

# Dryer Quick Start Guide

## 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.

## Button Descriptions

### 1. TEMPERATURE

Select a drying temperature based on the fabrics in your load. If you are unsure of the temperature to select for a load, select the lower setting rather than the higher setting.

### 2. SIGNAL

The Signal produces an audible sound when the drying cycle is finished. Turn the Signal knob to select the desired setting (Off, Low, or High). Promptly removing clothes at the end of the cycle reduces wrinkling.

### 3. CYCLE CONTROL KNOB

Use the Cycle Control knob to select available cycles on your dryer. Turn the knob to select a cycle for your laundry load. See the online "Cycle Guide" for details.

#### Timed Dry

Will run the dryer for the specified time on the control. On models with a selectable temperature knob, you may choose a setting based on the fabrics in your load. Drying time and temperature will depend on your dryer model.

#### Sensor Dry

Senses moisture in the load or air temperature and shuts off when the load reaches the selected dryness level. Gives the best drying in the shortest time. Drying time will vary based on fabric type, load size, dryness setting, and temperature setting.

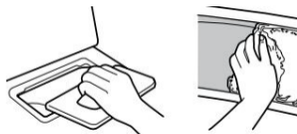
### 4. WRINKLE CONTROL

The Wrinkle Control feature will run after your drying cycle is complete. It periodically starts and stops the dryer, tumbling the load without heat to help avoid wrinkling.

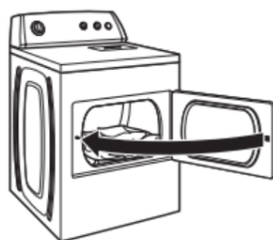
Wrinkle Control automatically starts at the end of the cycle. Opening the door will stop this feature.

Turn the Wrinkle Control knob to Off, 60 minutes, or 120 minutes at any time before the cycle has ended.

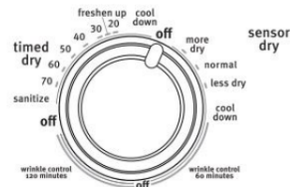
### Step 1. Clean Lint Screen



### Step 2. Load Clothes; then Close Door



### Step 3. Select Cycle and Settings



### Step 4. Press Start



## Cycle Guide – Normal Cycle

**SENSOR DRY-** Senses moisture in the load or air temperature and shuts off when the load reaches the selected dryness level.

Not all cycles and settings are available on all models.

Items to Dry:	Cycle:	Temperature:	Description:
Jeans, heavy work clothes, towels	Normal More Dry	High	Automatic cycles give the best drying in the shortest time. Drying time varies based on fabric type, load size, and dryness setting. Select a drying temperature based on the fabrics in your load. If you are unsure of the temperature to select for a load, select the lower setting rather than the higher setting.
Work clothes, medium-weight fabrics, sheets	Energy Preferred Less Dry	Medium or Low	
Casual, shirts, pants, lightweight items, synthetics, delicates, athleticwear		Low	

**NOTE:** Government energy certifications for the Gas and Electric models were based on the Timed Dry cycle with the Maximum drying temperature setting. The as-shipped defaults of Auto Dry, AccuDry™ Cycle, or Automatic Dry, Normal cycle, Low heat, Wrinkle Shield™ Option were not used.

**NOTE:** If loads do not seem as dry as you would like, select More Dry the next time you dry a similar load. If loads seem drier than you like, select Less Dry the next time you dry a similar load.

## Online Ordering 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, detailed product dimensions, or for complete instructions for use and installation, please visit <https://www.maytag.com/owners>, or in Canada <https://www.maytag.ca/owners>. This may save you the cost of a service call.



REGISTER PRODUCT



ADD SERVICE PLAN



MANUALS & DOWNLOADS



SCHEDULE SERVICE



TROUBLESHOOTING & FAQ



FILTERS



REPLACEMENT PARTS



REBATES & PROMOS

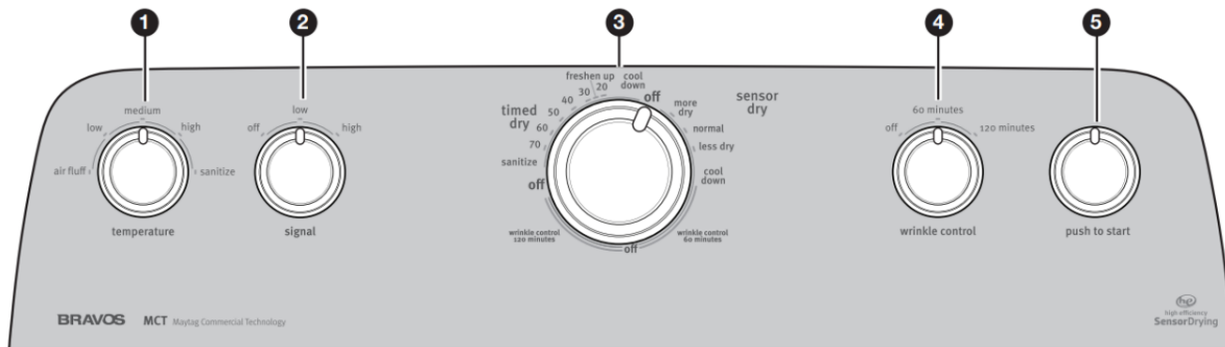
However, if you need to contact us, use the information listed below for the appropriate region.

United States:  
1-800-344-1274

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

Canada:  
1-800-688-2002

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



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

**NOTE:** A signal will sound periodically when the Wrinkle Control setting is selected, but only if the Cycle Signal is also selected.

### 5. PUSH TO START

Press the Push To Start knob to start the dryer.



W1135574A  
W11356963A-SP

# Guide de démarrage rapide de la sècheuse

## 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 l'appareil avant de faire fonctionner cet appareil.

## Descriptions du bouton

### 1. TEMPERATURE (température)

Choisir une température de séchage en fonction des tissus de votre charge. Si on hésite sur la température à sélectionner pour une charge donnée, choisir un réglage inférieur plutôt qu'un réglage supérieur.

### 2. SIGNAL

Signal sonore qui indique la fin du programme de séchage. Tourner le bouton de Signal pour sélectionner le réglage souhaité (Off, Low ou High [arrêt, bas ou élevé]). Sortir rapidement les vêtements à la fin du programme permet de réduire le froissement.

### 3. BOUTON DE COMMANDE DES PROGRAMMES

Utiliser le bouton de commande de programme pour sélectionner les programmes disponibles sur la sècheuse. Tourner le bouton de programme pour sélectionner un programme correspondant à la charge de vêtements. Consulter le « Guide de programmes » en ligne pour plus de détails.

#### Timed Dry (séchage minuté)

Fait fonctionner la sècheuse pour la durée spécifiée sur le commande. Sur les modèles à bouton de température réglable, il est possible de sélectionner un réglage selon les tissus de la charge. La durée et la température de séchage dépendront du modèle de votre sècheuse.

#### Sensor Dry (séchage par détection)

Détecte l'humidité contenue dans la charge ou la température de l'air et s'éteint lorsque la charge atteint le niveau de séchage sélectionné. Fournit un séchage optimal en un minimum de temps. La durée de séchage varie en fonction du type de tissu, de la taille de la charge, du réglage de niveau de séchage et du réglage de niveau de température.

### 4. WRINKLE CONTROL (commande antifroissement)

La fonction Wrinkle Control (commande antifroissement) se met en marche une fois le programme de séchage terminé. Met la sècheuse en marche et l'arrête périodiquement et fait culbuter la charge sans chaleur pour éviter le froissement.

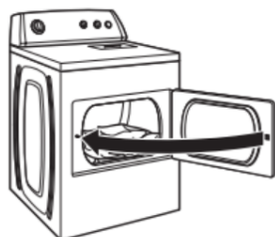
La fonction Wrinkle Control (commande antifroissement) démarre automatiquement à la fin de chaque programme. Elle s'arrête à l'ouverture de la porte.

Tourner le bouton Wrinkle Control (antifroissement) à OFF (arrêt), 60 min. ou 120 min. à tout moment avant la fin d'un programme.

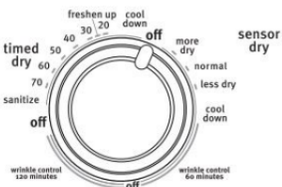
## Étape 1. Nettoyer le filtre à charpie



## Étape 2. Charger les vêtements; fermer ensuite la porte



## Étape 3. Sélectionner le programme et les réglages



## Étape 4. Appuyer sur Start (mise en marche)



## Guide de programmes – programme normal

**SENSOR DRY (séchage par détection)** - Détecte l'humidité contenue dans la charge ou la température de l'air et s'éteint lorsque la charge atteint le niveau de séchage sélectionné. Certains programmes ne sont pas offerts sur certains modèles.

Articles à sécher :	Programme :	Température :	Description :
Jeans, vêtements de travail lourds, serviettes	Normal Plus sec	Haut	Les programmes automatiques offrent un séchage idéal en un temps record. La durée de séchage varie en fonction du type de tissu, de la taille de la charge et du réglage de niveau de séchage. Choisir une température de séchage en fonction des tissus de votre charge. Si on hésite sur la température à sélectionner pour une charge donnée, choisir un réglage inférieur plutôt qu'un réglage supérieur.
Vêtements de travail, articles moyennement lourds, draps	Energy Preferred (Éconergique) Less Dry (moins sec)	Moyenne ou faible	
Tout-aller, chemisiers, pantalons, articles légers, synthétiques, tissus délicats, vêtements de sport		Basse	

**REMARQUE :** Les certifications de performance énergétique du gouvernement pour les modèles électriques et au gaz sont fondées sur le programme Timed Dry (séchage minuté) utilisant le réglage de température maximum. Les valeurs par défaut configurées à l'usine pour le séchage automatique, séchage AccuDry™ ou séchage automatique, programme normal, chaleur faible et Wrinkle Shield (antifroissement)™ n'ont pas été utilisées.

**REMARQUE :** Si les charges ne semblent pas aussi sèches que désiré, sélectionner More Dry (plus sec) la prochaine fois que l'on séchera une charge semblable. Si la charge semble plus sèche que désiré, sélectionner Less Dry (moins sec) la prochaine fois qu'on séchera une charge semblable.

## Information de commande en ligne

Pour obtenir des instructions détaillées pour l'installation l'entretien, l'hivernisation, ainsi que des conseils de transport, consulter le manuel de l'utilisateur inclus avec votre machine.

Pour obtenir des informations sur l'un des points suivants : guide complet des programmes, dimensions détaillées du produit ou instructions complètes d'utilisation et d'installation, visiter le <https://www.maytag.com/owners> ou au Canada <https://www.maytag.ca/owners>. Cette vérification peut vous faire économiser le coût d'une intervention de dépannage.



REGISTER PRODUCT



ADD SERVICE PLAN



MANUALS & DOWNLOADS



SCHEDULE SERVICE



TROUBLESHOOTING & FAQ



FILTERS



REPLACEMENT PARTS



REBATES & PROMOS

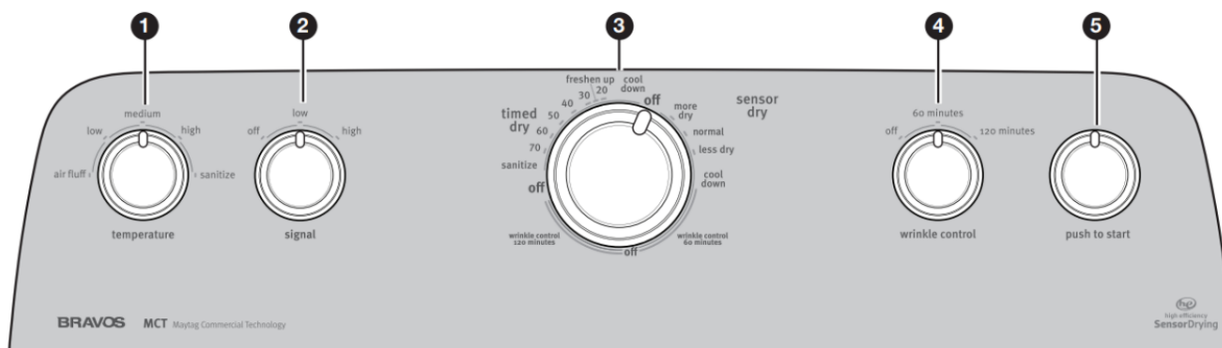
Cependant, si vous devez nous contacter, utiliser les coordonnées suivantes selon la bonne région.

États-Unis :  
1 800 344-1274

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

Canada :  
1 800 688-2002

Maytag Brand Appliances  
Centre d'eXpérience pour la clientèle  
200-6750 Century Ave.  
Mississauga (Ontario) L5N 0B7



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

**REMARQUE :** Un signal sera émis à intervalles réguliers lorsque le réglage Wrinkle Control (commande antifroissement) sera sélectionné, mais uniquement si le Signal est également sélectionné.

### 5. CYCLE SIGNAL/PUSH TO START (signal de programme/mise en marche)

Appuyer sur le bouton Push To Start (enfoncer pour mettre en marche) pour mettre la sècheuse en marche.