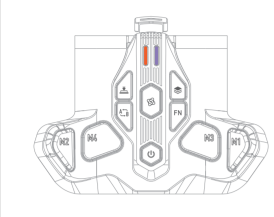
BIGBIG WON®

PLAY BIG. WON BIG



Product may vary slightly from pictures.

MACRO RECORDINGN 1. MACRO RECORDING:

Press + (M1/M2/M3/M4), the LED2 will breathe in red the ARMORX Pro enters recording mode. Press the buttons on the controller after the recording is finished click once DED2 will flash twice means end recording. The LED2 will slowly 2. THE BUTTONS SUPPORT RECORDING: ABXY,D-pad, LT/RT/LB/RB, M1-M4, RS/LS, joystick.

flash twice in red means cancel success. 4. CANCEL ALL MACRO: Double click the <a>P, LED2 will flash twice in red means cancel success.

ADJUSTMENT OF RUMBLE MOTOR Press ⁿ + ← to change the vibration intensity of trigger motor. 4 gears vibration intensity can be changed cyclically: strong, medium, weak, off. 2. Press → to change the vibration intensity of handle motor, 4 gears vibration intensity can be changed cyclically: strong, medium, weak, off.

ON-BOARD PROFILE ARMORX Pro has 3 on-board profiles can be cycle switched by click the 💩. The color of LED1 on the left side shows different profiles. Orange is the first profile. 2. Green is the second profile. Blue is the third profile.

ARMOR-X Pro

Please access "BIGBIG WON Official Website>Support" to check the instruction

The ARMORX has 1300mAh to satisfy 10 hours using. The biggest factor affecting battery life is the vibration intensity of motor. The high-frequency vibration will greatly reduce battery life. The charging power is 5V/1A, and it will take 2 hours to fully charge. . Low battery: When the battery is too low, the controller will vibrate 3 times and the LED1 will flash quickly in red. It will cycle every 5 minutes. 2. Charging: When the ARMORX Pro is charging LED1 will be always on in red. And it will be always on in green after fully charged. DETAILED FUNCTIONAL OPERATION INSTRUCTIONS



Scan the QR code to watch video tutorial Visit the official support page for a detailed video tutorial: If you have any questions or issues, please submit a support request through the ways below: ustomer Service Address: support@bigbigwon.com



😝 🖸 🏏 🐧 You 📠 @BIGBIG WON

BIGBIG WON ELITE APP BIGBIG WON APP では、マクロを作成したり、オンボードメモリプロファイルを調整し たり、ボタン機能の切替したり、モーションエイムの感度調整したりすることで、お使い のBIGBIG WONデバイスを完全にカスタマイズできます。 BIGBIG WON ELITE APP動作要件

BIGBIG WON ELITE APP

iOS 13(or higher) / Android 11(or higher)

Customize the button functions of your ARMORX Pro back button with BIGBIG

WON ELITE APP, and a series functions can be set such as Macro, on-board configuration, mapping back buttons, motion control and more.

BIGBIG WON ELITE APP REQUIREMENTS APP

your mobile phone's system or the APP can not connect to your device.

CONNECT BIGBIG WON ELITE APP

Turn on the mobile device's Bluetooth function.

3. Press "ARMORX Pro" to connect your ARMORX Pro.

The ELITE APP needs internet, Bluetooth permission and location permission

1. Ensure that the ARMORX Pro is connected with your controller successfully

 ${\bf 4.\,After\,\,the\,\,connection\,\,is\,\,successful,\,you\,\,can\,\,set\,\,many\,\,custom\,\,functions\,\,for\,\,your}$

SUPPORTED PLATFORM Xbox Series X | S / Xbox One / Switch / Win 10/11

NOTICE: The audio jack of controller can not be used when using ARMORX Pro

BIGBIG WON ARMORX Pro Wireless Back Button/USB Wireless Adapte TYPE-C Data Cable/User Manual/Qualified Certification

Xbox Series Controller

Please APP get these permission when install. If there is no prompt please open it in

iOS 13(以降) / Android 11(以降) インターネット接続(APPインストール用) BIGBIG WON ELITE APPの接続方法 1. ARMORX Proが正常に接続されている状態 (オン) を確認します。 2. モバイルデバイスのBluetoothをオンにして、「ARMORX Pro」を検索して、お使いのモ バイルデバイスデバイスに接続します。 3. 接続完了、ELITE APP を開き、豊かな機能/プロファイルをカスタマイズできます。 ★ アプリを使用になる際は、iOS 13 (以降) / Android 11(以降)およびインターネット接続 環境 (APP インストール用) が必要となります。



NAME OF EACH PART

ATTACH THE ARMORX PRO 1. Remove the battery compartment cover off the Controller and attach the 2. Plug the USB-C flexible cable of ARMORX Pro into the USB port of the Xbo Series Controller.

It takes about 2.5 hours to fully charge a depleted battery. CONNECT TO THE CONSOLE The Xbox Series controller with ARMORX Pro can support Xbox/ PC/ Switch originally. Hold the power button to turn on the ARMORX Pro and plug the USB wireless adapte into the console's USB port. The ARMORX Pro will detect the platform automatically.

★ LED1 slowly flashes mean that the ARMORX Pro is connecting with the adapter. And the fast flashes mean that the ARMORX Pro is paring with the adapter. After the connection is successful the LED1 will become always on (The adapter indicator is same). always on and switch to the corresponding platform color. ★ LED2 flashes mean the connection between ARMORX Pro and controller is Connect with Switch console need to set: System Settings> Controllers and Sensors> Pro Controller Wired Communication On.

ARMORX Pro is already paired with the adapter in the factory. The only situation you need to pair it with is that the connection of ARMORX Pro and adapter is failed. 1. After the ARMORX Pro is on, hold the a + m until the LED1 fast flashes, the ARMORX Pro enters pairing mode. the indicator fast flashes, the adapter enters the pairing mode.

3. When the LED1 and adapter indicator fast flashing means it is pairing. Please wait for it until the LED1 and adapter indicator become always on, the re-pair is

MOTION CONTROL

Global joysitck simulation:

The ARMORX Pro has motion control function that allows you to use the gyroscope to simulate the action of left/right joysticks in games that do not support motion 1. Turn on: Click once the MotionAim control button 阔 . The LED2 will be purple. 2. Turn off: Click the MotionAim control button once again to turn off the motion control. The LED2 will flash twice and turn off.

THE MODES OF MOTION CONTROL There are three modes of motion control: Global right joystick simulation, Response right joystick simulation, Global left The open methods of three modes:

Hold + LS to open the global left joystick simulation 2. Response joystick simulation: joystick simulation. ★ Open the motion control by click once MotionAim control button will open the last

mode you have used. SUPPORT SWITCH ORIGINAL MOTION CONTROL ARMORX Pro has a built-in 6-axis gyroscope, and the game of Switch console supports native motion control by default. There is no need to turn on Simulated motion control, please make sure Simulated motion control is turned off.

THE CALIBRATION OF GYROSCOPE

Put the Xbox Series controller that is already attached to the ARMORX Pro on the slowly flash in purple. The LED2 flashes twice and turns off means the calibration is

MAPPING BUTTON 1. MAPPING SETTING: Press + (M1/M2/M3/M4) to enter the mapping mode. The LED2 will breathe in

green. Then press the target button, the LED2 will flash twice. The mapping is 2. THE BUTTONS SUPPORT MAPPING: ABXY,D-pad, LT/RT/LB/RB, M1-M4, RS/LS, menu, view, share.

3. CANCEL MAPPING: Hold the button that needs to be canceled (M1-M4) and double click the LED2 will flash twice in green means cancel success. 4. CANCEL ALL MAPPING: Double click the [4], LED2 will flash twice in green means cancel success.

TURBO BUTTON 1. TURBO SETTING: Hold _+ the button needs TURBO to open the TURBO function. The controller will shake for 0.2 seconds and LED2 will flash twice in orange.

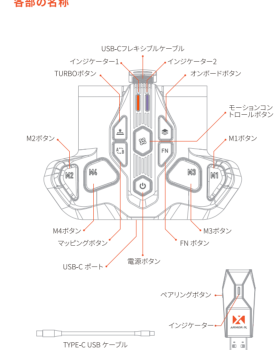
2. THE BUTTONS SUPPORT TURBO: ABXY,D-pad, LT/RT/LB/RB, M1-M4, RS/LS. 3. CANCEL TURBO: Hold the button that needs to be canceled + double click the (4); the LED2 will

4. CANCEL ALL BUTTONS' TURBO: Double click the 🔼, LED2 will flash twice in orange and all TURBO will be 5. CHANGE THE FREQUENCY OF TURBO:

Hold + ↑ to change the frequency in 5/s, 10/s, 20/s (The TURBO frequency won't be changed by on-board profiles).

各部の名称

TYPE-C data cable



ワイヤレス USB アダプター

1. Xbox Series コントローラーのバッテリーコンパートメントカバーを取り外します。 2. ARMORX Pro をバッテリーコンパートメントに取り付け、しっかりと固定されているこ とを確認しますと、USB-Cフレキシブルケーブルを Xbox Series コントローラーの USB ポートに挿入します。

ご注意: Switch と接続する前に、設定 > コントローラーとセンサー > Proコントローラ 一の有線通信をオンにしてください。有線通信をオンに設定しませんと、Switch でお使 ARMORX Pro の電源ボタンを3秒間押し続けて、オン状態になります。ワイヤレス USB アダプターをコンソールのUSBポートに差し込みと、自動的に接続します。 ★ワイヤレス USB アダプターと接続中は、インジケーター1がゆっくり点滅します。 ワイヤレス USB アダプターとペアリング中は、インジケーター1が速く点滅します。 ワイヤレス USB アダプターと接続が成功する場合は、インジケーター1が点灯にな ります。(ワイヤレス USB アダプターインジケーターが同様) ★コンソールと接続が成功する場合は、インジケーター1とワイヤレス USB アダプタ ーインジケーターが点灯になり、ライトの色も異なるコンソールに従って変化します。 ★コントローラーと接続が失敗する場合は、インジケーター2が点滅します。

一般的な場合は、ペアリングの必要がありません、ワイヤレス USB アダプターをコンソー ルに差し込むとお使えできます。正常に使えできません場合は、再ペアリングの必要があ

1. ARMORX Proがオン状態で、FNボタン N とマッピングボタン □ を同時に長押し て、インジケ ーター1が速く点滅すると、ペアリングモードになります。 2. ワイヤレス USB アダプターをコンソールのUSBポートに差し込んで、ペアリングボ タンを長押して、ワイヤレス USB アダプターインジケーターが速く点滅すると、ペ アリングモードになります。 3. ARMORX Pro とワイヤレス USB アダプターのインジケーターが速く点滅して、ペ アリング中です。 少々を待って、インジケーター1とワイヤレス USB アダプターが同 時に点灯し、再ペアリングが成功です。

モーションコントロール機能 BIGBIG WON は、モーションエイム機能を実現した GYROCON+ テクノロジーを開発。使 用中では、コントローラーを傾けるだけで、スティックを操作できる機能です。正確なモー ションコントロールアシストによりヤバい程素早く照準を合わせることができ、特にFPSゲ ームとレーシングゲームの操作性を新境地に導く。 モーションコントロールオン: モーションコントロールボタン ®を押して、インジケータ ー2がオパープル色で点灯すると、モーションコントロール機能がオンになります。 2.モーションコントロールオフ:モーションコントロール機能オン状態で、モーションコント ロールボタン 📵 を押して、インジケーター2がオパープル色で2回点滅すると、モーショ ンコントロール機能がオフになります。

モーションコントロールモード 総計は、左ジョイスティックモーションコントロール、右ジョイスティックモーションコントロ ールと右ジョイスティックレスポンシブモーションコントロール、3つのモーションコントロ 1. モーションコントロールボタン se押しながら、、L3ボタンを押すると、左ジョイスティッ クモーションコントロールモードがオンになります。 2. モーションコントロールボタン ® を押しながら、、R3ボタンを押すると、右ジョイスティッ

クモーションコントロールモードがオンになります。

3. いずれか設定したいボタン(M1/M2/M3/M4)を押しながら、モーションコントロール ボタン

CR3ボタンを同時に押すと、右ジョイスティックレスポンシブモーションコント ロールモードがオンになります。 モーションコントロールモード使用中でモーションコントロールボタンを押して、オフに なります。もう一度モーションコントロールボタンを押して、オンになります。 Switch加速度センサーをサポート

ARMORX Pro は6軸ジャイロ/加速度センサーを搭載、Switch のゲームをもっと"感じる" ご注意:本機能は、モーションコントロール機能とは異なるものです。本機能を使用する場 合は、モーションコントロール機能をオフすることを確認してください。 ジャイロ/加速度センサー校正

Xbox Series コントローラーを水平面に置き、 📤 😑 同時に押して、インジケーター2 がオパープル色でブリージングします。インジケーター2がオパープル色で2回点滅すると、 校正完了です。

M1/M2/M3/M4ボタン機能の設定 1. 機能を設定: マッピングボタン 🧧 を押しながら、M1 / M2 / M3 / M4 ボタンを同時に押すと、インジ ケーター2がグリーン色でブリージングすると、ボタン設定モードになります。ターゲット

ボタンを押すと、インジケーター2がグリーン色で2回点滅すると、機能設定完了です。 2. 機能をキャンセル: 機能設定完了のM1/M2/M3/M4ボタンを押しながら、マッピングボタン 👊 をダブルク リックすると、インジケーター2がグリーンで2回点滅すると、対応M1/M2/M3/M4ボタ ンのヘアトリガーモードがキャンセルされます。 3. 全ボタンの機能をキャンセル: マッピングボタン 口をダブルクリックすると、インジケーター2がグリーン色で2回点滅す

ると、全M1/M2/M3/M4 ボタンの機能がキャンセルされます。

TURBO機能

1. TURBO を設定: TURBO ボタン▲を押しながら、TURBO させたいボタンを押して、インジケーター2が オレンジ色で点滅すると、対応ボタンのTURBO 機能がオンになります。 2. TURBO をキャンセル:

TURBO ボタンlacktriangleを押しながら、TURBO をキャンセルさせたいボタンを押して、インジ ケーター2がオレンジ色で2回点滅すると、対応ボタンのTURBO 機能がキャンセルされ 3. 全ボタンのTURBO をキャンセル:

TURBO ボタン 🕳 をダブルクリックすると、インジケーター2がグリーン色で2回点滅す ると、全ボタンの機能がキャンセルされます。 4. FNボタン [™]を押しながら、方向キーの ↑ を押すと、TURBO のスピードを調節できま す。TURBOのスピードは毎秒5 / 10 / 20回、この3レベルでサイクルします。 ★ TURBO 機能を設定可能のボタン: A / B / X / Yアクションボタン、LB / RB / LT /RTボタ ン、方向キー、M1 / M2 / M3 / M4ボタン、LS / RSボタン。 ★ TURBOのスピードレベルは、オンボードプロファイルによって変更されません。

★マクロ機能を設定可能のボタン:A/B/X/Yアクションボタン、LB/RB/LT/RTボタン、 方向キー、LS / RSボタン、左 / 右ジョイスティック。 1. マクロをレコード: FN ボタン PP を押しながら、M1 / M2 / M3 / M4 ボタンを同時に3秒間押し続けて、インジ ケーター2がレッド色でブリージングすると、レコードモードになります。シーケンスと間隔 をレコードすると、FN ボタン ^{PU}をダブルクリックします。インジケーター2がレッド色で二 回点滅して、レコード完成です。

2.マクロをキャンセル: マクロをキャンセルさせたいボタンを押しながら、FN ボタン^Mをダブルクリックします。 インジケーター2がレッド色で二回点滅して、対応ボタンのマクロ機能がキャンセルされ FN ボタン 🖰 をダブルクリックして、インジケーター2がレッド色で二回点滅すると、全ボ タンのマクロ機能がキャンセルされます。

オンボードプロファイル切り替え 好みの機能設定を最大3セットまで ARMORX Pro 内のオンボードに保存でき、オンボード ボタン を押して、迅速に切り替えることができます。インジケーター1は異なるオンボー ドプロファイルに従って、異なる色を表示します。 1. オレンジ色はオンボードプロファイル1を表示します。 2. グリーン色はオンボードプロファイル2を表示します。 3.ブルー色はオンボードプロファイル3を表示します。 モーター振動の強さの調節

1. FNボタン ¹⁹を押しながら、方向キーの ← を押すと、トリガー部分モーター振動の強 さを調節できます。振動の強さは强(デフォルト)/中/弱/オフで、総計4レベルでサイクル 2. FNボタン [™]を押しながら、方向キーの → を押すと、ハンドル部分モーター振動の強 さを調節できます。振動の強さは强(デフォルト)/中/弱/オフで、総計4レベルでサイクル バッテリー / 充電

ARMORX Pro を初めてご使用になるときは、最高のパフォーマンスを発揮でるよう、事前 に完全に充電してください。空になったバッテリーは、約2時間で完全に充電できます。 ARMORX Proを長期間使用していなかった場合は、使用前に再充電していただく必要が あります。バッテリーを充電するための十分な電力が得られるように、ARMORX Pro を USB 接続する必要があります。ARMORX Pro をキーポードや周辺機器に付属の、電源が ない USB ハブまたは USB ポートに接続すると、バッテリー充電プロセスが影響を受ける ことがあります。不明な場合は、ARMORX Pro をご使用のコンソールの USB ポートに直 接接続することをお勧めします。 充電時間:約2時間 1. バッテリー残量が15%に下回る場合は、コントローラーが3回振動し、インジケーター

1がレッド色で点滅します。(毎5分循環) 2. 充電中は、インジケーター1がレッド色で点灯します。バッテリー残量が15%以上 / 充 電完了(100%充電済み)の場合は、インジケーター1がグリーン色で点灯します。

ORコードをスキャンして ビデオチュートリアルをご覧ください 公式サポートページへ、詳しいビデオチュートリアルをご覧ください: jp.bigbigwon.com/support 初期不良やご質問・ご不明な点などございましたら、お気軽にお問合せくださいませ: amazon AMAZON商品ページ>出品者プロフィール>「質問する」 お客様サービスアドレス:supportjp@bigbigwon.com

BIGBIG WON コミュニティへようこそ BIGBIG WONコミュニティは、勝利を求めるゲーマー達を繋ぐためにつくる処です。 BIGBIG WON Discordを参加し、SNSをフォローして、BIGBIG WON製品の最新情 報と独占イベントを入手でき、最新ハードウェアレビュー権を取得可能です。

😝 🕜 🏏 🐧 You Title @BIGBIG WON JP

墨将助手APP 自定义您的 ARMORX Pro 无线背键: 包含按键映射、可设置宏、板载配置、连发设置、模拟体感控制等系列功能。



APP运行要求 雲iOS 13 (或更高版本) /Android 11 (或更高版本): APP运行需互联网环境、蓝牙权限与附近设备权限,安装时请允许APP的权限获取。 若安装时未提示权限获取,请安装完成后在手机设置主动开启,否则将无法与设备正 常连接与保存配置。 APP连接方法 1. 确认ARMORX Pro 处于正常连接状态。

2. 打开移动设备上的蓝牙。 3. 打开APP后,点击"ARMORX Pro"设备进行搜索连接。 4. 连接成功后,您可以在 APP 对您的设备进行丰富的自定义功能设置。 **包装清单** ARMORX Pro无线背键*1 / 2.4G接收器*1 / TYPE-C 数据线*1 说明书*1 / 合格证*1

注意:使用ARMORX Pro 无线背键后,无法使用3.5mm音频口,建议使用无线耳机 部件示意 配对键 🛶

数据/充电线

安装背键 1.卸下手柄电池盖.将ARMORX-Pro 安装在电池仓中,并确保其牢固固定。 2.将ARMORX-Pro的连接软排线插入 Xbox Series 手柄的USB口。

装配ARMORX-Pro的Series手柄将可原生支持xbox/pc/switch三大平台。 长按ARMORX-Pro电源键开机,将接收器插入主机USB口,ARMORX-Pro会自动 ★LED1指示灯慢闪,代表ARMORX-Pro处于与接收器回连的状态;快闪代表其处 于与接收器配对的状态;长亮则代表其与接收器连接成功(接收器指示灯同理)。 ★连接成功后LED1指示灯与接收器指示灯长亮,并将切换为对应的平台颜色。

识别所在平台并切换至对应模式。 ★ LED2指示灯闪烁,代表ARMORX-Pro与手柄通信不成功,长亮则代表通信成功。 ★ 连接Switch主机需开启"设置—手柄与感应器—Pro手柄的有线连接"。 ARMORX-Pro与接收器出厂时已完成配对,即插即用。如出现连接异常,则需重新 配对,以下为重新配对步骤。

1.ARMORX-Pro开机后,按住 5 + 7 ,直至LED1指示灯快闪,代表进入配对状态。

2.将接收器插入主机,长按接收器上的配对按钮,直至接收器指示灯快闪,代表接

3.此时ARMORX-Pro与接收器指示灯都处于都处于快闪状态,代表正在配对。

等待片刻,LED1与接收器指示灯均长亮,代表配对成功。

收器进入配对状态。

模拟体感 ARMORX-Pro搭载模拟体感技术,可以通过陀螺仪模拟手柄的左右摇杆来实现对 游戏的体感控制,从而让连接的游戏支持体感。 1. **开启:**单击体感键 ◙ 开启模拟体感,开启时LED2亮紫灯; 2. **关闭:**再次单击则关闭模拟体感,LED2指示灯紫色双闪后熄灭。

模拟体感一共分为三种模式,"左摇杆全局体感"、"右摇杆全局体感"与"右摇杆响 应式体感",三种体感模式的开启方式如下: 1. 按住 9+ 左摇杆下压 (LS),开启"左摇杆全局体感模拟" 2. 按住 s+ 右摇杆下压 (RS), 开启"右摇杆全局体感模拟" 3 按住 6 + "需设定按键" + 右摇杆下压(RS), 开启"右摇杆响应体感模拟" ★ 单击体感键将关闭模拟体感,再次单击则重新开启模拟体感,且会继承上一次

的体感模式; 将装配有ARMORX-Pro的手柄静置于水平桌面,按下Series手柄的" 1 +)", LED2紫色呼吸,待LED2紫色双闪后熄灭,即代表陀螺仪校准成功。 ARMORX Pro内置6轴陀螺仪,Switch主机默认支持游戏原生体感控制。无需开启

模拟体感,请确认模拟体感处于关闭状态。

装配ARMORX-Pro的手柄将支持改键,可以将手柄本身的按键映射到背键上。快捷

操作仅支持M1/M2/M3/M4的改键,使用APP额外可以支持A/B/X/Y、 ↑/ ↓/ ←/→、LT/RT/LB/RB、RS/LS的改键操作。 1. 改键设置:按下 🧐 + (M1/M2/M3/M4), LED2绿色呼吸,表示进入改键状态;再 次按下需要映射到M1/M2/M3/M4的正面按键,LED2绿色双闪,表示改键成功。 2. 清除改键: 按住"所需取消改键的按键(M1-M4)",双击 💁 , LED2绿色双闪,表示 3. 清除所有: 双击 🧧 , LED2指示灯绿色双闪,表示全部取消。

装配ARMORX-Pro的手柄将支持连发功能,可连发的按键有A/B/X/Y、↑/↓/←/→、 LT/RT/LB/RB、M1-M4、RS/LS。

1. 连击设定:按住 🙆 + "所需设定的按键",LED2指示灯橙色闪烁,代表开启成功。 2.连击关闭:按住"所需取消连发的按键",双击 💪,LED2指示灯橙色双闪,代表取 3.取消所有:双击 💪,LED2指示灯橙色双闪,代表全部取消成功。 4.**频率调整:**按住[™]+↑可以在5/s、10/s、20/s三档频率之间循环切换。 ★ 连发频率不受配置影响,全配置通用。

装配ARMORX-Pro的手柄将支持宏录制功能,支持录制的按键有A/B/X/Y、 ↑/↓/←/→、LT/RT/LB/RB、RS/LS、摇杆八方向;每套宏都必须绑定—颗背键作为

2. LED1指示灯绿色代表处于第二套配置;

3. LED1指示灯蓝色代表处于第三套配置。

1.**录制宏:** 长按 🏲 + (M1/M2/M3/M4)3秒,LED2红色呼吸,表示进入宏录制状态。 按手柄按键进行宏录制,待录制完成后单击 🖰 ,LED2红色双闪,代表结束录制。 宏在执行的过程中,LED2会红色闪烁直到宏结束。 2.**清除宏:**按住"所需取消宏的按键(M1-M4)",双击 🎮 ,LED2红色双闪,表示取消

装配ARMORX-Pro的手柄将可以主动调节手柄握把马达与扳机马达的震动强度, 一共有三档强度以及关闭选项可以选择。 1.按下 🟴 + ← ,可对扳机马达的震动进行强、中、弱、关闭四档循环切换; 2.按下 🔼 +→,可对握把马达的震动进行强、中、弱、关闭四档循环切换。 ARMORX-Pro ─共可以储存三套板载配置,通过单击。来循环切换三套配置;三套 配置对应LED1指示灯的三种颜色。 1. LED1指示灯橙色代表处于第一套配置;

充电功率为5V/1A,电量耗尽的电池完全充满电大概需要2个小时。 1.低电:当电量过低时,手柄会连续震动3次,且LED1红色快闪,每5分钟循环一次。 2.**充电:**充电时,LED1红色长亮,充满后绿色长亮。 请访问官网查阅视频教程:墨将官网》支持页面 https://www.bigbigwon.cn/support



ARMORX-Pro 配备1300mAh锂电池,可满足10个小时左右的正常使用。影响续航 的最大因素为马达震动的强度与频次,高频震动会大幅削减续航。

▲ NOTICE Please read this Precautions carefully. CONTAINS SMALL PARTS. Keep out of reach of children under the age of 3. Seek immediate medical attention if swallowed or inhaled.
 ON OTO use the product near fine.
 IO NOT expose to direct surlight or high temperatures.
 ON OTO Revoke the product in a humid or dusty environment. assemble, repair or modify.

for purpose other than its original purpose. We are NOT responsible for accidents or damage for non-original purposes, by directly at the optical light, it might damage your eyes.

So directly at the optical light, it might damage your eyes.

> ▲ ご注意:保護者の方へ必ずお読みください。 ・小さいな部品がありますので3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
> ・ 系幼児の手の届くところに置かないでください。万一歳か込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
> ・ 火気のある場所では絶対に使用しないでください。
> ・ 長時間直針に判当です。高速となる場所に置かないでください。
> ・ 本品を選択やホコリの多いところに置かないでください。
> ・ 本品に物を呈てたり、落下させような強い衝撃を与えないでください。
> ・ 故徳の原因になりますので、USI場子を登録手で敵ないでください。
> ・ ケーブ・J部を楽しまけたので、大きないでください。
> ・ お手入れの際には、乾いた柔らかい布を使用してください。
> ・ ペンジン、シンナーなどの薬品は使用しないでください。
> ・ グ影や修復、仮数は針段けにないでください。
> ・ グ影や修復、仮数は針段けにないでください。
> ・ グラ音や修復、仮数は針段けにないでください。 ヘンノン、シファーなどの場合は参加しないでください。
> ・本来の目的以外には使用しないでください。本来の目的以外に使用した場合の事故や損害に対し、弊社は一切その責任を負いません。
> ・光学式ライトの光を直接見ないでください。強い光より、目を痛める可能性があります。

FCC Caution. (1) § 15.19 Labelling requirements.

the following measures:

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 § 15.21 Changes or modification warning Any Changes or modifications not expressly approved by the party operate the equipment. § 15.105 Information to the user. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of -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.

深圳市战歌智控科技有限公司