

# QUICK START GUIDE MAYTAG® DRYER

## OPERATING INSTRUCTIONS

### ⚠ 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

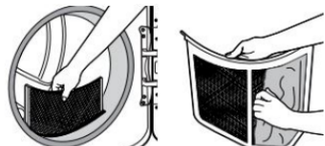
Keep flammable materials and vapors, such as gasoline, away from dryer.

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

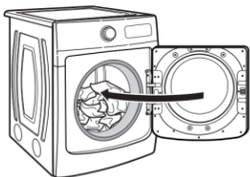
Failure to follow these instructions can result in death, explosion, or fire.

**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.

#### Step 1. Clean Lint Screen



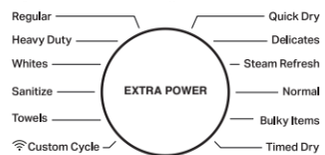
#### Step 2. Load Clothes



#### Step 3. Turn Power On



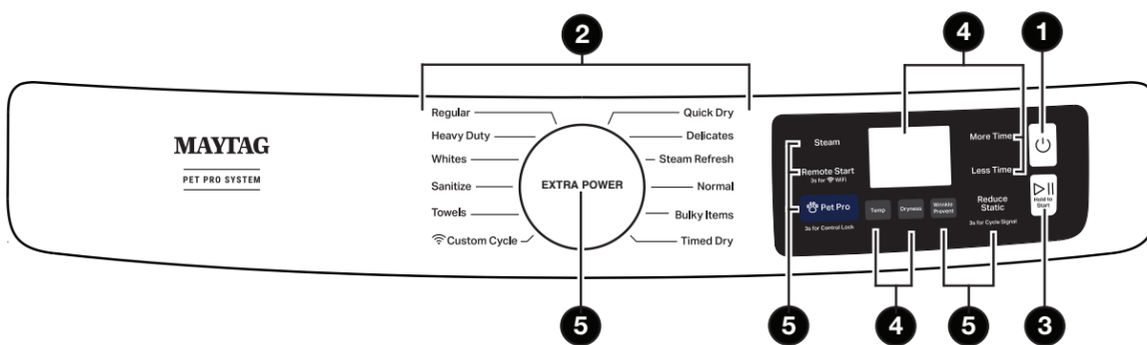
#### Step 4. Close Door; then Select Cycle and Settings



#### Step 5. Press START/PAUSE



## CONTROL PANEL AND FEATURES



Not all features, cycles, and options are available on all models. Appearance may vary.

**NOTE:** The control panel features a sensitive surface that responds to a light touch of your finger. To ensure your selections are registered, touch the control panel with your finger tip, not your fingernail. When selecting a setting or option, simply touch its name.

### BUTTON DESCRIPTIONS

#### 1. POWER/CANCEL

Touch to turn the dryer on/off or to stop/cancel a cycle.

#### 2. CYCLE CONTROL KNOB

Turn the knob to select a cycle for your laundry load. See the online "Cycle Guide" for details.

Activate the Extra Power option for harder-to-dry loads. See the "Options" section for more information.

#### 3. START/PAUSE

Touch and hold until LED counts down and the dryer starts; or touch once while a cycle is in process to pause it, touch again to resume.

#### 4. LED DISPLAY AND SETTINGS

Display LCD will show the cycle settings and estimated time remaining. Adding or changing default options will also affect time shown in the display.

See online "Cycle Guide" for details.

Not all settings are available with all cycles.

#### More Time/Less Time

Touch to increase or decrease the length of a Timed Dry or Quick Dry cycle.

#### Temp

When using any cycle except Sanitize, you may select a dry temperature based on the type of load you are drying. Use the warmest setting acceptable for the garments in the load. Follow garment label instructions.

#### Dryness

When using Sensor Cycles, you may select a Dryness level based on the type of load you are drying (except for the Sanitize cycle).

#### Cycle Status

The Cycle Status indicators show the progress of a cycle. Touch a button for the desired drying cycle. Not all indicators are available on all models. See the online "Cycle Guide" for cycle details.

#### Sensing

The Sensing indicator will light during Sensor Cycles to indicate that the moisture sensor on the dryer is operating. This indicator will not light during Timed Cycles or options such as Wrinkle Prevent.

#### Wet

The load is still wet and/or the cycle just started.

#### Damp

The load still has moisture remaining, a good point in the cycle to remove a garment to air dry or iron.

#### Cool Down

The dryer has finished drying with heat and is now tumbling without heat to cool it down and reduce wrinkling.

#### End

This indicates that the selected cycle has ended and the load may be removed from the dryer. If Wrinkle Prevent has been selected, the dryer may continue to tumble the load, even if "End" is displayed.

#### Check Vent

The Check Vent indicator is a feature available for Sensor Cycles only. This alert will show the status of airflow through the dryer and the dryer vent system for the dryer's life. During the sensing phase at the beginning of the cycle if it detects a blocked vent or low pressure it will display "Check Vent". Clean lint screen or vent for better performance. This light will stay on for the entire cycle. Refer to the online "Troubleshooting" section for potential solutions to the issue. The light will be cleared upon completion of the cycle, touching Power, or opening the door. It will continue to illuminate during the cycle until the vent is cleared.

**NOTE:** The dryer will continue to operate even while the indicator is lit, but poor airflow can impact dry times and overall performance.

#### 5. OPTIONS

Use to select available options for your dryer. Not all cycles and options are available on all models.

#### Wrinkle Prevent

Touch to turn on/off and on with steam (select models). Wrinkle Prevent adds up to 150 minutes of periodic tumbling and heat to help reduce wrinkling. Wrinkle Prevent with Steam will add a short steam cycle after 60 minutes to help smooth wrinkles.

#### Reduce Static (on some models)

Touch to add this option to selected Sensor Cycles. The dryer will automatically tumble, pause, and introduce a small amount of moisture into the load to help reduce static. This option adds approximately 3 minutes to the total cycle time.

#### Steam (steam models only)

Touch to add steam to the end of certain Sensor Cycles to help smooth wrinkles. It is not available on Sanitize, Delicates, Steam Refresh, or Timed Cycles (Timed Dry, Quick Dry). Steam can be used with High or Medium heat settings. This option adds approximately 15 minutes to the total cycle time.

#### Pet Pro

The Pet Pro option uses a low heat, extended dry time to lift pet hair from clothes and capture it in the lint trap.

#### Remote Start

Touch each time you want to remotely control via the Maytag™ app. Follow the instructions in the "GET THE MAYTAG™ APP AND GET CONNECTED" section for more details.

**Note:** Once Remote Enable has been selected, certain interactions will cause it to cancel "Remote Enable. Example: Opening the door.

#### Extra Power

The Extra Power option can be used with both Sensor and Timed Dry Cycles. Press the knob to activate the Extra Power option, for an additional 10 minutes of cycle time (including additional heat and tumbling, where applicable). When activated, the Cycle Control knob will illuminate and the estimated time remaining on the display will show an additional 10 minutes.

## Cycle Guide - Normal Cycle

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. The exact cycle times will vary, depending on the load size and type. Options shown in bold are default settings for that cycle.

Items to Dry:	Cycle:	"How to Dry":	Description:
Work clothes, casual wear, mixed cottons, sheets, corduroys	Normal	Medium	Uses Medium heat to dry large loads of mixed fabrics and items. Normal is the most efficient cycle.

#### For Electric Models

**NOTE:** These clothes dryer's Government energy certifications were based on the Normal Cycle, Highest Temperature setting and Normal Dryness Level. The as-shipped defaults of Normal, Medium Temperature and Wrinkle Prevent Off were used except the Temperature Setting was changed from Medium to High. Cycles that are available for post-sale download may use more energy than the Normal cycle, upon which the energy use rating of this dryer is based upon.

#### For Gas Models

**NOTE:** These clothes dryer's Government energy certifications were based on the Normal Cycle, Highest Temperature setting and More Dryness Level. The as-shipped defaults of Normal, Medium Temperature and Wrinkle Prevent Off were used except the Temperature Setting was changed from Medium to High and the Dryness level was changed from Normal to More. Cycles that are available for post-sale download may use more energy than the Normal cycle, upon which the energy use rating of this dryer is based upon.

## Assistance or Service and Additional Information

For detailed installation instruction and maintenance information, winter storage, and transportation tips, please see the Owner's Manual included with your machine.

For information on any of the following items, the full cycle guide, warranty, detailed product dimensions, or for complete instructions for use and installation, please visit [www.maytag.com/owners](http://www.maytag.com/owners), or in Canada [www.maytag.ca/owners](http://www.maytag.ca/owners). This may save you the cost of a service call.



REGISTER PRODUCT



MANUALS & DOWNLOADS



TROUBLESHOOTING & FAQ



REPLACEMENT PARTS



ADD SERVICE PLAN



SCHEDULE SERVICE



FILTERS



REBATES & PROMOS

However, if you need to contact us, use the information listed below for the appropriate region.

United States:  
1-800-344-1274

Maytag Brand Appliances  
Customer eXperience Center  
553 Benson Road  
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canada:  
1-800-807-6777

Maytag Brand Appliances  
Customer eXperience Centre  
200-6750 Century Ave.  
Mississauga, Ontario L5N 0B7

# GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE POUR SÈCHEUSE MAYTAG®

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

### ⚠️ 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

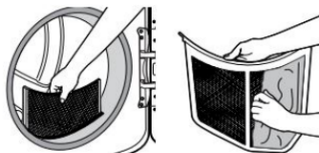
Garder les matières et les vapeurs inflammables, telle que l'essence, loin de la sècheuse.

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 votre appareil avant de faire fonctionner cet appareil.

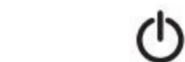
Étape 1. Nettoyer le filtre à charpie



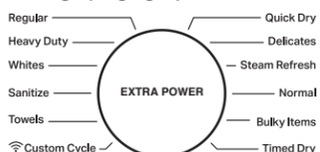
Étape 2. Charger les vêtements



Étape 3. Mettre l'appareil sous tension



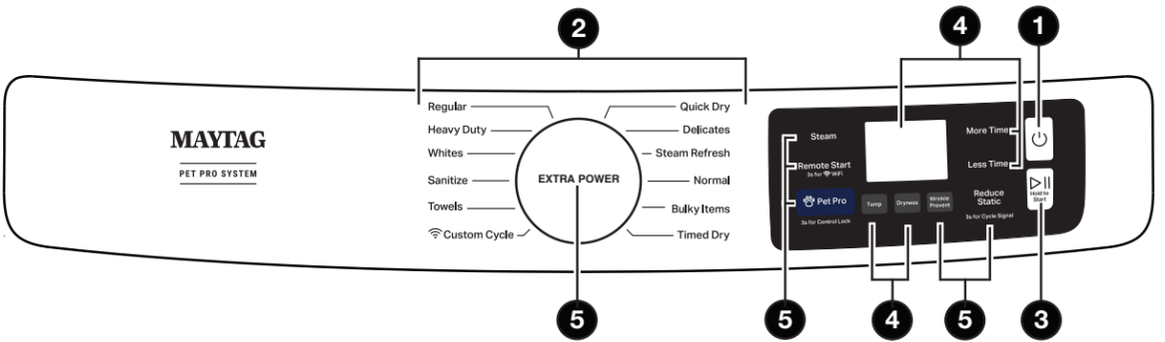
Étape 4. Fermer la porte; puis sélectionner Cycle (Programme) et Settings (Réglages)



Étape 5. Appuyer sur START/PAUSE (MISE EN MARCHÉ/PAUSE)



## TABLEAU DE COMMANDE ET CARACTÉRISTIQUES



Les fonctions, programmes et options ne sont pas tous offerts sur tous les modèles. L'apparence peut varier.

**REMARQUE :** La surface du tableau de commande est très sensible et il suffit d'un léger toucher pour l'activer. Pour s'assurer que vos sélections ont été sauvegardées, toucher le tableau de commande du bout du doigt et non avec l'ongle. Pour sélectionner un réglage ou une option, il suffit de toucher le nom qui lui correspond.

### DESCRIPTION DES BOUTONS

#### 1. ALIMENTATION/ANNULATION

Toucher ce bouton pour activer/désactiver la sècheuse ou pour arrêter/annuler un programme.

#### 2. BOUTON DE COMMANDE DES PROGRAMMES

Tourner le bouton de programme pour sélectionner un programme correspondant à la charge de vêtements. Consulter le « Guide de programmes » en ligne pour obtenir plus de détails.

Activer l'option Extra Power (Lavage plus intense) pour les charges plus difficiles à sécher. Voir la section « Options » pour plus de renseignements.

#### 3. START/PAUSE (MISE EN MARCHÉ/PAUSE)

Appuyer sur le bouton et le maintenir enfoncé jusqu'à ce que la del compte à rebours et que la sècheuse démarre; ou appuyer une fois sur le bouton pendant qu'un programme est en cours pour l'interrompre, puis appuyer de nouveau sur le bouton pour le reprendre.

#### 4. AFFICHAGE DEL ET RÉGLAGES

L'afficheur ACL affiche les réglages et la durée restante estimée du programme. L'ajout ou la modification d'options par défaut peut affecter la durée indiquée sur l'afficheur.

Consulter le « Guide de programmes » en ligne pour obtenir plus de détails.

Tous les réglages ne sont pas offerts avec tous les programmes.

#### More Time (Plus de temps)/Less Time (Moins de temps)

Toucher ce bouton pour augmenter ou diminuer la durée d'un programme de séchage minuté ou de séchage rapide.

#### Temp (Température)

Lorsque l'on utilise un programme sauf Sanitize (Assainissement), il est possible de sélectionner une température de séchage en fonction du type de charge à sécher. Utiliser le réglage le plus chaud acceptable pour les vêtements de la charge. Suivre les instructions figurant sur l'étiquette des vêtements.

#### Dryness (Niveau de séchage)

Lorsque l'on utilise un programme avec détection, il est possible de sélectionner un niveau de séchage en fonction du type de la charge de vêtements à sécher sauf pour le programme Sanitize (Assainissement).

#### État du programme

Les témoins lumineux de programme indiquent la progression d'un programme. Toucher un bouton pour obtenir le programme de séchage désiré. Les témoins ne sont pas tous présents sur tous les modèles. Consulter le « Guide de programmes » en ligne pour obtenir plus de détails.

#### Sensing (Détection)

Le témoin de détection s'allume lors du fonctionnement des programmes avec détection pour indiquer que le capteur d'humidité de la sècheuse est en cours de fonctionnement. Ce témoin ne s'allume pas durant les programmes minutés ou les options telles que Wrinkle Prevent (Antifroissement).

#### Mouillé

La charge est encore mouillée ou le programme vient de commencer.

#### Humide

Il reste de l'humidité dans la charge, c'est le moment idéal pour retirer un vêtement pour le faire sécher à l'air ou le repasser.

#### Cool Down (Refroidissement)

La sècheuse a terminé le séchage avec chaleur et fait maintenant culbuter la charge sans chaleur pour la refroidir et pour réduire le froissement.

#### End (Fin)

Ceci indique que le programme sélectionné est terminé et que l'on peut retirer la charge de la sècheuse. Si l'option Wrinkle Prevent (Antifroissement) a été sélectionnée, il est possible que la sècheuse poursuive le culbutage de la charge, même si « End » (Fin) est affiché.

#### Check Vent (Vérifier le conduit d'évacuation)

Le témoin Check Vent (Vérifier le conduit d'évacuation) n'est accessible qu'avec les programmes avec détection. Cette alerte indique la qualité de la circulation de l'air dans la sècheuse et le système d'évacuation de la sècheuse durant la durée de vie de la sècheuse. Pendant la phase de détection au début du programme, si une conduite bloquée ou une faible pression est détectée, le message « Check vent » (Vérifier le conduit d'évacuation) s'affiche. Nettoyer le filtre à charpie ou le conduit pour obtenir un bon rendement. Ce témoin reste allumé pendant toute la durée du programme. Consulter la section « Dépannage » en ligne pour obtenir des solutions possibles et résoudre le problème.

Le témoin s'éteint à la fin du programme, si on appuie sur le bouton d'alimentation ou si la porte est ouverte. Le témoin reste allumé pendant le programme jusqu'à ce que la conduite soit nettoyée.

**REMARQUE :** La sècheuse continue à fonctionner même si le témoin est allumé, mais une mauvaise circulation de l'air peut avoir une incidence sur le temps de séchage et le rendement.

#### 5. OPTIONS

Utiliser ces boutons pour sélectionner les options offertes sur la sècheuse. Les programmes et options ne sont pas tous offerts sur tous les modèles.

#### Wrinkle Prevent (Antifroissement)

Toucher ce bouton pour activer/désactiver cette fonction et l'activer à la vapeur (sur certains modèles). L'option Wrinkle Prevent (Antifroissement) ajoute jusqu'à 150 minutes de culbutage périodique et de chaleur afin d'aider à réduire le froissement. L'option Wrinkle Prevent (Antifroissement) à la vapeur ajoute un programme de vapeur court après 60 minutes pour aider à lisser les plis.

#### Reduce Static (Réduction de la statique) (sur certains modèles)

Toucher ce bouton pour ajouter cette option aux programmes avec détection sélectionnés. La sècheuse effectue automatiquement un culbutage, fait une pause puis ajoute une petite quantité d'humidité à la charge pour aider à réduire le niveau d'électricité statique. Cette option prolonge la durée totale du programme d'environ 3 minutes.

#### Steam (Vapeur) (modèles à vapeur seulement)

Toucher ce bouton pour ajouter de la vapeur à la fin de certains programmes avec détection, afin d'atténuer le froissement. Elle n'est pas accessible dans les programmes Sanitize (Assainissement), Delicates (Articles délicats), Steam Refresh (Rafraîchissement vapeur) ou les programmes minutés (Timed Dry [Séchage minuté], Quick Dry [Séchage rapide]). La vapeur peut être utilisée avec une chaleur élevée ou moyenne. Cette option prolonge la durée totale du programme d'environ 15 minutes.

#### Pet Pro (Animaux)

L'option Pet Pro (Animaux) utilise un séchage chaleur faible, avec un temps de séchage prolongé, pour soulever les poils d'animaux des vêtements et les capturer dans le piège à peluches.

#### Remote Start (Activation à distance)

Toucher ce bouton chaque fois pour activer la commande à distance via l'application Maytag™. Suivre les instructions de la section « OBTENIR L'APPLICATION MAYTAG™ ET SE CONNECTER » pour obtenir plus de détails.

**Remarque :** Une fois que Remote Enable (Activation à distance) a été sélectionnée, certaines interactions l'annuleront. Exemple : Ouverture de la porte.

#### Extra Power (Lavage plus intense)

L'option Extra Power (Lavage plus intense) peut être utilisée avec les programmes de séchage avec capteur et minuté. Appuyer sur le bouton pour activer l'option Extra Power (Lavage plus intense) et ajouter 10 minutes au programme (incluant de la chaleur et un culbutage supplémentaire, lorsque possible). Lorsque cette option est activée, le bouton de commande de programme s'allume et le temps restant approximatif affiché indiquera 10 minutes de plus.

## Guide des programmes – Programme Normal

Si les réglages sont modifiés, l'appareil garde en mémoire les nouveaux réglages. En cas de panne de courant, les réglages sont rétablis aux réglages par défaut. Certains programmes et caractéristiques ne sont pas disponibles sur certains modèles. Les réglages et les options ne sont pas tous accessibles sur chaque programme.

Utiliser des programmes de détection pour un meilleur soin du tissu et plus 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. Les durées de programme exactes varient en fonction de la taille et du type de charge. Les options indiquées en gras sont les réglages par défaut pour ce programme.

Articles à sécher :	Programme :	« Méthode de séchage » :	Description :
Vêtements de travail, vêtements ordinaires, mélanges de coton, draps, articles en velours	Normal	Moyen	Utilise un niveau de chaleur moyen pour le séchage de grandes charges composées de tissus et d'articles mixtes. Le réglage Normal est le programme le plus éconergique.

#### Pour les modèles électriques

**REMARQUE :** La certification énergétique gouvernementale de cette sècheuse est basée sur le programme Normal avec réglage de température le plus élevé et niveau de séchage Normal. Les valeurs par défaut configurées à l'usine : Normal, Température moyenne et Wrinkle Prevent (Antifroissement) désactivé ont été utilisées, sauf que le Réglage de température a été modifié de moyenne à élevée. Les programmes disponibles pour le téléchargement après-vente peuvent consommer plus d'énergie que le programme Normal, sur lequel la cote de consommation d'énergie de cette sècheuse est basée.

#### Pour les modèles à gaz

**REMARQUE :** La certification énergétique gouvernementale de cette sècheuse est basée sur le programme Normal avec réglage de température le plus élevé et niveau de séchage Normal. Les valeurs par défaut configurées à l'usine : Normal, Température moyenne et Wrinkle Prevent (Antifroissement) désactivé ont été utilisées, sauf que le Réglage de température a été modifié de moyenne à élevée et le niveau de séchage a été modifié de normal à plus. Les programmes disponibles pour le téléchargement après-vente peuvent consommer plus d'énergie que le programme Normal, sur lequel la cote de consommation d'énergie de cette sècheuse est basée.

## Assistance ou service et informations supplémentaires

Pour obtenir des instructions d'installation et des informations d'entretien et d'hivernisation détaillées, ainsi que des conseils pour le transport, consulter le Manuel d'utilisation inclus avec votre machine.

Pour obtenir des informations sur l'un des points suivants : Guide des programmes complet, garantie et dimensions détaillées du produit ou pour obtenir des instructions complètes sur l'utilisation et l'installation de la garantie, visiter le [www.maytag.com/owners](http://www.maytag.com/owners) ou au Canada le [www.maytag.ca/proprietaire](http://www.maytag.ca/proprietaire). Cette vérification peut aider à économiser le coût d'une intervention de dépannage.



REGISTER PRODUCT



ADD SERVICE PLAN



MANUALS & DOWNLOADS



SCHEDULE SERVICE



TROUBLESHOOTING & FAQ



FILTERS



REPLACEMENT PARTS



REBATES & PROMOS

Cependant, si vous avez besoin d'aide supplémentaire, utiliser les coordonnées suivantes selon la région appropriée.

États-Unis :  
1-800-344-1274  
Maytag Brand Appliances  
Customer eXperience Center  
553 Benson Road  
Benton Harbor, MI 49022-2692

Canada :  
1-800-807-6777  
Maytag Brand Appliances  
Customer eXperience Centre  
200-6750 Century Ave.  
Mississauga, Ontario L5N 0B7