

LED MIRROR WITH **ALEXA BUILT-IN** AND BLUETOOTH **SPEAKERS**

MODELS 75-105-AX, 75-106-AX, 75-107-AX

Español p. 13





ATTACH YOUR RECEIPT HERE

Serial Number -

— Purchase Date



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store, call our customer service department at 1-877-319-3757, 7:30 a.m. - 4:30 p.m., CST, Monday - Friday.

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

The Bluetooth word mark and logos are owned by Bluetooth SIG, Inc. Other third-party brands and names are the property of their respective owners. Homewerks, Homewerks Worldwide, the Homewerks house design, and all related logos are trademarks owned by Homewerks Worldwide, LLC U.S. Pat. No. 9,398,357 Homewerks.com



PART	DESCRIPTION	QUANTITY
Α	LED mirror	1

HARDWARE INCLUDED (not shown actual size)



FCC Compliance

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications or changes to this equipment. Such modifications or changes could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can

radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



SAFETY INFORMATION

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.

- 1. Always disconnect the power supply prior to installing, servicing or removing the LED mirror.
- 2. Installation work and electrical wiring must be done by a qualified person(s) in accordance with all applicable codes and standards, including fire-rated construction.
- 3. Follow all local building, safety and electrical codes as well as NEC (National Electrical Code) and OSHA (Occupational Safety and Health Act).
- 4. Electric service supply must be 120 volts, 60 hertz.
- 5. This product must properly connect to the grounding conductor of the supply circuit.
- 6. Do not bend or kink the power wires.
- 7. When cutting or drilling into the wall or ceiling, do not damage electrical wiring and other hidden utilities.
- 8. Avoid putting sharp or hard objects against mirror surface. Damage and/or injury may occur if punctured.
- 9. Turn off product during storms or power surge situations to avoid damage to internal components.

PREPARATION

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product. Contact customer service for replacement parts.

Estimated Installation Time: 30 minutes

Tools Required for Assembly (not included): Tape Measure, Phillips Screwdriver, Hammer, Electric Drill, Drill Bits, Level, and Pencil.

Please follow all local electrical codes and consult an electrician when wiring this product.

IMPORTANT: 2.4 GHz Wi-Fi connection and Amazon Alexa account are required for full functionality.

WIRING DIAGRAM



Installation may vary depending on how the previous mirror was installed and the presence of the power source. Supplies necessary for installation of your new mirror are not all included; however, most are available at your local home improvement or hardware store.

* House wires may vary in color. Please be sure to verify actual house wires with a certified electrician before installation.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

A WARNING: Turn off power at circuit breaker or remove fuse before attempting installation.

1. Determine the midpoint of where the mirror will be installed and mark with a pencil. Place the Z-bar (DD) on the wall with the middle hole of the Z-bar (DD) positioned over the midpoint.





2. Using a level, make sure the Z-bar (DD) is straight and mark the other two holes on the Z-bar (DD) located to the right and left sides. Remove the Z-bar (DD).





3. Using a 7/32 in. drill bit (not included), drill holes in the wall where marked and insert drywall anchors (BB).

BB Drywa

Hardware Used







4. Place the Z-bar (DD) on the wall and insert the mounting screws (AA) through the Z-bar (DD) and into the drywall anchors (BB). Tighten the mounting screws (AA) until the z-bar (DD) is securely attached to the wall.





INSTALLATION INSTRUCTIONS (Continued)

5. Using a level, mark the appropriate distance down from the center of the Z-bar (DD) depending on the size of the mirror. Drill a 7/32 in. hole at this location and insert a drywall anchor (BB).

Hardware Used







6. Drive the locking screw (EE) into the lower drywall anchor (BB), leaving 1/2 in. exposed.





7. Connect the white wire from the mirror (A) to the white wire from the electrical box. Connect the black wire from the mirror (A) to the black wire from the electrical box. Connect the green ground wire from the mirror (A) to the ground wire from the electrical box. Cover and secure each wire connection with a wire connector (CC).

Hardware Used



Wire connector



х3



 Carefully attach the mirror (A) to the z-bar (DD), centering it and ensuring it is secure. The locking screw (EE) will align with the keyhole bracket on the back of mirror. Once the locking screw (EE) is aligned through the keyhole slot, move the mirror slightly to either side to lock it in place.

Once the mirror (A) is securely in place on the Z-bar (DD), turn on the power at the circuit breaker or reinsert the fuse.







- 1. When power is off, there is no light on the control panel. When power is on, it will be dimly lit. When the control panel is in use, it will be fully lit.
- 2. When the mirror is powered up, it will search for the Wi-Fi connection automatically. If the mirror finds a new Wi-Fi connection, use the Homewerks app to connect to the new Wi-Fi connection.

BUTTON	DESCRIPTION	ACTION
	Light ON/OFF	 Short press to turn light ON/OFF. The default color temperature will be 4000K cool white at 1000 lumens brightness. The light will retain the last CCT and brightness settings when turned off and back on.
•	Increase brightness	 Short press to increase the brightness of the light. The light increases in brightness by 10% each time this button is pressed. The light will retain the last brightness setting when turned off and back on.
Θ	Decrease brightness	 Short press to decrease the brightness of the light. The light decreases in brightness by 10% each time this button is pressed, until it reaches a low of 10% of the light output. The light will retain the last brightness setting when turned off and back on.
ССТ	Light color	 Short press to change the color temperature of the light. There are 4 color temperatures: 5000K daylight, 4000K cool white (default), 3000K soft white, and 2700K warm white. The light will retain the last color temperature when turned off and back on.
	Night light ON/OFF	Short press to turn night light ON/OFF.
	Microphone	Short press to activate Alexa.Long press for 5 seconds to enable WPS or restart the Wi-Fi pairing process.
	Mute	 Short press to mute Alexa microphone ON/OFF. Long press for 5 seconds to activate BLUETOOTH pairing.
	Speaker ON/OFF	Short press to turn speaker ON/OFF.
\bigcirc	Increase volume	Short press to increase speaker volume.
Θ	Decrease volume	Short press to decrease speaker volume.
•••• ••••	Wake up light	 The wake up light is activated during setup and when Alexa is actively engaged.
\bigcirc	Reset	 Long press for 8 seconds to activate a factory reset. (Button is hidden under the control panel).

SETTING UP AND PAIRING YOUR ALEXA MIRROR TO THE HOMEWERKS CONNECT APP

Occasionally, there are updates to the app which may change the steps below. If you are having any difficulty with the steps below, please go to HomewerksConnect.com/Mirror to check for updates.

- 1. Connect your phone or smart device to a steady 2.4 GHz Wi-Fi connection that can be accessed where your mirror will be installed.
- 2. Download the Homewerks Connect app from your smart device compatible app store. If you don't have an Amazon Alexa account, download the Amazon Alexa app from the app store and choose "Create a new account".
- 3. If using IOS, open the Amazon Alexa app and log in to your Amazon Alexa account with your User ID and Password, then click "Sign In". IMPORTANT: If using Android, this step is not needed.
- 4. Long press the microphone button. The mirror wake up light will turn on.
- 5. The mirror speaker will say "Now in set-up mode". If you do not hear "Now in set-up mode", long press the (🎍) button on the mirror control panel for 5 seconds to enter set-up mode.
- 6. Open the Homewerks Connect app on your smart device and follow the instructions provided in the app.
- 7. In the Homewerks Connect app, select "Add device", select "Mirror" and then click "Next."
- 8. If you have connected power to the mirror, click "Next". If you have not connected power to the mirror, please connect the power supply to the mirror.
- 9. Click "Indicator is Blinking" and the app will search for the mirror. Once the app has discovered the mirror, identified as MIRROR, click "Set up this device".
- 10. Set up Wi-Fi for the mirror by entering the password for the same 2.4 GHz Wi-Fi signal your smart device is connected to and click "Next". The app will then connect the mirror to Wi-Fi. Once the mirror is connected to Wi-Fi, click "Next".
- 11. The Homewerks Connect app will now search for and install the latest version of the firmware. Please be patient while the firmware is updated to provide you with the best experience.
- 12. Now the Homewerks Connect app will need you to log in to your Amazon Alexa account. Click "Get Started," then enter the User ID and Password for your Amazon account. Select "Keep me signed in" and then click "Sign In".
- 13. After logging in to Amazon, choose your preferred language.
- 14. When the next Amazon Alexa screen says "Alexa is ready", click "Next" and then "Next" again to initiate the pairing process.
- 15. After pairing the mirror to the app, the commands in this step will activate the special skills needed to control functions of the MIRROR light. Click "Connect" on the next screen. Connect the Homewerks mirror skills by clicking "Link". Then click "Link" again. To finish the process, click "Done" and "Done" again. IMPORTANT FOR ANDROID USERS: After clicking "Connect" and "Link", the app will need you to log in to your Amazon Alexa account again.
- 16. A list of available names will appear in the app and MIRROR will be selected as the default setting. Click "Next" in the upper right corner of the app screen.

You have successfully completed the set-up process and your Homewerks mirror is ready for use. You can now speak your commands or questions to Alexa, control the mirror via the Homewerks Connect app, or use the included control panel!

IMPORTANT: To operate the mirror using standard Alexa commands, Step 14 must be completed successfully. To activate the special skills needed to control additional functions of the mirror, please complete all steps. If the set-up process fails for any reason after Step 14, click the Gear icon (() next to MIRROR in the Homewerks Connect app. Then click "Amazon Alexa Settings" and select "Link skill". Continue to pair the Homewerks Connect app to your Amazon Alexa. Please follow the Homewerks Connect app instructions until the Amazon log in and pairing process are complete.

OPERATING THE MIRROR USING ALEXA COMMANDS

The following commands can be used with Alexa in your mirror: If the device name is MIRROR:

- Alexa, turn on MIRROR light.
- Alexa, turn off MIRROR light.
- Alexa, dim MIRROR light.
- Alexa, brighten MIRROR light.
- Alexa, change MIRROR light to daylight.
- Alexa, change MIRROR light to cool white.
- Alexa, change MIRROR light to soft white.
- Alexa, change MIRROR light to warm white.
- Alexa, turn on MIRROR night light.
- Alexa, turn off MIRROR night light.

OPERATING THE MIRROR USING ALEXA COMMANDS (Continued)

IMPORTANT: If you rename the mirror from MIRROR to a custom name, your Alexa commands will need to be directed to the new name. For example, if you renamed the mirror as LED, your command would be "Alexa, turn on the LED light" or "Alexa, turn off the LED light".

You can also ask Alexa to do other things for you in addition to operating the mirror. Examples include:

- Alexa, play music.
- Alexa, play Amazon music.
- Alexa, play Spotify.
- Alexa, turn up the volume.
- Alexa, turn down the volume.
- Alexa, order more shampoo.
- Alexa, what is the traffic on the way to work?
- Alexa, what is the temperature outside?
- Alexa, play Jeopardy!®.
- Alexa, play news.

CONNECTING YOUR BLUETOOTH® DEVICE TO THE MIRROR SPEAKER

- 1. To play your personal music files, you need a wireless BLUETOOTH device. After the firmware upgrade is completed during the initial set-up and pairing, you will be able to connect your BLUETOOTH device directly to the mirror speaker.
- 2. Set your device to a midrange volume level before connecting to the mirror speakers.
 - The optimal volume setting for the BLUETOOTH speakers is 70% or lower. Settings higher than 70% may cause sound distortion.
- 3. Long press the () button on the control panel to activate BLUETOOTH ().
- From the Home screen on your smart device, choose Settings > BLUETOOTH, to search for MIRROR or the custom name you created.
 NOTE: While your device can maintain multiple pairing records, it can only connect to one accessory at a time. This

NOTE: While your device can maintain multiple pairing records, it can only connect to one accessory at a time. This prevents your device from sending your data to the wrong BLUETOOTH accessory.

- 5. Select MIRROR from the list of available BLUETOOTH device options. If MIRROR does not appear on the list,speak "Alexa, BLUETOOTH Mode" and then "MIRROR".
- 6. When pairing is complete, use the mirror's BLUETOOTH speakers to play audio from your device.
- 7. If preferred, you can also connect to your BLUETOOTH device via the Homewerks Connect app. Download and open the Homewerks Connect app and follow the steps in the prior section to pair your Alexa mirror to the Homewerks Connect app.
- 8. To switch to a Wi-Fi connection, just speak "Alexa....." and the device will automatically switch back to a Wi-Fi connection.
- 9. To switch back from a Wi-Fi connection to BLUETOOTH, press play from your BLUETOOTH device.

SPOTIFY CONNECT

Spotify Use your phone, tablet, or computer as a remote control for Spotify. Go to spotify.com/connect to learn how.

To enable and link Spotify:

Open the Amazon Alexa app and click (). Select "Skills & Games." Search for "Spotify" and click "Enable the skill".
 Follow the pop-up page to enter your Spotify user name and password to link it to your Amazon account.

After completing these two steps, you can speak the command "Alexa, play music on Spotify".

CARE AND CLEANING

Clean periodically with a soft cloth and glass cleaner. Avoid spraying glass cleaner directly onto mirror. Avoid abrasive cleaners and harsh chemicals as they may damage the surface of the product.



REPLACEMENT PARTS

PART DESCRIPTION		PART #		
		75-105-AX	75-106-AX	75-107-AX
1	Mounting screw (set of 4)	MP-005	MP-005	MP-005
2	Drywall anchor (set of 4)	MP-001A	MP-001A	MP-001A
3	Wire connector (set of 3)	MP-006	MP-006	MP-006
4	Z-bar	MP-019	MP-018	MP-017
5	Locking screw	MP-004	MP-004	MP-004



TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
BLUETOOTH [®] device will not pair with the mirror.	Another device is already paired.	Make sure BLUETOOTH signal is turned off on other devices.
The Homewerks mirror cannot be discovered by the	The mirror is not in set-up mode.	Long press the (\underline{Q}) button on the mirror control panel for 5 seconds to enter set-up mode. The mirror speaker will say "Now in set-up mode". Follow the steps in the Pairing your Alexa Mirror to the Homewerks Connect App section on page 7.
	The mirror and the mobile device are not connected to the same Wi-Fi network.	Ensure that your mobile device is connected to the same Wi-Fi network that the mirror was configured on.
	The microphone on the mirror is muted.	If the red LED indicator is illuminated on the mirror, the microphone is muted. Press the ($\cancel{2}$) button on the mirror control panel to unmute the microphone. The red LED indicator on the mirror will turn off.
Alexa is not responding to your commands.	The mirror may have lost the Wi-Fi signal or the mirror is not paired to your Amazon account or to the Homewerks Connect app.	Follow all of the steps in the Pairing your Alexa Mirror to the Homewerks Connect App section on page 7.
	The Amazon Alexa and Homewerks Connect apps are logged into different accounts.	Sign out of the Amazon Alexa and Homewerks Connect apps. Sign into each again using the same account.
There is no sound coming from	A software problem has occurred.	Perform a factory reset by pressing the Reset (\bigcirc) button for 8 seconds. NOTE: This will delete all user settings. After the factory reset, the speaker will need to be set up again. Follow the instructions on page 7.
	Volume is turned down or off.	Turn up or turn on the volume.
	There is an unsteady network connection.	Make sure that your mirror is within range of your Wi-Fi router and has a strong and stable connection.
	Other devices are causing interference.	Check that your mirror is away from any other devices that cause interference, such as microwaves, baby monitors, or other electronic devices.
The mirror is having Wi-Fi connectivity issues.	Wi-Fi is not connected because the password was entered incorrectly.	Verify you have the correct Wi-Fi password. If your Wi-Fi password recently changed, update your device's Wi-Fi settings.
	Network congestion is causing poor signal strength.	If you have several devices connected to your Wi-Fi network, try removing some of them to reduce congestion.
	No Wi-Fi signal is being received.	The mirror is 2.4GHz Wi-Fi compatible. Please make sure your smart device and mirror are connected to 2.4GHz.

BLUETOOTH® SPEAKER – ONE YEAR LIMITED WARRANTY

If the BLUETOOTH speaker fails due to a defect in materials or workmanship at any time during the first year of ownership, the manufacturer will replace it free of charge, postage-paid at their option. This warranty does not cover products that have been abused, altered, damaged, misused, cut or worn. This warranty does not cover use in commercial applications. Use only manufacturer-supplied genuine warranty repair replacement parts to repair this mirror. Use of non-genuine repair parts will void your warranty. The manufacturer DISCLAIMS all other implied or express warranties including all warranties of merchantability and/or fitness for a particular purpose. As some states do not allow exclusions or limitations on an implied warranty, the above exclusions and limitations may not apply. This warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights that vary from state to state.

This warranty is limited to the replacement of defective parts only. Labor charges and/or damage incurred during installation, repair, replacement as well as incidental and consequential damages connected with the above are excluded. Any damage to this product as a result of neglect, misuse, accident, improper installation or use other than the purpose SHALL VOID THIS WAR-RANTY.

Shipping costs for return product as part of a claim on the warranty must be paid for by the customer.

Inquiries regarding warranty claims can be directed to 1-877-319-3757, 7:30 a.m. - 4:30 p.m., CST, Monday - Friday.

LED MIRROR - TWO YEAR LIMITED WARRANTY

If the mirror fails due to a defect in materials or workmanship at any time during the first TWO years of ownership, the manufacturer will replace it free of charge, postage-paid at their option. This warranty does not cover products that have been abused, altered, damaged, misused, cut or worn. This warranty does not cover use in commercial applications. Use only manufacturer-supplied genuine warranty repair replacement parts to repair this mirror. Use of non-genuine repair parts will void your warranty. The manufacturer DISCLAIMS all other implied or express warranties including all warranties of merchantability and/or fitness for a particular purpose. As some states do not allow exclusions or limitations on an implied warranty, the above exclusions and limitations may not apply. This warranty gives you specific legal rights, and you may have other rights that vary from state to state.

This warranty is limited to the replacement of defective parts only. Labor charges and/or damage incurred during installation, repair, replacement as well as incidental and consequential damages connected with the above are excluded. Any damage to this product as a result of neglect, misuse, accident, improper installation or use other than the purpose SHALL VOID THIS WARRANTY.

Shipping costs for return product as part of a claim on the warranty must be paid for by the customer.

Inquiries regarding warranty claims can be directed to 1-877-319-3757, 7:30 a.m. - 4:30 p.m., Monday - Friday.

AMAZON ALEXA – LIMITED 1-YEAR WARRANTY

Products covered by this warranty are identified at https://www.amazon.com/devicewarranty

If you purchased your Amazon Device or Accessory (the "Device") from Amazon.com or from authorized resellers located in the United States, the Warranty for the Device is provided by Amazon.com Services LLC, 410 Terry Ave. North, Seattle, WA 98109-5210, United States. If you purchased your Device from any other Amazon website or from authorized resellers located in other countries, the warranty for the Device is provided by the entity identified at https://www.amazon.com/devicewarrantyprovider. The provider of this warranty is sometimes referred to herein as "we."

When you purchase a new or Certified Refurbished Device, we warrant the Device against defects in materials and workmanship under ordinary consumer use for one year from the date of original retail purchase. During this warranty period, if a defect arises in the Device, and you follow the instructions for returning the Device, we will at our option, to the extent permitted by law, either (i) repair the Device using either new or refurbished parts, (ii) replace the Device with a new or refurbished Device that is equivalent to the Device to be replaced, or (iii) refund to you all or part of the purchase price of the Device. This limited warranty applies, to the extent permitted by law, to any repair, replacement part or replacement device for the remainder of the original warranty period or for ninety days, whichever period is longer. All replaced parts and Devices for which a refund is given shall become our property. This limited warranty applies only to hardware components of the Device that are not subject to accident, misuse, neglect, fire or damage from other external causes, alteration, repair, or commercial use.

INSTRUCTIONS: For specific instructions about how to obtain warranty service for your Device, please contact Customer Service using the contact information on the left side of this page. In general, you will need to deliver your Device in either its original packaging or in equally protective packaging to the address specified by Customer Service. Before you deliver your Device for warranty service, it is your responsibility to remove any removable storage media and back up any data, software, or other materials you may have stored or preserved on your Device. It is possible that such storage media, data, software or other materials will be destroyed, lost or reformatted during service, and we will not be responsible for any such damage or loss.

LIMITATION: TO THE EXTENT PERMITTED BY LAW, THE WARRANTY AND REMEDIES SET FORTH ABOVE ARE EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES AND REMEDIES, AND WE SPECIFICALLY DISCLAIM ALL STATUTORY OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND AGAINST HIDDEN OR LATENT DEFECTS. IF WE CANNOT LAWFULLY DISCLAIM STATUTORY OR IMPLIED WARRANTIES, THEN TO THE EXTENT PERMITTED BY LAW, ALL SUCH WARRANTIES SHALL BE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS EXPRESS LIMITED WARRANTY AND TO REPAIR OR REPLACEMENT SERVICE.

SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG A STATUTORY OR IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. WE ARE NOT RESPONSIBLE FOR DIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM ANY BREACH OF WARRANTY OR UNDER ANY OTHER LEGAL THEORY. IN SOME JURISDICTIONS THE FOREGOING LIMITATION DOES NOT APPLY TO DEATH OR PERSONAL INJURY CLAIMS, OR ANY STATUTORY LIABILITY FOR INTENTIONAL AND GROSS NEGLIGENT ACTS AND/OR OMISSIONS, SO THE ABOVE EXCLUSION OR LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF DIRECT, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE EXCLUSION OR LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS "LIMITATIONS" SECTION DOES NOT APPLY TO CUSTOMERS IN THE EUROPEAN UNION.

This limited warranty gives you specific rights. You may have additional rights under applicable law, and this limited warranty does not affect such rights.

You can find the Customer Service contact information and other applicable terms and Device information (including in other languages) at https://www.amazon.com/devicesupport.



ESPEJO LED CON ALEXA INCORPORADO Y ALTAVOCES BLUETOOTH®

MODELOS 75-105-AX, 75-106-AX, 75-107-AX





Cumple con la norma UL 962

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ

Número de serie

_____ Fecha de compra _____



LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus afiliados.

La palabra y logotipos de BLUETOOTH® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Otras marcas y nombres de terceros son propiedad de sus respectivos dueños. Homewerks, Homewerks Worldwide, el diseño de la casa Homewerks y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales propiedad de Homewerks Worldwide, LLC.

Número de patente de EE.UU. 9,398,357

Homewerks.com



MATERIALES INCLUIDOS (no se ilustran en tamaño real)



Cumplimiento con la FCC

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de radiofrecuencia de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

NOTA: El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o TV causada por modificaciones o cambios no autorizados en este equipo. Tales modificaciones o cambios podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera usos y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias

perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurra en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregirlo. La interferencia por una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente de ese a lo que el receptor está conectado.
- Consulte con el distribuidor o un técnico experimentado en radio / TV para obtener ayuda.



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.

- 1. Siempre desconecte la fuente de alimentación antes de darle servicio al espejo, motor o caja eléctrica.
- 2. El trabajo de instalación y el cableado eléctrico debe ser hecho por una persona calificada, de acuerdo con todos los códigos y normas aplicables, incluyendo la construcción con clasificación ignífuga.
- 3. Siga todos los codigos locales de construccion, de seguridad y electricos asi como el NEC (Código Eléctrico Nacional) y OSHA (Ley de Salud y Seguridad Ocupacional).
- 4. El suministro del servicio electrico debe ser de 120 voltios, 60 hercios.
- 5. Este producto debe estar correctamente conectado al conductor de conexion a tierra del circuito de alimentacion.
- 6. No doble ni retuerza los cables de energía.
- 7. Cuando corte o perfore en la pared o techo, no dañe el cableado eléctrico u otros servicios ocultos.
- 8. Evite poner objetos afilados o duros contra la superficie del espejo. Se pueden producir daños y/o lesiones si se pinchan.
- 9. Apague el producto durante tormentas o sobretensiones para evitar daños a los componentes internos

PREPARACIÓN

Antes de comenzar a ensamblar este producto, asegurese de que todas las piezas esten presentes. Compare las piezas con la lista de contenido del paquete y herraje incluido. Si hace falta alguna pieza o se encuentra danada, no intente ensamblar el producto. Pongase en contacto con el Servicio al Cliente para piezas de repuesto.

Tiempo estimado de montaje: 30 minutos

Herramientas necesarias para armar (no incluidas): cinta métrica, destornillador Phillips, martillo, taladro eléctrico, brocas, nivel y lápiz.

IMPORTANTE: se requiere una conexión Wi-Fi de 2.4 GHz y una cuenta de Amazon Alexa para una funcionalidad completa.

DIAGRAMA DE CABLEADO



Las instalaciones pueden variar dependiendo de cómo se haya instalado el espejo anterior y de la presencia de una fuente de alimentación. Los suministros necesarios para la instalación del nuevo espejo no se incluyen en su totalidad; no obstante, la mayoría están disponibles en su tienda local de productos o en las ferreterías locales.

* Los cables de la casa pueden variar en color. Asegúrese de verificar los cables reales de la casa con un electricista certificado antes de la instalación.

A PRECAUCIÓN: apague el suministro eléctrico en el interruptor de circuito o retire el fusible antes de intentar la instalación.

 Determine el punto medio de donde se instalará el espejo y marque con un lápiz. Coloque la barra en Z (DD) en la pared con el orificio central de la barra en Z (DD) colocado sobre el punto medio.

Materiales utilizados





 Usando un nivel, asegúrese de que la barra en Z (DD) esté recta y marque los otros dos orificios en la barra en Z (DD) ubicados a los lados derecho e izquierdo. Retire la barra en Z (DD).

Materiales utilizados





 Usando una broca de 7/32 pulg. (no incluida), taladre los orificios donde se marcó en el paso 2 e inserte los anclajes para paneles de yeso (BB).

Materiales utilizados



Ancla de expansión de pared



x 1

3



4. Coloque la barra en Z (DD) en la pared e inserte los tornillos de montaje (AA) a través de la barra en Z (DD) y en los anclajes para panel de yeso (BB). Apriete los tornillos de montaje (AA) hasta que la barra en Z (DD) esté bien sujeta a la pared.

Materiales utilizados





INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN (continuación)

 Usando un nivel, marque la distancia adecuada hacia abajo desde el centro de la barra en Z (DD) según el tamaño del espejo. Taladre un orificio de 7/32 pulg en esta ubicación e inserte un anclaje de pared (BB).

Materiales utilizados



Ancla de expansión de pared



5

- DD 75-105-AX 20-1/8 pulg DD 75-106-AX – 27 pulg 75-107-AX – 33 pulg
- Coloque el tornillo de bloqueo (EE) en el anclaje (BB), dejando 1/2 pulg expuesta.



 Conecte el alambre blanco del espejo (A) al alambre blanco de la caja eléctrica. Conecte el alambre negro del espejo (A) al alambre negro de la caja eléctrica. Conecte el alambre verde de tierra del espejo (A) al alambre de tierra de la caja eléctrica. Cubra y asegure cada conexión con un conector de cable (CC).

Materiales utilizados



Conector de cable



х3



8. Coloque con cuidado el espejo (A) en la barra en Z (DD), centrándolo y asegurarse de que esté colgando de forma segura. El tornillo de bloqueo (EE) se alineará con el soporte del orificio de la llave en la parte posterior del espejo. Una vez que el tornillo de bloqueo (EE) esté alineado a través de la ranura del orificio de la llave, mueva el espejo ligeramente hacia cualquier lado para fijarlo en su lugar.

Una vez que el espejo (A) esté firmemente en la barra en Z (DD), encienda la energía en el disyuntor o reinserte el fusible.

Materiales utilizados









- 1. Cuando está apagado, no hay luz en el panel de control. Cuando está encendido, estará tenuemente iluminado. Cuando está en uso, el panel de control estará totalmente iluminado.
- 2. Cuando se enciende el espejo, se buscará la conexión Wi-Fi automáticamente. Si el espejo encuentra una nueva conexión Wi-Fi, use la aplicación Homewerks para conectarse a la nueva conexión Wi-Fi.

BOTÓN	DESCRIPCIÓN	ACCIÓN
	Encender / apagar la luz	 Pulse brevemente para encender / apagar la luz. La temperatura de color predeterminada será 4000 K (blanco frío) a 1000 lúmenes de brillo. La luz conservará los últimos ajustes de brillo y CCT cuando se apague y se vuelva a encender.
•	Aumentar el brillo	 Presione brevemente para aumentar el brillo de la luz. La luz aumenta en brillo en un 10% cada vez que se presiona este botón. La luz conservará los últimos ajustes de brillo cuando se apague y se vuelva a encender.
Θ	Disminuir el brillo	 Presione brevementé para disminuir el brillo de la luz. La luz disminuye en brillo en un 10% cada vez que se presiona este botón, hasta que alcanza un mínimo del 10% de la salida de luz. La luz conservará los últimos ajustes de brillo cuando se apague y se vuelva a encender.
CCT	Color de la luz	 Presione brevemente para cambiar la temperatura de color de la luz. Hay 4 temperaturas de color: Luz de día de 5000 K, blanco frío de 4000 K (predeterminado), blanco suave de 3000 K y blanco cálido de 2700 K. La luz conservará los últimos ajustes de temperatura de color cuando se apague y se vuelva a encender.
	Luz nocturna encendida / apagada	Presione brevemente para encender / apagar la luz nocturna
	Micrófono	 Pulse brevemente para iniciar Alexa. Mantenga pulsado durante 5 segundos para habilitar WPS o reiniciar el proceso de emparejamiento de Wi-Fi.
	Mudo	 Presione brevemente para activar / desactivar el micrófono Alexa. Mantenga pulsado durante 5 segundos para activar el emparejamiento Bluetooth.
	Encender / apagar el altavoz	Presione brevemente para encender / apagar el altavoz.
•	Aumentar el volumen	Presione brevemente para aumentar el volumen del altavoz.
$\overline{\mathbf{O}}$	Disminuir el volumen	Presione brevemente para disminuir el volumen del altavoz.
••••••••••	Luz de despertador	 La luz de despertador se activa durante la configuración y cuando Alexa está activada.
\bigcirc	Reiniciar	 Mantenga pulsado durante 8 segundos para activar un restablecimiento de fábrica. (El botón está oculto debajo del panel de control).

CONFIGURACIÓN Y EMPAREJAMIENTO DEL ESPEJO ALEXA CON LA APLICACIÓN HOMEWERKS CONNECT

Ocasionalmente, hay actualizaciones de la aplicación que pueden cambiar los pasos a continuación. Si tiene alguna dificultad con los pasos a continuación, vaya a HomewerksConnect.com/Mirror para buscar actualizaciones.

- 1. Conecte su teléfono o dispositivo inteligente a una conexión Wi-Fi estable de 2,4 GHz a la que se pueda acceder donde se instalará su espejo.
- Descargue la aplicación Homewerks Connect de la tienda de aplicaciones compatible con su dispositivo inteligente. Si no tiene una cuenta de Amazon Alexa, descargue la aplicación Amazon Alexa de la tienda de aplicaciones y elija "Create a new account" (Crea una cuenta nueva).
- 3. Si usa IOS, abra la aplicación Amazon Alexa e inicie sesión en su cuenta de Amazon Alexa con su ID de usuario y contraseña, luego haga clic en "Sign In" (Iniciar sesión). IMPORTANTE: si usa Android, este paso no es necesario.
- 4. Mantenga presionado el botón del micrófono. La luz de despertador del espejo se encenderá.
- 5. El altavoz del espejo dirá "Now in set-up mode" (Ahora en modo de configuración). Si no escuchas "Now in set-up mode" (Ahora en modo de configuración), mantenga pulsado el botón (●) en el panel de control del espejo durante 5 segundos para ingresar al modo de configuración.
- 6. Abra la aplicación Homewerks Connect en su dispositivo inteligente y siga las instrucciones proporcionadas en la aplicación.
- 7. En la aplicación Homewerks Connect, seleccione "Add device" (Agregar dispositivo), seleccione "Mirror" (Espejo) y luego "Next" (Siguiente).
- 8. Si ha conectado la alimentación al espejo, haga clic en "Next" (Siguiente). Si no ha conectado la alimentación al espejo, conecte la fuente de alimentación al espejo.
- Haga clic en "Indicator is Blinking" (El indicador parpadea) y la aplicación buscará el espejo. Una vez que la
 aplicación haya descubierto el espejo, identificado como MIRROR (ESPEJO), haga clic en "Set up this device"
 (Configurar este dispositivo).
- 10. Configure Wi-Fi para el espejo introduciendo la contraseña para la misma señal Wi-Fi de 2,4 GHz a la que está conectado su dispositivo inteligente y haga clic en "Next" (Siguiente). La aplicación luego conectará el espejo a Wi-Fi. Una vez que el espejo esté conectado a Wi-Fi, haga clic en "Next" (Siguiente).
- 11. La aplicación Homewerks Connect ahora buscará e instalará la última versión del firmware. Tenga paciencia mientras se actualiza el firmware para brindarle la mejor experiencia.
- 12. Ahora, la aplicación Homewerks Connect necesitará que inicie sesión en su cuenta de Amazon Alexa. Haga clic en "Get started" (Empezar), luego ingrese el ID de usuario y la contraseña para su cuenta de Amazon. Seleccione "Keep me signed in" (Mantener registro) y haga clic en "Sign In" (Iniciar sesión).
- 13. Después de iniciar sesión en Amazon, elija su idioma preferido.
- 14. Cuando la siguiente pantalla de Amazon Alexa diga "Alexa is ready" (Alexa está lista), haga clic en "Next" (Siguiente) y luego en "Next" (Siguiente) nuevamente para iniciar el proceso de emparejamiento.
- 15. Después de emparejar el espejo con la aplicación, los comandos de este paso activarán las habilidades especiales necesarias para controlar todas las funciones del espejo. Haga clic en "Connect" (Conectar) en la siguiente pantalla. Conecte las habilidades de Smart Mirror de Homewerks haciendo clic en "Link" (Enlace) y luego en "Link" (Enlace) nuevamente. Para finalizar el proceso, haga clic en "Done" (Listo) y luego en "Done" (Listo) nuevamente. IMPORTANTE PARA LOS USUARIOS DE ANDROID: Después de hacer clic en "Conectar" y "Vincular", la aplicación necesitará que inicie sesión en su cuenta de Amazon Alexa nuevamente.
- 16. Aparecerá una lista de nombres disponibles en la aplicación y se seleccionará MIRROR (ESPEJO) como la configuración predeterminada. Haga clic en "Next" (Siguiente) en la esquina superior derecha de la pantalla de la aplicación para continuar con el siguiente paso.

Ha completado con éxito el proceso de configuración y su espejo Homewerks está listo para usar. ¡Ahora puede decirle sus comandos o preguntas a Alexa, controlar el espejo a través de la aplicación Homewerks Connect o usar.

IMPORTANTE: para operar el espejo con los comandos estándar de Alexa, el paso 14 debe completarse correctamente. Para activar las habilidades especiales necesarias para controlar funciones adicionales del espejo de bañera, complete todos los pasos. Si el proceso de configuración falla por cualquier motivo después del paso 14, haga clic en el ícono de engranaje () junto a MIRROR (ESPEJO) en la aplicación Homewerks Connect. Luego haga clic en "Amazon Alexa Settings" (Configuración de Amazon Alexa) y seleccione "Link skill" (Habilidad de enlace). Continúe emparejando la aplicación Homewerks Connect con su cuenta de Amazon Alexa. Siga las instrucciones de la aplicación Homewerks Connect hasta que se complete el proceso de inicio de sesión y emparejamiento de Amazon.

FUNCIONAMIENTO DEL ESPEJO CON LOS COMANDOS DE ALEXA

Los siguientes comandos se pueden usar con Alexa en su del espejo:

- Si el nombre del dispositivo es ESPEJO:
- Alexa, enciende la luz del ESPEJO.
- Alexa, apaga la luz del ESPEJO. - Alexa, tenue luz del ESPEJO.
- Alexa, tenue luz del ESPEJO. - Alexa, ilumina la luz del ESPEJO.
- Alexa, iumina la luz del ESPEJO.
- Alexa, cambia la luz del ESPEJO a la luz diuma.
- Alexa, cambia la luz del ESPEJO a blanco suave.
- Alexa, cambia la luz del ESPEJO a blanco suave.
 Alexa, cambia la luz del ESPEJO a blanco cálida.
- Alexa, enciende la luz nocturna del ESPEJO.
- Alexa, apaga la luz nocturna del ESPEJO.

IMPORTANTE: si cambia el nombre del espejo de MIRROR (espejo) a un nombre personalizado, sus comandos de Alexa deberán dirigirse al nuevo nombre. Por ejemplo, si cambió el nombre del espejo a LED, su comando sería "Alexa, turn on the LED light" (Alexa, enciende la luz de la LED) o "Alexa, turn off the LED light" (Alexa, apaga la luz del LED).

También puede pedir a Alexa para hacer otras cosas para que además de operar el espejo. Ejemplos incluyen:

- Alexa, reproducir música.
- Alexa, reproducir música de Amazon.
- Alexa, reproducir Spotify.
- Alexa, sube el volumen.
- Alexa, baje el volumen.
- Alexa, pide más champú.
- Alexa, ¿cuál es el tráfico en el camino al trabajo?
- Alexa, ¿cuál es la temperatura afuera?
- Alexa, juega Jeopardy!®.
- Alexa, reproduce noticias.

REGISTRAR SU DISPOSITIVO BLUETOOTH® AL ALTAVOZ

- Para reproducir sus archivos de música personales, necesita un dispositivo inalámbrico BLUETOOTH. Una vez completada la actualización del firmware durante la configuración inicial y el emparejamiento, podrá conectar su dispositivo BLUETOOTH directamente al altavoz del espejo de la bañera.
- 2. Configure su dispositivo en un nivel de volumen de rango medio antes de conectarlo a los altavoces del espejo.
 El ajuste de volumen óptimo para los altavoces BLUETOOTH es del 70% o inferior. Los ajustes superiores al 70% pueden causar distorsión del sonido.
- 3. Mantenga pulsado el botón () en el interruptor LED de pared para activar BLUETOOTH ().
- 4. Desde la pantalla de inicio en su dispositivo inteligente, elija Configuración> BLUETOOTH, para buscar ESPEJO o el nombre personalizado que creó. NOTA: si bien el dispositivo puede mantener múltiples registros de emparejamiento, sólo puede conectarse
 - a un accesorio a la vez. Esto evita que su dispositivo envíe sus datos al accesorio BLUETOOTH incorrecto.
- 5. Seleccione ESPEJO de la lista de opciones de dispositivo BLUETOOTH disponibles. Si ESPEJO no aparece en la lista, diga "Alexa, Modo BLUETOOTH" y luego "ESPEJO".
- 6. Cuando se complete el emparejamiento, use los altavoces BLUETOOTH del espejo para reproducir audio desde su dispositivo.
- Si lo prefiere, también puede conectarse a su dispositivo BLUETOOTH a través de la aplicación Homewerks Connect. Descargue y abra la aplicación Homewerks Connect y siga los pasos de la sección anterior para emparejar su espejo Alexa con la aplicación Homewerks Connect.
- 8. Para cambiar a una conexión Wi-Fi, solo diga "Alexa" y el dispositivo cambiará automáticamente a una conexión Wi-Fi.
- 9. Para volver de una conexión Wi-Fi a BLUETOOTH, pulse "play" (reproducir) desde su dispositivo BLUETOOTH.

SPOTIFY CONNECT



Use su teléfono, tableta o computadora como control remoto para Spotify. Vaya a spotify.com/connect para aprender cómo.

Para permitar y enlazar a Spotify:

- 1. Abra la aplicación Amazon Alexa y haga clic en (=). Seleccione "Skills & Games" (Habilidades y juegos). Busque "Spotify" y haga clic en "Enable the skill" (Permitar la habilidad).
- 2. Siga la página emergente para ingresar su nombre de usuario y contraseña de Spotify para enlazarlo a su cuenta de Amazon.

Después de completar estos dos pasos, puede hablas el comando "Alexa, play music on Spotify" (Alexa, reproduce música en Spotify)

CUIDADO Y LIMPIEZA

Limpie periódicamente con paño suave y con un limpiador para vidrio. Evite rociar el limpiador para vidrio directamente en el espejo. Evite utilizar limpiadores abrasivos y productos químicos, ya que pueden dañar la superficie del producto.

DIBUJO DE INSTALACIÓN





Vistal fronta

Detrás de la vista

PIEZAS DE REPUESTO

PIEZA	DESCRIPCIÓN		PIEZA#	
		75-105-AX	75-106-AX	75-107-AX
1	Tornillos de montaje (conjunto de 4)	MP-005	MP-005	MP-005
2	Anclas de expansión de pared (conjunto de 4)	MP-001A	MP-001A	MP-001A
3	Conector de cables (conjunto de 3)	MP-006	MP-006	MP-006
4	Barra en Z	MP-019	MP-018	MP-017
5	Tornillo de bloqueo	MP-004	MP-004	MP-004



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	SOLUCIÓN
El dispositivo BLUETOOTH [®] no se empareja con el espejo.	Otro dispositivo ya está sincronizado.	Asegúrese de que la señal BLUETOOTH esté desactivada en otros dispositivos.
La aplicación Homewerks Connect no puede descubrir el espejo Homewerks.	El espejo no está en modo de configuración.	Mantenga pulsado el botón (♀) en el panel de control del espejo durante 5 segundos para ingresar al modo de configuración. El altavoz del espejo dirá "Now in set-up mode" (Ahora en modo de configura- ción). Siga los pasos en la sección "Emparejar el espejo Alexa" con la aplicación Homewerks Connect en la página 19.
	El espejo y el dispositivo inteligente no están conectados a la misma red Wi-Fi.	Asegúrese de que su dispositivo inteligente esté conectado a la misma red Wi-Fi para la que se configuró el espejo.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS (continuación)

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	SOLUCIÓN
	El micrófono del espejo está silenciado.	Si el indicador LED rojo se ilumina en el espejo, el micrófono está silenciado. Presione el botón (&) en el panel de control del espejo para activar el micrófono. El indicador LED rojo en el espejo se apagará.
Alexa no responde a tus comandos.	Es posible que el espejo de la bañera haya perdido la señal de Wi-Fi o que el espejo de la bañera no esté emparejado con su cuenta de Amazon o con la aplicación Homewerks Connect.	Siga los pasos en la sección "Emparejar el espejo Alexa" con la aplicación Homewerks Connect en la página 19.
	Las aplicaciones Amazon Alexa y Homewerks Connect se registran en diferentes cuentas.	Cierre sesión en las aplicaciones Amazon Alexa y Homewerks Connect. Inicie sesión en cada uno nuevamente con la misma cuenta.
No hay sonido proveniente del altavoz.	Ha ocurrido un problema de software.	Realice un restablecimiento de fábrica pulsando el botón (A) durante 8 segundos. NOTA: Esto eliminará todas las parámetros del usuario. Después del restablecimiento de fábrica, deberá configurar el altavoz nuevamente. Siga las instrucciones en la página 19.
	El volumen está bajo o apagado.	Suba o enciende el volumen.
	Hay una conexión de red inestable.	Asegúrese de que su espejo esté dentro del alcance de su enrutador Wi-Fi y tenga una conexión fuerte y estable.
	Otros dispositivos están causando interferen- cia.	Compruebe que el espejo esté alejado de otros dispositivos que causen interferencia, como microondas, monitores para bebés u otros dispositivos electrónicos.
El espejo tiene problemas de conectividad Wi-Fi.	Wi-Fi no está conectado porque la contraseña se ingresó incorrectamente.	Verifica que tienes la contraseña Wi-Fi correcta. Si cambió su contraseña de Wi-Fi recientemente, actualice la configuración de Wi-Fi de su dispositivo.
	La congestión de la red está causando una baja potencia de la señal.	Si tiene varios dispositivos conectados a su red Wi-Fi, intente eliminar algunos de ellos para reducir la congestión.
	No se recibe señal Wi-Fi.	El espejo es compatible con Wi-Fi de 2.4GHz. Asegúrese de que su dispositivo inteligente y el espejo estén conectados a 2,4 GHz.

ALTAVOZ BLUETOOTH[®] - GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑO

Si el altavoz BLUETOOTH[®] falla debido a un defecto en el material o la mano de obra en cualquier momento durante los primeros un año de poseerlo, elfabricante lo reemplazará sin cargos y con el franqueo pagado a su discreción. Esta garantía no cubre productos que hayan sido objeto de abuso, alteración, daño, mal uso, corte o desgaste. Esta garantía no cubre el uso en aplicaciones comerciales. Utilice únicamente piezas de repuesto de reparación genuinas provistas por el fabricante para reparar este espejo. El uso de piezas de repuesto no originales anulará la garantía. El fabricante RECHAZA todas las demás garantías implícitas o expresas, incluidas todas las garantías de comercialización y / o idoneidad para un propósito particular. Como algunos estados no permiten exclusiones o limitaciones en una garantía implícita, las exclusiones y limitaciones anteriores pueden no aplicarse. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que tenga otros derechos que varían de un estado a otro.

Esta garantía se limita únicamente al reemplazo de piezas defectuosas. Se excluyen los cargos de mano de obra y / o daños incurridos durante la instalación, reparación, reemplazo, así como daños incidentales y consecuentes relacionados con lo anterior. Cualquier daño a este producto como resultado de negligencia, mal uso, accidente, instalación o uso incorrecto que no sea el propósito DEBERÍA ANULAR ESTA GARANTIA.

Los costos de envío para el producto devuelto como parte de una reclamación de la garantía deben ser pagados por el cliente.

Las consultas sobre reclamaciones de garantía pueden dirigirse al 1-877-319-3757, de 7:30 a.m. a 4:30 p.m., HCE, de lunes a viernes.

ESPEJO LED - GARANTÍA LIMITADA DE DOS AÑOS

Si este producto falla debido a un defecto en los materiales o la mano de obra en cualquier momento durante los dos primeros años de propiedad, el fabricante lo reemplazará de forma gratuita, con franqueo pagado a su elección. Esta garantía no cubre productos que han sido maltratados, alterados, dañados, mal utilizados, cortados o desgastados. Esta garantía no cubre el uso en aplicaciones comerciales. Utilice únicamente repuestos originales de reparación de garantía provistos por el fabricante para reparar este espejo. El uso de piezas de repuesto no originales anulará la garantía. El fabricante RENUNCIA a todas las demás garantías implícitas o expresas, incluidas todas las garantías de comerciabilidad y/o idoneidad para un fin determinado. Como algunos estados no permiten exclusiones o limitaciones en una garantía implícita, es posible que las exclusiones y limitaciones anteriores no se apliquen. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y usted puede tener otros derechos que varían de estado a estado.

Esta garantía está limitada a la sustitución de piezas defectuosas solamente. Se excluyen los costos de mano de obra y / o daños incurridos durante la instalación, reparación, reemplazo así como los daños incidentales y consecuentes relacionados con lo anterior. Cualquier daño a este producto como resultado de negligencia, mal uso, accidente, instalación o uso incorrecto que no sea el propósito DEBERÁ ANULAR ESTA GARANTÍA. Los costos de envío para el producto devuelto como parte de un reclamo sobre la garantía deben ser pagados por el cliente.

Las consultas sobre reclamos de garantía pueden dirigirse al 1-877-319-3757 de lunes a viernes de 7:30 a.m. a 4:30 p.m., hora estándar del Este.

AMAZON ALEXA - GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑO

Los productos cubiertos por esta garantía se identifican en https://www.amazon.com/devicewarranty

Si compró su Dispositivo o Accesorio Amazon (el "Dispositivo") en Amazon.com o en revendedores autorizados ubicados en los Estados Unidos, la Garantía del Dispositivo es proporcionada porAmazon.com Services LLC, 410 Terry Ave. North, Seattle, WA 98109-5210, Estados Unidos. Si compró su Dispositivo en cualquier otro sitio web de Amazon o en revendedores autorizados ubicados en otros países, la garantía para el Dispositivo es proporcionada por la entidad identificada en https://www.amazon.com/devicewarrantyprovider. El proveedor de esta garantía a veces se denomina en el presente documento "nosotros".

Cuando compra un Dispositivo reacondicionado nuevo o certificado, garantizamos el Dispositivo contra defectos en materiales y mano de obra bajo el uso ordinario del consumidor durante un año a partir de la fecha de compra minorista original. Durante este período de garantía, si surge un defecto en el Dispositivo y usted sigue las instrucciones para devolver el Dispositivo, a nuestra discreción, en la medida permitida por la ley, (i) repararemos el Dispositivo utilizando piezas nuevas o restauradas, (ii) reemplace el Dispositivo con un Dispositivo. Esta garantía limitada se aplica, en la medida permitida por la ley, a cualquier reparación, pieza de reemplazo o dispositivo de reemplazo por el resto del período de garantía original o por noventa días, cualquiera que sea el período más largo. Todas las piezas y dispositivos de reemplazodos por los cuales se otorga un reembolso pasarán a ser de nuestra propiedad. Esta garantía limitada se aplica solo a los componentes de hardware del Dispositivo que no están sujetos a accidentes, mal uso, negligencia, incendio o daños por otras causas externas, alteración, reparación o uso comercial.

INSTRUCCIONES: Para obtener instrucciones específicas sobre cómo obtener el servicio de garantía para su Dispositivo, comuníquese con el Servicio al Cliente utilizando la información de contacto en el lado izquierdo de esta página. En general, deberá entregar su Dispositivo en su embalaje original o en un embalaje igualmente protector a la dirección especificada por el Servicio al Cliente. Antes de entregar su Dispositivo para el servicio de garantía, es su responsabilidad eliminar cualquier medio de almacenamiento extraíble y hacer una copia de seguridad de los datos, el software u otros materiales que haya almacenado o conservado en su Dispositivo. Es posible que dichos medios de almacenamiento, datos, software u otros materiales se destruyan, pierdan o se vuelvan a formatear durante el servicio, y no seremos responsables de dichos daños o pérdidas.

LIMITACIONES: EN LA MEDIDA PERMITIDA POR LA LEY, LA GARANTÍA Y LOS RECURSOS ESTABLECIDOS ANTERIORMENTE SON EXCLUSIVOS Y EN LUGAR DE TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS Y RECURSOS, Y NOSOTROS NEGAMOS ESPECÍFICAMENTE TODAS LAS GARANTÍAS ESTATUTARIAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A, LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD, PROPÓSITO PARTICULAR Y CONTRA DEFECTOS OCULTOS O LATENTES. SI NO PODEMOS RECHAZAR LEGALMENTE LAS GARANTÍAS ESTATUTARIAS O IMPLÍCITAS, ENTONCES EN LA MEDIDA PERMITIDA POR LA LEY, TODAS LAS GARANTÍAS SERÁN LIMITADAS EN DURACIÓN A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA LIMITADA EXPRESA Y AL SERVICIO DE REPARACIÓN O REEMPLAZO.

ALGUNAS JURISDICCIONES NO PERMITEN LIMITACIONES DE LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA ESTATUTARIA O IMPLÍCITA, POR LO QUE LA LIMITACIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE EN SU CASO. NO SOMOS RESPONSABLES POR DAÑOS DIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENTES RESULTANTES DE CUALQUIER INCUMPLIMIENTO DE GARANTÍA O BAJO CUALQUIER OTRA TEORÍA LEGAL. EN ALGUNAS JURISDICCIONES, LA LIMITACIÓN ANTERIOR NO SE APLICA A LA MUERTE O LAS RECLAMACIONES POR LESIONES PERSONALES, NI NINGUNA RESPONSABILIDAD ESTATUTARIA POR ACTOS Y / O OMISIONES NEGLIGENTES INTENCIONALES Y BRUTOS, POR LO QUE LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE EN SU CASO. ALGUNAS JURISDICCIONES NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS DIRECTOS, INCIDENTALES O CONSECUENTES, POR LO QUE LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE EN SU CASO. ESTA SECCIÓN DE "LIMITACIONES" NO SE APLICA A LOS CLIENTES DE LA UNIÓN EUROPEA.

Esta garantía limitada le otorga derechos específicos. Es posible que tenga derechos adicionales según la ley aplicable, y esta garantía limitada no afecta dichos derechos.

Puede encontrar la información de contacto del Servicio al Cliente y otros términos aplicables e información del Dispositivo (incluso en otros idiomas) en https://www.amazon.com/devicesupport.