



SKADI
Wireless Gamepad

EN ENGLISH	01
ES ESPAÑOL	05
DE DEUTSCH	09
FR FRANÇAIS	13
CH 中文	17
AR العربية	21
PL POLSKI	25
UA УКРАЇНСЬКА	29
RU РУССКИЙ	33

Thank you for choosing Proove! Please read the user manual carefully before using the product.

Product parameters

Material: ABS

Controls: buttons, motion sensor, touchpad

Supported devices: microphone, headphones

Compatibility: PlayStation 4, PC, Android

Port: 3.5mm, Type-C

Battery capacity: 600mAh

Cable: Type-C

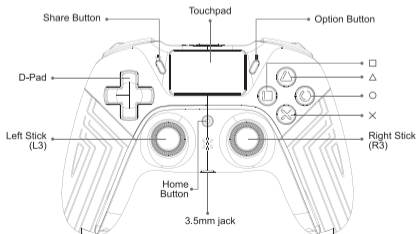
Product size: 156x106x51mm

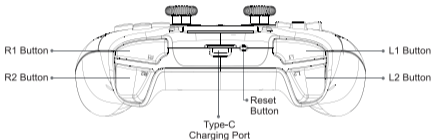
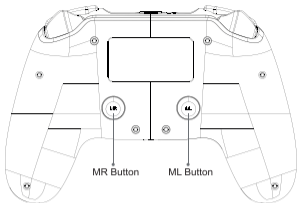
Weight: 255g

Package

- Cable x1
- Gamepad x1
- Stickers x1
- Instructions x1

Product details





Product operation

Charge the device before using it for the first time using the included Type-C cable. You can use your phone charger or connect the gamepad to your computer/laptop, and charging will begin automatically. When the charging process begins, the gamepad's LED indicators will turn purple.

Connecting to PS4

Connect the wireless controller to your PS4 console using the included Type-C cable, then press the PS button. If the connection is successful, the LED indicator will light up. You can disconnect the USB cable as the controller can operate in a Bluetooth wireless connection.

Reconnecting

Press the PS/Home button for 1 second to start the controller and automatically connect to the console.

Connecting to a PC

Option 1: Connect the controller to the computer via the charging cable - the controller should enter PC Input mode by default.

Option 2: Press and hold the Home+Share button combination - the gamepad will activate Bluetooth mode. The light indicator will start blinking rapidly in white, which means that the device is ready for connection. In the PC settings, find the device named "Wireless Controller". Click on it to connect.

Connecting to your phone

Press and hold the Home+Share button combination - the gamepad activates Bluetooth mode. The light indicator will start flashing blue quickly, which means that the device is ready for connection.

1. iOS operating system: In the Bluetooth settings, find the device named "Dualshock 4 Wireless Controller". Click on it to connect.
2. Android operating system: In the Bluetooth settings, search for the device named "Wireless Controller". Tap on it to connect.

Setting up programmable functions

1. Two ML/MR macro buttons are located on the rear panel of the controller. They can be programmed for 1-12 function buttons respectively.
2. There are a total of 14 buttons that can be programmed to "ML/MR": □, △, ○, ×, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Up, Down, Left, Right.
3. The programmable function also works when connected to a PC.

Customize the Share + ML/MR buttons

1. Press and hold the Share + ML/MR button simultaneously for 2 seconds, the LED bar will light up yellow to indicate that the controller is in programming mode for the ML/MR button.
2. Press the function buttons you want to configure in sequence, and then press the ML/MR button to save, the LED bar will light up again.

(For example: Press and hold the Share & ML button simultaneously for 2 seconds, the LED indicator will turn yellow, then press the ○ - △ - × buttons one by one. When the setting is complete, press the ML button to save and exit, then press the ML button. The ML button performs the ○, △, × functions simultaneously).

Option + setting of the MR/ML button

1. Press and hold the Option + MR/ML button simultaneously for 2 seconds, the LED bar will light up yellow and indicate that the controller is in MR/ML button programming mode.
2. Press the function buttons to be programmed in sequence. At this time, the macro will record each button press in turn, and then press the MR/ML button to save, the LED indicator will light up again. (For example: Press and hold the Option & ML button simultaneously for 2 seconds, the LED indicator will light up yellow, then press the ○-△-× button alternately. When the setting is complete, press the ML button to save and exit, then press the ML button. The ML button works as follows: ○ button - △ button - × button alternately).

Macro setting clearing function

When the controller is in the operating state, press and hold the Share or Options button and "ML/MR" for 2 seconds on the console. Enter the programming mode and then press the "ML/MR" button again, all current macro definition settings will be cleared.

Warning

1. To avoid electric shock, do not disassemble the controller yourself. All repairs should be performed by qualified personnel.
2. Do not place the device in a location where it will be exposed to direct sunlight.
3. Do not place the device in a location exposed to water splashes.
4. Do not allow liquids to enter the controller.
5. Do not dispose of this product in a fire. Contact your local authorities for proper battery disposal.
6. Use your hands to operate the controller.
7. Do not place the controller against your head, face, or bones of any part of your body.
8. Do not insert any objects other than those authorized into the controller, as they may touch dangerous voltage points or cause a short circuit that could result in fire or electric shock.
9. Do not place heavy objects on the controller.
10. Do not subject the device to shock or excessive vibration.

Failure to observe the operating instructions may result in malfunctioning of the product and void the warranty.

¡Gracias por elegir Proove Gaming! Por favor, lea atentamente el manual de usuario antes de utilizar el producto.

Especificaciones:

Material: ABS

Controles: botones, sensor de movimiento, panel táctil

Dispositivos compatibles: micrófono, auriculares

Compatibilidad: PlayStation 4, PC, Android

Puerto: 3,5mm, Type-C

Capacidad de la batería: 600mAh

Cable: Type-C

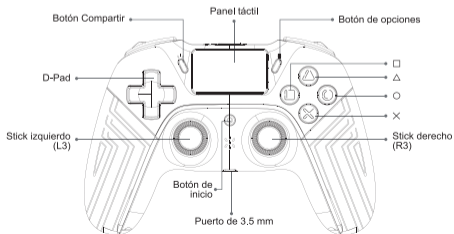
Tamaño del producto: 156x106x51mm

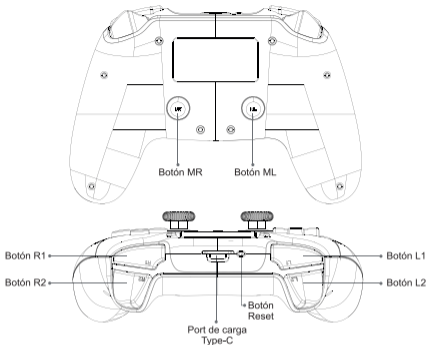
Peso: 255g

Equipamiento

- Cable x1
- Gamepad x1
- Pegatinas x1
- Manual x1

Esquema





Funcionamiento del producto

Carga el dispositivo antes de usarlo por primera vez con el cable Type-C incluido. Puedes utilizar el cargador de tu teléfono o conectar el gamepad a tu ordenador/portátil, y la carga se iniciará automáticamente. Cuando comience el proceso de carga, los indicadores LED del gamepad se volverán morado.

Conexión a PS4

Conecta el mando inalámbrico a tu consola PS4 con el cable Type-C incluido y, a continuación, pulsa el botón PS. El indicador LED se iluminará si la conexión se realiza correctamente. Puedes desconectar el cable USB ya que el mando puede funcionar en una conexión inalámbrica Bluetooth.

Cómo volver a conectar

Pulsa el botón PS/Home durante 1 segundo para iniciar el mando y conectarse automáticamente a la consola.

Conexión a un PC

Opción 1: Conecta el mando al ordenador mediante el cable de carga - el mando debería entrar en modo PC Input por defecto.

Opción 2: Mantén pulsada la combinación de botones Home+Compartir - el gamepad activará el modo Bluetooth. El indicador luminoso empezará a parpadear rápidamente en blanco, lo que significa que el dispositivo está listo para la conexión. En los ajustes del PC, busca el dispositivo llamado «Mando inalámbrico». Haz clic en él para conectarlo.

Conexión al teléfono

Mantén pulsada la combinación de botones Home+Compartir: el gamepad activará el modo Bluetooth. El indicador luminoso empezará a parpadear rápidamente en azul, indicando que el dispositivo está listo para la conexión.

1. Sistema operativo iOS: En los ajustes de Bluetooth, busca el dispositivo llamado «Dualshock 4 Wireless Controller». Haz clic en él para conectarte.
2. Android: En los ajustes de Bluetooth, busca el dispositivo llamado «Mando inalámbrico». Púlsalo para conectarte.

Configuración de funciones programables

1. Hay dos botones macro ML/MR en el panel trasero del controlador. Se pueden programar con 1-12 botones de función respectivamente.
2. Hay 14 botones en total que se pueden programar a «ML/MR»: □, △, ○, ×, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Arriba, Abajo, Izquierda, Derecha.
3. La función programable también funciona cuando se conecta a un PC.

Configuración de los botones Share + ML/MR

1. Mantenga pulsados simultáneamente los botones Share + ML/MR durante 2 segundos, la barra LED se iluminará en amarillo para indicar que el programador está en modo programación para el botón ML/MR.
2. Pulse los botones de función que desee configurar en secuencia y, a continuación, pulse el botón ML/MR para guardar, la barra LED se iluminará de nuevo.

(Por ejemplo: Mantenga pulsado el botón Share & ML simultáneamente durante 2 segundos, el indicador LED se volverá amarillo, después pulse los botones ○ - △ - × uno a uno. Una vez finalizado el ajuste, pulse el botón ML para guardar y salir y, a continuación, pulse el botón ML. El botón ML realiza las funciones ○, △, × simultáneamente).

Opción + ajuste del botón MR/ML

1. Mantenga pulsados simultáneamente los botones Opción + MR/ML durante 2 segundos, la barra LED se iluminará en amarillo para indicar que el controlador está en modo de programación de botones MR/ML.
2. Pulse en secuencia los botones de función que desee configurar. En este momento, la macro registrará cada pulsación de botón sucesivamente y, a continuación, pulse el botón MR/ML para guardar, el indicador LED se iluminará de nuevo. (Por ejemplo: Mantenga pulsado el botón Opción & ML simultáneamente durante 2 segundos, el indicador LED se iluminará en amarillo, después pulse el botón ○ - △ - × alternativamente. Una vez finalizado el ajuste, pulse el botón ML para guardar y salir, a continuación pulse el botón ML. El botón ML funciona de la siguiente manera: Botón ○ - Botón △ - Botón × alternativamente).

Función de borrado de ajustes de macros

Cuando el controlador esté en estado de funcionamiento, mantenga pulsado el botón Compartir u Opciones y «ML/MR» durante 2 segundos en la consola. Entre en el modo de programación y vuelva a pulsar el botón «ML/MR», se borrarán todos los ajustes actuales de definición de macros.

Advertencia

1. Para evitar descargas eléctricas, no desmonte el controlador usted mismo. Todas las reparaciones deben ser realizadas por personal cualificado.
2. No coloque el aparato en un lugar expuesto a la luz solar directa.
3. No coloque el aparato en un lugar expuesto a salpicaduras de agua.
4. No permita que entren líquidos en el controlador.
5. No arroje este producto al fuego. Póngase en contacto con las autoridades locales para desechar correctamente las pilas.
6. Utilice las manos para manejar el mando.
7. No coloque el mando contra la cabeza, la cara o los huesos de ninguna parte del cuerpo.
8. No introduzca en el controlador ningún objeto que no esté homologado, ya que podría tocar puntos de tensión peligrosos o provocar un cortocircuito que podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
9. No coloque objetos pesados sobre el controlador.
10. No someta el aparato a golpes o vibraciones excesivas.

Si no se siguen las instrucciones, el producto puede no funcionar correctamente y la garantía puede quedar anulada.

Vielen Dank, dass Sie sich für Proove entschieden haben! Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Produktparameter

Material: ABS

Bedienelemente: Tasten, Bewegungssensor, Touchpad

Unterstützte Geräte: Mikrofon, Kopfhörer

Kompatibilität: PlayStation 4, PC, Android

Anschluss: 3,5mm, Type-C

Batteriekapazität: 600mAh

Kabel: Type-C

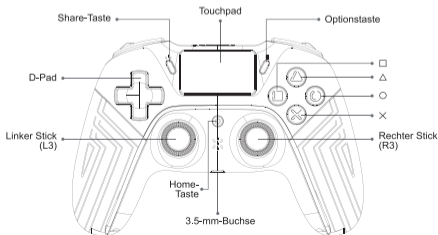
Produktgröße: 156x106x51mm

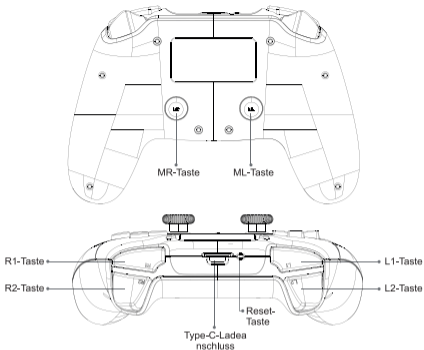
Gewicht: 255g

Paket

- Kabel x1
- Gamepad x1
- Aufkleber x1
- Handbuch x1

Einzelheiten zum Produkt





Betrieb des Produkts

Laden Sie das Gerät vor der ersten Verwendung mit dem mitgelieferten Typ-C-Kabel auf. Sie können Ihr Handy-Ladegerät verwenden oder das Gamepad an Ihren Computer/Laptop anschließen, und der Ladevorgang beginnt automatisch. Wenn der Ladevorgang beginnt, leuchten die LED-Anzeigen des Gamepads lila.

Verbinden mit PS4

Verbinden Sie den kabellosen Controller über das mitgelieferte Typ-C-Kabel mit Ihrer PS4-Konsole und drücken Sie dann die PS-Taste. Die LED-Anzeige leuchtet auf, wenn die Verbindung erfolgreich ist. Sie können das USB-Kabel abziehen, da der Controller in einer drahtlosen Bluetooth-Verbindung betrieben werden kann.

Wiederherstellen der Verbindung

Drücken Sie die PS/Home-Taste 1 Sekunde lang, um den Controller zu starten und automatisch eine Verbindung zur Konsole herzustellen.

Anschließen an einen PC

Option 1: Schließen Sie den Controller über das Ladekabel an den Computer an - der Controller sollte standardmäßig in den PC-Eingabemodus wechseln.

Option 2: Halten Sie die Tastenkombination Home+Share gedrückt - das Gamepad wird den Bluetooth-Modus aktivieren. Die Leuchtanzeige beginnt schnell weiß zu blinken, was bedeutet, dass das Gerät für die Verbindung bereit ist. Suchen Sie in den PC-Einstellungen das Gerät mit der Bezeichnung „Wireless Controller“. Klicken Sie darauf, um es zu verbinden.

Verbinden mit Ihrem Telefon

Halten Sie die Tastenkombination Home+Share gedrückt - das Gamepad aktiviert den Bluetooth-Modus. Die Leuchtanzeige beginnt schnell blau zu blinken und zeigt damit an, dass das Gerät für die Verbindung bereit ist.

1. iOS-Betriebssystem: Suchen Sie in den Bluetooth-Einstellungen das Gerät namens „Dualshock 4 Wireless Controller“. Klicken Sie auf das Gerät, um es zu verbinden.
2. Android: Suchen Sie in den Bluetooth-Einstellungen nach dem Gerät mit der Bezeichnung „Wireless Controller“. Tippen Sie auf das Gerät, um eine Verbindung herzustellen.

Einrichten von programmierbaren Funktionen

1. Auf der Rückseite des Controllers befinden sich zwei ML/MR-Makrotasten. Sie können jeweils mit den Funktionstasten 1-12 programmiert werden.
2. Insgesamt gibt es 14 Tasten, die auf „ML/MR“ programmiert werden können: □, △, ○, ×, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Arriba, Abajo, Izquierda, Derecha.
3. Die programmierbare Funktion funktioniert auch bei Anschluss an einen PC.

Einrichten der Tasten Share + ML/MR

1. Halten Sie die Tasten Share und ML/MR gleichzeitig für 2 Sekunden gedrückt. Die LED-Leiste leuchtet gelb auf, um anzuzeigen, dass sich die Steuerung im Programmiermodus für die ML/MR-Taste befindet.
2. Drücken Sie die Funktionstasten, die Sie konfigurieren möchten, nacheinander und drücken Sie dann die ML/MR-Taste, um zu speichern; die LED-Leiste leuchtet wieder auf.

(Zum Beispiel: Halten Sie die Tasten Share und ML gleichzeitig 2 Sekunden lang gedrückt, die LED-Anzeige wird gelb, drücken Sie dann nacheinander die Tasten ○ - △ - ×. Wenn die Einstellung abgeschlossen ist, drücken Sie die Taste ML, um sie zu speichern und zu beenden, und drücken Sie dann die Taste ML. Die Taste ML führt die Funktionen ○, △, × gleichzeitig aus).

Option + Einstellung der MR/ML-Taste

1. Halten Sie die Optionstaste und die MR/ML-Taste gleichzeitig 2 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Leiste leuchtet gelb, um anzuzeigen, dass sich die Steuerung im MR/ML-Tastenprogrammiermodus befindet.
2. Drücken Sie die Funktionstasten, die Sie konfigurieren möchten, nacheinander. Zu diesem Zeitpunkt wird das Makro jeden Tastendruck der Reihe nach aufzeichnen und dann die MR/ML-Taste zum Speichern drücken, die LED-Anzeige leuchtet wieder auf. (Beispiel: Halten Sie die Tasten Option und ML gleichzeitig für 2 Sekunden gedrückt, die LED-Anzeige leuchtet gelb, drücken Sie dann abwechselnd die Tasten ○ - △ - ×. Wenn die Einstellung abgeschlossen ist, drücken Sie die Taste ML, um zu speichern und den Vorgang zu beenden, und drücken Sie dann die Taste ML. Die Taste ML funktioniert wie folgt: Taste ○ - Taste △ - Taste × abwechselnd).

Funktion Makroeinstellungen löschen

Wenn sich die Steuerung im Betriebszustand befindet, halten Sie die Share- oder Optionstaste und „ML/MR“ auf der Konsole 2 Sekunden lang gedrückt, Rufen Sie den Programmiermodus auf und drücken Sie dann erneut die Taste „ML/MR“; alle aktuellen Makrodefinitionseinstellungen werden dann gelöscht.

Warnung

1. Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, dürfen Sie das Steuergerät nicht selbst zerlegen. Alle Reparaturen müssen von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
2. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
3. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es Wasserspritzern ausgesetzt ist.
4. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Steuergerät gelangen.
5. Entsorgen Sie dieses Produkt nicht in einem Feuer. Wenden Sie sich für die ordnungsgemäße Entsorgung der Batterien an Ihre örtlichen Behörden.
6. Bedienen Sie das Steuergerät mit den Händen.
7. Halten Sie das Steuergerät nicht gegen Ihren Kopf, Ihr Gesicht oder einen Teil Ihres Körpers.
8. Stecken Sie keine anderen als die zugelassenen Gegenstände in das Steuergerät, da sie gefährliche Spannungspunkte berühren oder einen Kurzschluss verursachen können, der zu einem Brand oder Stromschlag führen kann.
9. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Steuergerät.
10. Setzen Sie das Gerät keinen Stößen oder übermäßigen Vibrationen aus.

Si no se siguen las instrucciones, el producto puede no funcionar correctamente y la garantía puede quedar anulada.

Merci d'avoir choisi Provee Gaming! Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.

Spécifications:

Matériau: ABS

Commandes: boutons, capteur de mouvement, pavé tactile

Dispositifs pris en charge: microphone, écouteurs

Compatibilité: PlayStation 4, PC, Android

Port: 3.5mm, Type-C

Capacité de la batterie: 600mAh

Câble: Type-C

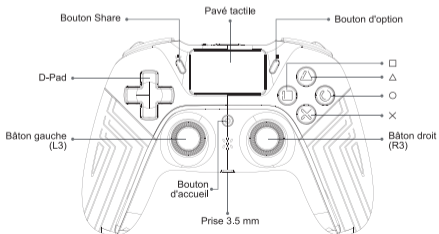
Taille du produit: 156x106x51mm

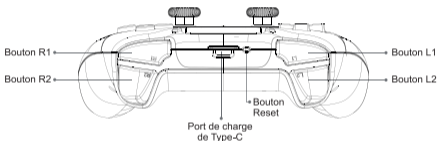
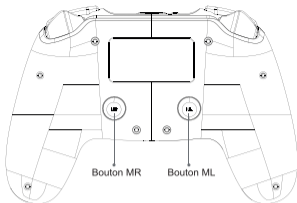
Poids: 255g

Equipment

- Câble
- Manette de jeu
- Autocollants
- Manuel de l'utilisateur

Schéma





Fonctionnement du produit

Chargez l'appareil avant de l'utiliser pour la première fois à l'aide du câble Type-C inclus. Vous pouvez utiliser le chargeur de votre téléphone ou connecter la manette de jeu à votre ordinateur/ordinateur portable, et la charge démarrera automatiquement. Lorsque le processus de chargement commence, les indicateurs LED de la manette de jeu deviennent violet.

Connexion à la PS4

Connectez la manette sans fil à votre console PS4 à l'aide du câble Type-C fourni, puis appuyez sur le bouton PS. Le voyant s'allume si la connexion est réussie. Vous pouvez déconnecter le câble USB car la manette peut fonctionner en connexion sans fil Bluetooth.

Reconnexion:

Appuyez sur le bouton PS/Home pendant 1 seconde – le contrôleur démarre et se connecte automatiquement à la console.

Connexion à un PC

Option 1 : Connectez la manette à l'ordinateur via le câble de charge – la manette devrait entrer en mode PC Input par défaut.

Option 2 : Appuyez sur la combinaison des boutons Home+Share et maintenez-la enfoncée - la manette de jeu active le mode Bluetooth, Le voyant lumineux commence à clignoter rapidement en blanc, ce qui signifie que l'appareil est prêt pour la connexion. Dans les paramètres de l'ordinateur, recherchez le périphérique appelé «Wireless Controller». Cliquez dessus pour vous connecter.

Connexion à votre téléphone

Appuyez sur la combinaison des touches Home+Share et maintenez-la enfoncée – la manette de jeu active le mode Bluetooth. Le voyant lumineux commence à clignoter rapidement en bleu, indiquant que l'appareil est prêt pour la connexion.

1. Système d'exploitation iOS: dans les paramètres Bluetooth, recherchez le périphérique appelé «Dualshock 4 Wireless Controller». Cliquez dessus pour vous connecter.
2. Android: Dans les paramètres Bluetooth, recherchez le périphérique nommé « Wireless Controller ». Cliquez dessus pour vous connecter.

Configuration des fonctions programmables

1. Le panneau arrière du contrôleur comporte deux boutons macro ML/MR. Ils peuvent être programmés avec des boutons de fonction 1-12 respectivement.
2. Au total, 14 boutons peuvent être programmés sur «ML/MR»: Δ, ○, ×, □, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Haut, Bas, Gauche, Droite.
3. La fonction programmable fonctionne également lorsqu'elle est connectée à un PC.

Configuration des boutons Share + ML/MR

1. Appuyez simultanément sur les boutons Share + ML/MR et maintenez-les enfoncés pendant 2 secondes; la barre DEL s'allume en jaune pour indiquer que le contrôleur est en mode de programmation pour le bouton ML/MR.
2. Appuyez sur les boutons de fonction que vous souhaitez configurer dans l'ordre, puis appuyez sur le bouton ML/MR pour enregistrer, la barre LED s'allumera à nouveau.

Par exemple: Appuyez simultanément sur les boutons Share et ML et maintenez-les enfoncés pendant 2 secondes, l'indicateur LED devient jaune, puis appuyez sur les boutons ○ -Δ - × un par un. Lorsque le réglage est terminé, appuyez sur le bouton ML pour enregistrer et quitter, puis appuyez sur le bouton ML. Le bouton ML exécute simultanément les fonctions ○, Δ, ×.

Option + réglage du bouton MR/ML

1. Appuyez simultanément sur les boutons Option + MR/ML et maintenez-les enfoncés pendant 2 secondes. La barre LED s'allume en jaune pour indiquer que le contrôleur est en mode de programmation des boutons MR/ML.
2. Appuyez successivement sur les boutons de fonction que vous souhaitez configurer. À ce moment-là, la macro enregistre chaque pression de bouton à tour de rôle, puis appuie sur le bouton MR/ML pour enregistrer, le voyant DEL s'allume à nouveau. Par exemple, appuyez sur les boutons Option et ML et maintenez-les enfoncés pendant 2 secondes: Appuyez simultanément sur les boutons Option et ML et maintenez-les enfoncés pendant 2 secondes, l'indicateur LED s'allume en jaune, puis appuyez alternativement sur les boutons ○ - △ - ×. Lorsque le réglage est terminé, appuyez sur le bouton ML pour enregistrer et quitter, puis appuyez sur le bouton ML. Le bouton ML fonctionne comme suit: bouton ○ - bouton △ - bouton × en alternance.

Fonction d'effacement des réglages macro

Lorsque le contrôleur est en état de fonctionnement, appuyez et maintenez enfoncés le bouton Share ou Options et « ML/MR » pendant 2 secondes sur la console. Entrez dans le mode de programmation et appuyez à nouveau sur le bouton « ML/MR », tous les paramètres de définition des macros en cours seront effacés.

Avertissement

1. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne démontez pas vous-même le contrôleur. Toutes les réparations doivent être effectuées par du personnel qualifié.
2. Ne pas placer l'appareil dans un endroit où il sera exposé à la lumière directe du soleil.
3. Ne pas placer l'appareil dans un endroit exposé à des éclaboussures d'eau.
4. Ne laissez pas de liquides pénétrer dans le contrôleur.
5. Ne pas jeter ce produit au feu. Contactez les autorités locales pour l'élimination correcte des piles.
6. Utilisez vos mains pour manipuler le contrôleur.
7. Ne placez pas le contrôleur contre votre tête, votre visage ou les os de n'importe quelle partie de votre corps.
8. N'insérez pas d'objets autres que ceux approuvés dans le contrôleur, car ils pourraient toucher des points de tension dangereux ou provoquer un court-circuit susceptible de provoquer un incendie ou une électrocution.
9. Ne placez pas d'objets lourds sur le contrôleur.
10. Ne pas soumettre l'appareil à des chocs ou à des vibrations excessives.

Le non-respect des instructions d'utilisation peut entraîner un dysfonctionnement du produit et annuler la garantie.

感谢您选择 Prove Gaming! 请在使用产品前仔细阅读用户手册。

规格

材料: ABS

控制: 按钮, 运动传感器, 触摸板

支持设备: 麦克风, 耳机

兼容性: PlayStation 4, PC, Android

接口: 3.5公尺, Type-C

电池容量: 600mAh

线缆: Type-C

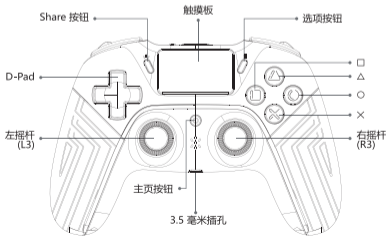
产品尺寸: 156x106x51毫米

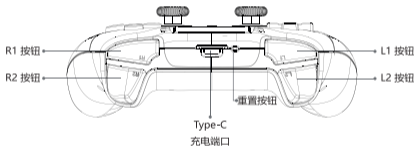
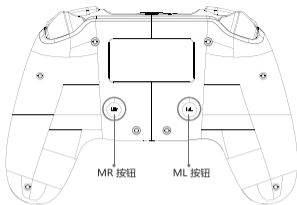
重量: 255克

仪器设备

- 电缆
- 游戏手柄
- 贴纸
- 用户手册

计划





设备操作

首次使用前，请使用随附的 Type-C 连接为设备充电。您可以使用手机充电器或将游戏手柄连接到电脑/笔记本电脑，充电将自动开始。充电过程开始后，游戏手柄的 LED 指示灯将变为紫色。

连接至 PS4

使用随附的 Type-C 连接线将无线控制器连接至 PS4 主机，然后按下 PS 按钮。如果连接成功，LED 指示灯会亮起。您可以中断 USB 传输线，因为控制器可以在蓝牙无线连线中操作。

重新连线

按下 PS/Home 按钮 1 秒钟，即可启动控制器并自动连线至主机。

连接至 PC

选项 1: 透过充电线将控制器连接到电脑 - 控制器预设应进入 PC 输入模式。

选项2: 按住Home+Share组合键——游戏手柄将激活蓝牙模式。指示灯将开始快速闪烁白色，表示设备已准备好连接。在PC设置中，找到名为“无线控制器”的设备。点击连接。

连接至您的手机

按住 Home+Share 按钮组合 - 游戏板启动蓝牙模式。指示灯会开始快速闪蓝光，表示装置已准备好连线。

1. iOS 作业系统: 在蓝牙设定中，找到名为「Dualshock 4 Wireless Controller」的装置。按一下即可连线。
2. Android 作业系统: 在蓝牙设定中，搜寻名为「Wireless Controller」的装置。点选即可连线。

设定可程式功能

1. 控制器后面板上有两个 ML/MR 巨集按钮。它们可分别编程为 1-12 个功能按钮。
2. 共有 14 个按钮可编程为 [ML/MR]: □, △, ○, ×, L1、L2、R1、R2、L3、R3、上、下、左、右。
3. 与 PC 连接时，可程式功能也可运作。

设定分享 + ML/MR 按钮

1. 同时按住 Share + ML/MR 按钮 2 秒钟，LED 长条会亮起黄灯，表示控制器已进入 ML/MR 按钮的烧录模式。
2. 依序按下您要设定的功能按钮，然后按下 ML/MR 按钮储存，LED 条将再次亮起。

举例来说：同时按住 Share & ML 按钮 2 秒钟，LED 指示灯会变成黄色，然后逐个按○ - △ - × 按钮。设定完成后，按下 ML 按钮储存并离开，再按下 ML 按钮。ML 按钮同时执行 ○、△、× 功能。

选项 + 设定 MR/ML 按钮

1. 同时按住 Option + MR/ML 按钮 2 秒钟，LED 条将亮起黄色灯，表示控制器进入 MR/ML 按钮编程模式。
2. 依序按下您要设定的功能按钮。此时，巨集会依序记录每一个按钮的按下动作，然后按下 MR/ML 按钮储存，LED 指示灯会再次亮起 (例如：同时按住 Option & ML 按钮 2 秒钟，LED 指示灯会亮黄灯，然后再交替按 ○ - △ - × 按钮。设定完成后，按 ML 按钮储存并离开，再按 ML 按钮。ML 按钮的作用如下：○ 按钮 - △ 按钮 - × 按钮交替使用)。

清除巨集设定功能

当控制器处于操作状态时，在控制台上按住 Share 或 Options 按钮及「ML/MR」2 秒钟，进入编程模式，然后再按一次「ML/MR」按钮，所有目前的巨集定义设定将会被清除。

警告

1. 为避免触电，请勿自行拆卸控制器。所有维修工作必须由合格的人员进行。
2. 请勿将本装置放置在阳光直射的地方。
3. 请勿将装置放置在会被水溅到的地方。
4. 请勿让液体进入控制器。
5. 请勿将本产品弃置于火中。请联络当地主管机关妥善处理电池。
6. 请用手操作控制器。
7. 请勿将本控制器靠在头部、脸部或身体任何部位的骨头上。
8. 请勿将认以外的任何物件插入控制器，以免触及危险的电压点或造成短路，导致火灾或触电。
9. 请勿在控制器上放置重物。
10. 请勿使装置受到冲击或过度震动。

不遵守操作说明可能导致产品故障并使保修失效。

شكراً لاختيارك Gaming Proove! يرجى قراءة دليل المستخدم بعناية قبل استخدام المنتج.

تحديد

الخامة: ABS

عناصر التحكم: الأزرار، مستشعر الحركة، لوحة اللمس

الأجهزة المدعومة: ميكروفون، سماعات رأس

متوافقة: PlayStation 4, PC, Android

المنفذ: 3.5mm, Type-C

سعة البطارية: 600mAh

الكابل: Type-C

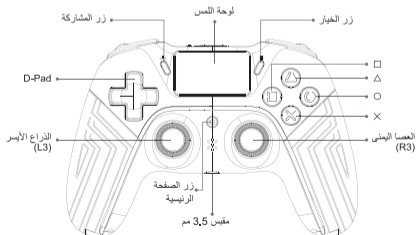
حجم المنتج: 156x106x51mm

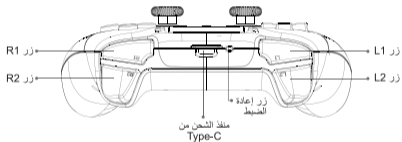
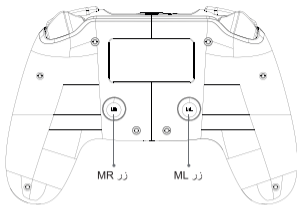
الوزن: 255g

المعدات

- كابل
- لوحة الألعاب
- السماعات
- دليل المستخدم

المخطط





تشغيل المنتج

الشحن الجهاز قبل استخدامه للمرة الأولى باستخدام كابل Type-C المرفق. يمكنك استخدام شاحن هاتفك أو توصيل لوحة الألعاب بالكمبيوتر/الكمبيوتر المحمول، وسيبدأ الشحن تلقائيًا. عندما تبدأ عملية الشحن، ستتحول مؤشرات LED الخاصة بلوحة الألعاب إلى اللون الأزرق الناعم.

الاتصال ب PS4

قم بتوصيل وحدة التحكم اللاسلكية بوحدة التحكم PS4 باستخدام كابل Type-C المرفق، ثم اضغط على زر PS. سويضه مؤشر LED إذا كان الاتصال ناجحًا. يمكنك فصل كابل USB حيث يمكن لوحدة التحكم العمل في اتصال Bluetooth اللاسلكي.

إعادة الاتصال

اضغط على زر PS/Home لمدة ثلثية واحدة لبدء تشغيل وحدة التحكم والاتصال تلقائيًا بوحدة التحكم

الاتصال بجهاز كمبيوتر

- الخيار 1: قم بتوصيل وحدة التحكم بالكمبيوتر عبر كابل الشحن - يجب أن تدخل وحدة التحكم في وضع إدخال الكمبيوتر بشكل افتراضي.
- الخيار 2: اضغط مع الاستمرار على مجموعة زر Home+Share (الصفحة الرئيسية + مشاركة) - ستعمل لوحة الألعاب على تشييط وضع Bluetooth. سيبدأ مؤشر الضوء بالوميض بسرعة باللون الأبيض مما يعني أن الجهاز جاهز للاتصال في إعدادات الكمبيوتر، ابحث عن الجهاز المسمى "وحدة التحكم اللاسلكية". انقر عليه للاتصال.

الاتصال بهاتفك

اضغط مع الاستمرار على مجموعة أزرار Home+Share (الصفحة الرئيسية + مشاركة) - تنشيط لوحة الألعاب وضع Bluetooth. سيبدأ مؤشر الضوء بالوميض بسرعة باللون الأزرق، مما يشير إلى أن الجهاز جاهز للاتصال

1. نظام التشغيل iOS: في إعدادات البلوتوث، ابحث عن الجهاز المسمى "Dualshock 4 Wireless Controller". انقر عليه للاتصال.
2. نظام التشغيل Android: في إعدادات Bluetooth، ابحث عن الجهاز المسمى "Wireless Controller". اضغط عليه للاتصال.

إعداد الوظائف القابلة للبرمجة

1. يوجد زري ماكرو ML/MR على اللوحة الخلفية لوحدة التحكم. يمكن برمجتهما بأزرار الوظائف 1-12 على التوالي.
2. هناك 14 زرًا في المجموع يمكن برمجتها على "L1، L2، R1، R2، L3، R3"، "ML/MR"، أعلى، أسفل، يسار، يمين.
3. تشمل الوظيفة القابلة للبرمجة أيضًا عند التوصيل بجهاز كمبي

إعداد أزرار المشاركة + ML/MR

1. اضغط مع الاستمرار على زر شارك + زر ML/MR في نفس الوقت لمدة ثلاثين، سيضيء شريط LED باللون الأصفر للإشارة إلى أن وحدة التحكم في وضع البرمجة لزر ML/MR.
2. اضغط على أزرار الوظائف التي تريد تعيينها بالتسلسل، ثم اضغط على زر ML/MR للحفاظ، سيضيء شريط LED مرة أخرى على سبيل المثال: اضغط مع الاستمرار على زر Share & ML في وقت واحد لمدة ثلاثين، سيضيء مؤشر LED باللون الأصفر، ثم اضغط على أزرار Δ - \times بالتتابع. عند اكتمال الإعداد، اضغط على زر ML للحفاظ والخروج، ثم اضغط على زر ML. يقوم زر ML بإداء وظائف Δ ، \times في نفس الوقت.

خيار + إعداد زر MR/ML

1. اضغط مع الاستمرار على زر الخيار + زر MR/ML في نفس الوقت لمدة ثابنتين، سيضيء شريط LED باللون الأصفر للإشارة إلى أن وحدة التحكم في وضع برمجة زر MR/ML.
2. اضغط على أزرار الوظائف التي تريد تعيينها بالتسلسل. في هذا الوقت، سيقوم الماكرو بتسجيل كل ضغطة على كل زر بدوره، ثم اضغط على زر MR/ML للحفظ، سيضيء مؤشر LED مرة أخرى. (على سبيل المثال: اضغط مع الاستمرار على زر الخيار و ML في نفس الوقت لمدة ثابنتين، سيضيء مؤشر LED باللون الأصفر، ثم اضغط على زر ○ - △ - × بالتتابع. عند اكتمال الإعداد، اضغط على زر ML للحفظ والخروج، ثم اضغط على زر ML. يعمل زر ML على النحو التالي: زر ○ - زر △ - زر × بالتتابع).

مسح وظيفة إعدادات الماكرو

عندما تكون وحدة التحكم في حالة التشغيل، اضغط مع الاستمرار على زر المشاركة أو الخيارات و زر "ML/MR" لمدة ثابنتين على وحدة التحكم. ادخل إلى وضع البرمجة ثم اضغط على زر "ML/MR" مرة أخرى، سيتم مسح جميع إعدادات تعريف الماكرو الحالية.

تحذير

1. لتجنب الصدمات الكهربائية، لا تم بفق وحدة التحكم بنفسك. يجب إجراء جميع الإصلاحات بواسطة موظفين مؤهلين.
2. لا تضع الجهاز في مكان يتعرض فيه لأشعة الشمس المباشرة.
3. لا تضع الجهاز في مكان معرض لرياح الماء.
4. لا تسمح بدخول السوائل إلى وحدة التحكم.
5. لا تتخلص من هذا المنتج في النار. اتصل بالسلطات المحلية للتخلص السليم من البطارية.
6. استخدم يدك لتشغيل وحدة التحكم.
7. لا تضع وحدة التحكم على رأسك أو وجهك أو عظام أي جزء من جسمك.
8. لا تدخل أي أشياء أخرى غير تلك المعتمدة في وحدة التحكم، لأنها قد تلامس نقاط جهد كهربائي خطيرة أو تتسبب في حدوث ماس كهربائي قد يؤدي إلى نشوب حريق أو صدمة كهربائية.
9. لا تضع أشياء ثقيلة على وحدة التحكم.
10. لا تعرض الجهاز للصدمات أو الاهتزازات المفرطة.

القد يؤدي عدم اتباع تعليمات الاستخدام إلى حدوث خلل في المنتج وإبطال الضمان.

Điękujemy za wybranie Proove Gaming! Przed rozpoczęciem korzystania z produktu należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

Specyfikacje

Materiał: ABS

Elementy sterujące: przyciski, czujnik ruchu, touchpad

Obsługiwane urządzenia: mikrofon, słuchawki

Kompatybilność: PlayStation 4, PC, Android

Port: 3.5 mm, Type-C

Pojemność baterii: 600mAh

Kabel: Type-C

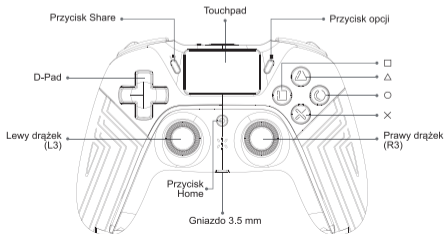
Rozmiar produktu: 156x106x51mm

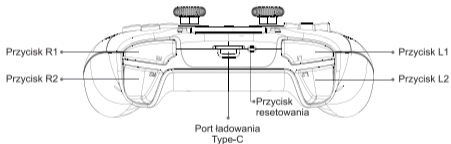
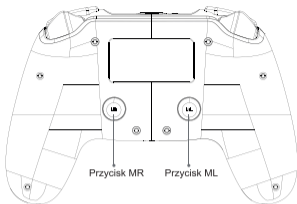
Waga: 255g

Sprzęt

- Kabel
- Gamepad
- Naklejki
- Podręcznik użytkownika

Schemat





Działanie produktu

Naładuj urządzenie przed pierwszym użyciem za pomocą dołączonego kabla Type-C. Możesz użyć ładowarki do telefonu lub podłączyć gamepada do komputera/laptopa, a ładowanie rozpocznie się automatycznie. Po rozpoczęciu procesu ładowania wskaźniki LED gamepada zaświecą się na fioletowy.

Podłączanie do PS4

Podłącz kontroler bezprzewodowy do konsoli PS4 za pomocą dołączonego kabla Type-C, a następnie naciśnij przycisk PS. Wskaźnik LED zaświeci się, jeśli połączenie się powiedzie. Możesz odłączyć kabel USB, ponieważ kontroler może działać w bezprzewodowym połączeniu Bluetooth.

Ponowne połączenie

Naciśnij przycisk PS/Home przez 1 sekundę – kontroler uruchomi się i automatycznie połączy z konsolą.

Podłączanie do komputera

Opcja 1: Podłącz kontroler do komputera za pomocą kabla do ładowania - kontroler powinien domyślnie przejść w tryb PC Input.

Opcja 2: Naciśnij i przytrzymaj kombinację przycisków Home+Share - gamepad aktywuje tryb Bluetooth. Wskaźnik świetlny zacznie szybko migać na biały, co oznacza, że urządzenie jest gotowe do połączenia. W ustawieniach komputera znajdź urządzenie o nazwie „Wireless Controller”. Kliknij je, aby nawiązać połączenie.

Łączenie z telefonem

Naciśnij i przytrzymaj kombinację przycisków Home+Share - gamepad aktywuje tryb Bluetooth. Wskaźnik świetlny zacznie szybko migać na niebiesko, wskazując, że urządzenie jest gotowe do połączenia.

1. System operacyjny iOS: W ustawieniach Bluetooth znajdź urządzenie o nazwie „Dualshock 4 Wireless Controller”. Kliknij je, aby nawiązać połączenie.
2. Android: W ustawieniach Bluetooth wyszukaj urządzenie o nazwie „Wireless Controller”. Stuknij w nie, aby nawiązać połączenie.

Konfigurowanie funkcji programowalnych

1. Na tylnym panelu kontrolera znajdują się dwa przyciski makr ML/MR. Można do nich zaprogramować odpowiednio przyciski funkcyjne 1-12.
2. Łącznie dostępnych jest 14 przycisków, które można zaprogramować jako „ML/MR”: □, △, ○, ×, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Góra, Dół, Lewo, Prawo.
3. Funkcja programowania działa również po podłączeniu do komputera.

Konfigurowanie przycisków Share + ML/MR

1. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk Share + ML/MR przez 2 sekundy, pasek LED zaświeci się na żółto, wskazując, że kontroler znajduje się w trybie programowania przycisku ML/MR.
2. Naciśnij kolejno przyciski funkcyjne, które chcesz skonfigurować, a następnie naciśnij przycisk ML/MR, aby zapisać, pasek LED zaświeci się ponownie.

Na przykład: Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk Share i ML przez 2 sekundy, wskaźnik LED zmieni kolor na żółty, a następnie naciśnij kolejno przyciski ○ -△ - ×. Po zakończeniu ustawiania naciśnij przycisk ML, aby zapisać i wyjść, a następnie naciśnij przycisk ML. Przycisk ML wykonuje jednocześnie funkcje ○, △, ×).

Opcja + ustawienie przycisku MR/ML

1. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk Option + MR/ML przez 2 sekundy, pasek LED zaświeci się na żółto, wskazując, że kontroler znajduje się w trybie programowania przycisków MR/ML.
2. Naciśnij kolejno przyciski funkcyjne, które chcesz skonfigurować. W tym czasie makro zarejestruje każde naciśnięcie przycisku po kolei, a następnie naciśnięcie przycisku MR/ML, aby zapisać, wskaźnik LED zaświeci się ponownie. (Na przykład: Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk Option i ML przez 2 sekundy, wskaźnik LED zaświeci się na żółto, a następnie naciśnij naprzemiennie przyciski ○ - ☒ - ×. Po zakończeniu ustawiania naciśnij przycisk ML, aby zapisać i wyjść, a następnie naciśnij przycisk ML. Przycisk ML działa w następujący sposób: przycisk ○ - przycisk ☒ - przycisk × naprzemiennie).

Funkcja czyszczenia ustawień makr

Gdy kontroler jest w stanie roboczym, naciśnij i przytrzymaj przycisk Share lub Options oraz „ML/MR” przez 2 sekundy na konsoli. Wejdziesz w tryb programowania, a następnie ponownie naciśnij przycisk „ML/MR”, wszystkie bieżące ustawienia makrodefinicji zostaną wyczyszczone.

Ostrzeżenie

1. Aby uniknąć porażenia prądem, nie należy samodzielnie demontować kontrolera. Wszelkie naprawy muszą być wykonywane przez wykwalifikowany personel.
2. Nie należy umieszczać urządzeń w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
3. Nie należy umieszczać urządzeń w miejscu narażonym na zachlapanie wodą.
4. Nie wolno dopuścić do przedostania się płynów do wnętrza kontrolera.
5. Nie należy wrzucać tego produktu do ognia. W celu prawidłowej utylizacji baterii należy skontaktować się z lokalnymi władzami.
6. Do obsługi kontrolera należy używać rąk.
7. Nie należy przykładać kontrolera do głowy, twarzy lub kości jakiegokolwiek części ciała.
8. Nie należy wkładać do kontrolera żadnych przedmiotów innych niż zatwierdzone, ponieważ mogą one dotknąć punktów pod niebezpiecznym napięciem lub spowodować zwarcie, które może doprowadzić do pożaru lub porażenia prądem.
9. Nie należy umieszczać na kontrolerze ciężkich przedmiotów.
10. Nie narażać urządzenia na wstrząsy lub nadmierne wibracje.

Nieprzestrzeganie instrukcji obsługi może spowodować nieprawidłowe działanie produktu i unieważnienie gwarancji.

Дякую, що обрали Proove Gaming! Перед використанням продукту уважно прочитайте посібник користувача.

Характеристики

Матеріал: ABS

Керування: кнопки, датчик руху, тачпад

Підтримувані пристрої: мікрофон, навушники

Сумісність: PlayStation 4, ПК, Android

Порт: 3,5мм, Type-C

Ємність акумулятора: 600мАг

Кабель: Type-C

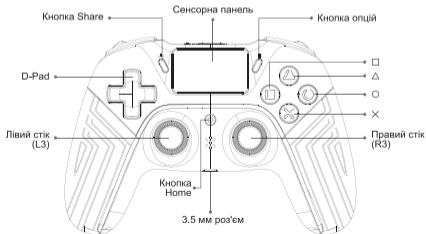
Розмір продукту: 156x106x51мм

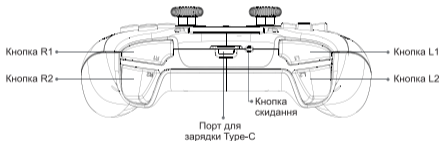
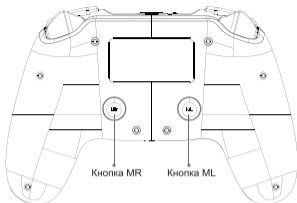
Вага: 255г

Комплектація

- Кабель
- Геймпад
- Наліпки
- Інструкція

Схема





Експлуатація пристрою

Зарядіть пристрій перед першим використанням за допомогою кабелю Type-C, який йде в комплекті. Можна використовувати зарядний пристрій для телефону або під'єднати геймпад до комп'ютера/ноутбука, після чого заряджання почнеться автоматично. Після початку процесу заряджання світлодіодні індикатори геймпада загоряться фіолетовим.

Підключення до PS4

Під'єднайте бездротовий контролер до консолі PS4 за допомогою комплектного кабелю, потім натисніть кнопку Home. У випадку успішного підключення загориться світлодіодний індикатор. Можете від'єднати USB-кабель, оскільки контролер може працювати в бездротовому з'єднанні Bluetooth.

Повторне підключення

Затисніть кнопку PS/Home на 1 секунду – контролер запуститься й автоматично під'єднається до консолі.

Підключення до ПК

Варіант 1: Приєднайте контролер до комп'ютера через кабель для заряджання – контролер має за замовчуванням увійти в режим Input на ПК.

Варіант 2: Натисніть та утримуйте комбінацію кнопок Home+Share – геймпад активує режим Bluetooth. Світловий індикатор почне швидко миготіти білим, це означає, що пристрій готовий до з'єднання. У налаштуваннях ПК знайдіть девайс з назвою "Wireless Controller". Натисніть на нього, аби під'єднатись.

Підключення до телефону

Натисніть та утримуйте комбінацію кнопок Home+Share – геймпад активує режим Bluetooth. Світловий індикатор почне швидко миготіти синім, це означає, що пристрій готовий до з'єднання:

1. Операційна система iOS: у налаштуваннях Bluetooth знайдіть пристрій з назвою "Dualshock 4 Wireless Controller". Натисніть на нього, аби під'єднатись.
2. Операційна система Android: у налаштуваннях Bluetooth знайдіть пристрій з назвою "Wireless Controller". Натисніть на нього, аби під'єднатись.

Налаштування програмованих функцій

1. На задній панелі контролера розташовані дві макрокнопки ML/MR. Вони можуть бути запрограмовані на 1-12 функціональні кнопки відповідно.
2. Усього 14 кнопок, які можна запрограмувати на "ML/MR": □, △, ○, ×, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Вгору, Вниз, Вліво, Вправо.
3. Програмована функція також працює при підключенні до ПК.

Налаштування кнопок Share + ML/MR:

1. Натисніть і утримуйте кнопку Share + ML/MR одночасно протягом 2 секунд, LED-смуга засвітиться жовтим кольором і засвідчить, що контролер перебуває в режимі програмування для кнопки ML/MR.
2. Послідовно натискайте функціональні кнопки, які необхідно налаштувати, а потім натисніть кнопку ML/MR для збереження, світлодіодний індикатор загориться знову.

Наприклад: натисніть і утримуйте кнопку Share & ML одночасно протягом 2 секунд, світлодіодний індикатор засвітиться жовтим кольором, потім по черзі кнопки △, ○, ×. Після завершення налаштування натисніть кнопку ML для збереження і виходу, потім натисніть кнопку ML. Кнопка ML виконує функції △, ○, × одночасно.

Option + налаштування кнопки MR/ML:

1. Натисніть і утримуйте кнопку Option + MR/ML одночасно протягом 2 секунд, LED-смуга засвітиться жовтим кольором і засвідчить, що контролер перебуває в режимі програмування кнопки MR/ML.
2. Послідовно натисніть функціональні кнопки, які необхідно налаштувати. У цей час макровизначення записуватиме кожне натискання кнопки по черзі, а потім натисніть кнопку MR/ML для збереження, світлодіодний індикатор загориться знову.
(Наприклад: Натисніть і утримуйте кнопку Option & ML одночасно протягом 2 секунд, світлодіодний індикатор загориться жовтим кольором, потім по черзі натисніть кнопку Δ, O, X. Після завершення налаштування натисніть кнопку ML для збереження і виходу, потім натисніть кнопку ML. Кнопка ML працює таким чином: Δ, O, X по черзі).

Функція очищення макровизначення:

Коли контролер знаходиться в робочому стані, натисніть і утримуйте кнопку Share або Options і "ML/MR" протягом 2 секунд на консолі. Увійдіть в режим програмування, а потім знову натисніть кнопку "ML/MR", всі поточні налаштування визначення макросів будуть очищені

Застереження

1. Щоб уникнути ураження електричним струмом, не розбирайте контролер самостійно. Усі ремонтні роботи має виконувати кваліфікований персонал.
2. Не розміщуйте пристрій у місцях, де на нього потраплятимуть прямі сонячні промені.
3. Не розміщуйте пристрій у місцях, що піддаються впливу бризок води.
4. Не допускайте потрапляння рідини в контролер.
5. Не викидайте цей виріб у вогонь. Зверніться до місцевої влади, щоб дізнатися, як правильно утилізувати батареї.
6. Використовуйте руки для роботи з контролером.
7. Не прикладайте контролер до голови, обличчя або кісток будь-якої частини тіла.
8. Не вставляйте в контролер жодні інші предмети, окрім дозволених, оскільки вони можуть торкнутися небезпечних точок напруги або спричинити коротке замикання, яке призводить до пожежі або ураження електричним струмом.
9. Не кладіть на контролер важкі предмети.
10. Не піддавайте пристрій ударам або надмірній вібрації

Порушення правил експлуатації може призвести до втрати працездатності продукту та втрати гарантії.

Спасибо, что выбрали Proove Gaming! Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя перед использованием продукта.

Характеристики:

Материал: ABS

Элементы управления: кнопки, датчик движения, сенсорная панель

Поддерживаемые устройства: микрофон, наушники

Совместимость: PlayStation 4, PC, Android

Порт: 3,5мм, Type-C

Емкость аккумулятора: 600мАч

Кабель: Type-C

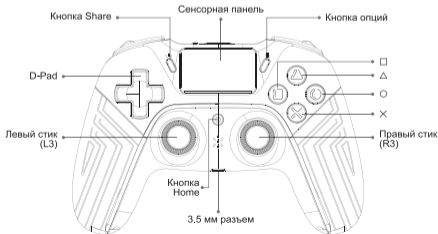
Размер продукта: 156x106x51мм

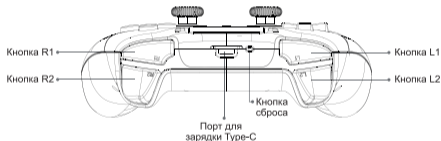
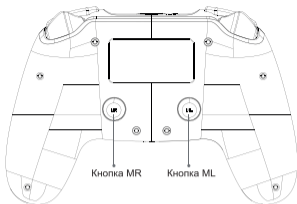
Вес: 255г

Комплектация

- Кабель
- Геймпад
- Наклейки
- Инструкция

Схема





Эксплуатация продукта

Зарядите устройство перед первым использованием с помощью кабеля Type-C, который идет в комплекте. Можно использовать зарядное устройство для телефона или подключить геймпад к компьютеру/ноутбуку, после чего зарядка начнется автоматически. После начала процесса зарядки светодиодные индикаторы геймпада загорятся фиолетовым цветом.

Подключение к PS4

Подключите беспроводной контроллер к консоли PS4 с помощью кабеля Type-C, который идет в комплекте, а затем нажмите кнопку Home. В случае успешного подключения загорится светодиодный индикатор. Можете отсоединить USB-кабель, поскольку контроллер может работать в беспроводном соединении Bluetooth.

Повторное подключение

Зажмите кнопку Home на 1 секунду - контроллер запустится и автоматически подключится к консоли.

Подключение к ПК

Вариант 1: Подключите контроллер к компьютеру через кабель для зарядки - контроллер должен по умолчанию войти в режим Input на ПК.

Вариант 2: Нажмите и удерживайте комбинацию кнопок Home+Share - геймпад активирует режим Bluetooth. Световой индикатор начнет быстро мигать белым, это означает, что устройство готово к соединению. В настройках ПК найдите девайс с названием «Wireless Controller». Нажмите на него, чтобы подключиться.

Подключение к телефону

Нажмите и удерживайте комбинацию кнопок Home+Share – геймпад активирует режим Bluetooth. Световой индикатор начнет быстро мигать синим, это означает, что устройство готово к соединению.

1. Операционная система iOS: в настройках Bluetooth найдите устройство с названием «Dualshock 4 Wireless Controller». Нажмите на него, чтобы подключиться.
2. Операционная система Android: в настройках Bluetooth найдите устройство с названием «Wireless Controller». Нажмите на него, чтобы подключиться

Настройка программируемых функций

1. На задней панели контроллера расположены две макрокнопки ML/MR. Они могут быть запрограммированы на 1-12 функциональные кнопки соответственно.
2. Всего 14 кнопок, которые можно запрограммировать на «ML/MR»: □, △, ○, ×, L1, L2, R1, R2, L3, R3, Вверх, Вниз, Влево, Вправо.
3. Программируемая функция также работает при подключении к ПК.

Настройка кнопок Share + ML/MR

1. Нажмите и удерживайте кнопку Share + ML/MR одновременно в течение 2 секунд, LED-полоса засветится желтым цветом и засвидетельствует, что контроллер находится в режиме программирования для кнопки ML/MR.
2. Последовательно нажимайте функциональные кнопки, которые необходимо настроить, а затем нажмите кнопку ML/MR для сохранения, светодиодный индикатор загорится снова.

Например: нажмите и удерживайте кнопку Share & ML одновременно в течение 2 секунд, светодиодный индикатор загорится желтым цветом, затем поочередно кнопки △, ○, ×. После завершения настройки нажмите кнопку ML для сохранения и выхода, затем нажмите кнопку ML. Кнопка ML выполняет функции △, ○, × одновременно.

Option + настройка кнопки MR/ML

1. Нажмите и удерживайте кнопку Option + MR/ML одновременно в течение 2 секунд, LED-полоса засветится желтым цветом и засвидетельствует, что контроллер находится в режиме программирования кнопки MR/ML.
2. Последовательно нажмите функциональные кнопки, которые необходимо настроить. В это время макроопределение будет записывать каждое нажатие кнопки поочередно, а затем нажмите кнопку MR/ML для сохранения, светодиодный индикатор загорится снова. Например: Нажмите и удерживайте кнопку Option & ML одновременно в течение 2 секунд, светодиодный индикатор загорится желтым цветом, затем поочередно нажмите кнопку Δ, ○, ×. После завершения настройки нажмите кнопку ML для сохранения и выхода, затем нажмите кнопку ML. Кнопка ML работает следующим образом: Δ, ○, × по очереди.

Функция очистки макронастройки:

Когда контроллер находится в рабочем состоянии, нажмите и удерживайте кнопку Share или Options и «ML/MR» в течение 2 секунд на консоли. Войдите в режим программирования, а затем снова нажмите кнопку «ML/MR», все текущие настройки определения макросов будут очищены.

Предостережение

1. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте контроллер самостоятельно. Все ремонтные работы должен выполнять квалифицированный персонал.
2. Не размещайте устройство в местах, где на него будут попадать прямые солнечные лучи.
3. Не размещайте устройство в местах, подверженных воздействию брызг воды.
4. Не допускайте попадания жидкости в контроллер.
5. Не выбрасывайте это изделие в огонь. Обратитесь к местным властям, чтобы узнать, как правильно утилизировать батареи.
6. Используйте руки для работы с контроллером.
7. Не прикладывайте контроллер к голове, лицу или костям любой части тела.
8. Не вставляйте в контроллер никакие другие предметы, кроме разрешенных, поскольку они могут коснуться опасных точек напряжения или вызвать короткое замыкание, которое приводит к пожару или поражению электрическим током.
9. Не кладите на контроллер тяжелые предметы.
10. Не подвергайте устройство ударам или чрезмерной вибрации.

Нарушение правил эксплуатации может привести к потере работоспособности продукта и потере гарантии.

WARNING Please follow the above safety instructions otherwise it will cause fire, electric shock, damage or other damage.



Shenzhen Anyway Technology Co., Ltd.
6005# SEG Plaza, Huaqiang North, Futian District, Shenzhen, China
Designed by Proove Gaming. Made in China



Join Proove on
social media!