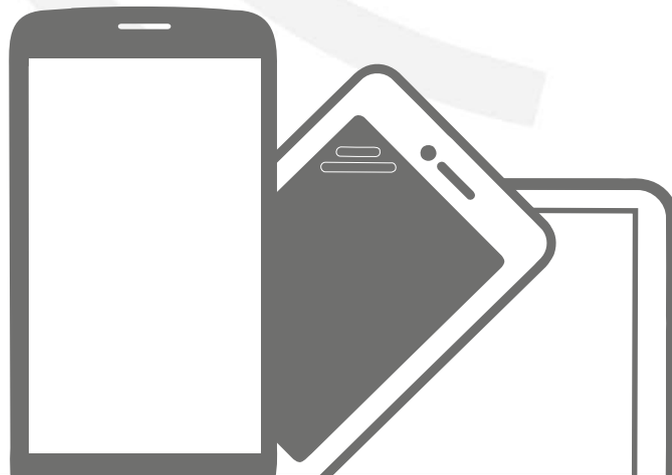


blwond

wonderful experience

X Controlador eonn

Manual de Usuario



COMPATIBLE

- PS3* & PC
- iPhone* & iPad*
- Android TV
- Android Mobile
- Android Tablet

Gracias por la elección de este mando de juegos Bluetooth. Antes de usar, lea este manual, en el correcto orden de operación, para un mejor manejo y eficacia. Las instrucciones de este manual están basadas en los ajustes predeterminados de los dispositivos; Todas las imágenes de este manual y contenido son sólo referencias, por favor tenga en cuenta el producto actual. Dependiendo de las actualizaciones podrían encontrarse cambios. Ciertas características pueden requerir equipamiento adicional, software u otro tipo de servicios.

1. Descripción del producto

El Mando Bluetooth Todo-en-Uno Android/iOS es usado por plataformas de juegos Android y iOS, el mando de juegos soporta modo GAMEPAD/MOUSE/iCADE. También soporta actualizaciones con PC mediante la interfaz USB. El programa usa el protocolo HID para la transferencia de datos del modo Joystick Bluetooth HID. Soportará sistemas Android 3.0 y superiores y sistemas de PC como un mando Bluetooth estándar, también con función de mando USB, sin importar el modo, la frecuencia de conexión y sin necesidad de introducir código PIN

2.Descripción de las funciones del producto

- *Gran diseño, con tacto y apariencia confortable
- *Transmisión Bluetooth 2.1, soportando conexiones con dispositivos de igual o superior versión como Bluetooth 2.1, 3.0 ..
- *Soporta más del 75% de las Tablet PC Android y teléfonos móviles
- *Soporta tablets iOS Apple, teléfonos móviles
- *Soporta Android TV (Tras la versión 3.0. No compatible con receptores mini Bluetooth adicionales)
- *Soporta el uso en PC (Mediante receptor Bluetooth)
- *Selector de modo GAMEPAD, MOUSE y ICADE. El cambio entre modos no necesitará desconexión
- * 4 LED. Corresponden a los modos e indicaciones de energía
- *Función de suspensión de energía
- *Soporta la consola de juegos PS3 (Mediante receptor Mini)
- *Motor de doble vibración (Podrá usarse en PC y PS3)
- *Batería integrada de 300MA de litio, que permitirá un rendimiento de 4 a 8 horas

3.Botones

El gamepad tiene 17 botones (ARRIBA, ABAJO, IZQUIERDA, DERECHA, A(X), B(O), X (-), Y(Δ), L1, R1, L2, R2, L3, R3, SELECT, START, HOME (PS), un botón Reset, y un switch de selección de modos, junto a los joystick de simulación 3D

4. Selección de Modo:

4.1 El mando soporta 4 ejes, 12 botones, modos gamepad, iCade y Mouse. El modo ICADE es sólo para sistemas iOS. El dispositivo en Android soporta cambios de modo dinámicamente (Nota: Para el cambio dinámico de un modo a otro, mueva directamente el switch. Mantenga la conexión Bluetooth en proceso)

4.2 Cuenta con modo bluetooth y mediante receptor inalámbrico: Mantenga los botones SELECT + START, entonces pulse HOME para intercambiar el modo

4.3 Cambios de modo PC y PC360: Una vez conectado el mando y receptor correctamente, pulse y mantenga los botones SELECT + START durante 5 segundos. Esto cambiará el modo

4.4 Tres tipos de cambio de modo:

G para modo Gamepad, M para modo MOUSE multimedia, i para el modo ICADE

4.5 Bajo la opción Gamepad podrá usarlo en modo digital y analógico (Bajo PC o sistema Android, pulse el botón HOME cada conexión. Cuenta con dos modos de conversión mutua)

4.51 Modo simulación: inicia el modo de simulación de emparejamiento en línea. De esta función se beneficiarán ciertos juegos en los que se necesite mayor precisión

4.52 Modo digital: En la condición de modo Simulación pulse el botón Home para pasar a modo Digital. En este modo, el joystick izquierdo alternará la dirección.

5. Indicador LED

5.1 Modo Bluetooth Integrado:

Cambie al “modo de conexión Bluetooth integrada”. Los 4 LED brillarán cada 0.5 segundos para el estado de conexión automática. Brillarán cada 0.25 segundos para la condición de búsqueda. Cada uno de los LED indicarán que el emparejamiento ha sido exitoso en un modo determinado. Indicador LED1 para modo Gamepad. Led2 para mode MOUSE, LED3 para modo ICADE, LED4 para modo simulación.

5.2 Modo Receptor PC:

Cambie el switch a “conexión por receptor”: El led1 brillará cada 0.5 segundos en el estado de búsqueda. El LED1 permanecerá encendido en modo PC

5.3 Modo Adaptador PSIII:

Cambie el switch a modo receptor. La luz correspondiente parpadeará a 0.5 segundos para indicar que está en estado de búsqueda. Una vez establecida la conexión, cambie el switch a modo G (Gamepad).

6. Alarma de baja batería e indicaciones

6.1 En condición de baja energía (cuando la pila suministre menos de 3.4V) el mando le avisará parpadeando la luz correspondiente a una velocidad de 0.2 segundos, recordándole que es necesaria la carga de la batería. Cuando el voltaje sea inferior, el mando se apagará. En este caso, por favor cárguelo, para evitar defectos en la batería.

6.2 Las baterías recargables de usan un voltaje de 5.0V / 500MA.

6.3 Cargue el mando apagado. Parpadearán cuatro luces (parpadearán cada dos segundos), tras una carga completa dejará de cargar

6.4 El mando podrá ser usado mientras carga

Nota: Cargue el mando durante un tiempo antes de su uso. Algunas características podrían fallar en estado de baja energía

7. ON-OFF

7.1 Conexión Bluetooth Automática: En estado apagado, pulse el botón HOME del mando, parpadearán las cuatro luces, a velocidad de 0.5 segundos. Vuelva a pulsar el botón HOME, el mando se conectará automáticamente por bluetooth. (Si la información de emparejamiento entre mando y dispositivo están guardadas desde la última conexión)

7.2 Búsqueda Bluetooth. Encontrándose apagado, pulse el botón HOME durante 5 segundos. Las cuatro luces del mando parpadearán de 0.25 a 1 segundo de velocidad. Vuelva a pulsar el botón HOME para activar el modo búsqueda.

7.3 Apagado Durante su funcionamiento, pulse el botón HOME hasta que se apague el indicador de encendido. Vuelva a pulsar el botón HOME.

7.4 Apagado por poca batería: El mando se apagará automáticamente durante su funcionamiento si la batería es demasiado baja

8. Emparejamiento

8.1 Acceda al modo Bluetooth

8.11 Encienda el dispositivo, active Bluetooth, escanee dispositivos cercanos, pulse el botón HOME del mando durante 5 segundos para que parpaddeen las cuatro luces. Si el mando está en modo receptor, pulse SELECT + START primeramente, entonces pulse el botón HOME durante 5 segundos. El dispositivo encontrará un dispositivo llamado "BT gamepad" , seleccione este resultado para enlazar. Tras un enlace correcto, las luces del dispositivo se encenderán con normalidad. (Si la conexión no se realizó correctamente, vuelva a intentarlo. Si el problema persiste, use una herramienta de 0.6-1.2 milímetros para pulsar el botón RESET. Repita la operación.

8.12. Conexión automática: Con el mando apagado, pulse el botón HOME, el mando iniciará y conectará por Bluetooth automáticamente. Si la conexión no se realiza, necesitará realizar manualmente la operación de conexión desde el dispositivo. Si el enlace aparece realizado, cáncélelo y vuelva a realizar los pasos del punto 9.11.

8.2 Emparejamiento con el receptor: Tras el encendido del dispositivo, inserte el receptor USB. Seleccione en el switch del mando la opción de receptor. Parpadeará el LED1 y la conexión se realizará correctamente. Si no lo hace, vuelva a intentarlo y de continuar el problema pulse el botón RESET con ayuda de una herramienta de 0.6-1.2MM

Nota: Desde el modo receptor podrá acceder al modo Bluetooth pulsando el botón HOME durante 5 segundos.

9. La función RESET

Si el emparejamiento no se realiza debido a un mal funcionamiento del dispositivo. Pulse el botón Reset. El dispositivo se reiniciará y su funcionamiento volverá ser el correcto

10. Modo ahorro

10.1 En condiciones normales, tras 30 segundos sin conexión entre mando y dispositivo, el mando se apagará

10.2 En estado de búsqueda, si el mando no encuentra resultados durante más de un minuto, el mando se apagará

10.3 Una vez establecida la conexión, si no se realiza ninguna operación con el mando durante al menos 10 minutos. El mando se apagará

11. Función de vibración integrada

Todos los juegos compatibles con efecto vibración (Puede llegar a necesitar software adicional) harán uso de esta función automáticamente

12. Presentación de los modos

12.1 Modo Gamepad

El modo Gamepad soporta la mayoría de juegos en primera y tercera persona, juegos de carrera, armas, carreras como Shadow Gun, Sonic CD, Cordy, Zenonia4, 2013, Nine Inning Soulcraft*

Modo de conexión: Tras conectar con el dispositivo, desplace el switch directamente a modo Gamepad. No es necesario reconectar

12.2 Modo Ratón Multimedia

Este modo soporta la mayoría de juegos táctiles como Angry Bird, Fruit Ninja, Airbag Frank 3, Plants VS Zombies, GunsN Glory*

Modo de conexión: Tras conectar con el dispositivo, desplace el switch directamente a modo MOUSE. No es necesario reconectar

12.3 Modo iCADE

El modo iCADE es sólo compatible con el sistema iOS. Soporta muchos de los juegos para iOS, como HELIU BOY, Economic of Evil 2, Temple Run*.

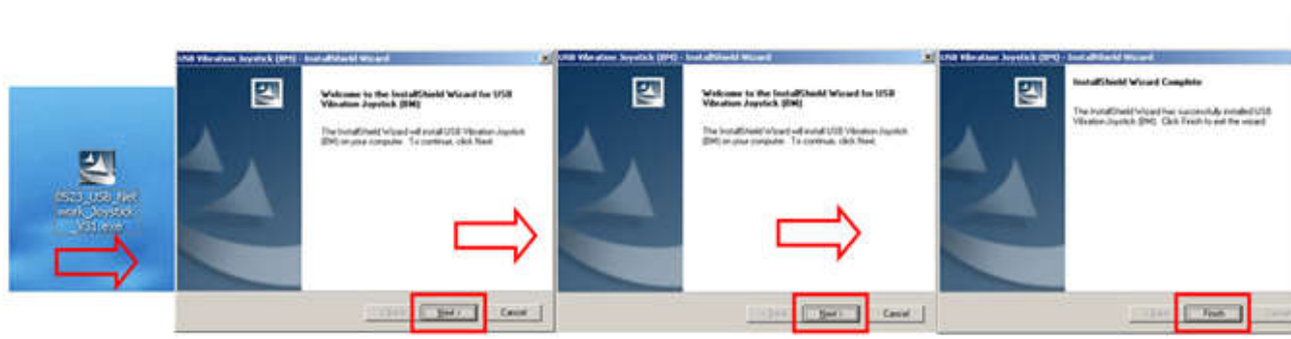
Modo de conexión: Tras conectar con el dispositivo, desplace el switch directamente a modo iCADE. No es necesario reconectar

Nota: El modo iCADE debe ser utilizado con introducción de texto inglesa.

13. Instalación y desinstalación Driver

Instalación de Driver de vibración

Por favor, localice el Driver en el disco y ejecute el programa de instalación. Siga los pasos mostrados en pantalla para completar la instalación:



14. Comprobación del mando

Tras una exitosa conexión entre el dispositivo y el mando, bajo el modo Gamepad y Ratón Multimedia, pulse un botón de dirección o joystick. Verás la correspondiente acción en la pantalla del dispositivo. Bajo el modo iCADE, pulse botones conectado a un ordenador. Esto mostrará diferentes caracteres (Este modo puede ser testado en Android y sistemas iOS, pero sólo se podrá jugar con él en sistemas iOS) Tras conectar el PC al receptor Bluetooth, puedes dirigirte al panel de control, seleccionar el mando de juegos con el botón derecho del ratón y acceder a las opciones de test.

15. Dispositivos compatibles

Smartphones Android, Tablet PC, TV, cajas Android, sistemas móviles IOS, PC, consola PS3

16. Notas

16.1 Bajo el modo ICADE, la introducción de texto debe ser inglesa

16.2. Con el receptor, sólo podrá usarse el modo GAMEPAD, otros modos no funcionarán correctamente

16.3 El producto está preparado para su uso en productos de la mayoría de marcas del mercado. Algunas imitaciones podrían no funcionar

16.4 Si el mando no funciona correctamente o no puede controlar el juego, por favor, compruebe que la conexión al dispositivo sea correcta. Compruebe también que el switch esté en la posición correcta y que el juego es compatible con mandos externos.

16.5 Si el mando presenta un funcionamiento anormal tras realizar las comprobaciones, necesitará una herramienta de 1mm para insertarla en el orificio del botón RESET. Pulse el botón y reinicie la conexión

16.6 Por favor, use un adaptador de corriente correcto. En caso de no hacerlo podría dañar el producto (Este objeto se usa para cargar la batería de litio interna)

16.7 La vibración sólo está disponible en PC y PS3

16.8 No use el mando en entornos húmedos o de alta temperatura. Almacénelo correctamente

16.9 No lo caiga ni lo golpee fuertemente

16.10 Por favor no apriete o tuerza el producto con fuerza

16.11 No ponga peso sobre él. Podría dañar el producto

16.12 No derrame líquidos sobre el producto

16.13 No use productos químicos para limpiar el producto

16.14 Aléjelo del alcance de los niños, para prevenir accidentes

* Todas las marcas y marcas registradas presentes en este Manual, así como todos los logotipos mostrados en este sitio son propiedad de sus respectivos propietarios. No tienen ningún vínculo con Biwond y son mencionadas únicamente a modo informativo