

XX.Y®
your style your sound

Bullet



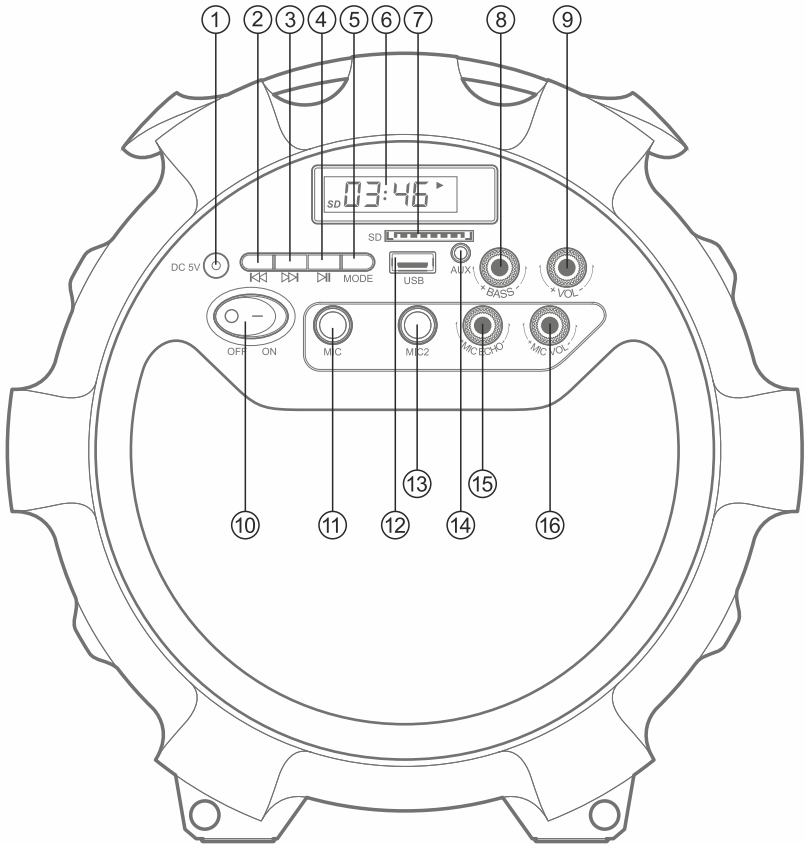
User manual

PORTABLE AUDIO SYSTEM

S30

Please read this manual carefully before operating
and save it for future reference.

Location of controls



- 1.Charger socket DC 5V
- 2.Fast rewind button/ previous track
- 3.Fast forward button/ next track
- 4.Play/pause button
- 5.Mode button
- 6.LED display
- 7.SD card slot
- 8.Bass control knob
- 9.Volume control knob
- 10.ON/OFF switch
- 11.Microphone/guitar input 1
- 12.USB port
- 13.Microphone/guitar input 2
- 14.AUX-IN input
- 15.Echo level control knob
- 16.Microphone/guitar volume control knob

USER MANUAL

Charging battery

Before using the speaker, you must charge the battery. When the battery is low, the battery indicator on LED display starts blinking (6).

To charge this device use universal 5V/1A charger. Put the provided charging cable into the charging jack DC 5V (1). The charging indicator on the LED screen will light solidly. The estimate charging time should take around 6 hours. When charged fully the red light indicator will switch off.

In order to prolong battery life, please do not charge more than 8 hours continuously.

Power source

In order to turn on the device move the ON/OFF switch (10) to ON position.

In order to turn off the device move the ON/OFF switch to OFF position.

Volume adjustment

Turn the volume control knob (9) left/right in order to set preferred volume.

Bass adjustment

Turn the bass control knob (8) left/right in order to set preferred bass level.

Echo effect adjustment

Turn the echo effect control knob (16) left/right in order to set preferred effect level.

Microphone/guitar volume adjustment

Turn the microphone/guitar volume control knob (15) left/right in order to set preferred volume.

Playing music from SD card /USB driver

Insert SD card (7) or USB drive (12) into the device. Audio files will play automatically.

Pairing with external devices using Bluetooth technology.

Turn the power with ON/OFF button. The LED screen will display "bt" and beep twice. Activate Bluetooth on external device. Search for device named "BULLET" and connect with it. The device will beep three times once connected successfully.

After successful pairing play music from your external device.

Caution! Only one Bluetooth connection is possible at one time.

When you turn off/on the speaker or the external device, the speaker will reconnect automatically within 60 seconds.

Depending on the device manufacturer, some external devices need to perform pairing again.

USER MANUAL

Connecting with AUX-IN

Connect audio line cable to AUX-IN input (14) and audio output of external device. Choose AUX-IN option by pressing MODE button (5). After this play music from your external device.

Caution! *If the speaker is connected with another device by audio line cable the Bluetooth function will be unavailable.*

Switching to next or previous track / fast forwarding and rewinding.

In order to switch current track to next one, press one time fast forward button (3). Holding it down will cause in fast forwarding.

In order to switch current track to previous one, press one time rewind button (2). Holding it down will cause in rewinding.

Microphone/ guitar connecting.

Connect microphone/guitar with 6,3 mm plug to the microphone/guitar input (13). Once connected, you can mix the sounds with the music through the speaker.

Caution! *You should not connect bass guitar to microphone input. Microphone/guitar cannot be used under FM radio mode.*

Using FM Radio

In order to use FM Radio plug in audio line cable and choose FM mode using MODE button. Short press Play/Pause button (4) to search for FM channels and store it automatically.

To choose between stored FM channels press fast forward/ rewind button.

SPECIFICATION

- Bluetooth 2.1
- Bluetooth range: up to 10 meters
- Bluetooth profiles: A2DP
- 2x microphone/guitar input (Jack 6,3mm)
- AUX-IN minijack 3,5mm
- USB driver port (up to 32 GB of memory, FAT32)
- SD card slot (up to 32 GB of memory, FAT32)
- FM Radio
- Echo effect level control
- Bass level control
- Frequency: 100 Hz ~ 20 kHz
- Impedance – 4Ω
- Signal/Noise ratio - 80 dB
- Output RMS: 2x tweeter – 3W, woofer – 15W
- Driver size: 2x tweeter - 7.62 cm, woofer - 15.24 cm
- Built-in lithium-ion battery capacity: 3000mAh, 11,1 Wh (work duration: 6 hours)
- Size: 310x225x225 mm
- Weight: 2,9kg

XX.Y®
your style your sound



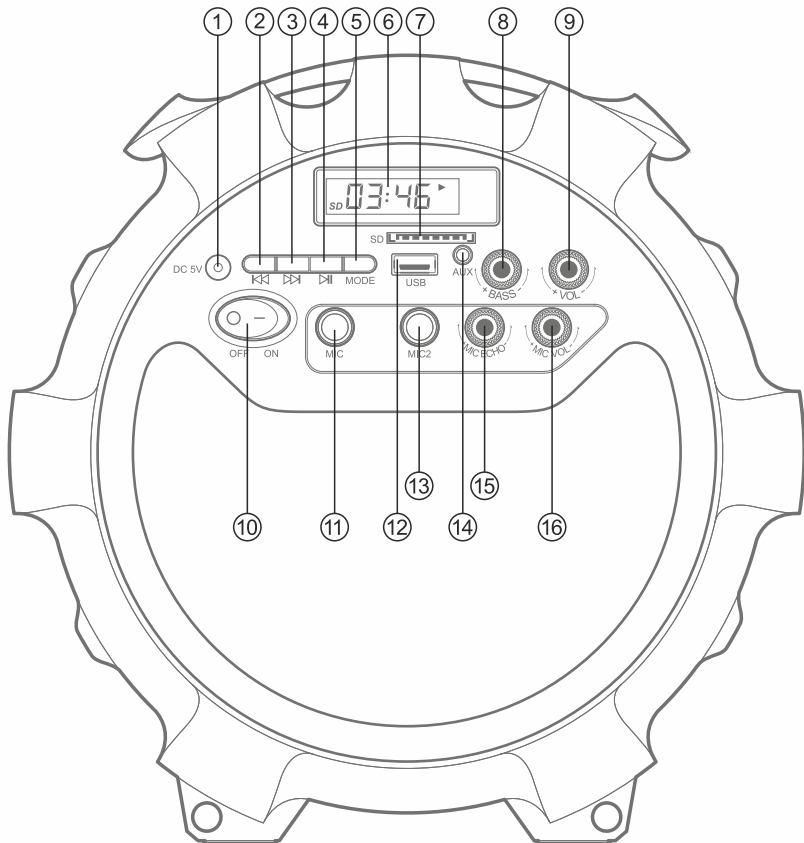
Bedienungsanleitung

TRAGBARES AUDIOSYSTEM

S30

Diese Bedienungsanleitung ist vor dem Gebrauch des Gerätes aufmerksam zu lesen und in der Zukunft zu behalten.

AUFBAUSCHEMA



- 1.DC IN SPEISEBUCHSE
- 2.SCHNELLER RÜCKLAUF/ VORHERIGES STÜCK
- 3.SCHNELLER VORLAUF/ NÄCHSTES STÜCK
- 4.AUSZEIT/ START TASTE
5. MODUSAUSWAHL
- 6.LED DISPLAY
7. SD KARTENSLOT
- 8.REGULIERUNG DER NIEDRIGEN TÖNE
- 9.REGULIERUNG DER LAUTSTÄRKE
- 10.SPEISESCHALTER EIN /AUS
- 11.ANSCHLUSS DES MIKROFONS / DER GITARRE 1
- 12.USB EINGANG
- 13.ANSCHLUSS DES MIKROFONS / DER GITARRE 2
- 14.AUX-IN EINGANG
- 15.REGULIERUNG DER LAUTSTÄRKE DER GITARRE - ODER MIKROFONLAUTSTÄRKE
- 16.REGULIERUNG DER INTENSITÄT DES ECHOEFFEKTES DES MIKROFONS ODER DER GITARRE

BEDIENUNGSANLEITUNG

Aufladen der Akkumulatore

Vor dem Gebrauch des Gerätes gilt es die Akkumulatore aufzuladen. Wenn der Ladestand niedrig ist, dann blinkt die Anzeiger - Diode des Aufladezustandes auf dem LED Display(6)

Mittels dem Ladegerät 5V/1A wird das Gerät aufgeladen. Schalten Sie das Ende des Adapters an die DC5V (1) Buchse. Während des Ladeprozesses leuchtet die Anzeiger – Diode ununterbrochen rot.

Der Ladeprozess dauert ca. 6 Stunden. Ist der Akku voll, schaltet die rote Diode aus.

Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern laden Sie das Gerät auf einmal nicht länger als 8 Stunden .

Ein -/ Ausschalten

Um das Gerät einzuschalten, schalten Sie den Schalter auf die Position ON um.

Um das Gerät auszuschalten, schalten Sie den Schalter auf die Position OFF um.

Regulierung der Lautstärke

Drehen Sie den Lautstärkeknopf nach rechts/ links um die beliebige geforderte Lautstärke einzustellen

Regulierung des Niveaus der hohen/ niedrigen Töne

Drehen Sie den Knopf zur Regulierung der Lautstärke von niedrigen Töne so um, um das geforderte Niveau gewählt werden kann.

Regulierung der Intensität des Echoeffektes

Drehen Sie den Knopf zur Regulierung der Intensität des Echoeffektes, um das geforderte Niveau des Echoeffektes auszuwählen.

Regulierung der Lautstärke der Gitarre oder

Mikrofonlautstärke

Drehen Sie den Knopf zur Regulierung der Lautstärke der Gitarre oder Mikrofonlautstärke um, um die geforderte Lautstärke auszuwählen.

Wiedergabe der Musik vom SD Karten / USB Speichersticks

Stecken Sie die SD Karte oder USB Speicherstick in den entsprechenden Eingang . Wiedergabe der Musik fängt automatisch an.

Achtung: Maximale Anzahl der der gespeicherten Musikstücke auf dem Datenträger darf 9999 nicht überschreiten.

Paarung mit externen Geräten mittels Funktechnik

Bluetooth

Schalte das Gerät mit der ON/OFF Taste ein . LED Display zeigt die Meldung „bt“ an und signalisiert die Bereitschaft mittels einem doppelten Kurzsignal. Aktivieren Sie die Bluetooth Funktion des externen Gerätes. Inmitten ausfindig gemachten Geräten wählen Sie „BULET“ aus . Mit einem dreimaligem Kurzsignal wird die Paarung bestätigt. Nach der Ausführung dieser Tätigkeit kann man schon Musik von dem externen Gerät hören.

Achtung ! : In der gleichen Zeit ist die Verbindung mittels Funktechnik Bluetooth nur mit einem Gerät möglich.

„Nach dem Ausschalten/ Einschalten des Lautsprechers oder des externen Gerätes mit Bluetooth ist die nochmalige Paarung innerhalb von 60 Sekunden möglich.

Manche Bluetooth fähige Geräte erfordern eine wiederholte Paarung.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Verbindung mittels einem AUX – IN Eingang

Schließen Sie das Audiokabel an AUX – IN Nest (14) und an Audio Ausgang eines externen Gerätes an. Mit Hilfe der Taste Modusauswahl an dem Lautsprecher wählen Sie die Funktion AUX – IN.

Nach der Ausführung dieser Tätigkeiten ist die Musikwiedergabe von den externen Geräten möglich.

Achtung! : Falls der Lautsprecher S28 mittels einem Audiokabels mit einem anderen externen Gerät verbunden wurde, ist die Bluetooth Funktion nicht aktiv.

Übergang nächstes Musikstück / Vorheriges Musikstück . Vorlauf und Rücklauf (betrifft externe Datenträger USB Speicherstick und SD Karten).

Zum Zweck des Übergangs von dem gerade abgespielten Musikstück auf das nächste Musikstück drücke nur einmal die Taste(3) SCHNELLER VORLAUF/ NÄCHSTES STÜCK. Schneller Vorlauf erfolgt indem die Taste für kurze Zeit gedrückt bleibt.

Zum Zweck des Übergangs von dem gerade abgespielten Musikstück auf das vorherige Musikstück drücke einmal die Taste (2) SCHNELLER RÜCKLAUF/ VORHERIGES STÜCK. Schneller Rücklauf erfolgt indem die Taste für kurze Zeit gedrückt bleibt.

Anschluss eines Mikrofons/ einer Gitarre

Schalten Sie das Mikrophon/ die Gitarre mit Hilfe von einem 6,3mm Jack Stecker an das Nest zum ANSCHLUSS DES MIKROFONS / DER GITARRE(13) an. Nach dem Anschließen eines Mikrofons/ einer Gitarre kann man die Töne mit der durch S28 wiedergegebenen Musik mixen.

Achtung! : Man darf die Bassgitarre an das Nest zum ANSCHLUSS DES MIKROFONS / DER GITARRE (11 u. 13) nicht anschließen.

Während man FM Radio benutzt, darf man Mikrophon/ Gitarre nicht gebrauchen.

FM Radio

Um das FM Radio anzuschalten schließe den AUX Kabel an S28 an und dann mit Hilfe der Taste Modusauswahl (5) wähle die Funktion FM aus.

Um die automatische Suche der Funkstationen anzufangen, drücke einmal die AUSZEIT/ START TASTE (4). Die auf diese Art und Weise ausfindig gemachte Funkstationen werden automatisch gespeichert.

Um einen Radiosender auf einen anderen schon gespeicherten Radiosender zu wechseln benutzen Sie entweder eine SCHNELLER RÜCKLAUF Taste (2) oder eine SCHNELLER VORLAUF Taste (3).

SPEZIFIKATION

- Bluetooth 2.1
- Bluetooth-Reichweite: bis zu 10 m
- Kompatibilität mit Bluetooth-Profil: A2DP
- 2x Mikrofon oder Gitarre Eingangsverbindung (Jack 6,3mm)
- Eingangsverbindung AUX: Mini Jack 3,5 mm
- USB – Nest (Kapazität bis 32 GB, FAT32)
- SD Kartenslot (Kapazität bis 32GB, FAT32)
- FM Radio
- Echo – Effekt Stärkeregelung
- Einstellung hoher und tiefer Töne
- Übertragungsfrequenz: 100Hz~20 kHz
- Impedanz 4 Ohm
- Rausch-Verhältnis : 80 dB
- Ausgangsleistung: 2 x Hochtöner -3W, hervorragender Tieftöner -15W
- Tönergröße : 2x Hochtöner – 7,62cm, super Tieftöner 15,24
- Eingebauter Lithiumionenakkumulator 3000mAh, 11,1 Wh
(Arbeitszeit des Gerätes 6 Stunden)
- Maße : 310x225x225
- Gewicht: 2,9 Kilo

XX.Y®
your style your sound



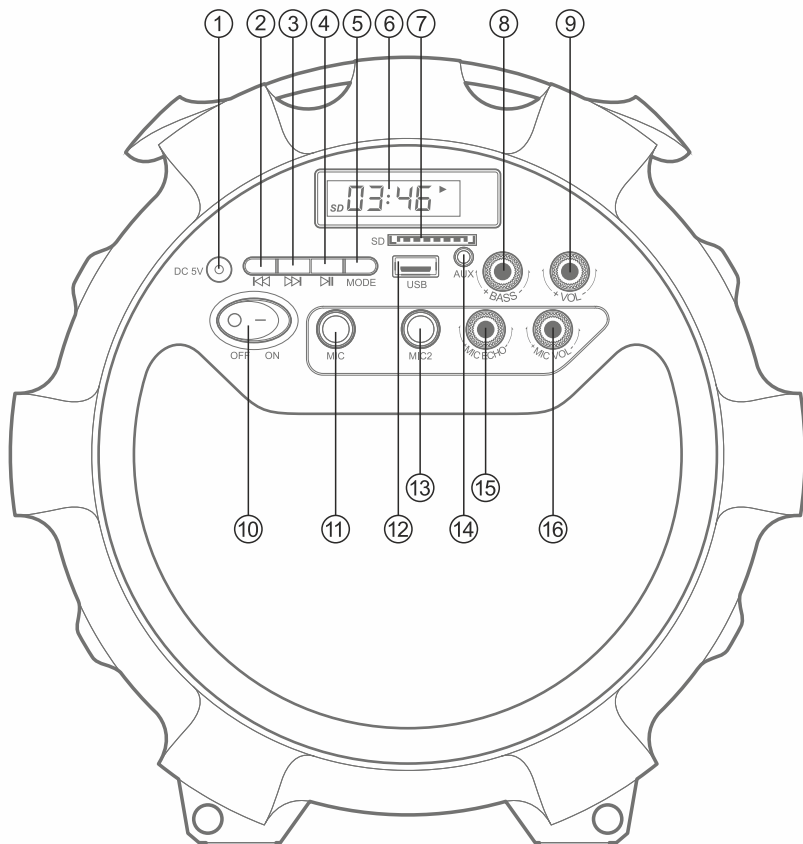
Manuel d'instruction

SYSTEM AUDIO PORTABLE

S30

Veuillez prendre connaissance de ce manuel d'instruction et le conserver de manière à pouvoir le consulter à tout moment.

SCHEMA DE L'APPAREIL



1. PRISE D'ALIMENTATION DC 5V
2. TOUCHE DE RECUIL RAPIDE / DE SELECTION DU TITRE PRECEDENT
3. TOUCHE D'AVANCE RAPIDE /DE SELECTION DU TITRE SUIVANT
4. TOUCHE DE LECTURE /PAUSE
5. TOUCHE DE SELECTION DE MODE
6. TEMOIN LUMINEUX
7. PORT DE CARTE SD
8. BOUTON DE REGLAGE DES BASSES
9. BOUTON DE REGLAGE DU VOLUME
10. INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION ON / OFF
11. SORTIE MICROPHONE/GUITARE 1
12. SORTIE USB
13. SORTIE MICROPHONE /GUITARE 2
14. SORTIE AUX-IN
15. BOUTON DE REGLAGE D'EFFET ECHO MICROPHONE /GUITARE
16. BOUTON DE REGLAGE DE VOLUME MICROPHONE /GUITARE

MODE D'EMPLOI

Rechargement de l'accumulateur

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez recharger l'accumulateur. Si le niveau de chargement est bas, la diode du témoin de chargement clignote sur l'écran LED (6)

Pour recharger l'appareil, utilisez le chargeur 5V/ 1A en branchant le cordon à la prise d'alimentation DC 5V (1). Lors du chargement, la diode de l'indicateur de chargement brille en rouge de manière continue.

Un chargement dure environ 6 heures. Lorsque l'accumulateur est rechargé, la diode rouge s'éteint. Afin de prolonger la durée de vie de l'accumulateur, une session de rechargement ne devrait pas dépasser 8 heures.

Mise en marche/Arrêt

Afin de mettre en marche l'appareil, veuillez placer l'interrupteur d'alimentation (10) sur la position ON. Afin d'arrêter l'appareil, veuillez placer l'interrupteur d'alimentation en position OFF.

Réglage du volume sonore

Tourner le bouton de réglage du son (9) vers la droite/la gauche afin de régler le volume sonore.

Réglage du niveau des basses

Tourner le bouton de réglage des basses (8) vers la droite/ la gauche afin de choisir le niveau de basse souhaité.

Réglage de l'effet écho

Tourner le bouton de réglage de l'effet écho (15) vers la droite/ la gauche pour choisir l'intensité d'écho souhaitée.

Réglage du niveau sonore du micro/ de la guitare

Tourner le bouton de réglage du volume sonore du micro/de la guitare (16) afin de choisir le volume désiré.

Lecture de la musique depuis une carte SD/ un disque USB

Insérer la carte SD (7) ou le disque USB (12) dans l'appareil. La lecture de la musique commence automatiquement.

Attention ! Le nombre maximal de titres sur le disque ou la carte ne doit pas dépasser 9999

MODE D'EMPLOI

Appariement depuis des appareils extérieurs par l'utilisation de la transmission sans fil Bluetooth.

Mettre en marche l'appareil à l'aide de l'interrupteur ON/OFF. L'écran LED affiche le message « bt » et émet un double signal sonore court. Activer la fonction Bluetooth dans l'appareil extérieur. Parmi les appareils recherchés, choisissez « BULLET ». L'appareil confirme l'émission en émettant un triple signal sonore court. Après avoir effectué les instructions précédentes, il est maintenant possible de lire la musique de l'appareil extérieur.

Attention ! Il n'est possible d'utiliser qu'une seule connexion Bluetooth au même moment.

Après avoir arrêté/ mis en marche le haut-parleur ou l'appareil extérieur Bluetooth, la connexion est rétablie

Certains appareil Bluetooth nécessitent d'effectuer une nouvelle opération d'appariement.

Connexion à l'aide des sorties AUX-IN

Brancher le câble audio à la prise AUX-IN (14) et l'entrée audio de l'appareil extérieur. Sur le haut-parleur, choisissez la fonction AUX-IN à l'aide de la touche MODE (5). Après avoir réalisé ces instructions, il est possible de lire la musique de l'appareil extérieur.

Attention ! Si le haut-parleur est branché par un câble audio avec d'autres appareils, la fonction Bluetooth est désactivée.

Changer de lecture vers le titre suivant ou précédent/ lecture rapide d'un titre (concerne les mémoires USB et les cartes SD)

Afin de changer la lecture vers le titre suivant, presser la touche de lecture rapide vers l'avant (3) en le pressant une seule fois. En maintenant cette touche pressée, vous entraînez la lecture rapide vers l'avant du titre en cours de lecture.

Afin de changer la lecture vers le titre précédent, presser la touche de lecture rapide vers l'arrière (2) en le pressant une seule fois. Maintenir cette touche pressée entraîne la lecture rapide vers l'arrière du titre en cours de lecture.

Branchement d'un microphone / d'une guitare

Brancher le jack 6,3 mm du micro / de la guitare à l'entrée micro/guitare (13). Après le branchement, il vous est possible de mixer les sons avec ceux du lecteur sur le haut-parleur.

Attention ! Ne pas brancher une guitare basse sur la prise du microphone. Le micro/ la guitare ne peuvent être utilisés en utilisant la radio FM.

Radio FM

Pour mettre en marche la radio FM, brancher le câble AUX (compris dans le lot), puis choisir le mode « FM » à l'aide de la touche MODE sur l'appareil.

Pour rechercher automatiquement une station de radio, veuillez presser puis libérer la touche lecture/pause (4). Les stations de radio ainsi recherché seront sauvegardées automatiquement.

Pour sélectionner entre les stations de radio ainsi sauvegardées, il suffit ensuite de presser les touches d'avance ou de recul rapide.

Caractéristiques Techniques

- Bluetooth 2.1
- Portée du Bluetooth : jusqu'à 10 mètres
- Compatibilité avec le profil Bluetooth : A2DP
- 2x sorties microphone / guitare (Jack 6,3mm)
- Sortie AUX mini-jack 3,5 mm
- Port USB (Capacité maximale de 32 GB, FAT32)
- Emplacement pour une carte mémoire SD (Capacité maximale de 32 GB, FAT32)
- Radio FM
- Réglage d'intensité de l'effet Echo
- Réglage des basses
- Réponse en fréquence audio de 100 Hz ~ 20 kHz
- Impédance – 4Ω
- Rapport Signal/Bruit – 80 dB
- Puissance de sortie RMS: 2 x Tweeter – 3 W, Woofer – 15 W
- Taille du transducteur : 2 x Tweeter – 7,62 cm, Woofer – 15,24 cm
- Encastré batterie lithium-ion 3000mAh, 11,1 Wh (travail durée: 6 heures)
- Dimensions : 310 x 225 x 225 mm
- Masse : 2,9 kg

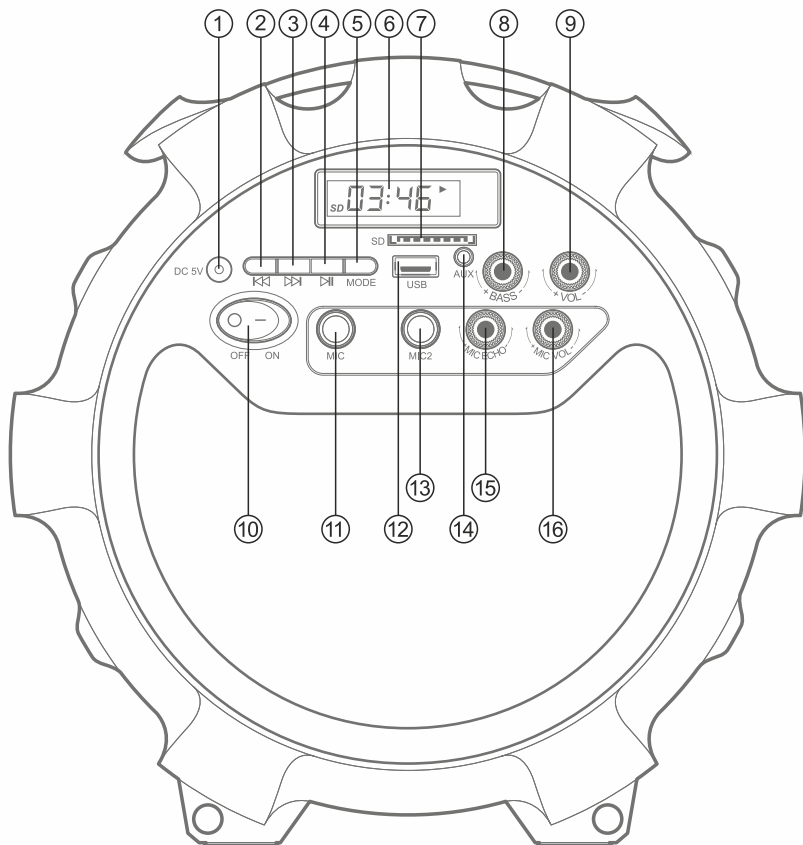
XX.Y®
your style your sound



**Manual de instrucciones del
SISTEMA DE AUDIO PORTÁTIL**

S30

Es necesario familiarizarse con el contenido del manual de instrucciones y conservarlo para su futuro uso.



- 1.TOMA DE ALIMENTACIÓN DC 5V
- 2.BOTÓN DE RETROCESO RÁPIDO/ANTERIOR CANCIÓN
- 3.BOTÓN DE AVANCE RÁPIDO/SIGUIENTE CANCIÓN
- 4.BOTÓN DE REPRODUCCIÓN/PAUSA
- 5.BOTÓN DE SELECCIÓN DEL MODO DE FUNCIONAMIENTO (MODE)
- 6.PANTALLA LED
- 7.RANURA PARA TARJETA SD
- 8.CONTROL DE REGULACIÓN DE GRAVES
- 9.CONTROL DE REGULACIÓN DEL VOLUMEN
- 10.INTERRUPTOR DE ALIMENTACIÓN ON/OFF
- 11.ENTRADA PARA MICRÓFONO/GUITARRA 1
- 12.ENTRADA PARA MEMORIA USB
- 13.ENTRADA PARA MICRÓFONO/GUITARRA 2
- 14.ENTRADA AUX-IN
- 15.CONTROL DE REGULACIÓN DE LA INTENSIDAD DEL EFECTO DE ECO DEL MICRÓFONO/GUITARRA
- 16.CONTROL DE REGULACIÓN DEL VOLUMEN DEL MICRÓFONO/GUITARRA

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Carga de las baterías

Antes de usar el dispositivo es necesario cargar las baterías. Si el nivel de carga es bajo, el diodo del indicador del estado de carga parpadea en la pantalla LED (6).

Para cargar el dispositivo usa el cargador 5V/1A, conectando su cable a la toma de alimentación DC 5V (1). Durante la carga el diodo del indicador de carga se ilumina en rojo de forma continua. Una carga dura aproximadamente 6 horas. Cuando la batería está cargada el diodo rojo se apaga.

Para prolongar la vida útil de la batería, una sesión de carga no debería superar las 8 horas.

Encendido/Apagado

Para encender el dispositivo se debe colocar el interruptor de alimentación (10) en la posición ON. Para apagar el dispositivo se debe colocar el interruptor de alimentación en la posición OFF.

Regulación del nivel de volumen

Gira el control de regulación de volumen (9) a la derecha/izquierda para seleccionar el volumen deseado.

Regulación del nivel de graves

Gira el control de regulación de graves (8) a la derecha/izquierda para seleccionar el nivel deseado.

Regulación de la intensidad del efecto de eco

Gira el control de regulación de la intensidad del efecto de eco (15) a la derecha/izquierda para seleccionar el nivel deseado.

Regulación del nivel de volumen del micrófono/guitarra

Gira el control de regulación del nivel de volumen del micrófono/guitarra (16) para seleccionar el volumen deseado.

Reproducción de música desde una tarjeta SD/memoria USB

Inserta la tarjeta SD (7) o la memoria USB (12) en el dispositivo. La reproducción de la música empezará automáticamente.

Atención! El número máximo de canciones en la memoria no puede superar las 9999.

Vinculación con dispositivos externos utilizando la comunicación inalámbrica Bluetooth

Enciende el dispositivo mediante el interruptor ON/OFF. La pantalla LED mostrará el mensaje "bt" y emitirá dos veces una breve señal sonora. Activa la función Bluetooth en el dispositivo externo. Selecciona "BULLET" de entre los dispositivos encontrados. El dispositivo confirmará la vinculación emitiendo tres veces una breve señal sonora. Una vez realizadas las anteriores acciones ya puede reproducirse música del dispositivo externo.

Atención! Solo es posible una única conexión Bluetooth al mismo tiempo.

Tras apagar/encender el altavoz o el dispositivo Bluetooth externo se establece automáticamente una nueva conexión en el transcurso de 60 segundos.

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Vinculación con dispositivos externos utilizando la comunicación inalámbrica Bluetooth. (continuación)

Algunos dispositivos Bluetooth requieren un nuevo proceso de vinculación.

Conexión mediante la entrada AUX-IN

Conecta el cable de audio a la toma AUX-IN (14) y a la salida de audio del dispositivo externo. Selecciona en el altavoz la función AUX-IN mediante el botón MODE (5). Una vez realizadas las anteriores acciones ya puede reproducirse música del dispositivo externo.

¡Atención! Si el altavoz está conectado mediante el cable de audio con otro dispositivo la función Bluetooth está desactivada.

Paso a la siguiente o a la anterior canción reproducida /avance y retroceso de la canción (hace referencia a memorias USB y tarjetas SD)

Para pasar de la canción reproducida a la siguiente utiliza el botón de avance rápido (3), presionándolo una vez. La presión prolongada de este botón provoca el avance de la canción.

Para pasar de la canción reproducida a la anterior utiliza el botón de retroceso rápido (2), presionándolo una vez. La presión prolongada de este botón provoca el retroceso de la canción.

Conexión de un micrófono/guitarra

Conecta el micrófono/guitarra mediante una clavija de 6,3 mm a la entrada para micrófono/guitarra (13). Una vez conectados se pueden mezclar sonidos con la música reproducida por el altavoz.

Atención! No debe conectarse un bajo a las tomas para micrófonos. El micrófono/la guitarra no pueden ser utilizados mientras se usa la radio FM.

Radio FM

Para poner en funcionamiento la radio FM conecta el cable AUX (incluido en el conjunto) y a continuación selecciona la opción "FM" mediante el botón MODE del dispositivo.

Para buscar automáticamente emisoras de radio se debe presionar y liberar el botón de reproducción/pausa (4). Las emisoras de radio encontradas de esta forma serán guardadas automáticamente.

Para cambiar de una emisora de radio automáticamente guardada a otra se utilizan los botones de avance rápido y retroceso rápido.

Especificación

- Bluetooth 2.1
- Alcance de Bluetooth: hasta 10 metros
- Compatibilidad con el perfil Bluetooth: A2DP
- 2x entradas para micrófono /guitarra (Jack 6,3mm)
- Entrada AUX minijack 3,5mm
- Puerto USB (capacidad máxima 32 GB, FAT32)
- Ranura para tarjeta de memoria SD (capacidad máxima 32 GB, FAT32)
- Radio FM
- Regulación de la intensidad del efecto de eco
- Regulación de graves
- Banda de transmisión 100 Hz ~ 20 kHz
- Impedancia – 4Ω
- Relación Señal/Ruido - 80 dB
- Potencia de salida RMS: 2x Agudos - 3W, Woofer - 15W
- Tamaño del transductor: 2x Agudos - 7,62 cm, Woofer - 15,24 cm
- Batería de iones de litio integrada de 3000mAh, 11,1 Wh (tiempo trabajo: 6 horas)
- Dimensiones: 310x225x225mm
- Peso: 2,9 kg

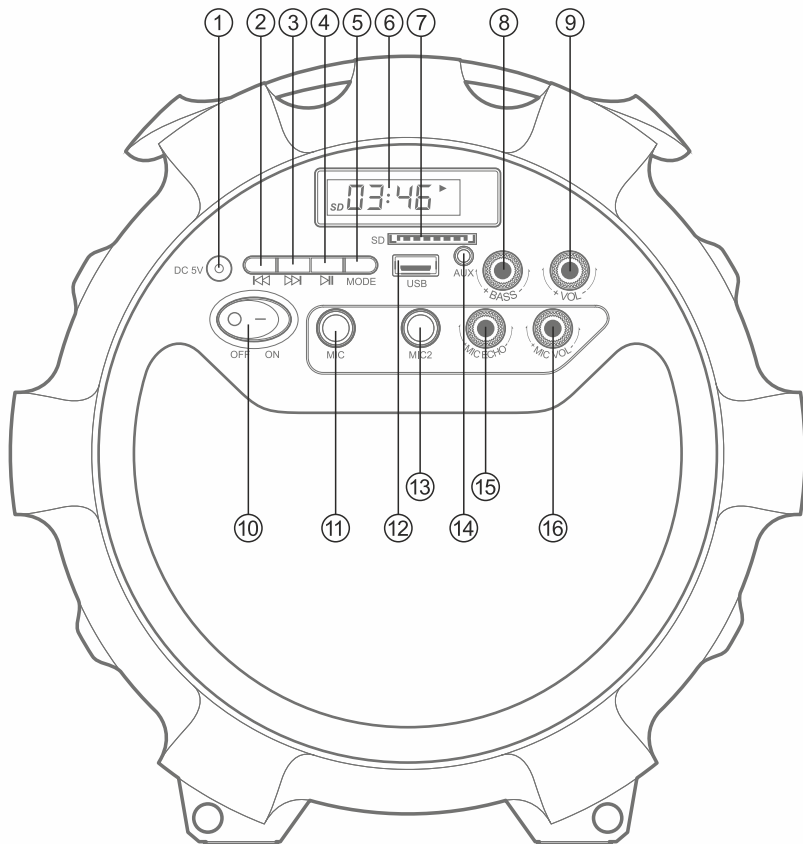
XX.Y®
your style your sound



ISTRUZIONI D'USO
SISTEMA AUDIO PORTATILE
S30

E' necessario leggere attentamente le istruzioni e conservarle.

SCHEMA COSTRUTTIVO



- 1 sistema di alimentazione 5V
- 2 pulsante per andare velocemente al pezzo precedente
- 3 pulsante per andare velocemente al pezzo successivo
- 4 pulsante d'avvio / pausa
- 5 pulsante per la scelta della modalità (mode)
- 6 luce led
- 7 slot per carta sd
- 8 manopola per la regolazione dei toni bassi
- 9 manopola per la regolazione del volume
- 10 interruttore per accensione e spegnimento
- 11 ingresso microfono / chitarra 1
- 12 ingresso USB
- 13 ingresso microfono / chitarra 2
- 14 ingresso AUX-IN
- 15 manopola per la regolazione dell'intensità dell'eco del microfono / chitarra
- 16 manopola per la regolazione del volume del microfono / chitarra

ISTRUZIONI D'USO

Ricarica batteria

Prima dell'utilizzo dell'apparecchiatura è necessario caricare la batteria. Se il livello di carica è basso, il diodo LED dell'indicatore inizierà a lampeggiare (6).

Per ricaricare l'apparecchiatura utilizza un caricabatterie 5V/1A collegando il cavo alla presa 5V (1). Durante la ricarica il diodo avrà una luce rossa fissa.

Una ricarica dura circa sei ore. Quando la batteria è carica la luce rossa si spegne.

Al fine di allungare la durata della batteria si consiglia di non superare le otto ore di ricarica alla volta.

ACCENSIONE / SPEGNIMENTO

Per accendere l'apparecchiatura è necessario mettere l'interruttore (10) sulla posizione ON.

Per spegnere l'apparecchiatura è necessario mettere l'interruttore sulla posizione OFF.

REGOLAZIONE DEL VOLUME

Gira la manopola della regolazione del volume (9) a destra/sinistra per scegliere il livello desiderato.

REGOLAZIONE TONI BASSI

Gira la manopola della regolazione dei toni bassi (8) a destra/sinistra per scegliere il livello desiderato.

REGOLAZIONE DELL'ECO

Gira la manopola della regolazione dell'eco (15) a destra/sinistra per scegliere il livello desiderato.

REGOLAZIONE VOLUME DEL MICROFONO / CHITARRA

Gira la manopola della regolazione del volume del microfono / chitarra (16) per scegliere il livello desiderato.

RIPRODUZIONE DI MUSICA DALLA CARTA SD / CHIAVETTA USB

Inserisci la carte SD (7) o la chiavetta USB (12) nell'apparecchiatura. La riproduzione della musica inizierà automaticamente.

Attenzione! La quantità massima di pezzi nella chiavetta non può superare le 9999 unità.

ASSOCIAZIONE CON DISPOSITIVI ESTERNI ATTRAVERSO BLUETOOTH

Accendi il dispositivo girando l'interruttore ON/OFF. L'indicatore LED mostrerà l'informazione "bt" ed utilizzerà un segnale sonoro due volte più corto. Attiva la funzione Bluetooth nel dispositivo esterno. Tra i dispositivi ricercati seleziona "BULLET". Il dispositivo conferma di essersi associato tramite segnale sonoro tre volte più corto. Dopo aver effettuato quanto descritto sopra sarà possibile riprodurre la musica da un dispositivo esterno.

Dopo lo spegnimento / accensione dell'altoparlante o del dispositivo esterno Bluetooth, la successiva connessione è automatica entro 60 secondi.

ISTRUZIONI D'USO

ASSOCIAZIONE CON DISPOSITIVI ESTERNI CHE UTILIZZANO SOLTANTO BLUETOOTH. CD.

Alcuni dispositivi Bluetooth richiedono un ulteriore tentativo di associazione.

COLLEGAMENTO CON AIUTO DELL'INGRESSO AUX-IN

Collega il cavo alla spina AUX-IN (14) e all'uscita audio del dispositivo esterno. Nell'altoparlante scegli la funzione AUX-IN con l'aiuto del tasto MODE (5). Dopo aver eseguito quanto indicato sopra è possibile riprodurre la musica tramite un dispositivo esterno.

Attenzione! Se l'altoparlante è collegato tramite cavo audio con un altro dispositivo la funzione Bluetooth non sarà attivata.

CAMBIO DEL BRANO IN CORSO PER UNO SUCCESSIVO O PRECEDENTE (RIGUARDA LA MEMORIA USB E LA CARTA SD)

Per poter cambiare il brano e selezionare quello successivo utilizza il pulsante per il cambio veloce in avanti (3) cliccando una volta sola. Mantenendo premuto il pulsante il brano verrà mandato in avanti.

Per poter cambiare il brano e selezionare quello precedente utilizza il pulsante per il cambio veloce indietro (2) cliccando una volta sola. Mantenendo premuto il pulsante il brano verrà mandato indietro.

COLLEGAMENTO MICROFONO / CHITARRA

Collega il microfono / chitarra con un jack da 6,3 mm all'ingresso del microfono / chitarra (13).

Una volta collegato sarà possibile mixare i suoni con la musica riprodotta dagli altoparlanti.

Attenzione! Non bisogna collegare il basso alla presa del microfono. Il microfono / chitarra non può essere utilizzato durante l'utilizzo della radio FM.

RADIO FM

Per avviare la radio FM collega il cavo AUX (nel kit) e successivamente seleziona l'opzione "FM" con l'aiuto del pulsante MODE nel dispositivo.

Per ricercare automaticamente i canali radio è necessario premere e rilasciare il tasto di riproduzione/pausa (4). I canali radio ricercati in questo modo verranno automaticamente salvati.

Per passare da un canale salvato all'altro si utilizzano i pulsanti per mandare velocemente in avanti o indietro.

Caratteristiche Tecniche

- Bluetooth 2.1
- Portata Bluetooth: fino a 10 metri
- Compatibilità con un profilo Bluetooth: A2DP
- 2x ingresso microfono / chitarra (Jack 6,3mm)
- Ingresso AUX mini-jack 3,5mm
- Ingresso USB (fino a 32 GB di capacità, FAT32)
- Slot per scheda di memoria SD (fino a 32 GB di capacità, FAT32)
- Radio FM
- Regolazione dell'intensità dell'effetto echo
- Regolazione dei bassi
- Risposta in frequenza di 100 Hz ~ 20kHz
- Impedenza – 4Ω
- Rapporto segnale/rumore – 80 dB
- Potenza di uscita RMS: 2x Tweeter – 3W, Woofer – 15W
- Dimensione del trasduttore: 2x Tweeter - 7.62 cm, Woofer - 15.24 cm
- Accumulatore agli ioni di litio incorporato 3000mAh, 11,1 Wh (tempo di lavoro: 6 ore)
- Dimensioni: 310x225x225 mm
- Peso: 2,9 kg

XX.Y®
your style your sound

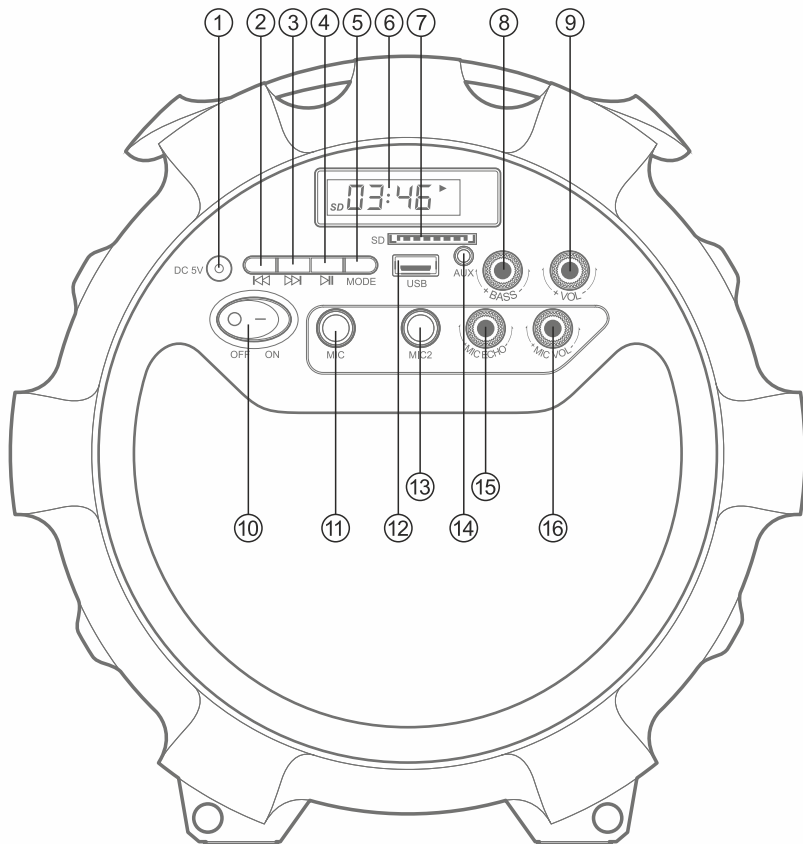


Инструкция по обслуживанию
ПЕРЕНОСНАЯ АУДИОСИСТЕМА

S30

Следует ознакомиться с содержанием инструкции по обслуживанию и сохранить ее для использования в будущем.

СХЕМА КОНСТРУКЦИИ



1. ГНЕЗДО ПИТАНИЯ DC 5В
2. КНОПКА БЫСТРОЙ ПЕРЕМОТКИ НАЗАД/ПРЕДЫДУЩЕЕ ПРОИЗВЕДЕНИЕ
3. КНОПКА БЫСТРОЙ ПЕРЕМОТКИ ВПЕРЕД/СЛЕДУЮЩЕЕ ПРОИЗВЕДЕНИЕ
4. КНОПКА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ/ПАУЗА
5. КНОПКА ВЫБОРА РЕЖИМА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ (MODE)
6. СВЕТОДИОДНЫЙ ДИСПЛЕЙ
7. СЛОТ ДЛЯ КАРТЫ SD
8. ПОВОРОТНАЯ РУЧКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НИЗКИХ ТОНОВ
9. ПОВОРОТНАЯ РУЧКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ГРОМКОСТИ
10. ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ ВКЛ/ВЫКЛ
11. РАЗЪЕМ ДЛЯ МИКРОФОНА/ГИТАРЫ 1
12. РАЗЪЕМ ДЛЯ ФЛЕШКИ USB
13. РАЗЪЕМ ДЛЯ МИКРОФОНА/ГИТАРЫ 2
14. РАЗЪЕМ AUX-IN
15. ПОВОРОТНАЯ РУЧКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ИНТЕНСИВНОСТИ ЭФФЕКТА ЭХО МИКРОФОНА/ГИТАРЫ
16. ПОВОРОТНАЯ РУЧКА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ГРОМКОСТИ МИКРОФОНА/ГИТАРЫ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

Зарядка аккумуляторов

Перед использованием оборудования следует зарядить аккумуляторы. Если уровень зарядки низкий, диод индикатора состояния зарядки мигает на светодиодном дисплее (6)

Для зарядки оборудования использовать зарядное устройство 5В/1А, подключив его провод к гнезду питания DC 5В (1). Во время зарядки диод индикатора зарядки светится красным непрерывным светом.

Одноразовая зарядка длится около 6 часов. Когда аккумулятор зарядится, красный диод выключится.

Для продления срок службы аккумулятора одна сессия зарядки не должна превышать 8 часов.

Включение/выключение

Для включения оборудования следует установить переключатель питания (1) в позицию ON.

Для выключения оборудования следует установить переключатель питания в позицию OFF.

Регулировка уровня громкости

Прокрутить поворотную ручку громкости (9) вправо/влево для того, чтобы выбрать требуемую громкость.

Регулировка уровня низких тонов

Прокрутить поворотную ручку регулировки низких тонов (8) вправо/влево для того, чтобы выбрать требуемый уровень.

Регулировка интенсивности эффекта эха

Прокрутить поворотную ручку регулировки интенсивности эффекта эха (15) вправо/влево, чтобы выбрать требуемый уровень.

Регулировка уровня громкости микрофона/гитары

Прокрутить поворотную ручку регулировки уровня громкости микрофона/гитары (16) для того, чтобы выбрать требуемую громкость.

Воспроизведение музыки с карты SD/флешки USB

Вставить карту SD (7) или флешку USB (12) в оборудование. Воспроизведение музыки начнется автоматически.

Внимание! Максимальное количество произведений на носителе не может превышать 9999.

Сопряжение с внешним оборудованием

с использованием беспроводного соединения Bluetooth.

Включить оборудование переключателем ON/OFF. На светодиодном дисплее высветится сообщение «bt» и дважды прозвучит короткий звуковой сигнал. Активировать функцию Bluetooth во внешнем оборудовании. Среди найденного оборудования выбрать «BULLET». Оборудование подтвердит сопряжение посредством короткого звукового сигнала, который прозвучит трижды. После выполнения вышеуказанных действий уже можно воспроизводить музыку с внешнего оборудования.

Внимание! В одно и то же время возможно только одно соединение Bluetooth.

После выключения/включения динамика или внешнего оборудования Bluetooth повторное соединение создается автоматически в течение 60 секунд.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

Сопряжение с внешним оборудованием с использование беспроводного соединения Блютуз.сд.

Некоторое оборудование Блютуз требует проведения повторного процесса сопряжения.

Соединение с помощью выхода AUX-IN

Подключить аудио-кабель к гнезду AUX-IN (14) и аудио-выходу внешнего оборудования. В динамике выбрать функцию AUX-IN с помощью кнопки MODE (5). После выполнения вышеуказанных действий уже можно воспроизводить музыку с внешнего оборудования.

Внимание! Если динамик подключен аудио-кабелем с другим оборудованием, функция Блютуз неактивна.

Изменение воспроизводимого произведения на следующее или предыдущее/перемотка произведения (касательно флешки USB или карты SD)

Для изменения воспроизводимого произведения на следующее использовать кнопку быстрой перемотки вперед (3) посредством одного нажатия. Удерживание этой кнопки вызывает перемотку произведения вперед.

Для изменения воспроизводимого произведения на предыдущее использовать кнопку быстрой перемотки назад (2) посредством одного нажатия. Удерживание этой кнопки вызывает перемотку произведения назад.

Подключение микрофона/гитары

Подключить микрофон/гитару наконечником 6,3 мм к входу для микрофона/гитары (13). После подключения можно миксовать звуки с музыкой, которая воспроизводится через динамик.

Внимание! Не следует подключать бас-гитару к гнездам для микрофона. Микрофон/гитара не могут использоваться во время прослушивания радио FM.

Радио FM

Для запуска радио FM подключить кабель AUX (в комплекте), и далее выбрать опцию «FM» с помощью кнопки MODE на оборудовании.

Для автоматического поиска радиостанции следует нажать и отпустить кнопку воспроизведения/паузы (4). Найденные таким образом радиостанции будут записаны автоматически.

Для переключения между автоматически записанными радиостанциями используются кнопки быстрой перемотки вперед и быстрой перемотки назад.

Техническая спецификация

- Блютуз 2.1
- Диапазон действия Блютуз: до 10 метров
- Соответствие профилю Блютуз: A2DP
- 2 входа для микрофона / гитары (Jack 6,3мм)
- Разъем AUX мини 3,5 мм
- Разъем USB (максимальная емкость 32 ГБ, FAT32)
- Слот для SD-карты (максимальная емкость 32 ГБ, FAT32)
- Радио FM
- Регулировка интенсивности эффекта эхо
- Регулировка низких тонов
- Полоса частот 100 Гц ~ 20 кГц
- Сопротивление – 4 Ом
- Соотношение Сигнал/Шум – 80 дБ
- Выходная мощность RMS: 2 шт. Твитер – 3W, НЧ-динамик – 15W
- Размер преобразователя: 2 шт. высокого тона - 7.62 см, супернизкого тона - 15.24 см
- Встроенный Литий-ионный аккумулятор 3000мАч, 11,1 Wh (Продолжительность 6 часов)
- Размеры: 310x225x225 мм
- Вес: 2,9 кг

XX.Y®
your style your sound

Xullet



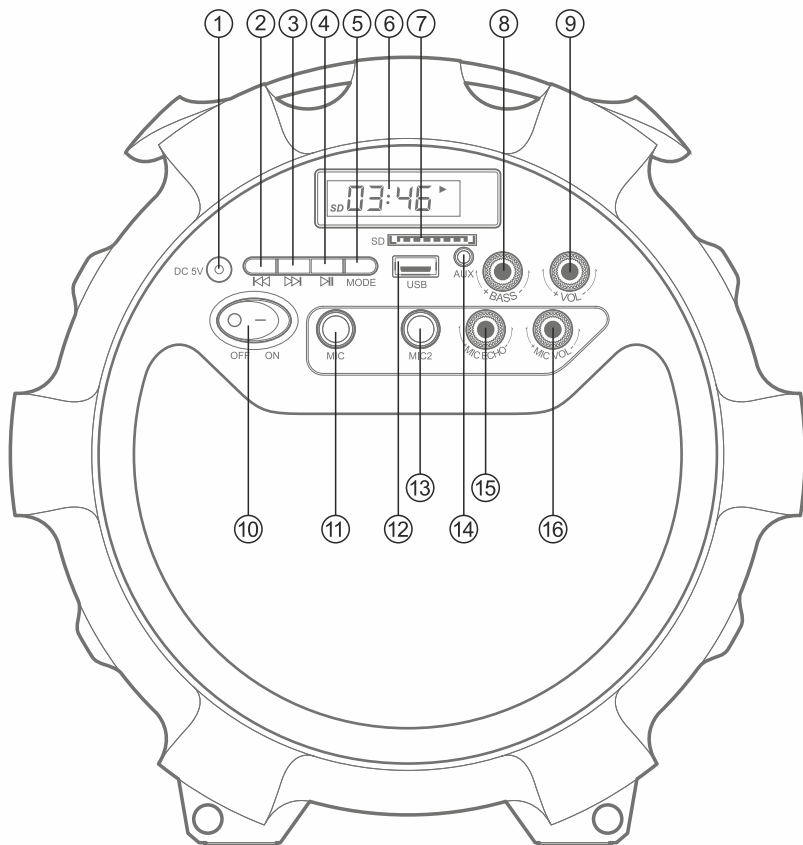
Návod k obsluze

PŘENOSNÝ AUDIO SYSTÉM

S30

Seznamte se s obsahem návodu k obsluze
a uschovejte ho pro použití v budoucnu.

SCHÉMA KONSTRUKCE



1. ZDÍRKA NAPÁJENÍ DC 5V
2. TLAČÍTKO RYCHLÉHO PŘETÁČENÍ DOZADU/PŘEDCHOZÍ SKLADBA
3. TLAČÍTKO RYCHLÉHO PŘETÁČENÍ DOPŘEDU/NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA
4. TLAČÍTKO PŘEHRAVÁNÍ/PAUZA
5. TLAČÍTKO VÝBĚRU REŽIMU FUNGOVÁNÍ (MODE)
6. LED DISPLEJ
7. SLOT NA KARTY SD
8. KNOFLÍK REGULACE NÍZKÝCH TÓNŮ
9. KNOFLÍK REGULACE HLASITOSTI
10. PŘEPÍNAČ NAPÁJENÍ ZAP. /VYP.
11. MIKROFONOVÝ/KYTAROVÝ VSTUP 1
12. VSTUP USB PAMĚTI
13. MIKROFONOVÝ/KYTAROVÝ VSTUP 2
14. AUX-IN VSTUP
15. KNOFLÍK REGULACE INTENZITY EFEKTU OZVĚNY MIKROFONU/KYTARY
16. KNOFLÍK REGULACE HLASITOSTI MIKROFONU/KYTARY

NÁVOD K OBSLUZE

Nabíjení akumulátorů

Před použitím zařízení je nutné nabít akumulátory. Pokud je úroveň nabití nízká, bliká na LED displeji (6) dioda ukazatele stavu nabití.

K nabití zařízení použijte nabíječku 5V/1A , kabel připojte ke zdiřce nabíjení DC 5V (1). Během nabíjení svítí dioda ukazatele nabití stálým červeným světlem.

Jedno nabíjení trvá kolem 6 hodin. Až bude akumulátor nabitý, červená dioda zhasne.

Pro prodloužení životnosti akumulátoru by nemělo jedno nabíjení překročit 8 hodin.

Zapínání/Vypínání

Pro zapnutí zařízení přenastavte přepínač napájení (10) do polohy ON. Pro vypnutí zařízení přenastavte přepínač napájení do polohy OFF.

Regulace úrovně hlasitosti

Otočte knoflík regulace hlasitosti (9) doprava/doleva, abyste vybrali požadovanou hlasitost.

Regulace úrovně nízkých tónů

Otočte knoflík regulace nízkých tónů (8) doprava/doleva, abyste vybrali požadovanou úroveň.

Regulace intenzity efektu ozvěny

Otočte knoflík regulace efektu ozvěny (15) doprava/doleva, abyste vybrali požadovanou úroveň.

Regulace úrovně hlasitosti mikrofonu/kytary

Otočte knoflík regulace úrovně hlasitosti mikrofonu/kytary (16), abyste vybrali požadovanou hlasitost.

Přehrávání hudby z SD karty/USB nosiče

Vložte SD kartu (7) nebo USB nosič (12) do zařízení. Přehrávání hudby začne automaticky.

Pozor! Maximální počet skladeb na nosiči nemůže překročit 9999.

Párování s externími zařízeními s pomocí bezdrátového spojení bluetooth.

Spusťte zařízení přepínačem ON/OFF. LED displej zobrazí zprávu „bt“ a dvakrát použije krátký zvukový signál. Aktivujte funkci bluetooth na externím zařízení. Mezi vyhledanými zařízeními vyberte „BULLET“. Zařízení potvrdí párování trojnásobným použitím krátkého zvukového signálu. Po provedení výše uvedených činností už lze přehrávat hudbu z externího zařízení.

Pozor! Najednou je možné jen jedno spojení bluetooth.

Po vypnutí/zapnutí reproduktoru nebo externího zařízení bluetooth je opětovné spojení navázáno automaticky během 60 sekund.

NÁVOD K OBSLUZE

Párování s externími zařízeními s pomocí bezdrátového spojení bluetooth. cd.

Některá bluetooth zařízení vyžadují provedení opětovného procesu párování.

Spojení s pomocí vstupu AUX-IN

Připojte audio kabel do konektoru AUX-IN (14) a audio výstupu externího zařízení. Na reproduktoru vyberte funkci AUX-IN s pomocí tlačítka MODE (5). Po provedení výše uvedených činností už lze přehrávat hudbu z externího zařízení.

Pozor! Pokud je reproduktor propojen audiokabelem s jiným zařízením, není funkce bluetooth aktivní.

Změna přehrávané skladby na následující nebo předchozí / přetáčení skladby (týká se USB paměti a SD karet)

Pro změnu přehrávané skladby na následující použijte tlačítko rychlého přetáčení dopředu (3) jeho jedním stisknutím. Podržení tohoto tlačítka vyvolá přetáčení skladby dopředu.

Pro změnu přehrávané skladby na předchozí použijte tlačítko rychlého přetáčení dozadu (2) jeho jedním stisknutím. Podržení tohoto tlačítka vyvolá přetáčení skladby dozadu.

Připojení mikrofону/kytary

Připojte mikrofon/kytaru koncovkou 6,3 mm do mikrofonomého/kytarového vstupu (13). Po připojení lze mixovat zvuky z hudby přehrávané reproduktorem.

Pozor! Nepřipojujte do mikrofonomých zdířek basovou kytaru. Mikrofon/kytara nemohou být používány během používání FM rádia.

Rádio FM

Pro spuštění FM rádia připojte AUX kabel (součást balení) a následně vyberte volbu FM s pomocí tlačítka MODE na zařízení.

Pro automatické vyhledávání rozhlasových stanic stiskněte a uvolněte tlačítko přehrávání/pauza (4). Taktó vyhledané rozhlasové stanice budou automaticky uloženy.

K přepínání mezi automaticky uloženými rozhlasovými stanicemi slouží tlačítka rychlého přetáčení dopředu a rychlého přetáčení dozadu.

Specifikace

- Bluetooth 2.1
- Dosah Bluetooth: do 10 metrů
- Kompatibilita s profilem Bluetooth: A2DP
- 2x vstup pro mikrofon / kytaru (Jack 6,3mm)
- Vstup AUX minijack 3,5mm
- USB slot (maximální kapacita 32 GB, FAT32)
- Slot na paměťové karty typu SD (maximální kapacita 32 GB, FAT32)
- FM rádio
- Regulace intenzity efektu ozvěny
- Regulace nízkých tónů
- Přenosové pásmo 100 Hz ~ 20 kHz
- Impedance – 4Ω
- Poměr signál/šum – 80 dB
- Výstupní výkon RMS: 2x Tweeter– 3W, Woofer– 15W
- Velikost měniče: 2x Tweeter - 7,62 cm, Woofer - 15,24 cm
- Vestavěný lithium-iontový baterie 3000mAh, 11,1 Wh (doba chodu: 6 hodin)
- Rozměry: 310x225x225 mm
- Hmotnost: 2,9 kg

XX.Y®
your style your sound



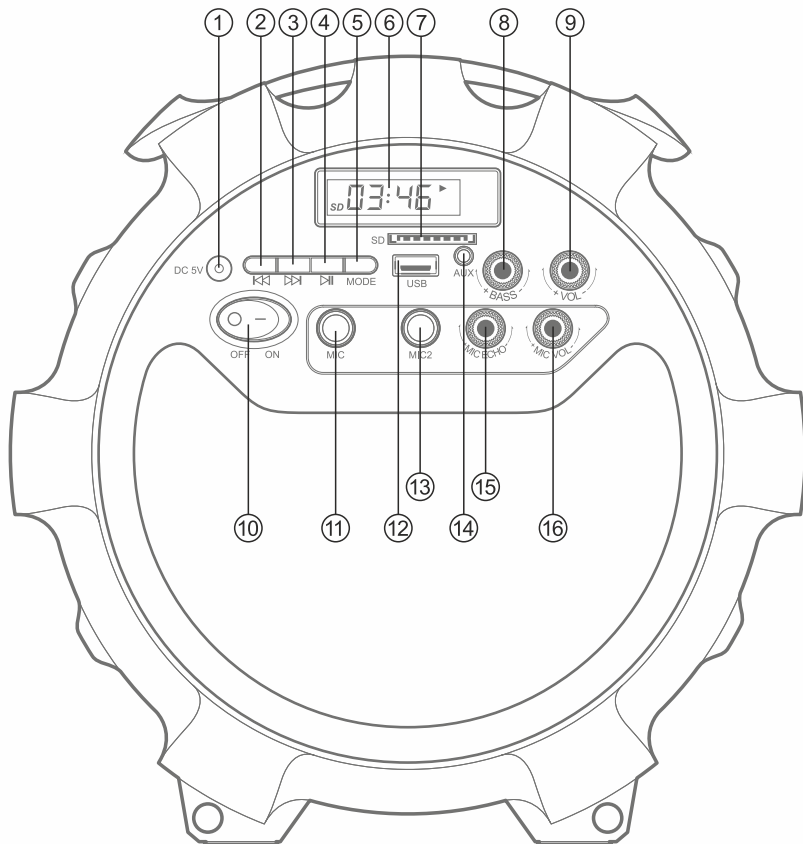
Instrukcja obsługi

PRZENOŚNY SYSTEM AUDIO

S30

Należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi i zachować ją do wykorzystania w przyszłości.

SCHEMAT BUDOWY



1. GNIAZDO ZASILANIA DC 5V
2. PRZYCISK SZYBKIEGO PRZEWIJANIA DO TYŁU/POPZEDNI UTWÓR
3. PRZYCISK SZYBKIEGO PRZEWIJANIA DO PRZODU/NASTĘPNY UTWÓR
4. PRZYCISK ODTWARZANIA/PAUZY
5. PRZYCISK WYBORU TRYBU DZIAŁANIA (MODE)
6. WYŚWIETLACZ LED
7. SŁOT NA KARTY SD
8. POKRĘTŁO REGULACJI NISKICH TONÓW
9. POKRĘTŁO REGULACJI GŁOŚNOŚCI
10. PRZEŁĄCZNIK ZASILANIA WŁ./WYŁ.
11. WEJŚCIE MIKROFONOWE/GITAROWE 1
12. WEJŚCIE PAMIĘCI USB
13. WEJŚCIE MIKROFONOWE/GITAROWE 2
14. WEJŚCIE AUX-IN
15. POKRĘTŁO REGULACJI NATĘŻENIA EFEKTU ECHA MIKROFONU/GITARY
16. POKRĘTŁO REGULACJI GŁOŚNOŚCI MIKROFONU/GITARY

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ładowanie akumulatorów

Przed użyciem urządzenia, należy naładować akumulatory. Jeżeli poziom naładowania jest niski, dioda wskaźnika stanu naładowania mruga na wyświetlaczu LED (6)

Do naładowania urządzenia użyj ładowarki 5V/1A podłączając jej przewód do gniazda zasilania DC 5V (1). Podczas ładowania dioda wskaźnika ładowania świeci czerwonym światłem ciągle.

Jednorazowe ładowanie trwa około 6 godzin. Gdy akumulator zostanie naładowany czerwona dioda wyłącza się.

W celu przedłużenia żywotności akumulatora jedna sesja ładowania nie powinna przekroczyć 8 godzin.

Włączanie/Wyłączenie

Aby włączyć urządzenie należy przestawić przełącznik zasilania (10) do pozycji ON.

Aby wyłączyć urządzenie należy przestawić przełącznik zasilania do pozycji OFF.

Regulacja poziomu głośności

Przekręć pokrętkę regulacji głośności (9) w prawo/lewo aby wybrać pożądaną głośność.

Regulacja poziomu niskich tonów

Przekręć pokrętkę regulacji niskich tonów (8) w prawo/lewo aby wybrać pożądaną poziom.

Regulacja natężenia efektu echa

Przekręć pokrętkę regulacji natężenia efektu echa (15) w praw/lewo aby wybrać pożądaną poziom.

Regulacja poziomu głośności mikrofonu/gitary

Przekręć pokrętkę regulacji poziomu głośności mikrofonu/gitary (16) aby wybrać pożądaną głośność.

Odtwarzanie muzyki z karty SD/nośnika USB

Włóż kartę SD (7) lub nośnik USB (12) do urządzenia. Odtwarzanie muzyki rozpocznie się automatycznie.

Uwaga! Maksymalna ilość utworów na nośniku nie może przekroczyć 9999.

Parowanie z urządzeniami zewnętrznymi używając łączności bezprzewodowej Bluetooth.

Włącz urządzenie przełącznikiem ON/OFF. Wyświetlacz LED wyświetli komunikat „bt” oraz użyje dwukrotnie krótkiego sygnału dźwiękowego. Aktywuj funkcję Bluetooth w urządzeniu zewnętrznym. Wśród wyszukanych urządzeń wybierz “BULLET”. Urządzenie potwierdzi parowanie poprzez trzykrotne użycie krótkiego sygnału dźwiękowego. Po wykonaniu w/w czynności można już odtwarzać muzykę z urządzenia zewnętrznego.

Uwaga! W tym samym czasie możliwe jest tylko jedno połączenie Bluetooth.

Po wyłączeniu/włączeniu głośnika lub zewnętrznego urządzenia Bluetooth, ponowne połączenie nawiązywane jest automatycznie w ciągu 60 sekund.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Parowanie z urządzeniami zewnętrznymi używając łączności bezprzewodowej Bluetooth. cd.

Niektóre urządzenia Bluetooth wymagają przeprowadzenia ponownego procesu parowania.

Łączenie za pomocą wejścia AUX-IN

Podłącz kabel audio do gniazda AUX-IN (14) i wyjścia audio urządzenia zewnętrznego. W głośniku wybierz funkcję AUX-IN przy pomocy przycisku MODE (5). Po wykonaniu w/w czynności można już odtwarzać muzykę z urządzenia zewnętrznego.

Uwaga! Jeśli głośnik jest podłączony kablem audio z innym urządzeniem funkcja Bluetooth jest nieaktywna.

Zmiana odtwarzanego utworu na następny lub poprzedni/ przewijanie utworu(dotyczy pamięci USB oraz kart SD)

W celu zmiany odtwarzanego utworu na następny użyj przycisku szybkiego przewijania do przodu (3) przez jego jednokrotne naciśnięcie. Przytrzymanie tego przycisku spowoduje przewijanie utworu do przodu.

W celu zmiany odtwarzanego utworu na poprzedni użyj przycisku szybkiego przewijania do tyłu (2) przez jego jednokrotne naciśnięcie. Przytrzymanie tego przycisku spowoduje przewijanie utworu do tyłu.

Podłączenie mikrofonu/gitary

Podłącz mikrofon/gitarę końcówką 6,3 mm do wejścia mikrofonowego/gitarowego (13). Po podłączeniu można miksować dźwięki z muzyką odtwarzaną przez głośnik.

Uwaga! Nie należy podłączać gitary basowej do gniazd mikrofonowych. Mikrofon/gitara nie może być użytkowana w trakcie korzystania z radia FM.

Radio FM

Aby uruchomić radio FM podłącz kabel AUX (w zestawie), a następnie wybierz opcję „FM” za pomocą przycisku MODE na urządzeniu.

Aby automatycznie wyszukać stacje radiowe należy przycisnąć i zwolnić przycisk odtwarzania/pauzy (4). Wyszukane w ten sposób stacje radiowe zostaną automatycznie zapisane.

Do przełączania się pomiędzy automatycznie zapisanymi stacjami radiowymi służą przyciski szybkiego przewijania do przodu i szybkiego przewijania do tyłu.

SPECYFIKACJA

- Bluetooth 2.1
- Zasięg Bluetooth: do 10 metrów
- Zgodność z profilem Bluetooth: A2DP
- 2x wejście mikrofonowe / gitarowe (Jack 6,3mm)
- Wejście AUX minijack 3,5mm
- Gniazdo USB (maksymalnie 32 GB pojemności, FAT32)
- Slot na kartę pamięci SD (maksymalnie 32 GB pojemności, FAT32)
- Radio FM
- Regulacja natężenia efektu echa
- Regulacja tonów niskich
- Pasma przenoszenia 100 Hz ~ 20 kHz
- Impedancja – 4Ω
- Stosunek Sygnał/Szum – 80 dB
- Moc wyjściowa RMS: 2x Wysokotonowy – 3W, Niskotonowy – 15W
- Wielkość przetwornika: 2x Wysokotonowy - 7.62 cm, Niskotonowy - 15.24 cm
- Wbudowany akumulator litowo-jonowy 3000mAh, 11,1 Wh (czas pracy: 6 godzin)
- Wymiary: 310x225x225 mm
- Waga: 2,9 kg

Właściwe usuwanie sprzętu



Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny). To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

Ważne wskazówki odnośnie bezpieczeństwa

Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu. Należy zwrócić uwagę na dzieci aby nie bawiły się sprzętem. To nie jest zabawka.

- Nie rozciągać, skręcać, ścisnąć lub obciążać ciężkimi przedmiotami kabla zasilającego.
- Słuchanie zbyt głośnej muzyki może uszkodzić słuch.
- Przechowuj sprzęt w suchym miejscu w temperaturze pokojowej.
- Chronić przed dziećmi – to nie jest zabawka.
- Chronić przed deszczem i wilgocią.
- Urządzenie należy używać tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.



Oznaczone opakowania nadają się do recyklingu.

OŚWIADCZENIE PRODUCENTA:

Arkas Sp. z o.o. oświadcza, iż Przenośny System Audio S30 jest zgodny z dyrektywami Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014r. w sprawie harmonizacji ustawodawstwa państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE publikowany jest na stronie www.arkas.pl

Designed by XX.Y Headphones

www.xxy.eu

Arkas Sp. z o.o.

ul. Kuziennicza 4

59-400 Jawor, Poland

www.arkas.pl



20/DF/6

www.xxy.eu