

Divoom<sup>®</sup>

# User manual

Bluetooth Speaker

Voombox-pro

Manufacturer: Shenzhen Divoom Technology Co., LTD.  
Address: 1st floor, 5th Building, Xinlianhe Industrial Park,  
Jincheng Road, Shajing Town, Bao'an, Shenzhen, 518000 China

## English

---

### Warning

Please follow all instructions.

Place the speakers in a stable location so they will not fall causing damage to the speakers or cause bodily harm.

Do not use the speakers near water, and do not immerse them in any liquid or pour any liquid on them.

Do not block the openings on the speaker cabinets, never push objects into speaker vents or slots because of fire or electric hazards. Please insure reasonable space around the speakers for proper ventilation.

Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.

Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

Do not place near any form of open flame source, such as lighted candles, on the apparatus.

Do not get the speaker internal ports wet.

Refer all servicing to qualified service personnel.

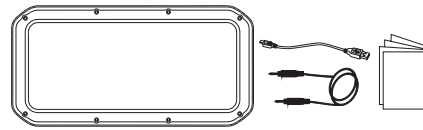
Warning: to reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.

### Welcome

Thank you for purchasing this Divoom® product. Voombox Pro is the flagship model of Divoom Voombox series, where we equipped it with the most advance audio hardware and our best audio tuning knowledge. It also has many other functions, such as: TwS double up pairing, USB charging capability, IPX5 waterproof design. It's time for you to enjoy the best of the best from Divoom.

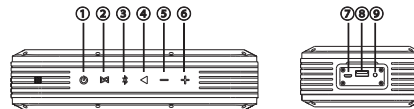
### Package contents

- 1 x Divoom Voombox Pro
- 1 x USB recharging cable
- 1 x 3.5' AUX cable
- 1 x User manual



### Parts

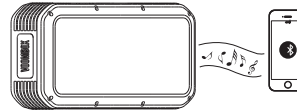
- 1. Power ON/OFF
- 2. TwS - Double up pairing  
(See below on how to pair with another Voombox Pro)
- 3. Bluetooth seeking button
- 4. Play/Pause/Answer/Hang up(hold)
- 5. Volume -/Previous track (hold)
- 6. Volume +/Next track (hold)
- 7. Micro USB charging port
- 8. USB out charging port
- 9. AUX



### Connection

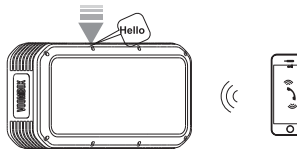
#### Listen to your Bluetooth-enabled music player:

1. Hold the power button to turn on the speaker, press the Bluetooth seeking button.
2. Go to Settings/Bluetooth and pair with the 'Voombox-Pro'
3. Once connected, you can start to play music
4. Click the 'Play' button to play/pause your music, press +/- to adjust volume, and hold the volume buttons to change 'Previous Track' or 'Next Track'



#### When there is an incoming call:

Press the 'Play' button to pick up the call, and press again to end the call.  
Hold the 'Play' button to reject the call



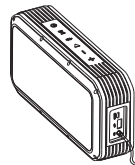
### Pair two Divoom Voombox Pro with TwS double up pairing:

When you have two Divoom Voombox Pro, and you want to pair them together to play the same music in a stereo mode; please follow these steps:

1. Power on both Divoom Voombox Pro together.
  - Do not connect either of them to the mobile device.
  - If it's automatically connected with the mobile phone, please disconnect the connected speaker in mobile phone's 'Settings'.
2. Press the 'TwS pairing' button on one of the Voombox Pro, and 'TwS' LED will flash rapidly.
  - Power on the 2nd Voombox Pro, and the two should be paired automatically within a short period.
  - The initial Voombox Pro will be the left channel, and the later powered on Voombox Pro will be the right channel.
  - Please make sure that the two speaker are within a close range (do not exceed the sufficient Bluetooth range).



3. Search and connect the Voombox Pro on the mobile device.
4. After the pairing, both Voombox Pro will play the music in a stereo mode.
  - When you want to break the pair, please press the 'Stereo Connect' button, or power off one of the units.



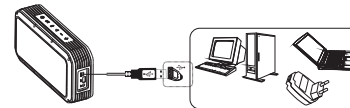
#### Listen to your non-Bluetooth-enabled audio device

Insert one end of AUX cable into the AUX port on the Voombox Pro  
Insert the other end of AUX cable to your audio device  
Turn on your audio device and start to play music.



#### How to charge the speaker?

Standard USB rechargeable jack compatible to all PC USB ports and AC adaptors



#### Auto power off

When the speaker is not playing any music, seeking for Bluetooth connection, or idle in Bluetooth mode for 20 minutes, the speaker will automatically power off itself.

#### How to charge your mobile device with the speaker?

Connect the USB Type-A connector (flat type) into the speaker's side panel, and then connect the other connector to your mobile device.

### Features

1. Industry leading 6 drivers design, all fine-tuned by the Divoom Audio Engineering Team.
2. Powered by 40 watts of audio power, enjoy the true 360° surround sound at any direction.
3. New USB charging capability on the 5000 mAh Li-On rechargeable battery.
4. IPX5 waterproof design with rugged chassis, time to enjoy your music in any harsh environment
5. TWS stereo pairing, Bluetooth 4.2 and NFC pairing

### Specification

Dimensions	245 x 123 x 60 mm
Weight	1449 g
Driver size	Full Range 2,5" x2 + Silk Tweeter x 2 + Passive Radiator x 2
Output power	40W
Frequency Response	65-20KHz
Signal-to-Noise Ratio	≥85 dB
Playback Time	Up to 12 hours
Battery Capacity	5000 mAh
Battery Voltage	7.4V
Battery Charge Time	3.5-4 hours
Charge	Via USB cable, 5V – 2A
Wireless Range	Up to 10 meters/33 feet
Bluetooth Compliant	V4.2
Talk Time	Up to 12 hours
Charge Output	5V/1A

### **Declaration of conformity and CE mark**

This device meets the requirements of the following EC directive 2014/53/EU



The waste container symbol with the X through it on the device indicates that the device must be disposed of separately from normal domestic waste at an appropriate waste disposal facility at the end of its useful service life

### **Limited Warranty**

1. If within 12 months of purchase this device or any part thereof is proven to be defective by reason of faulty workmanship or defects in materials, we will at our option repair or replace the same free of charge of labor or materials on condition that.
2. The original invoice or sales receipt with the date of purchase, or stamp from the dealer is presented together with the defective unit.
3. The warranty does not cover product failures which have been caused by use of accessories other peripheral devices which are not DIVOOM branded original accessories intended for use with the product.
4. The warranty does not cover product failures caused by:  
Modification, repaired, and disassembled by any person who is not authorized by the manufacturer.  
Any defective unit or part shall become property of the manufacturer.  
The warranty does not cover any damage caused by misuse, drop, hit or neglect.  
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.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

**DECLARATION OF CONFORMITY:**

Herby, Shenzhen Divoom Technology Co., LTD. declares that this Bluetooth Speaker, Voombox-pro is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU.

Use the Bluetooth Speaker in the environment with the temperature between -10°C and 45°C

Use careful with the earphone maybe possible excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss. 

Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.

The product shall only be connected to a USB interface of version USB2.0

Frequency Range: 2402MHz-2480MHz

Maximum transmit power: BDR+EDR: 0.0007W

BLE: 0.0006W

The frequencies above can be used in Europe without restriction.

Manufacturer: Shenzhen Divoom Technology Co., LTD.

Address: 1st floor, 5th Building, Xinlianhe Industrial Park, Jincheng Road, Shajing Town, Bao'an, Shenzhen, 518000 China

Contact Name: Jeffery Yao

Tel: 008675586290792

Fax: 008675586290792

E-mail: info@divoom.com

**Declaration of Conformity**

I hereby declare that the product

**Product:**

Product Name: Bluetooth Speaker  
Model: Voombox-pro  
Brand Name: Divoom  
Hardware Version: V1.0  
Software Version: V4.2  
Antenna Gain: 0dBi

**Battery information:**

Model: 18650-252P  
Specification: 7.4V, 5000mAh, 37Wh  
Manufacturer: Shenzhen SanRuiJing Electronic Technology Co., Ltd.

**USB Cable Information:**

**Audio Cable:**  
Model: Micro-2A  
Length: 0.6m  
Manufacturer: Dongguan Shoneton Electronics Co.,LTD

**USB Cable**

Model: Micro-2A  
Length: 80cm  
Manufacturer: Dongguan Shoneton Electronics Co.,LTD

satisfies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives 2014/53/EU, 2014/50/EU and 2014/53/EU:  
Draft ETSI EN 300 328 V2 2.0 (2017-11)  
Draft ETSI EN 301 489-17 V3 2.0 (2017-03)  
Draft ETSI EN 301 489-1 V2 2.0 (2017-03)  
EN 524 9:2010  
EN 60965:2014

(Title(s) of regulations, standards, etc.)  
All essential radio test suites have been carried out.

**NOTIFIED BODY:** PHOENIX TEST-LAB GmbH

- **Address:**


Königswinkel 10  
D-32825 Blomberg  
Germany  
Identification Number: 0700

**MANUFACTURER or AUTHORISED REPRESENTATIVE:**

- **Address:**

Shenzhen Divoom Technology Co., LTD.  
1st floor, 5th Building, Xinlianhe Industrial Park, Jincheng Road, Shajing Town, Bao'an, Shenzhen,  
518000 China

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer and, if applicable, his authorized representative.

Signature: 

Sep. 13, 2018

Name	Jeffery Yao
Position	Sales Manager
Company Name	Shenzhen Divoom Technology Co., LTD.
Address	1st floor, 5th Building, Xinlianhe Industrial Park, Jincheng Road, Shajing Town, Bao'an, Shenzhen, 518000 China
Tel/ Fax	008675586290792/008675586290792
E-Mail	info@divoom.com

## Deutsch

---

### Achtung

Alle Anweisungen sind zu befolgen und einzuhalten.

Stellen Sie die Lautsprecher in eine stabile Position, in der sie nicht umfallen können, ansonsten könnten die Lautsprecher Schaden nehmen oder jemanden verletzen.

Die Lautsprecher von Wasser fernhalten, und unter keinen Umständen in eine Flüssigkeit stellen oder mit einer Flüssigkeit übergießen.

Die Öffnungen der Lautsprecherboxen unter keinen Umständen blockieren, wegen Feuergefahr und Kurzschlussrisiko niemals Gegenstände in die Lautsprecher-Entlüftung stellen. Stellen Sie sicher dass es ausreichend Platz um die Lautsprecher hat um ausreichende Belüftung sicherzustellen.

Die Lautsprecher nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Radiatoren, Heizregistern, Öfen, und andere Geräten (inkl. Verstärkern) die Wärme produzieren stellen.

Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller angegebene Zubehör.

Stellen Sie keinerlei Zündquellen mit offenen Flammen wie beispielsweise brennende Kerzen auf das Gerät.

Stellen Sie sicher dass die internen Ports nicht nass werden.

Lassen Sie ausschließlich qualifiziertes Personal für Service-Arbeiten zu.

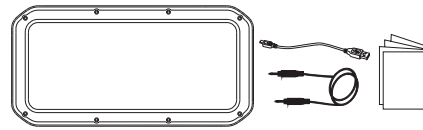
Achtung: Um die Risiken von Feuern und elektrischem Schock gering zu halten bitte das Gerät von Regen und Feuchtigkeit generell fernhalten.

### Welcome

Vielen Dank dass Sie dieses Divoom®-Produkt erworben haben. Voombox Pro ist das Vorzeigemodell der Divoom Voombox-Serie, dass wir gemäß unserem besten Wissen um Audiotuning mit der fortschrittlichsten Audio-Hardware ausgerüstet haben. Es hat auch viele weitere Funktionen, wie beispielsweise: WsW Doppelpaarung, USB-Ladepkapazität, IPX5 wasserdichtes Design. Es wird Zeit dass sie das beste vom besten von Divoom genießen können.

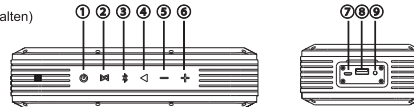
### Inhaltsverzeichnis

- 1 x Divoom Voombox Pro
- 1 x USB-Aufladekabel
- 1 x 3.5" AUX-Kabel
- 1 x Bedienungsanleitung



### Teile:

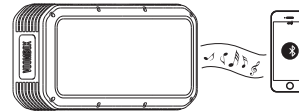
1. Ein- / Ausschalten
2. TwS - Doppelpaarung  
(Sehen Sie weiter unten wie Sie zwei Voombox Pro koppeln können)
3. Bluetooth-Sucheknopf
4. Abspielen/Pause/Antworten/Auflegen(halten)
5. Lautstärke -/Vorheriges Stück (halten)
6. Lautstärke +/Nächstes Stück (halten)
7. Micro-USB-Aufladeanschluss
8. USB-Ladungsausgang
9. AUX



### Verbindung

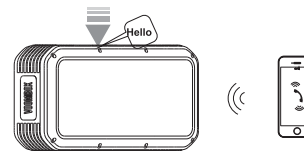
#### Hören Sie über das Bluetooth-fähigen Abspielgerät:

1. Pressen sie den Einschaltknopf um den Lautsprecher einzuschalten, drücken Sie den Bluetooth-Sucheknopf.
2. Gehen Sie zu den Einstellungen/Bluetooth und koppeln Sie mit der 'Voombox-Pro'
3. Einmal verbunden können Sie beginnen Musik abzuspielen
4. Drücken Sie den 'Abspielen'-Knopf um Ihre Musik abzuspielen respektive zu pausieren, drücken Sie +/- um die Lautstärke zu regulieren und halten Sie den Lautstärke-Knopf gedrückt um , Vorheriges Stück' und ,nächstes Stück, auszuwählen



#### Wenn ein Anruf empfangen wird:

Drücken Sie den 'Abspielen'-Knopf um den Anruf entgegenzunehmen, und drücken Sie erneut um den Anruf zu beenden. Halten Sie den , Abspielen'-Knopf gedrückt um Anrufe zurückzuweisen



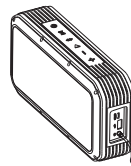
### Koppeln Sie zwei Voombox Pro mit TwS Doppelpaarung:

Sollten Sie zwei Divoom Voombox Pro besitzen und möchten Sie diese koppeln um dieselbe Musik in Stereo abzuspielen, müssen Sie folgende Schritte befolgen:

1. Schalten Sie beide Divoom Voombox Pro zusammen ein.
  - Verbinden Sie zuerst keine von beiden mit dem mobilen Gerät.
  - Sollte einer oder beide sich automatisch mit dem Mobiltelefon verbinden, unterbrechen Sie den verbundenen Lautsprecher in den 'Einstellungen' des Mobiltelefons.
2. Drücken Sie den 'TwS-Paarung'-Knopf Auf einer der Voombox Pro, und die 'TwS'-LED-Anzeige wird rapide blinken. Schalten Sie die 2. Voombox Pro ein, beide sollten innerhalb kurzer Zeit automatisch gekoppelt werden.
  - Die erste Voombox Pro belegt den linken Kanal, während die später eingeschaltete Voombox Pro den rechten Kanal belegt.
  - Stellen Sie bitte sicher dass die beiden Lautsprecher in der Nähe positioniert sind (nicht außerhalb der Reichweite des Bluetooth-Signals).



3. Suchen und Verbinden Sie die Voombox Pro auf dem Mobilgerät.
4. Nach dem koppeln werden die beiden Voombox Pro Musik in Stereo abspielen. Wenn Sie Kopplung unterbrechen wollen, Drücken Sie einfach den 'Stereo-Verbinden'-Knopf, oder schalten Sie eine der beiden Lautsprecher aus.



#### Hören Sie über ein Abspielgerät welches kein Bluetooth hat

Verbinden Sie das eine Ende eines AUX-Kabels mit dem AUX-Anschluss Ihrer Voombox Pro  
Verbinden Sie das andere Ende mit ihrem Abspielgerät  
Schalten Sie das Abspielgerät ein und spielen Ihre Musik.



#### Wie werden die Lautsprecher aufgeladen?

Standard-USB-Aufladeanschluss, kompatibel mit allen  
PC-USB-Anschlüssen und AC-Netzteilen



#### Automatisches Ausschalten

Wenn der Lautsprecher 20 Minuten keine Musik abspielt, nach Bluetooth-Verbindung sucht,  
oder ruhend im Bluetooth-Modus, wird der Lautsprecher automatisch abschalten.

#### Wie können Sie ihr Mobilgerät mit dem Lautsprecher aufladen?

Verbinden Sie den USB-Typ-A-Stecker (flacher Typ) mit der Seitenwand des Lautsprechers,  
und verbinden dann den anderen Stecker mit Ihrem Mobilgerät.



### Ausstattung

1. Industriewelt führendes 6-Treiber-Design, allesamt durch das Divoom Audio-Ingenieursteam genau abgestimmt.
2. Durch 40 Watt von Klangwucht angetrieben, können Sie echten 360°-Surround-Sound aus jeglicher Richtung genießen.
3. Neue USB-Aufladefähigkeit der aufladbaren 5000 mAh Li-Ionen-Batterie.
4. IPX5 Wasserdichtes Design mit robustem Gehäuse, damit Sie Ihre Musik auf in rauer Umgebung genießen können.
5. TwS-Stereopaarung, Bluetooth 4.2 und NFC-Paarung.

### Technische Daten

Maße	245 x 123 x 60 mm
Gewicht	1449 g
Treibergröße	Volle Reichweite 2.5" x 2 + Seiden-Hochtöner x 2 + Passiver Radiator x 2
Ausgangsleistung	40 W
Frequenzgang	65-20 kHz
Signal-Störabstand	>85 dB
Wiedergabezeit	Bis zu 12 Stunden
Akkuleistung	5000 mAh
Akkuspannung	7,4 V
Akku-Aufladezeit	3,5 - 4 Stunden
Ladegerät	Via USB-Kabel, 5V – 2A
Funkreichweite	Bis zu 10 Metern
Bluetooth-kompatibel	V4.2
Redezeit	Bis zu 12 Stunden
Ladungsausgang	5V/1A

#### **ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG:**

☞ Hiermit erklärt Shenzhen Divoom Technology Co. Ltd. Dass dieses (Voombox-PRO) den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen gemäss der EU-Richtlinie 2014/53 entspricht. Eine Kopie der Übereinstimmungserklärung finden Sie bei Shenzhen Divoom Technology Co.,LTD.

## **Français**

---

### **Avertissement**

Veillez suivre toutes les instructions.

Placez les haut-parleurs dans un endroit stable afin qu'ils ne tombent pas, endommageant les haut-parleurs ou causant des dommages corporels à autrui.

N'utilisez pas les haut-parleurs près de l'eau et ne les immergez pas dans un liquide, de plus n'y versez aucun liquide.

Ne bloquez pas les ouvertures des haut-parleurs, n'enfoncez jamais d'objets dans les orifices d'aération des haut-parleurs ou dans les fentes ce qui peut provoquer des risques d'incendie ou d'électrocution.

Veillez prévoir un espace suffisant autour des haut-parleurs pour une ventilation adéquate.

Ne l'installez pas à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, des grilles de chauffage, des poêles ou tout autre appareil (y compris les amplificateurs de chaleur) produisant de la chaleur.

Utilisez uniquement les pièces / accessoires spécifiés par le fabricant.

Ne placez aucune source de flamme nue à proximité ou sur l'appareil telle qu'une bougie allumée ou autre.

Ne mouillez pas les ports internes du haut-parleur.

Confiez toute réparation à un technicien qualifié.

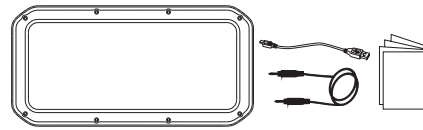
Attention : pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

### **Bienvenue**

Nous vous remercions d'avoir acheté le produit Divoom®. Voombox Pro est le modèle phare des séries Divoom Voombox, auquel nous avons équipé du matériel audio la plus avancée et de nos meilleures connaissances en matière de réglage audio. Il a également de nombreuses autres fonctions, telles que : le double couplage de type TwS, la capacité de charge par USB, le design étanche certifié IPX5. Il est temps pour vous de profiter du meilleur du meilleur de Divoom.

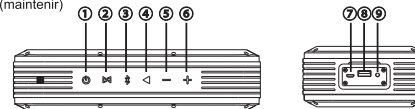
### Contenus du paquet

- 1 x Divoom Voombox Pro
- 1 x câble de recharge USB
- 1 x câble AUX de 3,5 mm
- 1 x manuel de l'utilisateur



### DÉTAILS DES PIÈCES :

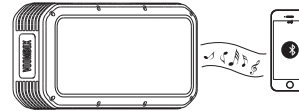
1. Mise sous / hors tension (ON/OFF)
2. TwS – double couplage (Voir ci-dessous sur la façon de coupler avec un autre Voombox Pro)
3. Bouton de recherche Bluetooth
4. Lecture / Pause / Répondre / Raccrocher (maintenir)
5. Volume - / Piste précédente (maintenir)
6. Volume + / Piste suivante (maintenir)
7. Port de charge micro USB
8. Port de charge USB
9. Port AUX



### Connexion

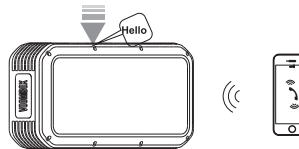
#### Écouter votre lecteur de musique compatible Bluetooth :

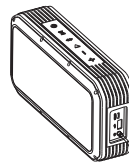
1. Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pour allumer le haut-parleur et appuyez sur le bouton de recherche Bluetooth.
2. Accédez aux Paramètres / Bluetooth et coupez-le avec le « Voombox-Pro ».
3. Une fois connecté, vous pouvez commencer à jouer de la musique.
4. Cliquez sur le bouton « Lecture » pour jouer / mettre en pause votre musique, appuyez sur +/- pour régler le volume et maintenez les boutons de volume pour changer de piste avec « Piste précédente » ou « Piste suivante »



#### Lorsqu'il y a un appel entrant :

appuyez sur le bouton « Lecture » pour prendre l'appel et appuyez à nouveau pour terminer l'appel.  
maintenez le bouton « Lecture » enfoncé pour rejeter l'appel.





### Écoutez votre appareil audio non compatible Bluetooth

Insérez une extrémité du câble AUX dans le port AUX du Voombox Pro.  
Insérez l'autre extrémité du câble AUX à votre périphérique audio.  
Allumez votre appareil audio et commencez à lire de la musique.



### Comment charger le haut-parleur ?

Par la prise de charge USB standard compatible avec tous les ports USB de PC et adaptateurs secteur.



### Arrêt automatique

Lorsque le haut-parleur ne joue pas de la musique, ni ne recherche de connexion Bluetooth ou est inactif en mode Bluetooth pendant 20 minutes, le haut-parleur s'éteindra automatiquement.

### Comment charger votre appareil mobile avec le haut-parleur ?

Connectez le connecteur USB Type-A (type plat) sur le panneau latéral du haut-parleur, puis connectez l'autre connecteur à votre appareil mobile.

### Couplez deux Divoom Voombox Pro avec le double couplage TwS :

Lorsque vous disposez de deux Divoom Voombox Pro, et que vous voulez les coupler pour lire la même musique en mode stéréo; veuillez suivre les étapes suivantes :

1. allumez les deux Divoom Voombox Pro ensemble.
  - Ne connectez aucun des appareils au téléphone portable.
  - S'il est automatiquement connecté au téléphone portable, déconnectez le haut-parleur connecté dans les « Paramètres » du téléphone portable.
2. appuyez sur le bouton « TwS pairing » sur l'un des Voombox Pro, et le voyant LED « TwS » clignotera rapidement. Allumez le 2ème Voombox Pro, et les deux doivent être couplés automatiquement dans un court laps de temps.
  - Le premier Voombox Pro deviendra le canal de gauche, et le dernier Voombox Pro deviendra le canal de droite.
  - Assurez-vous que les deux haut-parleurs se trouvent à proximité (ne dépassez pas la portée effective du Bluetooth recommandée).



3. recherchez et connectez le Voombox Pro au téléphone portable.
4. après le couplage, les deux Voombox Pro liront la musique en mode stéréo. Si vous voulez désactiver le couplage d'un des deux appareils, appuyez sur le bouton « Stereo Connect » ou éteignez l'un des appareils.

### Caractéristiques

1. Leader dans la conception d'appareil à six transducteurs, tous optimisés par l'équipe d'ingénierie de Divoom Audio Engineering.
2. Alimenté par 40 watts de puissance audio, profitez du véritable son Surround 360 ° dans toutes les directions.
3. Nouvelle capacité de charge USB avec la batterie Li-On rechargeable de 5000 mAh.
4. Complété par le design imperméable à l'eau certifié IPX5 avec un châssis robuste, vous donnant la possibilité de profiter de votre musique dans un environnement difficile.
5. Couplage stéréo TwS, couplage Bluetooth 4.2 et couplage NFC.

### Spécification

Dimensions	245 x 123 x 60 mm
Poids	1449 g
Taille du transducteur	Gamme complète 2.5" x 2 + Silk Tweeter x 2 + Radiateur passif x 2
Puissance de sortie	40 W
Fréquence de réponse	65-20 KHz
Rapport signal/ bruit	≥85 dB
Durée de lecture	Jusqu'à 12 heures
Capacité de la batterie	5000 mAh
Voltage de la batterie	7,4V
Durée de charge de la batterie	3,5-4 heures
Charge	Via un câble USB, 5V - 2A
Portée sans fil	Jusqu'à 10 mètres / 33 pieds
Compatible Bluetooth	V4.2
Durée de conversation	Jusqu'à 12 heures
Sortie du port de charge	5V/1A



**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ :**

☞ Par la présente, Shenzhen Divoom Technology Co., LTD déclare que ce (Voombox-PRO) est en conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive 2014/53 / EU. Une copie de la Déclaration de conformité peut être trouvée à Shenzhen Divoom Technology Co., Ltd.

## Italiano

---

### Avvertenze

Seguire tutte le istruzioni.

Installare gli altoparlanti in posizione stabile, in modo che non cadano danneggiandosi o causando danni o lesioni personali. Non usare gli altoparlanti nei pressi di acqua, non immergerli in liquidi di alcun tipo o versare liquidi su di essi.

Non ostruire le aperture di ventilazione dell'armadietto degli altoparlanti, non spingere mai alcun tipo di oggetti nelle aperture degli altoparlanti, onde evitare il rischio di incendi e scosse elettriche. Accertarsi di lasciare abbastanza spazio attorno agli altoparlanti per garantire un'adeguata ventilazione.

Non installare nei pressi di fonti di calore quali radiatori, termosifoni, stufe o altri apparecchi (inclusi amplificatori) che producono calore.

Usare solo accessori approvati dal produttore.

Non collocare sull'apparecchio fonti di fiamme vive di qualsiasi tipo, quali candele e simili.

Non permettere che le porte interne dell'altoparlante si bagnino.

Per qualsiasi riparazione, rivolgersi esclusivamente a del personale qualificato.

Avvertenza: per ridurre il rischio di incendi e scosse elettriche, non esporre questo apparecchio a pioggia o umidità..

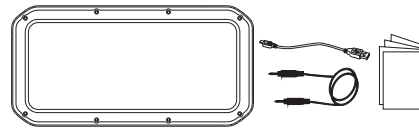
### Benvenuti!

Grazie per aver acquistato questo prodotto Divoom®. Voombox Pro è il modello di punta della serie Divoom Voombox, quella dotata dell'hardware audio più avanzato e della nostra migliore esperienza nei sintonizzatori.

Possiede inoltre molte altre funzioni, quali: doppia sincronizzazione TwS, ricarica tramite USB, design impermeabile IPX5. È giunto il momento di cogliere il meglio del meglio da Divoom.

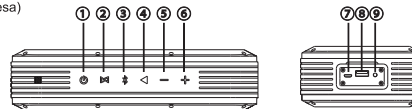
### Contenuto della Confezione

- 1 x Divoom Voombox Pro
- 1 x Cavo di ricarica USB
- 1 x Cavo AUX 3,5"
- 1 x Manuale dell'Utente



### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

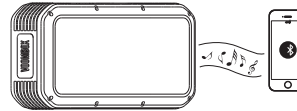
1. Tasto di accensione (ON/OFF)
2. TwS - Doppia sincronizzazione (vedi più avanti come sincronizzarsi con un altro Voombox Pro)
3. Tasto ricerca Bluetooth
4. Avvio/Pausa/Risposta/Riattaccare (attesa)
5. Volume -/Brano precedente (attesa)
6. Volume +/Brano successivo (attesa)
7. Porta di ricarica Micro-USB
8. Porta di ricarica USB in uscita
9. AUX



### Connessione

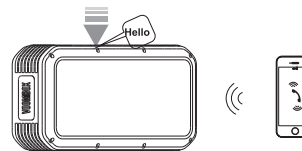
#### Ascoltare il proprio lettore musicale via Bluetooth:

1. Tenere premuto il tasto di accensione per attivare l'altoparlante, quindi premere il tasto per la ricerca Bluetooth;
2. Accedere a Impostazioni/Bluetooth nel proprio dispositivo e sincronizzarlo con 'Voombbox-Pro';
3. Una volta completata la connessione sarà possibile iniziare l'ascolto di musica;
4. Cliccare il tasto 'Avvio' per avviare o mettere in pausa la musica, premere +/- per regolare il volume, e tenere premuti i tasti del volume per passare al brano precedente o successivo.



#### Con una chiamata in arrivo:

Premere il tasto 'Avvio' per rispondere alla chiamata, e premere ancora per terminarla.  
Tenere premuto il tasto 'Avvio' per rifiutare una chiamata.



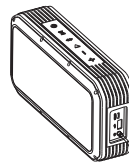
### Sincronizzare due Divoom Voombox Pro con la doppia sincronizzazione TwS:

Se si possiedono due Divoom Voombox Pro e si desidera sincronizzarli per riprodurre la stessa musica in stereo, seguire la seguente procedura:

1. Attivare entrambi i Divoom Voombox Pro allo stesso tempo.
  - Non connettere nessuno di essi al dispositivo mobile.
  - Nel caso di connessione automatica, disconnettere l'altoparlante dalle 'Impostazioni' del dispositivo mobile.
2. Premere il tasto 'sincronizzazione TwS' su uno dei Voombox Pro, e il LED 'TwS' lampeggerà rapidamente. Attivare il secondo Voombox Pro, e i due dovrebbero sincronizzarsi in poco tempo.
  - Il primo Voombox Pro fungerà da canale sinistro, mentre il secondo ad essere attivato fungerà da canale destro.
  - Accertarsi che entrambi gli altoparlanti siano entro il raggio di azione di Bluetooth.  
(ne dépassez pas la portée effective du Bluetooth recommandée).



3. Rilevare e connettere Voombox Pro sul dispositivo mobile.
4. A connessione ultimata, entrambi i Voombox Pro riprodurranno la musica come un unico impianto stereo.  
Per annullare la sincronizzazione, premere il tasto 'Connessione Stereo', o spegnere uno degli altoparlanti



#### Riproduzione da dispositivi senza Bluetooth

Inserire un terminale del cavo AUX nella presa AUX del Voombox Pro.  
Inserire l'altro terminale del cavo AUX nel dispositivo audio esterno.  
Attivare il dispositivo audio esterno ed iniziare l'ascolto.



#### Come ricaricare l'altoparlante?

Presa di ricarica USB Standard compatibile con le prese USB dei PC e gli adattatori AC.



#### Spegnimento automatico

L'altoparlante si spegnerà da solo se non riproduce audio, non cerca connessioni Bluetooth o resta connesso a Bluetooth senza ricevere comandi per più di 20 minuti.

#### Come ricaricare un dispositivo mobile con l'altoparlante

Collegare un terminale USB di Tipo A (di tipo piatto) al pannello laterale dell'altoparlante, quindi collegare l'altro terminale al dispositivo mobile.

### Caratteristiche

1. Sofisticato design a 6 diffusori, tutti con messa a punto di precisione effettuata dal Reparto di Ingegneria Divoom Audio.
2. Potenza audio di 40W, con suono stereo surround a 360° in ogni direzione.
3. Nuova capacità di ricarica USB della batteria ricaricabile al litio 5000 mAh.
4. Design impermeabile IPX5 con telaio robusto, per ascoltare la propria musica in qualsiasi ambiente, anche il più ostile.
5. Sincronizzazione stereo TwS, Bluetooth 4.2 e sincronizzazione NFC.

### Specifiche Tecniche

Dimensioni in mm	245 x 123 x 60 mm
Peso	1449 g
Dimensioni Diffusori	Ampio Spettro 2.5" x 2 + Tweeter Seta x 2 + Radiatore Passivo x 2
Potenza in Uscita	40W
Risposta in Frequenza	65-20KHz
Rapporto Segnale/Rumore	≥85 dB
Autonomia	Fino a 12 ore
Capacità Batteria	5000 mAh
Voltaggio Batteria	7,4V
Tempo di Ricarica Batteria	3½ ~ 4 ore
Modalità di Ricarica	Via cavo USB, 5V - 2A
Raggio Wireless	Fino a 10 metri
Protocollo Bluetooth	V4.2
Autonomia di Conversazione	Fino a 12 ore
Uscita Caricabatteria	5V - 1A

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ:**

☞ Noi, Shenzhen Divoom Technology Co., LTD, dichiariamo che questo (Voombox-PRO) è conforme ai requisiti essenziali e alle altre pertinenti disposizioni della Direttiva 2014/53/UE. Copia della Dichiarazione di Conformità si trova alla Shenzhen Divoom Technology Co., LTD.