

BULOVA

Operating Instructions

To start your clock – insert a fresh quality “AA” size battery into the battery compartment. Please make sure the battery polarity (+,-) matches those inside the compartment.

To set the time

Turn the round hand set knob on the back of the movement in either direction to the current correct time on the dial.

To Charge Bluetooth Speaker Battery

1. Connect the provided USB cable to the back of clock via the Micro USB input. Connect the USB end of the cable to the power source, i.e. the provided adapter or computer.
2. When plugged into the power outlet, the red light will be on to indicate charging.
3. Once the device is fully charged, the red light will go off.

To Play Music

1. Gently press and hold the ON/OFF button on the back of case for 6 seconds until blue light is flashing and a sound is played. Bluetooth function is in standby.
2. Use smart phone or tablet (either Android or IOS system is compliant) to scan and pair the device. Name of this device is “Bulova BT 1.0”. Once pairing is successful a sound is played. It is not necessary to input a password during the pairing process. In the event your device asks to input a password, default password is “0000”.
3. Keep your cell phone or tablet within effective distance. For devices with Android system, the effective distance is 9.75m / 32 ft. For IOS system, the effective distance is 7m / 23ft.
4. Select and play any music, program or wav files and adjust the sound level from your device. When the speaker is operating a blue light will be on.

To Turn Off The Device

1. Gently press on the button on the back of case for 3 seconds until blue light is off and a sound is heard. Bluetooth function is off.

Specifications:

1. Adapter – Input 100V~240V / 50~60Hz
Output DC 5V / 1A.
2. USB charging cable.
3. Speaker - 2Ω / 2W.
4. The rechargeable battery is not replaceable.

FCC Warnings

Warning: Changes or modifications to this unit 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.

Additional Warnings and Precautions

- Lithium batteries, like all rechargeable batteries, are recyclable and should be recycled or disposed of according to state and local guidelines. They should never be disposed of in normal household waste, and they should never be incinerated, as they might explode. Contact your local government for disposal or recycling practices in your area.
- Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Batteries should be recycled or disposed of as per state and local guidelines.
- This product contains sensitive electronic components, and should not be handled as a toy.
FCCID : 2AEW-UR881

Mode d'emploi

Pour démarrer votre horloge – insérer une pile « AA » neuve dans le compartiment de pile. En installant la pile, veillez à respecter la polarité de la pile (+,-) indiquée à l'intérieur du compartiment.

Réglage de l'heure

Tourner le bouton rond de réglage manuel situé au dos du mouvement dans un sens ou dans l'autre jusqu'à ce que l'heure affichée soit correcte.

Chargement de la pile du haut-parleur Bluetooth

1. Connecter le câble USB fourni au dos de l'horloge en utilisant la prise d'entrée Micro USB. Connecter l'extrémité USB du câble à la source d'alimentation, à savoir l'adaptateur fourni ou un ordinateur.
2. Quand le câble est branché sur une source d'alimentation, le voyant rouge sera allumé pour indiquer que la charge est en cours.
3. Une fois que l'appareil est complètement chargé, le voyant rouge s'éteint.

Lecture de musique

1. Appuyer doucement sur le bouton ON/OFF situé au dos du boîtier et le tenir enfoncé pendant environ 6 secondes jusqu'au clignotement du voyant bleu et à l'émission de la tonalité. La fonction Bluetooth est en veille.
2. Utiliser un téléphone intelligent ou une tablette (Android et iOS sont compatibles) pour connecter et jumeler l'appareil. Le nom de cet appareil est « Bulova BT 1.0 ». Quand le jumelage est terminé, une tonalité est émise. Il n'est pas nécessaire de saisir un mot de passe pendant le jumelage. Si votre appareil vous invite à saisir un mot de passe, le mot de passe par défaut est « 0000 ».
3. Garder votre téléphone portable ou tablette à l'intérieur de la distance utile. Pour les appareils fonctionnant sous Android, la distance utile est 9,75 m/32 pi. Pour les appareils fonctionnant sous Apple iOS, la distance utile est 7 m/23 pi.
4. Choisir et jouer le tout fichier de musique, programme ou wav et ajuster le niveau du son à partir de votre appareil. Quand le haut-parleur est en marche, un voyant bleu sera allumé.

Extinction de l'appareil

1. Appuyer doucement sur le bouton situé au dos du boîtier pendant 3 secondes jusqu'à l'extinction du voyant et l'émission de la tonalité. La fonction Bluetooth est désactivée.

Spécifications :

1. Adaptateur – Entrée 100 V~240 V / 50~60 Hz
Sortie CC 5 V / 1 A
2. Câble de chargement USB
3. Haut-parleur - 2 Ω / 2 W.
4. La pile rechargeable n'est pas remplaçable.

Avvertissements du FCC

Avvertissement : Toute transformation ou modification effectuée sur cet appareil qui n'est pas expressément autorisée par la partie responsable de la conformité est susceptible d'annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

REMARQUE : Cet équipement a subi des essais prouvant sa conformité aux limites prescrites pour les dispositifs numériques de Classe B, en vertu de la section 15 du Règlement FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie radio électrique, et s'il n'est pas utilisé et employé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, rien ne garantit l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur peut tenter de résoudre le problème de l'une des façons suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le fournisseur ou un technicien radio/TV expérimenté, afin d'obtenir une assistance.

Avvertissements et précautions supplémentaires

- Les piles au lithium, comme toutes les piles rechargeables, sont recyclables et doivent être recyclées ou éliminées conformément aux directives provinciales et locales en vigueur. Il ne faut pas les jeter dans les ordures ménagères, et elles ne doivent jamais être incinérées car elles pourraient exploser. Contacter votre municipalité pour connaître les bonnes pratiques d'élimination et de recyclage utilisées dans votre région.
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que la lumière du soleil, un feu ou similaire.
- Les piles doivent être recyclées ou éliminées conformément aux directives provinciales ou locales.
- Ce produit contient des composants électroniques très sensibles et ne doit pas être manipulé comme un jouet.
FCCID : 2AEW-UR881

Instrucciones de operación

Para encender el reloj, coloque una batería “AA” nueva y de calidad en el compartimiento de la batería. Verifique que la polaridad de la batería (+/-) coincida con la del compartimiento.

Ajuste de la hora

Gire la perilla redonda de ajuste manual en la parte posterior del mecanismo hacia cualquier dirección, hasta llegar a la hora correcta actual en la carátula.

Para cargar la batería de la bocina Bluetooth

1. Conecte el cable USB suministrado a la parte posterior del reloj a través de la entrada Micro USB. Conecte el extremo USB del cable a la fuente de alimentación, por ejemplo, el adaptador suministrado o la computadora.
2. Cuando se enchufa en el tomacorriente, la luz roja se encenderá para indicar que se está cargando.
3. Una vez que el dispositivo esté completamente cargado, la luz roja se apagará.

Para reproducir música

1. Presione ligeramente y sin soltar el botón de encendido y apagado en la parte posterior de la caja alrededor de 6 segundos hasta que la luz azul parpadee y se reproduzca un sonido. La función Bluetooth está en estado de espera.
2. Use un teléfono inteligente o tableta (tanto los sistemas Android como IOS son compatibles) para buscar y emparejar el dispositivo. El nombre de este dispositivo es “Bulova BT 1.0”. Una vez que el emparejamiento tenga éxito se reproduce un sonido. No es necesario ingresar una contraseña durante el proceso de emparejamiento. En el caso de que su dispositivo pida que se ingrese una contraseña, la preestablecida es “0000”.
3. Mantenga su teléfono celular o tableta en la distancia efectiva. Para dispositivos con sistema Android, la distancia efectiva es 9.75 m / 32 pies. Para el sistema IOS es 7 m / 23 pies.
4. Seleccione y reproduzca cualquier música, programa o archivo wav y ajuste el nivel de sonido desde su dispositivo. Cuando la bocina esté funcionando se encenderá una luz azul.

Apagado del dispositivo

1. Presione ligeramente el botón en la parte posterior de la caja 3 segundos hasta que la luz azul se apague y escuche un sonido. La función de Bluetooth está apagada.

Especificaciones:

1. Adaptador – Entrada 100 o 240 VCA / 50 o 60 Hz
Salida 5 VCD / 1 A.
2. Cable de carga USB.
3. Bocina - 2 Ω / 2 W.
4. La batería recargable no se puede reemplazar.

Advertencias de la FCC

Advertencia: Los cambios o modificaciones realizados en esta unidad que no hayan sido aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían invalidar la facultad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha encontrado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, conforme a la Parte 15 del Reglamento de la Comisión Federal de Comunicaciones de los EE.UU. (FCC). Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia. Si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, podría causar una interferencia perjudicial para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no habrá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa una interferencia perjudicial a la recepción de señales de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que trate de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes acciones:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Incremente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un contacto en un circuito diferente a donde tiene conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio y televisión para recibir ayuda.

Otras advertencias y precauciones

- Las baterías de litio, como todas las baterías recargables, son reciclables y se deben reciclar o desechar de acuerdo con los lineamientos estatales y locales. Nunca se deben desechar junto con la basura del hogar y tampoco se deben quemar, ya que podrían explotar. Acuda con su gobierno local para conocer las prácticas de desecho o reciclaje en su área.
- Las baterías no se deben exponer a una temperatura excesiva, como la luz del sol, el fuego, etc.
- Las baterías se deben reciclar o desechar de acuerdo con los lineamientos estatales y locales.
- Este producto contiene componentes electrónicos sensibles y no debe tratarse como un juguete.
ID de la FCC: 2AEW-UR881