



Catalogue

Connecting with USB Adapter: 01
Overview (English): 02

- Notes: 03
- Headset Specification: 03
- Product Sketch and Connection: 03

Überblick (Deutsch): 04

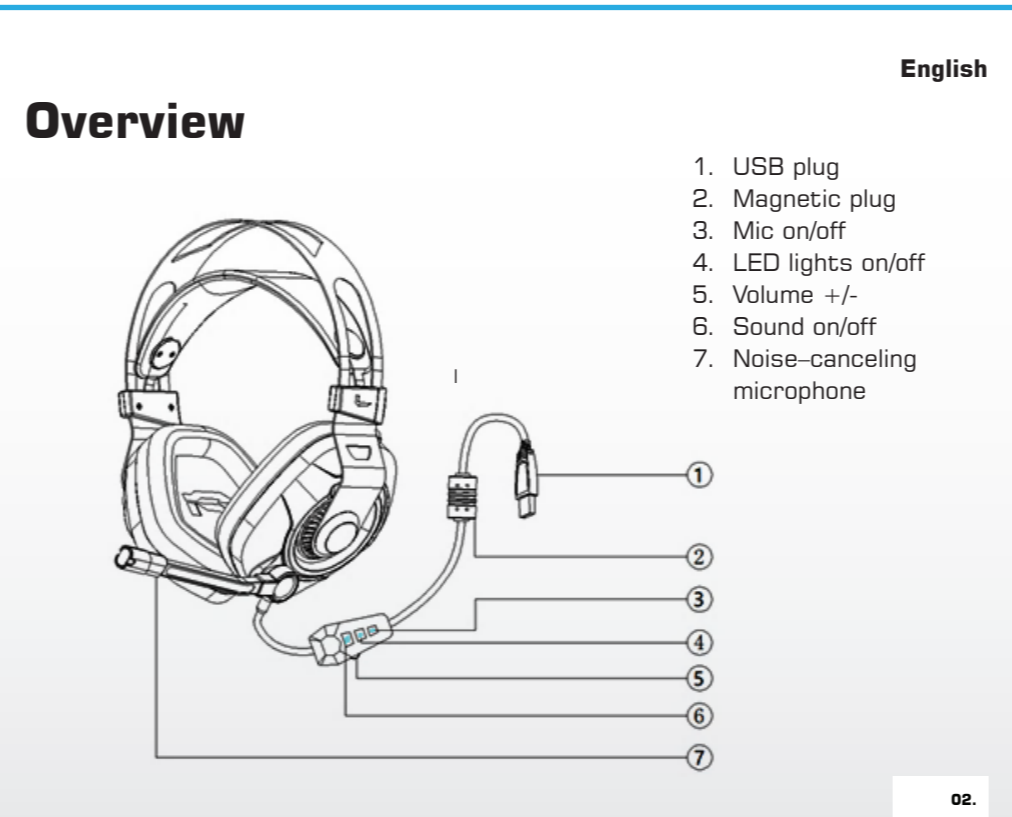
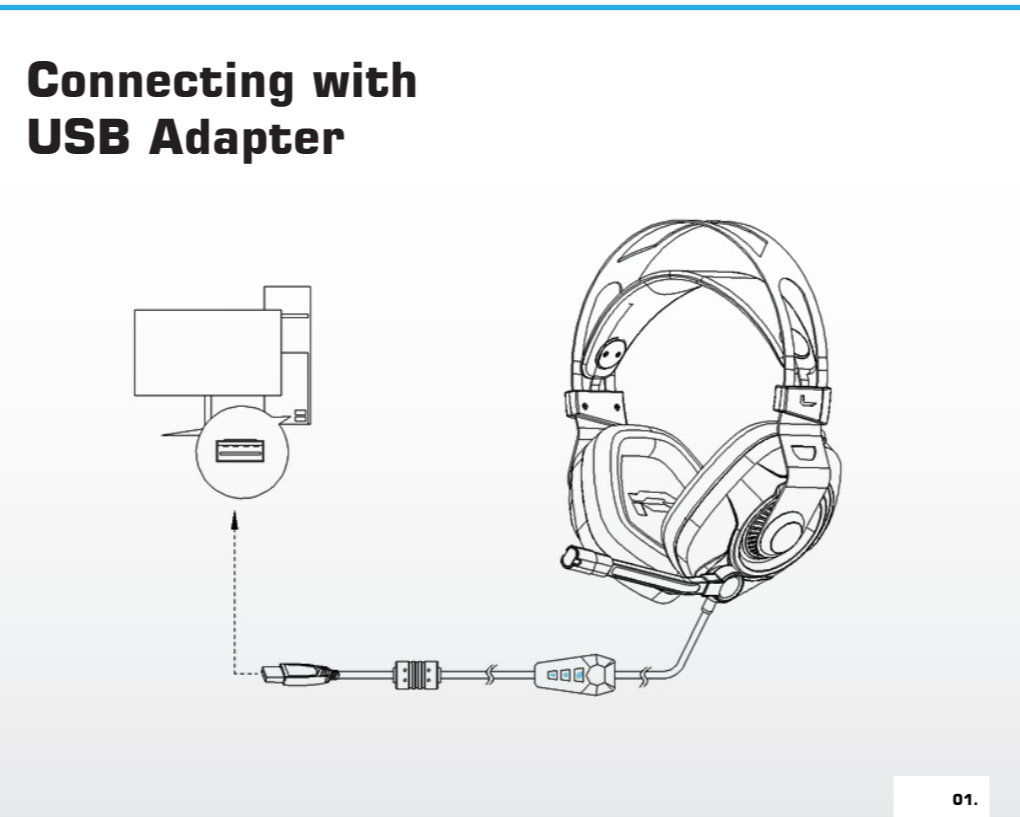
- Anmerkungen: 05
- Headset-Spezifikation: 05
- Produktskizze und Anschluss: 05

Panoramica (Italiano): 06

- Appunti: 07
- Specifiche dell'auricolare: 07
- Schizzo e connessione del prodotto: 07

Descripción (Español): 08

- Notas: 09
- Especificación de auriculares: 09
- Esquema y conexión del producto: 09



Notes:

a. It is necessary to perform a proper configuration when you open the gift box and take out the headset.
 b. Please enjoy music at a moderate volume to prevent adverse effects for the hearing.
 c. Please be careful to wear when driving or cycling so as not to affect safety.
 d. We won't guarantee the quality if disassemble the headphone without authorization.

Headset Specification:

Speaker
 a. Speaker type: Neodymium Magnet Speaker: ø50mm
 b. Monomer impedance: 20+-15%
 c. Sensitivity: 103±3dB
 d. Frequency response: 20hz to 20khz

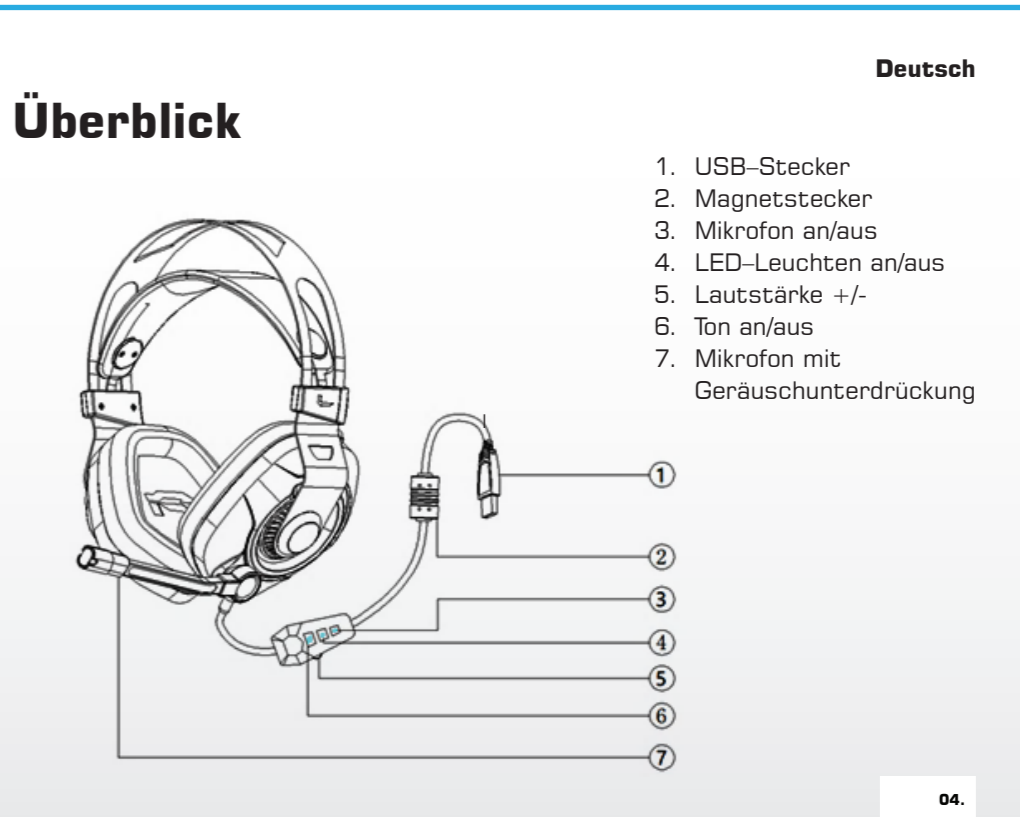
USB
 a. Cord length: 2.2m+-15%
 b. Plug: USB 2.0 only

Operation Condition
 a. Working temperature: -10-55°C
 b. Working humidity: <90
 c. Working voltage: 5V
 d. Current consumption: 220mA

Product Sketch and Connection:

As shown below, it is recommended that headset USB connector be inserted into the certified USB port in computer or laptop.

03.



Anmerkungen:

a. Es ist notwendig, eine ordnungsgemäße Konfiguration durchzuführen, wenn Sie die Geschenkverpackung öffnen und das Headset herausnehmen.
 b. Bitte genießen Sie Musik in moderater Lautstärke, um Beeinträchtigungen des Gehörs zu vermeiden.
 c. Bitte achten Sie darauf, beim Autofahren oder Radfahren zu tragen, um die Sicherheit nicht zu beeinträchtigen.
 d. Wir garantieren nicht die Qualität, wenn der Kopfhörer ohne Genehmigung demontiert wird.

Headset-Spezifikation:

Lautsprecher
 a. Lautsprechertyp: Neodym-Magnetlautsprecher: ø50mm
 b. Monomerimpedanz: 20+-15%
 c. Empfindlichkeit: 103±3dB
 d. Frequenzgang: 20Hz to 20kHz

USB
 a. Kabellänge: 2.2m+-15%
 b. Stecker: Nur USB 2.0

Bedingung der Operation
 a. Arbeitstemperatur: -10-55°C
 b. Arbeitsfeuchtigkeit: <90
 c. Betriebsspannung: 5V
 d. Derzeitiger Verbrauch: 220mA

Mikrofon
 a. Mikrofonempfindlichkeit: -38+-3dB
 b. Richtwirkung: Einzeldirektion

Produktskizze und Anschluss:

Wie unten gezeigt, wird empfohlen, den USB-Anschluss des Headsets in den zertifizierten USB-Anschluss des Computers oder Laptops einzustecken.

05.



Appunti:

a. È necessario eseguire una configurazione corretta quando si apre la confezione regalo e si estrae l'auricolare.
 b. Si prega di ascoltare la musica a un volume moderato per evitare effetti negativi per l'udito.
 c. Si prega di fare attenzione a indossare durante la guida o in bicicletta per non compromettere la sicurezza.
 d. Non garantiamo la qualità se smontiamo la cuffia senza autorizzazione.

Specifiche dell'auricolare:

Altoparlante
 a. Tipo di altoparlante: Altoparlante con magnete al neodimio: ø50mm
 b. Impedenza del monometro: 20+-15%
 c. Sensibilità: 103±3dB
 d. Risposta in frequenza: da 20hz a 20khz

USB
 a. Lunghezza del cavo: 2,2m+-15%
 b. Spina: solo USB 2.0

Condizione di funzionamento
 a. Temperatura di lavoro: -10-55°C
 b. Umidità di lavoro: <90
 c. Tensione di lavoro: 5V
 d. Consumo di corrente: 220mA

Microfono
 a. Sensibilità microfono: -38+-3dB
 b. Direttività: singola direzione

Schizzo e connessione del prodotto:

Come mostrato di seguito, si consiglia di inserire il connettore USB dell'auricolare nella porta USB certificata del computer o laptop.

07.



Notas:

a. Es necesario realizar una configuración adecuada al abrir la caja regalo y sacar el auricular.
 b. Disfrute de la música a un volumen moderado para evitar efectos adversos para la audición.
 c. Tenga cuidado de usarlo al conducir o andar en bicicleta para no afectar la seguridad.
 d. No garantizamos la calidad si desmonta los auriculares sin autorización.

Especificación de auriculares:

Altavoz
 a. Tipo de altavoz: Imán de neodimio Altavoz: ø50mm
 b. Impedancia de monómetro: 20+-15%
 c. Sensibilidad: 103±3dB
 d. Respuesta de frecuencia: 20Hz a 20 kHz

USB
 a. Longitud del cable: 2.2m+-15%
 b. Enchufe: solo USB 2.0

Condición de operación:
 a. Temperatura de trabajo: -10-55°C
 b. Humedad de trabajo: <90
 c. Voltaje de funcionamiento: 5V
 d. Consumo de corriente: 220mA

Micrófono
 a. Sensibilidad del micrófono: -38+-3dB
 b. Direccionalidad: dirección única

Esquema y conexión del producto:

Como se muestra a continuación, se recomienda que el conector USB de los auriculares se inserte en el puerto USB certificado de la computadora o computadora portátil.

09.

This document is subject to change without notice.
 ©2022 JXGON. All rights reserved.
 All trademarks are the property of its respective owners.