



MotionSense Wave™

Quick Start Guide

Faucets with MotionSense Wave feature touchless activation, allowing you to easily turn water on and off with the wave of a hand.



POWERING UP YOUR FAUCET

After batteries are inserted or AC power* is supplied, the faucet will begin startup mode. The LED indicator light on the sensor will flash different colors and the water may run briefly. The faucet is ready to use within five (5) seconds of connecting the power. Test the faucet by verifying the hot and cold water are flowing properly.



ADJUSTING HANDS-FREE TEMPERATURE

The position of the handle will determine the temperature of the water, even when water is turned on with the sensor.



The faucet images used in this guide may be different than the actual model you have purchased.



WAVE SENSOR ACTIVATION/DEACTIVATION

Disabling MotionSense Wave may be helpful when you are cleaning or when guests unfamiliar with the technology are using your kitchen or bath.

To disable the wave sensor:

Hold one hand closely in front of the sensor; water will start flowing. Keeping that hand in place, use your other hand to rotate the handle in its off position, from hot (push away from you) to cold (pull toward you) three (3) times. The water will stop flowing after the sensor is disabled.

To enable the wave sensor:

Repeat the process above. Water will turn back on after the sensor is enabled.



GENERAL CARE AND MAINTENANCE

Cleaning

Use a soft, damp cloth with mild liquid soap or glass cleaner. Avoid harsh chemical cleaners, abrasives and cleaning pads or sponges not specifically designed for polished surfaces.

Changing Batteries*

When the blue LED indicator in the sensor flashes repeatedly for thirty (30) seconds, your batteries are low. Open the lid on the battery holder to replace your six (6) AA batteries**. Battery life is approximately one (1) year.

* An optional AC Adapter Kit (SKU #169031) is available for this faucet.

** Use only non-rechargeable alkaline batteries.



CONSUMER SUPPORT

For additional user assistance and troubleshooting help, contact Moen at 1.800.BUY.MOEN or visit moen.com.

Visit moen.com/innovation/motionsense-technology for additional information, including:

- Installation Videos
- Owner Tips
- FAQs
- Detailed Instruction Sheets
- Product Specifications
- Other Products with MotionSense Wave
- Ratings and Reviews

MOEN®



MotionSense Wave™ Guía de inicio rápido

Los grifos con MotionSense Wave se activan sin contacto, lo que permite abrir y cerrar el agua fácilmente con un movimiento de la mano.



CÓMO ALIMENTAR SU GRIFO

Luego de insertarse las pilas o de suministrarse la alimentación de CA*, el grifo comenzará en el modo de inicio. La luz indicadora LED del sensor parpadeará en diferentes colores y el agua puede fluir brevemente. El grifo estará listo para su uso en los cinco (5) segundos siguientes de la conexión de la alimentación. Hágale la prueba al grifo verificando que el agua caliente y fría fluyen correctamente.



AJUSTE DE LA TEMPERATURA EN MODO MANOS LIBRES

La posición de la manija determinará la temperatura del agua, incluso cuando el agua se abre con el sensor.



Las imágenes del grifo utilizadas en esta guía pueden ser diferentes al modelo real que usted compró.



ACTIVACIÓN/DESACTIVACIÓN DEL SENSOR DE MOVIMIENTO

Puede ser útil desactivar el MotionSense Wave cuando esté limpiando o cuando los invitados no familiarizados con la tecnología estén usando su cocina o baño.

Para desactivar el sensor de movimiento:

Mantenga una mano cerca del sensor; el agua comenzará a fluir. Mientras mantiene esa mano en el sitio, utilice la otra mano para girar la manija a su posición de sensor desactivado, de la función de caliente (empujando lejos de usted) a la función de fría (halando hacia usted) tres (3) veces. El agua dejará de fluir después de que el sensor esté desactivado.

Para activar el sensor de movimiento:

Repita el proceso anterior. El agua volverá a fluir después de que el sensor es activado.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO GENERAL

Limpeza

Utilice un paño suave y húmedo con jabón líquido suave o limpiador de cristales. Evite los limpiadores químicos fuertes, los abrasivos y las almohadillas o esponjas de limpieza no diseñadas específicamente para superficies pulidas.

Cambio de las baterías*

Cuando el indicador de LED azul en el sensor parpadea repetidamente durante treinta (30) segundos, las baterías están bajas. Abra la tapa del compartimiento de baterías para reemplazar las seis (6) pilas AA**. La vida útil de las baterías es de aproximadamente un (1) año.

*Un kit opcional de adaptador de CA (SKU #169031) está disponible para este grifo.

**Use solo baterías alcalinas, no recargables.



APOYO AL CONSUMIDOR

Para obtener más asistencia al usuario y ayuda para la resolución de problemas, póngase en contacto con Moen en el 1.800.BUY.MOEN o visite moen.com.

Visite moen.com/innovation/motionsense-technology para obtener información adicional, incluyendo:

- Videos de instalación
- Consejos para el propietario
- PREGUNTAS FRECUENTES
- Láminas con instrucciones detalladas
- Especificaciones del producto
- Otros productos con MotionSense Wave
- Clasificaciones y revisiones

MOEN®



MotionSense Wave^{MC} Guide de démarrage rapide

Les robinets dotés de la fonctionnalité MotionSense Wave vous permettent d'ouvrir et de fermer le robinet aisément d'un simple mouvement de la main.



MISE SOUS TENSION DE VOTRE ROBINET

Après avoir inséré les piles ou branché l'adaptateur d'alimentation c.a.*, le robinet se met en mode démarrage. Le voyant lumineux à DEL situé sur le détecteur clignotera en différentes couleurs et l'eau peut couler brièvement. Le robinet est prêt à être utilisé dans les cinq (5) secondes suivant son branchement à l'alimentation électrique. Pour tester le robinet, vérifier que l'eau chaude et l'eau froide coulent correctement.



RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE DU ROBINET MAINS LIBRES

La position de la poignée détermine la température de l'eau, même lorsque le robinet est ouvert au moyen du détecteur.



L'image du robinet utilisé dans ce guide peut différer du modèle que vous avez acheté.



ACTIVATION/DÉSACTIVATION DU DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

La désactivation du détecteur de mouvement MotionSense Wave peut être utile lorsque vous nettoyez le robinet ou l'évier, ou lorsque des invités qui ne connaissent pas bien la technologie doivent utiliser votre cuisine ou votre salle de bain.

Pour désactiver le détecteur de mouvement :

Tenir une main devant le détecteur; l'eau commencera à couler. Garder cette main en place tout en utilisant votre autre main pour faire pivoter la poignée vers sa position fermée, allant de la position eau chaude (en l'éloignant de vous) vers la position eau froide (en la ramenant vers vous) trois (3) fois. L'eau cessera de couler après que le détecteur de mouvement aura été désactivé.

Pour réactiver le détecteur de mouvement :

Répéter le processus indiqué ci-dessus. Le détecteur de mouvement sera de nouveau activé.



ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Nettoyage

Utiliser un linge doux et humide ainsi qu'un savon liquide doux ou un nettoyant pour vitres. Éviter les produits chimiques puissants, les abrasifs et les tampons de nettoyage ou les éponges non conçus pour les surfaces polies.

Changement des piles*

Lorsque le voyant à DEL bleu du détecteur clignote de façon répétitive pendant trente (30) secondes, c'est que vos piles sont faibles. Ouvrir le couvercle du porte-piles pour remplacer vos six (6) piles AA**. La durée de vie des piles est d'environ un (1) an.

*Une trousse d'adaptateur c.a. optionnelle (UGS no 169031) est disponible pour ce robinet.
** Utiliser uniquement des piles alcalines non rechargeables.



SOUTIEN AUX CLIENTS

Pour obtenir de l'aide supplémentaire ou résoudre un problème, veuillez communiquer avec Moen en composant le 1 800 BUY MOEN, ou visiter le site moen.com.

Visitez le site moen.com/innovation/motionsense-technology pour obtenir de plus amples renseignements ou ressources utiles, y compris :

- Vidéos d'installation
- Conseils à l'intention des propriétaires
- Foires aux questions
- Fiches détaillées sur le mode d'emploi
- Spécifications du produit
- Autres produits dotés de la technologie MotionSense Wave
- Évaluations et commentaires