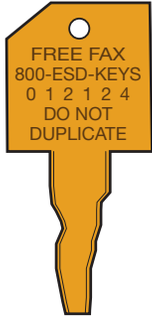


# Quick Start Guide

## Setting Up and Using Your High-Efficiency Top Load Washer

### KEYS, COIN SLIDE, AND COIN BOX\*

#### LOCATION OF KEYS



Coin box key (shown) comes taped to coin box lock.

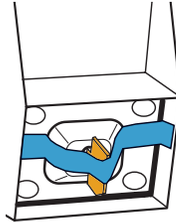
Service door key is locked inside coin box.

Document the key code (engraved on coin box key) in a safe place.

If key is lost, contact 1-800-523-1510 for replacement (not covered by warranty). Have key code handy; otherwise, locksmith

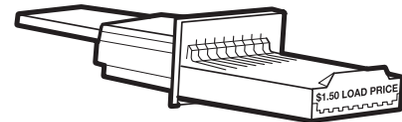
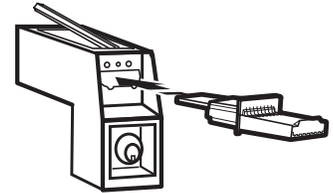
will have to drill out coin box and replacement coin box (part no. 4396671) will have to be installed.

\*Applies only to select models.



#### CHANGING COIN SLIDE PRICING

Refer to W10631033 Coin Slide Installation Instructions for detailed instructions located in the coin box.

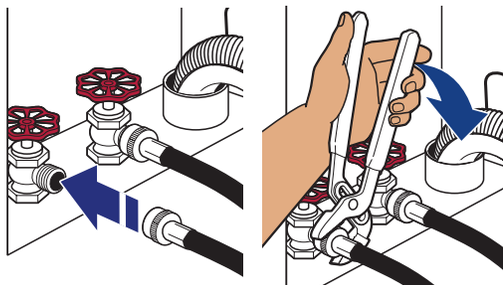


\*Applies only to select models.

### CONNECTING WATER

#### 1 CONNECT INLET HOSES TO FAUCETS

Insert new hose washers (in separate bag) into each end of inlet hoses. Firmly seat washers into couplings.



Do not overtighten or use tape or sealants when attaching to faucets.

#### 2 CLEAR WATER LINES



Make sure that both hot and cold water hoses are connected to the correct faucets. The washer will not operate unless both hoses are connected.

#### 3 CONNECT INLET HOSES TO WASHER & CHECK FOR LEAKS



Do not overtighten or use tape or sealants when attaching to washer.

Turn on faucets and check for leaks at both ends of hoses.

#### 4 IMPORTANT: Make sure that water faucets are turned on fully before using the washer for the first time.

If there is no/low water pressure to the washer, the cycle status lights will appear as shown at right. To clear, open and close the lid.

#### CYCLE STATUS



Make sure that the washer is level (see the "Level Washer" section in the Installation Instructions). Run a wash cycle to verify that the washer is working correctly and has no leaks at faucets and inlet hoses.

# Quick Start Guide

## PAUSING AND RESTARTING THE WASHER

### TO PAUSE THE WASHER:

If you need to pause the washer, prior to final spin, **PRESS** and **HOLD** the **START** button for 3 seconds; release the button when the Lid Locked LED is flashing. The washer will unlock if not spinning; if spinning, the washer will not unlock until it stops (this may take several minutes if spinning at high speed). If the lid remains open for more than 10 minutes after filling stops, the washer will drain and the cycle will end; this is important because on vented washers, the user will lose their money when the cycle is cancelled.

### TO RESTART THE WASHER AFTER PAUSING:

Close the lid and press and hold the **START** button for 1/2 second.

**START**  
PAUSE/UNLOCK



Graphic is for illustration purposes only. Appearance will vary.

## WHAT'S NEW UNDER THE LID?



### LID LOCK

To allow for higher spin speeds, the lid will lock and the Lid Locked light will turn on and remain lit. When the lid locks and you need to add a garment, the lid can only be opened by pressing **START** for 3 seconds and waiting for it to unlock. The lid will only unlock after wash basket movement has stopped. Depending on when in the cycle you try to pause, it may take 3 seconds to a few minutes for the lid to unlock.



### SENSING

At the beginning of a cycle, the washer will perform a series of spins to check for load size and balance. During this time, clicks and whirring noises signal that sensing technology is determining load size and bulkiness. After sensing is completed, water fills the washer. It is recommended to wait until after the Sensing Load light goes out before pausing the cycle.



### SOUNDS

At different stages of the wash cycle, you may hear sounds and pauses different from those of your previous washer. You may hear a clicking and hum at the beginning of a cycle as the lid lock self tests. There will be different kinds of humming and whirring sounds as the agitator tests for load size or moves the load. Sometimes, you may hear nothing at all as the washer allows time for the clothes to soak.



### PROGRESSIVE SPRAY RINSE

Select cycles default to a progressive spray rinse. During these cycles, you will hear water enter the washer as the tub spins, allowing the rinse water to penetrate clothes. Check the "Cycle Guide" in the Use and Care Guide for details.

## CYCLE STATUS LIGHTS\*

### Cycle Status Lights Indicate Cycle Progress and Communicate Errors

#### SENSING LOAD

This LED indicates the washer is determining the load size and type. Avoid pausing the cycle while this LED is lit. It is normal for this LED to come on during the Wash portion of the cycle. After sensing the load, the washer fills to the appropriate level with water. If the lid is closed when the washer is done filling, the lid will lock and the washer will begin operation.



#### SOAK/WASH

You will hear the agitator moving the load. The motor sounds may change at different stages in the cycle. The wash time is determined by the selected cycle and sensed load size.



#### RINSE

You will hear sounds similar to the wash cycle as the washer rinses and moves the load. You may hear the motor turning on briefly (short hum) to move the basket while filling. Fabric softener will be added in the rinse cycle if an optional dispenser is installed. It is normal to hear filling, spinning, and draining during the rinse cycle.



#### FINAL SPIN

The washer spins the load at increasing speeds for proper water removal, based on the selected cycle and spin speed.



#### DONE

Once the cycle is complete, this light will come on.



#### LID LOCKED

To allow for higher spin speeds, the lid will lock and the **LID LOCKED** light will turn on. When this light is lit, the lid is locked and cannot be opened. When this light is blinking, the washer is paused or preparing to lock. When this light is off, the lid can be opened. If you need to open a locked lid, press and hold **START** for 3 seconds.



During normal operation, none of the lights are on until the start of a cycle, then they will indicate the status of the cycle sequence after a cycle is started.

If the washer is in error, **ALL** cycle status lights will be on.

1. Unplug washer, wait 45 seconds, then plug in washer again.
2. If all status lights remain lit, call servicer.



\*Applies only to select models.

W10762279A

W10762284A - SP

© 2015. All rights reserved.

04/15  
Printed in U.S.A.

# Guide de démarrage rapide

## Paramétrage et utilisation de votre laveuse à chargement par le dessus haute efficacité

### LES CLÉS, LA GLISSIÈRE ET LA BOÎTE À MONNAIE\*

#### EMPLACEMENT DES CLÉS



La clé de la boîte à monnaie (montrée) est attachée avec du ruban adhésif au verrou de la boîte à monnaie.



La clé de la porte de service est verrouillée à l'intérieur de la boîte à monnaie.

Garder le code de la clé (gravé sur la clé de la boîte à monnaie) dans un endroit sûr.

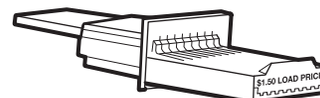
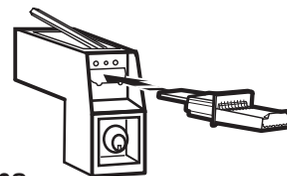
Si la clé est perdue, appeler le 1-800-523-1510 pour obtenir un remplacement (non couvert par la garantie). Garder le code à portée de main; dans le cas contraire, un serrurier va devoir percer la boîte à monnaie et une boîte à monnaie de remplacement (no. de pièce 4396671) devra être installé.

\* S'applique uniquement aux modèles sélectionnés.

#### MODIFICATION DE LA TARIFICATION DE LA GLISSIÈRE

Voir les Instructions d'Installation de la glissière (W10631033)

pour des instructions détaillées, situées dans la boîte à monnaie.

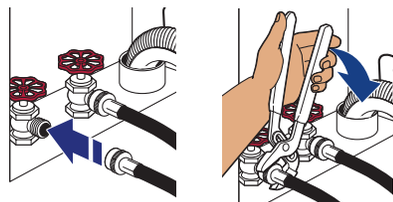


\* S'applique uniquement aux modèles sélectionnés.

### RACCORDEMENT DE L'EAU

#### 1 RACCORDER LES TUYAUX D'ARRIVÉE D'EAU AUX ROBINETS

Insérer les rondelles de tuyau neuves (dans un sac séparé) dans chaque extrémité des tuyaux d'arrivée d'eau. Insérer fermement les rondelles dans les raccords.



Ne pas serrer excessivement ni utiliser de ruban adhésif ou de dispositif d'étanchéité lors de la fixation aux robinets.

#### 2 PURGER LES CANALISATIONS D'EAU

Vérifier que le tuyau d'eau chaude est connecté au robinet d'eau chaude et que le tuyau d'eau froide est connecté au robinet d'eau froide. La laveuse ne fonctionnera pas à moins que les deux tuyaux sont raccordés.



#### 3 RACCORDER LES TUYAUX D'ARRIVÉE D'EAU À LA LAVEUSE ET VÉRIFIER QU'IL N'Y A PAS DE FUITE

Ne pas serrer excessivement ni utiliser de ruban adhésif ou de dispositif d'étanchéité lors de la fixation à la laveuse.

Ouvrir les robinets et contrôler les éventuelles fuites aux deux extrémités des tuyaux.



#### 4 IMPORTANT :

Vérifier que les robinets d'eau sont entièrement ouverts avant d'utiliser la laveuse pour la première fois.

Si la pression de l'eau vers la laveuse est faible ou inexistante, les témoins lumineux affiche comme indiqué à droite. Pour effacer, ouvrir et fermer le couvercle.



Vérifier que la laveuse est de niveau (voir la section "Établissement de l'aplomb de la laveuse" dans les Instructions d'installation. Exécuter un programme de lavage pour vérifier que la laveuse fonctionne correctement et qu'il n'y a pas de fuite aux robinets et les tuyaux d'arrivée d'eau.

# Guide de démarrage rapide

## FAIRE UNE PAUSE ET DE REDÉMARRER LA LAVEUSE

### POUR METTRE EN PAUSE LA LAVEUSE :

Si vous avez besoin mettre en pause la laveuse, avant l'essorage final, appuyer sur le bouton **START** pendant 3 secondes; relâcher le bouton lorsque la **DEL Lid Locked** (couvercle verrouillé) clignote. La laveuse se déverrouille si elle ne tourne pas; si elle tourne, le couvercle se déverrouille une fois que le mouvement de la laveuse a cessé (ceci peut prendre plusieurs minutes si la laveuse essorait la charge à grande vitesse). Si le couvercle reste ouvert pendant plus de 10 minutes après remplissage s'arrête, la laveuse se vidangera et le programme se terminera. Ceci est important parce que, sur certaines laveuses, l'utilisateur perdra leur argent lorsque le programme est annulé.

### POUR REDÉMARRER LA LAVEUSE APRÈS UNE PAUSE :

Fermer le couvercle et appuyer sur le bouton **START** pendant 0,5 seconde.

**START**  
PAUSE/UNLOCK



Graphique est uniquement à des fins d'illustration.

## QUOI DE NEUF SOUS LE COUVERCLE?



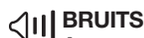
### VERROUILLAGE DU COUVERCLE

Pour permettre des essorages à vitesse plus élevée, le couvercle se verrouille et le témoin **Lid Locked** (couvercle verrouillé) s'allume et reste allumé. Si le couvercle est verrouillé et que l'on doit ajouter un vêtement, le couvercle ne peut s'ouvrir que si l'on appuie sur **START** (mise en marche) pendant 3 secondes et que l'on attend que le couvercle se déverrouille. Le couvercle se déverrouille uniquement lorsque le mouvement du panier de lavage a cessé. Selon le moment où l'on souhaite suspendre le programme, le couvercle peut mettre entre 3 secondes et quelques minutes à se déverrouiller.



### DÉTECTION

Au début du programme, la laveuse effectue une série d'essorages pour contrôler la taille et l'équilibre de la charge. Durant cette période, une série de cliquetis et un bruit de frottements rythmiques indiquent que la technologie de détection détermine la taille et encombrement de la charge. Fois la détection terminée, l'eau remplit la laveuse. Il est recommandé d'attendre que le témoin lumineux **Sensing Load** (détection de la charge) s'éteigne avant de suspendre le programme.



### BRUITS

Au cours de différents stades du programme de lavage, vous entendrez peut-être des bruits et pauses que votre laveuse précédente ne produisait pas. Au début d'un programme, on peut entendre un clic et bourdonnements alors que le verrou du couvercle exécute une série de tests. Différents bourdonnements et bruits de frottements rythmiques se produiront à mesure que l'agitateur évalue la taille de la charge et qu'il la déplace. Il est aussi possible que la laveuse soit parfois complètement silencieuse, lorsqu'elle laisse tremper les vêtements.



### RINÇAGE PROGRESSIF PAR VAPORISATION

Certains programmes utilisent l'option rinçage progressif par vaporisation par défaut. Au cours de ces programmes, on entend l'eau pénétrer dans la laveuse tandis que la cuve tourne, ce qui permet à l'eau de rinçage de pénétrer les vêtements. Consulter le "Guide de programmes" dans le Guide d'utilisation et d'entretien pour plus de détails.

## TÉMOINS LUMINEUX DES PROGRAMMES\*

### Les témoins lumineux indiquent la progression du programme et communiquent des erreurs

#### SENSING LOAD (Détection de la charge)

Cette DEL indique que la laveuse est de déterminer la taille et le type de la charge.

Éviter la suspension du programme, tandis que ce voyant s'allume. Il est normal que cette DEL s'allume durant l'étape de lavage du programme. Après la détection de la charge, la laveuse se remplit au niveau approprié avec de l'eau. Si le couvercle est fermé lorsque la laveuse a fini de se remplir, le couvercle se verrouille et la laveuse commence à fonctionner.



#### SOAK/WASH (Trempe/lavage)

On entend l'impulseur déplacer la charge. Les bruits émis par le moteur peuvent changer lors des différentes étapes du programme. La durée de lavage est déterminée par le programme sélectionné et le volume de la charge détectée.



#### RINSE (Rinçage)

On entend des sons similaires à ceux entendu lors du programme de lavage à mesure que la laveuse rince et déplace la charge. On peut entendre le moteur se mettre en marche brièvement (court bourdonnement) pour faire bouger le panier lors du remplissage. L'assouplissant pour tissu sera ajouté durant le programme de rinçage si un distributeur en option est installé. Il est normal d'entendre de remplissage, d'essorage et de vidange pendant le programme de rinçage.



#### FINAL SPIN (Essorage finale)

La laveuse essore la charge à des vitesses augmentant graduellement pour une bonne extraction de l'eau, en fonction du programme et de la vitesse d'essorage sélectionnés.



#### DONE (Terminé)

Une fois le programme terminé, ce témoin s'allume.



#### LID LOCKED

Pour un essorage à plus haute vitesse, le couvercle se verrouille et le témoin **Lid Locked** (couvercle verrouillé) s'allume. Lorsque ce témoin lumineux s'allume, cela signifie que le couvercle est verrouillé et ne peut être ouvert. Lorsque ce témoin lumineux clignote, cela signifie que la laveuse effectue une pause ou s'apprête à se verrouiller. Lorsque ce témoin lumineux est éteint, cela signifie qu'on peut ouvrir le couvercle. Si l'on doit ouvrir un couvercle verrouillé, appuyer sur **START** pendant 3 secondes.



En fonctionnement normal, aucun des témoins sont allumés jusqu'au début d'un programme, puis ils indiquent le statut de l'ordre après qu'un programme est démarré.

Si la laveuse a une erreur, tous les témoins lumineux des programmes s'allument.



1. Débrancher la laveuse, attendre 45 secondes, puis rebrancher la laveuse.

2. Si tous les témoins restent allumés, appeler un réparateur.

\* S'applique uniquement aux modèles sélectionnés.