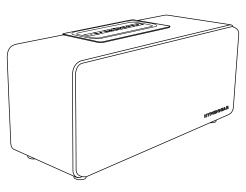
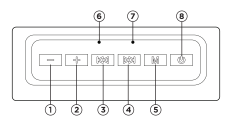
# **HYPERGEAR**

# Fabrix2

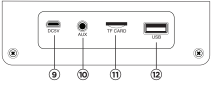


### English



- 1. Volume Down
- 2. Volume Up
- 3. Previous Track
- 4. Next Track
- 5. Audio Mode Play/Pause Answer/End Call

- 6. LED Indicator
- 7. Microphone
- 8. On/Off Long Press (3 Sec)
- 9. Micro USB Charging Port
- 10. AUX Input
- 11. Micro SD Card Slot
- 12. USB Input



Speaker Output: 8W Battery Capacity: 1500mAh



#### INSTRUCTIONS

Fully charge your speaker before first use

#### How to Charge

Connect to a USB power source using the included Micro USB charging cable.

Charging

Fully Charged (approximately 3 hours)

#### How to Pair

When you power your speaker on for the first time, the LED will flash **BLUE** to indicate pairing mode.

- 1. Using the Bluetooth menu on your device (phone, tablet, etc.), enable searching for nearby Bluetooth devices.
- 2. Select "HyperGear Fabrix 2" to connect and pair.

NOTE: If your device prompts for a PIN code, enter "0000".

Once paired, the LED will turn solid BLUE and you will hear a prompt confirming the successful connection.

You will hear a tone confirming the successful connection.

NOTE: The speaker will automatically reconnect to the last paired Bluetooth audio device when the unit is turned on

#### How to Switch Retween Audio Sources

Press & Hold the Mode Button (2 sec) to switch between playing via Bluetooth, AUX, Micro SD Card and USB as needed

#### Play via Aux

Use the included 3.5mm auxiliary cable to connect the speaker to other audio sources including non-Bluetooth devices. Your music will automatically play. Control the playlist and calls from your source device.

#### Play via Micro SD

Firmly insert the Micro SD card. Your music will automatically play.

#### Play via USB

Firmly insert the USB Flash Drive. Your music will automatically play.

Need help? Visit www.myhypergear.com for additional product information or email info@myhypergear.com



Read all safety instructions and warnings prior to using this product. Improper use and failure to follow safety guidelines could result in damage, excess heat, toxic fumes, fire, explosion, electrical shock or other hazards causing serious and/or fatal injury and/or property damage and not the manufacturer's responsibility. The user is responsible for maintaining this product with care for maximum use.

- Do not store the device in a depleted state. Battery cells may be damaged. Charge your unit at least once every 3 months even when not in use.
- 2. Permanent hearing loss may occur if you listen at high volumes. Set the volume to a safe level.
- Maintain volume levels that will allow you to hear sound around you and be alerted to potentially hazardous situations.
- Unit is IPX4. Do not submerge or expose to corrosive materials. Do not clean with harsh chemicals, soaps or detergents.
- Do not store at extreme temperatures (below 40° F or above 90° F)
- 6. Recharge your device with the included Micro USB charging cable or a certified 3rd party cable and a 2A charging adapter. Standard cables and adapters may charge the battery too slowly and damage/overheat the battery or cause a fire hazard.



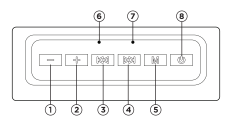


- Do not attempt to modify, disassemble, or repair this product.
- 8. Avoid excessive drops, bumps, and abrasions.
- If the device has dents, punctures, tears, deformities, or corrosion, discontinue use and contact the manufacturer or dispose of in an appropriate method.
- If you find this product rapidly increasing in temperature, emitting odor, deformed, abraded, or demonstrating an abnormal phenomenon, discontinue use immediately.
- Disposal of the unit in the garbage is unlawful under state and federal environmental laws and regulations.



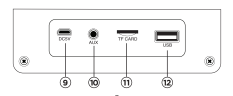
Contact **info@myhypergear.com** to submit a warranty claim. Proof of purchase is required.

#### Español



- 1. Bajar volumen
- 2. Subir volumen
- 3. Pista anterior
- Pista siguiente
- Modo de audio Reproducir/Pausar Responder/Terminar
- 6. Indicador LED

- 7. Micrófono
- Encendido/Apagado Presione (3 Seg)
- 9. Puerto de carga micro USB
- 10. Entrada auxiliar
- 11. Ranura micro SD
- 12. Entrada USB



#### **ESPECIFICACIONES**

Salida del altavoz: 8W Capacidad de la batería: 1500mAh



#### INSTRUCCIONES

Cargue completamente su altavoz antes del primer uso

#### Cómo cargarlo

Conecte a una fuente de alimentación USB usando el cable de carga micro USB incluido.

- Cargando
- Completamente Cargado (aproximadamente 3 horas)

#### Cómo emparejar

La primera vez que encienda su altavoz, el LED parpadeará en **AZUL** para indicar el modo de emparejamiento.

- Utilizando el menú Bluetooth en su dispositivo (teléfono, tableta, etc.), active la búsqueda de dispositivos Bluetooth cercanos.
- 2. Seleccione "HyperGear Fabrix 2" para conectar y acoplar.

**NOTA:** Si su dispositivo solicita un PIN como código, ingrese "0000".

 Una vez emparejado, el LED se tornará completamente AZUL y usted escuchará un mensaje que confirma la conexión exitosa.

Usted escuchará un tono que confirma la conexión exitosa.

NOTA: El altavoz se reconectará automáticamente al último dispositivo de audio Bluetooth con el que ha sido emparejado cuando se encienda la unidad.

#### Cómo cambiar entre las fuentes de audio

Presione y Mantenga el botón Modo (2 seg) para cambiar entre los modos Bluetooth, AUX, tarjeta micro SD y USB según sea necesario.

#### Reproducir via Aux

Use el cable auxiliar de 3.5mm incluido para conectar el altavoz a otras fuentes de audio incluyendo dispositivos no-Bluetooth. Su música se reproduccirá automáticamente. Controle la lista de reproducción y las llamadas desde su dispositivo origen.

#### Reproducir via Micro SD

Inserta la tarjeta micro SD firmemente. Su música se reproducirá automáticamente.

#### Reproducir via USB

Inserta firmemente la memoria flash USB. Su música se reproducirá automáticamente.

¿Necesita ayuda? Visite www.myhypergear.com para obtener información adicional sobre el producto o póngase en contacto con info@myhypergear.com



Lea todas las instrucciones de seguridad y advertencias antes de usar este producto. El usa incorrecto y el incumplimiento de las normas de seguridad podrían provocar daños, excesos de calor, vapores toxicos, incendios, explosiones, descargas eléctricas o otros peligros que causen lesiones graves y/o mortales y/o daños materiales los cuales no son parte de la responsabilidad del fabricante. El usuario es responsable de mantener este producto con precaución para máximo utilización.

- No lo almacene el dispositivo en un estado descargado. Células de la batería pueden dañarse. Cargue su unidad al menos una vez cada 3 meses. incluso cuando no esté en uso.
- La pérdida permanente de la audición puede ocurrir si usted escucha volúmenes muy altos. Ajuste el volumen a un nivel seguro.
- Mantenga el volumen a un nivel que le permite escuchar lo que pasa a su alrededor y estar alerta de situaciones potencialmente peligrosas.
- La unidad es IPX4. No sumerja y no lo exponga a materiales corrosivos. No limpiar con productos químicos, jabones o detergentes fuertes.
- No lo almacene a temperaturas extremas (por debajo de 40°F o por encima de 90°F)
- 6. Recargue su dispositivo con el cable de carga Micro USB incluido o un cable certificado de terceros y un adaptador de carga de 2A. Los cables y adaptadores estándar pueden cargar la batería lentamente y dañar/recalentar la batería o ser causa de riesgo de incendio.



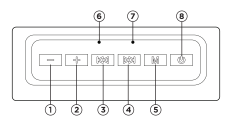
- 7. No intente modificar, desmontar o reparar este producto.
- 8. Evitar gotas, golpes v abrasiones excesivas.
- 9. Si el dispositivo tiene abolladuras, perforaciones, roturas, deformidades o corrosión, no lo utilice y póngase en contacto con el fabricante o deshágase de él mediante un método apropiado.
- 10. Si encuentra este producto aumentando rápidamente de temperatura, emitiendo olor, deformado, erosionado o mostrando un fenómeno anormal, descontinúe el uso inmediatamente.
- Eliminar la unidad en la basura es ilegal bajo las leyes y regulaciones ambientales estatales y federales.



Garantía limitada de un año Póngase en contacto con info@myhypergear.com para

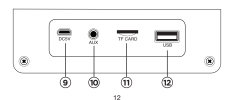
someter una reclamación de garantía. Se requiere una prueba de compra.

#### Français



- 1. Baisser le volume
- 2. Augmenter le volume
- 3. Piste précédente
- Piste suivante
- Mode audio Lecture/Pause Répondre/Raccrocher
- 6. Indicateur LED

- 7. Microphone
- 8. Marche/Arrêt Appuyez (3 Sec)
- 9. Port de charge micro USB
- 10. Entrée auxiliaire
- 11. Fente micro SD
- 12. Entrée USB



## **SPÉCIFICATIONS**

Sortie d'enceinte: 8W Capacité de la batterie: 1500mAh



#### DIRECTIVES

Chargez complètement votre enceinte avant la première utilisation

#### Comment charger

Connectez à une source d'alimentation USB à l'aide du câble de recharge micro USB inclus.

- En charge
- Entièrement chargé (environ 3 heures)

#### Comment jumeler

La première fois que vous allumez votre enceinte, la LED clignotera en **BLEU** pour indiquer le mode jumelage.

- À l'aide du menu Bluetooth de votre appareil (téléphone, tablette, etc.), activez la recherche d'appareils Bluetooth à proximité.
- 2. Sélectionnez "HyperGear Fabrix 2" pour connecter et jumeler

**REMARQUE:** Si votre appareil vous demande un code PIN, saisissez "0000".

 Une fois jumelé, la LED deviendra de couleur BLEU solide et vous entendrez un message confirmant le jumelage.

Vous entendrez une tonalité confirmant le jumelage.

REMARQUE: L'enceinte se reconnecte automatiquement au dernier appareil audio Bluetooth jumelé lorsque l'appareil est activé.

#### Comment basculer entre les sources audio

Appuyez y Maintenez sur le bouton Mode (2 sec) pour basculer entre le mode Bluetooth, AUX, carte micro SD, LISB au besoin

#### Jouer via Aux

Utilisez le câble auxiliaire 3,5mm fourni pour connecter l'enceinte à d'autres sources audio, y compris les périphériques non Bluetooth. Votre musique jouera automatiquement. Contrôlez la liste de lecture et les appels depuis votre apparell source.

#### Jouer via Micro SD

Insérez fermement la carte micro SD. Votre musique jouera automatiquement.

#### Jouer via USB

Insérez fermement la clé USB. Votre musique jouera automatiquement.

Besoin d'aide? Visitez le www.myhypergear.com pour un l'information supplémentaire sur le produit ou communiquez avec info@myhypergear.com



Lisez toutes les consignes de sécurité et les avertissements avant d'utiliser ce produit. L'utilisation incorrecte ou l'omission de suivre les consignes de sécurité peuvent entraîner des dommages, des excès de chaleur, des fumées toxiques, des incendies, des explosions, des décharges électriques ou d'autres dangers qui causent des blessures graves et/ou mortelles et/ou des dommages matériels sans que le fabricant soit responsable. L'utilisateur est responsable de maintenir ce produit avec soin pour une utilisation maximale.

- Ne stockez pas l'appareil dans un état de charge épuisé. Cela pourrait endommager les cellules de la batterie. Chargez votre appareil au moins une fois tous les 3 mois, même s'il n'est pas utilisé.
- Une perte d'audition permanente peut se produire si vous écoutez à des volumes élevés. Réglez le volume à un niveau sécuritaire.
- Maintenez un niveau de volume qui vous permette d'entendre le son autour de vous et d'être alerté des situations potentiellement dangereuses.
- 4. L'unité est IPX4. Ne la submergez pas et ne l'exposez pas à des matériaux corrosifs. Ne la nettoyez pas à l'aide de produits chimiques, savons ou détergents agressifs.
- 5. Ne stockez pas à des températures extrêmes (inférieures à 40°F ou supérieures à 90°F)
- 6. Rechargez votre appareil avec le câble de recharge micro USB inclus ou un câble certifié d'un tiers et un adaptateur de charge 2A. Les câbles et les adaptateurs standard peuvent charger la batterie trop lentement, l'endommager ou provoquer une surchauffe de la batterie ou causer un risque d'incendie.



- N'essayez pas de modifier, de démonter ou de réparer ce produit.
- 8. Évitez les gouttes, bosses et abrasions excessives.
- 9. Si l'appareil présente des bosses, des piqures, des déchirures, des déformations ou de la corrosion, arrêtez-en l'utilisation et communiquez avec le fabricant ou jetez-le selon une méthode appropriée.
- 10. Si vous trouvez ce produit augmentant rapidement la température, en émettant de l'odeur, déformé, abrasé ou démontrant un phénomène anormal, arrêtez immédiatement l'utilisation.
- Éliminer l'unité dans les ordures est illégal en vertu des lois et règlements environnementaux provinciaux et fédéraux.



#### Garantie limitée d'un an Communiquez avec

info@myhypergear.com pour soumettre une réclamation en vertu de la garantie. Une preuve d'achat est requise.



www.myhypergear.com

# **FCC Caution:**

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.

Any 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.

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