

woodbrass



GE5

*5W rechargeable
compact guitar
amplifier with wireless
speaker function*



USER MANUAL



Thank you for choosing one of our Woodbrass devices. Please read this user manual carefully and follow the instructions to avoid any risk of damage due to improper handling. Keep this user guide for future reference.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Unpack and carefully check for any transport damage before using the device. Never operate a damaged device.
- Keep packaging materials and components away from children. Ensure that children do not detach small parts from the device. Never allow children to use this device unsupervised.
- This device is intended for indoor use only. Use it only in a dry location. Exposing the device to rain or moisture may cause electric shock or fire.
- NEVER use the device under the following conditions:
 - > In places exposed to direct sunlight or in dusty or dirty environments,
 - > In areas subject to strong vibrations or impacts,
 - > In locations where the ambient temperature [ta] exceeds 45°C or falls below 2°C,
 - > In areas exposed to excessive dryness or excessive humidity [ideal conditions: between 35% and 80%].
- The speakers generate an electromagnetic field. Using this product may interfere with or damage nearby devices [TV, mobile phone, radio, etc.]. The device itself may also be affected by the presence of nearby electrical equipment. If interference occurs, stop using the product and move it away from potentially affected devices
- This device can produce sound level that may cause permanent hearing loss. Do not operate the device at high or uncomfortable volume levels. If you experience discomfort, reduce volume, move away from the sound source, and/or use appropriate hearing protection.
- To avoid any damage, do not apply excessive force to switches or other controls.
- Before charging, ensure that the voltage and frequency of the power supply match the device's requirements as specified in this manual.
- Do NOT allow liquids or objects to enter the device.
- Never attempt to disassemble, repair, or modify the device yourself. Doing so will void the warranty. Repairs carried out by unqualified individuals may cause damage or malfunction. Please contact the nearest authorized technical support center.
- Never immerse the device in water or any other liquid. Clean it only with a slightly damp cloth.

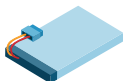


SAFETY WARNING - RECHARGEABLE BATTERIE

- Follow the manufacturer's instructions; failure to observe the safety instructions may result in serious property damage and serious personal injury.
- Do NOT modify the equipment without prior authorization. The battery must not be replaced by unauthorized persons..
- The battery must not be replaced by another brand or one with different technical specifications.
- Keep out of reach of children during use and/or charging.

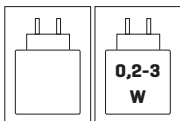
CHARGING

- There is a danger of overcharging rechargeable batteries. The power supply to the equipment must be switched off after the batteries have been fully charged, and charging time must not exceed 2 hours.
- Adult supervision is required throughout the charging process.
- Products fitted with batteries must not be charged in environments temperature range [0-40°C].
- When charging, place the device and charger on a non-flammable, heat-resistant, non-conducting surface away from any flammable materials or sources.
- If the battery becomes too hot, remove it immediately from the charger and wait for the battery to cool before using or charging.
- Do not recharge equipment with deformed or swollen batteries.



USAGE

- Product battery may explode or emit toxic substances. Risk of fire or burns. Do not open, crush, tamper with, disassemble or incinerate.
- Products fitted with batteries must not be used in environments exceeding the temperature range [0-60°C].
- The product must not be exposed to excessive heat (e.g. sunlight, fire, etc.). Do not exceed a temperature of 60°C during use or storage. Avoid combustible materials around the battery area.
- Protect from water and moisture. Do not spill liquid on equipment, charger or battery.
- If the product or its battery is damaged, stop using the product immediately, and store the equipment and battery in a well-ventilated place, on a non-flammable, heat-resistant, non-conductive surface and away from all flammable materials or sources. Keep the equipment under surveillance and contact an authorized repairer.
- Unplug charger from wall socket after use.
- Consider environmental aspects when disposing of the battery. Follow local instructions for battery collection.



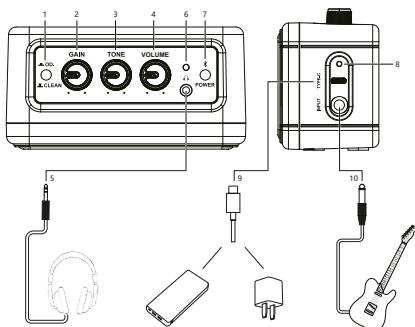
Charger not included

The power delivered by the charger must be between min 0,2 Watts required by the equipment, and max 3 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

DESCRIPTION

The GE5 is a compact rechargeable amplifier for electric guitar.

- Clean and overdrive channels
- Headphones output for silent practice
- Wireless speaker function
- Powered by a high-capacity battery



CONTROL PANEL

- 1 : OD / CLEAN Press this button to switch between the clean and overdrive channels.
- 2 : GAIN Adjusts the gain level for both the clean and overdrive channels.
- 3 : TONE Tone control for adjusting treble response.
- 4 : VOLUME Controls the overall output level of the amplifier.
- 5 : HEADPHONES $\frac{1}{4}$ phones output. When headphones are connected, the speaker is muted.
- 6 : STATUS INDICATOR Solid blue LED: amplifier is powered on
Short press: a tone confirms that wireless connectivity is enabled
Fast blinking: battery requires charging
- 7 : POWER Button for powering on the amplifier and enabling wireless connectivity.
- 8 : CHARGING INDICATOR Red: charging in progress Green: battery fully charged
- 9 : USB-C CHARGING PORT Use the supplied USB-C cable with a 5V 2A power source [charger, computer, or power bank].
- 10 : INSTRUMENT INPUT $\frac{1}{4}$ " jack for connecting an electric guitar. A $\frac{1}{4}$ " jack cable [not included] is required.

OPERATION

1. Turn the VOLUME knob [4] fully counterclockwise.
2. Connect the instrument to the amplifier using a 1/4" jack cable [10] [not included].
3. Press and hold the POWER button [7] for approximately 2 seconds until the blue indicator lights up.
4. Gradually increase the VOLUME [4] and adjust the GAIN [2] and TONE [3] controls as desired.
5. Use the OD / CLEAN button [1] to select between clean and overdrive channels. Turn the GAIN control [2] to increase overdrive.
6. Wireless speaker function: operates simultaneously with the guitar amplifier. Enables playback of backing tracks or any other audio. Short press the POWER button [7] to activate wireless mode. A short tone confirms wireless connectivity is enabled. The pairing ID for smartphones, tablets, or computers is Woodbrass GE5.

To extend the battery life :

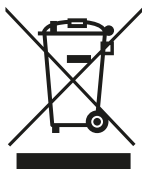
When the battery level is low [indicator blinking rapidly], please recharge promptly.

Storing a fully discharged battery for an extended period may reduce its lifespan and number of charge cycles.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- 5W analog guitar amplifier
- Two 1.75 inch [4.4 cm] speakers
- Controls: gain, tone, volume
- Clean / overdrive selector
- 3.5 mm headphone output
- Wireless speaker function
- Lithium battery: 3.7V, 2200 mAh
- Charging time: 3 hours
- Battery life: 7 hours
- Color: available in black or white
- Supplied with USB-C charging cable
- Dimensions: 4.92 x 2.56 x 3.46 inches
- Weight: 12.8 oz

ENVIRONMENT AND STANDARDS



This product is subject to the European Waste Electrical and Electronic Equipment Directive [WEEE] in its currently valid version.

Do not dispose with your normal household waste.

Please follow the national regulations in force in your country regarding the disposal of such specific waste.



This Woodbrass product is compliant to all required UE certifications and conformed to following standard and UE directives:

RED Directive 2014/53/EU

RoHS 2 Directive 2011/65/EU

The UE DECLARATION OF CONFORMITY is available, if you need it, please just ask for it at : **support@woodbrass.com**



All rights reserved. No part of this manual may be reproduced in any form or by any means, without written permission from WOODBRASS.



woodbrass



GE5

*Ampli guitare 5W
compact rechargeable
avec fonction d'enceinte
connectée.*



NOTICE D'UTILISATION



Merci d'avoir choisi l'un de nos appareils Woodbrass. Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation et suivre les instructions pour éviter tout risque d'endommagement de l'appareil dû à une mauvaise manipulation. Conservez ce guide de l'utilisateur pour référence ultérieure.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

- Déballez et vérifiez soigneusement qu'il n'y a pas de dégâts de transport avant d'utiliser l'appareil. Ne mettez jamais en service un appareil endommagé.
- Ne laissez pas l'emballage et ses éléments à des enfants. Veillez à ce que les enfants ne détachent pas de petites pièces de l'appareil. Ne laissez jamais des enfants utiliser cet appareil sans surveillance.
- Cet appareil est destiné à une utilisation en intérieur uniquement. Utilisez-le uniquement dans un endroit sec. Exposer l'appareil à la pluie ou à l'humidité risquerait de provoquer un choc électrique ou un incendie.
- NE JAMAIS utiliser l'appareil dans les conditions suivantes :
 - ▶ Dans des endroits soumis à une exposition directe du soleil, ou dans des endroits poussiéreux ou sales,
 - ▶ Dans des endroits soumis à des fortes vibrations ou des bosses,
 - ▶ Dans des endroits où la température ambiante (ta) est supérieure à 45 ° C ou inférieure à 2 ° C.
 - ▶ Dans les endroits exposés à une sécheresse excessive ou à une humidité excessive [conditions idéales : entre 35% et 80%].
- Les haut-parleurs produisent un champ électromagnétique. L'utilisation de ce produit peut perturber ou endommager les appareils à proximité (TV, téléphone portable, radio...). L'appareil peut également être perturbé par la présence d'appareils électriques dans son entourage proche. Cesser l'utilisation du produit et éloigner les appareils susceptibles d'être impactés.
- Cet appareil risque d'engendrer des niveaux sonores susceptibles de provoquer une perte permanente de l'audition. Ne pas faire fonctionner l'appareil à des niveaux de volume élevés ou inconfortables. En cas de gêne, diminuer le volume et s'éloigner de la source sonore ou utiliser une protection adéquate.
- Pour éviter tout dommage, n'exercez pas de force excessive sur les interrupteurs ou autres commandes.
- Avant de mettre en charge, assurez-vous que la tension et la

fréquence de l'alimentation correspondent aux exigences de l'alimentation de l'appareil, comme indiqué dans ce manuel.

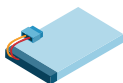
- NE laissez PAS de liquides ou d'objets pénétrer dans l'appareil.
- N'essayez jamais de démonter, réparer ou modifier l'appareil par vous-même. Sinon, la garantie devient nulle. Les réparations effectuées par des personnes non qualifiées peuvent entraîner des dommages ou un dysfonctionnement. Veuillez contacter le centre d'assistance technique agréé le plus proche.
- Ne plongez jamais l'appareil dans de l'eau ou dans tout autre liquide. Essayez-le uniquement avec un chiffon légèrement humide.



AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ- BATTERIES RECHARGEABLES

- Suivre les instructions du fabricant, le non-respect des consignes de sécurité peut causer des dommages matériels et corporels très graves.
- Ne PAS modifier l'équipement sans autorisation préalable. La batterie ne doit pas être remplacée par une personne non habilitée.
- La batterie ne doit pas être remplacée par une batterie d'une autre marque ou avec des caractéristiques techniques différentes.
- Tenir hors de portée des enfants lors de l'utilisation et/ou de la charge.

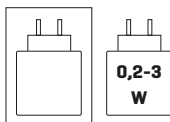
CHARGE



- Il existe un danger de surcharge des batteries rechargeables. L'alimentation de l'équipement doit être coupée après la charge complète des batteries, le temps de charge ne doit pas excéder 2 heures.
- Une surveillance par un adulte est requise pendant tout le temps de la charge.
- Les produits équipés de batterie ne doivent pas être chargés dans des environnements excédant la plage de température [0-40°C]
- Lors de la charge, placer l'appareil et son chargeur sur une surface ininflammable, résistante à la chaleur et non conductrice, éloigné de tous matériaux ou sources inflammables.
- Si la batterie devient trop chaude, retirez-la immédiatement du chargeur et attendre que la batterie refroidisse avant toute utilisation ou mise en charge.
- Ne pas recharger un équipement dont la batterie aurait subi des déformations ou étant gonflée.

UTILISATION

- La batterie du produit risque d'exploser ou d'émettre des matières toxiques. Risque d'incendie ou de brûlures. Ne pas ouvrir, écraser, altérer, démonter ou incinérer.
- Les produits équipés de batteries ne doivent pas être utilisés dans des environnements excédant la plage de température [0-60°C].
- Le produit ne doit pas être exposé à une chaleur excessive (ex : lumière du soleil, feu...). Ne pas dépasser une température de 60°C lors de l'utilisation ou du stockage. Éviter les matériaux combustibles autour de la zone de la batterie.
- Protéger de l'eau et l'humidité. Ne pas renverser du liquide sur l'équipement, son chargeur ou sa batterie.
- Si le produit ou sa batterie est endommagé, cesser immédiatement l'utilisation du produit, le stocker l'équipement avec batterie dans un endroit correctement ventilé, sur une surface ininflammable résistante à la chaleur, non conductrice et éloigné de tous matériaux ou sources inflammables. Garder l'équipement sous surveillance et contacter un réparateur agréé.
- Débrancher le chargeur de la prise murale après utilisation.
- Penser aux aspects environnementaux lors de la mise au rebut de la batterie. Suivre les indications locales pour la collecte des batteries.

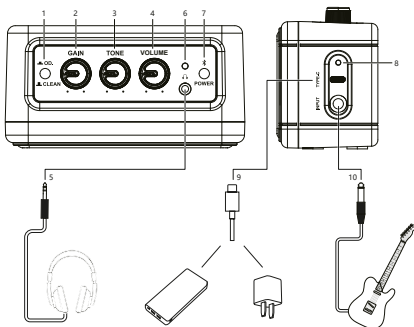
**Chargeur non-fourni**

La puissance fournie par le chargeur doit être, au minimum, 0,2 Watts requis par l'équipement, et au maximum, 3 Watts pour atteindre la vitesse de chargement maximale.

DESRIPTIF

L'ampli GE5 est un ampli compact rechargeable pour guitare électrique.

- Canaux clair et overdrive
- Sortie casque pour pratique silencieuse
- Fonction d'enceinte connectée
- Alimenté par une batterie de grande autonomie



PANNEAU DE COMMANDE

- 1 : OD / CLEAN Enfoncer ce bouton pour passer du canal clair au canal overdrive.
- 2 : GAIN Réglage du niveau de gain pour le canal clair et le canal overdrive.
- 3 : TONE Réglage de tonalité, permet d'obtenir un son plus ou moins aigu.
- 4 : VOLUME Réglage du volume général de l'ampli.
- 5 : CASQUE Sortie casque au format mini-jack stéréo 3,5 mm. Quand un casque est connecté à cette prise, le son du haut-parleur est coupé.
- 6 : INDICATEUR LUMINEUX LED bleue allumée en continu : l'ampli est allumé Pression courte : un son court est émis pour indiquer que la connectivité sans fil est activée. Clignotement rapide : la batterie doit être rechargée
- 7 : POWER Bouton d'allumage et d'activation de la connectivité sans fil.
- 8 : INDICATEUR LUMINEUX DE CHARGE Rouge : charge en cours. Vert : batterie rechargée.
- 9 : PORT de charge USB-C Utiliser le câble de charge fourni à une source 5V 2A [chargeur, ordinateur ou power bank].
- 10 : ENTREE INSTRUMENT Jack standard 6,35 mm pour brancher une guitare électrique. Un câble jack 6,35 mm [non fourni] est nécessaire pour relier l'instrument à l'ampli.

UTILISATION

1. Baisser le bouton volume [4] au minimum
2. Relier votre instrument à l'ampli [10] à l'aide d'un câble jack 6,35 mm [non fourni]
3. Maintenir le bouton POWER enfoncé [environ 2 secondes] jusqu'à ce que le témoin lumineux bleu s'allume.
4. Monter progressivement le bouton VOLUME [4] et ajuster les boutons GAIN [2] et TONE [3] selon votre goût.
5. Choisissez la position Clean ou Overdrive avec le bouton [1] pour obtenir un son clair ou saturé. Tournez le bouton GAIN [2] pour augmenter l'overdrive.
6. Utilisation de l'enceinte connectée : fonctionne simultanément avec l'ampli guitare et permet de diffuser un accompagnement pour jouer de la guitare ou écouter la musique de votre choix. Effectuer une pression courte sur le bouton POWER [7] : un son court est émis pour indiquer que la connectivité sans fil est activée. L'identifiant à sélectionner pour l'appairage avec un smartphone, une tablette ou un ordinateur est Woodbrass GE5.

Pour prolonger la vie de la batterie :

Quand le niveau de batterie est bas [l'indicateur lumineux clignote rapidement], veuillez recharger rapidement. Stocker une batterie déchargée pendant une durée prolongée réduit sa durée de vie et son nombre de cycles de charge.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Ampli guitare analogique 5W
- ▶ 2 haut-parleurs de 1.75" (4,4 cm)
- ▶ Contrôles : gain, tonalité, volume
- ▶ Sélecteur clean / overdrive ▶ Sortie casque mini-jack 3.5 mm
- ▶ Fonction d'enceinte connectée sans fil
- ▶ Batterie lithium 3,7V 2200 mAh
- ▶ Temps de charge : 3h
- ▶ Autonomie : 7h
- ▶ Couleur : existe en noir ou en blanc
- ▶ Livré avec câble de charge
- ▶ Dimensions : 125 x 65 x 88 mm
- ▶ Poids : 363 g

ENVIRONNEMENT ET NORMES



Ce produit est conforme à la directive Européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Ne le jetez pas avec les déchets ménagers. Veuillez respecter les recommandations nationales en vigueur dans votre pays pour l'élimination des déchets spécifiques.



Ce produit Woodbrass est conforme aux certifications européennes en vigueur ainsi qu'aux directives européennes suivantes :

RoHS 2 Directive 2011/65/EU

RED Directive 2014/53/EU

La DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ est disponible sur demande à l'adresse suivante : **support@woodbrass.com**



Tous droits réservés. Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation écrite de WOODBRASS.

WOODBRASS - 2, rue de Milan - 44470 Thouaré-sur-Loire - France

