

BRAVEN[®]

VILLA[™]



USER GUIDE

GET TO KNOW YOUR BRAVEN

BRAVEN
CHARGING PORT

EXTERNAL USB
CHARGING PORT

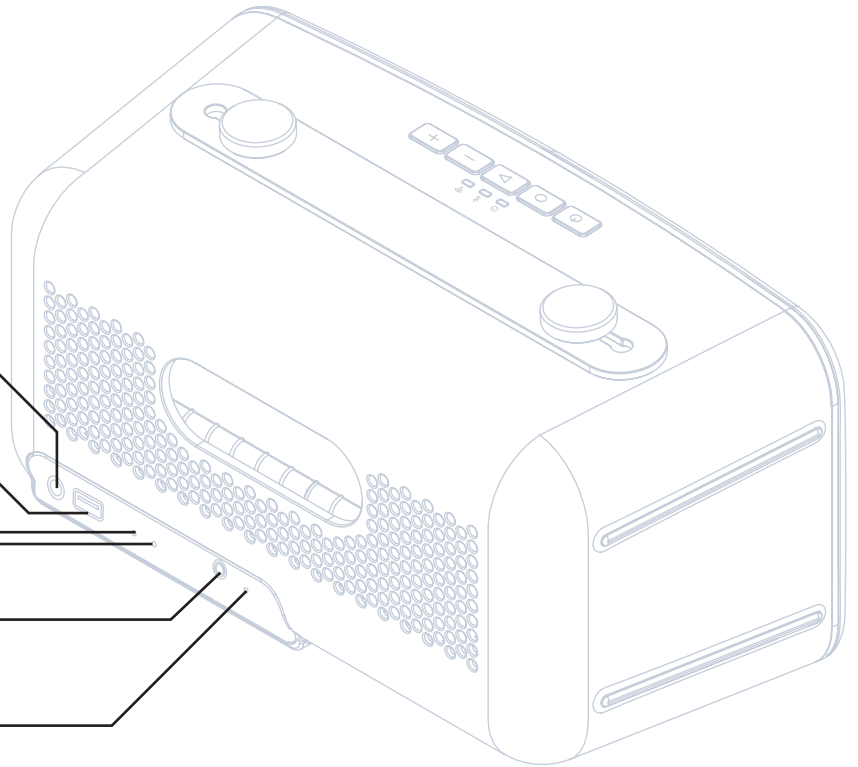
FACTORY RESET

RESET

AUX INPUT

BATTERY
INDICATOR LIGHT

RED = <20%
YELLOW = 21% - 50%
GREEN = 51% - 100%



POWER ON / OFF

TOGGLE BETWEEN WIFI,
BLUETOOTH AND AUX

POWER STATUS LIGHT

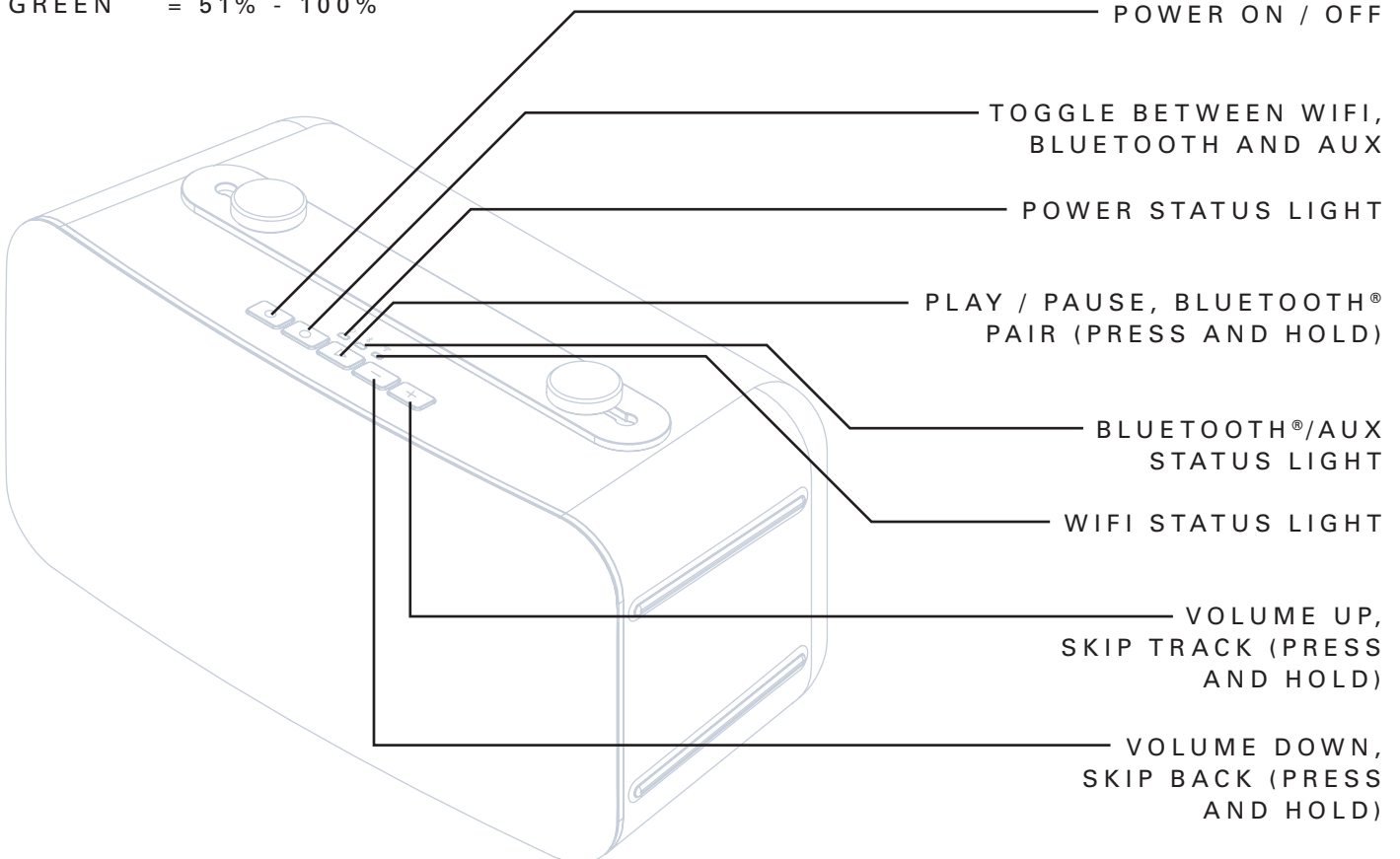
PLAY / PAUSE, BLUETOOTH®
PAIR (PRESS AND HOLD)

BLUETOOTH®/AUX
STATUS LIGHT

WIFI STATUS LIGHT

VOLUME UP,
SKIP TRACK (PRESS
AND HOLD)

VOLUME DOWN,
SKIP BACK (PRESS
AND HOLD)



IMPORTANT SAFETY INFORMATION

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warning.
4. Follow all instructions
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
13. Unplug this apparatus during lighting storms or when unused for long periods of time.

POWERING ON YOUR VILLA

1. Turn your BRAVEN VILLA on / off by pressing and holding the power button located on top of the speaker.
2. The speaker will automatically enter Cast Setup Mode when powered on and connecting to WiFi for the first time. The white LED indicator will slowly flash white while in Cast Setup Mode.

CONNECTING TO WIFI / CHROMECAST AUDIO

1. Confirm BRAVEN VILLA is powered on.
2. Download and open the Google Home App on your device. Locate "Devices" in the navigation bar and tap on it to select. Next, locate and select VILLA.
3. Follow the in-app instructions to complete setup. Your speaker will then become available for use with the Google Home App and other Chromecast Audio Enabled Apps. The white LED indicator will remain solid once connected to the network.

WiFi STATUS LIGHT: While in Cast Setup Mode, the white LED will slowly flash. Once connected to a network, the LED will stay solid white.

CONNECTING ADDITIONAL GOOGLE HOME AND VILLA SPEAKERS

Stream music to multiple Chromecast enabled speakers via the Google Home App.

Step-by-step instructions: [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/connected-home)

USING BLUETOOTH® AUDIO

Connect to your BRAVEN VILLA using Bluetooth® by pressing the mode button. The blue LED will blink to indicate pairing mode and become solid blue once connected.

To re-enter pairing mode at any time, press and hold the play button. The device is now discoverable in Bluetooth® pairing mode.

SWITCHING AUDIO PLAYBACK SOURCE

While switching from Bluetooth® to Wifi, the white LED will blink until the speaker reconnects to the network. While switching from Wifi to Bluetooth®, the blue LED will blink until your speaker re-establishes Bluetooth® connection. Switch between Bluetooth, Aux and Wifi connections by pressing the mode button.

Note: Plugging in an auxiliary cable your speaker automatically puts it in aux mode.

VOLUME AND PLAYBACK CONTROL

Increase volume by short pressing the "+" button. Decrease volume by short pressing the "-" button.

Skip to the next track by long pressing the "+" button. Return to the previous track by long pressing the "-" button.

Caution: Your BRAVEN VILLA is intended to be used at a distance more than 20cm from the user.

CHARGING YOUR VILLA

Before using your BRAVEN VILLA for the first time, fully charge your speaker until the battery indicator light remains solid green.

Charge your BRAVEN VILLA by inserting the power adapter into a wall outlet. Next, plug the cable into the charging port on the back of the VILLA.

CHARGING EXTERNAL DEVICES

Your BRAVEN can charge most USB enabled smartphones and tablets using the 0.3A-2.0A full-sized, USB Port.

To use external charging:

1. Turn your BRAVEN on.
2. Plug your USB power cable into the USB port on the back of your BRAVEN.
3. Insert the other end of the cable into your device to immediately begin charging.

RESETTING YOUR VILLA

Reset: Short press the "Reset" button to perform a hard reset. This reset method should be tried first when troubleshooting your speaker.

Factory Reset: To restore your speaker to factory settings, press and hold the "FDR" button for 4 seconds until the power light goes yellow.

WARNINGS, CAUTION & LEGAL INFORMATION

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the BRAVEN to rain or moisture while charging. The BRAVEN should not be exposed to dripping or splashing, and objects filled with liquids, such as vases, should not be placed on or near it while being charged or charging other devices. As with any electronic products, use care not to spill liquids into any part of the product. Liquids can cause a failure and/or a fire hazard. The power supply must be used indoors only. Make no modifications to the product or accessories. Unauthorized alterations may compromise safety, regulatory compliance, and system performance, and will void the warranty. Do not place any flame sources, such as lighted candles, on or near the BRAVEN. The BRAVEN contains small parts that may be a choking hazard and is not suitable for children under age 3. Do not continue charging the battery if it does not reach full charge within the specified charging time. Overcharging may cause the battery to become hot, rupture, or ignite. If you see any heat deformation or leakage, properly dispose of the battery. Do not attempt to charge the battery in temperatures outside the range of 32°-104°F (0°-40°C). If the battery begins to leak, do not allow the liquid to come in contact with your skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with plenty of water and seek medical attention immediately. Do not expose the product or battery to excessive heat, including direct sunlight or fire and storage or use inside cars in hot weather, where it can be exposed to temperatures in excess of 115°F (60°C). Doing so may cause the battery and power supply to generate heat, rupture, or ignite. Using the product in this manner also may result in a loss of performance and a shortened life expectancy. Extended exposure to direct sunlight may damage the external appearance and material qualities. Do not step on, throw, or drop batteries or the power supply or device, or expose them to a strong shock. Do not pierce, crush, dent, or deform the batteries or power supply in any way. If either becomes deformed, properly dispose of it. Do not short-circuit batteries. Do not attempt to service the BRAVEN yourself. Opening or removing covers may expose you to dangerous voltages or other hazards and will void the manufacturer's warranty. To prevent risk of fire or electric shock, avoid overloading wall outlets, extension cords, or integral convenience receptacles. Your Bluetooth device (mobile phone, music player, tablet, laptop, etc.) must support the A2DP Bluetooth profile in order to work wirelessly with your new BRAVEN speaker. The A2DP profile is supported by most recent mobile products with built-in Bluetooth capability. Please refer to your device's user manual for details and instruction regarding the Bluetooth profiles it supports. 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.

FCC STATEMENT

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.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by

the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: 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.


FCC Radiation Exposure Statement


This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and the operator's body


IC NOTICE TO CANADIAN USERS

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. This device complies with RSS-247 of Industry Canada. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference. This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

 Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased.

 This product complies with California Energy Commission efficiency standards for consumer battery chargers.

 Braven hereby declares that this device is in compliance with Radio Equipment Directive 2014/53/EU. The full text of the EU DoC is available at the following: <https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>.

Braven follows Safety Instruction for CE-LV. Do not operate products in temperatures outside the range of -5 - 40°C. Operating Frequency Band: 2402 MHz to 2480 MHz Maximum RF power: 6dBm EIRP. Do not install this equipment in a confined or building-in space such as a book case or similar unit, and remain a well ventilation conditions. The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as newspaper, table-cloths, curtains etc.

WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on apparatus.

WARNING: The power adapter is used as disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable. WARNING: Please refer the information on exterior bottom enclosure for electrical and safety information before installing or operating the apparatus. CAUTION: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type. The battery (battery or batteries of battery pack) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

Article 10

2. Manufacturers shall ensure that radio equipment shall be so constructed that it can be operated in at least one Member State without infringing applicable requirements on the use of radio spectrum.

10. In cases of restrictions on putting into service or of requirements for authorisation of use, information available on the packaging shall allow the identification of the Member States or the geographical area within a Member State where restrictions on putting into service or requirements for authorization of use exist. The Commission may adopt implementing acts specifying how to present that information. Those implementing acts shall be adopted in accordance with the advisory procedure referred to in Article 45(2).

Manufacturer: Braven LC.

ENERGY SPECIFICATION :

Power consumption in network standby mode: 1.8W.

The Braven Villa will enter into sleep mode (network standby) AFTER 10 minutes without operation, after which it can be re-activated via Bluetooth or Wi-Fi.

CONOZCA SU DISPOSITIVO BRAVEN

PUERTO DE CARGA
DEL ALTAVOZ BRAVEN

PUERTO USB DE
CARGA EXTERNA

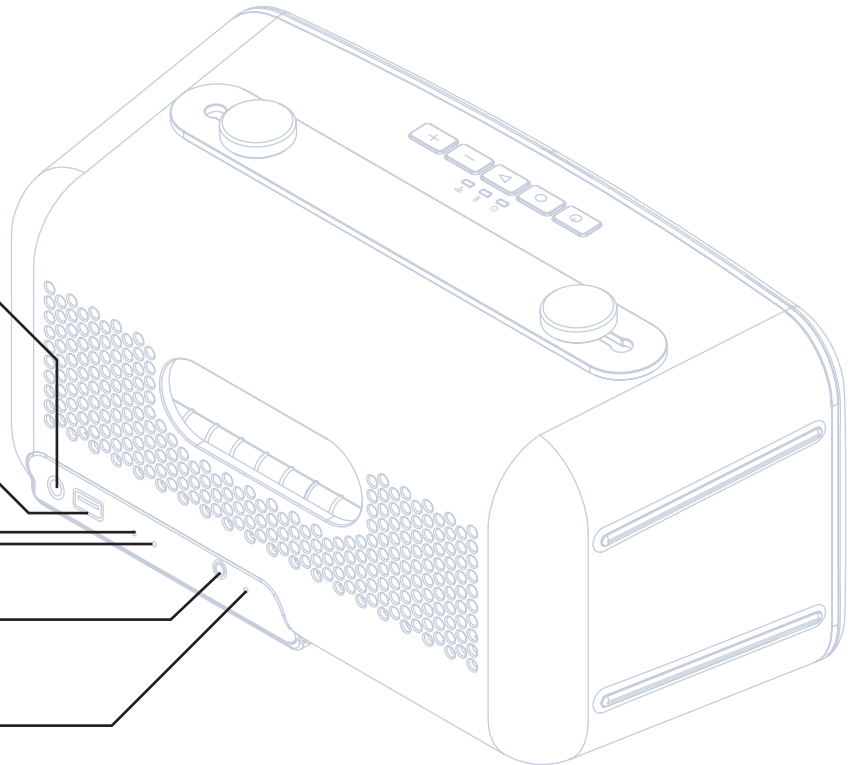
RESTABLECIMIENTO
DE FÁBRICA

RESTABLECER

ENTRADA AUX

LUZ INDICADORA DE
LA BATERÍA

ROJO = <20%
AMARILLO = 21% - 50%
VERDE = 51% - 100%



ENCENDER/APAGAR

CAMBIAR ENTRE WIFI,
BLUETOOTH Y AUX

LUZ DE ENCENDIDO/APAGADO

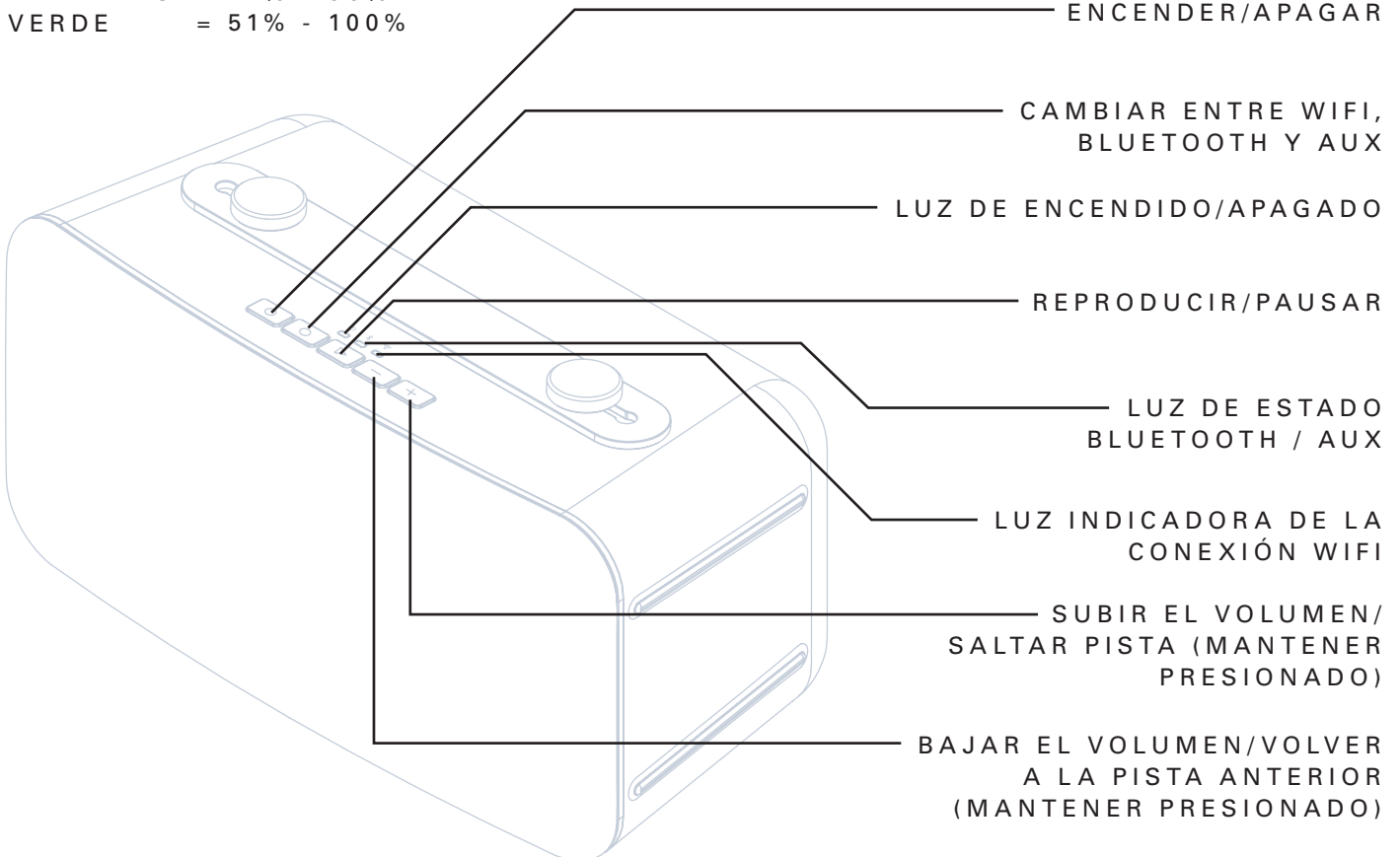
REPRODUCIR/PAUSAR

LUZ DE ESTADO
BLUETOOTH / AUX

LUZ INDICADORA DE LA
CONEXIÓN WIFI

SUBIR EL VOLUMEN/
SALTAR PISTA (MANTENER
PRESIONADO)

BAJAR EL VOLUMEN/VOLVER
A LA PISTA ANTERIOR
(MANTENER PRESIONADO)



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones
5. No use este aparato cerca del agua.
6. Limpie solo con un paño seco.
7. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instalar de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
8. No instale cerca de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros aparatos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
9. No rechace el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con toma de tierra. Un enchufe polarizado tiene dos cuchillas con una más ancha que la otra. Un enchufe con toma de tierra tiene dos cuchillas y una tercera a tierra. La hoja ancha o la tercera punta se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe suministrado no encaja en su toma de corriente, consulte a un electricista para reemplazar la toma de corriente obsoleta.
10. Proteja el cable de alimentación de ser pisado o pellizcado particularmente en los enchufes, receptáculos de conveniencia y el punto donde salen del aparato.
11. Utilice únicamente dispositivos/accesorios especificados por el fabricante.
12. Use solo con el carro, soporte, trípode, o mesa especificados por el fabricante o vendidos con el aparato. Cuando se usa un carro, tenga cuidado al mover la combinación del carro/aparato para evitar lesiones por vuelco.
13. Desconecte este aparato durante las tormentaseléctricas o cuando no se use durante largos períodos de tiempo.

CÓMO ENCENDER EL ALTAVOZ VILLA

1. Para encender o apagar el altavoz BRAVEN VILLA, mantenga presionado el botón de encendido que se encuentra en la parte superior del altavoz.
2. El altavoz entrará automáticamente en el modo de configuración cuando se encienda y se conecta a Wifi por primera vez. El indicador LED blanco parpadeará lentamente mientras está en el modo de configuración.

CÓMO CONECTARSE A UNA RED WIFI/CHROMECAST AUDIO

1. Verifique que el altavoz BRAVEN VILLA esté encendido.
2. Descargue y abra la aplicación Google Home en su dispositivo. Busque la sección "dispositivos" en la barra de navegación y selecciónela. Luego seleccione BRAVEN VILLA.
3. Siga las instrucciones de la aplicación para terminar de configurarlo. El altavoz se reiniciará y estará disponible para su uso con la aplicación Google Home y otras aplicaciones habilitadas para Chromecast Audio. El indicador LED blanco permanecerá fijo una vez conectado a la red.

LUZ INDICADORA DE LA CONEXIÓN WIFI: En el Modo de configuración de la reproducción, la luz LED blanca parpadeará lentamente. Al buscar una red a la que se haya conectado previamente, la luz LED blanca parpadeará rápidamente. Una vez conectado, la luz permanecerá encendida.

CONECTANDO ALTAVOCES ADICIONALES DE GOOGLE HOME Y VILLA

Transmita música a múltiples altavoces habilitados con Chromecast a través de la aplicación Google Home.

Instrucciones paso a paso: [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/connected-home)

CÓMO USAR EL AUDIO VÍA BLUETOOTH

Conéctese a su BRAVEN VILLA pulsando el botón "Mode". El LED azul parpadeará para indicar el modo de emparejamiento y se volverá azul fijo una vez conectado.

Para volver al modo de emparejamiento en cualquier momento, mantenga pulsado el botón "Play". El dispositivo no es detectable en el modo de emparejamiento Bluetooth.

CÓMO CAMBIAR LA FUENTE DE REPRODUCCIÓN DE AUDIO

Al cambiar de Bluetooth® a Wifi, el LED blanco parpadeará hasta que el altavoz vuelva a conectarse a la red. Al cambiar de Wifi a Bluetooth®, el LED azul parpadeará hasta que el altavoz restablezca la conexión Bluetooth®. Cambie entre las conexiones Bluetooth, Aux y Wifi pulsando el botón "Mode".

Al cambiar a Aux, el Led morado estará fijo.

Nota: Al conectar un cable auxiliar, el altavoz se pondrá automáticamente en modo Aux.

CONTROL DEL VOLUMEN Y LA REPRODUCCIÓN

Para subir el volumen presione el botón «+». Para bajar el volumen presione el botón «-».

Para pasar a la siguiente pista mantenga presionado el botón «+». Para volver a la pista anterior mantenga presionado el botón «-».

CÓMO CARGAR EL ALTAVOZ VILLA

Antes de utilizar el altavoz BRAVEN VILLA por primera vez, cárguelo por completo hasta que la luz indicadora de la batería se vuelva verde.

Para cargar el altavoz BRAVEN VILLA, conecte el adaptador de potencia al suministro eléctrico. Luego conecte el cable en el puerto de carga que está en la parte posterior del altavoz.

CÓMO CARGAR DISPOSITIVOS EXTERNOS

El altavoz BRAVEN puede cargar casi todos los teléfonos inteligentes y tablets con puertos USB gracias a un puerto USB de tamaño completo de 0,3 A-2,4 A.

Para cargar dispositivos externos:

1. Encienda el altavoz BRAVEN VILLA.
2. Conecte el cable cargador USB en el puerto que está en la parte posterior del altavoz BRAVEN.
3. Conecte el otro extremo del cable en el dispositivo para empezar a cargarlo.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Para restablecer el altavoz por completo, presione el botón «HW Reset».

Restablecer a valores de fábrica: Para restablecer su altavoz a los valores de fábrica, pulse y mantenga pulsado el botón "FDR" durante 4 segundos hasta que el LED de encendido se ponga amarillo.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES / INFORMACIÓN LEGAL

Para reducir el riesgo de fuego o shock eléctrico, no exponga el BRAVEN a la lluvia o a la humedad mientras se carga. El BRAVEN no debe exponerse a goteos ni a salpicaduras y objetos llenos de líquido, como los jarrones, no deberían colocarse cerca de él cuando se carga o cargan otros dispositivos. Como con cualquier producto electrónico, tenga cuidado de no derramar líquidos en ninguna parte del producto. Los líquidos pueden causar fallos y / o riesgo de incendio. La fuente de alimentación debe utilizarse sólo en interiores. No haga ninguna modificación en el producto o accesorios. Las modificaciones no autorizadas pueden comprometer la seguridad, el cumplimiento de la normativa y el rendimiento del sistema, y anularán la garantía. No coloque fuentes de llama, como velas encendidas, sobre o cerca del BRAVEN. El BRAVEN contiene piezas pequeñas que pueden causar asfixia y no es adecuado para niños menores de 3 años. No continúe cargando la batería si no alcanza la carga completa dentro del tiempo de carga especificado. La sobrecarga puede hacer que la batería se caliente, se rompa o que arda. Si observa alguna deformación por calor o alguna fuga, deshágase de la batería de la forma adecuada. No intente cargar la batería con temperaturas fuera del rango de 32 ° -104 ° F (0 ° -40 ° C). Si la batería tiene fugas, no permita que el líquido entre en contacto con la piel o los ojos. Si se ha producido el contacto, lave el área afectada con abundante agua y busque atención médica inmediatamente. No exponga el producto o la batería al calor excesivo, incluyendo la luz directa del sol o al fuego, ni lo guarde o use dentro del coche con tiempo muy cálido, donde puede estar expuesto a temperaturas superiores a 115 ° F (60 ° C). Si lo hace, la batería y la fuente de alimentación pueden generar calor, romperse o arder. Usar el producto de esta forma puede resultar en una pérdida de rendimiento y en una reducción de la vida útil esperada. La exposición prolongada a la luz directa del sol puede dañar la apariencia externa y las cualidades del material. No pise, tire, ni deje caer las baterías ni la fuente de alimentación ni el dispositivo, ni las exponga a choques fuertes. No perforo, aplaste, doble o deforme las baterías o la fuente de alimentación de ninguna manera. Si una de las dos se deforma, deshágase de ella de la forma adecuada. No cortocircuite las baterías. No trate de reparar el BRAVEN usted mismo. Abrir o quitar las cubiertas puede exponerle a voltajes peligrosos u otros peligros y anulará la garantía del fabricante. Para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica, evite sobrecargar los enchufes de pared, los cables de extensión o los receptáculos integrales adecuados. Su dispositivo Bluetooth (teléfono móvil, reproductor de música, tableta, portátil, etc.) debe ser compatible con el perfil Bluetooth A2DP para funcionar de forma inalámbrica con su nuevo altavoz BRAVEN. El perfil A2DP es compatible con los productos móviles más recientes con capacidad Bluetooth integrada. Consulte el manual del usuario de su dispositivo para obtener detalles e instrucciones sobre los perfiles Bluetooth que admite. Este dispositivo cumple con los requisitos de la sección 15 de las Normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado. "NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo a la sección 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra

interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias dañinas para la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia aplicando una o alguna de las siguientes medidas: -Reoriente o reubique la antena receptora. - Aumente la separación entre el equipo y el receptor. -Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito distinto al que está conectado el receptor. - Consulte al distribuidor o a un técnico experto en radio / TV para conseguir ayuda. PRECAUCIÓN: cualquier cambio o modificación no aprobado expresamente por la parte responsable del cumplimiento puede anular la autorización del usuario para utilizar el equipo. DECLARACIÓN DE LA FCC DE EXPOSICIÓN DE RADIACIÓN: Este dispositivo cumple con los límites de exposición a la radiación establecidos por la FCC para un entorno no controlado. El dispositivo ha sido evaluado para satisfacer los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede utilizar en condiciones de exposición portátiles sin restricciones. Este dispositivo cumple con los estándares RSS exentos de licencia para la Industria de Canadá. El uso está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo las interferencias que pueda causar un funcionamiento no deseado del dispositivo. Bajo las regulaciones para la Industria de Canadá, este transmisor de radio solo puede usarse usando una antena de tipo y ganancia máxima (o menor) que la aprobada para el transmisor por la Industria de Canadá. Para reducir la interferencia potencial de radio a otros usuarios, el tipo de antena y su ganancia deben ser elegidos de tal manera que la potencia isotrópicamente radiada equivalente (e.i.r.p.) no sea más que la necesaria para una comunicación correcta. El dispositivo se ha evaluado para satisfacer los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede utilizar en condiciones de exposición portátiles sin restricciones. Este aparato digital de Clase B cumple con la norma canadiense ICES-003. La batería de litio instalada no debe ser reemplazada por el USUARIO. PRECAUCIÓN: peligro de explosión si la batería se sustituye incorrectamente. Reemplazar solo con una del mismo tipo o equivalente. Cuando se utilizó el enchufe a la red eléctrica al desconectar el dispositivo, el dispositivo desconectado deberá poder utilizarse rápidamente. El dispositivo cumple con la exención de evaluación de los límites de rutina en la sección 2.5 de RSS 102 y cumple con la exposición a RF RSS-102, los usuarios pueden obtener información sobre exposición a RF y cumplimiento en Canadá.

✂ Eliminación correcta de este producto como residuo. Esta marca indica que este producto no debe tirarse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver el dispositivo utilizado, utilice por favor los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el vendedor donde adquirió el producto.

Ⓢ Este producto cumple con los estándares de eficiencia de la Comisión de Energía de California para cargadores de baterías para consumidores.

CE Braven declara que este dispositivo cumple con la Directiva de Dispositivos de Radio 2014/53 / EU. El texto completo de la directiva de la UE está disponible en la siguiente dirección: <https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>.

Braven sigue las Instrucciones de Seguridad para CE-LV. No utilice los productos fuera del rango de -5 - 40 ° C. Braven sigue las Instrucciones de Seguridad para CE-LV. No utilice los productos fuera del rango de -5 - 40 ° C. No instale este equipo en un espacio confinado o empotrado, como una estantería o unidad similar, y mantenga unas buenas condiciones de ventilación. La ventilación no debe obstaculizarse cubriendo las aberturas de ventilación con artículos tales como periódicos, manteles, cortinas, etc.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad. El aparato no debe ser expuesto a goteos o salpicaduras y no se deben colocar objetos llenos de líquidos, tales como jarrones, sobre el equipo.

ADVERTENCIA: el adaptador de corriente se utiliza como dispositivo desconectado, el dispositivo desconectado deberá permanecer rápidamente utilizable. ADVERTENCIA: Por favor, consulte la información en el folleto de la parte inferior para obtener información eléctrica y de seguridad antes de instalar o utilizar el aparato. PRECAUCIÓN: Peligro de explosión si la batería se sustituye incorrectamente. Reemplace sólo con el mismo tipo o equivalente. La batería (batería o baterías de un pack de baterías) no debe ser expuesta a calor excesivo como sol, fuego o similares.

Artículo 10

2. Los fabricantes garantizarán que el equipo de radio se construya de modo que pueda funcionar en al menos un Estado miembro sin infringir los requisitos aplicables sobre el uso del espectro de radio.

10. En los casos de restricción para la puesta en servicio o de requisitos de autorización de uso, la información disponible en el embalaje permitirá identificar los Estados miembros o la zona geográfica dentro de un Estado miembro en los que existen restricciones de puesta en servicio o de uso. La Comisión podrá adoptar actos de ejecución que especifiquen la manera de presentar dicha información. Dichos actos de ejecución se adoptarán con arreglo al procedimiento consultivo contemplado en el artículo 45(2).

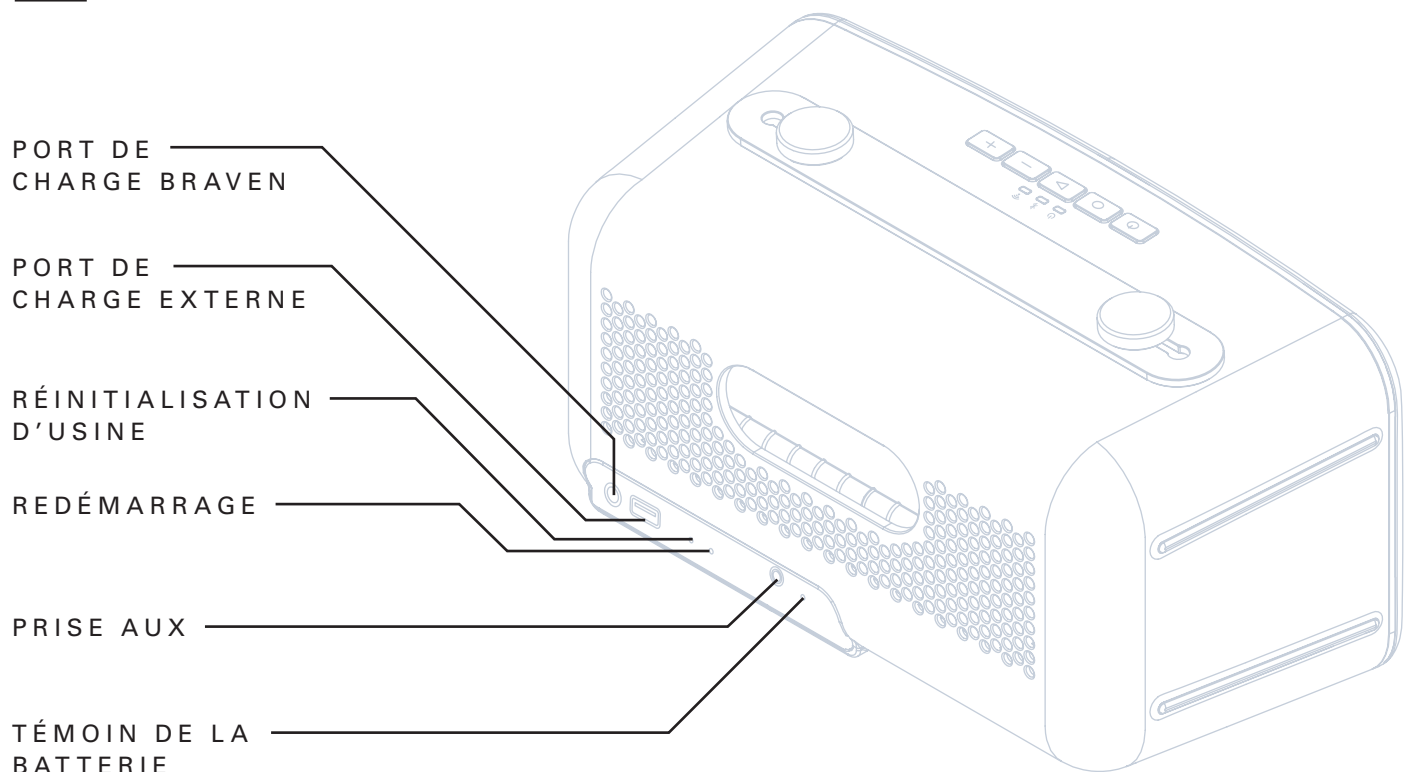
Fabricante: Braven LC.

ESPECIFICACIONES ENERGÉTICAS

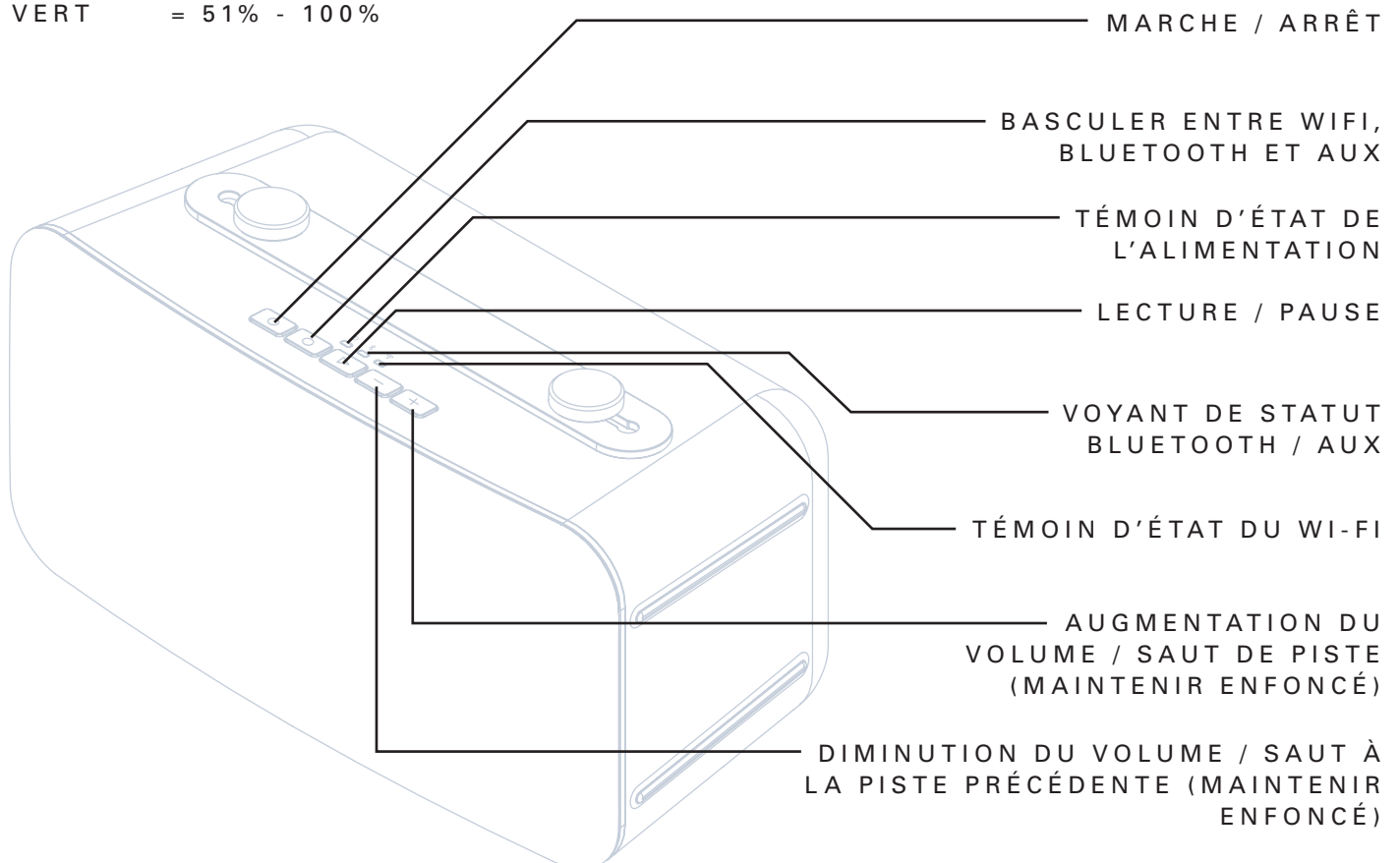
Consumo de energía en modo standby: 1,8W.

El Braven Villa entrará en modo de reposo (standby) PASADOS 10 minutos de inactividad, tras los que podrá ser reactivado vía Bluetooth o Wi-Fi.

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE BRAVEN



ROUGE = <20%
JAUNE = 21% - 50%
VERT = 51% - 100%



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil près de l'eau.
6. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
7. Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Effectuer l'installation conformément aux instructions du fabricant.
8. Ne pas installer à proximité de sources de chaleur comme les radiateurs, les grilles de chauffages, les poêles ou les autres appareils (y compris des amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Ne pas détériorer le dispositif de sécurité de la fiche polarisée ou de la fiche de terre. Une fiche polarisée possède deux broches dont l'une est plus large que l'autre. Une prise avec borne de terre est dotée de deux broches et d'une troisième broche de mise à la terre. La broche large ou la troisième broche sont fournies pour assurer votre sécurité. Si la fiche fournie n'entre pas dans votre prise de courant, veuillez consulter un électricien pour remplacer la prise obsolète.
10. Protéger le cordon d'alimentation afin d'éviter qu'il ne soit piétiné ou pincé, particulièrement au niveau des fiches, des prises de courant et à l'endroit où il sort de l'appareil.
11. Utiliser uniquement les fixations/accessoires spécifiés par le fabricant.
12. Utiliser uniquement avec le chariot, le pied, le trépied, le support ou la table spécifié par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Lorsqu'un chariot est utilisé, faites attention lorsque vous déplacez l'ensemble chariot/appareil afin d'éviter les blessures en cas de renversement.
13. Débranchez cet appareil pendant les orages ou au cours de longues périodes de non-utilisation.

MISE EN MARCHÉ DE VOTRE VILLA

1. Pour allumer / éteindre votre appareil BRAVEN VILLA, appuyez sur le bouton d'alimentation situé à l'extrémité du haut-parleur.
2. L'enceinte entrera en mode Paramétrage de la diffusion la première fois qu'elle sera allumée et connectée au WiFi. Le voyant LED blanc clignotera lentement en blanc pour indiquer le mode Paramétrage de la diffusion.

CONNEXION AU WI-FI / À CHROMECAST AUDIO

1. Vérifiez que BRAVEN VILLA est sous tension.
2. Téléchargez et ouvrez l'application Google Home sur votre appareil. Repérez « Appareils » dans la barre de navigation et appuyez sur cette option pour la sélectionner. Ensuite, repérez BRAVEN VILLA et sélectionnez-le.
3. Suivez les instructions fournies dans l'application pour terminer le paramétrage. Votre enceinte redémarrera et pourra être utilisée avec l'App Google Home ainsi que les autres apps compatibles avec Chromecast Audio. Le voyant LED restera allumé une fois la connexion au réseau établie.

TÉMOIN D'ÉTAT DU WI-FI: Lorsque l'appareil est en Mode de configuration de la diffusion, la LED blanche clignote lentement. Lorsqu'il cherche un réseau auquel il s'est déjà connecté, la LED blanche clignote rapidement. Une fois qu'il est connecté, la LED cesse de clignoter et demeure blanche.

CONNEXION D'AUTRES HAUT-PARLEURS GOOGLE HOME ET VILLA

Diffusez de la musique sur plusieurs haut-parleurs compatibles avec Chromecast via l'application Google Home.

Instructions étape par étape : [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/Connected-Home)

UTILISATION DE BLUETOOTH AUDIO

Connectez-vous à votre BRAVEN VILLA en appuyant sur le bouton mode. La LED bleue clignotera afin d'indiquer le mode de synchronisation et elle restera allumée une fois connectée.

Pour repasser en mode de synchronisation à tout moment, appuyez longuement sur le bouton lecture. L'appareil n'est pas détectable en mode de synchronisation Bluetooth.

CHANGEMENT DE SOURCE DE LECTURE

Lorsque vous passez du Bluetooth au Wifi, la LED blanche clignote jusqu'au rétablissement du Bluetooth® de votre enceinte. Lorsque vous passez du WiFi au Bluetooth, la LED bleue clignote jusqu'au rétablissement du Bluetooth® de votre enceinte. Pour alterner entre les connexions Bluetooth, Aux et WiFi, appuyez sur le bouton mode.

Lors du passage à Aux, la LED violette reste allumée.

Remarque : Le fait de brancher un câble auxiliaire à votre enceinte la fera passer automatiquement en mode Aux.

VOLUME ET LECTURE

Pour augmenter le volume, appuyez brièvement sur le bouton « + ». Pour diminuer le volume, appuyez brièvement sur le bouton « - ».

Pour passer à la piste suivante, maintenez le bouton « + » enfoncé. Pour revenir à la piste précédente, maintenez le bouton « - » enfoncé.

RECHARGE DE VOTRE VILLA

Avant d'utiliser votre haut-parleur BRAVEN VILLA pour la première fois, rechargez-le complètement jusqu'à ce que le témoin de la batterie émette une lumière verte en continu.

Pour recharger votre BRAVEN VILLA, insérez l'adaptateur d'alimentation dans une prise murale. Ensuite, branchez le câble dans le port de charge situé à l'arrière de l'appareil.

RECHARGE D'APPAREILS EXTERNES

Votre BRAVEN peut recharger la plupart des smartphones et des tablettes compatibles avec USB, grâce à son port USB pleine grandeur 0,3 A-2,4 A.

Pour utiliser la recharge externe :

1. Allumez votre BRAVEN VILLA.
2. Branchez un câble d'alimentation USB dans le port situé à l'arrière de votre BRAVEN.
3. Insérez l'autre extrémité du câble dans votre appareil. La recharge débute immédiatement.

DÉPANNAGE DE VOTRE VILLA

Pour procéder à un redémarrage à froid, appuyez brièvement sur le bouton « HW Reset » de votre haut-parleur.

Réinitialisation : Pour réinitialiser votre enceinte à ses paramètres d'usine, maintenez enfoncé le bouton « FDR » pendant 4 secondes jusqu'à ce que la LED d'alimentation passe au jaune.

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE / INFORMATIONS JURIDIQUES

Afin de réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas votre produit BRAVEN à la pluie ou à l'humidité lors de la charge. Le produit BRAVEN ne doit pas être exposé aux écoulements ou éclaboussures, et à des objets remplis de liquides, tels que des vases, ne doivent pas être placés sur ou près de lui lors de la charge ou de la charge d'autres appareils. Comme pour tous les appareils électroniques, faites attention à ne pas renverser de liquide dans le produit. Les liquides peuvent causer un dommage et/ou un risque d'incendie. La source d'alimentation doit être utilisée en intérieurs uniquement. Ne faites aucune modification du produit ou des accessoires. Les altérations non autorisées peuvent compromettre la sécurité, la satisfaction aux normes applicables, et les performances du système, et annuleront la garantie. Ne placez aucune source de flammes, telle que des bougies allumées, sur le BRAVEN ou à proximité de celui-ci. Le BRAVEN contient de petites pièces qui peuvent être une source de risque électrique, et ne conviennent pas à des enfants de moins de 3 ans. Ne continuez pas la charge de la batterie si elle n'atteint pas la pleine charge durant le temps de charge spécifié. Une surcharge peut provoquer une chauffe de l'appareil, l'abîmer ou l'enflammer. Si vous constatez une déformation consécutive à la chaleur ou une fuite, éliminez convenablement la batterie. N'essayez pas de charger la batterie à des températures hors de la fourchette de 0 °C à 40 °C (32 °F-104 °F). Si la batterie commence à fuir, ne laissez pas le liquide entrer en contact avec votre peau ou vos yeux. Si un contact s'est produit, nettoyez abondamment la zone concernée avec de l'eau, et consultez un médecin immédiatement. N'exposez pas le produit ou la batterie à une chaleur excessive, dont les rayons directs du soleil, le feu, le stockage ou l'utilisation dans un véhicule par temps chaud, où il pourrait être exposé à des températures excédant 60 °C (115 °F). Faire cela peut provoquer une chauffe de l'appareil, l'abîmer ou l'enflammer. Utiliser le produit de cette manière peut également résulter en une perte de performance et une durée de vie raccourcie. Les expositions prolongées aux rayons directs du soleil peuvent endommager l'apparence externe et les qualités des matériaux. Ne marchez pas sur l'alimentation ou l'appareil, ne les jetez pas, ne les faites pas tomber, et ne les exposez pas à un choc fort. Ne percez pas, n'écrasez pas, n'entaillez pas, ne déformez pas les batteries ou l'alimentation d'aucune façon. Si l'un de ces éléments se déforme, éliminez-le de la manière appropriée. Ne court-circuitiez pas les batteries. Ne tentez pas de réparer le BRAVEN vous-même. Ouvrir ou retirer le boîtier peut vous exposer à des tensions dangereuses ou d'autres risques, et annulera la garantie constructeur. Pour prévenir les risques d'incendie ou de choc électrique, évitez de surcharger les prises secteur, les rallonges, ou les multiprises. Votre appareil Bluetooth (téléphone mobile, lecteur de musique, tablette, ordinateur portable, etc.) doit prendre en charge le profil Bluetooth A2DP afin de fonctionner sans fil avec votre nouvelle enceinte BRAVEN. Le profil A2DP est pris en charge par la plupart des produits mobiles récents avec prise en charge de Bluetooth intégrée. Veuillez vous référer au manuel utilisateur de votre appareil pour des informations et instructions concernant le Bluetooth qu'il prend en charge. Cet appareil satisfait les dispositions de la partie 15 de la réglementation FCC. Son fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence dangereuse, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, dont les interférences qui pourraient provoquer un fonctionnement non désiré. NOTE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, selon la partie 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences néfastes dans un cadre domestique. Cet équipement génère, utilise et peut répandre une

énergie de radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences néfastes pour les communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie que l'interférence ne surviendra pas pour une installation donnée. Si cet équipement cause une interférence néfaste à la réception de la radio ou de la télévision, qui peut être déterminée en éteignant puis en allumant de nouveau l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par au moins l'une des mesures suivantes : — Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. — Augmenter l'espace entre l'équipement et le récepteur. — Connecter l'équipement à une prise ou un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté. — Demander de l'aide auprès du vendeur ou d'un technicien radio/TV. ATTENTION : Tout changement ou modification qui n'est pas approuvé expressément par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation accordée à l'utilisateur pour utiliser cet équipement. NOTE D'EXPOSITION AUX RADIATIONS FCC : Cet appareil est conforme avec les limites d'expositions aux radiations définies par la réglementation FCC pour un environnement non contrôlé. L'appareil a été testé comme satisfaisant les exigences générales concernant les expositions aux radiofréquences. L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'expositions en portabilité sans restriction. Cet appareil est conforme avec les standards RSS exemptés de licence de l'industrie du Canada. Son fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, dont les interférences qui pourraient provoquer un fonctionnement non désiré. Selon les normes d'Industry Canada, ce transmetteur radio ne peut fonctionner qu'en utilisant une antenne d'un type et d'un pouvoir d'amplification égal (ou inférieur) à celui approuvé pour les transmetteurs par Industry Canada. Pour réduire les interférences radio potentielles aux autres utilisateurs, le type d'antenne et son pouvoir d'amplification doivent être choisis afin que sa puissance isotrope rayonnée équivalente (PIRE) ne soit pas supérieure à celle nécessaire pour une communication efficace. L'appareil a été testé comme satisfaisant les exigences générales concernant les expositions aux radiofréquences. L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'expositions en portabilité sans restriction. Cet appareil numérique de classe B satisfait la norme canadienne ICES-003. La batterie au Lithium intégrée n'est pas prévue pour être remplacée par l'UTILISATEUR. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et fonctionner à au moins 20 cm de distance d'un radiateur ou de votre corps.

Élimination appropriée de ce produit. Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans l'UE. Pour éviter d'endommager l'environnement ou la santé humaine d'une élimination des déchets non contrôlée, recyclez-le de façon responsable pour valoriser la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil utilisé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le revendeur auprès duquel le produit a été acheté.

Ce produit satisfait les standards d'efficacité de la Commission californienne de l'Énergie concernant les chargeurs de batteries destinés aux consommateurs.

Braven certifie ici que cet appareil est conforme à la Directive sur les équipements radio 2014/53/EU. L'intégralité de la directive EU DoC est disponible ici : <https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>

Braven suit les Instructions de sécurité CE-LV. Ne pas utiliser les produits dans des températures en dehors de la plage de -5 à 40 °C. Bande de fréquence de fonctionnement : 2402 MHz à 2480 MHz. Puissance maximale des radiofréquences : 6 dBm EIRP. N'installez pas cet équipement dans un espace confiné ou encasté tel qu'une étagère ou un élément similaire, et maintenez de bonnes conditions de ventilation. Cette ventilation ne doit pas être entravée en couvrant les ouvertures des ventilations avec des éléments tels que des journaux, nappes, rideaux, etc.

ATTENTION : pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité. L'appareil ne doit pas être exposé aux gouttes ou éclaboussures et à des objets remplis de liquide, tels que des vases, ne doivent pas être placés sur l'appareil.

ATTENTION : l'alimentation secteur est utilisée comme dispositif de déconnexion, le dispositif de déconnexion doit rester accessible. ATTENTION : veuillez vous reporter aux informations sur le bas du boîtier pour les informations électriques et de sécurité avant d'installer ou d'utiliser l'appareil. MISE EN GARDE : danger d'explosion si la batterie est mal remplacée. Ne remplacer que par un modèle identique ou équivalent. La batterie (la batterie, les batteries ou l'ensemble de batteries) ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que les rayons du soleil, le feu ou autre.

Article 10

2. Les constructeurs doivent s'assurer que l'équipement radio soit construit de façon à ce qu'il puisse fonctionner dans au moins un État membre sans enfreindre les conditions applicables concernant les radiofréquences.

10. En cas de restrictions sur la mise en service ou d'exigences pour l'autorisation d'utilisation, les informations sur l'emballage doivent permettre l'identification de l'État membre ou de la zone géographique d'un État membre où existent des restrictions sur la mise en service ou des exigences pour l'autorisation d'utilisation. La Commission peut adopter des réglementations d'implémentation spécifiant comment présenter cette information. Ces réglementations d'implémentation doivent être adoptées conformément à la procédure consultative à laquelle il est fait référence dans l'article 45(2).

Fabricant : Braven LC.

CARACTÉRISTIQUES ÉNERGÉTIQUES

Consommation d'énergie en mode veille réseau : 1.8 W.

Le Braven Villa passe en mode veille (veille réseau) APRÈS 10 minutes sans activité, après quoi il peut être réactivé via Bluetooth ou Wi-Fi.

CONOSCI IL TUO BRAVEN

PORTA RICARICABILE
BRAVEN

PORTA ESTERNA
RICARICABILE USB

REIMPOSTAZIONE
DELLA FABBRICA

REIMPOSTAZIONE

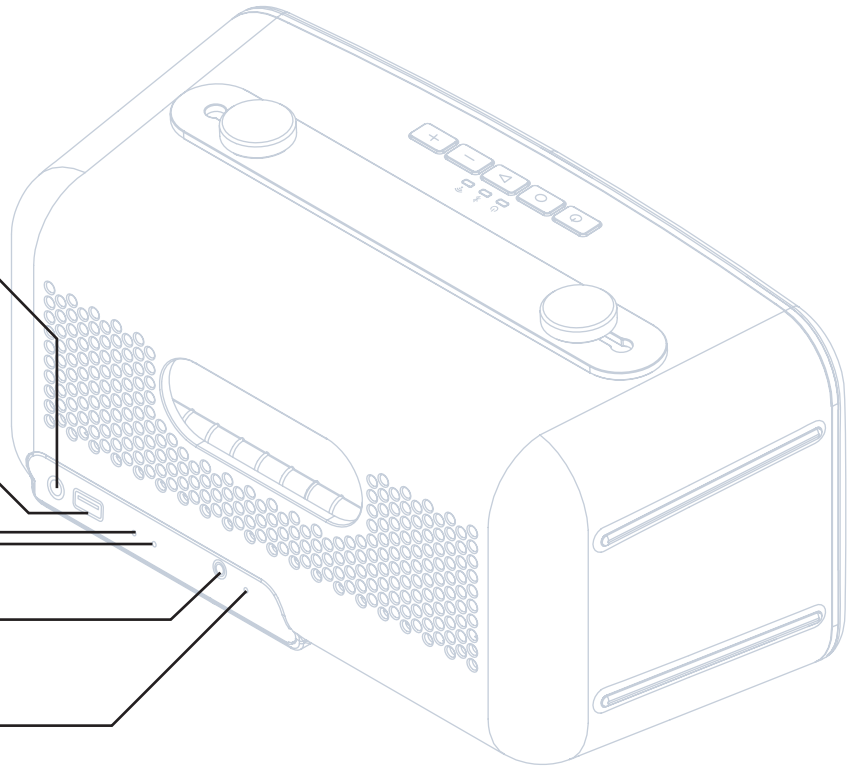
INGRESSO AUX

LUCE INDICATORE
BATTERIA

ROSSO = <20%

GIALLO = 21% - 50%

VERDE = 51% - 100%



CARICA ON / OFF

SELEZIONA WI-FI,
BLUETOOTH E AUX

STATUS LUCE ALIMENTAZIONE

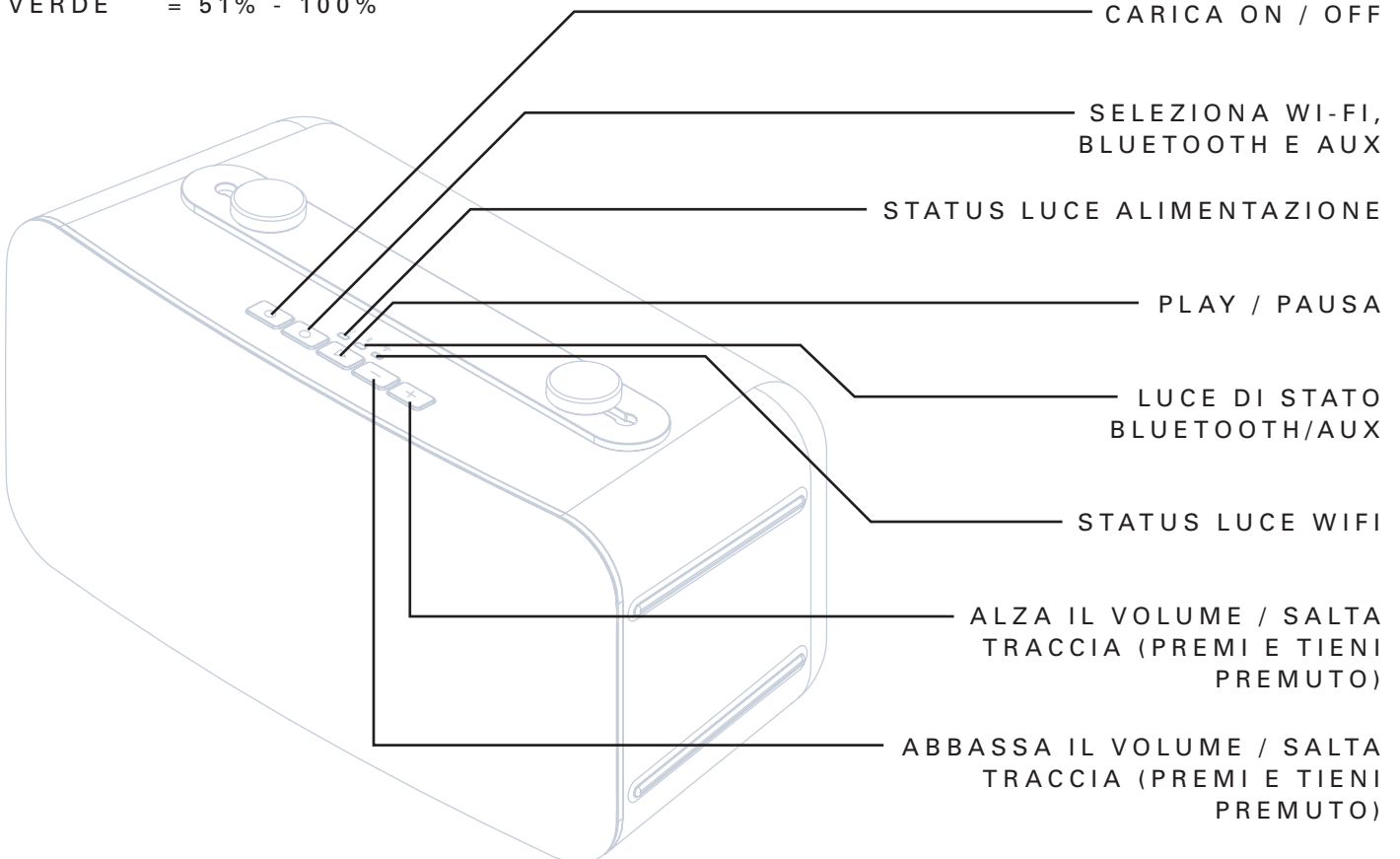
PLAY / PAUSA

LUCE DI STATO
BLUETOOTH/AUX

STATUS LUCE WIFI

ALZA IL VOLUME / SALTA
TRACCIA (PREMI E TIENI
PREMUTO)

ABBASSA IL VOLUME / SALTA
TRACCIA (PREMI E TIENI
PREMUTO)



INFORMAZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA

1. Leggere queste istruzioni.
2. Conservare queste istruzioni.
3. Osservare tutte le avvertenze.
4. Seguire tutte le istruzioni
5. Non usare questo apparecchio vicino all'acqua.
6. Pulire solo con un panno asciutto.
7. Non bloccare alcuna apertura di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del produttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, termosifoni, stufe o altri apparecchi (inclusi gli amplificatori) che producono calore.
9. Non manomettere le caratteristiche di orientate alla sicurezza della spina polarizzata o con messa a terra. Una spina polarizzata presenta due spinotti, uno più largo dell'altro. Una spina con messa a terra presenta due spinotti e un terzo polo di messa a terra. Lo spinotto largo o il terzo polo sono presenti per garantire la sicurezza dell'utente. Se la spina fornita non entra nella presa, consultare un elettricista per la sostituzione della presa obsoleta.
10. Proteggere il cavo di alimentazione dal calpestio e dalle schiacciate, in particolare in corrispondenza delle spine, delle prese di corrente e nel punto in cui esce dall'apparecchio.
11. Utilizzare solo accessori con le caratteristiche specificate dal produttore.
12. Usare solo con il carrello, il supporto, il treppiede, la staffa o il tavolo specificati dal produttore o venduti con l'apparecchio. Quando si utilizza un carrello, usare cautela quando si sposta la combinazione di carrello/apparecchio per evitare lesioni da ribaltamento.
13. Scollegare l'apparecchio durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.

ALIMENTARE LA VOSTRA VILLA

1. Accendete la vostra BRAVEN VILLA on / off premendo e tenendo premuto il pulsante dell'alimentazione sulla parte superiore dello speaker.
2. L'altoparlante entrerà automaticamente in modalità Cast Setup all'accensione e alla prima connessione Wi-Fi. Mentre ci si trova in modalità Cast Setup, l'indicatore LED bianco lampeggerà lentamente.

COLLEGARSI AL WIFI / CHROME-CAST AUDIO

1. Confermare che BRAVEN VILA è collegata all'alimentazione.
2. Scaricare ed aprire Google Home App sul vostro dispositivo. Localizzare "i dispositivi" e nella barra di navigazione e selezionare. In seguito, localizzare e selezionare BRAVEN VILLA.
3. Seguire le istruzioni all'interno dell'app per completare l'installazione. L'altoparlante si riavvierà e diventerà disponibile per l'utilizzo con l'app Google Home e le altre app abilitate a Chromecast Audio. L'indicatore LED bianco rimarrà fisso una volta completata la connessione alla rete.

WIFI STATUS LIGHT: Durante la modalità Cast Setup, il LED bianco lampeggerà lentamente quando cercherete una rete comune precedente. Una volta connesso, il LED rimarrà bianco.

COLLEGAMENTO DI ALTOPARLANTI GOOGLE HOME E VILLA AGGIUNTIVI

Riproduci la musica in streaming su più altoparlanti compatibili con Chromecast tramite l'app Google Home.

Istruzioni dettagliate su: [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/connected-home)

UTILIZZARE BLUETOOTH AUDIO

Connetti il tuo BRAVEN VILLA premendo il pulsante modalità. Il LED blu lampeggerà per indicare la modalità di accoppiamento e diventerà blu fisso una volta connesso.

Per accedere nuovamente alla modalità di abbinamento in qualsiasi momento, tenere premuto il pulsante di riproduzione. Il dispositivo non è individuabile in modalità di accoppiamento Bluetooth.

CAMBIARE LA FONTE DI AUDIO PLAYBACK

Passando da Bluetooth® a Wi-Fi, il LED bianco lampeggia fino a quando l'altoparlante si ricollega alla rete. Passando da Wi-Fi a Bluetooth®, il LED blu lampeggia fino a quando l'altoparlante non ristabilisce la connessione Bluetooth®. Passare tra le connessioni Bluetooth, Aux e Wi-Fi premendo il pulsante modalità.

Passando all'ingresso AUX, il LED viola diventa fisso.

Nota: collegando un cavo esterno, l'altoparlante entra automaticamente in modalità AUX.

CONTROLLO DEL VOLUME E DEL PLAYBACK

Aumentate il volume premendo brevemente il pulsante "+"... Diminuite il volume premendo brevemente il pulsante "-".

Passate alla traccia successiva premendo a lungo sul pulsante "+". Tornate alla traccia precedente premendo a lungo sul pulsante "-".

CARICARE LA VOSTRA VILLA

Prima di usare la vostra BRAVEN VILLA per la prima volta, caricate appieno il vostro speaker finché la luce dell'indicatore della batteria rimarrà di un colore verde deciso.

Ricaricate la vostra BRAVEN VILLA inserendo l'adattatore per la corrente ad una presa di corrente al muro. In seguito, attaccate il cavo alla porta per la ricarica sulla parte posteriore della villa.

RICARICARE DISPOSITIVI ESTERNI

Il vostro BRAVEN può ricaricare gran parte degli smartphone muniti di USB e i tablet che utilizzano le porte dalle misure intere 0.3A-2.4A.

Per utilizzare una ricarica esterna:

1. Accendete il vostro BRAVEN VILLA.
2. Inserite il vostro cavo di alimentazione USB nella porta sul retro del vostro BRAVEN.
3. Inserite l'altra estremità del cavo nel vostro dispositivo per iniziare subito con la ricarica.

RISOLUZIONE PROBLEMI DEL VOSTRO VILLA



Eseguite un reset premendo brevemente sul pulsante "HW Reset" sul vostro speaker.


Ripristino delle impostazioni di fabbrica: per ripristinare l'altoparlante alle impostazioni di fabbrica, tenere premuto il tasto "FDR" per 4 secondi finché il LED di alimentazione diventa giallo.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI / INFORMAZIONI LEGALI

Per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, non esporre il BRAVEN a pioggia o umidità durante la ricarica. Il BRAVEN non va esposto a gocce o schizzi, gli oggetti contenenti liquidi, come i vasi, non vanno posizionati sopra o vicino al prodotto mentre è in carica o sta ricaricando altri dispositivi. Come con qualsiasi prodotto elettronico, fare attenzione a non rovesciare liquidi sulle varie parti del dispositivo. I liquidi possono causare malfunzionamenti e/o incendi. L'alimentazione va utilizzata solo in ambienti chiusi. Non modificare il prodotto o gli accessori. Modifiche non autorizzate possono compromettere la sicurezza, la conformità normativa e le prestazioni di sistema, e faranno decadere la garanzia. Non posizionare fonti di fiamma, come candele accese, sopra o vicino al BRAVEN. Il BRAVEN contiene piccole parti che possono rappresentare un rischio di soffocamento e non è adatto a bambini sotto i 3 anni. Non continuare a ricaricare la batteria se questa non raggiunge la piena carica entro il tempo di ricarica specificato. Il sovraccarico potrebbe causare il surriscaldamento, la rottura o l'incendio della batteria. In caso di fuoriuscita o deformazione dovuta al calore, smaltire la batteria nel modo appropriato. Non cercare di ricaricare la batteria con temperature al di fuori dell'intervallo 0°-40°C (32°-104°F). In caso di fuoriuscite dalla batteria, non lasciare che il liquido venga a contatto con pelle o occhi. In caso di contatto avvenuto, lavare la zona interessata con abbondante acqua e consultare immediatamente un medico. Non esporre il prodotto o la batteria a un calore eccessivo, inclusi il fuoco o il sole diretto e la conservazione o l'uso all'interno dell'auto con tempo caldo, dove possono essere esposti a temperature eccessive di 60°C (115°F). Ciò potrebbe causare il surriscaldamento, la rottura o l'incendio della batteria e dell'alimentazione. Tale uso del prodotto potrebbe inoltre portare a una diminuzione delle prestazioni e una riduzione della durata. L'esposizione ripetuta alla luce diretta del sole potrebbe danneggiare l'aspetto esteriore e le qualità dei materiali. Non calpestare, lanciare o far cadere le batterie, l'alimentazione o il dispositivo, e non sottoporli a urti violenti. Non forare, frantumare, ammaccare o deformare le batterie o l'alimentazione in alcun modo. Se una di queste si deforma, smaltirla nel modo appropriato. Non sottoporre le batterie a corto circuito. Non provare ad aggustare il BRAVEN da solo. L'apertura o la rimozione delle coperture potrebbe esporre a voltaggi pericolosi o altri rischi e faranno decadere la garanzia del costruttore. Per prevenire il rischio di incendio o scossa elettrica, evitare di sovraccaricare le prese a muro, le prolunghe o le prese multiservizio. Il tuo dispositivo Bluetooth (cellulare, lettore musicale, tablet, laptop, ecc.) deve supportare il profilo Bluetooth A2DP per funzionare in modalità wireless con il tuo nuovo altoparlante BRAVEN. Il profilo A2DP è supportato dai più recenti prodotti mobili con funzionalità Bluetooth integrata. Consultare il manuale d'uso del dispositivo per dettagli e istruzioni riguardanti i profili Bluetooth supportati. Il dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) Il dispositivo non deve causare interferenze dannose; (2) il dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, incluse interferenze che possono causare funzionamenti indesiderati. NOTA: Il presente apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai limiti stabiliti per i dispositivi digitali di Classe B, in conformità alla parte 15 delle Norme FCC. Tali limiti sono stabiliti per fornire una ragionevole protezione da interferenze pericolose in installazioni residenziali. Il presente apparecchio genera, utilizza e può emettere frequenze radio e, se

non installato e utilizzato secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che le interferenze non si verifichino in una installazione specifica. Nel caso l'apparecchio causi interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, cosa verificabile accendendo e spegnendo l'apparecchio, l'utente è invitato a provare a correggere l'interferenza applicando una o più delle seguenti misure:—Riorientare o ricollocare l'antenna di ricezione. — Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore. — Collegare l'apparecchio a una presa su un circuito diverso da quello al quale è collegato il ricevitore. — Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV qualificato per ricevere assistenza. AVVERTENZA: Qualsiasi cambiamento o modifica non espressamente approvata dalla parte responsabile per la conformità potrebbe annullare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare l'apparecchio. DICHIARAZIONE FCC SULL'ESPOSIZIONE A RADIAZIONI: Il presente dispositivo è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC stabiliti per un ambiente non controllato. Il dispositivo è stato valutato corrispondente ai requisiti generali per l'esposizione alle RF. Il dispositivo può essere utilizzato senza restrizioni in condizioni di esposizione mobile. Il presente dispositivo è conforme agli standard RSS licenza esente della Industry Canada. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) Il dispositivo non deve causare interferenze dannose; (2) il dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, incluse interferenze che possono causare funzionamenti indesiderati del dispositivo. In base alle norme della Industry Canada, questo trasmettitore radio può operare solo utilizzando un'antenna di un tipo e con un guadagno massimo (o minore) approvati per il trasmettitore dalla Industry Canada. Per ridurre potenziali interferenze radio ad altri utenti, il tipo di antenna e il suo guadagno vanno scelti in modo che la potenza isotropica irradiata equivalente (e.i.r.p.) non sia maggiore a quella necessaria per la riuscita delle comunicazioni. Il dispositivo è stato valutato corrispondente ai requisiti generali per l'esposizione alle RF. Il dispositivo può essere utilizzato senza restrizioni in condizioni di esposizione mobile. Il presente apparato digitale di Classe B è conforme a alla disposizione canadese ICES-003. La Batteria al litio installata non è concepita per essere sostituita dall'UTENTE. AVVERTENZA: Pericolo di esplosione se la batteria viene sostituita in modo errato. Sostituire solo con lo stesso tipo o uno equivalente. Qualora la presa di RETE venga usata come dispositivo di scollegamento, tale dispositivo dovrà rimanere facilmente accessibile. Il dispositivo soddisfa i requisiti di esenzione dai limiti di valutazione ordinari della sezione 2.5 del RSS 102 ed è conforme ai limiti di esposizione alle radiofrequenze del RSS-102, gli utenti possono ottenere informazioni dall'autorità canadese sull'esposizione alle radiofrequenze e sui requisiti di conformità.

 Corretto Smaltimento del prodotto. Questo  marchio indica che il prodotto non va smaltito insieme agli altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana dovuti a uno smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile di risorse materiali. Per restituire il tuo dispositivo usato, utilizza i sistemi di raccolta o contatta il rivenditore da cui hai acquistato il prodotto.

 Questo prodotto è conforme agli standard di efficienza della California Energy Commission per cariche batterie di consumo.

 Braven qui dichiara che il presente dispositivo è conforme alla Direttiva RED (Radio Equipment Directive) 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità europea è disponibile qui: <https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>.

Braven segue le Istruzioni di Sicurezza per la Direttiva CE BT. Non utilizzare i prodotti a temperature fuori dall'intervallo tra -5 e 40°C. Banda di Frequenza Operativa: da 2402 MHz a 2480 MHz Potenza RF massima: 6dBm EIRP. Non installare la presente apparecchiatura in uno spazio ristretto o incassato, come una libreria o simili, e mantenere condizioni di buona ventilazione. Non ostacolare la ventilazione coprendo le aperture di aerazione con oggetti come giornali, tovaglie, tende, ecc.

ATTENZIONE Per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità durante la ricarica. L'apparecchio non va esposto a gocce o schizzi, gli oggetti contenenti liquidi, come i vasi, non vanno posizionati sopra l'apparato.

ATTENZIONE: L'adattatore è utilizzato come dispositivo di scollegamento, tale dispositivo dovrà rimanere facilmente accessibile. ATTENZIONE Consultare le informazioni relative all'elettricità e alla sicurezza nella parte inferiore esterna dell'apparecchio prima di installarlo o utilizzarlo. AVVERTENZA: Pericolo di esplosione se la batteria viene sostituita in modo errato. Sostituire solo con lo stesso tipo o uno equivalente. La batteria (batteria o batterie del pacco batteria) non deve essere esposta a eccessivo calore, come luce solare, fuoco o simili.

Articolo 10

2. I fabbricanti devono assicurare che le apparecchiature radio siano costruite in modo tale da poter essere utilizzate in almeno uno Stato Membro senza violare le disposizioni in vigore sull'uso dello spettro radio.

10. In caso di limitazioni alla messa in servizio o di specifiche per l'autorizzazione all'uso, le informazioni disponibili sulla confezione devono consentire l'identificazione dello Stato Membro o dell'area geografica all'interno di uno Stato Membro dove esistono limitazioni alla messa in servizio o specifiche per l'autorizzazione all'uso. La Commissione può adottare atti di esecuzione che specifichino come presentare tali informazioni. Tali atti di esecuzione sono adottati secondo la procedura di esame di cui all'Articolo 45(2).

Fabbricante: Braven LC

SPECIFICHE ENERGETICHE

Consumo di energia in modalità standby di rete: 1.8 W

Braven Villa entrerà modalità di sospensione (standby di rete) DOPO 10 minuti di inattività; in seguito può essere riattivato tramite Bluetooth o Wi-Fi.

LERNEN SIE IHREN BRAVEN KENNEN

BRAVEN LADEAN-
SCHLUSS

EXTERNER
USB-LADEAN-
SCHLUSS

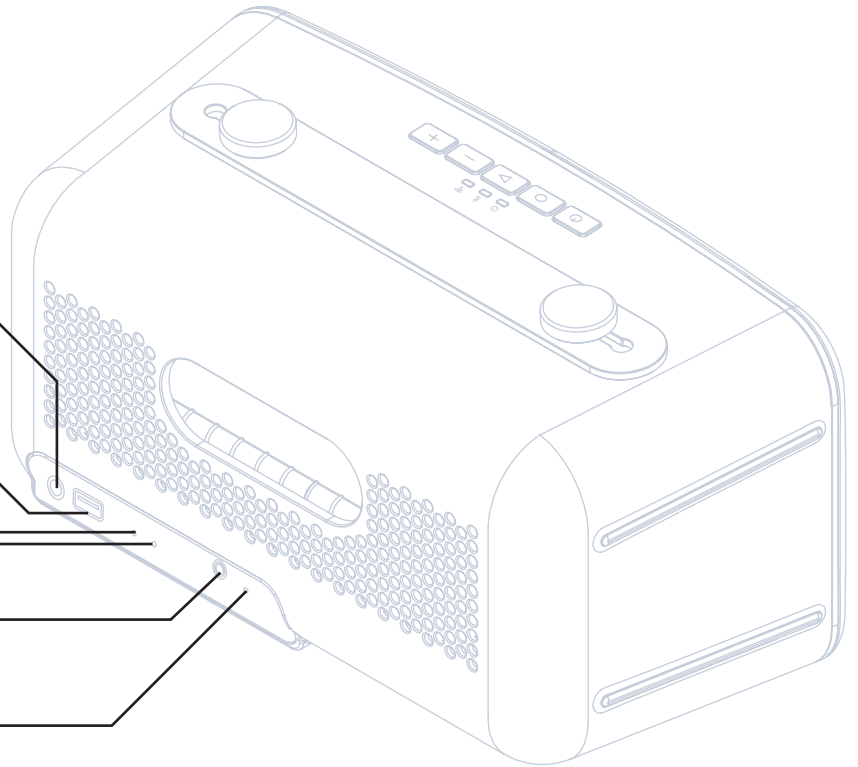
FACTORY-RESET

RESET

AUX EINGANG

BATTERIE-ANZEIGE-
LEUCHE

ROT = <20%
GELB = 21% - 50%
GRÜN = 51% - 100%



AN / AUS

UMSCHALTEN ZWISCHEN WIFI,
BLUETOOTH UND AUX

STROMVERSORUNG-
ANZEIGELEUCHE

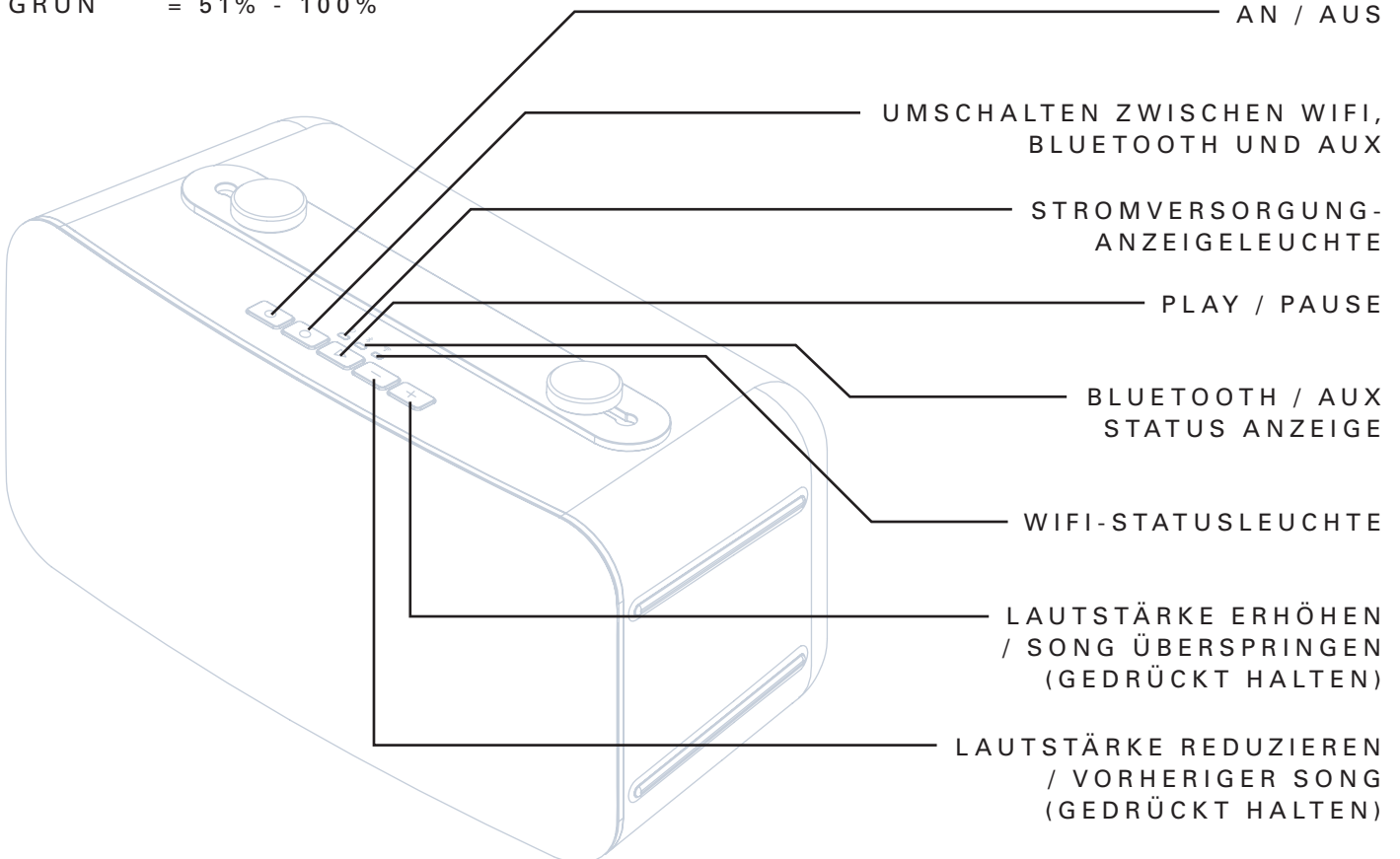
PLAY / PAUSE

BLUETOOTH / AUX
STATUS ANZEIGE

WIFI-STATUSLEUCHE

LAUTSTÄRKE ERHÖHEN
/ SONG ÜBERSPRINGEN
(GEDRÜCKT HALTEN)

LAUTSTÄRKE REDUZIEREN
/ VORHERIGER SONG
(GEDRÜCKT HALTEN)



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

1. Lesen Sie diese Anleitung.
2. Bewahren Sie diese Anleitung auf.
3. Beachten Sie alle Warnungen.
4. Folgen Sie allen Anweisungen
5. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.
7. Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen. Installieren Sie das Gerät gemäß den Anweisungen des Herstellers.
8. Nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) installieren, die Wärme erzeugen.
9. Umgehen Sie den Sicherheitszweck des polarisierten oder geerdeten Steckers nicht. Ein polarisierter Stecker hat zwei unterschiedlich breite Stifte. Ein geerdeter Stecker hat zwei Stifte und einen dritten Erdungskontakt. Der breite Stift oder der dritte Kontakt dienen Ihrer Sicherheit. Wenn der mitgelieferte Stecker nicht in Ihre Steckdose passt, wenden Sie sich an einen Elektriker, um die veraltete Steckdose auszutauschen.
10. Schützen Sie das Netzkabel vor einem Drauftreten oder Einklemmen, insbesondere an Steckern, Steckdosen und der Stelle, an der es aus dem Gerät austritt.
11. Verwenden Sie nur die vom Hersteller angegebenen Anbaugeräte/Zubehörteile.
12. Nur mit dem vom Hersteller angegebenen oder mit dem Gerät verkauften Wagen, Ständer, Stativ, Halter oder Tisch verwenden. Wenn ein Wagen verwendet wird, ist Vorsicht geboten, wenn die Kombination aus Wagen und Gerät bewegt wird, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.
13. Ziehen Sie den Netzstecker bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung.

IHREN VILLA EINSCHALTEN

1. Schalten Sie Ihren BRAVEN VILLA ein / aus, indem Sie den Einschaltknopf, der sich oben auf Ihrem Lautsprecher befindet, gedrückt halten.
2. Der Lautsprecher befindet sich nach dem erstmaligen Einschalten und Verbinden mit dem WiFi-Anschluss im Installationsmodus. Die weiße LED Anzeige blinkt langsam, solange der Installationsmodus aktiv ist.

VERBINDUNG MIT WIFI / CHROMECAST AUDIO

1. Bestätigen Sie, dass Ihr BRAVEN VILLA eingeschaltet ist.
2. Laden Sie die Google Home App auf Ihr Gerät und öffnen Sie sie. Suchen Sie in der Navigationsleiste nach „Geräte“ und klicken Sie darauf, um es auszuwählen. Als nächstes orten Sie BRAVEN VILLA und wählen das Gerät aus.
3. Folgen Sie der Anleitung in der App, um den Einrichtungsvorgang zu vervollständigen. Ihre Lautsprecher werden neu gestartet, damit sie für die Verwendung mit der Google Home App und andere Chromecast Audio Apps zur Verfügung stehen. Die weiße LED Anzeige leuchtet durchgehend, sobald eine Verbindung mit dem Netzwerk besteht.

WIFI-STATUSLEUCHE: Während sich das Gerät im Cast Setup Modus befindet, leuchtet die weiße LED-Leuchte langsam auf. Während das Gerät nach einem Netzwerk sucht, mit dem es vorab schon einmal verbunden war, leuchtet die weiße LED-Leuchte schnell auf. Sobald das Gerät verbunden ist, leuchtet die LED-Leuchte ohne Unterbrechung weiß.

ANSCHLUSS VON ZUSÄTZLICHEN GOOGLE HOME- UND VILLA-LAUTSPRECHERN

Streamen Sie Musik auf mehrere Chromecast-fähige Lautsprecher über die Google Home App.

Schritt-für-Schritt-Anleitung: [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/connected-home)

VERWENDUNG VON BLUETOOTH AUDIO

Stellen Sie eine Verbindung zu Ihrer BRAVEN VILLA her, indem Sie auf den Modus Knopf drücken. Die blaue LED Anzeige blinkt während des Verbindungsvorgangs und leuchtet durchgehend, sobald die Verbindung steht.

Um eine Verbindung herzustellen, drücken und halten Sie den Abspielknopf zu jedem beliebigen Zeitpunkt. Das Gerät ist während des Verbindungsvorgangs im Bluetooth Verbindungsmodus nicht sichtbar.

AUDIO-WIEDERGABEQUELLE WECHSELN

Während Sie von Bluetooth® auf WiFi umschalten, blinkt die weiße LED Anzeige, bis der Lautsprecher sich mit dem Netzwerk verbunden hat. Während Sie von WiFi auf Bluetooth® umschalten, blinkt die blaue LED Anzeige, bis Ihr Lautsprecher eine neue Bluetooth®-Verbindung hergestellt hat. Sie können zwischen Bluetooth®, AUX und WiFi umschalten, indem sie den Modus Knopf drücken.

Wenn Sie auf AUX umschalten, leuchtet die pinkfarbene LED durchgehend.

Anmerkung: Wenn Sie ein AUX-Kabel einstecken, schaltet Ihr Lautsprecher automatisch in den AUX-Modus um.

LAUTSTÄRKE- UND WIEDERGABE-STEUERUNG

Erhöhen Sie die Lautstärke, indem Sie kurz die Taste „+“ drücken. Reduzieren Sie die Lautstärke, indem Sie kurz die Taste „-“ drücken.

Überspringen Sie den aktuellen Song, indem Sie die Taste „+“ lang gedrückt halten. Kehren Sie zum vorherigen Song zurück, indem Sie die Taste „-“ lang gedrückt halten.

AUFLADEN IHRES VILLA

Bevor Sie Ihren BRAVEN VILLA zum ersten Mal verwenden, laden Sie Ihren Lautsprecher vollständig auf, bis die Batterie-Anzeigeleuchte ohne Unterbrechung grün leuchtet.

Laden Sie Ihren BRAVEN VILLA auf, indem Sie den Netzadapter in eine Steckdose stecken. Anschließend stecken Sie das Kabel in den Ladeanschluss auf der Rückseite des Villa.

EXTERNE GERÄTE LADEN

Mit Ihrem BRAVEN können Sie fast alle USB-fähigen Smartphones und Tablets laden, die einen 0,3 A - 2,4 A Standard-USB-Anschluss besitzen.

Um externe Geräte zu laden:

1. Schalten Sie Ihren BRAVEN VILLA ein.
2. Stecken Sie Ihr USB-Netzkabel in den Anschluss auf der Rückseite Ihres BRAVEN.
3. Stecken Sie das andere Ende des Kabels in Ihr Gerät, damit der Ladevorgang sofort gestartet werden kann.

FEHLERBEHEBUNG BEI IHREM VILLA


Führen Sie einen Hard Reset durch, indem Sie auf Ihrem Lautsprecher kurz die Taste „HW Reset“ drücken.


Wiederherstellen der Werkseinstellungen: Um Ihren Lautsprecher auf Werkseinstellungen zurückzusetzen, drücken und halten Sie den FDR-Knopf 4 Sekunden lang, bis die Stromanzeige-LED gelb leuchtet.


WARNUNGEN & VORSICHTSMASSNAHMEN / RECHTLICHE INFORMATIONEN

Um das Risiko von Feuer und elektrischen Schlägen zu reduzieren, setzen Sie den BRAVEN während des Ladens nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Der BRAVEN sollte keinen tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten ausgesetzt werden und flüssigkeitsgefüllte Objekte, wie etwa Vasen, sollten während des Ladevorgangs nicht auf oder in der Nähe des Gerätes stehen. Wie bei allen elektronischen Produkten, seien Sie vorsichtig und verschütten Sie keine Flüssigkeiten in irgendwelche Teile des Produktes. Flüssigkeiten können zu Fehlfunktionen und/oder einer Feuergefahr führen. Das Netzteil darf nur innerhalb von Gebäuden verwendet werden. Nehmen Sie keine Modifikationen am Produkt oder dem Zubehör vor. Unerlaubte Änderungen können die Sicherheit, die Erfüllung gesetzlicher Bestimmungen und die Systemleistung beeinträchtigen und hierdurch erlischt die Herstellergarantie. Platzieren Sie keine offenen Flammen, wie etwa brennende Kerzen, auf oder in der Nähe des BRAVEN. Der BRAVEN enthält kleine Teile, die ein Erstickungsrisiko bergen und ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Laden Sie die Batterie nicht weiter auf, wenn sie nach der angegebenen Ladezeit nicht die volle Aufladung erreicht hat. Überladung kann dazu führen, dass die Batterie heiß oder undicht wird oder sich entzündet. Wenn Sie irgendwelche Hitzedeformationen oder Undichtigkeiten erkennen, entsorgen Sie die Batterie ordnungsgemäß. Versuchen Sie nicht, die Batterie bei Temperaturen außerhalb des Temperaturbereiches von 32° - 104°F (0-40°C) aufzuladen. Wenn die Batterie undicht wird, vermeiden Sie den Kontakt der Flüssigkeit mit Ihrer Haut oder Ihren Augen. Wenn ein Kontakt stattgefunden hat, waschen Sie die betroffenen Bereiche mit viel Wasser und suchen Sie unverzüglich einen Arzt auf. Setzen Sie das Gerät oder die Batterie keiner hohen Hitze, einschließlich direkter Sonneneinstrahlung, Feuer und zu heißer Lagerung oder Nutzung in Fahrzeugen bei heißem Wetter aus. Wo es Temperaturen über 115°F (60°C) ausgesetzt sein kann. Dies kann bei Batterie und Netzteil zu Hitzeentwicklung, Rissen oder Entflammen führen. Die Nutzung des Produktes in dieser Art kann auch zu Leistungsverlust und verkürzter Lebensdauer führen. Ausgedehnte, direkte Sonneneinstrahlung kann das äußere Erscheinungsbild des Gerätes, sowie die Materialeigenschaften schädigen. Treten Sie nicht auf die Batterien, das Netzteil oder das Gerät, werfen sie diese nicht, lassen Sie sie nicht fallen und setzen Sie diese keinen starken Stößen aus. Die Batterien oder das Netzteil dürfen nicht durchbohrt, gequetscht, geknickt oder auf irgendeine Weise deformiert werden. Wenn eines davon deformiert ist, entsorgen Sie es ordnungsgemäß. Schließen Sie die Batterien nicht kurz. Versuchen Sie nicht, den BRAVEN selbst zu warten. Das Öffnen oder Entfernen des Gehäuses kann Sie gefährlichen Spannungen und weiteren Gefahren aussetzen und damit erlischt die Herstellergarantie. Um das Risiko eines elektrischen Schlags oder von Feuer zu vermeiden, vermeiden Sie die Überlastung von Steckdosen, Verlängerungskabeln oder eingebauten Gerätesteckdosen. Ihr Bluetooth-Gerät (Mobiltelefon, Musikplayer, Tablet, Laptop) muss das A2DP Bluetooth-Profil unterstützen, um kabellos mit Ihrem neuen BRAVEN-Lautsprecher zu funktionieren. Das A2DP-Profil wird unterstützt von den meisten aktuellen Mobilgeräten mit eingebauter Bluetooth-Fähigkeit. Bitte ziehen Sie das Handbuch Ihres Gerätes zu Rate bezüglich der Einzelheiten und den Instruktionen zu den unterstützten Bluetooth-Profilen. Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regelungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) Dieses Gerät muss alle Störungen aufnehmen können, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb zur Folge haben. HINWEIS: Diese Ausrüstung wurde getestet und erfüllt die gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften für digitale Geräte der Klasse B festgelegte Grenzwerte. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie in Wohnbereichen einen ausreichenden Schutz vor

schädlichen Störungen bieten. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und strahlt Energie in Form von Funkfrequenzen ab und kann, wenn es nicht in Übereinstimmung mit der Anleitung betrieben wird, Störsignale bei der Funkkommunikation hervorrufen. Es kann aber nicht garantiert werden, dass bei bestimmten Installationen nicht doch Störungen auftreten können. Sollte dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stören (Sie können dies überprüfen, indem Sie das Gerät aus- und wieder einschalten, sollte der Anwender diese Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen beseitigen: — Verändern Sie die Ausrichtung oder den Standort der Empfangsantenne. — Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger. — Verbinden Sie das Gerät mit einer Steckdose, die sich in einem anderen Stromkreis befindet als die, an die der Empfänger angeschlossen ist. — Bitten Sie den Händler oder einen erfahrenen Radio/Fernsehtechniker um Hilfe. VORSICHT: Jegliche Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich durch die Partei, die für die Konformität zuständig ist, autorisiert wurde, könnte die Erlaubnis zur Nutzung des Gerätes durch den Benutzer zunichtemachen. FCC STRAHLUNGSBELASTUNGSEKTLÄRUNG: Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Strahlenbelastung, die für eine nicht kontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Das Gerät wurde bewertet und erfüllt die allgemeinen Anforderungen bezüglich der Strahlenbelastung. Das Gerät kann unter mobilen Bedingungen ohne Einschränkungen benutzt werden. Dieses Gerät entspricht den lizenzfreien RSS-Standard(s) von Industry Canada. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) Dieses Gerät muss alle Störungen aufnehmen können, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb zur Folge haben. Laut den Vorschriften von Industry Canada darf dieser Funksender nur bei Benutzung einer Antenne eines Typs und einem maximalen (oder niedrigeren) Antennengewinn betrieben werden, der für den Sender von Industry Canada genehmigt ist. Um potenzielle Funkstörungen anderer Benutzer zu reduzieren, sollten Antennentyp und Antennengewinn so gewählt werden, dass die äquivalente isotrope Sendeleistung (e.i.r.p.) nicht höher ist, als für eine erfolgreiche Übertragung nötig. Das Gerät wurde bewertet und erfüllt die allgemeinen Anforderungen bezüglich der Strahlenbelastung. Das Gerät kann unter mobilen Bedingungen ohne Einschränkungen benutzt werden. Dieses digitale Gerät der Klasse B erfüllt die kanadische ICES-003. Die eingebaute Lithiumbatterie ist nicht für den Austausch durch den Benutzer vorgesehen. VORSICHT: Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie nicht korrekt ersetzt wird. Nur durch einen gleichen oder gleichwertigen Typ ersetzen. Wo der Netzstecker zur Trennung vom Stromnetz verwendet wird, muss dieser immer gut zugänglich sein. Das Gerät erfüllt die Ausnahmebedingungen von den Routineüberprüfungsgrenzwerten in Sektion 2 der RSS 102 und in Übereinstimmung mit der RSS-102 Strahlenbelastung können Benutzer die kanadischen Informationen über Strahlenbelastung und Übereinstimmung erhalten.

 Korrekte Entsorgung dieses Produktes. Dieses Zeichen zeigt an, dass dieses Produkt innerhalb der EU nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, entsorgen Sie es verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu unterstützen. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte das Rücknahme- und Sammelsystem oder nehmen Sie mit dem Händler Kontakt auf, bei dem das Produkt gekauft wurde.

 Dieses Produkt erfüllt die Effizienzstandards der Kalifornischen Energiebehörde (CEC) für Batterieladegeräte für Verbraucher.

 Braven erklärt hiermit, dass dieses Gerät der EU-Richtlinie für Funkanlagen (2014/53/EU) entspricht. Der komplette Text der EU-Konformitätserklärung ist verfügbar unter folgendem Link: [https:// www.braven.com/eu-declaration-of-conformity](https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity).

Braven folgt den Sicherheitsanweisungen für CE-LV. Betreiben Sie die Produkte nicht bei Temperaturen außerhalb des Bereiches von -5 - 40 °C. Betriebsfrequenzband: 2402 MHz bis 2480 MHz maximal. RF Leistung: 6dBm EIRP. Installieren Sie dieses Gerät nicht an einem engen Ort oder als Einbaugerät, wie etwa in einem Bücherschrank oder an einem ähnlichen Platz und achten auf gute Belüftung. Die Luftzirkulation sollte nicht durch Abdecken der Lüftungsöffnungen mit Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen u.Ä. behindert werden etc.

WARNUNG: Um das Risiko elektrischer Schläge oder von Feuer zu verringern, setzen Sie dieses Gerät nicht Feuchtigkeit oder Regen aus. Das Gerät soll keinen tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten ausgesetzt werden und flüssigkeitsgefüllte Objekte, wie etwa Vasen, sollen nicht auf oder in der Nähe des Gerätes platziert werden.

WARNUNG: Das Netzteil wird auch zur Trennung des Gerätes vom Stromnetz benutzt, daher muss es immer gut zugänglich sein. WARNUNG: Bitte beachten Sie die elektrischen und die Sicherheitsinformationen auf dem Gehäuseboden vor der Installation oder der Inbetriebnahme des Gerätes. VORSICHT: Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie nicht korrekt ersetzt wird. Nur durch einen gleichen oder gleichwertigen Typ ersetzen. Die Batterie (oder die Batterien des Batteriepacks) dürfen keiner hohen Hitze wie Sonneneinstrahlung, Feuer oder dergleichen ausgesetzt werden.

Artikel 10

2. Die Hersteller gewährleisten, dass Funkanlagen so konstruiert sind, dass sie in mindestens einem Mitgliedstaat betrieben werden können, ohne die geltenden Vorschriften über die Nutzung der Funkfrequenzen zu verletzen.

10. Im Fall von Beschränkungen der Inbetriebnahme oder im Fall von für die Nutzungsgenehmigung zu erfüllenden Anforderungen muss aus den Angaben auf der Verpackung der Mitgliedstaat oder das geografische Gebiet innerhalb eines Mitgliedstaats hervorgehen, in dem Beschränkungen oder für die Nutzungsgenehmigung zu erfüllende Anforderungen gelten. Diese Angaben sind in der der Funkanlage beiliegenden Gebrauchsanleitung vollständig vorzunehmen. Die Kommission kann Durchführungsrechtsakte erlassen, in denen die Aufmachung dieser Informationen festgelegt wird. Diese Durchführungsrechtsakte werden gemäß dem in Artikel 45 Absatz 2 genannten Beratungsverfahren erlassen.

Hersteller: Braven LC.

ENERGIESPEZIFIKATION

Stromverbrauch im Netz-Standby-Modus: 1,8 W.

Der Braven Villa wechselt NACH 10 Minuten ohne Betrieb in den Sleep-Modus (Netz-Standby) , danach lässt er sich über Bluetooth oder WLAN wieder reaktivieren.

CONHEÇA O SEU BRAVEN

PORTA DE RECARGA
USB BRAVEN

PORTA DE RECARGA
USB EXTERNA

RESET DE FÁBRICA

RESET

ENTRADA AUXILIAR

LED INDICADOR
DE BATERIA

VERMELHO = <20%

AMARELO = 21% - 50%

VERDE = 51% - 100%

LIGAR / DESLIGAR

ALTERNAR ENTRE WIFI,
BLUETOOTH AND AUX

LED STATUS DE ENERGIA

TOCAR / PAUSAR

LUZ DE STATUS
BLUETOOTH / AUX

LED STATUS WIFI

AUMENTAR VOLUME / PULAR
FAIXA (PRESSIONE E SEGURE)

ABAIXAR VOLUME / VOLTAR
FAIXA (PRESSIONE E SEGURE)

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

1. Leia estas instruções.
2. Conserve estas instruções.
3. Tenha em atenção todos os avisos.
4. Obedeça a todas as instruções.
5. Não utilize este aparelho perto de água.
6. Limpe apenas com um pano seco.
7. Não bloqueie qualquer abertura de ventilação. Instale segundo as instruções do fabricante.
8. Não instale próximo de qualquer fonte de calor, como radiadores, aquecedores, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.
9. Não ignore o procedimento de segurança da ficha polarizada ou com ligação à terra. Uma ficha polarizada tem duas lâminas, uma mais larga do que a outra. Uma ficha com ligação à terra tem duas lâminas e um terceiro pino de aterramento. A lâmina mais larga ou o terceiro pino são fornecidos para sua segurança. Caso a ficha fornecida não encaixe na sua tomada, consulte um electricista para substituição da tomada obsoleta.
10. Proteja o cabo elétrico de ser pisado ou comprimido, especialmente nas fichas, componentes e no ponto em que estes saem do aparelho.
11. Use apenas ligações/acessórios especificados pelo fabricante.
12. Use apenas com o carrinho, o tripé, o suporte ou a mesa especificados pelo fabricante ou vendidos em conjunto com o aparelho. Ao utilizar o carrinho, tenha cuidado ao movimentar o conjunto carrinho/aparelho para evitar danos causados por uma queda.
13. Desligue o aparelho aquando de tempestades ou quando não for utilizado por longos períodos de tempo.

LIGANDO O SEU VILLA

1. Ligue/desligue o seu BRAVEN VILLA segurando o botão de ligar localizado no topo do seu speaker.
2. O speaker entrará automaticamente no Modo de Configuração quando ligado e conectado ao wifi pela primeira vez. O indicador LED branco piscará lentamente enquanto o speaker estiver no Modo de Configuração.

CONECTANDO-SE AO WIFI / CHROMECAST AUDIO

1. Confirme que o BRAVEN VILLA está ligado.
2. Faça download e abra o Google Home App no seu dispositivo. Encontre "dispositivos" no menu de navegação e clique nele para selecionar. Em seguida, encontre e selecione BRAVEN VILLA.
3. Siga as instruções no aplicativo para completar o modo de configuração. Seu speaker irá reiniciar e estar disponível para uso com o seu App Google Home e outros aplicativos compatíveis com Chromecast Audio. O LED branco ficará aceso enquanto o dispositivo estiver conectado à rede.

LED DE STATUS WIFI: Enquanto estiver no Modo Configuração, o LED branco irá piscar lentamente. Ao buscar por uma rede já existente o LED piscará rapidamente. Um vez conectado, o LED permanecerá branco.

LIGAR GOOGLE HOME E ALTI-FALANTES VILLA ADICIONAIS

Transmita música para vários altifalantes compatíveis com o Chromecast através da Google Home App.

Instruções passo a passo: [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/connected-home)

UTILIZANDO ÁUDIO BLUETOOTH

Conecte-se ao seu BRAVEN VILLA pressionando o botão 'mode'. O LED azul piscará para indicar o modo de pareamento e ficará sólido quando estiver conectado.

Para voltar ao modo de pareamento a qualquer momento, pressione e segure o botão 'play'.

TROCANDO A FONTE DE ÁUDIO

Ao mudar do modo Bluetooth® para o Wifi, o LED branco piscará até que o speaker esteja conectado à rede. Ao mudar do modo Wifi para o Bluetooth®, o LED azul piscará até que o speaker esteja restabeleça a conexão com o Bluetooth®. Alterne entre Bluetooth®, Aux e Wifi pressionando o botão 'mode'."

Ao mudar para o modo aux., o LED roxo ficará aceso.

Nota: ao conectar um cabo auxiliar seu dispositivo entrará automaticamente em modo auxiliar.

VOLUME E CONTROLE DE REPRODUÇÃO

Aumente o volume pressionando brevemente o botão "+". Abaixar o volume pressionando brevemente o botão "-".

Avance a faixa pressionando e segurando o botão "+". Retorne para a faixa anterior pressionando e segurando o botão "-".

RECARREGANDO O SEU VILLA

Antes de utilizar seu BRAVEN VILLA pela primeira vez, faça uma recarga completa do seu speaker até que o LED de bateria esteja verde sólido.

Recarregue seu BRAVEN VILLA inserindo o adaptador de recarga em uma tomada. Em seguida, plugue o cabo na porta de recarga atrás do Villa.

CARREGANDO DISPOSITIVOS EXTERNOS

Seu BRAVEN pode recarregar a maioria dos smartphones e tablets com USB utilizando sua entrada USB tamanho padrão de 0.3A-2.4A.

Para utilizar a recarga externa:

1. Ligue o seu BRAVEN VILLA.
2. Conecte o cabo de energia USB na porta atrás do seu BRAVEN.
3. Insira a outra ponta do cabo no seu dispositivo para começar a recarga imediatamente.

RESOLVENDO PROBLEMAS COM SEU VILLA



Para fazer um reset no seu dispositivo pressione rapidamente o botão "HW Reset" no seu speaker.


Reset de Fábrica: Para restaurar seu speaker ao modo de fábrica, pressione e segure o botão 'FDR' por 4 segundos até que o LED de bateria fique amarelo.


AVISOS E ADVERTÊNCIAS / INFORMAÇÕES LEGAIS

Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha o BRAVEN à chuva ou à umidade durante o carregamento. O BRAVEN não deve estar exposto a gotejamentos ou respingos, e os objetos cheios de líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre o aparelho ou perto dele enquanto estiver sendo carregado ou carregando outros dispositivos. Como com qualquer outro produto eletrônico, tome cuidado para não derramar líquidos em nenhuma parte do produto. Os líquidos podem causar uma falha e/ou um risco de incêndio. A fonte de alimentação deve ser usada apenas em ambientes fechados. Não faça modificações no produto ou em seus acessórios. Alterações não autorizadas podem comprometer a segurança, a conformidade regulamentar e o desempenho do sistema, anulando a garantia. Não coloque nenhuma fonte de chama, como velas acesas, sobre o BRAVEN ou próximo a ele. O BRAVEN contém pequenas peças que podem representar um risco de asfixia, não sendo adequado, portanto, para crianças menores de 3 anos. Não continue carregando a bateria se ela não atingir a carga total, dentro do tempo de carregamento especificado. A sobrecarga pode fazer com que a bateria fique quente, quebre ou pegue fogo. Se você vir alguma deformação causada pelo calor ou vazamento, descarte a bateria corretamente. Não tente carregar a bateria em temperaturas fora do intervalo entre 32°-104° F (0°- 40° C). Se a bateria começar a derramar ou escorrer, não permita que o líquido entre em contato com a pele ou com os olhos. Se ocorrer algum contato, lave a área afetada com bastante água e procure imediatamente um médico. Não exponha o produto ou a bateria ao calor excessivo, incluindo ambientes com luz solar direta ou fogo. Também não armazene ou use o aparelho dentro de carros quentes por muito tempo, onde poderá ser exposto a temperaturas superiores a 60° C (115° F). Isso pode fazer com que a bateria e a fonte de alimentação gerem calor, quebra, ruptura ou incêndio. Usar o produto dessa maneira também pode resultar na perda do desempenho e em uma menor expectativa de vida. A exposição prolongada à luz solar direta pode danificar a aparência externa e as qualidades dos materiais. Não pise, arremesse ou derrube as baterias, a fonte de alimentação ou o dispositivo, nem ao menos exponha-os a impactos. Não perfure, esmague ou deforme as baterias ou a fonte de alimentação de forma alguma. Se qualquer um deles estiver deformado, descarte-os adequadamente. Não apague as baterias. Não tente você mesmo prestar assistência ao BRAVEN. Abrir ou remover tampas pode expô-lo a tensões perigosas ou outros perigos, além de anular a garantia do fabricante. Para evitar riscos de incêndio ou choques elétricos, evite sobrecarregar as tomadas de parede, cabos de extensão ou extensões. O seu dispositivo Bluetooth (celular, leitor de música, tablet, laptop, etc.) deve suportar o perfil Bluetooth A2DP para funcionar sem fio com o seu novo alto-falante BRAVEN. O perfil A2DP é suportado pelos dispositivos móveis mais recentes com capacidade Bluetooth integrada. Por favor, consulte o manual do usuário de seu dispositivo para obter mais detalhes e instruções sobre os perfis Bluetooth que ele suporta. Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das Regras da FCC. A operação está sujeita às seguintes duas condições: (1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar alguma operação indesejada. NOTA: Este equipamento foi testado e está em conformidade com as limitações de um dispositivo digital Classe B, de acordo com a parte 15 das Regras da FCC. Essas limitações são projetadas para

fornecer uma proteção razoável contra interferências prejudiciais em uma instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que a interferência não ocorrerá em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado desligando e ligando o equipamento, aconselha-se que o usuário tente corrigir a interferência por um ou mais dos seguintes procedimentos: —Reorientar ou substitua a antena receptora. —Aumente a distância entre o equipamento e o receptor. —Conecte o equipamento em uma tomada de uma extensão diferente daquela a qual o receptor está conectado. —Consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda. CUIDADO: Qualquer alteração ou modificação não expressamente aprovada pela parte responsável pela conformidade pode anular a autoridade do usuário para operar o equipamento. DECLARAÇÃO DE EXPOSIÇÃO DE RADIAÇÃO DA FCC: Este dispositivo está em conformidade com as limitações de exposição à radiofrequência da FCC, estabelecidas para um ambiente não controlado. O dispositivo foi avaliado para atender ao requisito geral de exposição à radiofrequência. O dispositivo pode ser usado em condições de exposição portátil sem restrições. Este dispositivo está em conformidade com os padrões RSS, isentos de licença da Industry Canada. A operação está sujeita às duas condições a seguir: (1) este dispositivo pode não causar interferência e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferências que possam causar uma operação indesejada do dispositivo. De acordo com os regulamentos da Industry Canada, este transmissor de rádio só pode operar usando uma antena de tipo e recepção máxima (ou menor) aprovados para o transmissor pela Industry Canada. Para reduzir possíveis interferências de rádio em outros usuários, o tipo de antena e sua recepção devem ser escolhidos de modo que a potência irradiada isotrópica equivalente (e.i.r.p.) não seja maior do que a necessária para uma comunicação bem-sucedida. O dispositivo foi avaliado para atender às exigências gerais de exposição à radiofrequência. O dispositivo pode ser usado em condições de exposição portátil, sem restrições. Este aparelho digital Classe B está em conformidade com a norma canadense ICES-003. A bateria de lítio instalada não deverá ser substituída pelo USUÁRIO. A bateria de lítio instalada não se destina a ser substituída pelo USUÁRIO. CUIDADO: Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou equivalente. Quando a tomada for usada como dispositivo de desconexão, o dispositivo de desconexão deve permanecer prontamente operável. O dispositivo cumpre com a isenção dos limites de avaliação de rotina na seção 2.5 do RSS 102 e está em conformidade com a exposição de RF RSS-102. Os usuários podem obter informações Canadenses sobre exposição e conformidade da radiofrequência.

 Descarte Correto deste produto. Esta  marcação indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos em toda a União Europeia. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana pelo descarte descontrolado de lixo, recicle-o de forma responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais. Para retornar seu dispositivo usado, use os sistemas de retorno e cobrança, ou entre em contato com o revendedor onde o produto foi comprado.

 Este produto está em conformidade com os padrões de eficiência da California Energy Commission para carregadores de bateria para consumidores.

 A Braven declara que este dispositivo está em conformidade com a Diretriz de equipamentos de rádio 2014/53/ da UE. O texto completo do DOC da UE está disponível no seguinte link: <https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>.

A Braven segue instruções de segurança para a CE-LV. Não opere produtos em temperaturas fora do intervalo de -5 a 40° C. Banda de Frequência Operacional: 2402 MHz a 2480 MHz Potência máxima de radiofrequência: 6dBm EIRP. Não instale este equipamento em um espaço confinado ou de construção, como uma caixa de livros ou unidade similar, e certifique-se de que o dispositivo permaneça em boas condições de ventilação. A ventilação não deve ser impedida cobrindo as aberturas de ventilação com itens como jornais, panos de mesa, cortinas, etc.

AVISO: Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha este aparelho à chuva ou à umidade. O aparelho não deve estar exposto a gotejamentos ou respingos, e os objetos cheios de líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre o aparelho.

AVISO: Quando o adaptador de energia for usado como dispositivo de desconexão, o dispositivo de desconexão deve permanecer prontamente operável. AVISO: Por favor, consulte as informações no gabinete inferior exterior para obter informações elétricas e de segurança, antes de instalar ou operar o aparelho. CUIDADO: Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou equivalente. A bateria (bateria ou pilhas da bateria) não deve ser exposta ao calor excessivo, como luz do sol, fogo ou similar.

Artigo 10

2. Os fabricantes devem assegurar que o equipamento de rádio deve ser construído de tal forma que possa ser operado em pelo menos um Estado-Membro, sem infringir os requisitos aplicáveis à utilização do espectro radioelétrico.

10. Em caso de restrições para o funcionamento ou requisitos de autorização para uso, as informações disponíveis na embalagem devem permitir a identificação dos Estados-Membros ou da área geográfica dentro de um Estado-Membro em que exista restrições para o funcionamento ou requisitos de autorização para seu uso. A Comissão pode aprovar atos de execução, especificando como apresentar essas informações. Esses atos de execução serão adotados em conformidade com o procedimento consultivo a que se refere o nº 2 do artigo 45º.

Fabricante: Braven LC.

ESPECIFICAÇÃO ENERGÉTICA

Consumo de energia em modo de espera de rede: 1.8W

O Braven Villa entrará em modo de repouso (modo espera de rede) APÓS 10 minutos sem operação, e logo depois poderá ser reativado via Wi-Fi ou Bluetooth.

了解 BRAVEN

BRAVEN 充电接口

外部 USB 充电接口

恢复出厂设置

重置

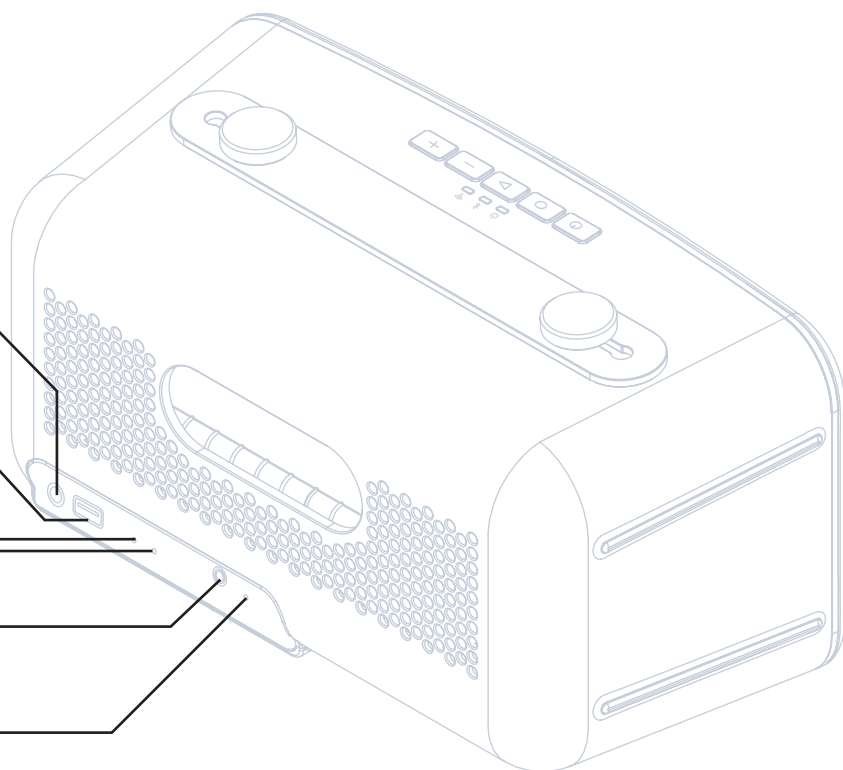
AUX 输入

电池指示灯

红 = < 20 %

黄 = 21 % - 50 %

绿 = 51 % - 100 %



打开/关闭

在 WIFI、蓝牙和 AUX 之间切换

电源状态指示灯

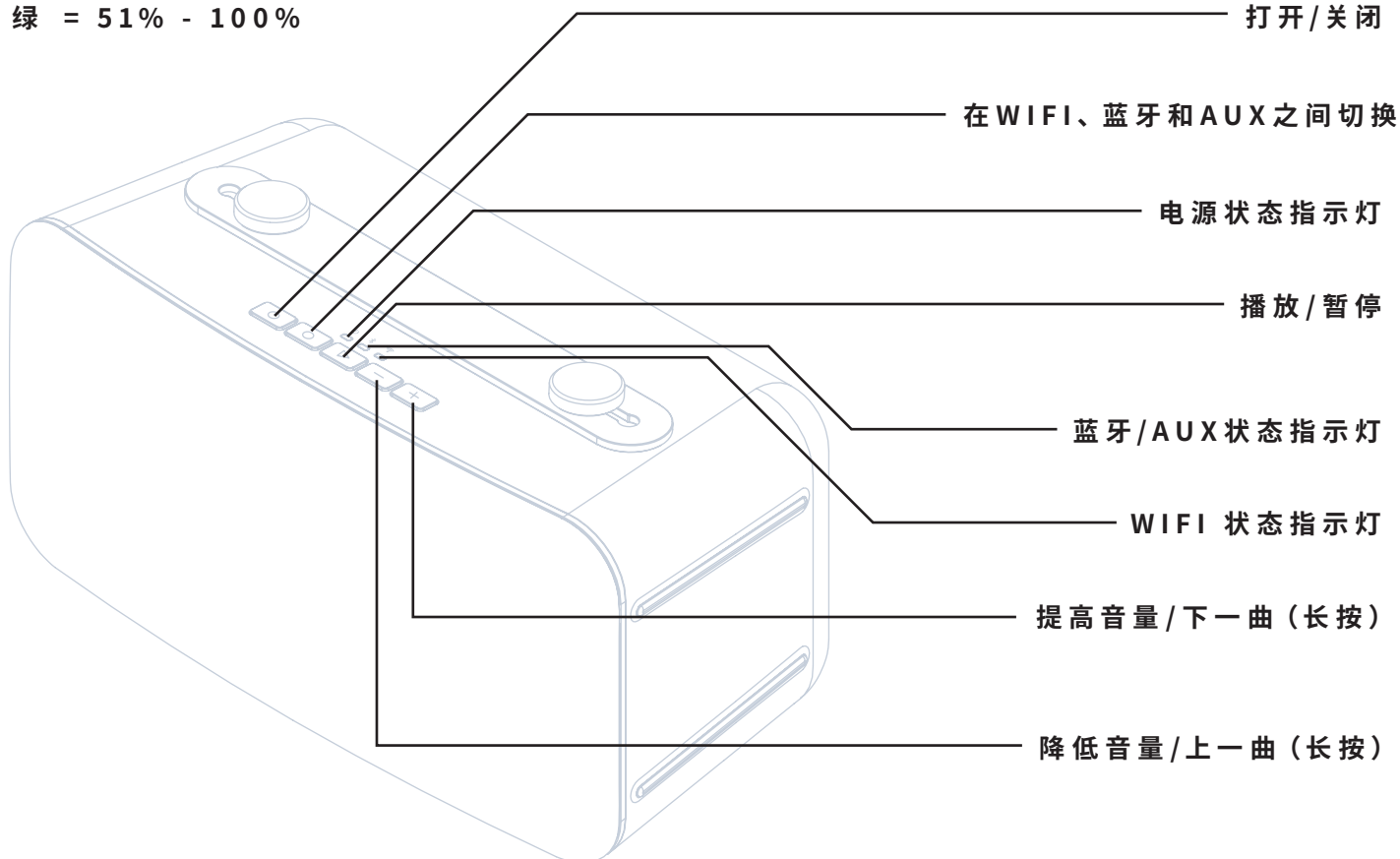
播放/暂停

蓝牙/AUX 状态指示灯

WIFI 状态指示灯

提高音量/下一曲 (长按)

降低音量/上一曲 (长按)



重要安全信息

1. 阅读这些说明。
2. 保存这些说明。
3. 注意所有的警告。
4. 遵守所有说明。
5. 请勿在靠近水的地方使用本设备。
6. 只能用干布清洁。
7. 不要阻塞通风管道。按照制造商的说明进行安装。
8. 请勿在附近安装能产生热量的暖气管、热记录器、炉子或其它设备（包括放大器）。
9. 不要忽视极化或接地型插头的安全作用。极化插头有两个插片，其中一个比另一个宽。接地型插头除了两个插片外还有一个接地头。宽插片和多出来的接地头都是为您提供安全保障的。如果所提供的插头不匹配您的插座，请咨询电工更换旧插座。
10. 保护电源线不被踩踏或挤压，尤其是在插头、方便插座和从设备上拔出的地方。
11. 只能使用制造商指定的附件/配件。
12. 只适用于制造商指定或与设备同时销售的推车、基座、三脚架、支架或台面。当使用推车时，在移动推车/设备组合时需特别谨慎，以避免倾翻造成的伤害。
13. 在雷雨天气或长时间不用时拔掉该设备插头。

开启 VILLA

1. 长按音箱顶部的电源按钮，即可开启 BRAVEN VILLA。
2. 打开电源并初次连接WiFi时，音箱将自动进入“播放设置”模式。白色LED指示灯在“播放设置”模式中将缓慢闪烁白光。

连接 WIFI/CHROMECAST AUDIO

1. 确认 BRAVEN VILLA 已开启
2. 在设备上下载并打开 Google Home 应用。在导航栏中找到“设备”并点按以将其选中。接下来，找到并选中 BRAVEN VILLA。
3. 按照应用内提示完成设置。您的音箱将重新启动，然后即可连接Google Home及其他Chromecast Audio适配应用。网络连接后，白色LED指示灯将显示稳定白光。

WiFi 状态指示灯: 白色 LED 指示灯在“Cast 设置”模式下将缓慢闪烁。在搜索之前连接过的网络时，白色 LED 指示灯将快速闪烁。成功连接后，LED 灯将保持白色。

连接更多的GOOGLE HOME和VILLA扬声器

通过Google Home应用将音乐流向多个支持Chromecast的扬声器上。

分步说明：Braven.com/Connected-Home

使用蓝牙音频

按“模式”键连接您的BRAVEN VILLA。蓝色LED指示灯闪烁代表设备正在配对，配对成功后显示稳定蓝光。

在任意时候长按播放键可重新进入配对模式。设备在蓝牙配对状态下不会被发现。

切换音频播放源

从蓝牙切换至WiFi时，白色LED灯将闪烁，直到音箱连接至网络。从WiFi切换至蓝牙时，蓝色LED灯将闪烁，直到音箱重新建立蓝牙连接。按模式键可在蓝牙、AUX和WiFi连接中切换。

切换至AUX连接时，紫色LED灯将为常亮状态。

注意：您的音箱将在AUX（音频）线插入后自动转到AUX模式。

音量和播放控制

短按“+”按钮可调高音量。短按“-”按钮可调低音量。

长按“+”按钮可跳到下一曲。长按“-”按钮可返回上一曲。

为 VILLA 充电

首次使用 BRAVEN VILLA 之前，请为音箱充满电，直至电池指示灯保持绿色常亮。

将电源适配器插入墙壁插座，然后将电缆插入 VILLA 背面的充电接口，给 BRAVEN VILLA 充电。

为外部设备充电

BRAVEN 可以为大多数带有 0.3A 至 2.4A 全尺寸 USB 端口的智能手机和平板电脑充电。

要使用外部充电功能：

1. 开启 BRAVEN VILLA。
2. 将 USB 电源线插入 BRAVEN 背面的端口。
3. 将电缆的另一端插入您的设备即可立即开始充电。

VILLA 故障排除


短按音箱上的“HW Reset”按钮，即可执行硬重置。


出厂设置：如需把您的音箱恢复出厂设置，长按“FDR”键4秒钟直到电源LED灯显示黄光。

警告和注意及法律声明

为减少火灾或电击的危险，请勿将 BRAVEN 暴露在雨中或潮湿的环境充电。BRAVEN 不应暴露在液体滴漏或飞溅的环境，BRAVEN 在充电时或为其他设备充电时，不应放在诸如花瓶等装有液体的物件上及其附近。像其他任何电子产品一样，本产品在使用时要慎防将液体泼洒到任何部件里。液体可以导致产品出现故障和/或有发生火灾的危险。电源仅限在室内使用。请勿改装产品或配件。未经授权而自行改动可能会影响安全性、合规性和系统性能，会使保修无效。请勿将点燃的蜡烛等任何火源放在 BRAVEN 上及其附近。BRAVEN 含有小部件，可能会导致窒息风险，不适合3岁以下儿童。如果电池在规定的充电时间内未达到完全充电状态，请勿继续充电。过度充电会导致电池发烫、破裂或燃烧。如果您看到任何热变形或泄漏，请妥善处置电池。请勿在 32°F ~ 104 °F (0°C ~ 40°C) 的温度范围以外给电池充电。如果电池开始漏液，请勿让液体接触皮肤或眼睛。如果接触到电池液，请用大量清水冲洗干净并立即就医。请勿将本产品或电池暴露在包括阳光直射、明火等的过热环境中，或在炎热的天气里汽车内存放或使用，车内的温度可以超过 115°F (60°C)。否则可能会导致电池和电源产生热量、破裂或燃烧。以这种（不当）方式使用本产品也可能导致产品性能损失及寿命缩短。长时间暴露在阳光直射的地方可能会损害产品外观和材料的品质。请勿践踏、投掷电池，或让电池、电源或设备掉落，或其处于强烈的冲击危险中。请勿以任何方式致使电池或电源刺破、挤压、凹陷或变形。如果两者中有任何一个变形，请妥善处置好。请勿让电池短路。请勿尝试自行维修 BRAVEN。打开或拆卸护盖可能会导致电击或其他危险，并且会导致制造商的保修无效。为防止火灾或电击的危险，应避免墙上插座、延长电线或整体方便插座过载。您的蓝牙设备（手机、音乐播放器、平板电脑、笔记本电脑等）必须支持 A2DP 蓝牙配置文件，这样您的新款 BRAVEN 扬声器能够以无线方式工作。A2DP 配置文件受大多数最新移动产品支持，具有内置蓝牙功能。请参阅您的设备用户手册以了解更多有关该设备支持的蓝牙配置文件的详细信息和说明。本设备符合美国联邦通讯法规第 15 节的规定。设备工作应符合以下两个条件：(1) 该设备不可能引起有害干扰，且 (2) 该设备必须接受所收到的任何干扰，其中包括可能导致非正常工作的干扰。备注：按照美国联邦通讯委员会规则的第 15 节规定，本设备已经过测试并证实符合 B 类数字设备的限制规定。这些限制规定旨在提供合理的保护以防止设备在住宅区安装时产生有害干扰。本设备的生成和使用可以辐射射频能量，如果不按照说明进行安装和使用，

可能会对无线电通讯造成有害干扰。然而，本设备不能保证在特定的安装中不会产生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可通过关闭、打开设备来确定），推荐用户尝试用以下一种或多种方式加以纠正：措施：-调整接收天线的方向或位置，-增加设备和接收器之间的距离，-将设备连接到不同于接收器连接电路的电源插座上，-咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以获得帮助。注意事项：任何未经有关方面明确批准的改动或改装可能导致用户操作设备的权限失效。美国联邦通讯委员会辐射暴露声明：本设备符合美国联邦通讯委员会关于在不受控制的环境中辐射限制的规定。本设备已进行评估，满足普通无线电设备辐射要求。本设备可用于便携式的辐射条件而不受限制。本设备符合加拿大工业部免许可证的 RSS 标准。设备工作应符合以下两个条件：(1) 该设备不可能引起有害干扰，且 (2) 该设备必须接受所收到的任何干扰，其中包括可能导致非正常工作的干扰。根据加拿大工业部条例的规定，该无线电发射器可能只在使用某种类型的天线工作，其最大（或稍少）增益获得加拿大工业部有关发射机方面的批准。为减少对其他用户造成潜在的无线电干扰，选择天线类型及增益应根据等效全向辐射功率 (equivalent isotropically radiated power, e.i.r.p.) 不大于成功通信所需的量。本设备已进行评估，满足普通无线电设备辐射要求。本设备可用于便携式的辐射条件而不受限制。此 B 类数字设备符合加拿大 ICES-003 标准。所装锂电池没有预定用户更换。注意事项：电池安装不正确会导致爆炸危险。只能更换相同或等效类型的电池。将电源插头用作断开设备时，该断开设备应可以随时工作。本设备符合 RSS102 标准第 2.25 段规定的例行评估限制的豁免条件，并符合 RSS-102 射频暴露标准，用户可以获得有关加拿大射频暴露和合规性的信息。

 正确处理本产品。此标志表示在欧盟区内该产品不应和其他家庭废弃物一同处置。为防止无管制的废物处置对环境或人类健康造成损害的可能，请以负责任的态度回收再利用，以促进物质资源的可持续再利用。要返回二手设备，请使用回收系统，或联系您购买该产品时的经销商。

 本产品符合美国加州能源委员会有关消费类电池充电器的效率标准

 Braven 特此声明此设备符合欧盟无线电设备指令 2014/53/EU。该欧盟符合性声明的全文可在以下地址查阅：<https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>。

Braven 遵循 CE-LV 的安全指令。请勿在 -5°C ~ 40°C 的温度范围以外操作产品。工作频段：2402MHz 至 2480MHz 最大射频功率：6dBm EIRP。请勿将设备安装在诸如书柜等封闭或内置空间或类似装置内，并保持良好的通风条件。报纸、桌布、窗帘等物品不应遮盖通风孔以避免通风受阻。

警告 为减少火灾或电击的危险，请勿将本设备暴露在雨中或潮湿的环境。本装置不应暴露在液体滴漏或飞溅的环境，不应放在诸如花瓶等装有液体的物件上。

警告：电源适配器用作断开设备，该断开设备应可以随时工作。警告 在安装或操作本装置前，请参考底部外壳有关电气和安全的信息。注意事项：电池安装不正确会导致爆炸危险。只能更换相同或等效类型的电池。电池（电池或电池组电池）不应暴露在过热的环境，如阳光直射处、明火或类似环境。

第十条

2. 制造商应确保无线电设备的构造，可以在至少一个成员国内工作而不违反适用的无线电频谱使用要求。

10. 在限制投入服务或要求授权使用的情 况下，包装上适用的信息应可以识别该成员 国或成员国内的地理区域，而这些地 方限制投入服务或要求授权使用。委员会 可能采取实施法案来指定如何显示这 样的信息。此等实施法案应按照第四十 五条第二款所述的咨询程序采纳。

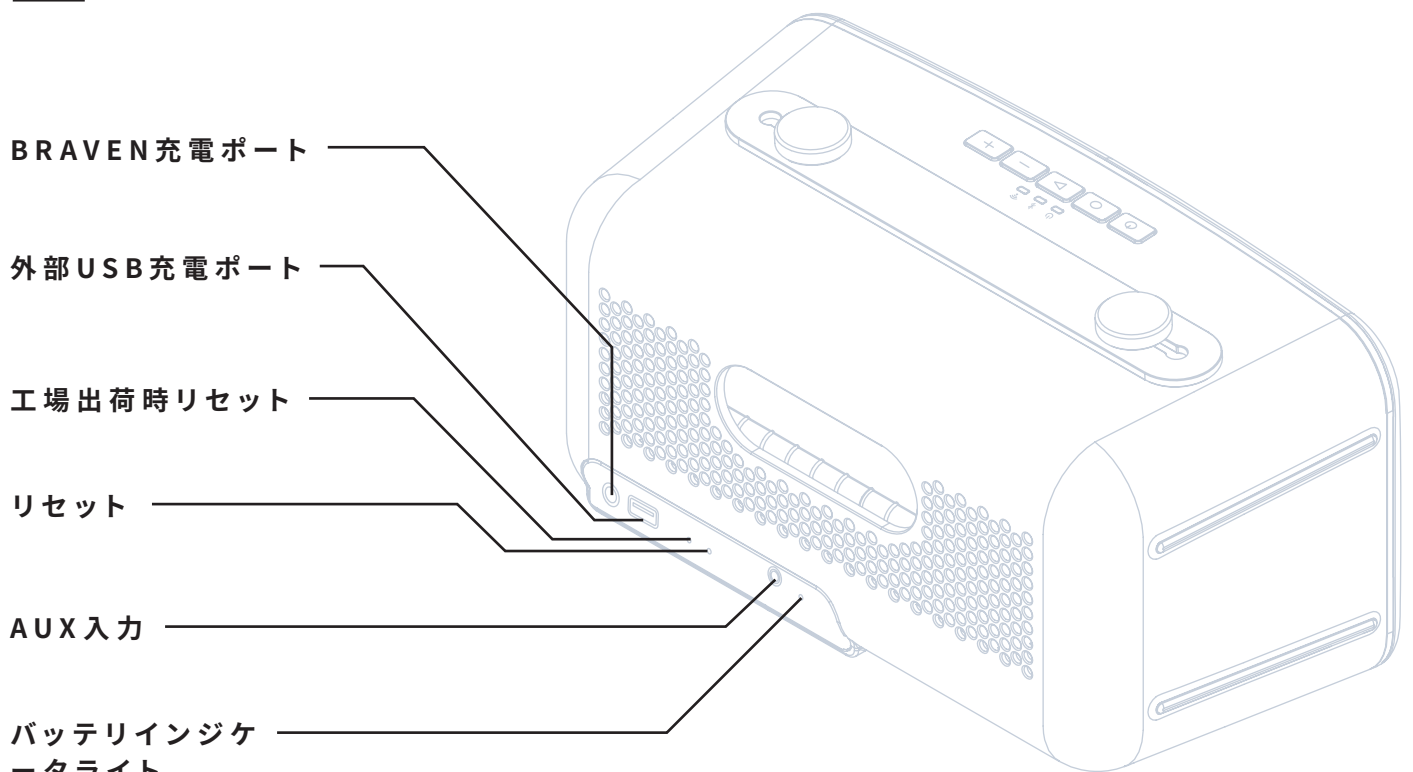
制造商：Braven LC.

能耗标准

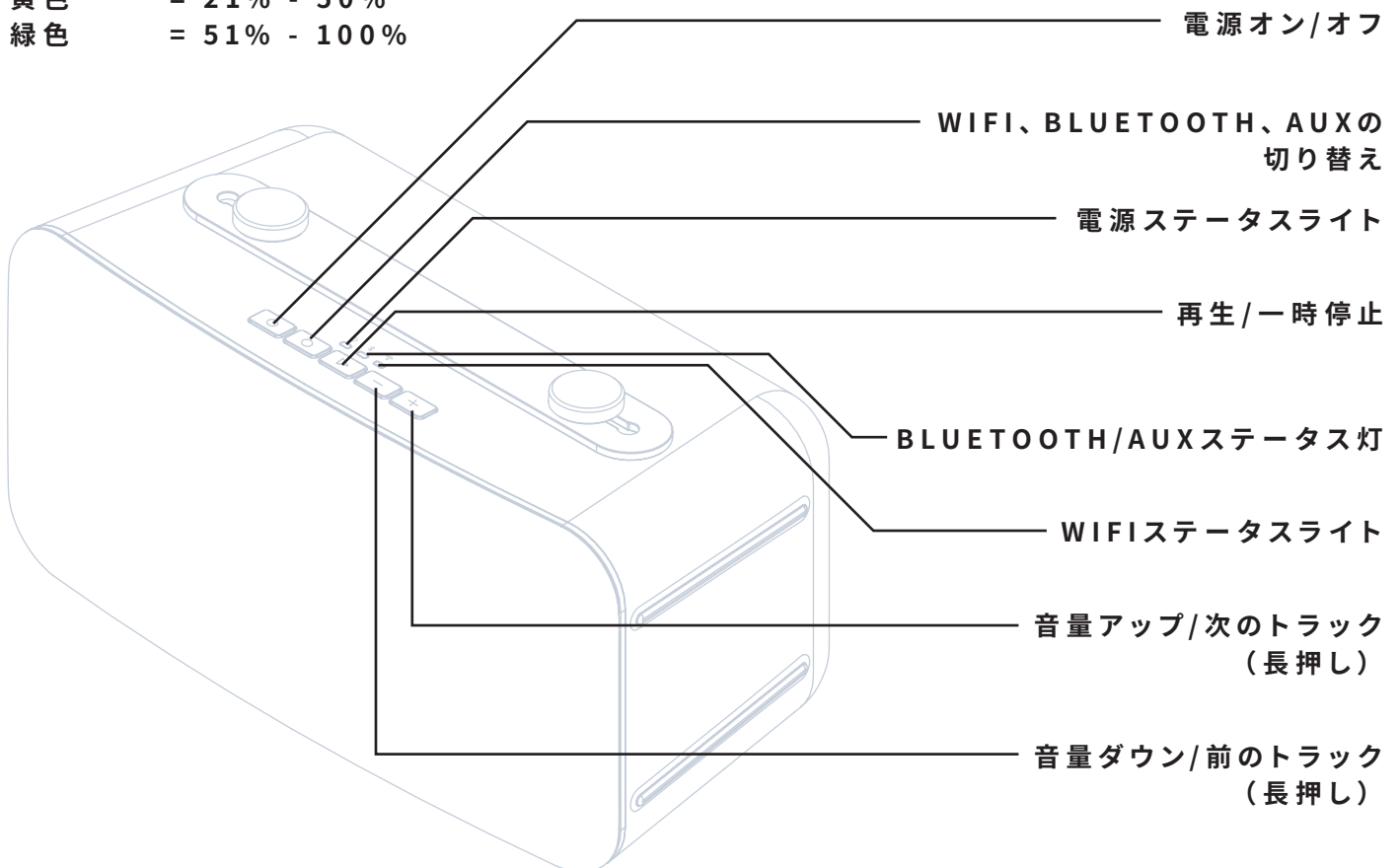
网络待机模式下用电量：1.8瓦

如果 10 分钟未执行操作，Braven Villa 将 进入睡眠模式（网络待机），睡眠模式 下可使用蓝牙或 Wi-Fi 操作恢复工作。

BRAVENの製品について



赤色 = <20%
黄色 = 21% - 50%
緑色 = 51% - 100%



重要な安全情報

1. これらの指示をよくお読みください。
2. これらの指示は大切に保管してください。
3. すべての警告事項に十分ご注意ください。
4. これらの指示を守ってお使いください。
5. 本機は水の近くで使用しないでください。
6. お手入れの際は乾燥した布のみを使用してください。
7. どんな換気口を塞がないでください。製造元の指示に従って設置してください。
8. ラジエーター、熱風の送風口、ストーブ、あるいは熱を発生する他の装置(アンプを含む)のような熱源の近くに設置しないでください。
9. 極性化プラグ、またはアースタイプ・プラグの安全装置の機能が無効にならないように使用してください。極性化プラグには、2枚の刃があり、片方が他方より広くなっています。アースタイプ・プラグには2枚の刃および3番目のアース叉があります。広い刃あるいは3番目の叉は安全保護の目的を持ったものです。付属のプラグがコンセントに入らない場合は、電気技術者に依頼し旧式のコンセントを交換してください。
10. 電源コードを踏まないように、あるいはプラグ、コンセント、および機器の取り付け部分ではさまれないように保護してください。
11. メーカーによって指定された付属品/アクセサリのみを使用してください。
12. メーカーによって指定された、装置とあわせて販売されるカート、スタンド、三脚、ブラケットあるいはテーブルのみを使用してください。カートを使用する場合は、つまづきを防ぐため、カート/装置を台等の端の方に移動させる場合は十分に注意してください。
13. 嵐あるいは、長期間使用せず保管する際はこの装置のプラグを抜いてください。

VILLAの電源オン

1. スピーカーの先端にある電源ボタンを長押ししてBRAVEN VILLAの電源をオン/オフにします。
2. 2. スピーカーは、電源が投入され、WiFiに初めて接続された時点で自動的にキャスト・セットアップ・モードに入ります。キャスト・セットアップ・モードでは、白色LED表示灯がゆっくりと点滅します。”

WI-FI/CHROMECASTオーディオに接続

1. BRAVEN VILAに電源が入っていることを確認します。
2. デバイスにGoogle Homeアプリをダウンロードして開きます。ナビゲーションバーの「デバイス」をタップして選択します。次に、BRAVEN VILLAを探して選択します。
3. アプリ内の指示に従ってセットアップを完了してください。スピーカーは再起動しGoogleホーム・アプリや、他のChromecastオーディオ有効アプリで利用できるようになります。ネットワークに接続されると白色LED表示灯は継続して点灯します。

WiFiステータスライト: キャスト設定モードでは、白色のLEDがゆっくり点滅します。以前に接続したネットワークを検索する時は、白色のLEDがすばやく点滅します。接続が確立されると、白色のLEDが点灯します。

追加のグーグル・ホームとVILLAスピーカーの接続

「グーグル・ホーム」アプリ経由での複数のChromecastへの音楽ストリーミング。

手順: [Braven.com/Connected-Home](https://braven.com/connected-home)

BLUETOOTHオーディオの使用

「モード」ボタンを押し、BRAVEN VILLAに接続してください。ペアリングモードになると、青色LEDが一度だけ点滅し、接続されると継続して点灯します。

ペアリングモードを再開するには、「再生」ボタンを長押ししてください。Bluetoothペアリングモードでは、端末を探す機能は利用できません。

オーディオ再生ソースの切り替え

Bluetooth®からWifiに切り替える間、スピーカーがネットワークに再接続されるまで白色LEDが明滅します。WifiからBluetooth®に切り替える間、スピーカーがネットワークに再接続されるまで青色LEDが明滅します。接続「モード」ボタンを押しすることで、Bluetooth、Aux、Wifi接続を切り替えることができます。

Auxに切り替わると、紫色LEDが点灯します。

注: AUXケーブルをスピーカーに差し込むと、自動的にAuxモードに入ります。

音量および再生コントロール

「+」ボタンを短く押して音量を上げます。「-」ボタンを短く押して音量を下げます。

「+」ボタンを長押しすると、次のトラックにスキップします。「-」ボタンを長押しすると、前のトラックに戻ります。

VILLAの充電

初めてBRAVEN VILLAを使用する場合は、まずバッテリーインジケータライトが緑色に点灯するまでスピーカを完全に充電してください。

電源アダプタを壁コンセントに差し込み、次にケーブルをVILLAの背面にある充電ポートに差し込んで、BRAVEN VILLAを充電します。

外部デバイスの充電

BRAVENは、0.3A~2.4AのフルサイズのUSBポートを使用して、ほとんどのUSB対応スマートフォンとタブレットを充電できます。

外部デバイスを充電するには：

1. BRAVEN VILLAの電源をオンにします。
2. BRAVENの背面にあるポートにUSB電源ケーブルを接続します。
3. ケーブルのもう一方の端をデバイスに差し込むと、充電が始まります。

VILLAのトラブルシューティング

スピーカの「HW Reset」ボタンを短く押してハードリセットを実行します。

工場出荷時リセット: スピーカの工場出荷時の設定を復元するには、電源LED表示灯が黄色になるまで4秒間「FDR」ボタンを長押しします。

警告と注意及法律声明

「火災や感電の危険を減らすために、充電中はBRAVENを雨や湿気にさらしてください。ブラバン 落としたり飛び散ったりしないようにしてください。花瓶のような液体で満たされたものは、上に置かないでください。充電中または充電中に他の機器に充電する。〜と同様に いかなる電子製品であつても、いかなる液体にも液体をこぼさないよう注意してください。製品の一部。液体は故障や火災の原因となることがあります。危険。電源は屋内でのみ使用する必要があります。いえ、製品または付属品の変更。無許可 変更は、安全性、法令遵守、保証は無効になります。しない 明るいうそのような火災源を、ブラバン。BRAVENには小さな部品が含まれています。窒息する危険があり、3歳未満の子供には適していません。満充電にならない場合は充電を続行しないでください 指定された充電時間内に充電します。過充電する可能性があります。バッテリーが熱くなったり、破裂したり、発火したりします。あなたが見るなら 熱変形や漏れがあれば、適切に廃棄してください。電池。温度でバッテリーを充電しないでください 32°-104°F (0°-40°C) の範囲外です。バッテリーが始まる場合 リークするには、液体があなたに接触することを許さないでください。皮膚または目を刺激する。接触した場合は、患部を洗浄する 多量の水で直ちに医師の診断を受ける。過度の熱に製品やバッテリーをさらさないでください。直射日光、火災、車内での保管や使用を含む 暑い気候では、115°F (60°C) を超える。そうすると、バッテリーと 電源が熱を発生し、破裂したり、発火したりします。の使用 このようにしても、性能が低下する可能性があります 平均余命が短くなっています。ダイレクトエクスポージャー 太陽光が外見や素材に損傷を与える可能性があります 品質。電池や電源を踏んだり、投げたり、落としたりしないでください。電源やデバイスに触れたり、強い衝撃を与えたりしないでください。しない 電池や電源を突き刺す、押しつぶす、押し込む、変形させる いずれにしても、いずれかが変形した場合は、適切に廃棄してください。電池を短絡させないでください。あなたにサービスを提供しようとししないでください。ブラバンカバーを開けたり取り外したりすると、あなたが暴露される可能性があります 危険な電圧やその他の危険にさらされ、メーカーの保証。火災や電気の危険を防ぐため ショック、壁のコンセント、延長コードの過負荷、または 一体型コンセント。あなたのBluetoothデバイス (携帯電話、音楽プレーヤー、タブレット、ラップトップなど) は、A2DP Bluetoothプロファイルをワイヤレスで動作させる あなたの新しいBRAVENスピーカー。A2DPプロファイルは、Bluetooth機能を搭載した最新のモバイル製品。詳細については、デバイスのユーザーマニュアルを参照してください。それがサポートするBluetoothプロファイルに関する指示。この デバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。操作は 次の2つの条件に従う: (1) このデバイスは、有害な干渉を引き起こさないこと、および (2) この装置は、受信した干渉 望ましくない動作を引き 起こします。“注意: この端末はクラスBデジタルデバイス (FCC規則のパート15に準ずる) の制限に適合することが試験で証明されています。これらの範囲は、居住区域での有害な干渉から合理的な保護を提供できるように設計されています。この端末は、ラジオ周波数エネルギーを生成し、使用し、

放射することがあります。適切な手順に従って設置、使用されない場合、無線通信に有害な干渉をもたらすおそれがあります。ただし、特定の設置方法で絶対に干渉が生じないという保証はありません。この端末により、ラジオまたはテレビ視聴に干渉が起きているかどうかは、端末の電源を入れたり切ったりを繰り返すことで判断できます。もし干渉が起きている場合、次の手段の1つ以上により、干渉の状態を修正することを推奨します: 受信アンテナの方向を変える、またはアンテナ設置場所を変えてみてください。一端とレシーバーの間の間隔を広げてみてください。レシーバーが接続されている電源回路とは別の回路に、端末を接続してみてください。不明点は、ディーラーあるいは十分な経験を積んだラジオ/テレビ専門家にお問い合わせください。警告: コンプライアンス遵守に責任を負う当事者が明示的に承認していない改造あるいは変更が行われた場合、ユーザーが端末を操作する権利を無効にする場合があります。“FCC 放射線曝露声明 この端末は抑制されない環境でFCC放射線被曝範囲制限に適合します。この端末は一般的なRF (高周波) 露出要件を充足すると評価されました。この端末は、ポータブル露出条件下で制限なく使用することができます。この端末は「インダストリーカナダ」ライセンス労働基準法適用免除RSS基準に従います。操作は次の2つの条件に従います: (1) この端末は有害な干渉を引き起こしません。また、(2) この端末は、端末に望ましくない動作を引き起こする干渉を含め、受けた干渉を許容します。「インダストリーカナダ」の規則の下で、この無線送信機は、「インダストリーカナダ」によって送信機に承認された種類および最大ゲイン以下のアンテナのみを使用して作動します。他のユーザー、アンテナ・タイプおよびそのゲインに潜在的な混信をきたすリスクを軽減するため、通信に必要な実効放射電力を超えるものを使用しないでください。この端末は一般的なRF (高周波) 露出要件を充足すると評価されました。この端末は、ポータブル露出条件下で制限なく使用することができます。このクラスB デジタル装置は、カナダ ICES-003に適合しています。取り付けられたリチウム電池は、ユーザーによる交換はできません。“警告: バッテリーの不適切な交換を行った場合、爆発の危険があります。交換は同一または同じ種類のみ可能です。電源プラグを断路装置として使用する場合、断路装置は容易に操作可能な状態に維持してください。”端末は、RSS 102 およびRSS-102 RFセクション2.5の照射線量へのコンプライアンス遵守の評価からの免除が適用されます。ユーザーは、RF照射線量およびコンプライアンス遵守についてカナダの情報を参照できます。

この製品の適切な廃棄処分方法。このマークは、この製品がEU全域にわたる他の家庭廃棄物と一緒に廃棄できないことを示します。不適切な廃棄物処理による環境、人間の健康への被害を防ぐために、物的資源の持続可能な再使用を促進できるように、製品は責任を持ってリサイクルしてください。使用後の端末の回収は、返品回収システムを使用するか、製品を購入した小売業者に連絡してください。

この製品は、消費者用電池充電器向けのカリフォルニアエネルギー委員会基準に従います

CE Bravenは、この端末が欧州の無線設備指令2014/53/EUに従うことを宣言します。EU DoCの全文は下記からご参照ください: [https:// www.braven.com/eu-declaration-of-conformity](https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity). [http:// www.braven.com/eu-declaration-of-conformity](http://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity)

は、CE-LV 安全に適合しています。温度が -5°C-40°Cの範囲を超えた場合は、製品を使用しないでください。“作動周波数帯域: 2402 MHz から 2480 Mhz 最大高周波出力: 6dBm EIRP

ブックケースと同様のユニットなど、狭い場所や密閉された場所、建て付けのスペースなどにこの機器を設置しないでください。また、十分に換気を行ってください。換気の際、新聞、テールクロス、カーテンなどが換気口を覆った状態にならないよう十分ご注意ください。

警告: 火災や感電の危険を減らすために、この装置を雨や湿気にさらしてください。装置は、落としたり飛び散ったりしないでください。花瓶などの液体は、装置に置かないでください。

警告: 火災や感電の危険を防ぐために、充電中にこの製品を雨や湿気に露出しないでください。製品の充電中あるいは他の端末の充電中には、水滴や水はねおよび花瓶のような液体で満たされたものの近くにおかないでください。警告: 電源アダプターを断路装置として使用する場合、断路装置は容易に操作可能な状態に維持してください。装置を取り付けたり操作する前に、電気系統および安全に関する情報について、外装の下部に記載された注意書きを参照してください。注意: バッテリーの不適切な交換を行った場合、爆発の危険があります。交換は同一または同じ種類のみ可能です。バッテリー (バッテリーまたはバッテリーパック内のバッテリー) は、直射日光があたる場所や火のそば、あるいは高温にさらさないでください。

10項

2.製造元は、少なくとも1つの加盟国で、無線設備は、無線周波数スペクトルの使用に適用される要件を侵害することなく操作できることを保証するものとします。

10.修理あるいは使用認可の要件に対する制限がある場合、パッケージに記載された情報は、加盟国あるいは修理あるいは使用認可の要件に制限が存在する加盟国内の地理的領域の識別が可能であるものとします。委員会は、この情報を提示する方法を指定する法令を採用できます。これらの法令の施行は、第45項(2)に引用される諮問手順に従うものとします。製造元

Braven LC.

エネルギー仕様

ネットワーク・スタンバイ・モード時の消費電力: 1.8W。

Braven Villaは、10分の間操作なしと、節電モード (ネットワーク・スタンバイ) に入ります。その後、BluetoothまたはWi-Fiを通じて再起動できます。

BRAVEN 제품 알아보기

BRAVEN 충전포트

외부 USB 충전포트

공장 설정 초기화

리셋

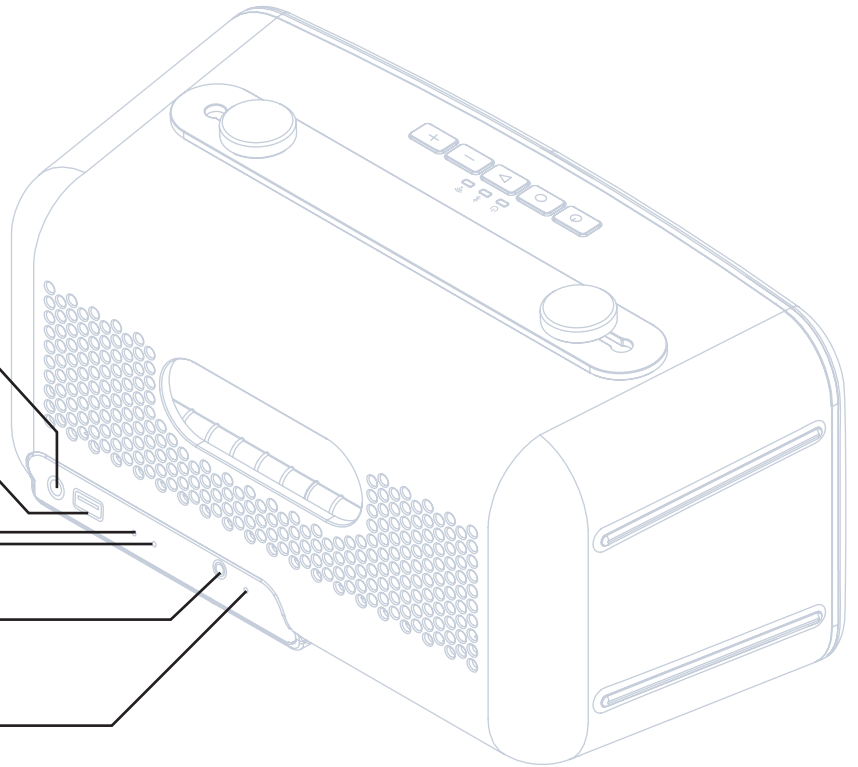
AUX 입력

배터리 표시등

적색 = < 20%

황색 = 21% - 50%

녹색 = 51% - 100%



전원 켜기 / 끄기

WIFI, 블루투스 및 AUX
사이에서 전환

전원 상태 표시등

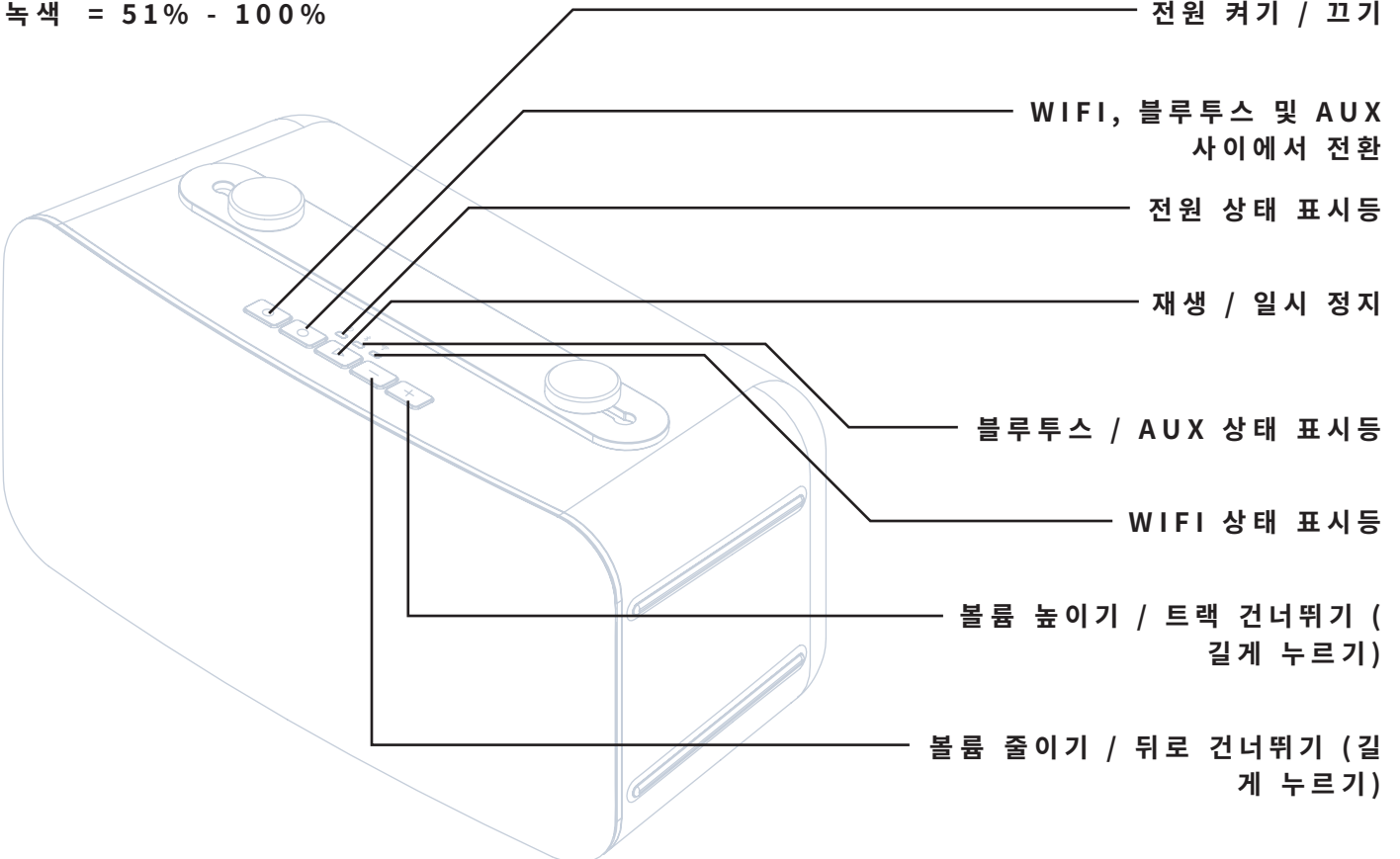
재생 / 일시 정지

블루투스 / AUX 상태 표시등

WIFI 상태 표시등

볼륨 높이기 / 트랙 건너뛰기 (길게 누르기)

볼륨 줄이기 / 뒤로 건너뛰기 (길게 누르기)



중요한 안전 정보

1. 이 지침을 읽으세요.
2. 이 지침을 지키세요.
3. 모든 경고문에 주의를 기울이세요.
4. 모든 지침을 따르세요.
5. 이 장치를 물 근처에서 사용하지 마세요.
6. 마른 천으로만 닦으세요.
7. 통풍장치 입구를 막지 마세요. 제조사의 지침에 따라 설치하세요.
8. 라디에이터, 온풍 조절 장치, 스토브 또는 열을 발생시키는 기타 장치(앰프 포함) 등, 열이 발생하는 곳 근처에 설치하지 마세요.
9. 유극 플러그나 접지형 플러그의 안전 목적을 무산시키지 마세요. 유극 플러그는 하나가 다른 것보다 더 넓은 두 개의 날을 가지고 있습니다. 접지형 플러그는 두 개의 날과 하나의 접지용 프롱을 가지고 있습니다. 더 넓은 날이나 접지용 프롱은 귀하의 안전을 위해서 제공됩니다. 제공된 플러그가 귀하의 콘센트에 적합하지 않은 경우, 못쓰는 콘센트 교체를 위해서 전기 기술자와 상담하세요.
10. 특히 플러그, 콘센트 및 이것들이 장치에서 나오는 지점에서 전선이 밟히거나, 눌리지 않도록 보호하세요.
11. 제조사가 지정한 부착품/액세서리만 사용하세요.
12. 제조사가 지정하거나 장치와 함께 판매된 카트, 스탠드, 삼각대, 브래킷 또는 테이블과만 함께 사용하세요. 카트가 사용되는 경우, 뒤집혀서 발생하는 부상을 피하기 위해서 카트/장치 결합품을 이동할 때 주의하세요.
13. 번개 폭풍우가 내리거나 장기간 사용하지 않을 때는 이 장치의 플러그를 뽑아두세요.

VILLA 전원 공급

1. 스피커 끝 부분에 있는 전원 버튼을 길게 눌러서 BRAVEN VILLA 전원을 켜거나 끄세요.
2. 스피커는 전원이 켜질 때 자동으로 캐스트 설정 모드(Cast Setup Mode)로 들어가며, 최초로 WiFi에 연결합니다. 캐스트 설정 모드에 있는 동안은 백색 LED 표시등이 천천히 깜박입니다.

WiFi / CHROMECAST 오디오 연결

1. BRAVEN VILLA의 전원이 켜진 것을 확인하세요.
2. 귀하의 기기에서 Google Home App을 다운로드받아서 실행하세요. “기기” 위치 찾기를 하고, 네비게이션 바에서 탭해서 선택하세요. 다음으로, BRAVEN VILLA의 위치를 확인해서 선택하세요.
3. 앱에서 제공되는 안내에 따라 설정을 완료하세요. 스피커가 다시 시작되어, Google Home App 및 그 밖의 Chromecast Audio 이용 가능 앱과 함께 사용할 수 있게 됩니다. 네트워크에 일단 연결되면 백색 LED 표시등이 깜박이지 않고 유지됩니다.

WiFi 상태 표시등: 캐스트 셋업 모드에 있는 동안은 백색 LED가 천천히 깜박입니다. 이전에 연결된 네트워크를 찾을 때는 백색 LED가 빨리 깜박입니다. 연결되는 경우, LED가 백색으로 유지됩니다.

추가적인 GOOGLE HOME 및 VILLA 스피커 연결하기

Google Home 앱을 통해서 Chromecast 사용이 가능한 여러 대의 스피커들에 음악을 스트림하세요.

단계별 지침: Braven.com/Connected-Home

블루투스 오디오 사용

모드 버튼을 눌러서 BRAVEN VILLA에 연결하세요. 청색 LED가 페어링 모드를 표시하기 위해 깜박일 것이며, 일단 연결되면 깜박이지 않고 청색으로 유지됩니다.

언제든지 페어링 모드로 다시 들어가려면, 재생 버튼을 길게 누르세요. 블루투스 페어링 모드에서 발견 가능한 기기가 없습니다.

오디오 재생 소스 전환

Bluetooth®에서 Wifi로 전환하는 동안, 스피커가 네트워크에 다시 연결될 때까지 백색 LED가 깜박입니다. Wifi에서 Bluetooth®로 전환하는 동안, 스피커가 Bluetooth®에 다시 연결될 때까지 청색 LED가 깜박입니다. 연결 모드 버튼을 눌러서 블루투스, Aux 및 Wifi 연결 사이에서 전환하세요.

Aux로 전환하는 경우, 자주색 LED가 깜박이지 않고 유지됩니다.

유의사항: Aux 케이블을 끼우는 경우, 스피커는 자동으로 Aux 모드가 됩니다.

볼륨 및 재생 컨트롤

“+” 버튼을 짧게 눌러서 볼륨을 높입니다. “-” 버튼을 짧게 눌러서 볼륨을 내립니다.

“+” 버튼을 길게 눌러서 다음 트랙으로 건너웁니다. “-” 버튼을 길게 눌러서 이전 트랙으로 돌아옵니다.

VILLA 충전하기

BRAVEN VILLA를 처음으로 사용하기 전에, 배터리 표시등이 깜박이지 않고 녹색으로 유지될 때까지 스피커를 완전히 충전하세요.

전원 어댑터를 콘센트에 삽입하고, 전원 케이블을 VILLA 뒷편의 충전포트에 연결해서 BRAVEN VILLA를 충전하세요.

외부 기기 충전하기

BRAVEN은 풀사이즈의 0.3A-2.4A USB 포트를 사용해서 대부분의 USB 사용 가능 스마트폰 및 태블릿을 충전할 수 있습니다.

외부 충전 이용 방법:

1. BRAVEN VILLA의 전원을 켜세요.
2. USB 전원 케이블을 BRAVEN 뒷편의 포트에 끼우세요.
3. 케이블의 다른 끝을 기기에 삽입하면 즉시 충전이 시작됩니다.

VILLA 문제 해결


스피커에 있는 “HW 리셋” 버튼을 짧게 눌러서 하드 리셋을 수행하세요.


공장 설정 초기화: 스피커를 공장 설정으로 복원하려면, 전원 LED가 황색으로 변할 때까지 “FDR” 버튼을 4초 동안 길게 누르세요.


경고 및 주의 사항 . 법적 정보

화재 또는 감전의 위험이 있으므로 충전하는 동안 BRAVEN이 비 또는 수분에 노출되지 않도록 하십시오. BRAVEN을 물이 떨어지거나 튀는 곳에 두지 않아야 하며, 충전 중 또는 다른 장치를 충전하는 동안 물병과 같이 액체가 들어있는 물체 위 또는 근처에 두지 않아야 합니다. 다른 전자제품과 마찬가지로, 제품의 일부분에 액체를 엷지르지 않도록 주의하십시오. 액체는 고장 및/또는 화재의 원인이 될 수 있습니다. 전원 공급장치는 실내에서만 사용해야 합니다. 제품 또는 액세서리를 개조하지 마십시오. 무단으로 개조할 경우 안전, 규정 적합성, 시스템 성능이 저하되며 보증이 무효화됩니다. BRAVEN 위 또는 근처에 불이 켜진 촛불과 같은 화염원을 두지 마십시오. BRAVEN에는 직식 위험이 있는 소형 부품이 포함되어 있으며, 3세 미만의 어린이가 다루기에 적합하지 않습니다. 지정된 충전 시간 내에 완전히 충전되지 않을 경우 배터리를 계속 충전하지 마십시오. 과충전을 하면 배터리가 뜨거워지거나, 파열되거나, 발화할 수 있습니다. 열에 의한 변형 또는 누액을 발견한 경우 배터리를 올바른 방법으로 폐기하십시오. 0~40°C(32~104°F) 범위를 벗어난 온도에서 배터리를 충전하지 마십시오. 배터리에 누액이 발생하면 경우 누출 액체가 피부나 눈에 닿지 않도록 주의하십시오. 누액에 접촉된 경우, 해당 부위를 다량의 물로 씻고 즉시 의사에게 진찰을 받으십시오. 제품 또는 배터리를 직사광선이나 화염과 같은 과도한 열에 노출시키지 마십시오. 또한 60°C(115°F) 이상의 온도에 노출되어 발열, 파열 또는 발화될 수 있으므로 배터리와 전원 공급장치를 뜨거운 날씨에 차량 내부에 보관하거나 사용하지 마십시오. 제품을 위와 같은 방식으로 사용할 경우 성능이 손실되거나 배터리의 기대 수명이 짧아질 수 있습니다. 직사광선에 장기간 노출되면 제품 외관이나 소재 품질이 손상될 수 있습니다. 배터리 또는 전원 공급장치 또는 장치를 밟거나, 던지거나, 떨어뜨리거나, 강한 충격에 노출시키지 마십시오. 배터리나 전원 공급장치를 어떠한 방식으로든 찌르거나, 찌그러뜨리거나, 변형시키지 마십시오. 배터리나 전원 공급장치가 변형된 경우 올바른 방법으로 폐기하십시오. 배터리를 단락시키지 마십시오. BRAVEN을 스스로 수리하려고 시도하지 마십시오. 커버를 열거나 분리하면 위험한 전압 및 기타 위험에 노출될 수 있으며, 제조사의 보증이 무효화됩니다. 화재 또는 감전의 위험을 방지하려면 방면 소켓, 연장 코드 또는 통합형 콘센트에 과도한 부하를 가하지 마십시오. Bluetooth 장치(휴대 전화, 뮤직 플레이어, 태블릿, 노트북 등)가 A2DP Bluetooth 프로파일을 지원해야만 새로운 BRAVEN 스피커와 무선으로 작동할 수 있습니다. 내장 Bluetooth 기능이 있는 최근의 모바일 장치는 대부분 A2DP 프로파일을 지원합니다. 지원하는 Bluetooth 프로파일과 관련된 자세한 정보와 지침은 장치의 사용 설명서를 참조하십시오. 이 장치는 FCC 규정 제15조를 준수합니다. 작동은 다음 두 조건에 따릅니다. (1) 이 장치가 유해한 간섭을 일으키지 않으며, (2) 이 장치는 바람직하지 않은 작동을 야기할 수 있는 간섭을 포함하여 수신되는 모든 간섭을 수용해야 합니다. 참고: 이 장비는 FCC 규정 제15조에 따라 클래스 B 디지털 장치에 대한 제한 사항을 준수함이 테스트 및 검증되었습니다. 해당 제한 사항은 주거 시설 내에서 유해한 간섭에 대해 합당한 보호를 제공하도록 고안된 것입니다. 이 장비는 무선 주파수 에너지를 발생시키고 사용하며, 발산할 수 있고, 지침에 따라 설치 및 사용하지

않을 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 또한 특정 시설에서 그러한 간섭이 발생하지 않음이 보장되지도 않습니다. 이 장비가 라디오 또는 TV 수신에 유해한 간섭을 일으키는 지 여부는 장비를 켜고 꺼봄으로써 판정할 수 있고, 다음 중 하나 이상의 조치로 간섭을 교정하도록 시도할 것이 권장됩니다. 수신 안테나의 방향을 바꾸거나 다른 곳에 배치합니다. 장비와 수신기 사이의 분리도를 높입니다. 장비를 수신기가 연결된 것과 다른 회로의 콘센트에 연결합니다. 대리점 또는 숙련된 라디오/TV 기술자에게 도움을 청합니다. 주의: 규정 준수 책임이 있는 당사자의 명시적인 승인 없이 일체의 변경 또는 개조를 가할 경우, 사용자의 장비 작동 권리가 무효화될 수 있습니다. FCC 전자파 노출 고지문: 이 장치는 비규제 장비에 대해 설정된 FCC 전자파 노출 한도를 준수합니다. 이 장치는 일반적인 RF 노출 조건을 만족함이 검증되었습니다. 이 장치는 휴대용 장치 노출 조건 내에서 제한 없이 사용할 수 있습니다. 이 장치는 캐나다 산업성 (Industry Canada)의 인허가 면제 RSS 표준을 준수합니다. 작동은 다음 두 조건에 따릅니다. (1) 이 장치가 유해한 간섭을 일으키지 않으며, (2) 이 장치는 바람직하지 않은 작동을 야기할 수 있는 간섭을 포함하여 수신되는 모든 간섭을 수용해야 합니다. 캐나다 산업성 규정에 따라, 이 무선 송신기는 캐나다 산업성에서 송신기에 대해 승인한 유형과 최대(또는 그 이하) 게인의 안테나를 사용해서만 운용할 수 있습니다. 다른 사용자에 대한 잠재적인 무선 간섭을 줄이려면, 성공적인 통신에 필요한 등가등방복사전력 (EIRP)을 초과하지 않도록 안테나의 유형과 게인을 선택해야 합니다. 이 장치는 일반적인 RF 노출 조건을 만족함이 검증되었습니다. 이 장치는 휴대용 장치 노출 조건 내에서 제한 없이 사용할 수 있습니다. 이 클래스 B 디지털 기기는 캐나다 ICES-003 표준을 준수합니다. 제품에 설치된 리튬 배터리는 사용자가 교체하도록 설계되지 않았습니다. 주의: 배터리를 부적절하게 교체할 경우 폭발의 위험이 있습니다. 동일하거나 동등한 유형으로만 교체하십시오. 주 전원 플러그를 차단 장치로 사용하는 경우, 차단 장치가 즉시 조작 가능한 상태로 유지되어야 합니다. 이 장치는 RSS 102의 2.5항의 정기 평가 제한의 면제 조건과 RSS-102 RF 노출 적합성을 충족합니다. 사용자는 RF 노출 및 적합성에 대한 캐나다 정보를 입수할 수 있습니다.

 본 제품의 올바른 폐기. 이 표시는 EU 전역에서 이 제품을 다른 일반 폐기물과 함께 폐기할 수 없음을 나타냅니다. 규제되지 않은 폐기물 방출로 인한 환경 또는 인체 건강에 대한 위해 가능성을 방지하려면 제품을 책임 있게 재활용하여 원료 자원의 지속 가능한 재사용을 촉진하십시오. 사용한 장치를 반환하려면 반환 및 수집 시스템을 활용하거나 제품을 구매 한 소매업체에 연락하십시오.

 이 제품은 캘리포니아 에너지 위원회(CEC)의 일반 소비자용 배터리 충전기에 대한 효율성 표준을 준수합니다.

 Braven은 이에 본 장치가 무선 장비 지침 (Radio Equipment Directive) 2014/53/EU를 준수함을 선언합니다. EU DoC(적합성 선언문)의 전문은 <https://www.braven.com/eu-declaration-of-conformity>에서 확인하실 수 있습니다.

Braven은 CE-LV에 대한 안전 지침을 준수합니다. 제품을 -5 ~ 40°C 범위를 벗어난

온도에서 작동하지 마십시오. 작동 주파수 대역: 2402 MHz ~ 2480 MHz, 최대 RF 출력: 6dBm EIRP. 이 장비는 책상 또는 이와 유사한 제한된 공간 또는 빌트인 방식으로 설치하지 않아야 하며, 환기가 잘 되는 조건을 유지해야 합니다. 신문지, 식탁보, 커튼 등과 같은 물체로 환기구를 막아 환기를 방해하는 일이 없어야 합니다.

경고: 화재 또는 감전의 위험을 줄이려면, 기기를 비나 수분에 노출시키지 마십시오. 또한 기기를 물이 떨어지거나 튀는 곳에 두지 않아야 하며, 물병과 같이 액체가 들어있는 물체를 기기 위에 놓지 마십시오.

경고: 전원 어댑터를 차단 장치로 사용하는 경우, 차단 장치가 즉시 조작 가능한 상태로 유지되어야 합니다. 경고: 기기를 설치 또는 작동하기 전에 인클로저 외부 아래쪽에 있는 전기 및 안전 정보를 확인하십시오. 주의: 배터리를 부적절하게 교체할 경우 폭발의 위험이 있습니다. 동일하거나 동등한 유형으로만 교체하십시오. 배터리(배터리 단품 또는 배터리 팩에 포함된 배터리)를 직사광선, 화염 등과 같은 과도한 열에 노출시키지 않아야 합니다.

제10조

2. 제조사는 무선 장비가 무선 스펙트럼의 사용에 대해 적용 가능한 조건을 침해하지 않으면서 최소 하나 이상의 회원 국가 내에서 작동할 수 있도록 구성되었음을 보장해야 합니다.
10. 사용이 제한되거나 사용 승인이 필요한 경우, 포장재에 표시된 정보를 통해 사용이 제한되거나 사용 승인 신청이 필요한 회원 국가 또는 회원 국가 내의 지역적 영역을 식별할 수 있습니다. 위원회는 해당 정보를 표시할 방법을 지정하는 실행 규정을 채택할 수 있습니다. 해당 실행 규정은 제45조(2)에 언급된 권고 절차에 따라 채택되어야 합니다.

제조사: Braven LC.

에너지 사항

네트워크 대기 모드 중의 전력 사용량: 1.8W.

Braven Villa는 10분 동안 사용이 없을 경우 슬립 모드(네트워크 대기 모드)로 변경되며, 블루투스 또는 Wi-Fi를 통해 다시 정상 모드로 변경이 가능합니다.

BRAVEN®



ONLINE:
braven.com



SUPPORT:
braven.com/support



EMAIL:
support@braven.com



PHONE:
1-877-9 BRAVEN (1-877-927-2836)



REGISTER:
braven.com/register