

Homeowners Guide

Digital User Interface

Record your model number:

Noter le numéro de modèle:

Anote su número de modelo: _____

Français, page 8

Español, página 17

KOHLER®

Thank You for Choosing KOHLER

Need help? Contact our Customer Care Center.

USA/Canada: 1-800-4KOHLER (1-800-456-4537)

Mexico: 001-800-456-4537

For service parts information, visit kohler.com/serviceparts.

For care and cleaning information, visit kohler.com/clean.

Warranty

This product is covered under the **KOHLER® Electronic Faucets, Valves, and Controls Five-Year Limited Warranty**, found at kohler.com/warranty.

For a hardcopy of warranty terms, contact the Customer Care Center.

Specifications

Electrical Supply	12 VDC SELV 2 W Max - derived from the digital valve
Ingress Protection	IP X4 - suitable for a wet environment
Maximum Ambient Temperature	120°F (49°C)

NOTE: Product is compatible with the Kohler Mode App, available from the App Store and Google Play.

Digital Functions

Shower Interface/ Eco Shower Interface



Turns the showerhead ON/OFF.



Turns the handshower ON/OFF.

Eco: Turns only one outlet on at a time.

Bath Interface

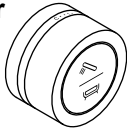


Turns the bath fill ON/OFF.



Turns the preset bath fill ON/OFF.

Bath/Shower Interface



Turns the showerhead ON/OFF.



Turns the preset bath fill ON/OFF.

Operation

NOTICE: The factory default maximum temperature is 113°F (45°C). Refer to the “Maximum Temperature Adjustment” section to change the default setting.

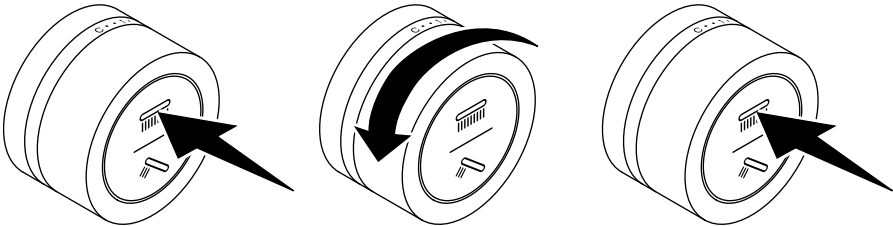
NOTE: The system will shut off 30 minutes after starting, unless turned off by the user.

- Press the icon to turn ON the desired feature. Refer to the illustration above for icon functions.
- To adjust the water temperature, turn the rotary dial.

Servicing the Cables

- To service the interface cable(s), use the provided tool to remove the interface.

Maximum Temperature Adjustment



⚠ CAUTION: Risk of scalding. The maximum outlet temperature must be suitable for all users.

NOTE: Only one interface style is shown. The maximum temperature adjustment procedure is identical for all interfaces.

- Press and hold the top half of the interface for 10 seconds.

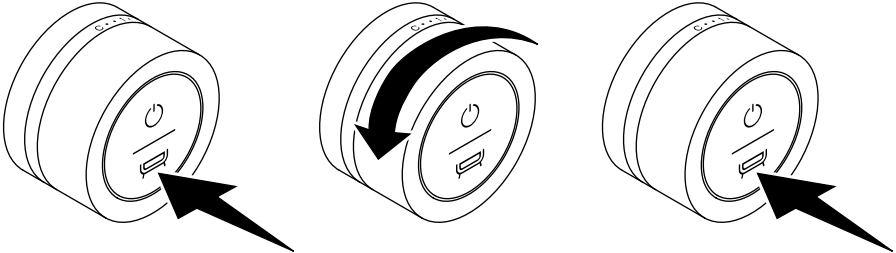
NOTE: After 5 seconds, the temperature indicator dial will pulse, signifying pairing mode. Continue to hold for the entire 10 seconds.

- Turn the ring to the desired temperature setting specified in the table below.

Ring Position	Approximate Maximum Temperature
C	Exit No Change
1-3	106°F (41.1°C)
4-6	113°F (45°C)
7-9	118°F (47.8°C)
H	Exit No Change

- Press the top half of the interface to set the maximum temperature. The indicator ring will pulse twice to confirm the the setting.

Bath Fill Preset (Optional)



NOTE: For installations using the bath interface or the bath/shower interface. Setting the bath fill preset is identical for both interfaces.

NOTE: Additional bath fill preset adjustments can be made via the Kohler Mode app.

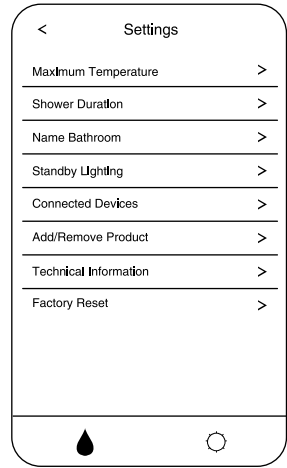
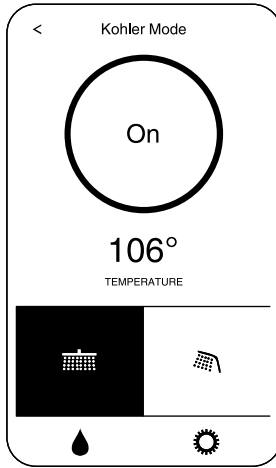
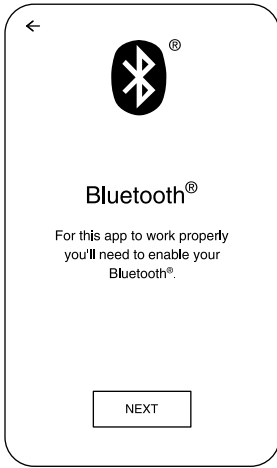
NOTE: The factory default bath fill preset is 5 minutes at 108°F (42°C).

- Close the bath drain.
- Press and hold the bath icon for 5 seconds until the icon flashes, then release.
- Momentarily press the bath icon to start filling the bath.
- Turn the ring to the desired temperature setting specified in the table below.

Ring Position	Approximate Maximum Temperature
C	Exit No Change
1-3	106°F (41.1°C)
4-6	113°F (45°C)
7-9	118°F (47.8°C)
H	Exit No Change

- Once the desired fill level and temperature are reached, press the bath icon to stop the water and save the bath fill preset.

Mobile Device Setup



WARNING: Risk of injury or property damage. Never remotely operate or alter Kohler Mode shower or bathing settings if the unit is in use.

NOTE: The Kohler Mode App is compatible with Apple iPhone iOS 10.0 and Android 4.3 or newer.

- Download the Kohler Mode App.
- Follow the on-screen instructions to connect your device to the digital valve.
- Use the Kohler Mode App to control your digital valve remotely via the water droplet icon.
- Adjust your settings using the gear icon.

The *Bluetooth*® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Kohler Co. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Troubleshooting

NOTE: Refer to the Kohler Mode App for settings and programming.

This troubleshooting guide is for general aid only. For service and installation issues or concerns, call 1-800-4KOHLER.

Symptoms	Probable Cause	Recommended Action
<p>1. Interface is not lit.</p>	<p>A. Valve is not plugged into the electrical outlet.</p> <p>B. Interface cable connections may be loose or disconnected.</p> <p>C. Circuit breaker has tripped.</p> <p>D. The valve may require resetting.</p> <p>E. A “straight-through” cable or coupler was used to connect the interface to the valve.</p> <p>F. If none of the recommended actions for the above issues correct the symptom, the interface or valve requires servicing.</p>	<p>A. Plug the valve into an electrical outlet.</p> <p>B. Check all interface cable connections.</p> <p>C. Reset the circuit breaker.</p> <p>D. Disconnect and reconnect the valve power supply from the electrical outlet.</p> <p>E. Connect the interface to the valve using a “cross-over” cable and coupler.</p> <p>F. Contact the KOHLER Customer Care Center.</p>
<p>2. The interface is lit, but the system will not turn ON.</p>	<p>A. Interface cable connections may be loose.</p> <p>B. The interface cable or coupler is damaged.</p> <p>C. If none of the recommended actions for the above issues correct the symptom, the interface or valve requires servicing.</p>	<p>A. Check all interface cable connections.</p> <p>B. Replace the cables or coupler.</p> <p>C. Contact the KOHLER Customer Care Center.</p>

Guía del usuario

Interface utilisateur numérique

Merci d'avoir choisi KOHLER

Besoin d'aide? Appeler notre centre de services à la clientèle.

USA/Canada : 1-800-4KOHLER (1-800-456-4537)

Mexique : 001-800-456-4537

Pour tout renseignement sur les pièces de rechange, visiter le site kohler.com/serviceparts.

Pour des renseignements sur l'entretien et le nettoyage, visiter le site kohler.com/clean.

Garantie

Ce produit est couvert sous la **Garantie limitée de cinq ans des commandes, vannes et robinets électroniques KOHLER®**, fournie sur le site kohler.com/warranty.

Pour obtenir une copie imprimée des termes de la garantie, s'adresser au centre de service à la clientèle.

Spécifications

Alimentation électrique	12 V C.C. SELV 2 W Max - dérivé de la vanne numérique
Protection contre les infiltrations	IP X4 - Convient à une installation dans un endroit mouillé
Température ambiante maximale	120°F (49°C)

REMARQUE : Ce produit est compatible avec l'application Kohler Mode, disponible dans App Store et Google Play.

Fonctions numériques

**Interface de douche/
Interface de
douche éco**



Met la pomme de douche en marche et l'arrête.



Met la douchette en marche et l'arrête.

Eco: Met seulement une seule sortie en marche à la fois.

**Interface de
baignoire**



Met le remplissage de la baignoire en marche et l'arrête.



Met le remplissage pré réglé de la baignoire en marche et l'arrête.

**Interface de
baignoire/
douche**



Met la pomme de douche en marche et l'arrête.



Met le remplissage pré réglé de la baignoire en marche et l'arrête.

Fonctionnement

AVIS : La température maximale par défaut au départ d'usine est 113 °F (45 °C). Se reporter à la section « Réglage de température maximale » pour changer le réglage par défaut.

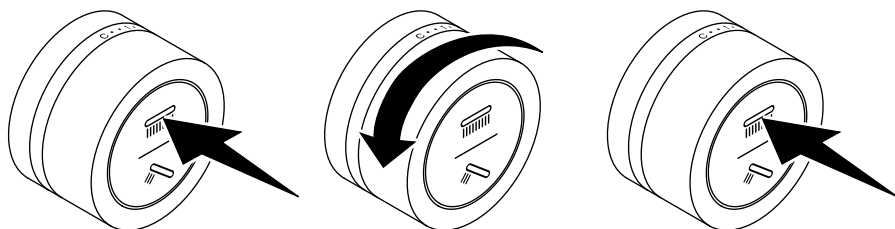
REMARQUE : Le système s'arrête 30 minutes après son démarrage, sauf s'il est arrêté par l'utilisateur.

- Appuyer sur l'icône pour mettre la fonction souhaitée en marche. Se reporter à l'illustration ci-dessus pour les fonctions des icônes.
- Pour ajuster la température de l'eau, tourner l'anneau.

Entretien des câbles

- Pour entretenir le ou les câbles d'interface, utiliser l'outil fourni pour retirer l'interface.

Réglage maximum de la température



ATTENTION : Risque d'ébouillantage. La température maximum de sortie doit convenir à tous les utilisateurs.

REMARQUE : Seulement un style d'interface est illustré. La procédure de réglage de température maximale est identique pour toutes les interfaces.

- Appuyer sur la moitié supérieure de l'interface pendant 10 secondes.

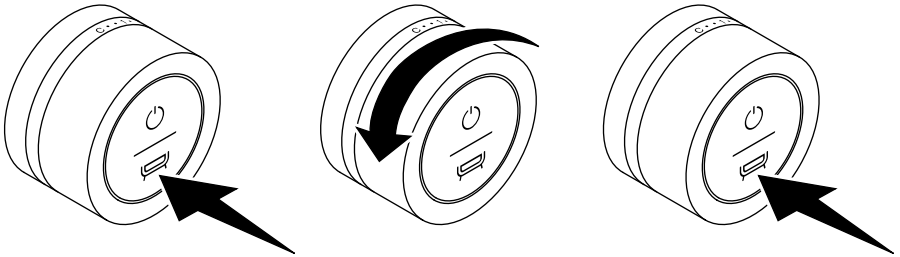
REMARQUE : Au bout de 5 secondes l'anneau indicateur de température émet des pulsations, ce qui signifie que le système est en mode d'appariement. Continuer à appuyer sur pendant les 10 secondes complètes.

- Mettre l'anneau au réglage de température souhaité spécifié dans le tableau ci-dessous.

Position de l'anneau	Température maximale approximative
C	Sortie Aucun changement
1-3	106°F (41,1°C)
4-6	113°F (45°C)
7-9	118°F (47,8°C)
H	Sortie Aucun changement

- Appuyer sur la moitié supérieure de l'interface pour régler la température maximale. L'anneau émet des pulsations deux fois pour confirmer le réglage.

Préréglage de remplissage de baignoire (optionnel)



REMARQUE : Pour les installations qui utilisent l'interface de baignoire ou l'interface baignoire/douche. La configuration du préréglage de remplissage de la baignoire est identique pour les deux interfaces.

REMARQUE : Des réglages supplémentaires de préréglage de remplissage de baignoire peuvent être effectués à l'aide de l'application Kohler Mode.

REMARQUE : Le préréglage d'usine de remplissage de la baignoire par défaut est de 5 minutes à 108 °F (42 °C).

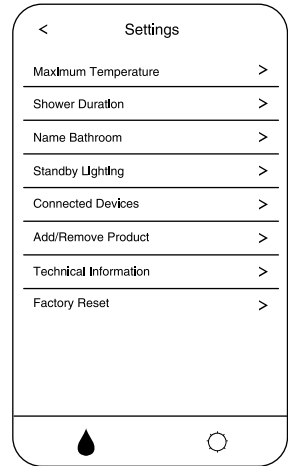
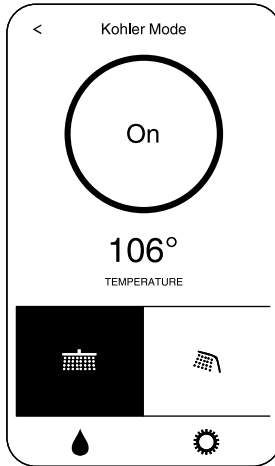
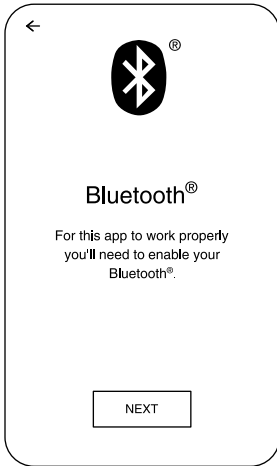
- Fermer le drain de la baignoire.
- Appuyer sur l'icône de la baignoire pendant 5 secondes jusqu'à ce que l'icône clignote, puis relâcher.
- Appuyer momentanément sur l'icône de la baignoire pour commencer à remplir la baignoire.
- Mettre l'anneau au réglage de température souhaité spécifié dans le tableau ci-dessous.

Position de l'anneau	Température maximale approximative
C	Sortie Aucun changement
1-3	106°F (41,1°C)
4-6	113°F (45°C)

Position de l'anneau	Température maximale approximative
7-9	118°F (47,8°C)
H	Sortie Aucun changement

- Lorsque le niveau de remplissage et la température souhaités sont atteints, appuyer sur l'icône de la baignoire pour arrêter l'eau et enregistrer le pré réglage de remplissage de la baignoire.

Configuration d'appareil mobile



AVERTISSEMENT : Risque de blessures ou d'endommagement du matériel.
Ne jamais faire fonctionner à distance ou altérer des réglages de douche ou de baignoire en Kohler Mode si l'unité est en cours d'utilisation.

REMARQUE : L'application Kohler Mode est compatible avec les iPhone Apple iOS 10.0 et Android 4.3 ou des modèles plus récents.

- Télécharger l'application Kohler Mode.
- Suivre les instructions à l'écran pour connecter le dispositif à la vanne numérique.
- Utiliser l'application Kohler Mode pour commander la vanne numérique à distance à l'aide de l'icône avec le symbole de gouttelettes d'eau.
- Ajuster les réglages en utilisant l'icône avec le symbole d'engrenage.

La marque et les logos *Bluetooth*® sont des marques de commerce déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par Kohler Co. est sous licence. D'autres marques et noms de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Dépannage

REMARQUE : Se reporter à l'application Kohler Mode pour les réglages et la programmation.

Ce guide de dépannage est seulement destiné à fournir une aide d'ordre général. For service and installation issues or concerns, call 1-800-4KOHLER.

Symptômes	Cause probable	Action recommandée
1. L'interface ne s'allume pas.	<p>A. La vanne n'est pas branchée dans la prise électrique.</p> <p>B. Les connexions du câble d'interface pourraient être desserrées ou déconnectées.</p> <p>C. Le disjoncteur s'est déclenché.</p> <p>D. La vanne devra peut-être être réinitialisée.</p> <p>E. Un coupleur ou un câble « direct » a été utilisé pour connecter l'interface à la vanne.</p> <p>F. Si aucune des mesures recommandées pour les problèmes susmentionnés ne rectifie le problème, il sera nécessaire de réparer l'interface ou la vanne.</p>	<p>A. Brancher la vanne dans une prise électrique.</p> <p>B. Inspecter toutes les connexions du câble d'interface.</p> <p>C. Réarmer le disjoncteur.</p> <p>D. Déconnecter et reconnecter l'alimentation électrique de la vanne en provenance de la prise électrique.</p> <p>E. Connecter l'interface à la vanne en utilisant un câble « de recouplement » et un coupleur.</p> <p>F. S'adresser au centre de services à la clientèle KOHLER.</p>

Symptômes	Cause probable	Action recommandée
2. L'interface est allumée, mais le système ne se met pas en marche.	<p>A. Les connexions du câble d'interface pourraient être desserrées.</p> <p>B. Le câble d'interface ou le coupleur sont endommagés.</p> <p>C. Si aucune des mesures recommandées pour les problèmes susmentionnés ne rectifie le problème, il sera nécessaire de réparer l'interface ou la vanne.</p>	<p>A. Inspecter toutes les connexions du câble d'interface.</p> <p>B. Remplacer les câbles ou le coupleur.</p> <p>C. S'adresser au centre de services à la clientèle KOHLER.</p>

Guía del usuario

Interface digital de usuario

Gracias por elegir productos KOHLER

¿Necesita ayuda? Comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente.

EE.UU./Canadá: 1-800-4KOHLER (1-800-456-4537)

México: 001-800-456-4537

Para consultar información sobre piezas de repuesto, visite kohler.com/serviceparts.

Para consultar información de cuidado y limpieza, visite kohler.com/clean.

Garantía

A este producto lo cubre la **Garantía limitada de cinco años para griferías, válvulas y controles electrónicos de KOHLER®**, que puede consultarse en kohler.com/warranty.

Solicite una copia en papel de los términos de la garantía al Centro de Atención al Cliente.

Especificaciones

Suministro eléctrico	12 VCC SELV 2 W máx. - derivado de la válvula digital
Protección contra infiltraciones	IP X4 - adecuada para ambientes húmedos
Temperatura ambiente máxima	120°F (49°C)

NOTA: El producto es compatible con la aplicación Kohler Mode App, disponible en App Store y en Google Play.

Funciones digitales

Interface de ducha/ ducha ecológica



Abre y cierra la cabeza de ducha.



Abre y cierra la ducha de mano.

Versión ecológica: Abre solo una salida a la vez.

Interface de bañera



Abre y cierra el llenador de bañera.



Abre y cierra el llenador de bañera preseleccionado.

Interface de bañera/ ducha



Abre y cierra la cabeza de ducha.



Abre y cierra el llenador de bañera preseleccionado.

Funcionamiento

AVISO: La temperatura máxima por diseño es 113 °F (45 °C). Consulte la sección “Ajuste de temperatura máxima” para cambiar el valor predeterminado.

NOTA: El sistema cierra el flujo de agua 30 minutos después de iniciar la sesión, a menos que lo cierre el usuario.

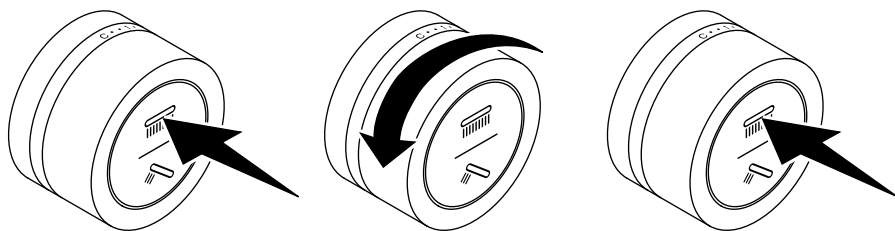
- Oprima el símbolo que corresponda para abrir la función deseada. Consulte los símbolos de las funciones en la ilustración anterior.
- Para ajustar la temperatura del agua, gire el anillo.

Servicio a los cables

- Para dar servicio a los cables de interface, use la herramienta para retirar la interface.

Ajuste de temperatura máxima

ES



⚠ PRECAUCIÓN: Riesgo de quemaduras. La temperatura máxima a la salida debe ser adecuada para todos los usuarios.

NOTA: Se muestra solo un estilo de interface. El procedimiento de ajuste de temperatura máxima es idéntico en todas las interfaces.

- Oprima y sostenga oprimida la parte superior de la interface durante 10 segundos.

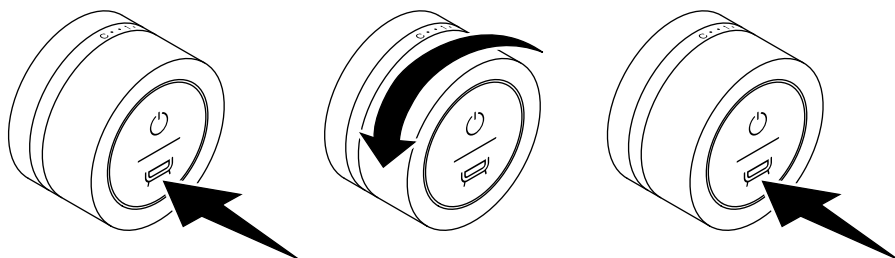
NOTA: Después de 5 segundos la luz del anillo indicador de temperatura pulsa, lo que indica el modo de conexión. Continúe sosteniendo oprimido durante los 10 segundos completos.

- Gire el anillo a la selección de temperatura deseada, de acuerdo a la siguiente tabla.

Posición del anillo	Temperatura máxima aproximada
C	Sin cambio
1-3	106°F (41,1°C)
4-6	113°F (45°C)
7-9	118°F (47,8°C)
H	Sin cambio

- Oprima la mitad superior de la interface para establecer la temperatura máxima. La luz del anillo pulsa dos veces para confirmar la selección.

Preselección de llenado de bañera (opcional)



NOTA: En instalaciones que usan la interface de bañera o la interface de bañera y ducha. El proceso para establecer la preselección de llenado de la bañera es idéntico en ambas interfaces.

NOTA: Es posible hacer ajustes adicionales al valor preseleccionado de llenado de la bañera mediante la aplicación Kohler Mode.

NOTA: La preselección de diseño de llenado de la bañera es 5 minutos a 108 °F (42 °C).

- Cierre el desagüe de la bañera.
- Oprima y sostenga oprimido el símbolo de la bañera durante 5 segundos hasta que este comience a parpadear, luego suéltelo.
- Oprima momentáneamente el símbolo de la bañera para comenzar a llenarla.
- Gire el anillo a la selección de temperatura deseada, de acuerdo a la siguiente tabla.

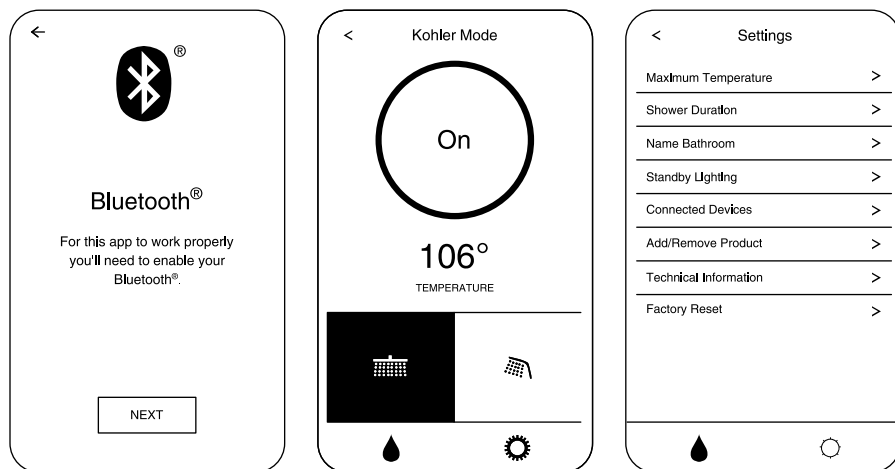
Posición del anillo	Temperatura máxima aproximada
C	Sin cambio
1-3	106°F (41,1°C)
4-6	113°F (45°C)
7-9	118°F (47,8°C)

Posición del anillo	Temperatura máxima aproximada
H	Sin cambio

- Una vez que se haya llegado a la temperatura y al nivel de llenado deseados, oprima el símbolo de la bañera para cerrar el flujo de agua y guardar la preselección.

**E
S**

Configuración de dispositivo móvil



E
S

⚠ AVISO: Riesgo de lesiones personales o daños a la propiedad. Nunca use de manera remota ni altere ninguna de las selecciones de ducha o bañera en la aplicación Kohler Mode si la unidad está en uso.

NOTA: La aplicación Kohler Mode es compatible con Apple iPhone iOS 10.0 y con modelos androides 4.3 o más recientes.

- Descargue la aplicación Kohler Mode App.
- Siga las instrucciones en la pantalla para conectar su dispositivo a la válvula digital.
- Controle su válvula digital de manera remota por medio del símbolo de gota de agua en la aplicación Kohler Mode.
- Ajuste sus selecciones en el símbolo de engranaje.

La marca con la palabra *Bluetooth®* y los logotipos son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por Kohler Co. se hace mediante permiso. Las demás marcas y los demás nombres comerciales son de sus respectivos propietarios.

Resolución de problemas

NOTA: Consulte las selecciones y la programación en la aplicación Kohler Mode.

Esta guía de resolución de problemas está diseñada únicamente como ayuda general. For service and installation issues or concerns, call 1-800-4KOHLER.

Síntomas	Causa probable	Acción recomendada
1. La interface no está iluminada.	<p>A. La válvula no está conectada en el tomacorriente.</p> <p>B. Es posible que las conexiones del cable de la interface estén sueltas o desconectadas.</p> <p>C. El interruptor de circuito se ha disparado.</p> <p>D. Es posible que sea necesario restablecer la válvula.</p> <p>E. Se utilizó un cable "directo" o un acoplador para conectar la interface a la válvula.</p> <p>F. Si ninguna de las acciones recomendadas para los problemas anteriores corrige los síntomas, la interface o la válvula requiere servicio.</p>	<p>A. Conecte la válvula en un tomacorriente.</p> <p>B. Revise todas las conexiones de los cables de interface.</p> <p>C. Restablezca (reset) el interruptor de circuito.</p> <p>D. Desconecte y vuelva a conectar el suministro eléctrico a la válvula desde el tomacorriente.</p> <p>E. Conecte la interface a la válvula con un cable cruzado (de red de Ethernet) y cople.</p> <p>F. Comuníquese con el Centro de Atención al Cliente de KOHLER.</p>

Síntomas	Causa probable	Acción recomendada
<p>2. La interface está iluminada, pero el sistema no se activa.</p>	<p>A. Es posible que las conexiones del cable de la interface estén sueltas.</p> <p>B. El cable o el cople de interface está dañado.</p> <p>C. Si ninguna de las acciones recomendadas para los problemas anteriores corrige los síntomas, la interface o la válvula requiere servicio.</p>	<p>A. Revise todas las conexiones de los cables de interface.</p> <p>B. Cambie los cables o el acoplador.</p> <p>C. Comuníquese con el Centro de Atención al Cliente de KOHLER.</p>

USA/Canada: 1-800-4KOHLER (1-800-456-4537)
Mexico: 001-800-456-4537
kohler.com

THE BOLD LOOK
OF **KOHLER**®

©2020 Kohler Co.



1396161-5

1396161-5-A