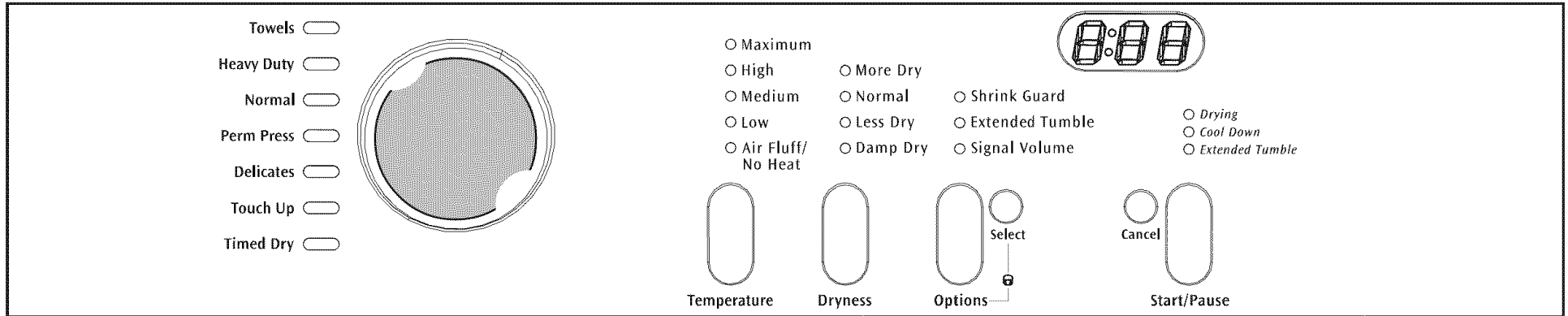


# DRYER OPERATING INSTRUCTIONS



## 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 display will change to "Ad" to indicate 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. "dn" is displayed when the cycle is done.

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.

## Cycle Selection (Con't)

### 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.

**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 Settings

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.

**Maximim** 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 Fuff/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

## ERROR CODE CHART

If the dryer stops, the status lights flash, the signal beeps and a code is displayed, an error has occurred. Press CANCEL. Consult the Error Code Chart below or the "Avoid Service Checklist" in the Owner's Guide for the possible cause and solution. Make necessary corrections, then select a cycle and press START. If the dryer stops, the status lights flash again, the beeping continues and the code reappears, please contact service for assistance.

Error Code	Error	Possible Causes	Solutions
4 beeps / E4A	Dryer ran too long	Lint filter blocked. Ventilation system clogged. Dryer overloaded.	Remove lint; wash lint filter to remove softener sheet residue Clean out ventilation system. Reduce load size.
9 beeps / E9E	Line voltage problem	Low voltage. Intermittent voltage.	Press Cancel.
6 beeps / E68	Push button does not function	Push button held too long or wedged in the control panel.	Press buttons lightly and release. Disengage button.

## DRYER SETTINGS CHART

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

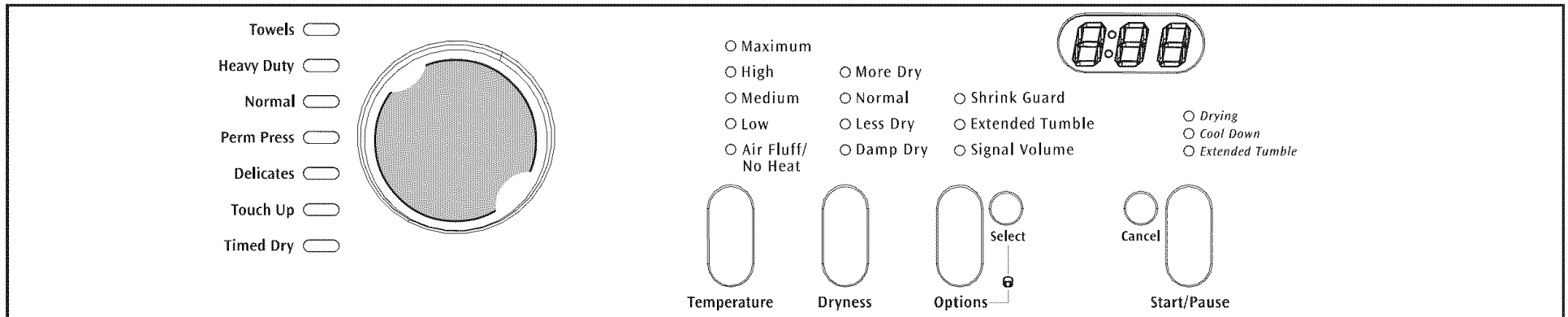
	Towels	Heavy Duty	Normal	Perm Press	Delicate	Touch Up	Timed Dry
<b>Estimated Drying Time **</b>	60 minutes	45 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	15 minutes	15 to 90 minutes
<b>Temperatures</b>							
Maximum	* ✓	* ✓	* ✓				✓
High	✓	✓	✓	✓			* ✓
Medium		✓	✓	* ✓	✓		✓
Low		✓	✓	✓	* ✓	* ✓	✓
Air Fluff/No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

\* Factory setting

✓ 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 optimums.

**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) séchent 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. Ensuite, l'affichage passe à « Ad » pour indiquer que la durée de séchage est automatiquement déterminée 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.

## Délicat

Sélectionnez ce cycle de Séchage automatique pour les articles délicats.

PN 134598200 (0512)

## Sélection de cycle (suite)

### 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).

**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 Bascutage 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 **Bascutage 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)
- Bascutage prolongé (Extended Tumble)

## TABLEAU DE CODE D'ERREUR

Si la sècheuse s'arrête, la lumière d'état clignote, le signal sonore retentit et un code s'affiche : une erreur s'est produite. Appuyez sur Annuler. Pour éviter de recourir à des appels d'entretien, consultez le Tableau de code d'erreur ci-dessous ou la Liste de vérification dans le Guide du propriétaire afin d'identifier la cause et la solution possibles. Faites les corrections nécessaires, sélectionnez ensuite un cycle et appuyez sur Démarrer. Si la sècheuse s'arrête, la lumière d'état clignote à nouveau, le signal sonore continue à retentir et le code s'affiche une fois de plus. Communiquez avec le fournisseur de service pour obtenir de l'aide.

Error Code	Error	Possible Causes	Solutions
4 beeps / E4A	La sècheuse a fonctionné trop longtemps.	Le filtre à charpie est bloqué. Le circuit d'évacuation est bloqué. La sècheuse est surchargée.	Retirez la charpie, lavez le filtre à charpie pour y enlever tout résidu de feuille d'adoucisseur. Nettoyez le circuit d'évacuation. Réduisez la taille de la charge.
9 beeps / E9E	Problème de tension du circuit électrique.	Bass tension. Intermittent tension.	Appuyez sur Annuler
6 beeps / E68	Le bouton poussoir ne fonctionne pas.	Le bouton poussoir a été enfoncé trop longtemps ou est coincé dans le panneau de commande.	Appuyez doucement sur les boutons et relâchez-les. Décoincez le bouton.

Tableau de Réglage de Sècheuse

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)	Séchage Minuté (Timed Dry)
<b>Durée Estimée de Cycle **</b>	60 minutes	45 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	30 minutes	15 to 90 minutes
<b>Températures</b>							
Maximum	* ✓	* ✓	* ✓				✓
La Haute (High)	✓	✓	✓	✓			* ✓
Le Milieu (Medium)		✓	✓	* ✓	✓		✓
Le Bas (Low)		✓	✓	✓	* ✓	* ✓	✓
Air froid/ sans chaleur							✓
<b>Niveau de Sécheresse</b>							
Plus Sec (More Dry)	* ✓	✓	✓				
Normal Sèchent (Normal Dry)	✓	* ✓	* ✓	* ✓	✓		
Moins Sec (Less Dry)		✓	✓	✓	* ✓		
Sec Humide (Damp Dry)		✓	✓	✓	✓		
<b>Options</b>							
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.