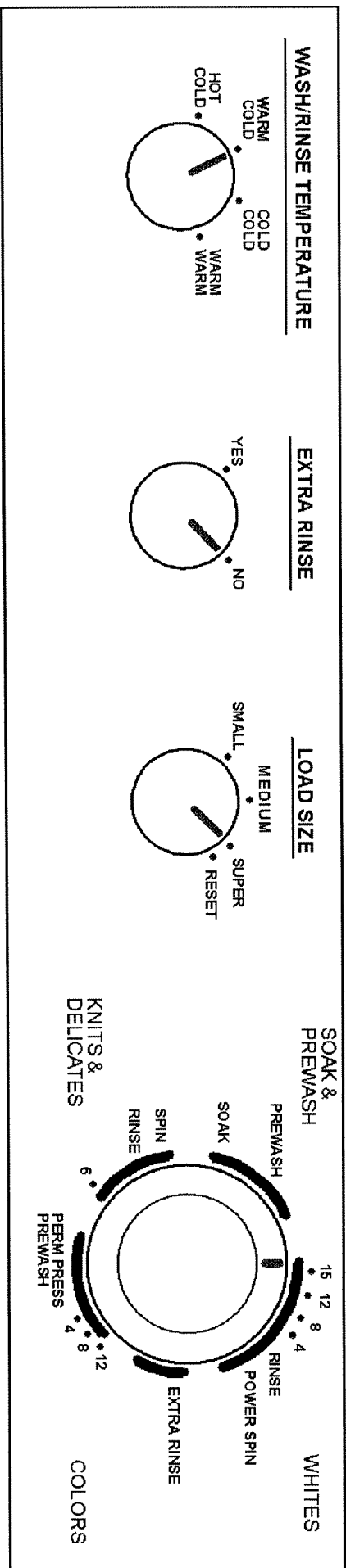


OPERATING INSTRUCTIONS



Before Operating Your Washer

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

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

Operating Steps

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

1. Sort laundry into loads that can be washed together.
2. Prepare items for washing.

3. Pretreat stains and heavy soil.
4. Add the measured amount of detergent to wash tub.
5. If desired, add liquid bleach to bleach dispenser.
6. Add laundry load to wash tub.
7. If desired, add liquid fabric softener to fabric softener dispenser.
8. Set cycle selector and washer controls according to type, size, and soil level of each load.
9. Close lid and pull cycle selector knob to start washer.
10. Remove items at end of cycle. Wait about 1 minute for safety lid lock to release.

Cycle Selection

Always follow instructions on fabric care labels.

The Whites, Colors and Knits & Delicates cycles provide a spray rinse during the first spin, followed by a deep rinse and final spin.

Whites Cycle

Provides up to 15 minutes of wash agitation for most fabrics.

Extra Rinse Cycle

Use Extra Rinse to remove excess dirt and detergent from heavily soiled loads. Extra Rinse provides 3 minutes of rinse agitation, then a 9 minute spin.

Colors Cycle

Provides up to 12 minutes of wash agitation for cottons and blends with a no-iron finish.

Knits & Delicates Cycle

Provides 6 minutes of wash agitation for the gentle care of knit and delicate items.

Cycle Selection (continued)

Soak & Prewash Cycle

Soak

- Use Soak to treat heavily soiled or stained items. Soak provides 3 minutes of agitation and 12 minutes of soaking time. The load then advances into the Prewash portion of the cycle.
- Use the amount of detergent recommended for a normal wash cycle. If desired, use bleach or a soaking agent for colorfast items.
- The Soak water temperature is the same as the rinse water temperature selected.
- Follow Soak with a complete wash cycle using the normal amount of detergent.

Prewash

- Use Prewash when soaking is not necessary. Prewash helps remove protein-based stains such as milk, grass and blood. It also helps loosen soils before washing. Prewash provides 3 minutes of wash agitation.
- Use the amount of detergent recommended for a normal wash cycle.
- The Prewash water temperature is the same as the wash water temperature selected. To avoid setting protein stains, select cold water.
- Follow Prewash with a complete wash cycle using the normal amount of detergent.

Controls

Always follow instructions on fabric care labels.

WASH/RINSE TEMPERATURE sets water temperatures for washing and rinsing. Select wash water temperature according to fiber content, soil level and type of detergent. A cold water rinse saves energy and reduces wrinkling. The following chart suggests wash/rinse temperatures for basic fabric types.

Fabric Type	Wash/Rinse Temperature
Heavily soiled white/colorfast cotton, perm press	Hot/Cold
Lightly soiled white/colorfast cotton, perm press	Warm/Cold
Noncolorfast fabrics, knits, delicates, hand washables	Cold/Cold
Washable woollens	Warm/Warm

LOAD SIZE sets the amount of wash and rinse water for the wash load. Select a water level appropriate for the load size. There should be enough water for items to move freely.

- To increase water level after the wash cycle begins, turn the Load Size control to Reset and hold. When water begins to enter the tub, turn the control to the desired setting.

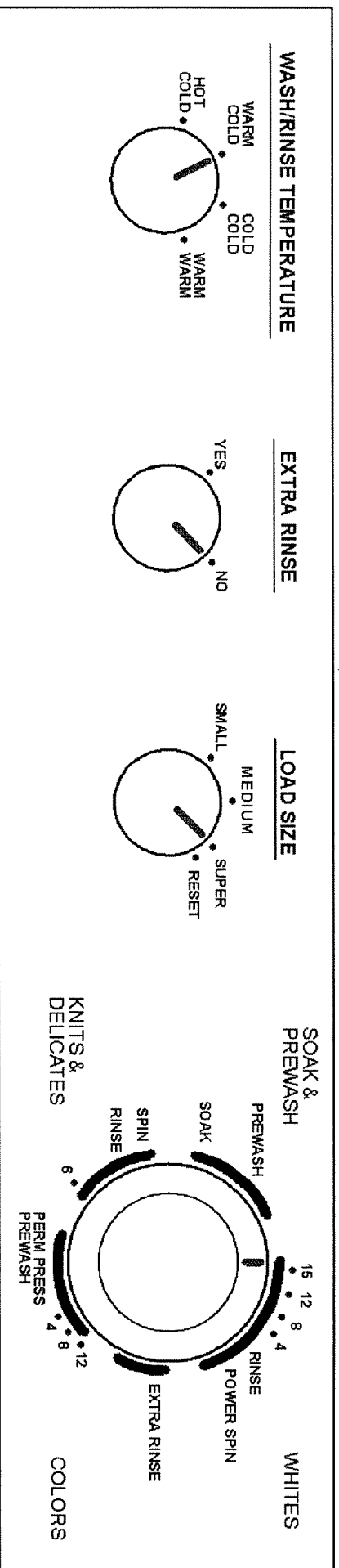
EXTRA RINSE provides an additional rinse at the end of the Whites cycle.

- Turn the Extra Rinse control to **YES** to automatically advance from the Whites cycle to the Extra Rinse cycle.
- Turn the Extra Rinse control to **NO** to conserve water when an automatic extra rinse is not desired.

Energy Saving Tips

- Wash full loads. Oversize loads use extra energy. Undersize loads waste energy.
- When small wash loads cannot be avoided, use lower water levels.
- Select the appropriate cycle and time for each load. Shorten wash times for lightly soiled loads.
- To reduce drying time, select a fast spin speed to remove more water from heavy items such as towels and jeans.
- Use warm water to wash most loads. Limit hot water washes to heavily soiled and white loads. Use cold water for lightly soiled items and rinsing.
- Operate the washer in early morning and late evening when utility demands are low.
- Follow proper laundry procedures to avoid rewashing.

NOTICE DE FONCTIONNEMENT



Avant de vous servir de votre laveuse

Lisez 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, lisez les MESSAGES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES de votre guide avant de faire fonctionner cet appareil.

Étapes de fonctionnement

Lisez les Méthodes de lavage de votre guide de l'utilisateur. Elles expliquent en détail les étapes de fonctionnement.

1. Triez le linge en regroupant ce qui peut être lavé ensemble.
2. Préparez le linge au lavage.
3. Prétraitez les taches et la saleté épaisse.
4. Ajoutez la quantité mesurée de détergent dans la laveuse avant d'y mettre le linge.

5. Au besoin, ajoutez du javellisant liquide dans le distributeur approprié.
6. Ajoutez le linge dans la cuve.
7. Au besoin, ajoutez de l'assouplissant liquide dans le distributeur approprié.
8. Réglez le sélecteur et les commandes selon le type, le volume de linge et son degré de saleté.
9. Fermez le couvercle et tirez le sélecteur pour mettre la laveuse en marche.
10. Enlevez le linge lorsque le cycle est terminé. Attendez environ 1 minute que le verrou de sécurité du couvercle se libère.

Sélection du cycle

Suivez toujours les instructions des étiquettes d'entretien des tissus.

Les cycles WHITES (Blanc), COLORS (Couleurs), et KNITTS/DELICATES (Tricots/Tissu délicat) fournissent un rinçage par jet durant le premier essorage, suivi par un rinçage en profondeur et un essorage final.

Whites (Blanc)

Fournit 15 minutes de lavage sous agitateur pour la plupart des tissus. L'essorage fournit 12 minutes de rotation à la vitesse d'essorage sélectionnée pour une évacuation maximum d'eau. Ceci permet de conserver l'énergie en réduisant le temps de séchage.

Extra Rinse (Rinçage extra)

- Utilisez le Extra Rinse (Rinçage extra) pour enlever tout excès de saleté et de détergent des lots de linge très sales. Ce cycle fournit 3 minutes de rinçage avec agitateur et ensuite 9 minutes d'essorage.
- Choisissez le Automatic Extra Rinse (Rinçage extra automatique) dans le cycle Whites (Blanc) pour passer automatiquement au Extra Rinse (Rinçage extra) une fois le cycle Whites (Blanc) terminé.

Colors (Couleurs)

Fournit 12 minutes de lavage avec agitateur pour les cotons légers, 8 minutes pour les tissus sans repassage ou 4 minutes pour les tricots.

Choix de cycles (suite)

Knits/Délicates (Tricots ou Délicats)

Fournit 6 minutes de lavage avec agitateur pour les tissus délicats ou 3 minutes pour les tissus lavables à la main.

Soak & Prewash (Trempage et pré-lavage)

Trempage

- Le Soak (Trempage) peut servir à traiter les articles très sales ou tachés. Il procure 3 minutes d'agitation et 12 minutes de trempage puis avance à la partie Prewash (Pré-lavage) du cycle.

- Utilisez la quantité de détergent recommandée pour un cycle de lavage normal. Les articles grand-teint peuvent aussi être javellisés ou mis à tremper.
- La température de l'eau du Soak (Trempage) est la même que la température choisie pour l'eau du rinçage.
- Faites suivre le Soak (Trempage) par un cycle de lavage complet avec la quantité normale de détergent.

Pré-lavage

- Lorsque le Soak (Trempage) n'est pas nécessaire, le Prewash (Pré-lavage) peut être utilisé seul pour aider à enlever les taches à base de protéines comme lait, herbe ou sang et pour aider à détacher la saleté avant le lavage. Le Prewash (Pré-lavage) procure 3 minutes de lavage avec agitation.

- Utilisez la quantité de détergent recommandée pour un cycle de lavage normal.
- La température de l'eau du Prewash (Pré-lavage) est la même que la température choisie pour l'eau du lavage. Pour éviter de fixer les taches de protéines, choisissez l'eau froide.
- Faites suivre le Prewash (Pré-lavage) par un cycle de lavage complet avec la quantité normale de détergent.

OPTION AUTOMATIC EXTRA RINSE (RINÇAGE EXTRA AUTOMATIQUE)

Choisissez cette option en appuyant sur le pour obtenir automatiquement un rinçage extra à la fin du cycle Whites (Blanc).

Commandes

Suivez toujours les instructions des étiquettes d'entretien des tissus.

WASH/RINSE TEMPERATURE (Température de lavage/rinçage) règle la température de l'eau pour le lavage et le rinçage. Sélectionnez la température de l'eau de lavage en fonction des fibres, du degré de saleté et du type de détergent. Un rinçage à l'eau froide économise de l'énergie et réduit le froissement.

Le tableau suivant suggère des températures de lavage/rinçage pour un lavage typique.

Type de tissu	Température Lavage/Rinçage
Coton, apprêt permanent, blanc/ grand-teint, saleté importante	Hot/Cold (Chaud/froid)
Coton, apprêt permanent, blanc/ grand-teint, saleté moyenne	Warm/Cold (Tiède/froid)
Tricots, délicats, non grand-teint, lavables à la main	Cold/Cold (Froid/froid)
Laines lavables	Warm/Warm (Tiède/tiède)

Le réglage **LOAD SIZE (VOLUME DU LINGE)** détermine la quantité d'eau de lavage et de rinçage nécessaire. Choisissez un niveau d'eau correspondant au volume de linge. Il doit toujours y avoir assez d'eau pour que les articles puissent bouger librement.

- Pour augmenter le niveau d'eau après le début du cycle de lavage, tournez la commande Load Size (Volume du linge) sur Reset (Remise à zéro) et maintenez-la ainsi. Lorsque l'eau commence à entrer dans la cuve, tournez la commande au réglage désiré.

Conseils d'économie d'énergie

- Lavez des charges pleines. Une surcharge utilise de l'énergie supplémentaire. Une charge insuffisante gâche de l'énergie.
- Lorsqu'il n'est pas possible d'éviter de laver de petites quantités de linge, choisissez des niveaux d'eau inférieurs.
- Choisissez le temps et le cycle correspondant à chaque lessive. Choisissez des temps de lavage plus courts pour du linge de saleté légère.
- Pour réduire le temps de séchage, choisissez une vitesse d'essorage rapide pour extraire plus d'eau des articles lourds comme serviettes de toilette et jeans.
- Utilisez de l'eau tiède pour laver la majorité du linge. Limitez les lavages à l'eau chaude au linge extrêmement sale et blanc. Utilisez l'eau froide pour le linge peu sali et pour le rinçage.
- Faites fonctionner la laveuse tôt le matin et tard le soir lorsque les demandes en électricité sont faibles.
- Suivez les méthodes de lavage appropriées pour éviter d'avoir à relaver.