

BOX CONTENTS

- MOGA XP5-X PLUS CONTROLLER
- DETACHABLE DUAL ARTICULATING PHONE CLIP
- 6.6FT (2 M) MICRO-USB TO STANDARD USB CABLE
For Charging Controller + Power Bank or Playing in Wired Mode on PC
- 11.8 IN (30 CM) MICRO-USB TO USB TYPE-C/MICRO-USB CABLE
For Playing in Wired Mode on Android Phone*
- 11.8 IN (30 CM) STANDARD-USB TO USB TYPE-C/MICRO-USB CABLE
For Charging Phone with Integrated Power Bank
- USER MANUAL

*Wired mode is not officially supported or validated by Xbox.

2-YEAR LIMITED WARRANTY. VISIT POWERA.COM/SUPPORT FOR DETAILS.

Garantie limitée de 2 ans: Rendez-vous sur PowerA.com pour de plus amples informations.
Beschränkte 2-Jahres-Garantie: Details und Informationen finden Sie unter PowerA.com.
Garantía limitada de 2 años. Visita PowerA.com para obtener detalles.
Garantia limitada de 2 anos: Visita PowerA.com para obter detalhes.

CUSTOMER SERVICE: POWERA.COM/SUPPORT

Service client | Kundendienst | Servicio a clientes
Assistenza clienti | Apoio ao Cliente
ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047



MOGA
BY
PowerA™

XP5-X+
Bluetooth Controller for
Mobile & Cloud Gaming

USER MANUAL

MANUEL DE L'UTILISATEUR | BEDIENUNGSANLEITUNG
MANUAL DE USUARIO | MANUALE PER L'USO | MANUAL DO USUÁRIO



phone and game sold separately /
téléphone et jeu vendus séparément



VIEW BUTTON
BOUTON D'AFFICHAGE

POWER / PROGRAM LED
DEL D'ALIMENTATION / DE PROGRAMME

GAMING CLIP SLOT
FENTE POUR CLIP DE JEU

MENU BUTTON
BOUTON DE MENU

A/B/X/Y BUTTONS
BOUTONS A/B/X/Y

BLUETOOTH PAIRING BUTTON
BOUTON D'APPARIEMENT
BLUETOOTH

FACTORY RESET HOLE
TROU DE RÉINITIALISATION D'USINE

XBOX BUTTON
BOUTON XBOX

D-PAD
CROIX DIRECTIONNELLE

CHARGE LEVEL INDICATOR
INDICATEUR DE NIVEAU DE CHARGE

USB/BLUETOOTH MODE BUTTON
BOUTON MODE USB/BLUETOOTH

POWER BANK ON/OFF BUTTON
BOUTON MARCHE/ARRÊT DE LA
BANQUE D'ALIMENTATION

**ADVANCED GAMING
BUTTONS**
BOUTONS DE JEU
AVANCÉS

PRECISION ANALOG STICK
LEVIER ANALOGIQUE DE PRÉCISION

PRECISION ANALOG STICK
LEVIER ANALOGIQUE DE PRÉCISION

PROGRAM BUTTON
BOUTON DE PROGRAMME

STANDARD USB PORT
PORT USB

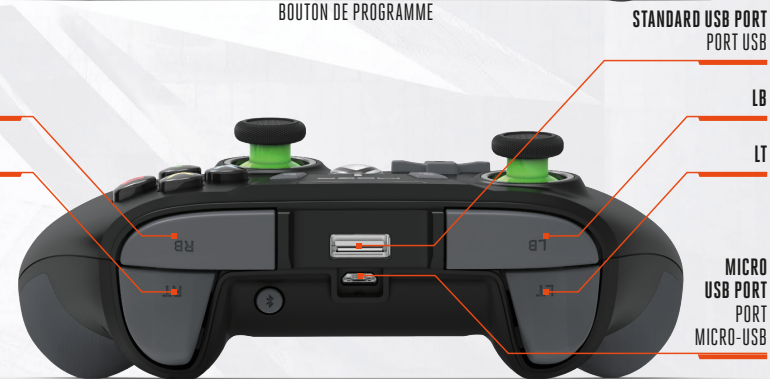
RB

RT

LB

LT

**MICRO
USB PORT**
PORT
MICRO-USB



SETUP

For best results, fully charge controller and power bank prior to first use.

CHARGING CONTROLLER + POWER BANK

- Using the included 6.6ft (2 m) USB Cable, connect the Micro-USB end to lower port at top of the controller, and connect the Standard USB end to any powered USB source.
- When charging, four LEDs will display the charging level from 25-50-75-100%.

CHARGE LEVEL INDICATOR

Check battery charge level by pressing the battery status button (🔋) on front lower left of controller. The LEDs will indicate the current charge level from 25-100% even when controller is off.

WIRELESS MODE

Move Wireless/Wired switch on front center of controller to BT (📶) which indicates **Bluetooth** wireless mode.

- If controller is off, press the Xbox button (X) to turn on (LED will illuminate).
- Press and hold the **Bluetooth** sync button (📶) on back of controller for 2 seconds to enter pairing mode (LED will flash rapidly).
- Enter the **Bluetooth** settings on your device and choose the MOGA controller. The pairing LED will turn solid when connected.

NOTE: A previously paired device will automatically pair to the controller when powered on.

POWERING OFF

Hold the Xbox button (X) for 5 seconds to turn controller off and save battery capacity.

WIRED MODE

Move Wireless/Wired switch on front center of controller to USB (🔌) which indicates wired mode.

- Connect Micro-USB end of the 11.8" (30 cm) or 6.6ft (2 m) cable to lower port at top of controller, and connect other end to your gaming device.
- Gaming device input ports (Standard USB, Micro-USB, USB-C) will determine whether you use shorter or longer micro-USB cable for wired gaming.
- This MOGA controller supports DirectInput by default, but also supports XInput mode. If initial wired connection is unsuccessful, switch modes by pressing Start + Select for three seconds. Three LED flashes indicate mode was changed and retained in memory. Repeat process to switch back.

GAMING CLIP

A detachable gaming clip is included for use with gaming on your phone. You can use USB cables with clip attached for charging or wired mode.

- Slide Xbox Wireless Controller into Mobile Gaming Clip by tipping top edge in first.
- Push controller bottom edge down into clip until it locks into place.
- There are two adjustable articulation dials on the Mobile Gaming Clip. Rotate dials in opposite directions to loosen and adjust position. Rotate dials back to tighten after reaching desired viewing angle.
- To insert phone, push top edge of phone against top of phone grip to expand upward.
- Push bottom of phone down flat into place as you reach top limit of phone grip. Adjust phone horizontally as needed to center over controller.
- Remove clip by pulling front edge forward to release from notch.

INTEGRATED POWER BANK

A Power Bank built into the controller allows you to charge your phone during gameplay or while controller is off.

- Connect Standard USB end of the 11.8" (30 cm) cable to upper port at top of controller, and connect other end to your mobile device.
- During gameplay, move the Power Bank switch below right thumbstick to the right (on) to start charging. If you prefer to use battery power to extend controller usage time rather than charge phone, move switch to the left (off).
- To charge mobile device when controller is not in use, simply connect cable between controller and device to begin charging (Power Bank Switch must be ON).
- Your mobile device will display charge status once connected. If charging does not begin, the power bank battery may be too low: recharge controller.
- The amount of charge available for your phone depends on how much battery capacity remains on the controller when charging begins.

ASSIGNING THE ADVANCED GAMING BUTTONS

- Press the Green Program Button on the bottom of the controller for 2 seconds. The LED Connection Indicator will flash, signaling the controller is in assign mode.
- Press 1 of the following buttons (A/B/X/Y/LB/RB/LT/RT/Left Stick Press/Right Stick Press/D-pad) to re-assign. Then press the Advanced Gaming Button (AGR or AGL) that you wish to assign. The LED connection indicator will stop flashing, signaling the Advanced Gaming Button has been set.
- Repeat for the remaining Advanced Gaming Button.

Note: Advanced Gaming Button assignments will remain in memory even after disconnected.

RESETTING THE ADVANCED GAMING BUTTONS

- Hold the Program Button down for 2 seconds. The LED Connection Indicator will slowly flash, signaling the controller is in assign mode.
- Press the previously assigned button for 5 seconds, and the function will be cleared.

FAQS

For latest FAQs, visit [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support)

PROBLEM: My controller will not power on?

SOLUTION: Confirm the controller is fully charged by pressing the battery status button (🔋) on front lower left of controller. Plug in to recharge as needed.

PROBLEM: I do not see MOGA controller listed in mobile devices Bluetooth settings?

SOLUTION: Press and hold the **Bluetooth** sync button (📶) on back of controller for 2 seconds to enter pairing mode (LED will flash rapidly).

PROBLEM: The integrated power bank is not functioning?

SOLUTION: Confirm the controller has more than 25% charge and Power Bank button is switched on.

CONTACT/SUPPORT

For support with your authentic PowerA accessories, please visit [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support).

MANUFACTURED FOR

ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047

[ACCOBRANDS.com](https://www.accobrands.com) | [POWERA.com](https://www.powera.com) | MADE IN CHINA

ADDITIONAL LEGAL

© 2023 ACCO Brands. All Rights Reserved. MOGA and MOGA by PowerA logo, PowerA and PowerA Logo are trademarks of ACCO Brands.

Microsoft, Xbox, and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

MOTION WARNING

Playing video games can make your muscles, joints, skin or eyes hurt. Follow these instructions to avoid problems such as tendinitis, carpal tunnel syndrome, skin irritation or eyestrain:

- Avoid excessive play. Take a 10 to 15-minute break every hour, even if you don't think you need it. Parents should monitor their children for appropriate play.
- If your hands, wrists, arms or eyes become tired or sore while playing, or if you feel symptoms such as tingling, numbness, burning or stiffness, stop and rest for several hours before playing again.
- If you continue to have any of the above symptoms or other discomfort during or after play, stop playing and see a doctor.

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.

Warning: Changes or modifications to this unit 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 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.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause interference.
- This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

RADIATION EXPOSURE STATEMENT

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator and your body.

WARRANTY AGAINST DEFECTS, AUSTRALIA & NEW ZEALAND CUSTOMERS

This product is provided with a 2-year warranty against defects in manufacturing or materials from the date of purchase. ACCO Brands will either repair or replace a faulty or defective product subject to

the conditions of this warranty. Claims under this warranty must be made to the place of purchase within the warranty period with proof of purchase by the original purchaser only. Expenses associated with a warranty claim are the responsibility of the consumer. Conditions of this warranty are on our website: [PowerA.com/warranty-ANZ](https://www.powera.com/warranty-ANZ).

This warranty is provided in addition to other rights or remedies available to you under the law. Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

DISTRIBUTOR CONTACT DETAILS

AUSTRALIAN CUSTOMERS

ACCO Brands Australia Pty Ltd, Locked Bag 50, Blacktown BC, NSW 2148 Phone: 1300 278 546
Email: consumer.support@powera.com

NEW ZEALAND CUSTOMERS

ACCO Brands New Zealand Ltd., PO Box 11-677, Ellerslie, Auckland 1542 Phone: 0800 800 526
Email: consumer.support@powera.com

BATTERY WARNING

- Do not attempt to repair the Li-ion battery yourself—you may damage the battery, which could cause overheating, fire, and injury.
- The Li-ion battery in your device should be serviced or recycled by PowerA or an authorized provider and must be recycled or disposed of separately from household waste.
- Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines.

- Do not use or leave a device containing rechargeable batteries in a high-temperature environment (e.g., in strong direct sunlight, or in a vehicle in hot weather). High temperatures may cause batteries to overheat or catch fire, and the battery performance or longevity may be negatively affected.

- Do not use a device containing rechargeable batteries in an environment with high levels of static electricity. Excessive static electricity can impair the batteries' internal safety measures, increasing the risk of overheating or fire.

- If liquid leaking from a battery pack comes into contact with your eyes, DO NOT RUB EYES! Immediately flush eyes thoroughly with clean running water and seek medical attention to prevent injury to eyes.

- If the battery gives off an odor, generates heat, or in any way appears abnormal during use, recharging or storage, immediately remove it from any charging device and place it in a sealed fireproof container such as a metal box, or in a safe location away from people and flammable items.

- Discarded batteries may cause fire. Do not heat the controller or battery, or place either in or near fire.

BATTERY LEAKAGE WARNING

- Leakage of chemicals contained within the battery pack can cause personal injury as well as damage to game controller.

- Avoid allowing battery chemicals to contact skin. If contact occurs, immediately wash thoroughly with soap and water.

- If liquid leaking from a battery pack comes into contact with your eyes, DO NOT RUB EYES! Immediately flush eyes thoroughly with clean running water and seek medical attention to prevent injury to eyes.

REGIONAL COMPLIANCE SYMBOLS

More information available via web-search of each symbol name.



Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE): Electrical and electronic devices and batteries contain materials and substances that can have damaging effects on human health and the environment. This symbol indicates that this device and the battery must not be treated as household waste and must be collected separately. Dispose of the device via a collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment within the EU, UK and in other European countries that operate separate collection systems for waste electrical and electronic equipment and batteries. By disposing of the device and the battery in the proper manner, you help to avoid possible hazards for the environment and public health that could otherwise be caused by improper treatment of waste equipment. The recycling of materials contributes to the conservation of natural resources.



The **CE** (Conformité Européenne aka European Conformity) mark is a declaration from the manufacturer that the product meets applicable European Directives and Regulations for health, safety, and environmental protection.



The **UKCA** (UK Conformity Assessment) mark is a declaration from the manufacturer that the product meets applicable UK Regulations for health, safety, and environmental protection.



The **Regulatory Compliance Mark** is a visible indication of a product's compliance with all applicable ACMA (Australian Communications and Media Authority) regulatory arrangements, including all technical and record-keeping requirements regarding the electrical safety and/or electromagnetic compatibility (EMC).

WARRANTY

2-Year Limited Warranty: Visit [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/Support) for details.

EU/UK DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, ACCO Brands USA LLC declares the wireless controller is in compliance with Directive 2014/53/EU and UK Radio Equipment Regulation 2017, as well as other essential requirements and relevant provisions of EU directives and UK legislation. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: [PowerA.com/Compliance](https://www.powera.com/Compliance)

WIRELESS RATING FOR EU COMPLIANCE

Frequency Range: 2402 MHz – 2480 MHz | Max E.I.R.P.: 6.1 dBm

ELECTRICAL RATING INFORMATION

Battery: DC3.7V

FRANÇAIS INSTALLATION

Pour obtenir de meilleurs résultats, chargez entièrement la manette et la batterie de secours avant la première utilisation.

CHARGER LA MANETTE ET LA BATTERIE DE SECOURS

- À l'aide du câble USB de 2 m fourni, reliez le connecteur Micro-USB au port inférieur situé sur le haut de la manette et reliez le connecteur USB standard à n'importe quelle source d'alimentation USB.
- Lors de la charge, quatre LED signaleront le niveau de charge de 25, 50, 75 et 100 %

INDICATEUR DE NIVEAU DE CHARGE

Vérifiez le niveau de charge de la batterie en appuyant sur le bouton

d'état de la batterie (🔋) sur la partie inférieure gauche à l'avant de la manette. Les LED indiqueront l'actuel niveau de charge, de 25 à 100 %, même si la manette est éteinte.

MODE SANS FIL

Placez le commutateur sans fil/filaire de la partie centrale à l'avant de la manette sur la position BT (📶) pour activer le mode sans fil **Bluetooth**.

- Si la manette est éteinte, appuyez sur le bouton Xbox (X) pour l'allumer (La LED s'allume).

- Appuyez sur le bouton de synchronisation **Bluetooth** (📶) à l'arrière de la manette durant 2 secondes pour activer le mode synchronisation (la LED clignotera rapidement)

- Saisissez les paramètres **Bluetooth** sur votre appareil et sélectionnez la manette MOGA. La LED de synchronisation restera allumée une fois la connexion établie.

REMARQUE: un appareil précédemment synchronisé se synchronisera automatiquement avec la manette lors de l'allumage de cette dernière.

ÉTEINDRE

Maintenez appuyé le bouton Xbox (X) durant 5 secondes pour éteindre la manette et économiser la batterie.

MODE FILAIRE

Placez le commutateur sans fil/filaire de la partie centrale à l'avant de la manette sur la position USB (🔌) pour activer le mode filaire.

- Reliez le connecteur Micro-USB du câble de 30cm ou 2 m au port inférieur situé sur le haut de la manette et reliez l'autre extrémité à votre appareil de jeu.

- Les ports d'entrée de l'appareil mobile (USB standard, Micro-USB, USB-C) détermineront l'utilisation du câble Micro-USB le plus long ou le plus court lorsque vous jouez en mode filaire.

- Cette manette MOGA prend en charge DirectInput par défaut, mais elle accepte également le mode XInput. Si la connexion filaire initiale échoue, changez de mode en appuyant sur Start + Select pendant trois secondes. Trois clignotements de LED indiquent que le mode a changé et qu'il est conservé en mémoire. Recommencez la procédure pour l'opération inverse.

CLIP DE JEU

Un clip de jeu détachable est fourni pour vos expériences de jeu sur téléphone. Vous pouvez utiliser les câbles USB lorsque le clip est attaché pour le chargement ou le mode filaire.

1. Reliez la manette sans fil Xbox au clip de jeu mobile en ajustant la partie supérieure en premier.

2. Poussez la partie inférieure de la manette dans le clip jusqu'à ce qu'il soit solidement en place.

3. Deux molettes d'articulation réglables se trouvent sur le clip de jeu mobile. Tournez les molettes dans des directions opposées pour desserrer le clip et ajuster sa position. Tournez les molettes dans l'autre sens pour resserrer le clip une fois l'angle de vue souhaité trouvé.

4. Pour insérer le téléphone, poussez la partie supérieure de celui-ci contre la partie supérieure du support à cet effet, afin de l'étendre.

5. Poussez la partie inférieure du téléphone et placez-le à plat lorsque vous atteignez la limite du support.

6. Retirez le clip en tirant le bord avant vers l'avant pour libérer l'encoche.

BATTERIE DE SECOURS INTÉGRÉE

Une batterie de secours intégrée à la manette vous permet de charger votre téléphone lors des sessions de jeu ou lorsque la manette est éteinte.

- Reliez le connecteur USB standard du câble de 30 cm au port supérieur situé sur le haut de la manette et reliez l'autre extrémité à votre appareil mobile.

- Lors des sessions de jeu, placez le commutateur de la batterie de secours, situé sous le stick analogique droit, vers la droite (activer) pour débiter la charge. Si vous préférez utiliser l'énergie de la batterie pour prolonger le temps d'utilisation de la manette plutôt que pour charger votre téléphone, placez le commutateur vers la gauche (éteindre).

- Pour charger l'appareil mobile lorsque la manette n'est pas utilisée, reliez simplement le câble entre la manette et l'appareil afin de débiter la charge (Power Bank Switch doit être activé).

- Votre appareil mobile affichera l'état de la charge une fois connecté. Si la charge ne débute pas, le niveau de la batterie de secours est peut-être trop faible: rechargez la manette.

- Le niveau de charge disponible pour votre téléphone dépend de la capacité de batterie restante sur la manette lorsque la charge débute.

BOUTONS DE JEU PROGRAMMABLES

1. Appuyez sur le bouton de programmation vert situé au bas de la manette pendant 2 secondes. L'indicateur LED de connexion clignotera, indiquant que la manette est en mode d'affectation.

2. Appuyez sur l'un des boutons suivants (A/B/X/Y/LB/RB/LT/RT/Left Stick Press/Right Stick Press/D-pad) pour réaffecter une fonction. Appuyez ensuite sur le bouton d'action avancée (AGR or AGL) pour l'affecter. Le voyant de connexion à DEL cessera de clignoter, indiquant que le bouton d'action avancée a été affecté.

3. Recommencez pour le bouton d'action avancée restant.

REMARQUE: Les affectations des boutons d'action avancée resteront en mémoire même lorsque le dispositif est déconnecté.

RÉINITIALISATION DES BOUTONS DE JEU PROGRAMMABLES

1. Maintenez le bouton de programmation enfoncé pendant 2 secondes. L'indicateur LED de connexion clignotera lentement, indiquant que la manette est en mode d'affectation.

2. Maintenez appuyé le bouton préalablement affecté pendant 5 secondes et la fonction est supprimée.

FOIRE AUX QUESTIONS (FAQ)

Pour consulter les dernières questions fréquentes, rendez-vous sur [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support)

PROBLÈME: ma manette ne s'allume pas

SOLUTION: vérifiez que la manette est entièrement chargée en appuyant sur le bouton d'état de la batterie (🔋) sur la partie inférieure gauche à l'avant de la manette. Si besoin, branchez-la pour la recharger.

PROBLÈME: je ne vois pas la manette MOGA dans les paramètres Bluetooth de mes appareils mobiles.

SOLUTION: appuyez sur le bouton de synchronisation *Bluetooth* (📶) à l'arrière de la manette durant 2 secondes pour activer le mode synchronisation (la LED clignotera rapidement).

PROBLÈME: la batterie de secours intégrée ne fonctionne pas correctement.

SOLUTION: vérifiez que la manette est chargée à plus de 25% et que le bouton de la batterie de secours est activé.

MISE EN GARDE AU SUJET DES MOUVEMENTS

Les jeux vidéo peuvent provoquer des douleurs des muscles, des articulations, de la peau ou des yeux. Respectez les consignes suivantes pour éviter les problèmes tels que tendinite, syndrome du canal carpien, irritation cutanée ou fatigue oculaire:

- Évitez de jouer trop longtemps. Faites une pause de 10 à 15 minutes après chaque heure de jeu, même si vous n'en ressentez pas la

nécessité. Les parents doivent s'assurer que leurs enfants jouent de manière appropriée.

- Si vous ressentez de la fatigue ou une douleur dans vos mains, poignets, bras ou yeux pendant le jeu, ou des symptômes tels que picotements, engourdissement, brûlure ou raideur, arrêtez de jouer et reposez-vous pendant plusieurs heures avant de reprendre le jeu.

- Si l'un des symptômes cités persiste ou si vous ressentez une gêne prolongée pendant ou après le jeu, arrêtez de jouer et consultez un médecin.

CONTACT / ASSISTANCE

Pour obtenir une assistance pour vos accessoires PowerA d'origine, veuillez consulter le site [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support).

FABRIQUÉ POUR

ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047
[ACCOBRANDS.com](https://www.acco.com) | [POWERA.com](https://www.powera.com) | FABRIQUÉ EN CHINE

GARANTIE

Garantie limitée de deux ans. Consultez le site [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support) pour plus de détails.

INFORMATIONS LÉGALES SUPPLÉMENTAIRES

© 2023 ACCO Brands. Tous droits réservés. MOGA et le logo MOGA by PowerA, PowerA et le logo PowerA sont des marques commerciales d'ACCO Brands. **Microsoft, Xbox, and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.**

SYMBOLES DE CONFORMITÉ RÉGIONAUX

Vous trouverez plus d'information sur chaque nom de symbole au moyen d'une recherche sur le Web.



Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE): Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux et des substances qui peuvent avoir des effets néfastes sur la santé humaine et l'environnement. Ce symbole indique que cet appareil et la batterie ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers et doivent être collectés séparément. Éliminez l'appareil dans un point de collecte pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques au sein de l'UE, au Royaume-Uni et dans tout autre pays européen disposant de systèmes de collecte dédiés pour les déchets d'équipements électriques et électroniques et les batteries. En vous éliminant l'appareil et la batterie de manière appropriée, vous contribuez à éviter les risques éventuels pour l'environnement et la santé publique qui pourraient être causés par un traitement inadapté des déchets d'équipements. Le recyclage des matériaux contribue à la préservation des ressources naturelles.



FR

Cet appareil, ses accessoires et cordons se recyclent

À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Conformité Européenne (CE): Une déclaration du fabricant selon laquelle le produit est conforme aux réglementations

et directives européennes applicables en matière de santé, de sécurité et de protection de l'environnement.

EU/UK DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, ACCO Brands USA LLC déclare que la manette sans fil est conforme à la Directive 2014/53/UE et au Règlement sur les équipements radio de 2017 au Royaume-Uni, ainsi qu'à d'autres exigences essentielles et dispositions pertinentes des directives de l'UE et de la législation du Royaume-Uni. Le texte complet de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : [PowerA.com/compliance](https://www.powera.com/compliance).

ÉVALUATION SANS FIL POUR LA CONFORMITÉ

AUX NORMES DE L'UE

Gamme de fréquences : 2402 MHz – 2480 MHz

PIRE maximale : 6,1 dBm

INFORMATIONS SUR LES CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES BATTERIE

CC 3,7 V.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

AVERTISSEMENT CONCERNANT LES BATTERIES

- N'essayez pas de réparer vous-même la batterie Li-ion ; vous

pourriez l'endommager et provoquer une surchauffe, entraînant ainsi un risque d'incendie et de blessures.

- La batterie Li-ion de votre appareil doit être entretenue ou recyclée par PowerA ou un fournisseur agréé, et doit être recyclée ou éliminée séparément des ordures ménagères. Jetez les piles conformément aux lois et directives environnementales locales.

- N'utilisez pas ou ne laissez pas un appareil contenant des batteries Li-ion dans un environnement où la température est élevée (par exemple, en plein soleil ou dans un véhicule par temps chaud). Des températures élevées peuvent provoquer une surchauffe ou un incendie des batteries, affectant ainsi négativement leurs performances et leur longévité.

- N'utilisez pas un appareil contenant des batteries Li-ion dans un environnement à haut niveau d'électricité statique. Un excès d'électricité statique peut altérer les dispositifs internes de sécurité des batteries, augmentant ainsi les risques de surchauffe ou d'incendie.

- Si la batterie dégage une odeur, génère de la chaleur ou semble anormale de quelque manière que ce soit pendant l'utilisation, la recharge ou le stockage, retirez-la immédiatement de tout dispositif de charge et placez-la dans un récipient hermétique ignifuge tel qu'une boîte en métal ou dans un endroit sûr, loin des personnes et des objets inflammables.

- Les piles jetées peuvent provoquer un incendie. Ne chauffez pas la manette ou la batterie, et ne les placez pas dans ou à proximité d'un feu.

AVERTISSEMENT DE FUITE DE LA BATTERIE

- Une fuite de produits chimiques contenus dans la batterie peut entraîner des blessures corporelles ainsi que des dommages à la manette de jeu.

- Évitez tout contact des produits chimiques de la batterie avec la peau. En cas de contact, lavez immédiatement à fond avec de l'eau et du savon.

- Si du liquide s'échappant d'un bloc-piles entre en contact avec vos yeux, NE LES FROTTEZ PAS ! Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau courante propre et consulter un médecin pour éviter toute blessure aux yeux.

GARANTIE

Garantie limitée de deux ans. Consultez le site [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/Support) pour plus de détails.

ESPAÑOL CONFIGURACIÓN

Para obtener mejores resultados, carga completamente el mando y el banco de carga antes de usarlo por primera vez.

CARGA DEL MANDO + BANCO DE CARGA

- Con el cable USB de 2 m, conecta el extremo Micro-USB al puerto inferior en la parte superior del mando y el extremo estándar USB a cualquier fuente USB encendida.

- Cuando se está cargando, los 4 LED mostrarán el nivel de carga de 25-50-75-100%.

INDICADOR DEL NIVEL DE CARGA

Comprueba el nivel de carga de la batería pulsando el botón de estado de la batería (🔋) en la parte inferior izquierda delantera del mando. Los LED indicarán el nivel de carga actual de 25-100% incluso cuando el mando esté apagado.

MODO INALÁMBRICO

Mueve el interruptor con cable/inalámbrico en la parte central delantera del mando hacia BT (📶), que indica el modo inalámbrico *Bluetooth*.

- Si el mando está apagado, pulsa el botón Xbox (X) para encenderlo (El LED se iluminará).

- Mantén pulsado el botón de sincronización de *Bluetooth* (🔗) que está en la parte posterior del mando durante 2 segundos para iniciar el modo de sincronización (el LED parpadeará rápidamente).

- Entra en los ajustes de *Bluetooth* del dispositivo y selecciona el mando MOGA. El LED de sincronización se volverá fijo cuando se conecte.

NOTA: Si antes ya se ha sincronizado un dispositivo, este se sincronizará automáticamente con el mando cuando se encienda.

APAGAR

Mantén pulsado el botón de Xbox (X) durante 5 segundos para apagar el mando y guardar la capacidad de la batería.

MODO CON CABLE

Mueve el interruptor con cable/inalámbrico en la parte central delantera del mando hacia USB (🔌), que indica el modo con cable.

- Conecta el extremo Micro-USB del cable de 30 o 2 m al puerto inferior, en la parte superior del mando, y conecta el otro extremo a tu dispositivo de juego.

- Los puertos de entrada de los dispositivos de juego (USB estándar, Micro-USB, USB-C) determinarán si tienes que utilizar un cable micro-USB más o menos largo para jugar con cable.

- Este mando MOGA es compatible con DirectInput por defecto, pero también admite el modo XInput. Si la conexión por cable inicial no tiene éxito, cambia de modo pulsando Inicio + Seleccionar durante tres segundos. Tres parpadeos del LED indican que el modo ha

cambiado y se ha guardado en la memoria. Repite el proceso para invertir el cambio.

SOPORTE DE JUEGO

Se incluye un soporte de juego extraíble para jugar con el móvil. Puedes utilizar cables USB con el soporte conectado para carga o en modo con cable.

1. Desliza el mando inalámbrico de Xbox en el soporte de juego para móviles inclinando primero el borde superior.

2. Empuja hacia abajo el borde inferior del mando en el soporte hasta que encaje en su lugar.

3. El soporte de juego para móviles cuenta con dos seguros ajustables de articulación. Gira los seguros en dirección contrario para soltar y ajustar la posición. Gira de nuevo los seguros para apretarlos tras conseguir el ángulo de visión deseado.

4. Para insertar el teléfono, empuja el borde superior del teléfono contra la parte superior del soporte para que se expanda hacia arriba.

5. Empuja hacia abajo la parte inferior del móvil de forma horizontal en su sitio hasta que alcances el límite superior del soporte para móviles. Ajusta el móvil en posición horizontal tanto como sea necesario para centrarlo sobre el mando.

6. Retire el clip tirando del borde delantero hacia adelante para liberarlo de la muesca.

BANCO DE CARGA INTEGRADO

Tener un banco de carga integrado en el mando te permite cargar la batería del móvil mientras juegas o mientras el mando está apagado.

- Conecta el extremo del USB estándar del cable de 30 cm al puerto superior de la parte superior del mando y el otro extremo a tu dispositivo móvil.

- Durante una sesión de juego, mueve el interruptor del banco

de carga hacia la derecha (encender), que se encuentra bajo el disparador derecho, para iniciar la carga. Si prefieres utilizar la alimentación de la batería para ampliar el tiempo de uso del mando en vez de la carga del móvil, mueve el interruptor hacia la izquierda (apagar).

- Para cargar el dispositivo móvil cuando no se esté utilizando el mando, solo tienes que conectar el cable entre el mando y el dispositivo para iniciar la carga (El interruptor del banco de energía debe estar encendido).

- Tu dispositivo móvil mostrará el estado de la carga una vez conectado. Si no se inicia la carga, puede que la batería del banco de carga sea demasiado baja: vuelve a cargar el mando.

- La cantidad de carga disponible de tu móvil dependerá de cuánta capacidad de batería haya en el mando cuando se inicia la carga.

BOTONES DE CONTROL AVANZADO DE JUEGO

1. Pulsa el botón de programación verde en la parte inferior del mando durante 2 segundos. El indicador LED de conexión parpadeará para indicar que el mando está en modo asignación.

2. Pulsa 1 de los siguientes botones (A/B/X/Y/botón superior izdo./botón superior dcho./gatillo izdo./gatillo dcho./presión control izquierdo/presión control derecho/control de dirección) para cambiar la asignación. Luego pulsa el botón de juego avanzado (AGR o AGL) que deseas asignar. El indicador de conexión LED dejará de parpadear, señalando que se ha configurado el botón de juego avanzado.

3. Repite para el otro botón de juego avanzado.

NOTA: Las asignaciones de botones de juego avanzado permanecerán en la memoria incluso una vez desconectados.

RESTABLECIMIENTO DE LOS BOTONES DE CONTROL AVANZADO DE JUEGO

1. Mantén pulsado el botón de programa durante 2 segundos. El indicador LED de conexión parpadeará lentamente para indicar que el mando está en modo asignación.

2. Pulsa el botón asignado previamente durante 5 segundos y la función se borrará.

PREGUNTAS FRECUENTES

Para consultar las últimas preguntas frecuentes, visita [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/Support).

PROBLEMA: ¿Mi mando no se enciende?

SOLUCIÓN: Confirma que el mando está completamente cargado pulsando el botón de estado de la batería (🔋), que se encuentra en la parte inferior izquierda delantera del mando. Si es necesario, conéctalo para volver a cargarlo.

PROBLEMA: ¿No veo el mando MOGA en los ajustes de Bluetooth de mi dispositivo móvil?

SOLUCIÓN: Mantén pulsado el botón de sincronización de *Bluetooth* (🔗) que está en la parte posterior del mando durante 2 segundos para iniciar el modo de sincronización (el LED parpadeará rápidamente).

PROBLEMA: ¿El banco de carga integrado no funciona?

SOLUCIÓN: Confirma que el mando tiene más de un 25% de carga y que el botón del banco de carga está encendido.

ADVERTENCIA DE BATERÍA

- No intente reparar la batería de iones de litio usted mismo. Puede dañar la batería, lo que podría causar sobrecalentamiento, incendio y lesiones.

- La batería de iones de litio de su dispositivo debe repararla o reciclarla PowerA o un proveedor autorizado y debe reciclarse o desecharse separada de la basura doméstica. Elimine las baterías

de acuerdo con las leyes y directrices medioambientales locales.

- No utilice ni deje un dispositivo que contenga baterías de iones de litio en un entorno de alta temperatura (p. ej., bajo la luz directa del sol o en un vehículo cuando haga calor). Las altas temperaturas pueden provocar que las baterías se sobrecalienten o incendien y su rendimiento o vida útil pueden verse afectados negativamente.

- No utilice un dispositivo que contenga baterías de iones de litio en un entorno con altos niveles de electricidad estática. La electricidad estática excesiva puede alterar las medidas de seguridad internas de las baterías, aumentando el riesgo de sobrecalentamiento o incendio.

- Si la batería desprende olor, genera calor o parece anormal de algún modo durante su uso, recarga o almacenamiento, retírela inmediatamente de cualquier dispositivo de carga y colóquela en un recipiente ignífugo sellado, como una caja metálica, o en un lugar seguro alejado de personas y objetos inflamables.

- Las baterías desechadas pueden provocar un incendio. No caliente el mando ni la batería, ni los coloque dentro o cerca del fuego

ADVERTENCIA DE FUGA DE BATERÍA

- La fuga de productos químicos contenidos en el paquete de baterías puede causar lesiones personales y daños al mando de juegos.

- Evite que los productos químicos de la batería entren en contacto con la piel. En caso de contacto, lávese inmediata y abundantemente con agua y jabón.

- Si el líquido que sale de un paquete de baterías entra en contacto con sus ojos, ¡NO SE LOS FROTE! Enjuague bien los ojos de inmediato con agua corriente limpia y busque atención médica para evitar lesiones oculares.

- En el caso de que el electrolito entre en contacto con los ojos debido a una fuga de la batería, no te los frotes. Enjuágalos con

agua corriente limpia y solicita atención médica de inmediato.

- El no seguimiento de estas instrucciones puede generar lesiones oculares o provocar la pérdida de visión.

- Si la batería emite olor, genera calor o se detecta algún tipo de irregularidad durante su uso o en los procesos de recarga o almacenamiento, retírala inmediatamente del cargador de la batería y colócala en un recipiente hermético, como una caja de metal.

- Ten en cuenta que las baterías desechadas pueden generar incendios. Por lo tanto, no calientes el controlador ni lo arrojes al fuego.

ADVERTENCIA SOBRE LE SIONES CAUSADAS POR MOVIMIENTOS

Tras varias horas de juego, puedes empezar a sentir dolor en los músculos, las articulaciones, la piel o bien notar los ojos cansados. Sigue estas instrucciones para evitar problemas como tendinitis, síndrome del túnel carpiano, irritación cutánea o fatiga visual:

- Evita jugar en exceso. Descansa entre 10 y 15 minutos por cada hora de juego, aunque creas que no lo necesitas. Los padres deben supervisar a sus hijos para asegurarse de que juegan correctamente.

- Si se te cansan o te duelen las manos, las muñecas, los brazos o los ojos mientras estás jugando, o sientes síntomas como hormigueo, entumecimiento, escozor o rigidez, deja de jugar y descansa durante varias horas antes de retomar el juego.

- Si persisten dichos síntomas o sientes otras molestias mientras juegas o justo después, deja de jugar y consulta a tu médico.

EU/UK DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente, ACCO Brands USA LLC declara que el mando inalámbrico cumple la directiva 2014/53/EU y la normativa para equipos de radio de Reino Unido de 2017, así como otros requisitos esenciales y disposiciones pertinentes de las directivas de la UE y la legislación de Reino Unido. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: [PowerA.com/compliance](https://www.powera.com/compliance).

CLASIFICACIÓN INALÁMBRICA EN CUMPLIMIENTO

CON LA NORMATIVA DE LA UE
Rango de frecuencia: 2402 MHz – 2480 MHz
PIRE máxima: 6,1 dBm

INFORMACIÓN DE POTENCIA ELÉCTRICA

Batería: CC 3,7 V

PREGUNTAS FRECUENTES

Para consultar las últimas preguntas frecuentes, visita [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/Support).

FABRICADO PARA

ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047
[ACCOBRANDS.COM](https://www.accobrands.com) | [POWERA.COM](https://www.powera.com) | HECHO EN CHINA

CONTACTO/ASISTENCIA TÉCNICA

Si necesitas ayuda con tus accesorios originales de PowerA, visita [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/Support).

GARANTÍA

Garantía limitada de dos años. Visita [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/Support) para obtener más información

SÍMBOLOS DE APLICACIÓN REGIONAL

Más información disponible buscando en la web de cada nombre de símbolo.



Residuos de aparatos electrónicos y eléctricos (RAEE): Los aparatos eléctricos y electrónicos y las baterías contienen materiales y sustancias que pueden tener efectos perjudiciales para la salud humana y el medio ambiente. Este símbolo indica que este aparato y la batería no deben tratarse como residuos domésticos y tienen que recogerse por separado. Desecha el dispositivo

a través de un centro de recogida para el reciclaje de residuos provenientes de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos dentro de la UE, el Reino Unido u otros países europeos que cuenten con sistemas de recogida independientes para baterías y residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Cuando desechas el aparato o la batería de la manera adecuada, contribuyes a evitar posibles peligros para el medio ambiente y la salud pública que, de otro modo, podría causar el tratamiento inadecuado de los residuos de estos dispositivos. El reciclaje de materiales contribuye a la conservación de los recursos naturales.



Conformidad Europea (CE): Una declaración del fabricante de que el producto cumple con las directivas y la normativa europea en materia de salud, seguridad y protección del medio ambiente.

INFORMACIÓN LEGAL ADICIONAL

© 2023 ACCO Brands. All Rights Reserved. MOGA and MOGA by PowerA logo, PowerA and PowerA Logo are trademarks of ACCO Brands. Microsoft, Xbox, and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

DEUTSCH EINRICHTEN

Laden Sie den Controller und die Power Bank vor dem ersten Gebrauch vollständig auf, um optimale Ergebnisse zu erzielen

AUFLADEN VON CONTROLLER + POWER BANK

- Schließen Sie das Micro-USB-Ende mit dem mitgelieferten 2-m-USB-Kabel an den unteren Anschluss oben am Controller an und schließen Sie das Standard-USB-Ende an eine USB-Stromquelle an.
- Während des Ladevorgangs zeigen vier LEDs den Ladezustand von 25-50-75-100% an.

LADESTAND-ANZEIGE

Überprüfen Sie den Ladezustand der Batterie, indem Sie die Batteriestatustaste (🔋) vorne links unten am Controller drücken. Die LEDs zeigen den aktuellen Ladezustand von 25-100% an, auch wenn der Controller ausgeschaltet ist.

KABELLOSER MODUS

Stellen Sie den Kabellos/Kabelgebunden-Schalter in der vorderen Mitte des Controllers auf BT (📶), um den kabellosen Bluetooth-Modus anzuzeigen.

- Wenn der Controller ausgeschaltet ist, drücken Sie die Xbox-Taste (X), um ihn einzuschalten (LED leuchtet auf).
- Halten Sie die Bluetooth-Sync-Taste (🔗) auf der Rückseite des Controllers 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln (LED blinkt schnell)
- Geben Sie die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Gerät ein und wählen Sie den MOGA-Controller. Die Kopplungs-LED leuchtet dauerhaft, wenn die Verbindung hergestellt ist.

HINWEIS: Ein zuvor gekoppeltes Gerät wird beim Einschalten automatisch mit dem Controller gekoppelt.

AUSSCHALTEN

Halten Sie die Xbox-Taste (X) 5 Sekunden lang gedrückt, um den Controller auszuschalten und Batteriekapazität zu sparen.

KABELGEBUNDENER MODUS

Stellen Sie den Kabellos/Kabelgebunden-Schalter vorne in der Mitte des Controllers auf USB (🔌), um den verkabelten Modus anzuzeigen.

- Schließen Sie das Micro-USB-Ende des 20-cm- oder 2-m-Kabels an den unteren Anschluss oben am Controller an und schließen Sie das andere Ende an Ihr Spielgerät an.
- Die Eingangsanschlüsse für Spielgeräte (Standard-USB, Micro-USB, USB-C) bestimmen, ob Sie für kabelgebundene Spiele ein kürzeres oder längeres Micro-USB-Kabel verwenden.
- Dieser MOGA-Controller unterstützt standardmäßig DirectInput, jedoch auch den XInput-Modus. Wenn die anfängliche kabelgebundene Verbindung nicht erfolgreich ist, wechseln Sie den Modus, indem Sie für drei Sekunden „Start + Select“ drücken. Ein dreimaliges Blinken der LED zeigt an, dass der Modus geändert und gespeichert wurde. Wiederholen Sie den Prozess, um zurückzuwechseln.

GAMING-CLIP

Ein abnehmbarer Gaming-Clip ist für die Verwendung mit Spielen auf Ihrem Handy enthalten. Sie können USB-Kabel mit angeschlossenem Clip zum Laden oder für den Kabelmodus verwenden.

1. Schieben Sie den kabellosen Xbox-Controller in den Mobile Gaming-Clip, indem Sie die obere Kante zuerst einklappen.
2. Drücken Sie die untere Kante des Controllers in den Clip, bis sie einrastet.
3. Der Mobile Gaming-Clip verfügt über zwei einstellbare Artikulationsknöpfe. Drehen Sie die Knöpfe in entgegengesetzte

Richtungen, um die Position zu lockern und anzupassen. Drehen Sie die Knöpfe nach Erreichen des gewünschten Betrachtungswinkels zurück, um sie festzuziehen.

4. Drücken Sie zum Einsetzen des Handys die Oberkante des Handys gegen die Oberseite des Handygriffs, um es nach oben zu erweitern.

5. Drücken Sie die Unterseite des Handys flach nach unten, bis Sie die obere Grenze des Handygriffs erreicht haben. Stellen Sie das Handy nach Bedarf horizontal ein, um es über dem Controller zu zentrieren.

6. Entfernen Sie den Clip, indem Sie die Vorderkante nach vorne ziehen, um ihn aus der Kerbe zu lösen.

INTEGRIERTE POWER BANK

Über eine im Controller integrierte Power Bank können Sie Ihr Handy während des Spiels oder bei ausgeschaltetem Controller aufladen.

- Schließen Sie das Standard-USB-Ende des 30-cm-Kabels an den oberen Anschluss oben am Controller an und schließen Sie das andere Ende an Ihr Mobilgerät an.
- Bewegen Sie während des Spiels den Power Bank-Schalter unter dem rechten Daumen nach rechts (ein), um den Ladevorgang zu starten. Wenn Sie den Akku bevorzugen, um die Nutzungsdauer des Controllers zu verlängern, anstatt das Handy aufzuladen, bewegen Sie den Schalter nach links (aus).
- Um ein Mobilgerät aufzuladen, wenn der Controller nicht verwendet wird, schließen Sie einfach das Kabel zwischen Controller und Gerät an, um den Ladevorgang zu starten (Power Bank Schalter muss eingeschaltet sein).
- Ihr Mobilgerät zeigt den Ladestatus an, sobald es verbunden ist. Wenn der Ladevorgang nicht beginnt, ist der Akku der Power Bank möglicherweise zu schwach: Laden Sie den Controller auf.
- Die für Ihr Handy verfügbare Lademenge hängt davon ab, wie viel

Akkukapazität der Controller zu Beginn des Ladevorgangs noch hat.

TASTEN FÜR ERWEITERTE SPIELFUNKTIONEN

1. Drücken Sie die grüne Programmtaste an der Unterseite des Controllers zwei Sekunden. Die LED-Verbindungsanzeige blinkt und signalisiert, dass sich der Controller im Zuweisungsmodus befindet.
2. Drücken Sie eine der folgenden Tasten (A/B/X/Y/LB/RB/LT/RT/ linker Stick gedrückt/rechter Stick gedrückt/Steuerkreuz), um eine Neubelegung vorzunehmen. Drücken Sie dann die Taste für erweiterte Spielfunktionen (AGR oder AGL), die Sie neu belegen möchten. Die LED-Verbindungsanzeige hört auf zu blinken, was anzeigt, dass die Belegung der Taste für erweiterte Spielfunktionen abgeschlossen ist.
3. Wiederholen Sie diese Schritte für die verbleibende Taste für erweiterte Spielfunktionen.

Hinweis: Die Belegungen der Tasten für erweiterte Spielfunktionen bleiben auch nach Trennung vom Stromanschluss im Speicher.

ZURÜCKSETZEN DER TASTEN FÜR ERWEITERTE SPIELFUNKTIONEN

1. Halten Sie die Programmtaste 2 Sekunden lang gedrückt. Anschließend blinkt die LED-Verbindungsanzeige langsam. Dies zeigt an, dass sich der Controller im Belegungsmodus befindet.
2. Halten Sie die zuvor belegte Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Die Funktion wird gelöscht.

FAQS

Die aktuelle Liste häufig gestellter Fragen finden Sie unter [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support)

PROBLEM: Mein Controller lässt sich nicht einschalten?

LÖSUNG: Vergewissern Sie sich, dass der Controller vollständig

aufgeladen ist, indem Sie die Batteriestatustaste (🔋) vorne links unten am Controller drücken. Schließen Sie das Gerät an, um es bei Bedarf aufzuladen.

PROBLEM: Ich kann den MOGA Controller in den Bluetooth-Einstellungen für Mobilgeräte nicht sehen?

LÖSUNG: Halten Sie die **Bluetooth-Sync-Taste** (📶) auf der Rückseite des Controllers 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln (LED blinkt schnell).

PROBLEM: Die integrierte Power Bank funktioniert nicht?

LÖSUNG: Stellen Sie sicher, dass der Controller zu mehr als 25% aufgeladen ist und die Power-Bank-Taste eingeschaltet ist.

WARNHINWEIS ZUR BEWEGUNGSBELASTUNG

Längeres Videospielen kann zu schmerzenden Muskeln, Gelenken, Hautflächen oder Augen führen. Folgen Sie diesen Anweisungen, um Probleme wie Sehnenentzündungen, Karpaltunnelsyndrom, Hautreizungen oder Augenüberanstrengung zu vermeiden:

- Übermäßig langes Spielen vermeiden. Nach jeder Stunde Spielzeit sollte unbedingt eine 10 bis 15 Minuten lange Pause eingelegt werden. Eltern sollten ihre Kinder beaufsichtigen, um ein angemessenes Spielverhalten sicherzustellen.
- Wenn während des Spielens Ihre Hände, Handgelenke, Arme oder Augen müde werden oder schmerzen oder wenn Symptome wie Kribbeln, ein taubes oder brennendes Gefühl oder Steifheit auftreten, muss vor dem Weiterspielen eine mehrstündige Pause eingelegt werden.
- Sollten weiterhin irgendwelche der oben genannten Symptome oder sonstige Beschwerden während oder nach dem Spielen auftreten, sollte ein Arzt aufgesucht werden.

AKKU-WARNUNG

- Versuchen Sie nicht, den Lithium-Ionen-Akku selbst zu reparieren.

Sie könnten dadurch den Akku beschädigen, was zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen kann.

- Der Lithium-Ionen-Akku in Ihrem Gerät darf nur von PowerA oder einem autorisierten Anbieter gewartet oder recycelt werden und gehört nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie die Akkus gemäß den örtlichen Umweltgesetzen und -richtlinien.
 - Verwenden Sie ein Gerät mit Lithium-Ionen-Akkus nicht in einer Umgebung mit hohen Temperaturen (z. B. in direktem Sonnenlicht oder in einem Fahrzeug bei heißem Wetter) und lassen Sie es nicht dort liegen. Hohe Temperaturen können dazu führen, dass die Akkus sich übermäßig erhitzen oder in Brand geraten, und die Leistung oder Langlebigkeit der Akkus kann dadurch beeinträchtigt werden.
 - Verwenden Sie ein Gerät mit Lithium-Ionen-Akkus nicht in einer Umgebung mit hoher statischer Elektrizität. Übermäßige statische Elektrizität kann die internen Sicherheitsfunktionen der Akkus beeinträchtigen und das Risiko einer Überhitzung oder eines Brandes erhöhen.
 - Wenn der Akku einen Geruch entwickelt, Hitze erzeugt oder in irgendeiner Weise während des Gebrauchs, des Aufladens oder der Lagerung ungewöhnlich erscheint, nehmen Sie ihn sofort aus dem Ladegerät und legen Sie ihn in einen versiegelten, feuerfesten Behälter, wie z. B. eine Metallbox, oder an einen sicheren Ort, fern von Menschen und brennbaren Gegenständen.
 - Alte bzw. entsorgte Akkus können einen Brand auslösen. Erhitzen Sie den Controller oder die Batterie nicht und legen Sie sie nicht in oder in die Nähe von Feuer.
- WARNUNG VOR AUSLAUFENDEN AKKUS**
- Das Auslaufen von Chemikalien aus dem Akku kann zu Verletzungen und Beschädigungen des Game-Controllers führen.
 - "Hautkontakt mit Akku-Chemikalien vermeiden. Bei Hautkontakt sofort gründlich mit Wasser und Seife waschen."

- "Sollte Akkuflüssigkeit in die Augen gelangen, DÜRFEN SIE AUF KEINEN FALL DIE AUGEN REIBEN! Spülen Sie die Augen sofort gründlich mit sauberem, fließendem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf, um Augenverletzungen zu vermeiden. "

HERGESTELLT FÜR

ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047
[ACCOBRANDS.com](https://www.acco.com) | [POWERA.com](https://www.powera.com) | **IN CHINA HERGESTELLT**

KONTAKT/SUPPORT

Um Support für Ihr PowerA-Originalzubehör zu erhalten, besuchen Sie bitte [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support).

GARANTIE

Eingeschränkte 2-Jahre-Garantie. Details finden Sie auf [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support).

ZUSÄTZLICHE RECHTLICHE HINWEISE

© 2023 ACCO Brands. All Rights Reserved. MOGA and MOGA by PowerA logo, PowerA and PowerA Logo are trademarks of ACCO Brands. Microsoft, Xbox, and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

SYMBOLE FÜR REGIONALE KONFORMITÄT

Weitere Informationen erhalten Sie über eine Websuche nach den Namen der einzelnen Symbole.



Informationen zu Elektro- und Elektronik(alt)geräten: Die nachfolgenden Hinweise richten sich an private Haushalte, die Elektro- und/oder Elektronikgeräte nutzen. Bitte beachten Sie diese wichtigen Hinweise im Interesse einer umweltgerechten Entsorgung von Altgeräten sowie Ihrer eigenen Sicherheit.

1. Hinweise zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik(alt)geräten und zur Bedeutung des Symbols nach Anhang 3 zum ElektroG

Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Elektro- und Elektronikaltgeräte dürfen daher nicht als unsortierter Siedlungsabfall beseitigt werden und gehören insbesondere nicht in den Hausmüll. Vielmehr sind diese Altgeräte getrennt zu sammeln und etwa über die örtlichen Sammel- und Rückgabesysteme zu entsorgen.

Besitzer von Altgeräten haben zudem Altbatterien und Alttakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen.

Letzteres gilt nicht, soweit die Altgeräte nach §

14 Absatz 4 Satz 4 oder Absatz 5 Satz 2 und 3 ElektroG im Rahmen der Optierung durch die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden, um diese für die Wiederverwendung vorzubereiten.

Anhand des Symbols nach Anlage 3 zum ElektroG können Besitzer Altgeräte erkennen, die am Ende ihrer Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen sind. Das Symbol für die getrennte Erfassung von Elektro- und Elektronikgeräten stellt eine durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern dar und ist wie folgt ausgestaltet:

2. Unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch Verreiber: Verreiber (jede natürliche oder juristische Person oder Personengesellschaft, die Elektro- oder Elektronikgeräte anbietet oder auf dem Markt bereitstellt) mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern (bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln stattdessen mit Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern) sowie Verreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen (bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln stattdessen mit Gesamt-Lager- und

-Versandflächen von mindestens 800 Quadratmetern), sind gegenüber Endnutzern zur unentgeltlichen Rücknahme von Elektro-Altgeräten wie folgt verpflichtet:

a) Rückgabe/Abholung bei Kauf eines Neugeräts und Auslieferung an privaten Haushalt

Bei Abschluss eines Kaufvertrages über ein neues Elektro- oder Elektronikgerät ist der Verreiber verpflichtet, ein Altgerät der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen dieselben Funktionen wie das Neugerät erfüllt, unentgeltlich zurückzunehmen.

Ist Ort der ein privater Haushalt, erfolgt die Rücknahme durch eine kostenlose Abholung. Hierfür kann bei der Auslieferung des Neugeräts ein Altgerät der gleichen Geräteart mit im Wesentlichen gleichen Funktionen dem ausliefernden Transportunternehmen übergeben werden.

Erfolgt der Vertrieb des Neugeräts ausschließlich unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln (§ 312c Abs. 2 BGB), gilt einschränkend:

• Die kostenlose Abholung eines geräteart- und funktionsgleichen Altgeräts erfolgt nur, wenn es sich dabei um ein Gerät der Kategorie 1 (Wärmeübertrager), 2 (Bildschirme, Monitore, Geräte mit Bildschirmen mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimetern) und/oder 4 (Großgeräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt) handelt.

• Handelt es sich stattdessen um ein Altgerät der Kategorie 3, 5 und/oder 6, erfolgt eine kostenlose Abholung nicht und gilt stattdessen für die kostenlose Rückgabe der nachfolgende Buchstabe b).

Eine Übersicht über die Gerätekategorien und die jeweils erfassten Geräte findet sich hier: https://www.gesetze-im-internet.de/elektrog_2015/anlage_1.html

b) Rückgabe bei Kauf eines Neugerätes und Abgabe anderenorts/ Rückgabe von Kleingeräten: Bei Abschluss eines Kaufvertrages über ein neues Elektrogerät, das nicht an den privaten Haushalt ausgeliefert

wird, und bei Vertrieb eines Neugeräts der Kategorien 3, 5 und/oder 6 ausschließlich unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln (§ 312c Abs. 2 BGB) mit Auslieferung an den privaten Haushalt besteht die Möglichkeit, ein Altgerät der gleichen Geräteeart, das im Wesentlichen dieselben Funktionen wie das Neugerät erfüllt, unentgeltlich an den Verkäufer zurückzugeben.

Dieselbe Möglichkeit besteht unabhängig vom Kauf eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes auch für Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind. Die Rückgabemöglichkeit durch den Endnutzer beim Verkäufer ist in diesem Fall auf 3 Altgeräte pro Geräteart beschränkt.

Beim Vertrieb ausschließlich unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln (§ 312c Abs. 2 BGB) erfolgt unter den oben genannten Voraussetzungen die Rückgabe

von Altgeräten der Kategorien 3, 5 und/oder 6

von Altgeräten, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, durch geeignete Rückgabe-möglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer.

Anderenfalls erfolgt die Rückgabe am Ort der Ab-gabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu.

Die Verkäufer müssen hierzu geeignete Rückgabe-möglichkeiten eingerichtet haben.

3. Hinweise zu den Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten: Besitzer von Altgeräten können diese im Rahmen der durch öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger einge-richteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten ab-geben, damit eine ordnungsgemäße Entsorgung der Altgeräte sichergestellt ist. Gegebenenfalls ist dort auch eine Abgabe von Elektro- und Elektronikgeräten zum Zwecke der Wiederverwendung der Geräte möglich. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie von der jeweiligen Sammel- bzw. Rücknahmestelle.

4. Hinweis zum Datenschutz: Auf zu entsorgenden Altgeräten befinden sich teil-weise sensible personenbezogene Daten (etwa auf einem PC oder einem Smartphone), die nicht in die Hände Dritter gelangen dürfen.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass Endnutzer von Altgeräten eigenverantwortlich für die Löschung personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten sorgen müssen.

5. Hinweis zu unserer WEEE-Registrierungs-nummer: Wir sind bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register, Nordostpark 72 in 90411 Nürnberg, als Hersteller von Elektro- und/ oder Elektronikgeräten unter der folgenden Registrierungsnummer (WEEE-Reg.-Nr. DE) registriert: 43139807.

CE Das CE-Zeichen (Conformité Européene, d. h. Europäische Konformität) ist eine Erklärung des Herstellers, dass das Produkt den maßgeblichen europäischen Richtlinien und Vorschriften hinsichtlich Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz entspricht.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt ACCO Brands USA LLC mit Sitz in 4 Corporate Drive, 60047 Lake Zurich, Illinois, USA, dass dieser Wireless-Controller die Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/UE sowie die entsprechenden gesetzlichen Anforderungen des Vereinigten Königreichs erfüllt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar: PowerA.com/Compliance

WIRELESS-KLASSIFIZIERUNG FÜR EU-KONFORMITÄT

Frequenzbereich: 2402 MHz – 2480 MHz

Max. effektive isotrope Strahlungsleistung (E.I.R.P.): 6,1 dBm

ANGABEN ZUR ELEKTRISCHEN LEISTUNG

Akku: Gleichstrom 3,7 V

ITALIANO IMPOSTAZIONI

Per risultati ottimali, ricaricare completamente il controller e il caricabatterie prima del primo utilizzo

RICARICA DEL CONTROLLER + CARICABATTERIE

- Tramite il cavo USB incluso da 2 m (6,5 piedi), connettere l'estremità Micro-USB alla porta inferiore nella parte alta del controller e l'estremità USB standard a un'unità USB collegata all'alimentazione.
- Durante la ricarica, quattro LED indicano il livello di ricarica (25-50-75-100%)

INDICATORE DEL LIVELLO DI RICARICA

Per verificare il livello di ricarica della batteria, premere il pulsante di stato della batteria (🔋) nella parte inferiore sinistra del controller. I LED indicano il livello di ricarica corrente, dal 25% al 100%, anche quando il controller è spento.

MODALITÀ WIRELESS

Spostare l'interruttore della modalità (wireless/cablata) nella parte centrale anteriore del controller su BT (📶), ossia su **Bluetooth** wireless.

- Se il controller è spento, premere il pulsante Xbox (X) per accenderlo (il LED si illuminerà).
- Tenere premuto il pulsante di sincronizzazione del **Bluetooth** (📶) sul retro del controller per 2 secondi per attivare la modalità di associazione (il LED lampeggia rapidamente)
- Immettere le impostazioni **Bluetooth** sul dispositivo e scegliere il controller MOGA. Il LED di associazione diventa fisso quando il dispositivo è collegato.

NOTA: un dispositivo già associato in precedenza si assocerà automaticamente al controller, una volta acceso.

SPEGNIMENTO

Tenere premuto il tasto Xbox (X) per 5 secondi per spegnere il controller e prolungare l'autonomia della batteria.

MODALITÀ CABLATA

Spostare l'interruttore della modalità (wireless/cablata) nella parte centrale anteriore del controller su USB (🔌), ossia sulla modalità cablata.

- Connettere l'estremità Micro-USB del cavo da 30 cm (11,8") o da 2 m (6,5 piedi) alla porta inferiore nella parte superiore del controller e l'altra estremità al dispositivo di gioco.
- Le porte di ingresso del dispositivo di gioco (USB standard, Micro-USB, USB-C) stabiliranno se è in uso il cavo Micro-USB corto o quello lungo per il gioco in modalità cablata.
- Per impostazione predefinita, questo controller MOGA supporta DirectInput, ma supporta anche la modalità XInput. Se il collegamento cablato iniziale presenta problemi, cambia modalità tenendo premuto Start + Select. Il LED lampeggerà tre volte a indicare che la modalità è stata cambiata e memorizzata. Per tornare a quella precedente, ripeti la procedura.

CLIP PER GIOCO

È inclusa una clip per gioco staccabile per giocare con il telefono. Si possono utilizzare cavi USB con la clip collegata per effettuare la ricarica o giocare in modalità cablata.

1. Inserire il controller senza fili per Xbox nella clip per dispositivo mobile inclinando per primo il bordo superiore.
2. Introdurre il bordo inferiore del controller nella clip spingendo verso il basso finché non scatta in posizione.
3. La clip per dispositivo mobile è dotata di due manopole regolabili. Ruotare le manopole in direzioni opposte per sbloccare e

modificare la posizione. Ruotare di nuovo le manopole per bloccare la posizione, una volta raggiunto l'angolo visivo desiderato.

4. Per collegare il telefono, spingere il suo bordo superiore contro la parte superiore del supporto per telefono per sollevarla.
5. Spingere verso il basso la parte inferiore del telefono tenendola dritta per inserirla, una volta raggiunto il limite superiore del supporto per telefono. Modificare la posizione del telefono in senso orizzontale quanto basta per centrarla rispetto al controller
6. Rimuovere la clip tirando il bordo anteriore in avanti per liberare dalla tacca.

CARICABATTERIE INTEGRATO

Il caricabatterie integrato nel controller consente di ricaricare il telefono durante il gioco o quando il controller è spento.

- Connettere l'estremità USB standard del cavo da 30 cm (11,8") alla porta superiore nella parte alta del controller e l'altra estremità al dispositivo mobile.
- Durante il gioco, spostare a destra l'interruttore a levetta sotto il comando destro (posizione ON) per iniziare la ricarica. Se si preferisce sfruttare l'alimentazione a batteria per prolungare il tempo di utilizzo del controller e non per ricaricare il telefono, spostare a sinistra l'interruttore a levetta (posizione OFF).
- Per ricaricare il dispositivo mobile quando il controller non è in uso, basta collegare il cavo dal controller al dispositivo per iniziare la ricarica (L'interruttore Power Bank deve essere acceso).
- Il dispositivo mobile indicherà lo stato di ricarica, una volta collegato. Se la ricarica non inizia, l'autonomia della batteria potrebbe essere insufficiente: ricaricare il controller.
- Il livello di ricarica disponibile per il telefono dipende dall'autonomia residua della batteria del controller quando la ricarica inizia.

PULSANTI DI GIOCO AVANZATI

1. Premere il pulsante di programmazione verde nella parte inferiore del controller per 2 secondi. L'indicatore connessione LED lampeggia per indicare che il controller è in modalità di programmazione.
2. Premere 1 dei seguenti pulsanti (A/B/X/Y/LB/RB/LT/RT/ Pulsante levetta sinistra/Pulsante levetta destra/DPad) per riprogrammarlo. Quindi premere il pulsante di gioco avanzato (AGR o AGL) da programmare. La spia di connessione smette di lampeggiare, a indicare che il pulsante di gioco avanzato è stato configurato.
3. Ripetere per l'altro pulsante di gioco avanzato.

Nota: La programmazione dei pulsanti di gioco avanzato resta memorizzata anche dopo essersi scollegati.

RESET DEI PULSANTI DI GIOCO AVANZATI

1. Tieni premuto il pulsante di programmazione per 2 secondi. L'indicatore connessione LED lampeggerà lentamente, a indicare che il controller è in modalità di assegnazione.
2. Tieni premuto per 5 secondi il pulsante assegnato in precedenza per cancellarne la funzione.

DOMANDE FREQUENTI

Per leggere le ultime domande frequenti, visitare PowerA.com/Support

PROBLEMA: il controller non si accende.

SOLUZIONE: assicurarsi che il controller si sia ricaricato completamente premendo il pulsante di stato della batteria (🔋) nella parte inferiore sinistra del controller. Collegare il dispositivo all'alimentazione per effettuare la ricarica in base alle esigenze.

PROBLEMA: non vedo il controller MOGA tra i dispositivi mobili

elencati nelle impostazioni *Bluetooth*.

SOLUZIONE: tenere premuto il pulsante di sincronizzazione del *Bluetooth* (Ⓡ) sul retro del controller per 2 secondi per attivare la modalità di associazione (il LED lampeggia rapidamente).

PROBLEMA: il caricabatterie integrato non funziona.

SOLUZIONE: verificare che il livello di ricarica del controller sia superiore al 25% e che il pulsante del caricabatterie sia in posizione on.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

L'uso di videogiochi può causare dolori muscolari, articolari, irritazioni cutanee o disturbi agli occhi. Seguire le indicazioni fornite per evitare problemi quali tendinite, sindrome del tunnel carpale, irritazione cutanea o affaticamento degli occhi:

- Evitare di giocare troppo a lungo. Fare una pausa di 10-15 minuti ogni ora, anche se non se ne sente il bisogno. Si consiglia ai genitori di controllare che i figli giochino in modo appropriato.
- Se durante il gioco si avvertono sensazioni di affaticamento o dolore a mani, polsi, braccia od occhi, o sintomi quali formicolio, intorpidimento, bruciore o rigidità, smettere di giocare e riposare per alcune ore prima di riprendere il gioco.
- Se si continua ad avvertire uno dei sintomi sopra descritti o altri disturbi durante o dopo il gioco, smettere di giocare e consultare un medico.

AVVISO BATTERIA

- Non tentare di riparare la batteria agli ioni di litio da soli: si corre il rischio di danneggiare la batteria, che potrebbe causare surriscaldamento, incendio e lesioni.
- La batteria agli ioni di litio del dispositivo dovrebbe essere riparata o riciclata da PowerA o da un fornitore autorizzato e deve essere

riciclata o smaltita separatamente dai rifiuti domestici. Smaltire le batterie secondo le leggi e le direttive ambientali locali.

- Non utilizzare o lasciare un dispositivo contenente batterie agli ioni di litio in un ambiente ad alta temperatura (ad esempio, alla luce diretta del sole o all'interno di un veicolo quando fa caldo). Le alte temperature possono causare il surriscaldamento o l'incendio delle batterie e le prestazioni o la longevità della batteria possono essere influenzate negativamente.
 - Non utilizzare un dispositivo contenente batterie agli ioni di litio in un ambiente con alti livelli di elettricità statica. Un'eccessiva elettricità statica può compromettere le misure di sicurezza interne delle batterie, aumentando il rischio di surriscaldamento o incendio.
 - Se la batteria emana odori, genera calore o presenta una qualsiasi anomalia durante l'uso, la ricarica o la conservazione, rimuoverla immediatamente da qualsiasi dispositivo di ricarica e riporla in un contenitore ignifugo sigillato come, ad esempio, una scatola di metallo o in un luogo sicuro lontano da persone e oggetti infiammabili.
 - Le batterie scartate possono causare incendi. Non riscaldare il controller o la batteria, né posizionarli dentro o vicino al fuoco.
- ### **AVVISO DI PERDITA DALLA BATTERIA**
- La fuoriuscita di sostanze chimiche contenute all'interno della batteria può causare lesioni alle persone e danni ai controller di gioco.
 - Evitare che i prodotti chimici della batteria entrino in contatto con la pelle. In caso di contatto, lavare immediatamente e accuratamente con acqua e sapone.
 - Se il liquido fuoriuscito da una batteria entra in contatto con gli occhi, **NON STROFINARLI!** Sciacquare immediatamente gli occhi

con acqua corrente pulita e consultare un medico per prevenire lesioni agli occhi.

FABBRICATO PER

ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047
ACCOBRANDS.com | POWERA.com | FATTO IN CINA

CONTATTI/ASSISTENZA

Per richiedere assistenza per i tuoi accessori PowerA originali, visita la pagina **PowerA.com/Support**.

GARANZIA

EGaranzia limitata di due anni. Per ulteriori informazioni, visita **PowerA.com/Support**.

INFORMAZIONI LEGALI

© 2023 ACCO Brands. All Rights Reserved. MOGA and MOGA by PowerA logo, PowerA and PowerA Logo are trademarks of ACCO Brands. Microsoft, Xbox, and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

SIMBOLI DI CONFORMITÀ LOCALI

Per ulteriori informazioni, cerca sul Web il nome di ciascun simbolo.



Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (**RAEE**): Batterie e dispositivi elettrici ed elettronici contengono materiali e sostanze potenzialmente nocive per la salute umana e per l'ambiente. Questo simbolo indica che il dispositivo e la batteria non devono essere trattati come semplici rifiuti domestici, ma vanno raccolti separatamente. Il dispositivo va smaltito tramite un punto di raccolta per il riciclo dei rifiuti elettrici ed elettronici nei paesi UE, nel Regno Unito e in altri paesi europei che adottano sistemi di raccolta per dispositivi

elettronici e batterie. Con il corretto smaltimento del dispositivo e della batteria, si contribuisce a evitare i potenziali rischi per la salute pubblica e per l'ambiente che un loro trattamento improprio potrebbe causare. Il riciclo di materiali contribuisce alla conservazione delle risorse naturali.



Conformità Europea (**CE**): Una dichiarazione del produttore che il prodotto è conforme alle direttive e ai regolamenti europei applicabili in materia di salute, sicurezza e protezione ambientale.

EU/UK DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente, ACCO Brands USA LLC dichiara che il controller senza fili è conforme alla Direttiva 2014/53/EU e al regolamento UK Radio Equipment del 2017, così come con altri requisiti e alle normative dell'Unione Europea e del Regno Unito. Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile al seguente indirizzo Internet: **PowerA.com/compliance**.

WIRELESS-KLASSIFIZIERUNG FÜR EU-KONFORMITÄT

Frequenzbereich: 2402 MHz – 2480 MHz

Max. effektive isotrope Strahlungsleistung (E.I.R.P.): 6,1 dBm

ANGABEN ZUR ELEKTRISCHEN LEISTUNG

Akku: Gleichstrom 3,7 V

PORTUGUÊS CONFIGURAÇÃO

Para melhores resultados, carrega completamente o comando e o carregador antes da primeira utilização.

CARREGAR O COMANDO + CARREGADOR

- Com o cabo USB de 2 m incluído, liga a extremidade Micro-USB à porta inferior, na parte superior do comando, e liga a extremidade USB padrão a qualquer fonte USB com alimentação.
- Durante o carregamento, os quatro LEDs irão indicar o nível de carga de 25-50-75-100%.

INDICADOR DE NÍVEL DE CARGA

Verifica o nível de carga da bateria premindo o botão de estado da bateria (Ⓜ) na parte inferior esquerda dianteira do comando. Os LEDs irão indicar o nível de carga atual de 25-100%, mesmo quando o comando está desligado.

MODO SEM FIOS

Move o interruptor Com/Sem fios na parte central dianteira do comando para BT (Ⓛ), que indica o modo sem fios *Bluetooth*.

- Se o comando estiver desligado, prime o botão Xbox (ⓧ) para o ligar (O LED acenderá).
 - Prime e mantém premido o botão de sincronização *Bluetooth* (Ⓡ) na parte traseira do comando durante 2 segundos para entrares no modo de emparelhamento (o LED irá piscar rapidamente).
 - Acede às definições de *Bluetooth* no teu dispositivo e escolhe o comando MOGA. O LED de emparelhamento ficará fixo quando estabelecer ligação.
- NOTA:** um dispositivo emparelhado anteriormente irá emparelhar automaticamente com o comando quando for ligado.

DESLIGAR

Mantém premido o botão Xbox (ⓧ) durante 5 segundos para desligar o comando e poupar a capacidade da bateria.

MODO COM FIOS

Move o interruptor Com/Sem fios na parte central dianteira do comando para USB (Ⓛ), que indica o modo com fios.

- Liga a extremidade Micro-USB do cabo de 30 cm ou 2 m à porta inferior, na parte superior do comando, e liga a outra extremidade ao teu dispositivo de jogo.
- As portas de entrada do dispositivo de jogo (USB padrão, Micro-USB, USB-C) irão determinar se deves utilizar o cabo Micro-USB mais curto ou mais comprido para jogos com fios.
- Este comando MOGA é compatível DirectInput por predefinição, mas também com o modo XInput. Se a ligação com fios inicial não for bem-sucedida, muda de modo ao premir Start + Select durante três segundos. A luz LED pisca três vezes para indicar que o modo foi alterado e retido em memória. Repita o processo para inverter a alteração.

CLIQUE DE JOGO

É incluído um clipe de jogo amovível para poderes jogar no teu telemóvel. Podes utilizar cabos USB com o clipe colocado para carregar ou para o modo com fios.

1. Desliza o comando sem fios Xbox para o Clipe de jogo móvel inclinando primeiro a borda superior.
2. Empurra a borda inferior do comando para dentro do clipe até encaixar no lugar.
3. Existem dois botões de articulação ajustáveis no Clipe de jogo móvel. Roda os botões em direções opostas para soltar e ajustar

a posição. Roda os botões para trás para apertar o clipe após atingires o ângulo de visualização pretendido.

4. Para introduzires o telemóvel, empurra a sua borda superior contra a parte superior da pega para que se expanda para cima.

5. Empurra a parte inferior do telemóvel para a encaixares de forma horizontal, à medida que atinges o limite superior da pega do telemóvel. Ajusta o telemóvel no plano horizontal conforme necessário para o centrares sobre o comando.

6. Remova o clipe puxando a borda frontal para frente para liberar do entalhe.

CARREGADOR INTEGRADO

O comando inclui um carregador que te permite carregar o telemóvel durante o jogo ou quando o comando estiver desligado.

- Liga a extremidade USB padrão do cabo de 30 cm à porta superior, na parte superior do comando, e liga a outra extremidade ao teu dispositivo móvel.

- Durante o jogo, move o interruptor do carregador por baixo do stick analógico direito para a direita (ligar), para começar a carregar. Se preferires utilizar a alimentação da bateria para prolongar o tempo de utilização do comando em vez da carga do telemóvel, move o interruptor para a esquerda (desligar).

- Para carregares o dispositivo móvel quando o comando não está a ser utilizado, basta desligares o cabo entre o comando e o dispositivo para começar a carregar (O interruptor do banco de potência deve estar ligado).

- O teu dispositivo móvel irá apresentar o estado da carga assim que for ligado. Se o carregamento não iniciar, a bateria do carregador pode estar demasiado fraca: volta a carregar o comando.

- A quantidade de carga disponível para o teu telemóvel depende

da capacidade restante da bateria do comando quando começar a carregar.

BOTÕES DE JOGO AVANÇADOS

1. Prime o botão de programação verde na parte inferior do comando durante 2 segundos. O Indicador de ligação LED irá piscar para indicar que o comando está no modo de atribuição.

2. Prime 1 dos seguintes botões (A/B/X/Y/LB/RB/LT/RT/stick analógico esquerdo/stick analógico direito/bloco direcional) para voltar a atribuir. Em seguida, prime o botão de jogo avançado (AGR ou AGL) que pretendes atribuir. O LED indicador de ligação deixará de piscar para indicar que o botão de jogo avançado foi definido.

3. Repete a operação para os restantes botões de jogo avançado.

Nota: As atribuições dos botões de jogo avançado continuam na memória mesmo depois de serem desligados.

REPOR OS BOTÕES DE JOGO AVANÇADOS

1. Mantém o botão de programação premido durante 2 segundos. O indicador de ligação LED irá piscar lentamente, assinalando que o comando está no modo de atribuição.

2. Prime o botão anteriormente atribuído durante 5 segundos para limpar a função.

PERGUNTAS FREQUENTES

As Perguntas frequentes mais recentes estão disponíveis em [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support)

PROBLEMA: O meu comando não se acende.

SOLUÇÃO: Confirma se o comando está totalmente carregado premindo o botão de estado da bateria (🔋) na parte inferior esquerda dianteira do comando. Liga-o para recarregar, conforme necessário.

PROBLEMA: Não vejo o comando MOGA listado nas definições de

Bluetooth do dispositivo móvel.

SOLUÇÃO: Prime e mantém premido o botão de sincronização **Bluetooth** (📶) na parte traseira do comando durante 2 segundos para entrares no modo de emparelhamento (o LED irá piscar rapidamente).

PROBLEMA: O carregador integrado não está funcionar.

SOLUÇÃO: Confirma que o comando tem mais de 25% de carga e o botão do Carregador está ligado.

AVISO SOBRE MOVIMENTO

Jogar videogames pode causar dor nos músculos, articulações, pele ou olhos. Segue estas instruções para evitar problemas como tendinite, síndrome do túnel cárpico, irritação cutânea ou fadiga ocular:

Evita jogar demasiado. Faz uma pausa de 10 a 15 minutos a cada hora, mesmo que aches que não é necessário. Os pais deverão monitorizar o tempo de jogo adequado dos filhos.

Se sentires fadiga ou dor nas mãos, pulsos, braços ou olhos ao jogar ou se sentires sintomas como formigueiro, dormência, ardor ou rigidez, para e descansa durante várias horas antes de voltar a jogar.

Se continuares a ter algum dos sintomas acima ou outra sensação de desconforto durante ou após o jogo, para de jogar e consulta um médico.

AVISO DA BATERIA

- Não tente reparar a bateria de iões de lítio sem assistência - poderá danificar a bateria e causar sobreaquecimento, incêndio ou lesão.

- A bateria de iões de lítio no seu dispositivo deve ser reparada ou reciclada pela PowerA ou por um fornecedor autorizado e tem de ser reciclada ou eliminada de forma separada do lixo doméstico. Elimine as baterias de acordo com as suas leis e orientações ambientais locais.

- Não utilize ou deixe um dispositivo com baterias de iões de lítio num ambiente com temperaturas elevadas (por exemplo, com luz

solar direta ou num veículo num clima quente). As temperaturas elevadas podem causar o sobreaquecimento ou incêndio das baterias e o desempenho ou vida útil das baterias podem ser afetados negativamente.

- Não utilize um dispositivo que contém baterias de iões de lítio num ambiente com níveis elevados de eletricidade estática. A eletricidade estática excessiva pode afetar as medidas de segurança internas da bateria, aumentando o risco de sobreaquecimento ou incêndio.

- Se a bateria emitir algum odor, gerar calor ou apresentar qualquer tipo de anormalidade durante a sua utilização, o seu recarregamento ou o seu armazenamento, retire-a imediatamente de qualquer dispositivo de carregamento e coloque-a num recipiente à prova de fogo selado, como por exemplo, uma caixa de metal, ou num sítio seguro e afastado de pessoas e artigos inflamáveis.

- As baterias descarregadas podem provocar incêndios. Não aqueça o comando nem a bateria, nem os ponha no fogo ou perto do mesmo.

AVISO DE FUGA NA BATERIA

- A fuga de produtos químicos da bateria pode provocar lesões, bem como danos no comando do jogo.

- Evite que os produtos químicos da bateria contactem com a pele. Em caso de contacto, lave bem, imediatamente, com água e sabão.

- Se o líquido resultante da fuga de qualquer bateria contactar com os seus olhos, **NÃO OS ESFREGUE!** Lave-os imediatamente com água corrente limpa e procure obter assistência médica, a fim de evitar lesões oculares.

PRODUZIDO PARA

ACCO Brands USA LLC, 4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047
[ACCOBRANDS.com](https://www.acco.com) | [POWERA.com](https://www.powera.com) | FEITO NA CHINA

CONTACTO/APOIO

Para mais informações sobre os acessórios originais da PowerA, visita [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support).

GARANTIA

Garantia limitada de dois anos. Visita [PowerA.com/Support](https://www.powera.com/support) para obteres detalhes.

AVISO LEGAL ADICIONAL

© 2023 ACCO Brands. All Rights Reserved. MOGA and MOGA by PowerA logo, PowerA and PowerA Logo are trademarks of ACCO Brands. Microsoft, Xbox, and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

SÍMBOLOS DE CONFORMIDADE REGIONAL

Estão disponíveis mais informações através da pesquisa de cada nome de símbolo na Web.



Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE): Os dispositivos elétricos e eletrónicos e as baterias contêm materiais e substâncias que podem ter efeitos nocivos para a saúde humana e para o ambiente. Este símbolo indica que este dispositivo e a bateria não

devem ser tratados como lixo doméstico e devem ser recolhidos separadamente. Elimine o dispositivo através de um ponto de recolha para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos utilizados na UE, Reino Unido e em outros países europeus que operam sistemas de recolha separada de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos e baterias. Ao eliminar o dispositivo e a bateria de forma adequada, ajuda a evitar possíveis perigos para o ambiente e a saúde pública que de outra forma poderiam ser causados por um

tratamento inadequado dos resíduos de equipamentos. A reciclagem dos materiais contribui para a conservação dos recursos naturais.



Conformidade Europeia (CE): Uma do fabricante de que o produto cumpre os regulamentos e as diretivas europeias aplicáveis em matéria de saúde, segurança e proteção ambiental.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A ACCO Brands USA LLC, com sede social em Corporate Drive 4, Lake Zurich, Illinois 60047, Estados Unidos da América, declara que este controlador sem fios está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com os requisitos estatutários aplicáveis no Reino Unido. O texto completo da Declaração UE de Conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: [PowerA.com/compliance](https://www.powera.com/compliance).

ALUTAZIONE DI CONFORMITÀ DEL WIRELESS AI REQUISITI DELLA UE

Gamma di frequenza: 2402 MHz – 2480 MHz | EIRP massima: 6,1 dBm

INFORMAZIONI SULLA POTENZA ELETTRICA

Bateria: CC da 3,7 V



MOGA