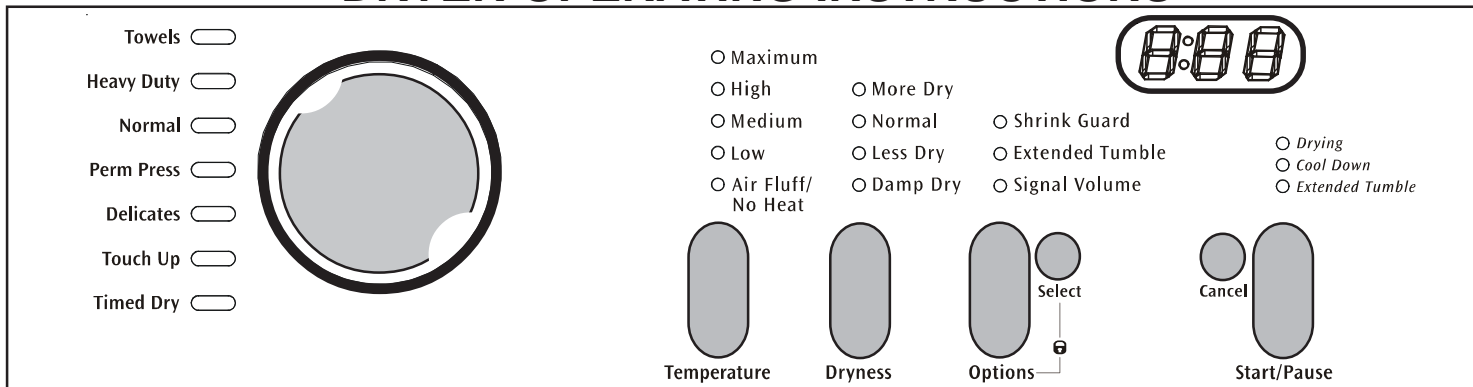


DRYER OPERATING INSTRUCTIONS



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 filter is clean and in place.
3. Load the dryer. If desired, add a dryer fabric softener sheet. Close the door.
4. Select the appropriate cycle and settings for each load.
 - Turn the Cycle Selector knob to select the cycle. The estimated drying time will be displayed.
 - A suitable drying temperature, dryness level and options will automatically be indicated for each cycle. See the "Dryer Setting Chart" for more details.
 - To change the temperature and dryness level, press Temperature or Dryness until the desired selections are made.
 - To select or delete an option, press Options; then, while the indicator is blinking, press Select. The indicator will light when the option has been selected. It will no longer be lighted when the option has been deleted.
 - If a temperature, dryness level or option is not available for a cycle, it will not light.
 - Adjustments to the cycle will be remembered each time that cycle is selected in the future.
 - To return to factory settings, press Start/Pause and Select at the same time and hold until the signal sounds.
5. Press Start/Pause to begin the cycle.
 - To pause the cycle press Start/Pause. To resume the cycle, press Start/Pause again.
 - To stop or change the cycle, press Cancel.
6. A signal will sound at the end of the cycle and periodically during Extended Tumble when the Signal option is selected. When the cycle ends, remove items immediately and hang or fold.
7. Clean the lint screen after every load.

Cycle Selection

Turn the Cycle Selector knob to the desired cycle. For best results, follow the fabric care label instructions on items to be dried. If the selection is changed after the cycle starts, the indicator lights will blink, the signal will beep and "Err" will be displayed. To change the selection after the cycle has begun, press Cancel before making another choice. Just turning the knob to another selection will not change the cycle. The signal will beep and the status lights will flash, but the original cycle will continue.

Auto Dry

Auto Dry cycles take the guesswork out of drying time. Loads dried using the Towels, Heavy Duty, Normal, Perm Press, and Delicates cycles will dry automatically at the selected temperature to the desired dryness level. The dryer uses sensing bars to sense the moisture level of the load as it tumbles through heated air. Auto Dry cycles save time and energy and protect fabrics.

The estimated drying time will be displayed for about 5 minutes. Then the outside of the display will light up in a circular track to indicate the drying time is automatically being determined by the sensors. When the load has reached the selected dryness level, it will continue to tumble, unheated, during a Cool Down period. This helps reduce wrinkling and makes items easier to handle during unloading. The estimated Cool Down time will be displayed.

Drying time varies depending on size and dampness of load and fabric type. If the load is too small or almost dry, the sensing bars may not detect enough moisture to continue the cycle and the cycle may end after a few minutes. Select a Timed Dry setting to dry such loads.

Room temperature and humidity, type of installation and electrical voltage or gas pressure can also affect drying time.

Towels

Select this Auto Dry cycle for towel loads.

Heavy Duty

Select this Auto Dry cycle for sturdy work clothes.

Normal

Select this Auto Dry cycle for cotton items.

Perm Press

Select this Auto Dry cycle for cottons and blends with a no-iron finish.

Delicates

Select this Auto Dry cycle for knits and delicate items.

Touch Up

Select Touch Up to help remove wrinkles from clean dry items that may have been left in the dryer, have been stored in crowded closets or drawers or unpacked from luggage following a trip. The load will tumble for 15 minutes at low heat.

Timed Dry

To manually select the drying time for any load, turn the knob to Timed Dry. Drying times from 15 to 90 minutes can be selected by continuing to turn the knob. Drying time will be displayed. You will not be able to select a dryness level. Timed Dry is recommended when using the Air Fluff/No Heat setting.

Sanitize Your Laundry with Timed Dry

Select 90 minute timed dry with Maximum heat to remove harmful bacteria from your laundry. Use this cycle to clean heavily soiled, colorfast fabrics including towels, bedding, children's clothing or other items where sanitization is desired.

This cycle has been certified by NSF International, an independent third-party testing and certification organization dedicated to public health, safety and environmental protection.



NSF Protocol P154
Sanitization Performance of
Residential Clothes Dryers

This Timed Dry cycle will kill 99.9% of bacteria with no carryover of bacteria between loads. A higher temperature is required. Please check fabric care labels to prevent damage.

PN 137101300 (0806)

Cycle Selection (Con't)

Note: To change cycles, press Cancel.

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

Cycle Options

Appropriate drying Temperature, Dryness Level and Options will automatically be displayed for each cycle. The settings can be changed before the cycle is started.

Those adjustments will automatically be remembered each time that cycle is selected. If a temperature, dryness level or option is not recommended for a cycle, the indicator will not light.

If changes are attempted after the cycle starts, the lights will blink, the signal will beep and "Err" will be displayed. To change a setting after the cycle starts, press Start/Pause, adjust the setting and press Start/Pause to resume the cycle. See the "Dryer Settings Chart" for more details.

Drying Temperature

For best results, follow the fabric care label instructions on items to be dried. To change the drying temperature, press Temperature to scroll to the desired heat. To protect your wardrobe, not all temperatures are available with every cycle.

Maximum heat is recommended for sturdy fabrics.

High heat is recommended for most cotton fabrics.

Medium heat is recommended for wrinkle free, permanent press and lightweight fabrics.

Low heat is recommended for delicate fabrics.

Air Fluff/No Heat should only be used with a Timed Dry setting to dry items containing feathers, down, foam rubber, plastics or rubber-like materials; to freshen clothing, pillows or blankets; or to dust draperies.

Note: Using Air Fluff/No Heat in any Auto Dry cycle will result in long drying times and /or wet loads at the end of the cycle.

Dryness Level

To change the dryness level, press Dryness until the desired selection is made. Select **Normal** for most loads. Occasionally a load may seem too damp or over-dried at the end of the cycle.

To increase drying time for similar loads in the future, select **More Dry**. For loads requiring less drying time, select **Less Dry**. Select **Damp Dry** for items you wish to partially dry before hanging or ironing.

Note: To prevent over-drying, not every dryness level is available with every cycle.

Options

To select an option, press Options until the indicator for the desired option flashes, then press Select. If an option is not available for a cycle, the indicator will not light. Follow the same steps to delete an option.

A **Signal** will sound at the end of the cycle and periodically during Extended Tumble. The signal has an adjustable volume level or can be turned off.

Select **Shrink Guard** to lower the initial drying temperature to protect fabrics from overdrying.

Select **Extended Tumble** if the dried load might not be removed promptly at the end of the cycle. The dry load will continue tumbling without heat for 30 minutes to help reduce wrinkling. When the Signal is selected, a beep will be heard periodically. The load may be removed any time during Extended Tumble.

Dryer Features

Control Lock

To avoid having someone accidentally start or stop the dryer, press Options and Select at the same time and hold for 10 seconds. "LOC" will be displayed. To remove the control lock, press Options and Select again.

Start/Pause

Press Start/Pause to start, pause or restart a cycle. "PAU" will be displayed alternately with the estimated time remaining when the cycle is paused.

Cancel

Press Cancel to stop the cycle.

Status Lights

The following indicators may be lighted during the cycle:

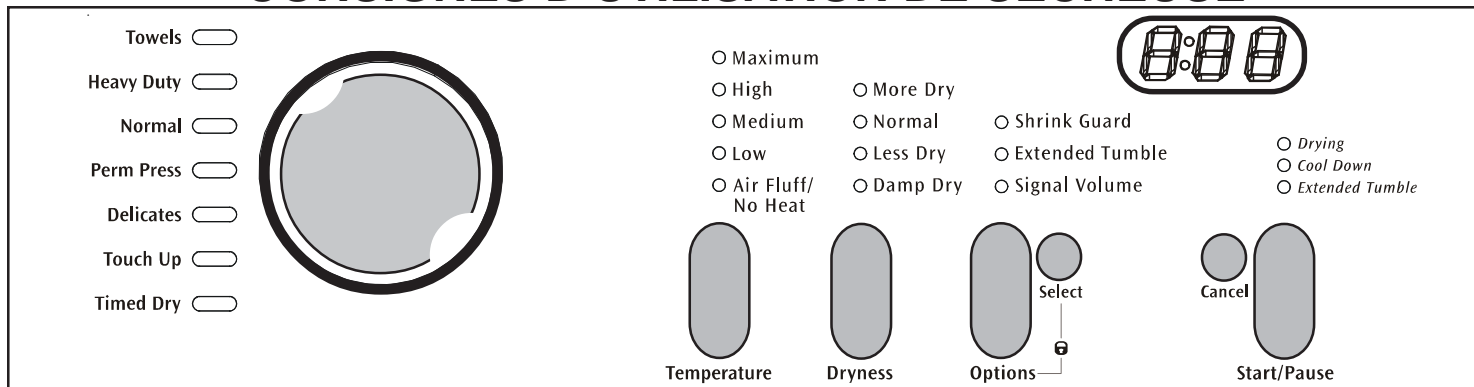
- Drying
- Cool Down
- Extended Tumble

AVAILABLE CYCLE SETTINGS - These temperatures, dryness levels and options are available with the following cycles:

	Towels	Heavy Duty	Normal	Perm Press	Delicate	Touch Up	Timed Dry
Estimated Drying Time **	60 minutes	45 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	30 minutes	15 to 90 minutes
Temperatures							
Maximum	* ✓	* ✓	* ✓				✓
High	✓	✓	✓	✓			* ✓
Medium		✓	✓	* ✓	✓		✓
Low		✓	✓	✓	* ✓	* ✓	✓
Air Fluff/No Heat							✓
Dryness Level							
More Dry	* ✓	✓	✓				
Normal Dry	✓	* ✓	* ✓	* ✓	✓		
Less Dry		✓	✓	✓	* ✓		
Damp Dry		✓	✓	✓	✓		
Options							
Shrink Guard		✓	✓	✓	* ✓		✓
Extended Tumble		✓	✓	* ✓	* ✓	✓	✓
Signal Volume	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

* Factory Settings ✓ Available Settings ** Estimated cycle duration is based on normal dryness level and factory settings.

CONSIGNES D'UTILISATION DE SECHEUSE



Avant de faire fonctionner votre sècheuse

Lisez votre Guide du propriétaire de sècheuse. Il contient des informations importantes relatives à la sécurité et à la garantie. Il comprend aussi de nombreuses suggestions pour obtenir des résultats de séchage optimaux.

AVERTISSEMENT Pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure, lisez les INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ dans votre Guide du propriétaire avant de faire fonctionner cet appareil.

Étapes de fonctionnement

Lisez les « procédures de séchage » dans votre Guide du propriétaire. Il explique en détails ses étapes de fonctionnement.

1. Préparez les articles à sécher.
2. Vérifiez que le filtre à charpie est propre et en place.
3. Chargez la sècheuse. Si désiré, ajoutez un adoucisseur de tissu pour sècheuse. Fermez la porte.
4. Sélectionnez le cycle approprié et les réglages pour chaque charge.
 - Tournez le bouton de Sélection de cycle (CyclSelector) pour sélectionner le cycle. La durée estimée de séchage s'affiche.
 - Une température appropriée de séchage, le niveau de déshumidification et les options s'affichent automatiquement pour chaque cycle. Voir le Tableau de réglage de sècheuse pour obtenir de plus amples détails.
 - Pour modifier la température et le niveau de déshumidification, appuyez sur Température ou déshumidification (Dryness) jusqu'à ce que la sélection désirée soit effectuée.
 - Pour sélectionner ou annuler une option, appuyez sur Options. Ensuite, alors que l'indicateur clignote, appuyez sur Sélectionner (Select). L'indicateur s'allume lorsque l'option est sélectionnée. Il s'éteint lorsque l'option est annulée.
 - Si la température, le niveau de déshumidification ou l'option n'est pas disponible pour le cycle, l'indicateur ne s'allume pas.
 - À l'avenir, chaque fois que le cycle est sélectionné, l'appareil aura en mémoire les réglages du cycle.
 - Pour revenir aux réglages en usine, appuyez sur Démarrer/pause (Start/Pause) et Sélectionner (Select) en même temps jusqu'à ce que le signal sonore retentisse.
5. Appuyez sur Démarrer/pause pour démarrer le cycle.
 - Pour arrêter le cycle ou faire une pause, appuyez sur Démarrer/pause. Pour reprendre le cycle, appuyez de nouveau sur Démarrer/pause.
 - Pour annuler ou modifier le cycle, appuyez sur Annuler (Cancel).
6. Un signal sonore retentit à la fin du cycle et périodiquement durant le culbutage prolongé lorsque l'option Signal est sélectionnée. À la fin du cycle, retirez immédiatement les articles, suspendre ou plier.
7. Nettoyez le filtre à charpie après chaque charge.

Sélection de cycle

Tournez le bouton Sélection de cycle au cycle désiré. Pour de meilleurs résultats, suivez les instructions de soins du tissu sur les articles à sécher. Si la sélection est modifiée après le démarrage du cycle, les indicateurs lumineux clignotent, le signal sonore retentit et « ERR » (erreur) s'affiche. Pour modifier la sélection après le début du cycle, appuyez sur Annuler avant d'effectuer un autre choix. Le fait de tourner simplement le bouton à une autre sélection ne modifie pas le cycle. Le signal sonore retentit et les lumières d'état clignotent, mais la sélection originale se poursuit.

Séchage automatique

Les cycles de Séchage automatique (Auto Dry) éliminent les jugements approximatifs quant à la durée du séchage. Les charges séchées à l'aide des cycles Serviettes (Towels), Haute performance (Heavy Duty), Normal (Normal), Sans repassage (Perm Press) et Délicat (Delicates) sèchent automatiquement à la température sélectionnée au niveau de déshumidification désiré.

La sècheuse utilise des barres de captage pour capter le niveau d'humidité de la charge pendant qu'elle bascule dans l'air chaud. Les cycles de Séchage automatique économisent du temps et de l'énergie et protègent les tissus. La durée estimée de séchage s'affiche durant environ 5 minutes. Alors le cercle extérieur de l'indicateur numérique encendéra circulairement, pour indiquer que le temps de séché est automatiquement calculé par les capteurs. Lorsque la charge a atteint le niveau de déshumidification sélectionné, elle continue à culbuter, sans chaleur, durant la période de refroidissement. Cette période aide à réduire le froissement et rend les articles plus faciles à manipuler durant le déchargement. La durée estimée de la période de refroidissement s'affiche.

La durée de séchage varie en fonction de la taille et de l'humidité de la charge et du type de tissu. Si la charge est trop petite ou presque sèche, il est possible que les barres de captage ne détectent pas suffisamment d'humidité pour poursuivre le cycle et le cycle peut se terminer après quelques minutes. Sélectionnez un réglage Séchage chronométré (Time Dry) pour sécher ces charges. La température ambiante et l'humidité, le type d'installation et la tension électrique ou la pression du gaz peuvent aussi affecter la durée de séchage.

Serviettes

Sélectionnez ce cycle de Séchage automatique pour les charges de serviettes ou ratines.

Haute performance

Sélectionnez ce cycle de Séchage automatique pour les vêtements de travail résistants.

Normal

Sélectionnez le cycle Auto Dry pour les articles en coton.

Sans repassage

Sélectionnez ce cycle de Séchage automatique pour les articles en coton et les mélanges repassage inutile.

Sélection de cycle (suite)

Délicat

Sélectionner ce cycle de Séchage automatique pour les articles délicats.

Retouche

Sélectionnez Retouche (Touch Up) pour retirer le froissement d'articles secs propres qui ont pu être laissés dans la sècheuse, entreposés dans des garde-robes ou tiroirs surchargés ou retirés des bagages après un voyage. La charge bascule durant 15 minutes à faible chaleur.

Séchage chronométré

Pour sélectionner manuellement la durée de séchage pour toute charge, tournez le bouton à Séchage chronométré (Time Dry). Une durée de séchage de 15, 30, 60 ou 90 minutes peut être sélectionnée en continuant à tourner le bouton. La durée de séchage s'affiche. Il est impossible de sélectionner le niveau de déshumidification. Le Séchage chronométré est recommandé lors de l'utilisation du réglage Air froid/sans chaleur (Air Fluff/No Heat).

Désinfectez votre lessive avec Timed Dry (Séchage minuté)

Sélectionnez un séchage minuté de 90 minutes à température maximale afin d'éliminer les bactéries néfastes de votre lessive. Utilisez ce cycle pour le lavage d'articles très souillés et grand-teint, dont les serviettes, la literie, les vêtements pour enfants ou d'autres articles nécessitant un nettoyage désinfectant.

Ce cycle est certifié par NSF International, une organisation d'essai et de certification indépendante spécialisée dans la santé publique, la sécurité et la protection de l'environnement.



PROTOCOLE P154 DE NSF
Rendement de désinfection des
sècheuses résidentielles.

Le cycle Timed Dry (Séchage minuté) élimine 99,9 % des bactéries sans les transmettre d'une brassée à l'autre. Une température élevée est nécessaire. Reportez-vous aux étiquettes d'entretien des vêtements pour éviter de les endommager.

Nota : Pour modifier le cycle, appuyez sur Annuler.

AVERTISSEMENT Pour éviter les risques d'incendie, n'utilisez pas la chaleur pour sécher des articles contenant du cuir ou du duvet, du caoutchouc mousse, du plastique ou des matières semblables ou des matières ressemblant au caoutchouc. Utilisez uniquement le réglage Air froid/Sans chaleur.

Réglage de cycles

La température de séchage, le niveau de déshumidification et les options s'affichent automatiquement pour chaque cycle. Les réglages peuvent être modifiés avant le début du cycle. À l'avenir, chaque fois que le cycle sera sélectionné, l'appareil aura en mémoire les réglages du cycle. Si une température, un niveau de déshumidification ou une option n'est pas recommandé pour un cycle, l'indicateur ne s'allume pas.

Si vous essayez de faire des modifications après le démarrage d'un cycle, les lumières clignotent, le signal sonore retentit et « **Err** » s'affiche. Pour modifier un réglage après le démarrage du cycle, appuyez sur Démarrer/pause, sélectionnez le réglage désiré et appuyez sur Démarrer/pause pour reprendre le cycle.

Température de séchage

Pour obtenir de meilleurs résultats, suivez les étiquettes d'instructions de soins de tissu sur les articles à sécher. Pour modifier la température de séchage, appuyez sur Température pour dérouler jusqu'à la chaleur désirée. Pour protéger votre garde-robe, toutes les températures ne sont pas disponibles pour chaque cycle.

Maximum Température recommandée pour les tissus résistants.
Haute Température recommandée pour la plupart des tissus en coton.

Moyenne Température recommandée pour les tissus anti-froissement, sans repassage et légers.

Base Température recommandée pour les tissus délicats.

Air froid/sans chaleur Ce réglage ne devrait être utilisé qu'avec le réglage de Séchage chronométré pour sécher des articles contenant des plumes, du duvet, du caoutchouc mousse, du plastique ou des matières ressemblant au caoutchouc ; pour rafraîchir les vêtements, les oreillers ou couvertures ; ou dépoussiérer les draperies.

Nota : L'utilisation de l'option Air froid/sans chaleur avec un cycle Séchage automatique entraîne une durée de séchage plus longue et/ou une charge humide à la fin du cycle.

Niveau de déshumidification

Pour modifier le niveau de déshumidification, appuyez sur Déshumidification jusqu'à ce que la sélection désirée soit effectuée. Sélectionnez **Normal** pour la plupart des charges.

Il arrive qu'une charge apparaisse trop humide ou trop sèche à la fin du cycle. Pour augmenter la durée de séchage pour des charges semblables à l'avenir, sélectionnez **Plus sec** (More Dry). Pour les charges demandant une plus courte durée de séchage, sélectionnez **Moins sec** (Less Dry).

Sélectionnez **Sec humide** (Damp Dry) pour faire sécher les articles que vous désirez sécher partiellement avant de les suspendre ou de les repasser.

Nota : Afin de prévenir un niveau de déshumidification excessif, tous les niveaux de déshumidification ne sont pas disponibles pour chaque cycle.

Options

Pour sélectionner une option, appuyez sur Options jusqu'à ce que l'indicateur de l'option désirée clignote, ensuite appuyez sur Sélectionner. Si une option n'est pas disponible pour un cycle, l'indicateur ne s'allume pas. Suivez les mêmes étapes pour annuler une option.

Un **signal** sonore retentit à la fin d'un cycle et périodiquement durant le Basculage prolongé. Le signal possède un volume réglable ou peut être fermé.

Sélectionnez **Protéger du froissement** (Shrink Guard) afin d'abaisser la température initiale de séchage pour protéger les tissus d'un séchage excessif.

Sélectionnez **Basculage prolongé** (Extended Tumble) si la charge séchée ne peut être retirée rapidement à la fin du cycle. La charge continue à basculer sans chaleur durant 30 minutes afin d'aider à réduire le froissement. Lorsque le signal sonore est sélectionné, il retentit périodiquement. La charge peut être retirée en tout temps durant le basculage prolongé.

Caractéristiques de la sècheuse



Verrouillage des commandes

Pour éviter que quelqu'un démarre ou arrête accidentellement la sècheuse, appuyez sur Options et Sélectionner en même temps durant 10 secondes jusqu'à ce que « **LOC** » (verrouillé) s'affiche. Pour déverrouiller les commandes, appuyez sur Options et Sélectionner de nouveau.

Démarrer/pause

Appuyez sur Démarrer/pause pour démarrer, faire une pause ou redémarrer un cycle. « **PAU** » (pause) s'affiche en alternance avec la durée estimée restante lorsque le cycle est en pause.

Annuler

Appuyez sur Annuler pour arrêter le cycle.

Lumières d'état

Les indicateurs suivants peuvent s'allumer durant le cycle :

- Séchage (Drying)
- Refroidissement (Cool Down)
- Basculage prolongé (Extended Tumble)

Tableau de Réglage de Sécheuse

ARRANGEMENTS DISPONIBLE DE CYCLE - les ces températures, niveaux de sécheresse et options sont disponibles avec les cycles suivants:

	Serviettes (Towels)	Haute Performance (Heavy Duty)	Normal	Repassage Permanente (Perm Press)	Délicat (Delicate)	Retoucher (Touch Up)	Sécharge Minuté (Timed Dry)
Durée Estimée de Cycle **	60 minutes	45 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	30 minutes	15 to 90 minutes

Températures

Maximum	* ✓	* ✓	* ✓				✓
La Haute (High)	✓	✓	✓	✓			* ✓
Le Milieu (Medium)		✓	✓	* ✓	✓		✓
Le Bas (Low)		✓	✓	✓	* ✓	* ✓	✓
Air froid/ sans chaleur							✓

Niveau de Sécheresse

Plus Sec (More Dry)	* ✓	✓	✓				
Normal Sèchent (Normal Dry)	✓	* ✓	* ✓	* ✓	✓		
Moins Sec (Less Dry)		✓	✓	✓	* ✓		
Sec Humide (Damp Dry)		✓	✓	✓	✓		

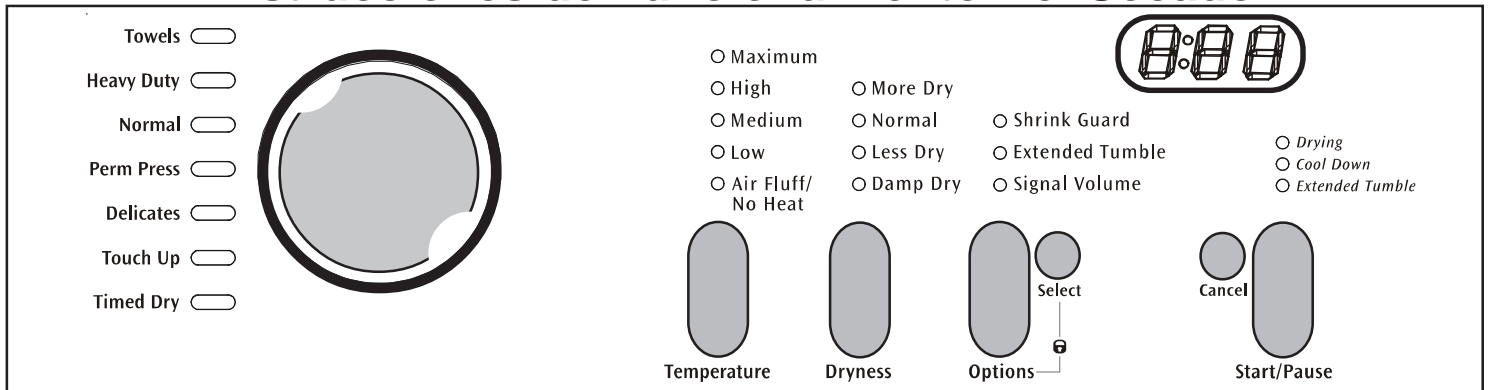
Options

Garde de Rétrécissement (Shrink Guard)		✓	✓	✓	* ✓		✓
Basculage prolongé (Extended Tumble)		✓	✓	* ✓	* ✓	✓	✓
Signal Volume	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

* Arrangement d'usine ✓ Cycles disponibles

***La durée estimée de cycle est basée sur les arrangements normaux de niveau et d'usine de sécheresse.

Instrucciones de Funcionamiento Del Secador



Antes de usar su secadora

Lea su manual de instrucciones. Cuenta con información importante de medidas de seguridad y garantía. Como también, sugerencias para los mejores resultados de secado.

⚠ ADVERTENCIA Para reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones, lea las IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD de su instructivo antes de utilizar este electrodoméstico.

Instrucciones de Uso

Lea Procedimientos de secado (Drying Procedures) en su instructivo de uso. En el cual se explican las instrucciones de uso detalladamente.

1. Prepare las prendas para secado.
2. Verifique que el filtro de la pelusa esté limpio y en su lugar.
3. Haga una carga de ropa. Si lo desea, agregue una hoja de suavizante. Cierre la puerta.
4. Seleccione el adecuado ciclo e indicaciones para cada carga de ropa.
 - Gire la perilla de ciclo para seleccionar el tipo de ciclo. El tiempo de secado estimado será mostrado.
 - Una adecuada temperatura de secado, nivel de secado y opciones automáticamente serán indicadas para cada ciclo. Vea la gráfica de indicaciones para la secadora para mayores detalles.
 - Para cambiar la temperatura y el nivel de secado, presione Temperatura (Temperature) o Secado (Dryness) hasta donde usted lo desee seleccionar.
 - Para seleccionar o eliminar una opción, presione Opciones (Options); luego, mientras el indicador se muestra de manera intermitente, presione la opción de Seleccionar (Select).
 - Si una temperatura, nivel de secado u opción no se encuentra disponible para un ciclo, ésta no se encenderá.
 - Se recordarán ajustes para el ciclo cada vez que el ciclo sea seleccionado en el futuro.
 - Para regresar a las indicaciones de la fábrica, presione Inicio/Pausa (Start/Pause) y Seleccionar (Select) al mismo tiempo y sosténgalo presionado hasta escuchar una señal.
5. Presione Inicio/Pausa (Start/Pause) para iniciar el ciclo.
 - Para interrumpir el ciclo, presione Inicio/Pausa (Start/Pause). Para reiniciar el ciclo, presione Start/Pause (Inicio/Pausa) otra vez.
 - Para terminar o cambiar el ciclo, presione Cancel.
6. Una señal sonará al final del ciclo de secado y periódicamente durante el proceso Prolongado de Secado (Extended Tumble) cuando éste se ha seleccionado. Cuando el ciclo termine, retire las prendas inmediatamente para colgarlas o doblarlas.
7. Limpie el filtro de pelusa después de cada carga.

Selección de Ciclo

Gire la perilla de ciclo para seleccionar el ciclo deseado. Para mejores resultados, revise la etiqueta de instrucciones de cuidado de las prendas para su adecuado secado. Si se cambia el ciclo después de haber iniciado, los indicadores se encenderán intermitentemente, se escuchará una señal de error y se mostrará una leyenda "ERR". Para cambiar el tipo de ciclo después de haber iniciado, presione "Cancel" antes de tomar cualquier decisión. Con solo girar la perilla a otra selección no cambiará el ciclo. La señal se escuchará y las luces de estatus destellarán, pero el ciclo originalmente seleccionado continuará.

Secado automático

En los ciclos de secado automáticos ya se han definido los tiempos de secado. Cargas de ropa que usen los ciclos de Toallas, Trabajo pesado, Normal, Planchado Permanente y Delicadas se secarán automáticamente con la temperatura elegida para el nivel de secado deseado. La secadora usa barras de sensibilidad para medir el nivel de humedad de la carga de ropa cuando se expone al aire caliente.

Los ciclos automáticos de secado además de ahorrar tiempo y energía, protegen las prendas. El tiempo estimado de secado será mostrado aproximadamente por 5 minutos. Entonces el aro exterior del indicador digital encenderá circularmente, para indicar que el tiempo de secado se está calculando automáticamente por los sensores. Cuando la carga de ropa ha alcanzado el nivel de secado seleccionado, continuará el proceso de enfriamiento. Esto ayudará a no arrugarse o contraerse las prendas y facilitar su manejo cuando se retiren de la secadora. El tiempo estimado del proceso de enfriamiento será mostrado.

El tiempo de secado varía de acuerdo al tamaño, humedad y tipo de telas de la carga de ropa. Si la carga es muy pequeña o seca, las barras de sensibilidad podrían no detectar suficiente humedad para continuar el ciclo; el cual podría finalizar en pocos minutos. Seleccione el tiempo de secado para secar tales cargas.

Tanto la temperatura y humedad del cuarto donde tiene su secadora, el tipo de instalación, voltaje eléctrico y la presión del gas pueden afectar el tiempo de secado.

Toallas

Seleccione este ciclo de secado automático para cargas de toallas.

Trabajo pesado

Seleccione este ciclo de secado automático para prendas pesadas o de trabajo pesado.

Normal

Seleccione este ciclo de secado para prendas de algodón.

Planchado Permanente

Seleccione este ciclo de secado automático para prendas de algodón y mezclas con acabado de planchado permanente.

Delicado

Seleccione este ciclo automático de secado para prendas delicadas.

Selección del Ciclos (Cont.)

Tacto

Seleccione "Touch Up" para ayudar a remover arrugas de prendas ya secas que pudieran haber quedado en la secadora, prendas guardadas en contenedores o por haber estado dentro de su equipaje después de un viaje. El ciclo girará por un periodo de 15 minutos a un calor bajo.

Programación tiempo de secado

Para seleccionar manualmente el tiempo de secado para cualquier carga de ropa, gire la perilla "Timed Dry". Periodos de secado de 15 y 90 minutos pueden ser seleccionados continuamente si se vuelve a girar la perilla. El tiempo de secado será mostrado. No será posible seleccionar un nivel de secado "Dryness level". Se recomienda usar esta indicación "Timed Dry" cuando seleccione Air Fluff/No Heat.

Esterilice su ropa con Secado Sincronizado

Seleccione 90 minutos de Secado Sincronizado con calor máximo para quitar las bacterias de su ropa. Utilice este ciclo para limpiar telas muy manchadas, tales como toallas, colchas, ropa de bebé u otros artículos donde se desea una limpieza profunda.

Este ciclo ha sido certificado por NSF Internacional, un organismo de pruebas y de certificaciones independiente, dedicado a la salud pública, a la seguridad y a la protección del medio ambiente.



Protocolo NSF - P154 Evaluación del ciclo de Esterilización de Secadoras de ropa clasificadas como residenciales.

El ciclo de Secado Sincronizado matará al 99.9% de las bacterias, sin traspaso de bacterias entre cargas. Se requieren temperaturas más altas. Por favor verifique las instrucciones de cuidado de la tela para prevenir daños.

Nota: Para cambiar los ciclos, presione Cancel.

⚠ ADVERTENCIA Para evitar riesgo de incendio, no use el calor para secar prendas que contengan plumas, espuma sintética, materiales de plástico o texturas similares. Seleccione Air Fluff/No Heat únicamente.

Opciones de Ciclo

La apropiada temperatura de secado, el nivel de secado y opciones serán mostrados automáticamente para cada ciclo. Las indicaciones pueden ser modificadas antes de iniciar el ciclo. Esos indicaciones se recordarán automática-mente cada vez que es el ciclo es seleccionado. Si la temperatura, el nivel de secado u opción no es recomendada para un determinado ciclo, el indicador no se encenderá.

Si se intenta hacer cambios después de haber iniciado el ciclo, las luces destellarán, una señal de error se escuchará y se mostrará "Err". Para cambiar alguna indicación después de haber iniciado el ciclo, presione Inicio/Pausa (Start/Pause), cambie la indicación y presione Inicio/Pausa (Start/Pause) para reiniciar el ciclo. Vea la gráfica de indicaciones de secado para más detalles.

Temperatura de secado

Para mejores resultados, revise la etiqueta con instrucciones de cuidado de las prendas para ser secadas. Para cambiar la temperatura de secado, presione "Tempature" (Temperatura) para seleccionar el calor deseado. Para proteger su ropa, no todas las temperaturas están disponibles en cada ciclo.

El calor **Máximo (Maximum)** se recomienda para prendas robustas o pesadas.

El calor **Alto (High)** se recomienda para la mayoría de las prendas de algodón.

El calor **Medio (Medium)** se recomienda para prendas ligeras, libres de arrugas y planchado permanente.

El calor **Bajo (Low)** se recomienda para prendas delicadas.

El indicador de temperatura Air Fluff/No Heat debe ser usado solo cuando se seleccione programar manualmente el tiempo de secado o sea el indicador "Timed Dry" para prendas que contengan plumas, espuma sintética, materiales de plástico o texturas similares; también para refrescar la ropa, almohadas o cobijas; o para cortinas empolvadas.

Nota: El uso de la opción de Air Fluff/No Heat en cualquiera de los ciclos de secado automáticos resultará en largos periodos de secado y/o en cargas mojadas al final del cualquier ciclo.

Nivel de secado

Para cambiar el nivel de secado, presione Dryness hasta alcanzar el nivel deseado. Seleccione Normal para la mayoría de las cargas.

Eventualmente una carga puede parecer demasiado húmeda o seca al final del ciclo. Para incrementar el tiempo de secado para cargas similares en el futuro, seleccione **More Dry**. Y para cargas que requieran menos tiempo de secado, seleccione **Less Dry**.

Seleccione **Damp Dry** para prendas que usted desee secar parcialmente antes de colgar o planchar.

Nota: Para prevenir un exceso de secado, no todos los niveles de secado están disponibles en cada ciclo.

Opciones (Options)

Para elegir una opción, presione Options hasta que se encienda el indicador de la opción deseada, luego solo presione Select. Si alguna opción no se encuentra disponible para un determinado ciclo, el indicador no se encenderá. Siga los mismos pasos para eliminar una opción.

Una señal sonará al final del ciclo y periódicamente durante el periodo Prolongado de Secado (Extended Tumble). Esta señal tiene un nivel ajustable de volumen y el cual también puede ser apagado.

Seleccione **Protector del Encoger (Shrink Guard)** para disminuir la temperatura inicial de secado y proteger las telas de un exceso de secado.

Seleccione **Prolongado de Secado (Extended Tumble)** si la carga de ropa no será retirada inmediatamente al finalizar el ciclo de secado. Esta carga de ropa seguirá cayendo o girando sin calor por 30 minutos para ayudar a reducir las arrugas. Cuando se ha seleccionado la señal de sonido, ésta se escuchará periódicamente. La carga podrá retirarse en cualquier momento durante este proceso prolongado de Secado (Extended Tumble).

Características de la secadora

Control de cerradura

Para evitar que alguien inicie o pare la secadora accidentalmente, presione Options y Select al mismo tiempo y sostenga por 10 segundos. La leyenda "LOC" será mostrada. Para quitar este control de cerradura, presione Options y Select otra vez.

Inicio/Pausa

Presione Inicio/Pausa (Start/Pause) para iniciar, detener o reiniciar un ciclo. Además del tiempo estimado restante, se mostrará la siguiente leyenda "PAU".

Cancelar

Presione Cancel para parar el ciclo.

Status Lights

Los siguientes indicadores se encenderán durante el ciclo:

- Secado (Drying).
- Enfriamiento (Cool Down).
- Prolongado de Secado (Extended Tumble)

Gráfica de Indicaciones de la Secadora

INDICACIONES DE CICLO DISPONIBLES.- Estas temperaturas, niveles de secado y opciones están disponibles para los siguientes ciclos:

	Toallas	Trabajo pesado	Normal	Planchado Permanent	Delicado	Tacto	Tiempo de Secado
Tiempo Estimado de Secado **	60 minutos	45 minutos	50 minutos	40 minutos	20 minutos	30 minutos	15 to 90 minutos

Temperaturas

Máximo	* ✓	* ✓	* ✓				✓
Alto	✓	✓	✓	✓			* ✓
Medio		✓	✓	* ✓	✓		✓
Bajo		✓	✓	✓	* ✓	* ✓	✓
Girar / Sin Calor							✓

Niveles de Secado

Más Secado	* ✓	✓	✓				
Secado Normal	✓	* ✓	* ✓	* ✓	✓		
Menos Secado		✓	✓	✓	* ✓		
Humedo Dry		✓	✓	✓	✓		

Opciones

Protector contra arrugas		✓	✓	✓	* ✓		✓
Prolongado de Secado		✓	✓	* ✓	* ✓	✓	✓
Volumen de Señales	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

* Indicaciones disponibles

** Duración de ciclo estimado basado en niveles de secado e indicaciones de fábrica normales