

Unigear Bombing Wireless Bluetooth Earpiece

# USER MANUAL

# Thank you!

You are the reason Unigear does what we do. Thank you for being with us. We hope you will enjoy it and we' from you on social media! Share your adventure with Unigear, @unigearstyle and #unigear to join our monthly photo contest and win the prize!

# We are here to help!

Questions? Concerns? Comments? Get in touch with us anytime: service@unigearshop.com





@unigearstyle

WWW. UNIGEARSHOP. COM

#### **DEUTSCHLAND**



Bluetooth Earpiece

MIC

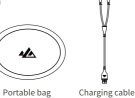
INSTALLATION

Charging

Unigear Bombing Wireless

ABOUT THE PRODUCT





**Button** 

LED Indicator

Speaker



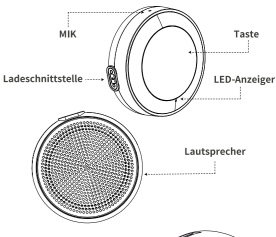


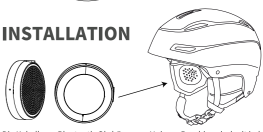
Tragetasche



Unigear Bombing Kabelloser Bluetooth-Ohrhörer

# ÜBER DAS PRODUKT





Die Kabelloser Bluetooth-Ohrhörer von Unigear Bombing sind mit jedem Schneehelm kompatibel, der mit "Audio Ready" Ohrpolstern ausgestattet ist. Legen Sie einfach Ihre Kopfhörer in die "Audio Ready"-Ohrpolstermuffen

#### **GRUNDPARAMETER**

- Gewicht: Ca. 70g
   Taste: Eine auf jeder Seite des Ohrhörers
   Akku Spezifikation: Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku 3,7V
   Alarm bei niedrigem Akkuladestand: 3,5V
- 5. Dauer der ununterbrochenen Anrufe: Ca. 6,5 Stunden 6. Dauer der ununterbrochenen Musikwiedergabe: Ca.7 Stunden
- 7. Lade-Schnittstelle: Magnetische Saug-Ladeschnittstelle
- 8. Aufladezeit: Ca. 1 Stunde 9. Frequenzgang: 20Hz~20kHz
- 10. Arbeitstemperatur: -10°C~50°C 11. Lagertemperatur: -20°C~80°C

2. Unterstützte Protokolle: SBC, AAC

5. Empfangsempfindlichkeit: -92dBm 6. Frequenz: 2.402GHz~2.480GHz

3. Name des Bluetooth: Unigear Bombing 4. Sendeleistung: Klasse II (-6dBm~+6dBm

**EIN-/AUS-SCHALTEN** 

1. Bluetooth-Version: Ver.5.0

7. Übertragung-Abstand: 10 m

"power on" ertönt.

#### 10. Working temperature: -10°C~50°C 11. Storage temperature: -20°C~80°C **BLUETOOTH PARAMETERS BLUETOOTH PARAMETER**

1. Bluetooth version: Ver.5.0

8. Charging time: Approx.1 H
9. Frequency response: 20Hz~20KHz

- Protocol supported: SBC, AAC
- 3. Name of Bluetooth: Unigear Bombing 4. Transmitting power: Class II (-6dBm~+6dBm)
- 5. Receiving sensitivity: -92dBm 6. Frequency: 2.402GHz~2.480GHz
- 7. Transmission distance: 10m

#### POWER ON/OFF

1. Power on: Hold the buttons on L/R earpiece for 2 seconds, and the blue LED indicator light will turn on, accompanied with a "power on' voice prompt

Unigear Bombing Bluetooth Earpiecse are compatible with any snow helmet that features "audio ready" ear pads. Simply place you

3. Battery specification: Rechargeable lithium polymer battery 3.7V 4. Low-battery alert: 3.5V

headphones into your helmet's audio ready ear pad sleeves

BASIC PARAMETERS

5. Duration of continuous calls: Approx.6.5H 6. Duration of continuous music playing: Approx.7H 7. Charging interface: Magnetic suction charging interface

2. Button: One on each side of the earpiece

- 2. Power off: In power-on state, hold the button of L/R earpiece for 4 seconds, and the blue LED indicator will light up, accompanied with a "power off" voice prompt.
- 3. Automatic power off: In power-on state when Bluetooth is not connected to other devices, the earpieces will automatically turn

- $1.\,$  Hold the button for 2 seconds to power on, and the blue LED indicator will light up, accompanied with the "power on" voice prompt. The LED indicator will then flicker in red and blue and enter the pairing state. 2. Enable Bluetooth on the device, search for and add new device, select 'Unigear Bombing" to connect.
- 3. The earpieces are successfully connected, accompanied with a "Paired" voice prompt.
- 4. Disconnected and reconnected: After active connection to the earpieces are turned off, there will be a "disconnected" voice prompt, and the earpieces will automatically enter pairing mode. After the earpieces have been restarted, they will be connected and actively paired with the device in the list. After power has turned on and the connection fails, press MFB button. The earpieces will attempt to connect to the most recent connected device

# RETURN TO FACTORY DEFAULT

When the two earpieces fail to be grouped or connected to Bluetooth, try to restore to default settings as explained below

- L. Simultaneously hold the buttons on L/R earpiece for 4 seconds to turn off power on the earpieces.
- Simultaneously hold the buttons on L/R earpieces to turn off power after they are powered on
- 3. Simultaneously hold the button on L/R earpieces for 2 seconds to power on the earpieces. Place the two earpieces close to each other. and they will be grouped automatically. At this time, the LED indicator will change from quick flickering in red and blue to slow flickering in red and blue, and they will enter into pairing mode.

#### PAIRING NOTES

- 1. If no device is connected after power is on, the earpieces will be turned off automatically after 8 minutes
- If the earpieces cannot be found, please confirm whether the Bluetooth function of the device has been enabled. Turn off the Bluetooth earpieces and restart them. Hold the button on L/R earpiece to start the device. After the LED indicator starts flickering slowly in red and blue, the Bluetooth devices can be found again.

  3. When the device has disconnected because it is beyond the accepted
- distance, it will actively reconnect to the currently disconnected mobile phone. At the same time, there will be a prompt tone of "Do, do, do" in the earnieces. If the mobile phone is not connected within 5 minute the earpiece will enter standby mode and the LED indicator will flicker slowly in red and blue

### **FUNCTIONS OF KEYS**

- 1. Play music: Press the button on L/R earpiece or operate the player on
- the mobile phone. 2. Pause music: When music is being played, press the button on L/R
- earpiece, music will be paused. 3. Previous title: Double press the button on L earpiece.
- 4. Next title: Double press the button on R earpiece 5. Receive a call: In case of an incoming call, press the button on L/R
- earpiece, accompanied with a "do" prompt tone. 6. Reject a call: In case of an incoming call, hold the button on L/R earpiece for 2 seconds, accompanied with a "do, do" prompt tone. 7. End a call: In the course of a call, press the button on L/R earpiece
- accompanied with a "do" prompt tone. 8. Voice assistant (mobile phone has to support enablement of this function): Press the button on L/R earpiece three times, and the voice assistant will be enabled after a "do" prompt tone is heard.

#### BATTERY LEVEL ALERT

1. Remaining battery level can be displayed in real time on IOS and

2. When remaining battery level is too low, there will be a "battery low" voice prompt in the earpiece, and the LED indicator will flicker in red.

- **LED STATUS**
- 1. Power on: The blue LED indicator will light up 2. Pairing: The LED indicator will slowly flicker in blue and red for 5 minutes 3. Pairing is successful, and music is not played: LED indicator will be flickering slowly in blue at an interval of 3 seconds 4. Pairing is successful, and music is playing: The LED indicator will be
- double flickering in blue at an interval of 5 seconds

  5. Incoming call: The LED indicator will be flickering quickly in blue

  6. Dialing: The LED indicator will be flickering quickly in blue

  7. In the course of a call: The LED indicator will be double flickering in blue at an interval of 5 seconds
- Charging: The red LED indicator will light up
   Charging is completed: The blue LED indicator will light up

- 10. Low battery: Alert will prompt once every three minutes, accompanied with a voice prompt of "Battery low", and the LED indicator will flicker

For latest information, please subscribe to our official website: Unigearshop.com

For any after-sales problem, please contact the Unigear customer service at Email: service@unigearshop.com

# **KOPPELN**

dann die Sprachansage "power off" ertönt.

1. Halten Sie die Taste zum Einschalten 2 Sekunden lang gedrückt. Der blaue LED-Anzeiger leuchtet auf, und die Sprachansage "power on" ertönt. Der LED-Anzeiger blinkt dann rot und blau und wechselt in den Kopplungsstatus. 2. Aktivieren Sie Bluetooth auf dem Gerät, suchen Sie nach einem neuen Gerät und fügen Sie es hinzu, wählen Sie "Unigear Bombing", um eine Verbindung

1. Einschalten: Halten Sie die Tasten am linken/rechten Ohrhörer 2 Sekunden lang

2. Ausschalten: Halten Sie im eingeschalteten Zustand die Taste am linken/rechten

Ohrhörer 4 Sekunden lang gedrückt. Der blaue LED-Anzeiger leuchtet auf, und

3. Automatisches Ausschalten: Wenn Bluetooth-Ohrhörer im eingeschalteten Zustand aber nicht in Verbindung mit anderen Geräten gilt, schalten sich es nach 5

gedrückt. Der blaue LED-Anzeiger leuchtet auf und dann die Sprachansag

- 3. Die Ohrhörer werden erfolgreich verbunden, begleitet von der Sprachansage "Paired".
- A. Getrennt und erneut verbunden: Nachdem die aktive Verbindung zu den Ohrhörern unterbrochen wurde, ertönt die Sprachansage "disconnected", und die Ohrhörer wechseln automatisch in den Kopplungsmodus. Nach dem Neustart der Ohrhörer werden sie mit dem Gerät in der Liste verbunden und aktiv gekoppelt. Drücken Sie nach dem Einschalten, wenn die Verbindung fehlschlägt, die MFB-Taste Die Ohrhörer versuchen dann, sich mit dem zuletzt verbundenen Gerät zu verbinden

#### **RÜCKKEHR ZUR** WERKSEINSTELLUNG

Wenn beide Ohrhörer nicht gruppiert oder mit Bluetooth verbunden werden können, stellen Sie bitte die Standardeinstellungen wie unten Beschreibung wiederher: 1. Halten Sie die Tasten am linken/rechten Ohrhörer gleichzeitig für 4 Sekunden gedrückt, um die Ohrhörer auszuschalten.

. Halten Sie die Tasten am linken/rechten Ohrhörer gleichzeitig gedrückt, um die Stromversorgung nach dem Einschalten auszuschalten

3. Halten Sie die Taste am linken/rechten Ohrhörer gleichzeitig 2 Sekunden lang gedrückt, um die Ohrhörer einzuschalten. Legen Sie die beiden Ohrhörer nahe beieinander, und sie werden automatisch gruppiert. Zu diesem Zeitpunkt wechselt der LED-Anzeiger von schnellem rotem und blauem Blinken zu langsamem rotem und blauem Blinken, und sie gehen in den Kopplungsmodus über

#### **KOPPLUNGSHINWEISE**

1. Wenn nach dem Einschalten kein Gerät angeschlossen ist, schalten sich die Ohrhörer nach 8 Minuten automatisch aus. 2. Wenn die Ohrhörer nicht gesucht werden können, überprüfen Sie bitte, ob die

Bluetooth-Funktion des Geräts aktiviert wurde. Schalten Sie die Bluetooth-Ohrhörer aus und starten Sie sie neu. Halten Sie die Taste am linken/rechten Ohrhörer gedrückt, um das Gerät zu starten. Wenn der LED-Anzeiger langsam rot und blau zu blinken beginnt, können die Bluetooth-Geräte wieder gefunden werden. 3. Wenn das Gerät die Verbindung unterbrochen hat, weil es sich außerhalb dei zulässigen Entfernung befindet, stellt es die Verbindung zum aktuell getrennten Handy aktiv wieder her. Gleichzeitig ertönt in den Ohrhörern der Aufforderungston "Do, do, do". Wenn das Handy nicht innerhalb von 5 Minuten verbunden wird, schaltet der Ohrhörer in den Standby-Modus und der LED-Anzeiger blinkt langsam

### **TASTENFUNKTIONEN**

1. Musik abspielen: Drücken Sie die Taste am linken/rechten Ohrhörer oder bedienen Sie den Player am Handy.

Musik unterbrechen: Drücken Sie während der Musikwiedergabe die Taste am linken/rechten Ohrhörer, um die Musik zu unterbrechen.
 Vorheriger Titel: Drücken Sie zweimal die Taste am linken Ohrhörer.

4. Nächster Titel: Drücken Sie zweimal die Taste am rechten Ohrhöre

5. Einen Anruf entgegennehmen: Bei einem eingehenden Anruf drücken Sie die Taste am linken/ rechten Ohrhörer, begleitet von einem Aufforderungston "do". 6. Einen Anruf abweisen: Bei einem eingehenden Anruf halten Sie die Taste am linken. rechten Ohrhörer 2 Sekunden lang gedrückt, begleitet von einem Aufforderungstor

7. Beenden eines Anrufs: Drücken Sie während eines Anrufs die Taste am linken/

rechten Ohrhörer, begleitet von einem Aufforderungston "do". 8. Sprachassistent (das Handy muss diese Funktion unterstützen): Drücken Si dreimal die Taste am linken/rechten Ohrhörer und der Sprachassistent wird aktiviert nachdem ein Aufforderungston "do "zu hören ist.

#### AKKULADESTANDALARM

 $1.\, Der \, verbleibende \, Akkula destand \, kann \, in \, Echtzeit \, auf \, IOS\text{--} \, und$ Android-Geräten angezeigt werden.

2. Wenn der verbleibende Akkuladestand zu niedrig ist, ertönt im Ohrhörer

#### die Sprachansage "battery low", und der LED-Anzeiger blinkt rot.

# **LED-STATUS**

website: unigearshop.com

- 1. Einschalten: Der blaue LED-Anzeiger leuchtet auf
- 2. Kopplung: Der LED-Anzeiger blinkt langsam in blau und rot für 5 Minuten
- 3. Die Kopplung ist erfolgreich, und es wird keine Musik abgespielt: Der LED-Anzeiger blinkt langsam in Blau in einem Intervall von 3 Sekunden
- 4. Die Kopplung ist erfolgreich, und die Musik wird abgespielt: Der LED-Anzeiger blinkt zweimal blau in einem Intervall von 5 Sekunden 5. Eingehender Anruf: Der LED-Anzeiger blinkt schnell blau
- 6. Wählvorgang: Der LED-Anzeiger blinkt schnell blau 7. Während eines Anrufs: Der LED-Anzeiger blinkt in einem Intervall von 5 Sekunden

- 8. Aufladen: Der rote LED-Anzeiger leuchtet auf 9. Der Ladevorgang ist abgeschlossen: Der blaue LED-Anzeiger leuchtet auf
- 10. Niedriger Akkuladestand: Alle drei Minuten ertönt ein Warnton, begleitet von der Sprachansage "Battery low", und der LED-Anzeiger blinkt rot Für aktuelle Informationen, abonnieren Sie bitte unsere offizielle
- Bei Problemen nach dem Kauf wenden Sie sich bitte an den
- Unigear-Kundendienst per E-Mail: service@unigearshop.com



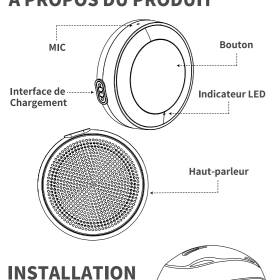


Oreillette Bluetooth sans fil Unigear Bombing



Câble de charge Sac de port

# A PROPOS DU PRODUIT





#### PARAMÈTRES DE BASE

1. Poids: Environ 70g

prêts à l'emploi de votre casque

- 2. Bouton: Un de chaque côté de l'oreillette
- 2. Bodon: Order Induce Chapter Chapter (2) A Spécifications de la batterie : Batterie rechargeable au lithium polymère 3,7V 4. Alerte de batterie faible : 3,5V
- 5. Durée des appels continus : Environ 6,5heures 6. Durée de la musique en continu : Environ 7heures
- 7. Interface de chargement : Interface de chargement par aspiration magnétique
- 8. Temps de charge : Environ 1 heure 9. Réponse en fréquence : 20Hz~20KHz
- 10. Température de travail: -10°C~50°C 11. Température de stockage : -20°C~80°C

#### PARAMÈTRES BLUETOOTH

- 1. Version Bluetooth: Ver.5.0
- 2. Protocole supporté: SBC, AAC
- 3. Nom du Bluetooth: Unigear Bombing
  4. Puissance de transmission: Classe II (-6dBm~+6dBm)
- 5. Sensibilité de réception: -92dBm 6. Fréquence: 2,402GHz~2,480GHz
- 7. Distance de transmission: 10m

# MISE SOUS TENSION/HORS

 $1.\,{\rm Mise}\,{\rm sous}\,{\rm tension}: {\rm Maintenez}\,{\rm les}\,{\rm boutons}\,{\rm de}\,{\rm l'oreiller}\,{\rm G/D}\,{\rm pendant}\,2\,{\rm secondes},\\ {\rm et}\,{\rm le}\,{\rm t\acute{e}moin}\,{\rm lumineux}\,{\rm LED}\,{\rm bleu}\,{\rm s'allume},\\ {\rm accompagn\acute{e}}\,{\rm d'un}\,{\rm message}\,{\rm vocal}$ power on ".

pendant 4 secondes, et le voyant DEL bleu s'allume, accompagné d'un message vocal "power off"

3. Mise hors tension automatique: Lorsque le système Bluetooth n'est pas connecté à d'autres appareils, les oreillettes s'éteignent automatiquement au

#### **APPAIRAGE**

 $1.\,Maintenez\,le\,bouton\,pendant\,2\,secondes\,pour\,mettre\,sous\,tension, et\,le\,$ voyant LED bleu s'allume, accompagné du message vocal "power on". Le voyant LED clignotera ensuite en rouge et bleu et entre dans l'état d'appairage. 2. Activez Bluetooth sur l'appareil, recherchez et ajoutez un nouvel appareil, sélectionnez "Unigear Bombing" pour vous connecter.

3. Les oreillettes sont connectées avec succès, accompagnées d'un message

vocal "Pairing"

4. Déconnecté et reconnecté : Après la désactivation de la connexion active des oreillettes, un message vocal "disconnected" est émis, et les oreillettes passent automatiquement en mode d'appairage. Après le redémarrage des oreillettes, elles seront connectées et appariées activement avec le dispositif de la liste. Après la mise sous tension et l'échec de la connexion, appuyez sur le bouton MFB. Les oreillettes tentent de se connecter au dernier appa

### **RETOUR AUX PARAMÈTRES D'USINE PAR DÉFAUT**

Lorsque les deux oreillettes ne parviennent pas regrouper ou à se connecter à Bluetooth, essayez de rétablir les paramètres par défaut comme expliqué ci-dessous: 1. Maintenez simultanément les boutons des oreillettes G/D pendant 4 secondes

pour mettre les oreillettes hors tension.

2. Maintenez simultanément les boutons des oreillettes G/D pour mettre les oreillettes hors tension après leur mise sous tension.

3. Maintenez simultanément le bouton des oreillettes G/D pendant 2 secondes pour mettre les oreillettes sous tension. Placez les deux oreillettes à proximité l'une de l'autre pour qu'elles soient regroupées automatiquement. Entre temps, l'indicateur LED passe d'un clignotement rapide en rouge et bleu à un clignotement lent en rouge et bleu, et ils entrent en mode d'appairage.

## **NOTES SUR L'APPAIRAGE**

1. Si aucun appareil n'est connecté après la mise sous tension, les oreillettes s'éteignent automatiquement au bout de 8 minutes.

2. Si les oreillettes ne peuvent être trouvées, veuillez vérifier si la fonction Bluetooth de l'appareil a été activée. Éteignez les oreillettes Bluetooth et redémarrez-les. Maintenez le bouton de l'oreillette G/D enfoncé pour démarrer l'appareil. Lorsque l'indicateur LED commence à clignoter lentement en rouge et en bleu, les dispositifs Bluetooth peuvent être retrouvés.

3. Lorsque l'appareil s'est déconnecté parce qu'il a dépassé la distance acceptée, il se reconnecte activement au téléphone mobile actuellement déconnecté. Entre temps, un signal sonore "Do, do, do" est émis dans les oreillettes. Si le téléphone mobile n'est pas connecté dans les 5 minutes, l'oreillette passe en mode veille et le voyant LED clignotera lentement en rouge et bleu.

#### **FONCTIONS DES TOUCHES**

1. Écouter de la musique: Appuyez sur la touche de l'oreillette G/D ou utilisez le lecteur du téléphone mobile.

2. Pause de la musique: Lorsque la musique est en cours de lecture, appuyez sur le bouton de l'oreillette G/D, la musique sera mise en pause.

3. Titre précédent: Appuyez deux fois sur le bouton de l'oreillette G. 4. Titre suivant: Appuyez deux fois sur le bouton de l'oreillette R.

5. Recevoir un appel: En cas d'appel entrant, appuyez sur le bouton de l'oreillette

G/D, accompagné d'une tonalité d'invite "do". 6. Rejeter un appel: Dans le cas d'un appel entrant, maintenez le bouton sur

l'oreillette G/D pendant 2 secondes, accompagné d'une tonalité d'invite "do, do". 7. Terminer un appel: Au cours d'un appel, appuyez sur le bouton de l'oreillette gauche/droit, accompagné d'une tonalité d'invite "do".

8. Assistant vocal (le téléphone mobile doit permettre l'activation de cette fonction): Appuyez trois fois sur le bouton de l'oreillette gauche/droit, et l'assistant vocal sera activé après l'émission d'une tonalité d'invite "do"

#### **ALERTE DU NIVEAU DE LA BATTERIE**

1. Le niveau de batterie restant peut être affiché en temps réel sur les appareils IOS et Android.

2. Lorsque le niveau de la batterie est trop faible, un message vocal "batterie faible" est émis dans l'oreillette et l'indicateur LED clignote en rouge.

#### STATUT DES LED

1. Mise sous tension: L'indicateur LED bleu s'allume 2. Appairage: Le voyant LED clignote lentement en bleu et rouge pendant 5 minutes 3. Appairage réussi, mais la musique n'est pas diffusée: L'indicateur LED clignote

5. Appainage reass, mais a missique reas pas unitasce. E indicateur ED dignoce lentement en bleu à un intervalle de 3 secondes 4. Appairage réussi et la musique est en cours de lecture: Le voyant LED clignote deux fois en bleu à un intervalle de 5 secondes

5. Appel entrant: L'indicateur LED clignote rapidement en bleu 6. Numérotation: Le voyant LED clignote rapidement en bleu 7. Au cours d'un appel: Le voyant LED clignote deux fois en bleu à un intervalle de 5

8. Chargement: L'indicateur LED rouge s'allume

9. Chargement terminé: Le voyant LED bleu s'allume 10. Batterie faible: Une alerte sera émise toutes les trois minutes, accompagnée d'un message vocal "Batterie faible", et le voyant LED clignotera en rouge

Pour accéder aux dernières informations, veuillez-vous abonner à notre site officiel: unigearshop.com

Pour tout problème après-vente, veuillez contacter le service clientèle d'Unigear à l'adresse suivante: mailto:service@unigearshop.com

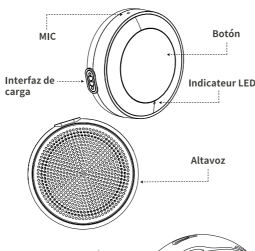
#### **CONTENIDO DE LA CAJA**





Auricular Bluetooth Bolsa portátil Cable de carga Inalámbrico Unigear Bombing

### ACERCA DEL PRODUCTO





Auriculares Inalámbricos Bluetooth Unigear Bombing es compatible con cualquier casco de nieve que tenga almohadillas para las orejas "Lista de audio". Simplemente coloque los audífonos en las fundas de las almohadillas para los oídos especiales para audio de su casco

### PARÁMETROS BÁSICOS

1. Peso: Aprox. 70g

Botón: Uno en cada auricula:

3. Específicación de la batería: Batería de polímero de litio recargable de 3,7V 4. Alerta de batería baja: 3,5V 5. Duración de llamadas continuas: Aprox. 6,5H

6. Duración de la reproducción continua de música: Aprox. 7H Interfaz de carga: Interfaz de carga de succión magnética

8. Tiempo de carga: Aprox. 1H 9. Respuesta de frecuencia: 20Hz~20KHz

10. Temperatura de trabajo: -10°C~50°C 11. Temperatura de almacenamiento: -20°C~80°C

### PARAMETROS DE BLUETOOTH

1. Versión de Bluetooth: Ver.5.0

Protocolo compatible: SBC, AAC

3. Nombre de Bluetooth: Unigear Bombing 4. Potencia de transmisión: Clase II (-6dBm~+6dBm)

5. Sensibilidad de recepción: -92dBm 6. Frecuencia: 2,402GHz ~ 2,480GHz Distancia de transmisión: 10m

# **ENCENDIDO/APAGADO**

1. Encendido: Mantenga pulsados los botones de los auriculares L/R durante 2 segundos y se encenderá la luz indicadora LED azul, acompañado del aviso de voz "encendido"

2. Apagado: Cuando está encendido, mantenga pulsados los botones de los auriculares L/R durante 4 segundos y se encenderá el indicador LED azul,

acompañado del aviso de voz "apagado". 3. Apagado automático: cuando está encendido y el Bluetooth no está conectado a otros dispositivos, los auriculares se apagarán automáticamente tras 5 minutos.

#### **EMPAREJAMIENTO**

1. Mantenga pulsado el botón durante 2 segundos para encender y se encenderá el indicador LED azul, acompañado del aviso de voz "encendido". El indicador LED parpadeará en rojo y azul y accederá al estado de emparejamiento. 2. Active el Bluetooth del dispositivo, busque y añada un nuevo dispositivo

seleccione "Unigear Bombing" para conectar. 3. Los auriculares se han conectado correctamente cuando se escucha el aviso de voz "Emparejado".

4. Desconectar y reconectar: después de desactivarse la conexión a los auriculares, se escuchará un aviso de voz "desconectado" y los auriculares entran automáticamente en modo de emparejamiento. Cuando se reinician los auriculares, se conectarán y emparejarán con el dispositivo de la lista. Cuando se enciende y la conexión falla, pulse el botón MFB. Los auriculares se intentarán

#### **RESTAURAR VALORES PREDETERMINADOS**

Cuando ninguno de los auriculares no se empareje o conecte a Bluetooth, pruebe a restaurar los valores predeterminados indicados a continuación: 1. Mantenga pulsados simultáneamente los botones de los auriculares L/R durante 4

 Mantenga pulsados simultaneamente los botones de los adriculares L/R dural segundos para apagar los auriculares.
 Mantenga pulsados simultáneamente los botones de los auriculares L/R para
 Mantenga pulsados simultáneamente los botones de los auriculares L/R para apagar la alimentación una vez encendidos.

apagan la alimentación una execución autos. 3. Mantenga pulsados simultáneamente los botones de los auriculares L/R durante 2 segundos para encender los auriculares. Acerque ambos auriculares entre sí y se emparejarán automáticamente. Ahora, el indicador LED pasará de un parpadeo rápido en rojo y azul a un parpadeo lento en rojo y azul, y accederán al modo de emparejamiento.

#### **NOTAS ACERCA DEL EMPAREJAMIENTO**

 $1.\,Si\,no\,se\,conecta\,ning\'un\,dispositivo\,tras\,encender\,el\,dispositivo, los\,auriculares\,se\,apagar\'an\,autom\'aticamente\,despu\'es\,de\,8\,minutos.$ 

2. Si no se encuentran los auriculares, compruebe si la función Bluetooth del dispositivo está habilitada. Apague y reinicie los auriculares Bluetooth. Mantenga pulsado el botón en los auriculares L/R para encender el dispositivo. Cuando el indicador LED comienza a parpadear lentamente en rojo y azul, se pueden encontrar de nuevo los dispositivos Bluetooth.

a. Cuando el dispositivo se haya desconectado porque ha excedido la distancia de alcance, se volverá a conectar al teléfono móvil actualmente desconectado. Además, se escuchará el aviso rápido "Do, do, do" en los auriculares. Si no conecta el teléfono móvil en 5 minutos, el auricular entrará en modo de reposo y el indicador LED parpadeará lentamente en rojo y azul.

#### **FUNCIONES DE LAS TECLAS**

1. Reproducir música: pulse los botones en los auriculares L/R o maneje el reproductor en el teléfono móvil. 2. Pausar música: cuando esté reproduciendo música, pulse los botones en los

auriculares L/R v se pausará la música. Título anterior: pulse dos veces el botón del auricular L.
 Título siguiente: pulse dos veces el botón del auricular R.

5. Recibir una llamada: en el caso de una llamada entrante, pulse los botones en los auriculares L/R, acompañado del aviso "do".

6. Rechazar una llamada: en el caso de una llamada entrante, mantenga pulsados los botones en los auriculares L/R durante 2 segundos, acompañado del aviso "do, do".

7. Finalizar una llamada: durante una llamada, pulse los botones en los auriculares L/R, acompañado del aviso "do".

8. Asistente de voz (el teléfono móvil debe admitir esta función): pulse tres veces

los botones en los auriculares L/R, y el asistente de voz se habilitará después escuchar el aviso "do".

#### **ALERTA DE NIVEL DE BATERIA** 1. El nivel de batería restante puede visualizarse en tiempo real en dispositivos

2. Cuando el nivel de batería restante es demasiado bajo, escuchará un mensaje

de voz de "batería baja" en el auricular y el indicador LED parpadeará en rojo.

#### **ESTADO DEL LED**

oficial: unigearshop.com

1. Encendido: Se encenderá el indicador LED azul 2. Emparejamiento: El indicador LED parpadeará lentamente en azul y rojo

3. Emparejado correctamente, y no se reproduce música: El indicador LED parpadeará lentamente en azul en intervalos de 3 segundos 4. Emparejado correctamente, y se está reproduciendo música: El indicador LED

parpadeará dos veces en azul en intervalos de 5 segundos 5. Llamada entrante: El indicador LED parpadeará rápidamente en azul 6. Marcando : El indicador LED parpadeará rápidamente en azul 7. Durante una llamada: El indicador LED parpadeará dos veces en azul en

intervalos de 5 segundos 8. Cargando: Se encenderá el indicador LED rojo 9. Carga completada: Se encenderá el indicador LED azul

10. Batería baja: La alerta aparecerá cada tres minutos, acompañada del aviso de voz "Batería baja", y el indicador LED parpadeará en rojo Para conocer la información más reciente, suscríbase a nuestro sitio web

Para cualquier problema posventa, contacte con el servicio de atención a cliente de Unigear en el correo electrónico: service@unigearshop.com

#### APERTURA DELLA SCATOLA 🏋



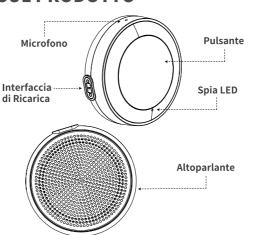
**Unigear Bombing Wireless** 

Auricolare Bluetooth



Borsa portatile Cavo di ricarica

# SUL PRODOTTO





Auricolare Bluetooth wireless Unigear Bombing sono compatibili con qualsiasi casco da neve dotato di cuscinetti auricolari "audio ready". È sufficiente inserire le cuffie negli spazi interni dei padiglioni auricolari audio ready del casco.

### PARAMETRI DI BASE

1. Peso: ca. 70g

2. Pulsante: uno su ciascun lato dell'auricolare

3. Specifiche della batteria: Batteria ricaricabile ai polimeri di litio 3.7V 4. Allarme batteria scarica: 3.5V 5. Durata delle chiamate continue: ca.6.5H

6. Durata della riproduzione musicale continua: ca.7H Interfaccia di ricarica: Interfaccia di ricarica ad aspirazione magnetica 8. Tempo di ricarica: ca.1H 9. Risposta di frequenza: 20Hz ~ 20KHz

# PARAMETRI BLUETOOTH

1. Versione Bluetooth: Ver.5.0

10. Temperatura di lavoro: -10°C ~ 50°C

2. Protocolli supportati: SBC, AAC 3. Nome del Bluetooth: Unigear Bombing 4. Potenza di trasmissione: classe II (-6dBm~+6dBm)

5. Sensibilità di ricezione: -92dBm 6. Frequenza: 2.402GHz ~ 2.480GHz

7. Distanza di trasmissione: 10m

# ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

 $1.\,Accensione: tenere premuti i pulsanti dell'auricolare L/R per 2 secondi, e la spia LED blu si accenderà, accompagnata dal richiamo vocale "accensione".$ 2. Spegnimento: In stato di accensione, tenere premuto il pulsante dell'auricolare L/R per 4 secondi, e l'indicatore LED blu si accenderà, accompagnato da un richiamo vocale "spegnimento".

3. Spegnimento automatico: in stato di accensione quando il Bluetooth non è collegato ad altri dispositivi, gli auricolari si spegneranno automaticamente dopo 5 minuti.

# **APPAIAMENTO**

 $1.\,Tenere\,premuto\,il\,pulsante\,per\,2\,secondi\,per\,l'accensione,\,e\,l'indicatore\,LED\,blu$ si accenderà, accompagnato dal richiamo vocale "accensione". L'indicatore LED lampeggerà in rosso e blu ed entrerà nello stato di appaimento.

2. Abilitare Bluetooth sul dispositivo, cercare e aggiungere un nuovo dispositivo,

selezionare "Unigear Bombing" per connettersi. 3. Gli auricolari sono collegati con successo, accompagnati dal richiamo vocale "Appaiato"

A. Scollegato e ricollegato: Dopo che la connessione attiva degli auricolari è spenta, ci sarà il richiamo vocale "disconnesso" e gli auricolari entreranno automaticamente in modalità di appaiamento. Dopo che gli auricolari sono stati riavviati, saranno collegati e associati attivamente con il dispositivo nell'elenco. Dopo l'accensione e il mancato collegamento, premere il pulsante MFB. Gli auricolari tenteranno di

### RITORNA ALL'IMPOSTAZIONE PREDEFINITA DI FABBRICA

Quando i due auricolari non vengono raggruppati o collegati al Bluetooth, provare a ripristinare le impostazioni predefinite come spiegato di seguito: 1. Premere contemporaneamente i pulsanti sull'auricolare L/R per 4 secondi per

spegnere l'alimentazione degli auricolari.

2. Premere contemporaneamente i pulsanti sugli auricolari L/R per spegnere

l'alimentazione dono che sono accesi. Tenere contemporaneamente premuto il pulsante sugli auricolari L/R per 2 secondi per accendere gli auricolari. Posizionare i due auricolari uno vicino all'altro, e saranno raggruppati automaticamente. In questo momento, la spia LED passerà da un rapido sfarfallio in rosso e blu a un lento sfarfallio in rosso e blu, e entreranno in modalità di

**NOTE DI APPAIAMENTO** 1. Se nessun dispositivo è collegato dopo l'accensione, gli auricolari si spegneranno

automaticamente dopo 8 minuti. 2. Se non è possibile trovare gli auricolari, confermare se la funzione Bluetooth del dispositivo è stata attivata. Disattivare gli auricolari Bluetooth e riavviarli. Tenere premuto il pulsante sull'auricolare L/R per avviare il dispositivo. Dopo che l'indicatore LED inizia a lampeggiare lentamente in rosso e blu, i dispositivi

Bluetooth possono essere trovati di nuovo. 3. Quando il dispositivo si è scollegato perché è oltre la massima distanza accettata, si ricollegherà attivamente al telefono cellulare attualmente scollegato. Allo stesso tempo, ci sarà un tono immediato di "Do, do, do" negli auricolari. Se il telefono cellulare non è collegato entro 5 minuti, l'auricolare entrerà in modalità standby e l'indicatore LED lampeggerà lentamente in rosso e blu.

**FUNZIONI DEI TASTI** 1. Riproduci musica: Premi il pulsante sull'auricolare L/R o aziona il lettore

sul telefono cellulare. 2. Mettere in pausa la musica: quando la musica viene riprodotta, premere il

pulsante sull'auricolare L/R e la musica verrà messa in pausa. 3. Titolo precedente: Premere due volte il tasto sull'auricolare L

4. Titolo successivo: Premere due volte il pulsante sull'auricolare R. 5. Ricezione di una chiamata: in caso di chiamata in arrivo, premere il pulsante sull'auricolare L/R, accompagnato da un tono di richiamo "do". 6. Rifiutare una chiamata: In caso di chiamata in arrivo, tenere premuto il pulsante sull'auricolare L/R per 2 secondi, accompagnato da un tono di richiamo "do, do".

7. Fine di una chiamata: Nel corso di una chiamata, premere il pulsante sull'auricolare L/R, accompagnato da un tono di richiamo "do". 8. Assistente vocale (il telefono cellulare deve supportare l'abilitazione di questa funzione): premere il pulsante sull'auricolare L/R.

#### ALLARME DEL LIVELLO DELLA **BATTERIA**

1. Il livello della batteria rimanente può essere visualizzato in tempo reale su dispositivi IOS e Android. 2. Quando il livello della batteria rimanente è troppo basso, ci sarà un richiamo vocale "batteria scarica" nell'auricolare, e la spia LED lampeggerà in rosso.

#### STATO DEL LED

lampeggerà in rosso

1. Accensione: l'indicatore LED blu si accende 2. Appaiamento: l'indicatore LED lampeggia lentamente in blu e rosso per 5 minuti

3. L'appaiamento ha successo, e la musica non viene riprodotta: indicatore LED lampeggia lentamente in blu ad un intervallo di 3 secondi 4. Appaiamento è riuscito, e la musica è in riproduzione: L'indicatore LED darà un doppio sfarfallio in blu ad un intervallo di 5 secondi

5. Chiamata in arrivo: L'indicatore LED lampeggia rapidamente in blu 6. Composizione: L'indicatore LED lampeggia rapidamente in blu

10. Batteria quasi scarica: l'allarme darà un richiamo ogni tre minuti,

7. Nel corso di una chiamata: L'indicatore LED sarà doppio sfarfallio in blu ad un intervallo di 5 secondi 8. Ricarica: l'indicatore LED rosso si accende 9. La ricarica è completata: l'indicatore LED blu si accende

accompagnato da un richiamo vocale di "batteria quasi scarica" e la spia LED

Per ulteriori informazioni, si prega di iscriversi al nostro sito ufficiale: Per qualsiasi problema dopo la vendita, si prega di contattare il servizio

clienti Unigear all'indirizzo e-mail: service@unigearshop.com



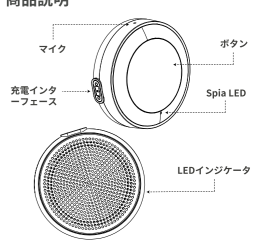
ワイヤレス&Bluetooth対応



ポータブルケース 充電用ケーブル

# 商品説明

Unigear Bombing





### 基本規格

インストール方法

1. 重量: およそ70グラム

1. 重量: およて IO フラム 2. ボタン: 各イヤホンの側面に有り 3. バッテリー仕様: 充電式リチウムポリマー電池 3.7V

4. バッテリー残量アラート: 3.5V 5. 連続通話時間: 約6.5時間 6. 連続音楽再生時間: 約7時間 7. 充電インターフェース: 磁気吸引式充電インターフェース 8. 充電所要時間: 約1時間

9. 周波数特性: 20Hz~20KHz 10. 動作対応気温: -10°C~50°C 11. 保管場所の推奨気温: -20°C~80°C

BLUETOOTHの仕様 1. バージョン: Ver.5.0 2. 対応プロトコール: SBC, AAC

3.名称: Unigear Bombing 4.送信電力: クラスII (-6dBm~+6dBm) 5.受信感度: -92dBm 6. 周波数: 2.402GHz~2.480GHz

電源のONとOFF 1. 電源を入れる: 片方のイヤホンのボタンを2秒間長押しすると、青いLED インジケータが点灯し、「パワーオン」の音声が流れます。 2. 電源を切る: 電源が入った状態で、片方のイヤホンのボタンを4秒間長

押しすると、青いLEDインジケータが点灯し、「パワーオフ」の音声が流 3. 自動電源オフ:電源が入った状態でBluetoothが他のデバイスと接続さ

れていない場合、5分後にイヤホンの電源が自動的にオフになります。

# ペアリング

1. ボタンを2秒間長押しすると、青色のLEDインジケータが点灯し、「パワー オン」の音声が流れます。その後、LEDインジケータが赤と青に 交互に点滅し、ペアリング状態になります。 2. お使いのデバイスのBluetoothを有効化し、新しいデバイスを検索して 温加し、「Unigear Bombing」を選択して接続します。
3. イヤホンが正常に接続され、「ペアード」という音声が流れます。
4. 接続解除と再接続: イヤホンへとの接続が解除された後、「ディスコネクティッド」という音声が流れ、イヤホンは自動的にペアリングモードに入ります。イヤホンを再起動すると、リスト内のデバイスとペアリングします。 ます。電源を入れた後、接続に失敗した場合は、MFBボタンを押してく ださい。イヤホンは、直近で接続されたデバイスへの接続を試みます。

初期設定に戻す場合 2つのイヤホンのグループ化やBluetooth接続に失敗した場合は、以下の説明のように初期設定に戻してみてください:

1. 両方のイヤホンのボタンを同時に4秒間押し続けると、イヤホンの電源が

2. 電源を入れた後、両イヤホンのボタンを同時に長押しすると、電源が切れ ます。
3. 同時に両方のイヤホンのポタンを2秒間長押しすると、イヤホンの電源 が入ります。2つのイヤホンをお互い近づけると、自動的にグループ化されます。このとき、はじめはLEDインジケータが赤と青に速く点滅し、その後点滅が遅くなり、ペアリングモードに入ります。

ペアリングに関して 1. 電源を入れた後にデバイスと接続されていない場合、8分後に自動的に イヤホンの電源が切れるようになっています。 イヤホンの電源が切れるようになっています。 2. イヤホンがデバイス上に表示されない場合は、デバイスのBluetooth機 能が有効になっているか確認してください。Bluetoothイヤホンの電源を 切り、再起動してください。両方のイヤホンのボタンを長押しし、再起動 してください。LEDインジケータが赤と青にゆっくりと点滅し始めたら、 再びBluetoothデバイスを見つけることができるようになります。 3. 許容距離を超えたためにデバイスとの接続が切断された場合、さっきまで接続されていた携帯電話に再接続を試みます。同時に、イヤホンに「ド、ド」という音が鳴ります。5分以内に携帯電話が接続されない場合、イヤホンはスタンバイモードに入り、LEDインジケータが赤と青にゆっく

# りと点滅します。

主要機能 1. 音楽の再生: 片方のイヤホンのボタンを押すか、携帯電話の音楽プレーヤ

・ 関係を操作してください。 2. 音楽の一時停止:音楽再生中に片方のイヤホンのボタンを押すと、一時

停止します。
3.1つ前の曲に戻る: 左側イヤホン (L) のボタンを2回続けて押します。
4.次の曲に進む: 右側イヤホン (R) のボタンを2回続けて押します。
5.電話に出る: 電話がかかってきた場合、どちらかのイヤホンのボタンを押すと、「ド」という音が鳴ります。
6.着信1を13 電話がかかってきた時、どちらかのイヤホンのボタンを2秒間長押しすると、「ド、ド」という音が鳴ります。
7.電話を切る: 通話中にどちらかのイヤホンのボタンを押すと、「ド」というきが高かます。 

0.日 (ア・バン・) 利用可能): 片方のイヤホンのボタンを3回押すと、「ド」という音が鳴り、音声アシスタ ントが有効化されます。

バッテリー残量アラート 1. バッテリーの残量は、IOSおよびAndroid端末でリアルタイムで確認す 

#### LEDライト表示に関して

1. 電源オン: 青いLEDインジケータが点灯します 1. 电ボイン・ 同いLEDインジケータが5分間、青と赤にゆっくり点滅します。
2. ペアリング: LEDインジケータが5分間、青と赤にゆっくり点滅します。
3. ペアリングが成功しても、音楽が再生されない場合: 青いLEDインジケータが3秒間隔でゆっくりと点滅します。
4. ペアリングが成功し、音楽が再生されている場合: 青いLEDインジケータが5秒間隔で2回づつ点滅します。

ータが5秒間隔で2回づつ点滅します
5. 電話の着信: 青いLEDインジケータが速く点滅します
6. 電話をかけている時: 青いLEDインジケータが速く点滅します
7. 通話中: 青いLEDインジケータが5秒間隔で2回づつ点滅します
8. 充電中: 赤いLEDインジケータが点灯します
9. 充電完了: 青いLEDインジケータが点灯します
10. 低バッテリー: アラートは3分に100、「パッテリーロー」という音声 が流れ、LEDインジケータが赤く点滅します

サービス(Eメール: service@unigearshop.com)までご連絡ください。

当商品に関する最新情報は、公式サイトでご確認ください: unigearshop.com

ご購入後に問題が発生した場合は、お手数ですがユニギア社のお客様

#### 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.

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 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.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user?ÿs authority to operate the equipment. FCC Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

#### ISED Statement

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development

- Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:
- This device may not cause interference.
- 2.This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables auxappareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1)l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter toutbrouillage radioélectrique subi. même si le brouillage est susceptible d'en compromettre lefonctionnement.

### 色彩印刷信息:

```
PANTONE= 357C
C = 84 M = 44 Y = 93 K = 49
R = 21 G = 78 B = 37
# 154E25
```