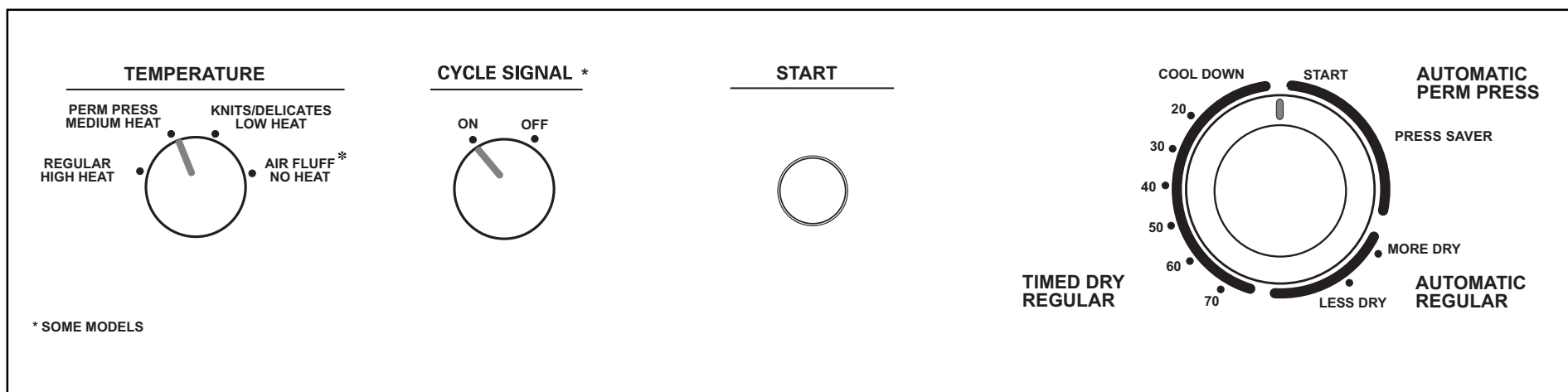


OPERATING INSTRUCTIONS



Versión en español

Si desea obtener una copia en español de estas Instrucciones de Funcionamiento, sírvase escribir a la dirección que se incluye a continuación. Solicite la P/N 131921000.

Spanish Owner's Guides
Electrolux Home Products
P. O. Box 212378
Augusta, GA 30917

Before Operating Your Dryer

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

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

Operating Steps

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

1. **Prepare items for drying.**
2. **Check that lint screen is clean and in place.**
3. **Load the dryer.** If desired, add a dryer fabric softener sheet.
4. **Close the dryer door.**
5. **Set Temperature control.**
6. **Turn cycle selector clockwise to desired setting.**
7. **Push START button for 2 seconds or turn the START knob clockwise to ON, hold for 1-2 seconds and release.**
8. **A signal will sound when the cycle ends. The Cycle Signal is adjustable on some models.**
9. **Remove items immediately and hang or fold.**
10. **Clean lint screen after every load.**

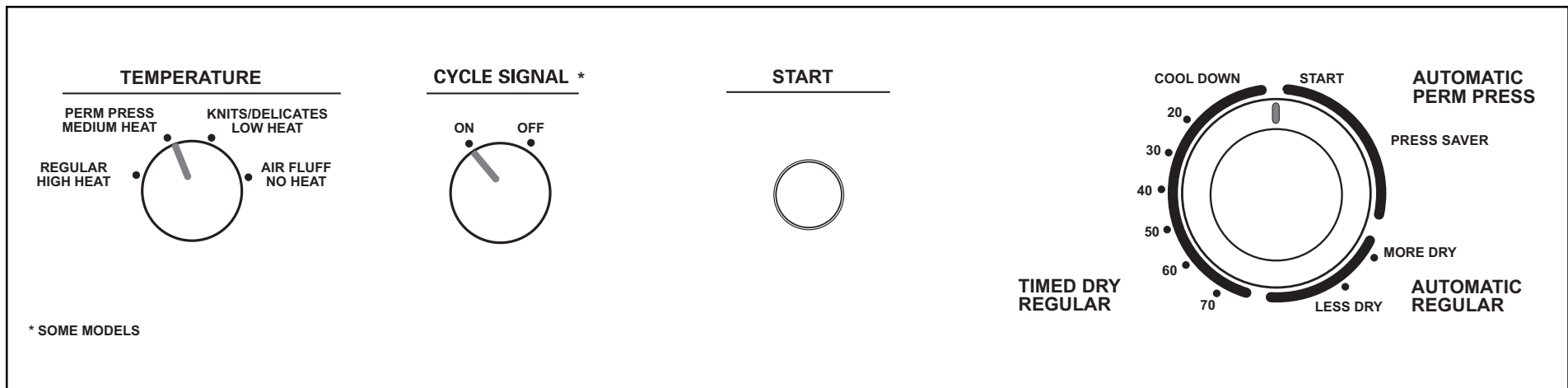
Temperature Selection

Always follow directions on fabric care labels.

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

The **REGULAR-HIGH HEAT**, **PERM PRESS-MEDIUM HEAT**, and **KNITS/DELICATES-LOW HEAT** temperature settings may be used with any cycle setting. The **AIR FLUFF-NO HEAT** setting can be used only in the Timed Dry cycle (some models).

AIR FLUFF-NO HEAT setting tumbles the load without heat (some models). Use Air Fluff or Cool Down to freshen clothing, pillows or blankets, or to dust draperies.



the temperature selection of your choice.

Cycle Selection

Turn cycle selector clockwise to desired cycle and setting.

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

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

Automatic Perm Press/Delicates Cycle

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

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

If the dried load cannot be removed promptly, the cycle selector will advance to the **Press Saver/Fabric Sentry**

/Wrinkle-Rid setting where unheated tumbling continues for 40 minutes to help reduce wrinkling.

Unless the Cycle Signal has been turned off (some models), it will sound briefly every 5 minutes as a reminder to remove the load.

Automatic Regular Cycle

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

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

- For items requiring more drying time, set cycle selector on **MORE/MAX**
- For items requiring less drying time, set cycle selector on **LESS /MIN**

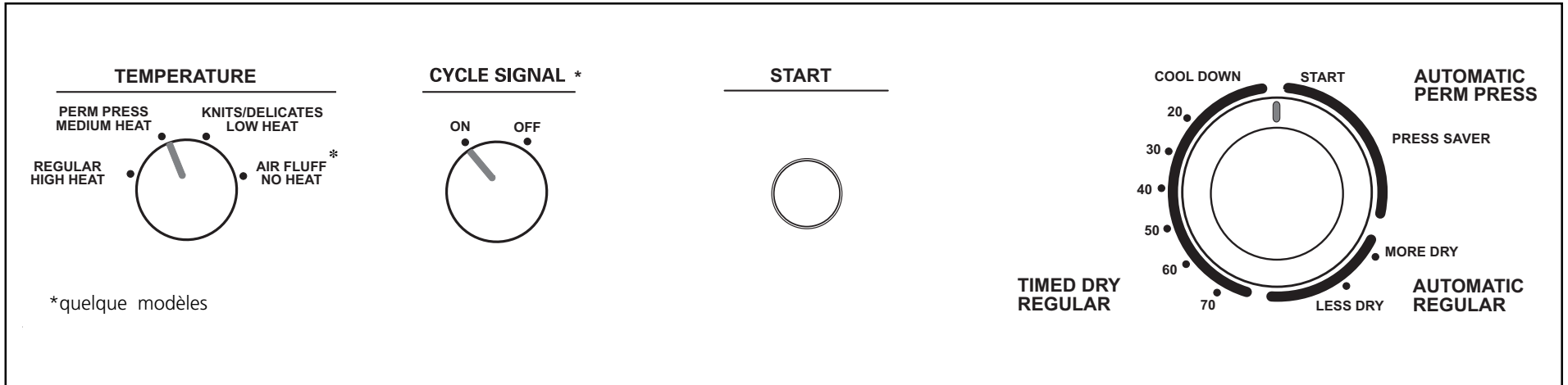
Timed Dry Regular Cycle

This cycle provides up to 70 minutes of drying time at

Energy Saving Tips

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

NOTICE DE FONCTIONNEMENT



Avant de vous servir de votre sècheuse

Lire votre guide de l'utilisateur. Il renferme d'importantes informations sur la sécurité et la garantie. Il contient aussi de nombreuses suggestions vous permettant d'obtenir les meilleurs résultats possibles.

⚠ AVERTISSEMENT Pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessure, lire les CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES de votre guide avant de faire fonctionner cet appareil.

Étapes de fonctionnement

Lire et suivre la section Méthodes de séchage du guide de l'utilisateur. Elles expliquent en détail les étapes de fonctionnement.

1. Préparer les vêtements à sécher.
2. S'assurer que le filtre à charpie est propre et en place.

3. Placer les vêtements dans la sècheuse. Au besoin, ajouter une feuille d'assouplissant de tissu pour la sècheuse.
4. Fermer la porte de la sècheuse.
5. Régler les commandes de température.
6. Tourner le sélecteur de cycle dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au cycle désiré.
7. Mettre la sècheuse en marche. Appuyer sur le bouton Start (Démarrage) pendant 2 secondes.
8. Un signal retentit à la fin du cycle.
9. Retirer immédiatement les articles de la sècheuse et les suspendre ou les plier.
10. Nettoyer le filtre à charpie après chaque séchage.

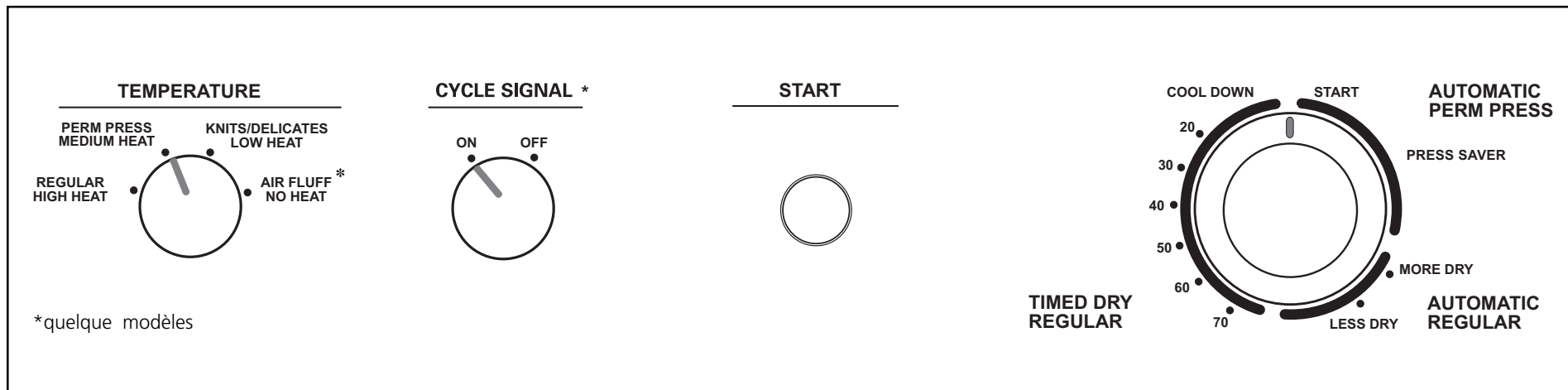
Choix de température

Suivre toujours les instructions données sur les étiquettes des vêtements.

⚠ AVERTISSEMENT Pour éviter tout risque d'incendie, ne pas sécher à l'air chaud des articles contenant des plumes ou du duvet, de la mousse de caoutchouc, du plastique ou tout autre matériau caoutchouté similaire. Utiliser le réglage Air Fluff-No Heat (Gonflant-sans chaleur) (période de refroidissement quelque modèles) uniquement.

Les réglages de température **REGULAR-HIGH HEAT (NORMALE, CHALEUR ÉLEVÉE)**, **PERM PRESS-MEDIUM HEAT (PRESSAGE PERMANENT, CHALEUR MOYENNE)** et **KNITS/DELICATES-LOW HEAT (TRICOTS/DÉLICATS, CHALEUR BASSE)** peuvent être utilisés avec tout cycle. Le réglage **AIR FLUFF-NO HEAT (GONFLANT-SANS CHALEUR)** (période de refroidissement quelque modèles) ne peut être utilisé qu'avec le cycle Timed Dry (Séchage minuté).

Le réglage **AIR FLUFF-NO HEAT (GONFLANT-SANS CHALEUR)** (quelque modèles) agite les vêtements sans chaleur. Utiliser ce réglage pour rafraîchir les vêtements, les oreillers et les couvertures ou pour dépoussiérer les rideaux.



Choix des cycles

Tourner le sélecteur de cycle dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au cycle et au réglage désirés.

Chaque cycle se termine par une période de refroidissement. La chaleur se coupe automatiquement et le culbutage se poursuit pendant la période de refroidissement. Cette étape réduit le froissement et rend les articles plus faciles à manipuler pendant le déchargement.

Le temps de séchage varie en fonction de la taille de la brassée, du degré d'humidité et des types de tissus. La température de la pièce, l'humidité ambiante, le type d'installation et l'alimentation électrique ou la pression de gaz peuvent également faire varier le temps de séchage.

Cycle Auto Dry Perm Press & Delicates (Séchage automatique - Pressage permanent et délicats)

Ce cycle est préférable pour les articles délicats, en tricot, à pressage permanent. Le temps de séchage est déterminé automatiquement lors du choix de la température.

- La chaleur moyenne est suggérée pour les articles à pressage permanent.
- La chaleur basse est suggérée pour les articles délicats et en tricot.

Si le linge séché ne peut être enlevé rapidement, le sélecteur avancera au réglage **Press Saver/Fabric Sentry**.

Le culbutage sans chaleur continue lors du réglage **Press Saver/Fabric Sentry**, pendant 40 minutes, pour favoriser la réduction des faux plis.

Le signal de fin de cycle retentit brièvement toutes les 5 minutes pour vous rappeler de retirer le linge. Si celui-ci est retiré avant que le temps ne se soit écoulé, tourner le sélecteur à l'ARRÊT.

Cycle Auto Dry Regular (Séchage automatique - Normal)

Ce cycle convient mieux aux articles en coton qui peuvent être séchés par culbutage. Le temps de séchage est déterminé automatiquement lors du choix de la température. Ce cycle convient aux articles de tissus, poids et fabrication semblables.

- Pour les articles nécessitant un temps de séchage supplémentaire, réglez le sélecteur sur **PLUS SEC**.
- Pour les articles nécessitant un temps de séchage inférieur, réglez le sélecteur sur **MOINS SEC**.

Cycle Timed Dry (Séchage minuté)

Ce cycle procure jusqu'à 70 minutes de temps de séchage à la température de votre choix.

Conseils d'économie d'énergie

- Garder le filtre à charpie propre et suivre les directives relatives à l'évacuation de l'air.
- Trier correctement les articles et régler les commandes de température et de cycle en fonction des besoins. Choisir un cycle de séchage automatique dans la mesure du possible afin d'obtenir le temps de séchage qui convient.
- Ne sécher que des brassées complètes. Les petits articles et les brassées partielles mettent habituellement plus de temps à sécher.
- Éviter de surcharger la sècheuse, d'ajouter des vêtements mouillés à une charge partiellement sèche et de sursécher des articles.
- Sécher les brassées en succession pour profiter de la chaleur résiduelle accumulée dans la sècheuse.
- Chaque fois que la porte est ouverte, de l'air chaud s'échappe de la sècheuse, ce qui rallonge le temps de séchage.
- Dans la mesure du possible, utiliser la sècheuse les jours où le niveau d'humidité est peu élevé.
- Installer la sècheuse dans une pièce où la température ambiante est d'au moins 7°C (45°F).