



Manual de usuario

Teclado inalámbrico IC-DK02

Español

Contenido del Paquete

- 1 x Teclado inalámbrico
- 1 x Cable de carga
- 1 x Receptor USB (retire la cubierta posterior del teclado para acceder a él)
- 1 x Manual del usuario

Presupuesto

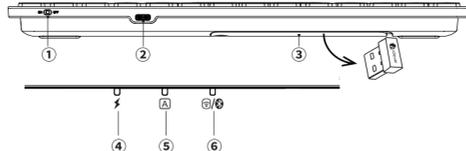
Tipo de conexión	2.4G + Bluetooth 1+ Bluetooth 2
Dispositivos conectados	3
Compatibilidad de diseño	Windows/Mac
Capacidad de la batería de litio	300 mAh
Tiempo de carga	2 horas
Tiempo de uso continuo	Hasta 100 días
Tiempo de inactividad	2 horas
Material	ABS
Banda de frecuencia	2402 MHz - 2480 MHz
Potencia máxima de transmisión	0 dBm

Requisitos del sistema

- **Windows:** 10, 11 o posterior (PC/portátil/tableta)
- **macOS:** 10.15 o posterior (Mac/iMac)
- **iOS:** 14 o posterior (iPhone/iPad)
- **Android:** 8.0 o superior (teléfono inteligente/tableta)

Nota: Es posible que este teclado no sea totalmente compatible con adaptadores Bluetooth, Mac Mini, televisores inteligentes Samsung o teléfonos Nokia.

Descripción General de los Indicadores



1 Interruptor de Encendido:

- Desliza hacia la derecha/izquierda para encender/apagar.
- El indicador rojo se ilumina durante 3 segundos al encenderse.

2 Puerto de Carga:

- Solo para carga.

3 Compartimiento del Receptor USB:

- Retira la tapa para acceder al receptor USB.

4 Indicador de Carga:

- Rojo mientras carga, verde cuando está completamente cargado.
- Parpadea cuando la batería está baja.

5 Indicador de Bloqueo de Mayúsculas:

- Presiona "fn" + "Q" para alternar entre mayúsculas/minúsculas.
- Verde = Mayúsculas, Apagado = Minúsculas.

6 Indicador de Potencia & Canal 2.4G & Bluetooth:

- Presiona "fn" + "Q" para 2.4G, y "fn" + "W/E" para los canales de Bluetooth 1/2.
- Mantén presionado "fn" + "W/E" durante 5 segundos para entrar al modo de emparejamiento Bluetooth (la luz parpadeará).

Instrucciones de emparejamiento

A. Conéctate a través del modo 2.4G

Paso 1: Enciende el teclado

Desliza el interruptor de encendido a "ON".
Consejo: Carga el teclado durante al menos 2 horas antes del primer uso.

Paso 2: Inserta el receptor USB

Retira el receptor USB de la parte posterior del teclado e insértalo en tu computadora.



Paso 3: Cambia al modo 2.4G

Presiona "fn" + "Q" para activar el modo 2.4G.

B. Conexión a través del modo Bluetooth

Paso 1: Enciende el teclado

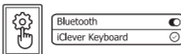
Desliza el interruptor de encendido a "ON".

Paso 2: Activa Bluetooth en tu dispositivo

Ve a Configuración > Bluetooth y activa Bluetooth.

Paso 3: Empareja el teclado

- Presiona "fn" + "W/E" para seleccionar el canal de Bluetooth 1 o 2 (cada canal empareja con 1 dispositivo).
- Mantén presionado "fn" + "W/E" durante 3 segundos para ingresar al modo de emparejamiento. El indicador de Bluetooth parpadeará rápida mente durante 180 segundos.
- En la configuración de Bluetooth de tu dispositivo, selecciona "iClever Keyboard" de la lista.



Encontrar el Nombre de Emparejamiento "iClever Keyboard"

Tipo de Dispositivo	Pasos
Windows 10/11 (PC,laptop,tablet)	Abra Configuración > Dispositivos > Bluetooth y otros dispositivos > Agregar Bluetooth u otro dispositivo > Bluetooth. Seleccione el teclado y haga clic en Emparejar.
macOS (Mac)	Vaya a Preferencias del Sistema > Bluetooth, Seleccione el teclado y haga clic en Emparejar.
iOS/Android (iPhone, iPad, Smartphone)	Abra Configuración > Bluetooth, Seleccione el teclado de la lista y toque Emparejar.

B. Cambiar entre múltiples dispositivos conectados previamente

Presiona "fn" + "Q/W/E" para alternar entre los dispositivos conectados.

C. Reemparejar un canal Bluetooth

Para reemparejar un canal Bluetooth, presiona "fn" + "W/E" para seleccionar el canal deseado. Luego, presiona y mantén "fn" + "W/E" nuevamente para ingresar al modo de emparejamiento.

Notas:

- Función de reconexión automática: el teclado se conectará automáticamente con el último dispositivo usado.
- Evita conectar el teclado mediante un adaptador Bluetooth.
- Si no se puede conectar, por favor lee las preguntas frecuentes o envía un correo electrónico al equipo de soporte de iClever.

Tecla Especial	Descripción
	Presione "fn" + "esc" para activar/desactivar la función de bloqueo de teclas F. Para usuarios de Windows, el teclado tiene acceso predeterminado a las teclas F. Si prefiere tener acceso directo a los controles de medios y teclas rápidas, como Bajar volumen, Subir volumen, Reproducir/Pausar, etc., simplemente presione "fn" + "esc" para intercambiarlas.
	La tecla "fn" se usa en combinación con otras teclas para acceder a funciones especiales.
	Presione "fn" + "Q" para cambiar al modo 2.4G.
	Presione "fn" + "W" para el Canal Bluetooth 1. Mantenga presionado "fn" + "W" durante 5 segundos para entrar en el modo de emparejamiento.
	Presione "fn" + "E" para el Canal Bluetooth 2. Mantenga presionado "fn" + "E" durante 5 segundos para entrar en el modo de emparejamiento.
	Funciona como la tecla "Windows" en Windows y como la tecla "Option" en iOS/macOS.
	Funciona como la tecla "Ctrl" en Windows/Android y como la tecla "Option" en iOS/macOS.
	Funciona como "alt" / "alt gr" en Windows y como la tecla "Command" en iOS/macOS.
	Presione "fn" + la tecla correspondiente para navegar por Página arriba, Página abajo, Inicio y Fin.

Teclas y funciones

La siguiente tabla describe combinaciones de teclas especiales para diferentes sistemas operativos.

Teclas multimedia	iOS&Mac	Android	Windows 10	Mac OS	Windows
	Brillo -	Brillo -	Brillo -	F1	F1
	Brillo +	Brillo +	Brillo +	F2	F2
	Inicio/iOS Control de misión -Mac	Inicio	Navegador web	F3	F3
	Cambia de aplicación	Cambia de aplicación	Cambia de aplicación	F4	F4
	Buscar	Buscar	Buscar	F5	F5
	Pista anterior	Pista anterior	Pista anterior	F6	F6
	Reproducir/pausar	Reproducir/pausar	Reproducir/pausar	F7	F7
	Pista siguiente	Pista siguiente	Pista siguiente	F8	F8
	Silencio	Silencio	Silencio	F9	F9
	Volumen -	Volumen -	Volumen -	F10	F10
	Volumen +	Volumen +	Volumen +	F11	F11
	Captura de pantalla	Captura de pantalla	Captura de pantalla	F12	F12

Pregunta post venta

¿Qué tipo de producto se dota o se utiliza en su conjunto?

!Nous sommes désolés d'apprendre cela! Envíe una foto del producto y envíela por correo electrónico a support@iclever.com.

Nous serons ravis de su ayudante para una devolución o un cambio.

Entrada retrasada o desconexiones frecuentes

Si experimenta retrasos o desconexiones, intente los siguientes pasos:

1. **Reinicie su dispositivo:** reinicie la computadora, tableta o teléfono que está utilizando.
2. **Mantente cerca:** coloca el teclado más cerca de tu dispositivo.
3. **Evite interferencias:** Mantenga al menos 20 cm (8 pulgadas) de distancia de parlantes, microondas, enrutadores WiFi y objetos metálicos.
4. **Evite las superficies metálicas:** El teclado funciona mejor en superficies no metálicas.
5. **Busque actualizaciones:** asegúrese de que no haya actualizaciones en segundo plano que ralenticen la conexión.
6. **Actualice su sistema:** asegúrese de que el sistema operativo de su dispositivo esté actualizado.
7. **Pruebe con otra aplicación o dispositivo:** Pruebe el teclado con otra aplicación o dispositivo para comprobar si el problema persiste.

Solución de problemas de inconsistencias de entrada en teclado Bluetooth en Mac (Configuración para Europa)

1. Configurar el diseño de teclado correcto

- Ve a Configuración del sistema > Teclado > Fuentes de entrada. Agrega el diseño adecuado para tu región (por ejemplo, "Español").
- Elimina los diseños que no coincidan con tu teclado y establece tu diseño preferido como predeterminado.
- Configurar el tipo de teclado

2. Si el problema persiste:

- Ve a Configuración del sistema > Teclado.
- Selecciona Cambiar tipo de teclado y sigue las instrucciones para configurarlo automáticamente.

¿No puede cargar o mantener un cargo?

1. **Pruebe con otro puerto USB:** utilice un puerto USB alternativo para cargar el teclado.
2. **Verifique el voltaje del cargador:** asegúrese de que el voltaje del adaptador sea de 7 V o menos. Los voltajes más altos pueden impedir que el teclado se cargue.
3. **Verifique los indicadores:** la luz roja significa que el teclado se está cargando; Una luz verde significa que está completamente cargada.
4. **Conexión directa:** conecte el cable de carga directamente al puerto USB de su computadora para obtener mejores resultados.

¿Qué debo hacer si mi teclado no funciona?

1. **Verifique la alimentación:** asegúrese de que el teclado esté encendido. Apágalo y luego vuelve a encenderlo.
2. **Cargue el teclado:** Conecte el teclado a un cargador durante al menos 2 horas.
3. **Reinicie su dispositivo:** reinicie su computadora, tableta o teléfono.
4. **Eliminar conexiones antiguas:** en un iPad, vaya a Configuración > Bluetooth y elimine todas las conexiones anteriores en "MIS DISPOSITIVOS".
5. **Actualizar Bluetooth:** apague Bluetooth y vuelva a encenderlo. Para iPads, mueva el interruptor dos veces para actualizar.
6. **Reconectar:** restablece la conexión Bluetooth con el teclado.

Soporte Postventa

¿Necesitas ayuda? Contáctenos

¡Estamos felices de poder ayudarte! Si tienes alguna pregunta o apoyo Si necesita algo, puede comunicarse con nosotros por correo electrónico a: **Correo electrónico:** support@iclever.com



Benutzerhandbuch

Kabellose Tastatur IC-DK02

Deutsch

Packungsinhalt

- 1 x Tastatur
- 1 x USB-A-auf-USB-C-Ladekabel
- 1 x USB-Empfänger (unter der hinteren Abdeckung der Tastatur)
- 1 x Benutzerhandbuch

Spezifikationen

Verbindungstyp	2,4 G + Bluetooth 1 + Bluetooth 2
Verbundene Geräte	3
Layout-Kompatibilität	Windows/Mac
Kapazität der Lithiumbatterie	300 mAh
Ladezeit	2 Stunden
Dauernutzungszeit	>100 Tage
Ruhezeit	2 Stunden
Material	ABS
Frequenzband	2402 MHz - 2480 MHz
Maximale Sendeleistung	0 dBm

English: The power supplied by the charger must be between a minimum of 1 watt and a maximum of 5 watts to achieve the maximum charging speed.
Deutsch: Die vom Ladegerät gelieferte Leistung muss zwischen minimal 1 Watt und maximal 5 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.
Français: La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre un minimum de 1 watt et un maximum de 5 watts pour atteindre la vitesse de charge maximale.
Español: La potencia suministrada por el cargador debe estar entre un mínimo de 1 vatio y un máximo de 5 vatios para obtener la máxima velocidad de carga.



Anweisungen zum Koppeln

A. Verbindung über den 2.4G-Modus herstellen

Schritt 1: Tastatur einschalten

Schieben Sie den Netzschalter auf „ON“.

Schritt 2: USB-Empfänger einstecken

Nehmen Sie den USB-Empfänger aus dem Batteriefach auf der Rückseite der Tastatur.

Schritt 3: In den 2,4G-Modus wechseln

Drücken Sie „fn“ + „Q“, um den 2,4G-Modus zu aktivieren.

B. Verbindung über den Bluetooth-Modus herstellen

Schritt 1: Bluetooth auf Ihrem Gerät aktivieren

Gehen Sie zu Einstellungen > Bluetooth und schalten Sie Bluetooth ein.

Schritt 2: Tastatur koppeln

- Drücken Sie „fn“ + „W“/„E“, um Bluetooth-Kanal 1 oder 2 auszuwählen (jeder Kanal wird mit 1 Gerät gekoppelt).
- Halten Sie „fn“ + „W“/„E“ 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln.
- Wählen Sie in den Bluetooth-Einstellungen Ihres Geräts „iClever Keyboard“ aus der Liste aus.

DOC

Hereby, [Thousandshores Deutschland GmbH] declares that the radio equipment type [Wireless Keyboard, IC-DK02] is in compliance with Directive 2014/53/EU.
The full text of the EU declaration conformity is available at the following internet address:
<http://files.iclever.com/ic-dk02-eu-doc.pdf>

Hiermit erklärt [Thousandshores Deutschland GmbH], dass der Funkanlagen-typ [Wireless Keyboard, IC-DK02] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<http://files.iclever.com/ic-dk02-de-doc.pdf>