

Wireless On-Ear Stereo Kopfhörer
Art. Nr. 07001388
Bedienungsanleitung (DE)



HEITECH PROMOTION GmbH
Jakob-Kaiser-Straße 12
47877 Willich, Germany
Tel.: +49(0)2154/470 26 661
info@heitech-promotion.de
www.heitech-promotion.de

Wichtige Sicherheitshinweise:
Gehörschutz:

Um Hörschäden zu vermeiden, ist es wichtig, die Nutzungsdauer der Kopfhörer bei hoher Lautstärke zu begrenzen und die Lautstärke auf einen sicheren Wert einzustellen. Die sichere Hörzeit verkürzt sich mit steigender Lautstärke.



Beim Gebrauch Ihrer Kopfhörer beachten Sie bitte die folgenden Empfehlungen:
Hören Sie mit angemessener Lautstärke über einen angemessenen Zeitraum. Steigern Sie die Lautstärke nicht so stark, dass Umgebungsgeräusche nicht mehr wahrgenommen werden. In potenziell gefährlichen Situationen seien Sie vorsichtig oder schalten Sie die Kopfhörer vorübergehend aus. Übermäßiger Schalldruck durch Ohr- und Kopfhörer kann zu Gehörverlust führen. Die Nutzung von Ohrhörern in beiden Ohren während der Fahrt wird nicht empfohlen und kann in einigen Regionen gesetzlich untersagt sein. Vermeiden Sie aus Sicherheitsgründen Ablenkungen durch Musik oder Telefonate im Straßenverkehr oder in an anderen potenziell gefährlichen Umgebungen.

Hier sind die Anweisungen bezüglich des sicheren Gebrauchs und der Pflege Ihres Kopfhörers:

- Setzen Sie den Kopfhörer keiner übermäßigen Hitze aus.
- Vermeiden Sie es, Ihren Kopfhörer fallen zu lassen.
- Schützen Sie den Kopfhörer vor Tropfen oder Spritzern.
- Tauchen Sie die Kopfhörer nicht ins Wasser.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel mit Alkohol, Ammoniak, Benzol oder Scheuermitteln.
- Falls eine Reinigung erforderlich ist, verwenden Sie ein weiches Tuch, das gegebenenfalls leicht mit Wasser oder verdünnter milder Seife befeuchtet ist.
- Der integrierte Akku sollte keiner übermäßigen Hitze wie Sonne, Feuer oder ähnlichem ausgesetzt werden.

Warnung:

Dieses Produkt enthält Akkus, die nicht austauschbar sind. Es besteht Brand- und Verletzungsgefahr, wenn der Akku durchstoßen, beschädigt oder unsachgemäß verwendet wird. Die Batterie/den Akku nicht zerlegen, zerdrücken, verbrennen oder kurzschließen. Setzen Sie die Batterie/den Akku niemals extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit aus. Von brennbaren Materialien und direkter Sonneneinstrahlung fernhalten. Wenn eine Batterie ins Feuer oder in einen heißen Ofen geworfen wird oder die Batterie/der Akku mechanisch zerdrückt oder zerschnitten wird, kann dies zu einer Explosion führen. Wenn eine Batterie in einer Umgebung mit hohen Temperaturen belastet wird, kann dies zu einer Explosion oder zum Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen. Hohe oder niedrige Temperaturen, denen eine Batterie/ein Akku während des Gebrauchs ausgesetzt sein kann: 0-40 °C. Hohe oder niedrige Temperaturen, denen eine Batterie bei Lagerung oder Transport ausgesetzt sein kann: 0-50 °C. Eine Batterie, die niedrigem Luftdruck ausgesetzt ist, kann zu einer Explosion oder zum Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen. Recyceln oder entsorgen Sie die Batterie/den Akku gemäß den Bundes-, Landes- und örtlichen Gesetzen. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

1/3

Grundfunktionen

Ein-/Aus-Taste:

Halten Sie die Ein-/Aus-Taste drei Sekunden lang gedrückt, um die Kopfhörer ein- oder auszuschalten.

Play-Taste:

Drücken Sie die Wiedergabetaste, um Musik abzuspielen oder anzuhalten.

Drücken Sie zweimal die Wiedergabetaste, um die letzte ausgehende Telefonnummer aus der Anrufliste zurückzurufen.

Drücken Sie die Play-Taste während eines eingehenden Anrufs, um den Anruf anzunehmen, oder halten Sie die Taste gedrückt, um den Anruf abzulehnen.

„-“ Taste:

Im Musikmodus:

Drücken Sie die Taste „-“ um zum vorherigen Lied zu wechseln. Halten Sie die Taste „-“ gedrückt, um die Lautstärke zu verringern.

Im FM-Modus:

Drücken Sie die Taste „-“, um zum vorherigen UKW-Sender zu wechseln. Halten Sie die Taste „-“ gedrückt, um die Lautstärke zu verringern.

„+“ Taste:

Im Musikmodus:

Drücken Sie die Taste „+“, um zum nächsten Lied zu gelangen. Halten Sie die Taste „+“ gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.

Im FM-Modus:

Drücken Sie die Taste „+“, um zum nächsten UKW-Sender zu wechseln. Halten Sie die Taste „+“ gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.

„M“ Taste:

Drücken Sie die Taste „M“, um zwischen Wireless-Modus und FM-Modus zu wechseln.

FM-Modus:

Drücken Sie die „M“-Taste, um in den Radiomodus zu gelangen. Drücken Sie die Wiedergabetaste, um die gesamte Frequenz automatisch zu durchsuchen. Drücken Sie die „+“/„-“ Taste, um den UKW-Sender zu wechseln. Halten Sie „+“/„-“ gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen/verringern.

SD-Kartenmodus:

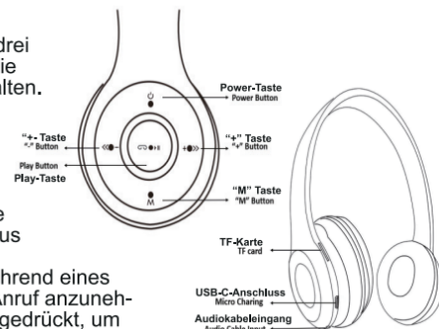
Legen Sie die SD-Karte ein, um die Musikwiedergabe von der SD-Karte zu starten. Kabellose Verbindung.

Pairing:

Halten Sie die Ein-/Aus-Taste drei Sekunden lang gedrückt. Sie hören eine Meldung, wenn das Gerät zum Koppeln bereit ist. Die blaue Kontrollleuchte an Ihren Kopfhörern blinkt. Suchen Sie auf Ihrem Abspielgerät in den Einstellungen für drahtlose Geräte nach dem Gerät „HEITECH EA6500“ und wählen Sie dieses aus, um eine Verbindung herzustellen.

Pairing erfolgreich:

Sie hören eine Sprachansage, die Ihnen mitteilt, dass Ihre drahtlose Verbindung



erfolgreich hergestellt wurde. Die blaue Kontrollleuchte blinkt langsam.

Das Pairing ist fehlgeschlagen:

Das Headset schaltet sich nach 3 Minuten automatisch ab, wenn das Gerät nicht gekoppelt ist. Bitte drücken Sie die Ein-/Aus-Taste und versuchen Sie es erneut.

Erneutes Pairing:

Nach erfolgreicher Verbindung wird sich der Kopfhörer nach dem Aus- und Einschalten automatisch mit dem zuletzt gekoppelten Abspielgerät verbinden.

Klinkenstecker-Anschluss:

Verbinden Sie das Klinkenstecker-Kabel mit Ihrem Abspielgerät und den Kopfhörern.

Aufladen:

Laden Sie den Kopfhörer mit dem USB-Kabel etwa 2-4 Stunden lang vollständig auf. Die rote Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs und schaltet sich aus, wenn der Akku vollständig geladen ist.

Die Lebensdauer des Akkus kann sich bei hohen oder niedrigen Temperaturen kürzer sein.

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass der Wireless-Stereo-Kopfhörer „07001388“ der Richtlinie 2014/53/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<http://www.heitech-promotion.de/zertifikate> => 07001388

Funktionsparameter

Ladeanschluss: Typ C Standby-Zeit: 120 Stunden
Ladekabel: Typ-C 20 cm Spielzeit: 6-8 Stunden
Drahtlose Version: 5.0 Durchmesser des Lautsprechertreibers: 40 mm
Funkreichweite: 10 m Impedanz: 32 Ohm
Batteriekapazität: 300 mAh Frequenzgang: 20Hz-20KHz
Ladezeit: 2 Stunden Empfindlichkeit 116 dB S.P.L bei 1 kHz

Zeichenerklärungen	
	Produkt entspricht den produktspezifisch geltenden europäischen Richtlinien.
	Wenn das Gerät einmal ausgedient hat, dann führen Sie es bitte einer ordnungsgemäßen Entsorgung zu. Werfen Sie es nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte ab.
	Das Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass es einen integrierten Akku gemäß der EU-Richtlinie 2013/56/EU enthält. Der Akku sollte nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Es wird empfohlen, das Produkt zu einer offiziellen Sammelstelle oder einem Heitech-Servicezentrum zu bringen, um den Akku sicher entfernen zu lassen. Die korrekte Entsorgung von Altgeräten und Batterien/Akkus hilft, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu minimieren.

Bitte sorgen Sie im Interesse des Umweltschutzes auch für eine entsprechende Verwertung der Verpackungsmaterialien. Verpackungen sind Rohstoffe und können wieder verwertet werden. Über Adressen und Öffnungszeiten von Sammelstellen informiert Sie ihre zuständige Verwaltung.

Ver. 20240122

3/3

Wireless On-Ear Stereo Headphones
Item No. 07001388
User Manual (GB)



HEITECH PROMOTION GmbH
Jakob-Kaiser-Straße 12
47877 Willich, Germany
Tel.: +49(0)2154/470 26 661
info@heitech-promotion.de
www.heitech-promotion.de

Important Safety Instructions:

Hearing Protection:

to prevent hearing damage, it is crucial to limit the usage duration of the headphones at high volume and adjust the volume to a safe level. The safe listening time decreases as the volume increases.



When using your headphones, please observe the following recommendations:

Listen at a reasonable volume for a reasonable duration. Avoid continuously raising the volume to adapt to your hearing. Do not increase the volume so much that ambient noises are no longer perceived. Be cautious or temporarily turn off the headset in potentially hazardous situations. Excessive sound pressure from earphones and headphones can lead to hearing loss. The use of earphones in both ears while driving is not recommended and may be legally prohibited in some regions. For safety reasons, avoid distractions from music or phone calls while driving or in other potentially hazardous environments.

Here are the instructions regarding the safe use and care of your headphones:

- Avoid exposing the headphones to excessive heat.
- Prevent dropping your headphones.
- Protect the headphones from drops or splashes.
- Do not immerse your headphones in water.
- Do not use cleaning agents containing alcohol, ammonia, benzene, or abrasives.
- If cleaning is necessary, use a soft cloth, possibly slightly dampened with water or diluted mild soap.
- The integrated battery should not be exposed to excessive heat such as sunlight, fire, or similar conditions.

Warning:

This product contains non-replaceable batteries. There is a risk of fire and injury if the battery is pierced, damaged, or improperly used. Do not disassemble, crush, burn, or short-circuit the battery. Never expose the battery to extreme temperatures or moisture. Keep it away from flammable materials and direct sunlight.

Throwing a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting the battery, can lead to an explosion. Leaving a battery in an environment with high temperatures can also result in an explosion or the release of flammable liquids or gases. Temperatures to which a battery may be exposed during use: 0-40 °C. Temperatures to which a battery may be exposed during storage or transport: 0-50 °C. A battery exposed to low air pressure can lead to an explosion or the release of flammable liquids or gases.

Recycle or dispose of the battery in accordance with federal, state, and local laws. Keep this manual for future reference.

1/3

Basic Functions:

Power Button:

Press and hold the power button for three seconds to turn the headphones on or off.

Play Button:

Press the play button to play or pause music.

Double-press the play button to redial the last outgoing phone number from the call list.

Press the play button during an incoming call to answer it, or hold the button to decline the call.

“-“ Button:

In Music Mode:

Press to go to the previous song. Hold to decrease the volume.

In FM Mode:

Press to go to the previous FM station. Hold to decrease the volume.

“+“ Button:

In Music Mode:

Press to go to the next song. Hold to increase the volume.

In FM Mode:

Press to go to the next FM station. Hold to increase the volume.

“M“ Button:

Press the “M” button to switch between Wireless Mode and FM Mode.

FM Mode:

Press the “M” button to enter Radio Mode. Press the play button to automatically scan the entire frequency. Press the “+“/“-“ button to change the FM station. Hold “+“/“-“ to increase/decrease the volume.

SD Card Mode:

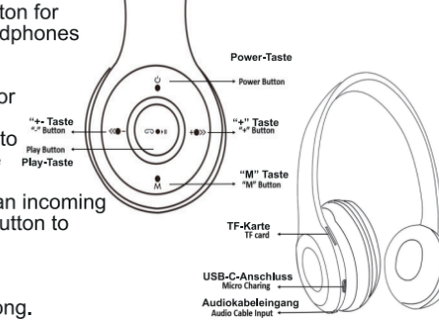
Insert the SD card to start music playback from the SD card.

Wireless Connection - Pairing:

Hold the power button for three seconds. You will hear a message indicating the device is ready to pair. The blue indicator lights on your headphones will blink. On your playback device, search for the device “HEITECH EA6500” in the wireless device settings and select it to establish a connection.

Successful Pairing:

You will hear a voice prompt confirming that your wireless connection has been successfully established. The blue indicator light blinks slowly.



Pairing Failed:

The headset will automatically turn off after 3 minutes if the device is not paired. Please press the power button and try again.

Re-pairing:

After a successful connection, the headphones will automatically reconnect to the last paired playback device after turning off and on again.

Audio Jack Connection:

Connect the audio jack cable to your playback device and the headphones.

Charging:

Charge the headphones with the USB cable for approximately 2-4 hours to fully charge. The red indicator light will be on during the charging process and the light will turn off when the battery is fully charged. The battery life may be shorter in high or low temperatures.

Conformity Declaration

We hereby declare that the wireless stereo headphones '07001388' comply with Directive 2014/53/EU and 2011/65/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following web address:
<http://www.heitech-promotion.de/zertifikate> => 07001388

Functional Parameters

Charging Port: Type C Standby Time: 120 hours
Charging Cable: Type-C, 20 cm Playback Time: 6-8 hours
Wireless Version: 5.0 Speaker Driver Diameter: 40 mm
Wireless Range: 10 m Impedance: 32 Ohms
Battery Capacity: 300 mAh Frequency Response: 20Hz-20KHz
Charging Time: 2 hours Sensitivity: 116 dB S.P.L at 1 kHz

Symbol Explanations	
	The product complies with the product-specific European directives in force.
	When the device has reached the end of its life, please dispose of it properly. Do not throw it in household waste; instead, take it to a collection point for electrical and electronic equipment.
	The symbol on the product indicates that it contains a built-in battery in accordance with EU Directive 2013/56/EU. The battery should not be disposed of in normal household waste. It is recommended to take the product to an official collection point or a Heitech service center to ensure the safe removal of the battery. Proper disposal of old devices and batteries/accumulators helps minimize negative impacts on the environment and human health.

Please ensure, in the interest of environmental protection, the proper recycling of packaging materials. Packaging materials are raw materials and can be recycled. Your local administration can provide you with addresses and opening hours of collection points.

2/3

3/3