

DY20190708-07A 收音机说明书 -65x20CM

| | |
|---|--|
| <p>HAVEONE</p> <p>HaveOne Solar Bluetooth Speaker</p> <p>USER'S MANUAL ➔</p> <p>01</p> <p>DEVICES CONNECTION</p> <ul style="list-style-type: none"> Open the waterproof cover on the top of the control panel, push the power switch to "ON". When you see the indicator light flashes and hear the prompt tone, the device has been successfully opened. Then close the waterproof cover and ensure it is sealed. Open the Bluetooth connection function of your smartphone or tablet PC, and search for the available device "FengTai-001". Click on the "Connection" and then you can start to play music when the connection is successful. <p>PLAYING MUSIC</p> <ul style="list-style-type: none"> Open the music player software on your smartphone or tablet PC, and then select and play your favorite music. The volume of the speaker can be adjusted via the volume control buttons on your smartphone or tablet PC. <p>07</p> | <p>MODEL: DY20190708-07A</p>  <p>02</p> <p>PRODUCT DESCRIPTION</p> <p>This product is a Solar Bluetooth Speaker that can be widely used in outdoor environments, such as gardens and terraces. The main body of the speaker is made by hand using environmentally friendly resin. This speaker has a built-in high capacity lithium battery, which can work with a high-efficiency solar panel to charge the battery automatically. Not any power line and Auto cable are needed when the speaker is working, all you need is to connect this product with devices, such as smartphone and tablet PC via Bluetooth, then you could easily play your favorite music on the speaker.</p> <p>"HAVEONE" series Solar Bluetooth Speaker provides you with not only a speaker, but also a beautiful garden decoration, which endears you to nature and makes you enjoy the music freely.</p> <p>03</p> <p>RECONNECTION</p> <ul style="list-style-type: none"> When you leave the range within which your device can be connected to the speaker, the music will automatically stop playing. When you enter the connectable range in a short time, the device will automatically be connected to the speaker, then you could turn on the music player and continue to play music. However, if you reenter the connectable range after a long time, you may need to manually connect your devices with the speaker as described above. If you need to change the device connected to the speaker, please disconnect the connected device and connect the new device as described above. If your device is within the connectable range, but the music is not playing smoothly, you may need to disconnect Bluetooth, restart the Bluetooth speaker, and try to connect the device with the speaker again. <p>08</p> <p>BATTERY REPLACEMENT</p> <p>After a long period of use (such as 18 months), the working time may be shortened because the built-in lithium battery is undergoing normal deterioration.</p> <p>If the working time is significantly shortened, the battery may have been out of service life. In this case, you need to open the battery box and replace the new rechargeable battery (the battery model and specification is 18650 3.7V 2000MAH lithium battery).</p> <p>09</p> <p>TECHNICAL PARAMETERS</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.5W High-efficiency crystalline silicon solar panel 3.7V 2000MAH Large capacity chargeable lithium battery Full-range and waterproof speaker Bluetooth 3.0, theoretical transmission range is no less than 15 meters The battery can be fully charged in about 8 hours under direct sunlight. Signal to noise ratio: ≥83dB Frequency range: 100HZ~20KHZ Theoretical power: 4 ohms 5 watts <p>04</p> <p>PRODUCT STRUCTURE</p> <p>A: SPEAKER B: SOLAR PANEL C: CONTROL BOX</p>  <p>05</p> <p>FCC WARNING STATEMENT</p> <p>Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. <p>06</p> |
|---|--|

| | |
|--|--|
| <p>HAVEONE</p> <p>HaveOne Solar Bluetooth Speaker</p> <p>Manuel d'utilisation ➔</p> <p>01</p> <p>CONNEXION DES APPAREILS</p> <ul style="list-style-type: none"> Ouvrez le couvercle étanche sur le dessus du panneau de commande, poussez le commutateur d'alimentation sur "ON". Lorsque vous voyez le voyant clignoter et que vous entendez la tonalité d'invite, le périphérique a été ouvert avec succès. Fermez ensuite le couvercle imperméable et assurez-vous qu'il est scellé. Ouvrez la fonction de connexion Bluetooth de votre smartphone ou de votre tablette PC et recherchez le périphérique disponible «FengTai-001». Cliquez sur «Connexion» pour pouvoir commencer à jouer de la musique une fois la connexion établie. <p>JOUEUR DE LA MUSIQUE</p> <ul style="list-style-type: none"> Ouvrez le logiciel de lecture de musique sur votre smartphone ou votre tablette, puis sélectionnez et écoutez votre musique préférée. Le volume du haut-parleur peut être réglé via les boutons de contrôle du volume de votre smartphone ou de votre tablette. <p>07</p> | <p>MODÈLE: DY20190708-07A</p>  <p>02</p> <p>DESCRIPTION DU PRODUIT</p> <p>Ce produit est un haut-parleur Bluetooth solaire pouvant être largement utilisé dans des environnements extérieurs, tels que des jardins et des terrasses. Le corps principal de l'enceinte est fabriqué à la main avec une résine écologique. Ce haut-parleur possède une batterie au lithium haute capacité, 3,7 V 2000MAH. Il peut également utiliser une batterie au lithium haute efficacité pour charger la batterie intégrée automatiquement. Aucune ligne électrique ni aucun câble automatique ne sont nécessaires lorsque l'enceinte fonctionne, il vous suffit de connecter à un périphérique, tel qu'un smartphone ou une tablette PC, et de connecter à un périphérique facilement à l'aide de Bluetooth. La série de haut-parleurs Bluetooth Bluetooth HAVEONE vous fournit non seulement un haut-parleur, mais également une belle décoration de jardin, qui séduit la nature et vous permet de profiter de la musique librement.</p> <p>03</p> <p>RECONNEXION</p> <ul style="list-style-type: none"> Lorsque vous quittez la plage dans laquelle votre appareil peut être connecté au haut-parleur, la musique s'arrête automatiquement. Lorsque vous entrez à nouveau dans la plage de connexion en peu de temps, le périphérique est automatiquement connecté au haut-parleur. Vous pouvez ensuite allumer le lecteur de musique et continuer à lire de la musique. Toutefois, si vous entrez de nouveau dans la plage de connexion après une longue période, vous devrez peut-être connecter manuellement vos périphériques à l'enceinte, comme décrit ci-dessus. Si vous devez changer le périphérique connecté au haut-parleur, veuillez déconnecter le périphérique connecté et connecter le nouveau périphérique comme décrit ci-dessus. Si votre appareil se trouve dans la plage de connexion, mais que la musique ne se lit pas correctement, vous devrez peut-être déconnecter Bluetooth, redémarrer le haut-parleur Bluetooth et essayer de reconnecter l'appareil avec le haut-parleur. <p>08</p> <p>REMPLACEMENT DE LA BATTERIE</p> <p>Après une longue période d'utilisation (telle que 18 mois), le temps de travail peut être réduit car la batterie au lithium intégrée subit une détérioration normale.</p> <p>Si le temps de travail est considérablement réduit, la batterie est peut-être en panne. Dans ce cas, vous devrez ouvrir le boîtier de la batterie et remplacer la nouvelle batterie rechargeable (le modèle de batterie et les spécifications sont une batterie au lithium 18650 3.7V 2000MAH)</p> <p>09</p> <p>PARAMÈTRES TECHNIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Panneau solaire en silicium cristallin à haute efficacité de 1,5 W Batterie au lithium rechargeable de grande capacité, 3,7 V 2000MAH Haut-parleur complet et étanche Bluetooth 5.0, la portée de transmission théorique est d'au moins 15 mètres La batterie peut être complètement chargée en environ 8 heures sous la lumière directe du soleil. Rapport signal sur bruit: ≥83dB Gamme de fréquence: 100HZ ~ 20KHZ Puissance théorique: 4 ohms 5 watts <p>04</p> <p>STRUCTURE DU PRODUIT</p> <p>A: UN HAUT-PARLEUR B: PANNEAU SOLAIRE C: BOÎTE DE CONTRÔLE</p>  <p>05</p> <p>AVERTISSEMENTS</p> <ul style="list-style-type: none"> Protégez notre environnement et ne jetez pas les piles usagées dans les poubelles municipales ordinaires. Ne jetez pas la batterie au feu. Ne retirez pas la batterie et ne la démontez pas car cela pourrait provoquer une fuite ou une explosion de la batterie, ce qui pourrait entraîner des blessures. Les piles usagées doivent être recyclées ou éliminées correctement. Les piles doivent être placées dans les blocs-piles en respectant la polarité. N'utilisez pas de piles non rechargeables. <p>06</p> <p>REMARQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Ce produit doit être placé dans un endroit où il peut être exposé au soleil pendant au moins 4 heures par jour, et les panneaux solaires ne doivent pas être recouverts ni obscurcis par des arbres, des fleurs ou d'autres objets pour que le panneau solaire puisse être chargé normalement. Il y a une prise de charge sur le panneau de commande de ce produit. Si nécessaire, il peut être chargé par un chargeur CC avec une tension de sortie de 5V et un courant de sortie de 500mA. Le temps de charge continu devrait être dans les 5 heures. Veuillez garder l'appareil fermé jusqu'à la fin du chargement. Si le produit ne fonctionne pas, vérifiez que le périphérique est correctement connecté au haut-parleur et que le volume est activé. Si tel est le cas, il est possible que la batterie soit épuisée. Veuillez charger le produit pendant 4 heures en plein soleil avant d'essayer de reproduire de la musique. <p>07</p> <p>AVERTISSEMENT DE LA FCC</p> <p>Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles avec la radio, communications. Cependant, rien ne garantit que ces interférences ne se produisent pas dans une installation résidentielle. Si l'équipement provoque des interférences nuisibles avec la réception de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement. L'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence en utilisant un ou plusieurs des éléments suivants/measures:</p> <ul style="list-style-type: none"> Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur. Connecter l'équipement dans une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté. Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté pour obtenir de l'aide. <p>08</p> <p>AVERTISSEMENT DE LA FCC</p> <p>THE SECOND ROOM - NO.8 THE ORIGINAL FACTORY OF TESTING MACHINE, NO.2000 JIANGXIAO RD, XINFENG COMMUNITY, LIZHONG STREET, LICHENG DISTRICT, QUANZHOU, CHINA</p> <p>TELEPHONE: +86-595-2884 8151</p> <p>E-MAIL: DAX06163.COM</p> <p>09</p> <p>AVERTISSEMENT DE LA FCC</p> <p>THE SECOND ROOM - NO.8 THE ORIGINAL FACTORY OF TESTING MACHINE, NO.2000 JIANGXIAO RD, XINFENG COMMUNITY, LIZHONG STREET, LICHENG DISTRICT, QUANZHOU, CHINA</p> <p>TELEPHONE: +86-595-2884 8151</p> <p>E-MAIL: DAX06163.COM</p> <p>10</p> <p>AVERTISSEMENT DE LA FCC</p> <p>THE SECOND ROOM - NO.8 THE ORIGINAL FACTORY OF TESTING MACHINE, NO.2000 JIANGXIAO RD, XINFENG COMMUNITY, LIZHONG STREET, LICHENG DISTRICT, QUANZHOU, CHINA</p> <p>TELEPHONE: +86-595-2884 8151</p> <p>E-MAIL: DAX06163.COM</p> <p>11</p> <p>AVERTISSEMENT DE LA FCC</p> <p>THE SECOND ROOM - NO.8 THE ORIGINAL FACTORY OF TESTING MACHINE, NO.2000 JIANGXIAO RD, XINFENG COMMUNITY, LIZHONG STREET, LICHENG DISTRICT, QUANZHOU, CHINA</p> <p>TELEPHONE: +86-595-2884 8151</p> <p>E-MAIL: DAX06163.COM</p> <p>12</p> |
|--|--|