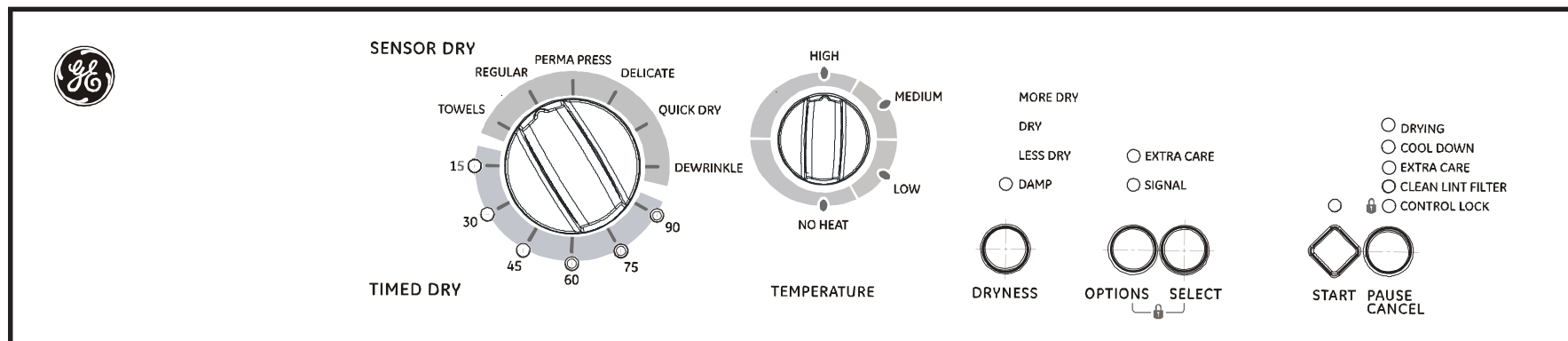


DRYER OPERATING INSTRUCTIONS



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 screen is clean and in place.
3. Load the dryer. If desired, add a dryer fabric softener sheet. Close the door.
4. Select the cycle and drying temperature for each load. To change the temperature, turn the TEMP knob to the desired temperature.
5. A suitable dryness level and options will automatically be displayed for each cycle. To change the dryness level, press DRYNESS until the desired selection is made. To select an option, press OPTIONS until the indicator for a desired option flashes and press Select.

Follow the same steps to delete an option. If a dryness level or option is not available for a cycle, it will not light.

6. The changes you make will be remembered the next time that cycle is selected. See the "Dryer Settings Chart" for more details.
7. Press START to begin cycle.
 - To pause the cycle or change settings, press Pause/Cancel once. To resume the cycle, press START again.
 - To stop or change the cycle, press Pause/Cancel twice.
8. A signal will sound at the end of the cycle and periodically during Press Saver when the Cycle Signal option is selected. When the cycle ends, remove items immediately and hang or fold.
9. Clean the lint screen after every load.

Cycle Selection

For best results, follow the fabric care label instructions on items to be dried.

Sensor Dry

Sensor Dry cycles take the guesswork out of drying time. The load will automatically be dried at the selected temperature to the desired dryness level. The dryer senses the moisture level of the load as it tumbles through heated air. Sensor Dry cycles save time and energy and protect fabrics.

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.

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.

Towels

Select this Sensor Dry cycle for towel loads.

Regular

Select this Sensor Dry cycle for cotton items.

Perma Press

Select this Sensor Dry cycle to dry cottons and blends with a no-iron finish.

Cycle Selection (Con't)

Delicate

Select this Sensor Dry cycle for knits and delicate items.

Quick Dry

Select this cycle to quickly dry a small load made up of just a few items. It provides approximately 20 minutes of tumbling followed by a 10-minute cool down period.

Dewrinkle

Select Dewrinkle to help remove wrinkles from clean and dry items that were not taken from the dryer at the end of the cycle, have been stored in crowded closets or drawers, or unpacked from luggage following a trip. It provides approximately 10 minutes of tumbling followed by a 5-minute cool down period.

Timed Dry

To manually select the drying time for any load, turn the knob to a numbered setting. Drying times from 15 to 90 minutes are available in 15-minute increments. You will not be able to select a cycle or dryness level. Timed Dry is recommended when using the No Heat option.

Note: To change cycles, press Pause/Cancel twice.

Temperature Selection

For best results, follow the fabric care label instructions on items to be dried.

High is recommended for sturdy fabrics.

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

Low is recommended for delicate fabrics.

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

⚠ 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 the No Heat setting only.

Cycle Adjustments

A suitable combination of 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 dryness level or option is not recommended for a cycle, the indicator will not light. See the "Dryer Settings Chart" for more details.

If changes are attempted after the cycle starts, the status lights will blink and the signal will beep 3 times. The cycle must be paused before the settings can be changed.

Dryness Level

To change the dryness level, press DRYNESS until the desired selection is made. Select **Dry** 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 and press Select. If an option is not available for a cycle, the indicator will not light. Follow the same steps to delete an option.

The **Signal** will sound at the end of the cycle and periodically during Extra Care

Select **Extra Care** 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 Extra Care.


Dryer Features

Control (Control Lock)

To avoid having someone accidentally start or stop the dryer, press OPTIONS and Select at the same time until the Control  (Control Lock) indicator is lighted. To remove the control lock, press OPTIONS and Select again.

Status Lights

The following indicators may be lighted during the cycle:

- Drying
- Cool Down
- Extra Care
- Clean Lint Filter
- Control  (Control Lock)

ERROR CODE CHART

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

Error Code	Error	Possible Causes	Solutions
4 beeps	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.
6 beeps	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

These temperatures, dryness levels and options are available with the following cycles:

	Towels	Regular	Perma Press	Delicate	Quick Dry	Dewrinkle	Timed Dry
Estimated Cycle Duration ***	60 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	**	**	**

Temperatures

High	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Medium	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Low	✓	✓	✓	✓	✓	recommended	✓
No Heat	not recommended	not recommended	not recommended	not recommended	✓	✓	✓

Dryness Level

More Dry	* ✓	✓					
Dry	✓	* ✓	* ✓	✓			
Less Dry		✓	✓	* ✓			
Damp Dry		✓	✓	✓			

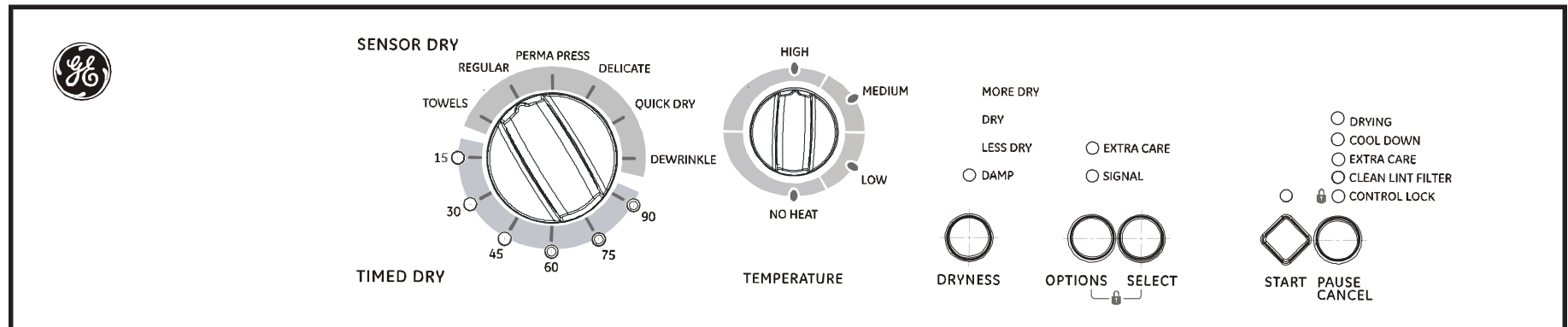
Options

Extra Care		✓	* ✓	* ✓	✓	✓	✓
Signal	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

* Factory setting ✓ Available settings ** Timed Dry Cycle Only

*** Estimated cycle duration is based on normal dryness level and factory settings.

CONSIGNES D'UTILISATION DE SECHEUSE



Avant d'utiliser votre sècheuse

Lisez le **guide d'utilisation du propriétaire**. Il contient des informations importantes relatives à la sécurité et à la garantie, ainsi que plusieurs suggestions pour obtenir un séchage optimal.

⚠ AVERTISSEMENT Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessure, lisez les **MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES** contenues dans le guide d'utilisation du propriétaire avant de faire fonctionner cet appareil.

Lisez « les directives » de séchage dans le guide d'utilisation du propriétaire. Les étapes d'utilisation y sont expliquées en détail.

1. Préparez les articles à faire sécher.
2. Vérifiez que le filtre à charpie est propre et bien en place.
3. Chargez la sècheuse. Si vous le désirez, vous pouvez également ajouter un assouplisseur à tissu en feuilles. Fermez la porte.
4. Sélectionnez le cycle et la température de séchage désirés pour chacune des charges. Pour changer la température, tournez le bouton TEMP jusqu'à la température désirée.
5. Un niveau de séchage approprié et des options seront automatiquement affichés pour chacun des cycles. Pour changer le niveau de séchage, appuyez sur Degré de Séchage (DRYNESS) jusqu'à ce que vous ayez obtenu l'option de séchage désirée. Pour sélectionner une option, appuyez sur OPTIONS jusqu'à ce que l'indicateur de l'option désirée clignote, et appuyez ensuite sur Sélectionner (SELECT). Suivez les mêmes étapes pour supprimer une option. L'indicateur ne clignotera pas si un niveau de séchage ou une option ne sont pas offerts pour un cycle.

6. Les changements que vous effectuez seront gardés en mémoire et s'afficheront lorsque vous sélectionnerez à nouveau ce cycle. Consultez la « fiche des réglages de la sècheuse » pour obtenir de plus amples détails.

7. Appuyez sur Démarrer (START) pour mettre le cycle en marche.

- Pour mettre le cycle en mode pause ou changer les options, appuyez une fois sur Pause/Annuler (PAUSE/CANCEL). Pour remettre le cycle en marche, appuyez une fois de plus sur Démarrer (START).
- Pour arrêter ou changer le cycle, appuyez à deux reprises sur Pause/Annuler (PAUSE/CANCEL).

8. Un signal sonore se déclenchera à la fin du cycle et périodiquement pendant la période « antifroissement » lorsque l'option de signal sonore du cycle est sélectionnée. À la fin du cycle, retirez immédiatement les articles de la sècheuse et suspendez le linge ou pliez-le.

9. Nettoyez le filtre à charpie après le séchage de chaque charge.

Sélection des cycles

Pour obtenir des résultats optimaux, suivez les guides d'entretien du fabricant sur les articles à sécher.

Séchage Sensor (Sensor Dry)

Lors des cycles Séchage Sensor (Sensor Dry) le temps de séchage est aléatoire. La charge sera automatiquement séchée à la température sélectionnée au niveau de séchage désiré. La sècheuse détecte le niveau d'humidité de la charge qui culbute dans l'air chaud. Les cycles Séchage Sensor (Sensor Dry) épargnent temps et énergie et protègent les tissus.

Lorsque la charge aura atteint le niveau de séchage sélectionné, il continuera à culbutter, sans chaleur, pendant une « période de refroidissement ». Cela contribue à réduire le froissement et facilite le maniement des articles lorsqu'ils sont retirés de la sècheuse.

Le temps de séchage varie en fonction de la grosseur et de l'humidité de la charge, de son poids et du type de tissu. La température de la pièce et l'humidité ambiante, le type d'installation, la tension de l'alimentation ou la pression du gaz peuvent aussi influencer sur le temps de séchage.

Serviettes (Towels)

Sélectionnez ce cycle Séchage Sensor (Sensor Dry) pour les serviettes.

Régulier

Sélectionnez ce cycle Séchage Sensor (Sensor Dry) pour les articles en coton.

Infroissable (Perma Press)

Sélectionnez ce cycle Séchage Sensor (Sensor Dry) pour faire sécher les articles en coton et les tissus mélangés dont le repassage est inutile.

Délicat (Delicate)

Sélectionnez ce cycle Séchage Sensor (Sensor Dry) pour les tricotés et articles délicats.

Séchage Rapide (Quick Dry)

Sélectionnez ce cycle pour faire sécher rapidement une petite charge ou seulement quelques articles. Ce cycle culbute durant environ 20 minutes et est suivi d'une période de refroidissement de 10 minutes.

Sélection des cycles (suite)

Défroisseur (Dewrinkle)

Sélectionnez Défroisseur (Dewrinkle) pour faire disparaître les plis d'articles propres et secs qui n'ont pas été retirés de la sècheuse à la fin du cycle, qui ont été entreposés dans un placard ou un tiroir surchargé ou qui sont demeurés dans les valises suite à un voyage. Ce cycle culbute durant environ 10 minutes et est suivi d'une période de refroidissement de 5 minutes.

Séchage Minuté (Timed Dry)

Pour sélectionner manuellement le temps de séchage d'une charge, tournez le bouton jusqu'à ce que vous ayez obtenu un réglage de la minuterie. Le temps de séchage s'échelonne de 15 à 90 minutes et fonctionne par intervalles de 15 minutes. Cette option ne vous permettra pas de sélectionner un cycle ou un niveau de séchage. Le séchage minuté est recommandé lorsque l'option sans chaleur (no heat) est utilisée.

Nota : Pour changer les cycles, appuyez à deux reprises sur Pause/Annuler (PAUSE/CANCEL).

Sélection de la température

Pour obtenir des résultats optimaux, suivez le guide d'entretien du fabricant sur les articles à sécher.

Haut (High) est recommandé pour les tissus robustes.

Moyen (Medium) est recommandé pour les tissus légers, infroissables et à pressage permanent.

Bas (Low) est recommandé pour les tissus délicats.

Sans Chaleur (No heat) devrait seulement être utilisé avec un réglage de séchage minuté pour faire sécher les articles contenant des plumes, du duvet, du caoutchouc mousse, du plastic ou des matériaux caoutchouteux; pour rafraîchir des vêtements, des oreillers ou des couvertures; ou pour dépoussiérer des rideaux.

Nota : L'utilisation de l'option sans chaleur (no heat) avec tout cycle séchage automatique (auto dry) entraînera un temps de séchage prolongé, des charges humides à la fin du cycle ou les deux.

AVERTISSEMENT: Pour éviter les incendies, ne pas utiliser la chaleur pour faire sécher des articles contenant des plumes, du duvet, du caoutchouc mousse, du plastic ou des matières similaires ou des matériaux caoutchouteux. Utilisez le réglage sans chaleur (no heat) seulement.

Réglages des cycles

Un niveau de séchage approprié et des options seront automatiquement affichés pour chacun des cycles. Les réglages peuvent être changés avant que le cycle soit mis en marche. Ces ajustements seront automatiquement gardés en mémoire et affichés chaque fois que ce cycle sera sélectionné. Si un niveau de séchage ou une option ne sont pas recommandés pour un cycle, l'indicateur ne clignotera pas. Voir la « fiche des réglages de la sècheuse » pour de plus amples détails.

Si vous essayez de faire des changements après le démarrage du cycle, les voyants de position clignoteront et le signal sonore retentira à trois reprises. Le cycle doit être mis sur l'option pause avant de pouvoir changer les réglages.

Niveau de Séchage

Pour changer le niveau de séchage, appuyez sur Degré de Séchage (DRYNESS) jusqu'à ce que vous ayez obtenu la sélection désirée. Sélectionnez Séchage pour la plupart des charges.

À l'occasion, une charge peut sembler trop humide ou surséchée à la fin du cycle. Pour faire sécher des charges similaires, à l'avenir sélectionnez **plus sec (more dry)** pour les charges qui nécessitent un temps de séchage supérieur et **moins sec (less dry)** pour un temps de séchage inférieur.

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

Nota : En vue prévenir le surséchage, certains niveaux de séchage ne sont pas disponibles dans tous les cycles.

Options


Pour sélectionner une option, appuyez sur OPTIONS jusqu'à ce que l'indicateur de l'option désirée clignote et appuyez ensuite sur Sélectionner (SELECT). Si une option n'est pas disponible dans un cycle, l'indicateur ne clignotera pas. Suivez les mêmes étapes pour supprimer une option.

Le **Signal** se déclenchera à la fin du cycle et périodiquement pendant la période « antifroissement ».

Sélectionnez **Entretien Supplémentaire (Extra Care)** si la charge ne doit pas être retirée de la sècheuse rapidement à la fin du cycle. La charge continuera à culbutter sans chaleur durant 30 minutes pour aider à réduire le froissement. Lorsque le signal du cycle est sélectionné, un signal sonore retentira périodiquement. Il est possible de retirer la charge de la sècheuse à tout moment durant la période Entretien supplémentaire.

Caractéristiques de la sècheuse

(Verrouillage des commandes) (Control Lock)

Pour éviter que la sècheuse soit mise en marche ou arrêté accidentellement, appuyez sur OPTIONS et Sélectionner (SELECT) simultanément jusqu'à ce que l'indicateur  (verrouillage des commandes) (control lock) s'allume. Pour supprimer le verrouillage des commandes, appuyez sur OPTIONS et Sélectionner (SELECT) une fois de plus.

Voyants de position

Les indicateurs suivants peuvent s'allumer durant le cycle:


- Séchage (Drying)
- Refroidissement (Cool Down)
- Entretien supplémentaire (Extra Care)
- Nettoyer le filtre à charpie (Clean Lint Filter)
-  (Verrouillage des commandes) (Control Lock)

TABLEAU DE CODE D'ERREUR

Si le sècheuse s'arrête, le statut allume le flash et les signaux sonores de signal, une erreur s'est produite. Serrez PAUSE/ANULLAR. Consultez le tableau de code d'erreur ci-dessous ou "évitée la liste de contrôle de service" du guide du propriétaire pour la cause et la solution possibles. Faites la correction, puis choisissez un cycle et serrez "impression".
Si le sècheuse s'arrête, le statut allume le flash encore et faire bip-bip continue, satisfait le service de contact pour l'aide.

Code D'Erreur	Erreur	Possible Causes	Solutions
4 signaux sonores	Le sècheuse a couru trop long	Filtre de fibre bloqué. Système de ventilation obstrué. Sècheuse surchargé.	Enlevez la fibre ; lavez le filtre de fibre pour enlever le résidu de feuille de ramollissant nettoient le système de ventilation. Réduisez la taille de charge.
6 signaux sonores	Le bouton de poussée ne fonctionne pas	Le bouton de poussée a jugé trop long ou coincé dans le panneau de commande.	Appuyez sur les boutons légèrement et libérez. Désengagez le bouton.

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

	Serviettes (Towels)	Régulier	Infroissable (Perma Press)	Délicat (Delicate)	Séchage Rapide (Quick Dry)	Défrousser (Dewrinkle)	Séchage Minuté (Timed Dry)
Durée Estimée de Cycle **	60 minutes	50 minutes	40 minutes	20 minutes	**	**	**

Températures

La Haute (High)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Le Milieu (Medium)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Le Bas (Low)	✓	✓	✓	✓	✓	recommandé	✓
San Chaleur (No Heat)	non recommandé	non recommandé	non recommandé	non recommandé	✓	✓	✓

Niveau de Sécheresse

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

Options

Entretien supplémentaire (Extra Care)		✓	* ✓	* ✓	✓	✓	✓
Signal Sonore du Cycle (Cycle Signal)	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓	* ✓

* Arrangement d'usine ✓ Cycles disponibles **Cycle Séchage Minuté Seulement

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