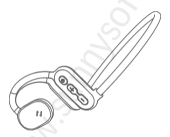
HAVIT



LUFTLEITUNGSHÖRGERÄTE
BENUTZERHANDBUCH

Bestandteile des Pakets



Kopfhörer 1x



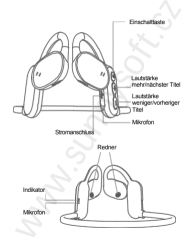


Benutzerhandbuch 1x



Garantiekarte 1x

Produktübersicht



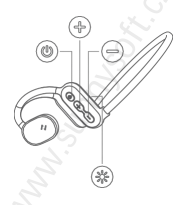
Einschalten/Verbinden



Hinweis

Wenn Sie das Headset einschalten, verbindet sich automatisch es mit dem zuletzt gekoppelten Gerät.

Funktionen



Wiedergabe/Pause	(1)	Einmal drücken
Vorheriger Titel		Drücken und halten Sie für 2S
Ein anderes Lied	4	Drücken und halten Sie für 2S
Volumenreduzierung	-	Einmal drücken
Erhöhung der Lautstärke	4	Einmal drücken
Gespräch annehmen/beenden	(1)	Einmal drücken
Ablehnung eines Anrufs	(1)	Drücken und halten Sie für 2S
Sprachassistent	(1)	Dreimal drücken

Aufladen

Laden Sie aufden Kopfhörer mit einem Typ-C-Ladekabel , vorzugsweise über einen Computer oder Laptop statt über ein USB-Ladegerät.

Eine vollständige Aufladung dauert etwa 2 Stunden.

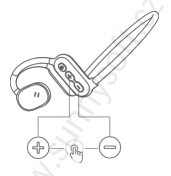


Kopfhörer-Anzeige



Geladen: leuchtet blau

Reset



Halten Sie beide Tasten 4 Sekunden lang gedrückt, bis die blaue Anzeige dreimal blinkt. Der Reset ist abgeschlossen. Sie können sich wieder mit dem Gerät verbinden.

Tipps zur Sicherheit

- Setzen Sie keinen ausdas Produkt Flüssigkeiten, Feuchtigkeit oder Nässe , da sich im Inneren elektronische Bauteile und Batterien befinden.
- Nehmen Sie nicht auseinander. das Produkt Im Inneren befinden sich keine Teile, die vom Benutzer repariert werden k\u00f6nnen.
- Lassen Sie das nicht fallen Produkt und schützen Sie es vor scharfen Gegenständen.
- Laden Sie nicht aufdas Produkt unter 5V/1A des Ladegerätes .
- Setzen Sie das Produkt keinen extrem hohen oder ausniedrigen Temperaturen , da dies den Akku oder sogar die Kunststoffteile verformen .beschädigen könnte
- Das Hören von Musik in hoher Lautstärke ist schädlich für Ihre Ohren.
- Werfen Sie das nicht Produkt ins Feuer, um es zu zerstören, da sonstdie interne Batterie .explodieren kann

Lieferant/Vertriebspartner Sunnysoft s.r.o.

Sunnysoft s.r.o. Kovanecká 2390/1a 190 00 Prag 9 Tschechische Republik www.sunnysoft.cz

FCC ID: 2AI6I-F553BT

FCC-Warnung

FCC-Erklärung

- Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil der 15 FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:
- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) Dieses Gerät muss alle Interferenzen . . akzeptierenauch solchedie einen unerwünschten Betrieb verursachen können.
- Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der genehmigt wurdenfür die Konformität verantwortlichen Partei . können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert. Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in Wohngebieten bieten.

Installation.

Diese Geräte erzeugen und können Hochfreguenzenergie , und wenn sie nicht installiert undahstrahlen

nicht in verwendet wirdÜbereinstimmung mit den Anweisungen . kann schädliche Störungen des Funkverkehrs "verursachen

Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer Störungen auftreinbestimmten Installation keine. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen des Radio-oder verursachtFernsehempfangs, die durch Ein- und Ausschalten des festjesteilt werden könnenGeräts , söllte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder der folgenden Mathanhem zu beheben mehrere Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger. Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die zu einem anderen Stromkreis gehört als die Steckdose, an die der Empfänger angeschlossen ist. Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehltechnike

Warnhinweis zu Funkwellen:

Das Gerät wurde so, dass es die erfülltbewertetallgemeinen Anforderungen für die Exposition gegenüber Funkwellen. Das Gerät kann unter tragbaren Expositionsbedingungen ohne verwendet werdenEinschränkung.

Batterien:

Bitte beachten Sie, dass Batterien (Akkus oder eingebaute Batterien) nicht übermäßiger Hitze, z.B. ausgesetzt werden dürfenSonnenlicht, Feuer oder Licht, .

- Ersetzen der Batterie durch einen falschen Typ, der die ausschalten kann.
- Werfen des Akkus in ein Feuer oder einen heißen Ofen oder mechanisches Zerquetschen oder Zerschneiden des Akkus, was zu einer Explosion . kann
- Die Batterie in einer Umgebung mit extrem hohen zu belassenTemperaturen , die zu einer Explosion oder zum Austreten von entflammbaren Flüssigkeiten oder Gasen .führenkann
- Eine Batterie, die einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt ist, was zu einer Explosion oder zum Auslaufen von entflammbaren Flüssigkeiten oder Gasen führenkann









www.havitsmart.com

HAVIT



E553BT AIR CONDUCTION HEADPHONE USER MANUAL

Package Content



Headphone *1



Type C Charging Cable *1

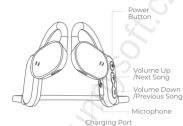


User Manual *1



Warranty Card *1

Product Overview



Speaker



Power On/Connection



Power on: Press and hold for 3S. Blue indicator stays on for 1S, then red&blue indicator flashes alternately.

Power off: Press and hold for 5S. Indiacator is off





on your device

Select HAVIT FREEGO PRO and connect it

Note

The headphone will be automatically connected to the last paired device as soon as you turn it on.

Function



Play/pause	(1)	Press once
Previous song		Press and hold for 2S
Next song	4	Press and hold for 2S
Volume down	(2)	Press once
Volume up	4	Press once
Answer / End the call	(1)	Press once
Reject the call	(1)	Press and hold for 2S
Voice assistant	(1)	Press thrice

Charging

Charge the headphone with type C charging cable, preferably from any PC or laptop as compared to a USB charger.

A full charge takes around 2H.



Indicator on headset

Charging: solid red indicator

Full charged: solid blue indicator

19

Reset



Press both button and hold for 4S until blue indicator flashes 3 times. Reset is done.

You can connect to your device again.

Safety Tips

- 1. Don't expose the product to liquids, moisture or humidity as it has electronics and battery inside.
- 2. Don't disassemble your product. There are no userserviceable parts inside it.
- Don't drop the product and keep it away from sharp objects.
- 4. Charge your product below 5V/1A charger.
- 5. Don't expose the product to extremely high or low temperature as this may damage the battery oreven deform the plastic parts.
- Listen to the music at high volume is harmful to your ears.
- 7. Don't throw the product in a fire to dispose it otherwise inside battery may explore.

FCC ID: 2AI6I-E553BT

FCC Warning

FCC Statement

- This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- 2. 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 IS 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.

RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Ratteries:

A warning that batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the light.

- 1) Replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard.
- 2) Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion.
- 3) Leaving a battery in an extremely high

result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

4) A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.





24