



Manuel d'utilisation

Clavier sans fil IC-DK02

Français

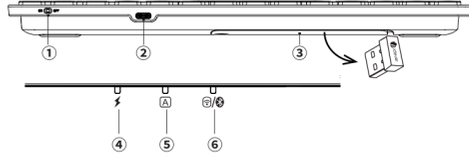
Contenu de l'emballage

- 1 x clavier
- 1 x câble de chargement USB A vers USB C
- 1 x récepteur USB (sous le capot arrière du clavier)
- 1 x manuel d'utilisation

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Type de connexion | 2,4 G + Bluetooth 1 + Bluetooth 2 |
| Appareils connectés | 3 |
| Compatibilité de mise en page | Windows/Mac |
| Compatibilité des appareils | PC/tablette/smartphone |
| Capacité de la batterie au lithium | 300mAh |
| Temps de chargement | 2 heures (chargement USB-C) |
| Durée d'utilisation continue | >100 jours |
| Temps de repos | 2 heures |
| Matériel | ABS |
| Structure des boutons | Structure de l'interrupteur à ciseaux |
| Fréquenceband | 2402MHz - 2480MHz |
| Maximale Sendeleistung | 0 dBm |

Présentation du produit



1 Interrupteur d'alimentation :

--- Faites glisser vers la droite/gauche pour allumer/éteindre. Le voyant d'alimentation s'allume en rouge pendant 3 secondes lorsqu'il est allumé.

2 Port de chargement :

--- Uniquement pour le chargement.

3 Compartiment pour récepteur USB :

---Retirez le capuchon pour accéder au récepteur USB.

4 Indicateur de charge :

--- S'allume en rouge lors de la charge, devient vert lorsqu'il est complètement chargé.

5 Indicateur de verrouillage des majuscules :

---Appuyez sur « ver maj » pour basculer entre les majuscules et les minuscules.

--- On = lettres majuscules, off = lettres minuscules

6 Alimentation et canal Bluetooth 2,4 G + et indicateur de batterie faible :

--- Appuyez sur « fn » + « A » pour 2,4 G, l'indicateur s'allumera en rouge pendant 3 secondes.

---Appuyez sur « fn » + « Z/E » pour le canal Bluetooth 1/2, le voyant s'allume en bleu/vert.

---Clignote lorsque la batterie est faible.

Instructions d'appairage

A. Connectez-vous via le mode 2,4G

Étape 1 : Allumez le clavier

Faites glisser l'interrupteur d'alimentation sur « ON ». Astuce : Chargez le clavier pendant au moins 2 heures avant la première utilisation.

Étape 2 : Branchez le récepteur USB

Retirez le récepteur USB du compartiment à piles situé à l'arrière du clavier.



Étape 3 : Passer en mode 2,4G

Appuyez sur « fn » + « A » pour activer le mode 2,4G.

B. Connectez-vous via le mode Bluetooth

Étape 1 : Allumez le clavier

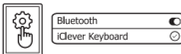
Faites glisser l'interrupteur d'alimentation sur « ON ». Le voyant d'alimentation s'allume pendant 3 secondes.

Étape 2 : Activez Bluetooth sur votre appareil

Accédez à Paramètres > Bluetooth et activez Bluetooth.

Étape 3 : Associez le clavier

1. Appuyez sur « fn » + « Z »/« E » pour sélectionner le canal Bluetooth 1 ou 2 (chaque canal sera couplé à 1 appareil).
2. Appuyez et maintenez « fn » + « Z »/« E » pendant 3 secondes pour entrer en mode d'appairage. L'indicateur Bluetooth clignote rapidement pendant 180 secondes.
3. Dans les paramètres Bluetooth de votre appareil, sélectionnez « iClever Keyboard » dans la liste.



Le nom d'appairage « iClever Keyboard »

► Pour Windows 10 (PC/ordinateur portable) : Sélectionnez l'icône Windows > Sélectionnez Paramètres > Appareils > Bluetooth et autres appareils > Ajouter Bluetooth ou un autre appareil > Bluetooth > sélectionnez l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter et sélectionnez Associer.

► Pour macOS (Mac) :

Ouvrez les Préférences Système > sélectionnez Bluetooth > sélectionnez l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter dans la liste des appareils et cliquez sur Associer.

► iOS/Android (iPhone/smartphone) : Accédez à Paramètres > sélectionnez Bluetooth > Appuyez sur l'appareil dans la liste Autres appareils auquel vous souhaitez vous connecter.

B. Basculer entre plusieurs appareils précédemment connectés

Appuyez sur « fn » + « A/Z/E » pour basculer entre les appareils connectés.

C. Réappairage d'un canal Bluetooth

Pour réappairer un canal Bluetooth, appuyez sur « fn » + « Z/E » pour sélectionner le canal souhaité. Ensuite, appuyez à nouveau sur « fn » + « Z/E » et maintenez-le enfoncé pour passer en mode de réappairage.

Remarques :

---Le nom du couplage Bluetooth peut apparaître sous la forme d'une icône « clavier ».

Fonction de reconnexion automatique : Le clavier se reconnecte automatiquement au dernier appareil utilisé.

---Évitez de connecter le clavier via un adaptateur Bluetooth.

Boutons et fonctions

Le tableau suivant décrit les raccourcis clavier spécifiques pour différents systèmes d'exploitation.

| Bouton/fonction | Mac | iOS | Android | Windows 10 |
|-----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| Application | Plus direct accéder | Plus direct accéder | Plus direct accéder | fn + |
| F1 | Luminosité - | Luminosité - | Luminosité - | Luminosité - |
| F2 | Luminosité + | Luminosité + | Luminosité + | Luminosité + |
| F3 | Contrôle de mission | Maison | Maison | Navigateur Internet |
| F4 | Changer d'application | N / A | N / A | Changer d'application |
| F5 | Chercher | Chercher | N / A | Recherche |
| F6 | Titre précédent | Titre précédent | Titre précédent | Titre précédent |
| F7 | Lecture/Pause | Lecture/Pause | Lecture/Pause | Lecture/Pause |
| F8 | Titre suivant | Titre suivant | Titre suivant | Titre suivant |
| F9 | Muet | Muet | Muet | Muet |
| F10 | Volume - | Volume - | Volume - | Volume - |
| F11 | Volume + | Volume + | Volume + | Volume + |
| F12 | Capture d'écran | Capture d'écran | Capture d'écran | Capture d'écran |

| Bouton spécial | Description |
|----------------|---|
| | Appuyez sur « fn » + « échap » pour activer la fonction de verrouillage Fn. Par défaut, le clavier donne accès aux touches F. Pour passer à l'accès direct aux commandes multimédias (par exemple augmentation, diminution du volume, lecture/pause), appuyez à nouveau sur « fn » + « échap ». |
| | La touche « fn » est utilisée en combinaison avec d'autres touches pour activer des fonctions spéciales et des combinaisons de touches. |
| | Appuyez sur «fn » + ce bouton pour passer au canal 2,4G. |
| | Appuyez sur « fn » + « Z » ou « fn » + « E » pour passer au canal Bluetooth 1 ou 2. Appuyez et maintenez « fn » + « Z » ou « fn » + « E » pendant 3 secondes pour accéder au mode de couplage Bluetooth. |
| | Fonctionne comme une touche « Windows »/« Ctrl » sur Windows et Android et comme une touche « Option » sur iOS et macOS. |
| | Works as the "Alt"/"Alt gr" key on Windows and Android and as the "Command" key on iOS and macOS. |
| | Les touches fléchées « fn » + « Haut/Bas/Gauche/Droite » fonctionnent comme « Page précédente/Page suivante/début/Fin ». |

Impression de clé en gris

Ce clavier est compatible avec Windows et Mac. Les caractères gris indiquent la sortie lorsqu'il est utilisé sur un Mac.

Par exemple, appuyer sur sur un Mac produira « @ » et appuyer sur + produira « # ».

FAQ

Que dois-je faire si mon produit est endommagé ou semble utilisé ?

Veuillez prendre des photos immédiatement et contacter le service client à support@iclever.com. Nous vous aiderons avec les retours ou les échanges.

Retard dans la saisie ou déconnexions fréquentes

1. Redémarrez l'appareil Bluetooth : Redémarrez l'appareil auquel vous vous connectez.
2. Réduisez la distance : rapprochez le clavier iClever de votre ordinateur ou de votre tablette.
3. Minimisez les interférences : Restez à au moins 20 cm des sources potentielles d'interférences telles que les haut-parleurs, les micro-ondes, les téléphones sans fil, les interphones pour bébé, les ouvre-portes de garage, les routeurs Wi-Fi, les alimentations d'ordinateur et les objets métalliques.
4. Évitez les surfaces métalliques : N'utilisez pas votre clavier sans fil sur des surfaces métalliques.
5. Vérifiez les mises à jour en arrière-plan : assurez-vous qu'aucune mise à jour en cours d'exécution pourrait entraîner des retards.
6. Mettre à jour le système d'exploitation : assurez-vous que votre système d'exploitation est à jour.
7. Testez sur une autre application/un autre appareil : essayez d'utiliser le clavier avec une autre application ou un autre appareil.

Le clavier ne fonctionne pas

1. Vérifiez l'alimentation : assurez-vous que le clavier est allumé. Faites glisser l'interrupteur d'alimentation sur la position « Off », puis de nouveau sur la position « On ».
2. Chargez le clavier : Chargez le clavier iClever pendant au moins 2 heures.
3. Redémarrez votre appareil : Redémarrez votre ordinateur ou votre tablette Bluetooth.
4. Supprimez les enregistrements de connexion : sur iPad, accédez à Paramètres > Bluetooth et supprimez tous les enregistrements de connexion sous MES APPAREILS.

5. Mettre à jour Bluetooth : désactivez et réactivez Bluetooth. Sur iPad, lorsque le commutateur affiche Activé, appuyez deux fois dessus dans Paramètres > Bluetooth pour le mettre à jour.
6. Reconnecter : restaurez la connexion Bluetooth.

Impossible de charger ou de maintenir la charge

1. Essayez un autre port USB : utilisez un autre port USB pour charger.
2. Vérifiez la tension de l'adaptateur : assurez-vous que la tension du chargeur ne dépasse pas 7 V. Si tel est le cas, le clavier cessera de se charger.
3. Vérifiez les indicateurs de charge : l'indicateur s'allume en rouge lors de la charge et en vert lorsqu'il est complètement chargé.
4. Utilisez une connexion directe : Connectez le câble de chargement directement à un port USB de votre ordinateur.

Compatibilité du clavier Bluetooth avec les appareils Mac

1. Vérifiez les paramètres Bluetooth : assurez-vous que Bluetooth est activé sur votre Mac.
- Accédez à Préférences Système > Bluetooth et confirmez que votre clavier est connecté.
2. Redémarrez les appareils : redémarrez votre Mac et le clavier Bluetooth pour actualiser la connexion.
3. Supprimez les connexions précédentes : Si le clavier apparaît dans les paramètres Bluetooth mais ne se connecte pas, supprimez-le de la liste. Cliquez sur « iClever Keyboard » à côté du nom du clavier et reconnectez-vous.
4. Mettre à jour macOS : assurez-vous que votre Mac exécute la dernière version de macOS. Recherchez les mises à jour sous Paramètres système > Mise à jour du logiciel.
5. Réinitialiser le module Bluetooth : Si le problème persiste, réinitialisez le module Bluetooth sur votre Mac. Maintenez la touche Maj + Option enfoncée, cliquez sur l'icône Bluetooth dans la barre de menu, puis sélectionnez Débuguer > Supprimer tous les appareils.

Charger le clavier

Sortie : DC 5 V/200 mA ;

REMARQUE : le chargeur USB n'est pas inclus. Lorsque la tension du chargeur dépasse 7 V, le Processus de chargement du clavier interrompu.

*La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre au moins 1 watt requis par la radio, et un maximum de 5 watts sont le maximum pour atteindre la vitesse de chargement.



Configuration système requise

- Windows 10, 11 ou supérieur avec profil Bluetooth HID (PC/ordinateur portable/tablette)
 - macOS 10.15 ou supérieur (Mac/iMac)
 - iPadOS 14 ou version ultérieure (iPad)
 - Android 8.0 ou supérieur (smartphone/tablette)
- REMARQUE : ce clavier n'est pas entièrement compatible avec les adaptateurs Bluetooth, les Mac mini, les téléviseurs intelligents Samsung ou les téléphones Nokia.

Contact

Si vous avez des questions ou des demandes d'assistance, veuillez contacter support@iclever.com

Vous pouvez également nous joindre via nos réseaux sociaux :

- Facebook: @iClever
- Twitter: @iCleverTech
- Instagram: @iclever_tech



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

Specifications

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Verbindungstyp | 2,4 G + Bluetooth 1 + Bluetooth 2 |
| Verbundene Geräte | 3 |
| Layout-Kompatibilität | Windows/Mac |
| Gerätekompatibilität | PC/Laptop/Tablet/Smartphone |
| Kapazität der Lithiumbatterie | 300 mAh |
| Ladezeit | 2 Stunden (USB-C-Aufladung) |
| Dauernutzungszeit | >100 Tage |
| Ruhezeit | 2 Stunden |
| Material | ABS |
| Tastenstruktur | Scherenschalter im Laptop-Stil |
| Fréquenceband | 2402MHz - 2480MHz |
| Maximale Sendeleistung | 0 dBm |

Systemanforderungen

- Windows 10, 11 oder höher mit Bluetooth HID-Profil (PC/Laptop/Tablet)
 - macOS 10.15 oder höher (Mac/iMac)
 - iPadOS 14 oder höher (iPad)
 - Android 8.0 oder höher (Smartphone/Tablet)
- HINWEIS**: Diese Tastatur ist nicht vollständig kompatibel mit Bluetooth-Adaptern, Mac mini, Samsung Smart TVs oder Nokia-Telefonen.

Anweisungen zum Koppeln

A. Verbindung über den 2,4G-Modus herstellen

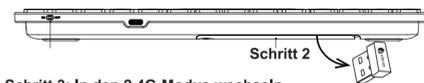
Schritt 1: Tastatur einschalten

Schieben Sie den Netzschalter auf „ON“.

Tipp: Laden Sie die Tastatur vor dem ersten Gebrauch mindestens 2 Stunden lang auf.

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“ + „A“, um den 2,4G-Modus zu aktivieren.

B. Verbindung über den Bluetooth-Modus herstellen

Schritt 1: Tastatur einschalten

Schieben Sie den Netzschalter auf „ON“. Die Betriebsanzeige leuchtet 3 Sekunden lang auf.

Schritt 2: Bluetooth auf Ihrem Gerät aktivieren

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

Schritt 3: Tastatur koppeln

Drücken Sie „fn“ + „Z“/„E“, um Bluetooth-Kanal 1 oder 2 auszuwählen (jeder Kanal wird mit 1 Gerät gekoppelt). Halten Sie „fn“ + „Z“/„E“ 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln. Die Bluetooth-Anzeige blinkt 180 Sekunden lang schnell. Wählen Sie in den Bluetooth-Einstellungen Ihres Geräts „iClever Keyboard“ aus der Liste aus.

C. Wechseln zwischen mehreren zuvor verbundenen Geräten

Drücken Sie „fn“ + „A/Z/E“, um zwischen verbundenen Geräten zu wechseln.

D. Erneutes Koppeln eines Bluetooth-Kanals

Um einen Bluetooth-Kanal erneut zu koppeln, drücken Sie „fn“ + „Z/E“, um den gewünschten Kanal auszuwählen. Halten Sie dann erneut „fn“ + „Z/E“ gedrückt, um in den erneuten Kopplungsmodus zu wechseln.

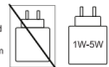
Laden Sie die Tastatur auf

Sortie : DC 5 V/200 mA ;

REMARQUE : le chargeur USB n'est pas inclus.

Si la tension du chargeur dépasse 7 V, le clavier cessera de se charger.

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.



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 Funkanlagentyp [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>

Kontakt

Bei Fragen oder Supportanfragen wenden Sie sich bitte an support@iclever.com