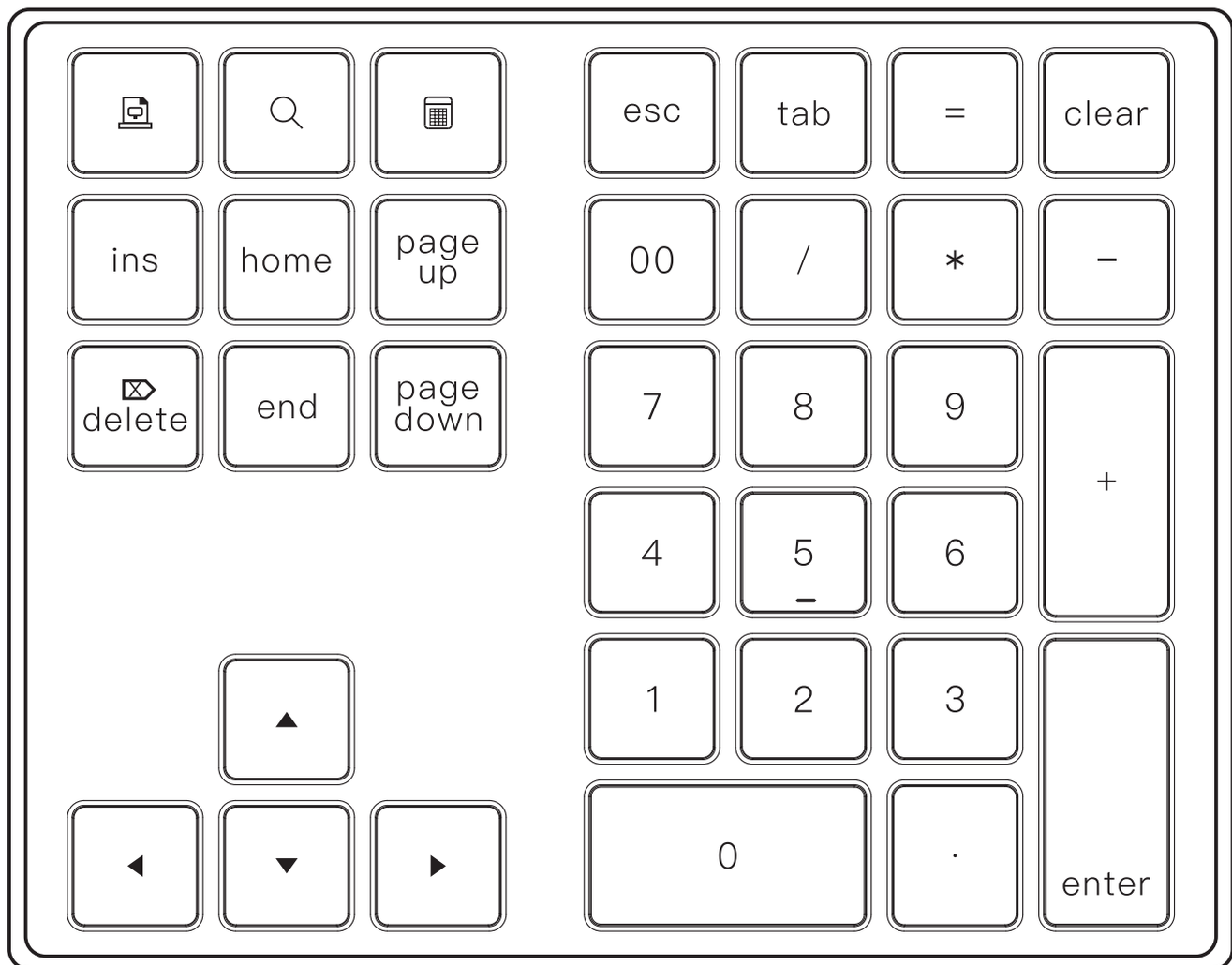


Bluetooth Numeric Keypad

User's Manual

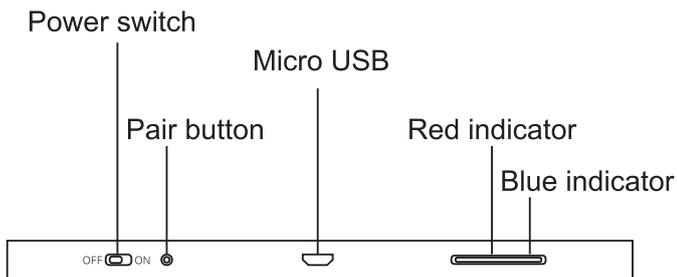


Note:

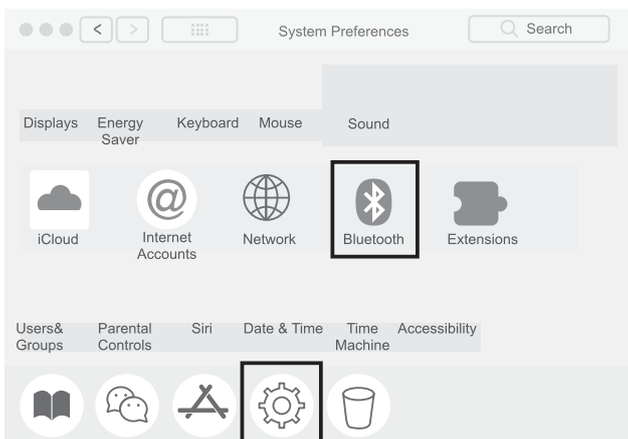
1. This keypad is perfect for smartphone, laptop, desktop and tablets, compatible with Windows, Android, iOS and OS operation system.
2. Please charge the keypad about 2 hours before use.
3. Please read the user manual carefully before you start using this product.
4. Function keys feature may have variations depending on the operation system version and devices.

Made in China

Bluetooth Pairing Operation Instruction for OS

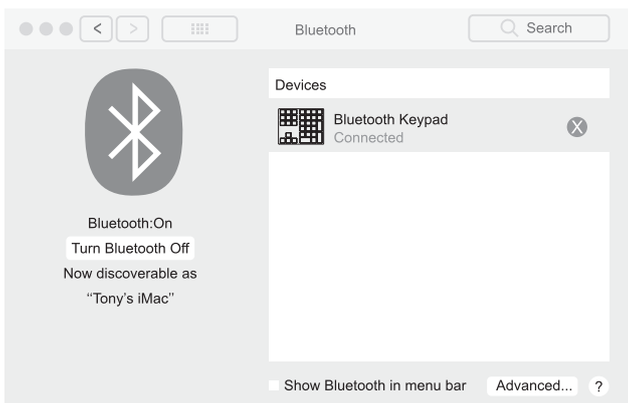


1. Turn the power switch to green side, blue indicator will be on, press pair button, the bluetooth keypad will enter pairing condition while the blue indicator keep flashing.

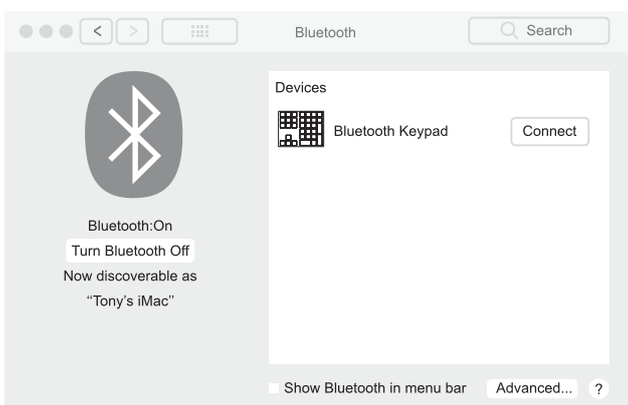


2. Power on the iMac/Macbook and select the setting icon on the screen, click it to enter the system preferences list.

3. Click the Bluetooth icon to enter the iMac bluetooth device searching condition.



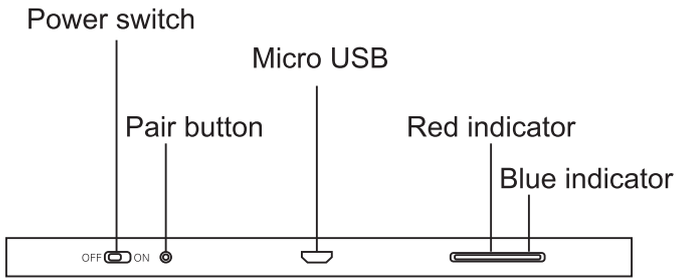
4. In the iMac Bluetooth device searching list, you can find the "Bluetooth Keypad", click it to connect.



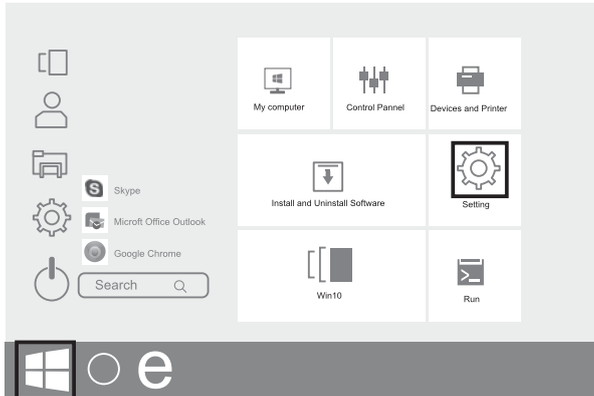
5. After the iMac connect the bluetooth keypad successfully, you can start to use the keypad for typing freely.

6. In connected condition, if the blue indicator keep flashing, please use the charging cable to charge the keypad till the red indicator off.

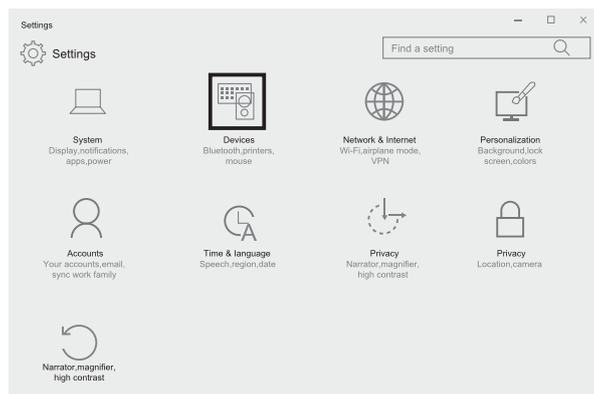
Bluetooth Pairing Operation Instruction for Windows



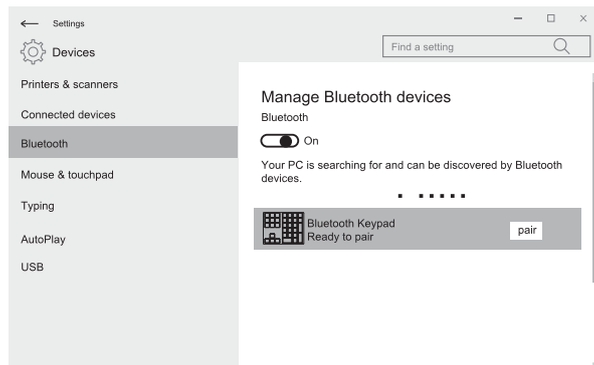
1. Turn the power switch to green side, blue indicator will be on, press pair button, the bluetooth keypad will enter pairing condition while the blue indicator keep flashing.



2. Power on the laptop or desktop and start the windows, click the windows icon in the left bottom side, select and click the setting icon in the show up menus.

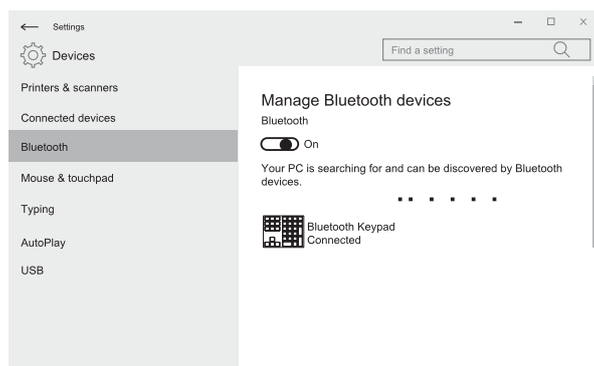


3. In the setting menu, select and click the devices icon, then select and click the Bluetooth in the devices list, you will enter the bluetooth device menu.



4. Turn on the bluetooth and click the symbol “+” to add new bluetooth device, the laptop or desktop will enter searching condition.

5. In the bluetooth device searching list, you can find the “Bluetooth Keypad”, click it to connect.



6. After the laptop or desktop connect the bluetooth keypad successfully, you can start to use the keypad for typing freely.

7. In connected condition, if the blue indicator keep flashing, please use the charging cable to charge the keypad till the red indicator off.

Hotkeys of keypad

This keypad provides hotkeys of the top cover.



: Print Screen



: Search



: Activate the calculator application(only in Windows)

Esc: Same as Esc key function (when the calculator is open, it indicates reset)

Tab: Tabulator key for Windows, to activate the bluetooth keypad in iOS calculator input

Function key features may have variations depending on the operation system version and devices

Technical Specifications

Keypad size : 146*113*12mm

Operation current : <3mA

Weight : 124g

Standby current : <0.5mA

Working distance : ~10m

Sleep current : <10uA

Lithium battery capacity : 110mAh

Sleep time : 2h

Working voltage : 3.0~4.2V

Awaken way : Arbitrarily key to awaken

Status Display LED

Connect : In power on condition, the blue light keep flash when it enter pair status.

Charging : In charging condition, the red indicator light will be on until the battery is fully charged.

Low Voltage Indication : When the voltage is below 3.2V, blue light twinkles.

Remarks : In order to prolong the life span of the battery, when you do not use the the keypad for a long time, please switch off the power.

Note:

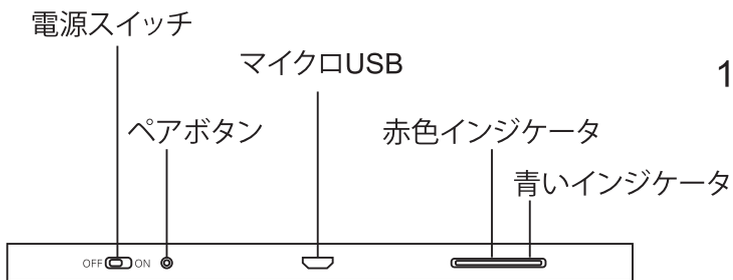
- 1.Only one device can be actively paired at one time.
- 2.Once the connection between your tablet and the keypad is established, your device will connect to the keypad automatically when you switch on the keypad in future use.
- 3.In case of connection failure, delete the pairing record from your device, and try the above pairing procedures again.

4.In OS system devices, “ ins ” “  ” “  ” “  ” “ home ” “ page up ” “ end ” “ page down ”

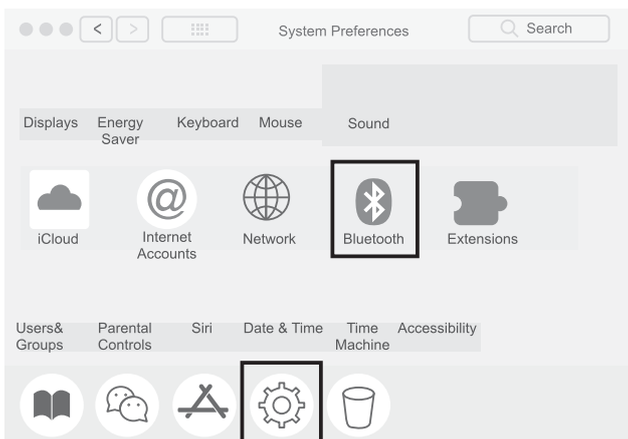
these keys are not function.

5.When Number function turns into Arrow function, long press “  ” 3s to activate Number function.

OSのBluetoothペアリング操作命令

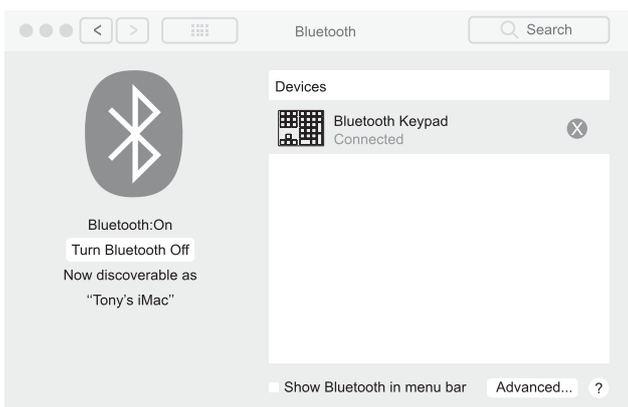


1.電源スイッチを緑側に回すと、青色のインジケータが点灯し、ペアボタンを押すと、青色のインジケータが点滅している間にBluetoothキーパッドがペアリング状態になります。

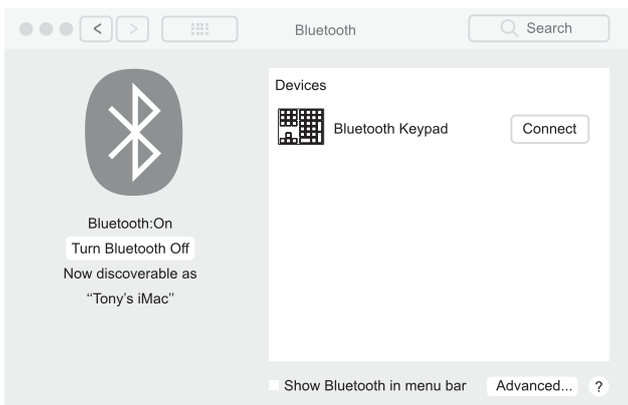


2.iMac / Macbookの電源を入れ、画面上の設定アイコンをクリックしてクリックして、システム環境設定リストに入ります。

3.Bluetoothアイコンをクリックして、iMac Bluetoothデバイスの検索条件を入力します。



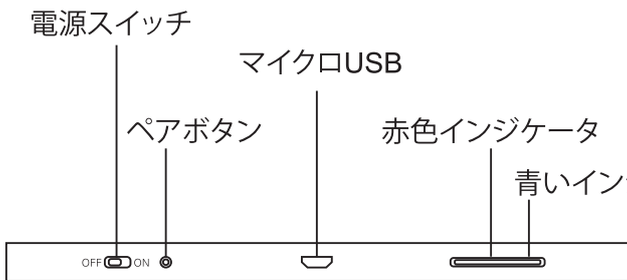
4. iMacのBluetoothデバイス検索リストで、「Bluetooth Keypad」を見つけてそれをクリックして接続します。



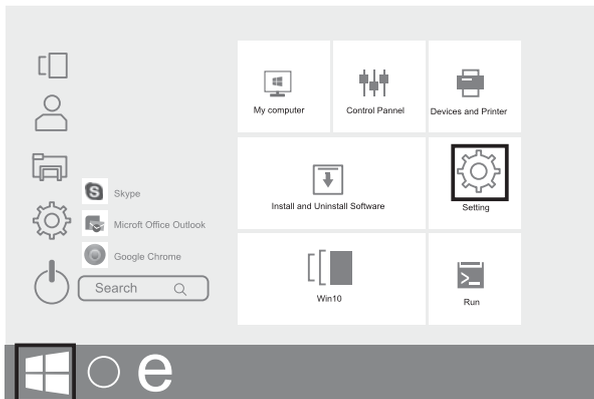
5. iMacがBluetoothキーパッドに正常に接続すると、キーパッドを使って自由に入力することができます。

6. 接続状態で青色のインジケータが点滅し続ける場合は、赤色のインジケータが消えるまで充電ケーブルを使用してキーパッドを充電してください。

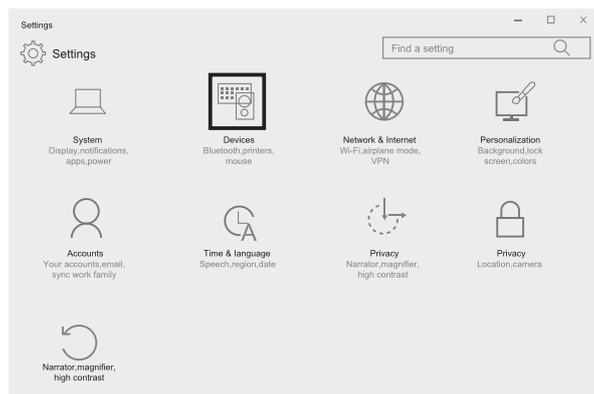
Windows用Bluetoothペアリング操作命令



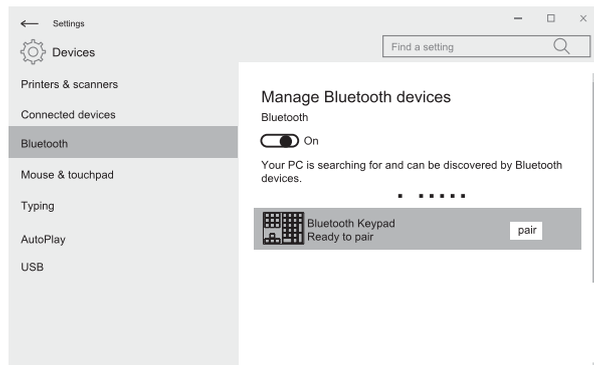
- 1.電源スイッチを緑側に回すと、青色のインジケータが点灯し、ペアボタンを押すと、青色のインジケータが点滅している間にBluetoothキーボードがペアリング状態になります。



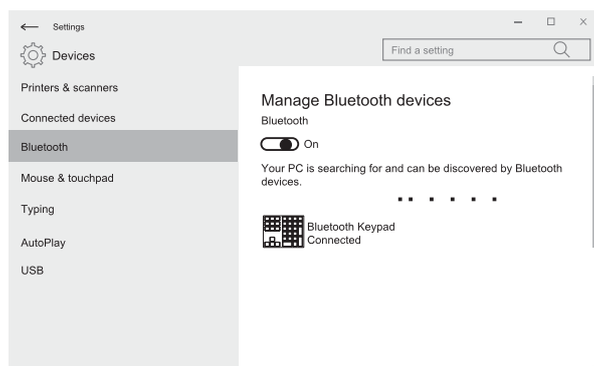
- 2.ラップトップまたはデスクトップに電源を入れ、ウィンドウを開始し、左下のウィンドウアイコンをクリックし、表示メニューの設定アイコンを選択してクリックします。



3. 設定メニューで、デバイスアイコンを選択してクリックし、デバイスリストのBluetoothを選択してクリックすると、Bluetoothデバイスメニューが表示されます。



4. Bluetoothをオンにし、"+"記号をクリックして新しいBluetoothデバイスを追加すると、ラップトップまたはデスクトップが検索条件になります。



5. Bluetoothデバイスの検索リストで、"Bluetooth Keypad"を見つけることができます。接続する。
- 6.ラップトップまたはデスクトップがBluetoothキーボードに正常に接続したら、キーボードを使って自由に入力することができます。
- 7.接続状態で青色のインジケータが点滅し続ける場合は、赤色のインジケータが消えるまで充電ケーブルを使用してキーボードを充電してください。

キーボードのホットキー

このキーボードはトップカバーのホットキーを提供します。

 : 印刷画面

 : サーチ

 : 計算機アプリケーションを有効にする (Windowsのみ)

Esc: Escキー機能と同じです (電卓が開いているときはリセットを示します)

Tab: iOS電卓入力 Bluetoothキーボードを有効にするためのWindowsのタブ
レーターキー

機能キーの機能は、オペレーティングシステムのバージョンとデバイスによって異なる場合があります

技術仕様

キーボードのサイズ: 146 * 113 * 12mm

動作電流: <3mA

重さ: 124g

スタンバイ電流: <0.5mA

作業距離: ~10m

スリープ電流: <10uA

リチウム電池容量: 110mAh

睡眠時間: 2h

使用電圧: 3.0~4.2V

目覚める方法: 目を覚ますための任意の鍵

ステータス表示LED

接続: 電源がオンの状態で、ペア状態になると青色のライトが点滅し続けます。

充電中: 充電状態では、バッテリーが点灯するまで赤色のインジケータランプが点灯します 完全に充電されています。

低電圧表示: 電圧が3.2Vを下回ると、青色のライトが点滅します。

備考: バッテリーの寿命を延ばすために、長時間のキーボードでは、電源を切ってください。

注意:

1. 1つのデバイスのみが同時にアクティブにペアリングできます。

2. タブレットとキーボードの接続が確立されると、将来の使用のためにキーボードをオンにすると、デバイスは自動的にキーボードに接続します。

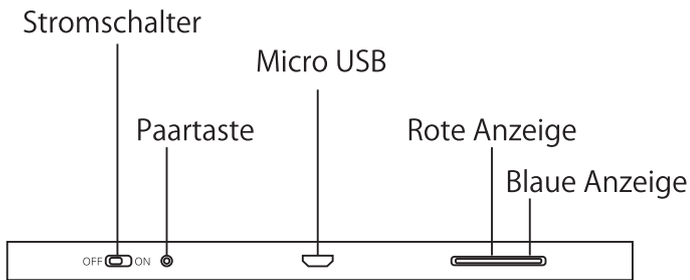
3. 接続に失敗した場合は、デバイスからペアリングレコードを削除し、上記のペアリング手順を再度実行してください。

4. OSシステムのデバイス, “ins” “” “” “” “home” “page up” “end” “page down”

これらのキーは機能しません。

5. 数字機能が矢印機能に変わったら、“” 3sを長押しして数字機能を有効にします。 .

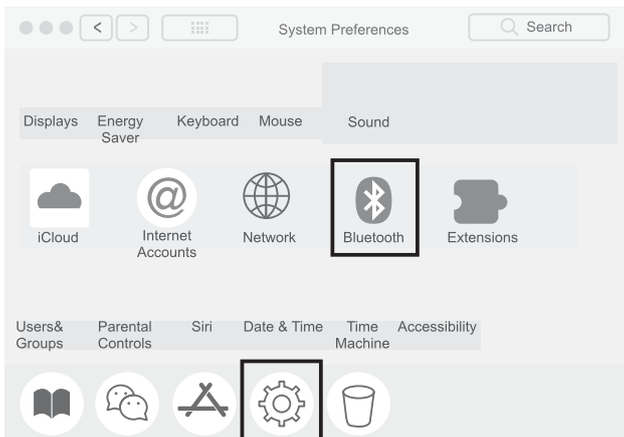
Bluetooth Pairing Operation Instruction für OS



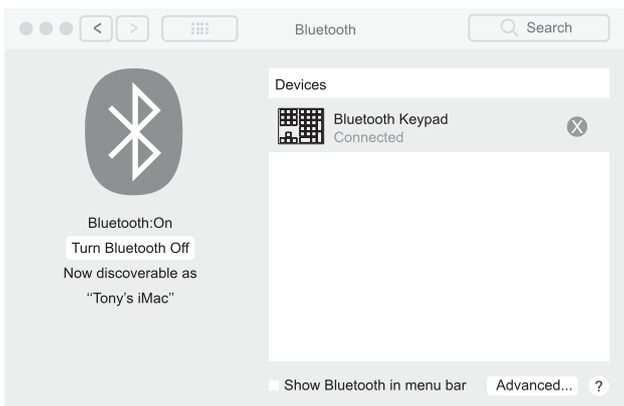
1. Drehen Sie den Netzschalter auf die grüne Seite, die blaue Anzeige leuchtet, drücken Sie die Pair-Taste, die Bluetooth-Tastatur wechselt in den Pairing-Zustand, während die blaue Anzeige

2. Power auf dem iMac / Macbook und wählen Sie das Einstellungssymbol auf dem Bildschirm, klicken Sie darauf, um die Systemvoreinstellungen Liste zu öffnen.

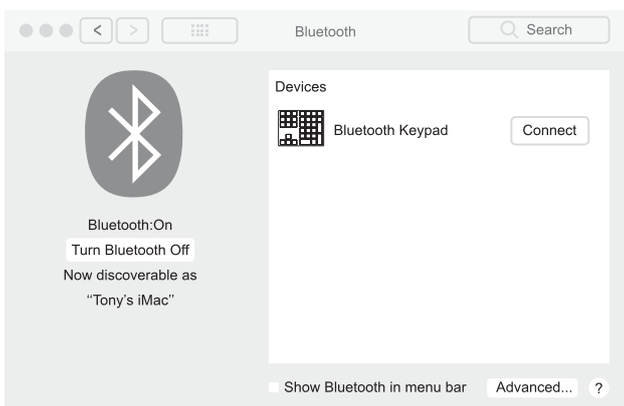
3. Klicken Sie auf das Bluetooth-Symbol, um die Suchbedingung des iMac Bluetooth-Geräts einzugeben.



4. In der iMac Bluetooth Gerätesuchliste finden Sie das " Bluetooth Keypad ", klicken Sie darauf, um eine Verbindung herzustellen.

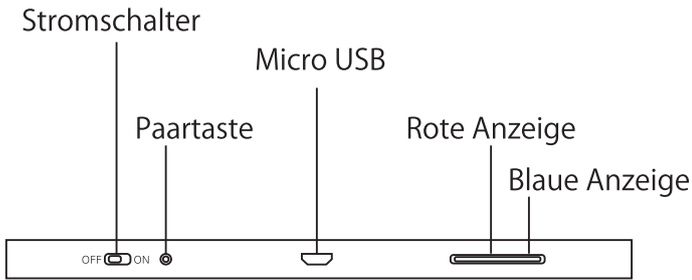


5. Nachdem der iMac das Bluetooth-Tastenfeld erfolgreich angeschlossen hat, können Sie mit der Tastatur beginnen, um frei zu tippen.

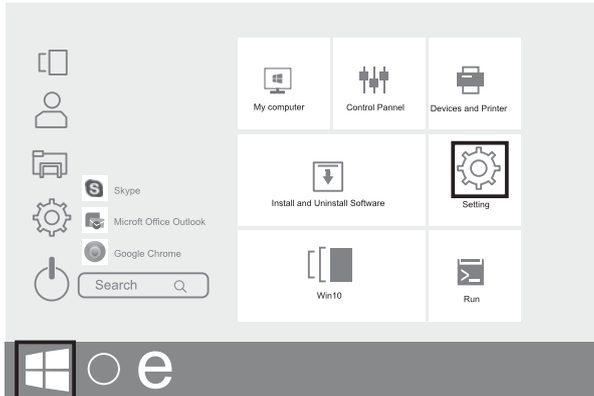


6. Wenn die blaue Anzeige blinkt, benutzen Sie bitte das Ladekabel, um die Tastatur zu laden, bis die rote Anzeige aus ist.

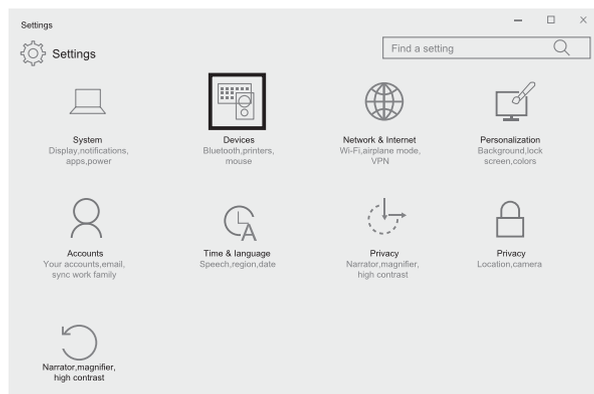
Bluetooth Pairing Bedienungsanleitung für Windows



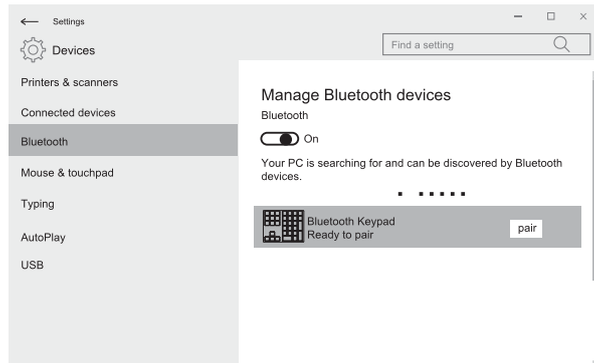
1. Drehen Sie den Netzschalter auf die grüne Seite, die blaue Anzeige leuchtet, drücken Sie die Pair-Taste, die Bluetooth-Tastatur wechselt in den Pairing-Zustand, während die blaue Anzeige weiter blinkt.



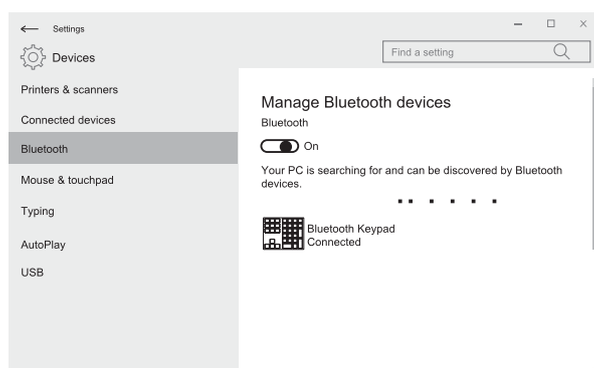
2. Power auf dem Laptop oder Desktop und starten Sie die Fenster, klicken Sie auf das Windows-Symbol in der linken unteren Ecke, wählen Sie und klicken Sie auf das Einstellungssymbol in den angezeigten Menüs.



3. Wählen und klicken Sie im Einstellungsmenü auf das Gerätesymbol, wählen Sie und klicken Sie auf Bluetooth in der Geräteliste, um das Bluetooth-Gerätemenü aufzurufen.



4. Schalten Sie Bluetooth ein und klicken Sie auf das Symbol "+", um ein neues Bluetooth-Gerät hinzuzufügen. Der Laptop oder Desktop wird in den Suchmodus wechseln.



5. In der Bluetooth-Gerätesuchliste finden Sie den "Bluetooth Keypad", klicken Sie darauf verbinden .

6. Nach dem Laptop oder Desktop verbinden Sie die Bluetooth-Tastatur erfolgreich, können Sie beginnen, die Tastatur zum Tippen frei zu verwenden.

7. Wenn die blaue Anzeige im verbundenen Zustand blinkt, verwenden Sie bitte das Ladekabel, um die Tastatur aufzuladen, bis die rote Anzeige aus ist.

Hotkeys der Tastatur

Diese Tastatur bietet Hotkeys der oberen Abdeckung.



: Bildschirm drucken



: Suche



: Aktivieren Sie die Rechneranwendung (nur in Windows)

Esc: Wie Esc-Tastenfunktion (wenn der Taschenrechner geöffnet ist, zeigt er Reset an)

Tab: Tabulator-Taste für Windows, um die Bluetooth-Tastatur im iOS-Rechnereingang zu aktivieren

Funktionstastenmerkmale können je nach Betriebssystemversion und Geräten variieren

Technische Spezifikationen

Tastaturgröße: 146 * 113 * 12mm

Betriebsstrom: <3 mA

Gewicht: 124g

Standby-Strom: <0,5 mA

Arbeitsabstand: ~ 10m

Schlafstrom: <10uA

Lithiumbatteriekapazität: 110mAh

Schlafzeit: 2h

Betriebsspannung: 3.0 ~ 4.2V

Aufwachenweise: Willkürlich Schlüssel

zum Erwachen

Statusanzeige LED

Verbinden: Im eingeschalteten Zustand blinkt das blaue Licht, wenn es in den Paarstatus wechselt.

Aufladen: Im Ladezustand leuchtet die rote Anzeigeleuchte bis zur Batterie

Hinweis:

1. Nur ein Gerät kann gleichzeitig aktiv gepaart werden.
2. Sobald die Verbindung zwischen Ihrem Tablet und der Tastatur hergestellt ist, verbindet sich Ihr Gerät automatisch mit der Tastatur, wenn Sie die Tastatur zu einem späteren Zeitpunkt einschalten.
3. Löschen Sie bei einem Verbindungsfehler den Kopplungsdatensatz von Ihrem Gerät und wiederholen Sie die obigen Kopplungsvorgänge.

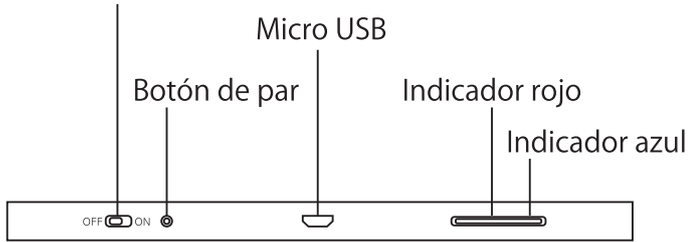
4. In OS-Systemgeräten, “ins” “” “” “” “home” “page up” “end” “page down”

diese Tasten haben keine Funktion.

5. Wenn aus der Number-Funktion die Pfeil-Funktion wird, drücken Sie lange “” 3s, um die Number-Funktion zu aktivieren

Instrucciones de operación de emparejamiento de Bluetooth para OS

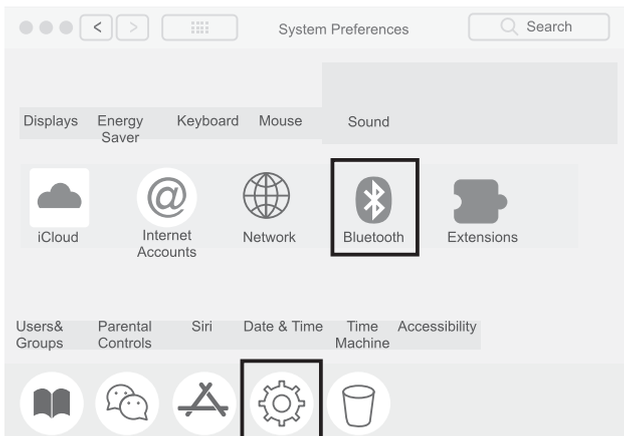
Interruptor de alimentación



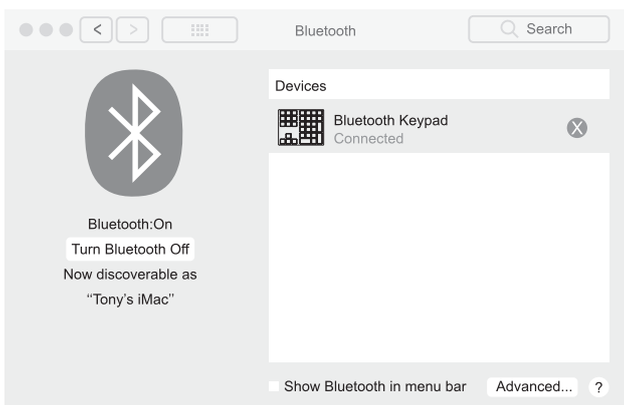
1. Gire el interruptor de encendido hacia el lado verde, el indicador azul estará encendido, presione el botón de par, el teclado Bluetooth entrará en condición de emparejamiento mientras el indicador azul seguirá parpadeando.

2. Encienda el iMac / Macbook y seleccione el icono de configuración en la pantalla, haga clic en él para ingresar a la lista de preferencias del sistema.

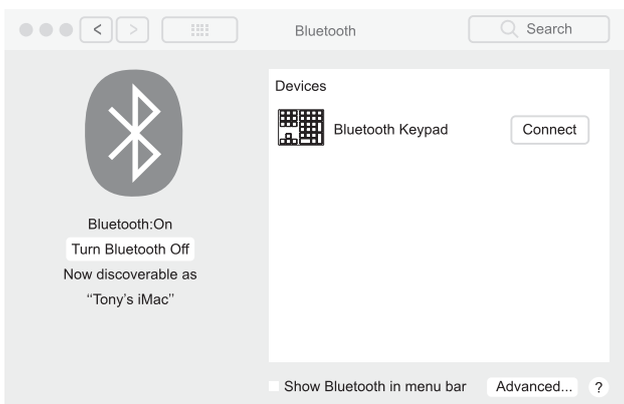
3. Haga clic en el icono de Bluetooth para ingresar a la condición de búsqueda del dispositivo iMac Bluetooth.



4. En la lista de búsqueda de dispositivos iMac Bluetooth, puede encontrar el "Bluetooth Keypad", haga clic en él para conectarse.



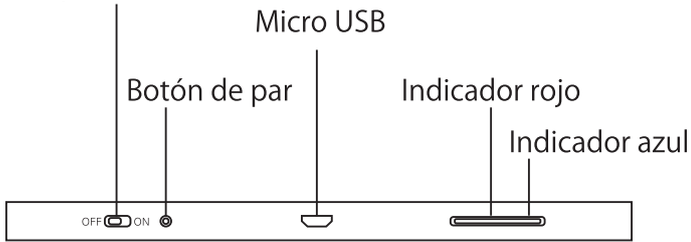
5. Después de que el iMac conecte el teclado Bluetooth con éxito, puede comenzar a usar el teclado para escribir libremente.



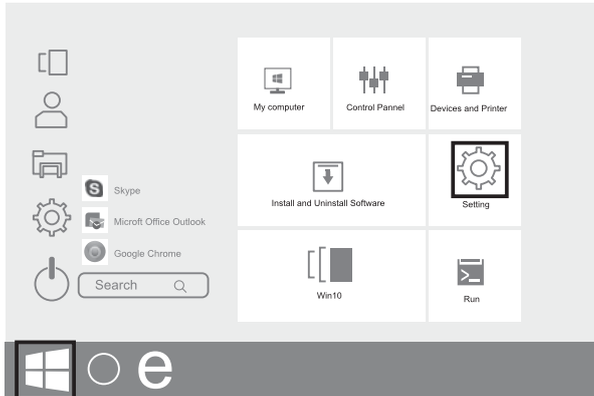
6. En condición de conexión, si el indicador azul sigue parpadeando, utilice el cable de carga para cargar el teclado hasta que se apague el indicador rojo.

Instrucciones de operación de emparejamiento de Bluetooth para Windows

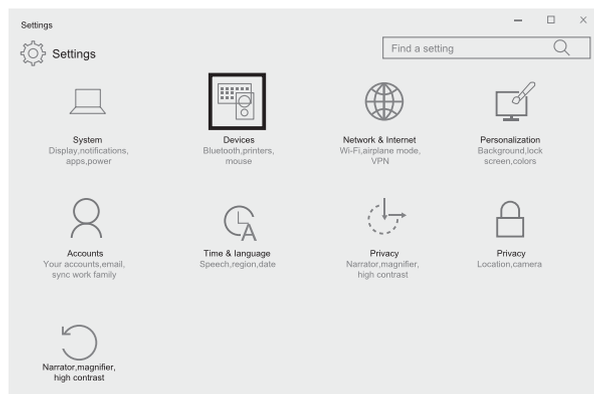
Interruptor de alimentación



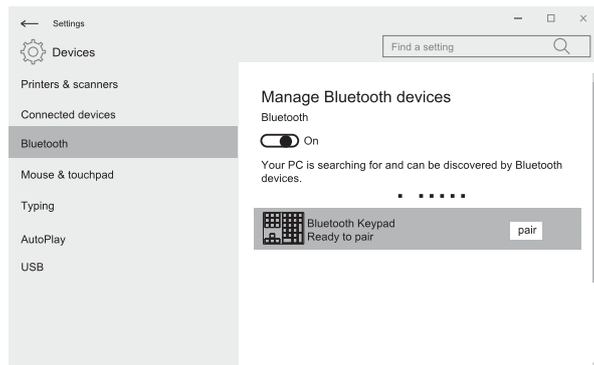
1. Gire el interruptor de encendido hacia el lado verde, el indicador azul estará encendido, presione el botón de par, el teclado Bluetooth entrará en condición de emparejamiento mientras el indicador azul seguirá parpadeando.



2. Encienda la computadora portátil o el escritorio e inicie las ventanas, haga clic en el ícono de ventanas en la parte inferior izquierda, seleccione y haga clic en el ícono de configuración en los menús de presentación.

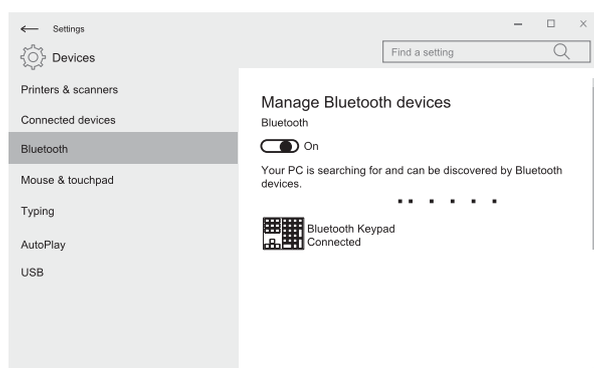


3. En el menú de configuración, seleccione y haga clic en el icono de dispositivos, luego seleccione y haga clic en Bluetooth en la lista de dispositivos, ingresará al menú de dispositivos Bluetooth.



4. Encienda el Bluetooth y haga clic en el símbolo "+" para agregar un nuevo dispositivo Bluetooth, la computadora portátil o el escritorio entrarán en la condición de búsqueda.

5. En la lista de búsqueda de dispositivos Bluetooth, puede encontrar el "Bluetooth Keypad" haga clic en él para conectar.



6. Después de que la computadora portátil o la computadora de escritorio conecten el teclado Bluetooth con éxito, puede comenzar a usar el teclado para escribir libremente.

7. En estado conectado, si el indicador azul sigue parpadeando, utilice el cable de carga para cargar el teclado hasta que se apague el indicador rojo.

Teclas de acceso rápido del teclado

Este teclado proporciona teclas de acceso rápido de la cubierta superior.



: Imprimir pantalla



: Buscar



: Activar la aplicación de la calculadora (solo en Windows)

Esc: igual que la función de la tecla Esc
(cuando la calculadora está abierta, indica reinicio)

Tab: tecla Tabulador para Windows, para activar el teclado Bluetooth en la entrada de la calculadora iOS

Las características de las teclas de función pueden tener variaciones según la versión del sistema operativo y los dispositivos

Especificaciones técnicas

Tamaño del teclado: 146 * 113 * 12mm Corriente de operación: <3mA

Peso: 124g Corriente en espera: <0.5mA

Distancia de trabajo: ~ 10m Corriente del sueño: <10uA

Capacidad de la batería de litio: 110mAh Tiempo de sueño: 2h

Voltaje de trabajo: 3.0 ~ 4.2V Despertar camino: Arbitrariamente

LED de visualización de estado clave para despertar.

Conectar: en condición de encendido, la luz azul mantiene el flash cuando entra en estado de par.

Cargando: En condiciones de carga, la luz indicadora roja estará encendida hasta que la batería esta completamente cargada

Indicación de bajo voltaje: cuando el voltaje está por debajo de 3.2 V, la luz azul parpadea.

Observaciones: Para prolongar la vida útil de la batería, cuando no utilice el el teclado durante mucho tiempo, por favor, apague la alimentación.

Nota:

1.S ó lo un dispositivo puede emparejarse activamente a la vez.

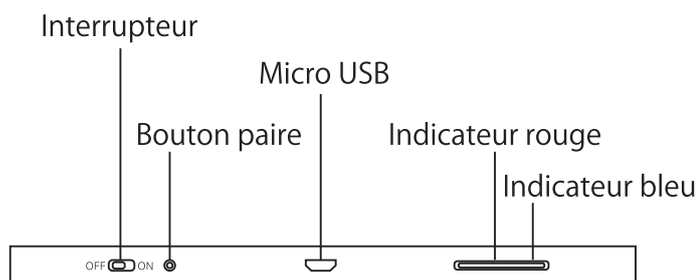
2.Una vez establecida la conexi ó n entre su tableta y el teclado, su dispositivo se conectar á al teclado autom á ticamente cuando encienda el teclado en el futuro.

3. En caso de fallo de conexi ó n, elimine el registro de emparejamiento de su dispositivo y vuelva a intentar los procedimientos de emparejamiento anteriores.

4.En los dispositivos del sistema operativo, “ ins ” “  ” “  ” “  ” “ home ” “  ” “ end ” “  ” estas teclas no funcionan.

5.Cuando la función de número se convierte en la función de flecha, mantenga presionado“  ” 3s para activar la función de número

Instructions de fonctionnement du couplage Bluetooth pour système d'exploitation



1. Tourner l'interrupteur d'alimentation sur le côté vert, le voyant bleu est allumé, appuyer sur le bouton de paire, le clavier Bluetooth passe en mode de couplage tandis que le voyant bleu continue de clignoter.

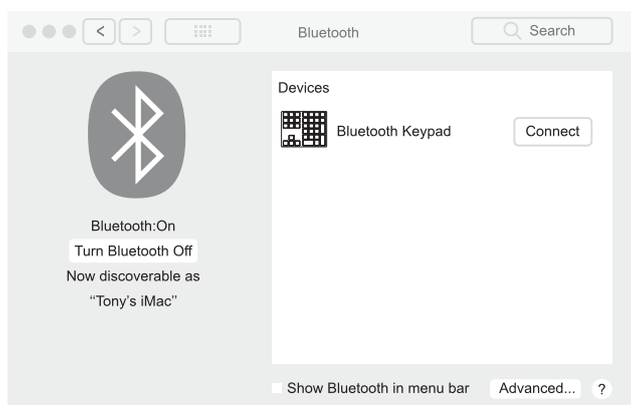
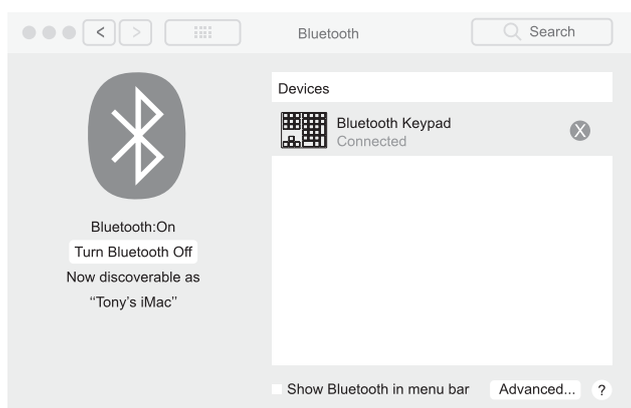
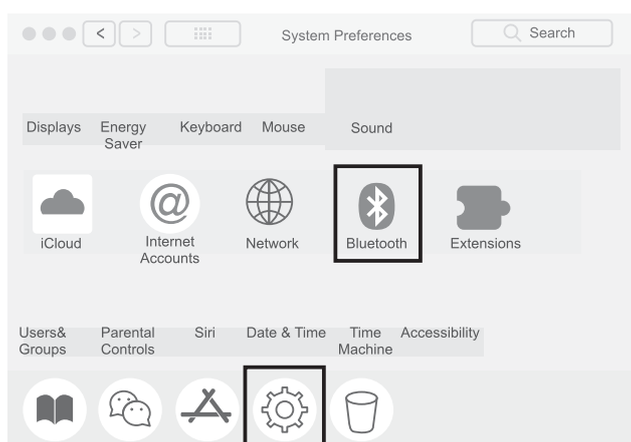
2. Allumez l'iMac / Macbook et sélectionnez l'icône de réglage à l'écran, cliquez dessus pour accéder à la liste des préférences système.

3. Cliquez sur l'icône Bluetooth pour entrer la condition de recherche du périphérique Bluetooth de l'iMac.

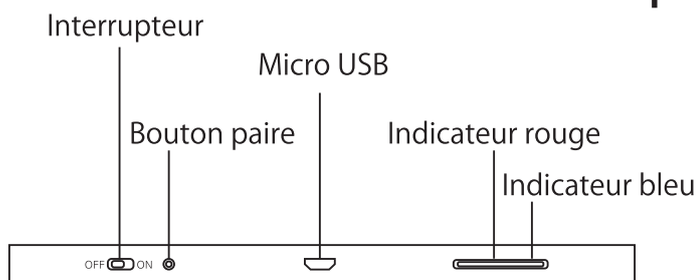
4. Dans la liste de recherche de périphériques Bluetooth iMac, vous pouvez trouver le « Bluetooth Keypad », cliquez dessus pour vous connecter.

5. Une fois que l'iMac s'est connecté au clavier Bluetooth, vous pouvez commencer à utiliser le clavier pour taper librement.

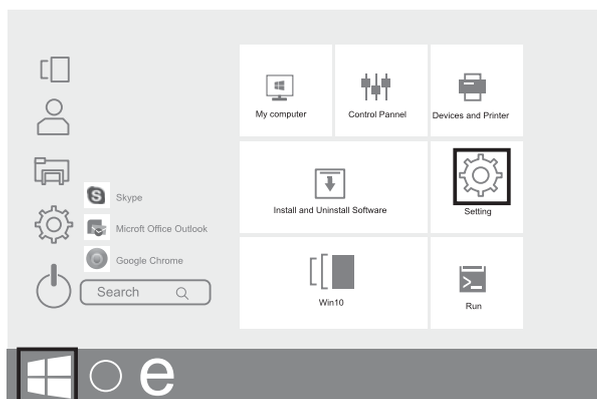
6. En état connecté, si le voyant bleu continue de clignoter, veuillez utiliser le câble de chargement pour charger le clavier jusqu'à ce que le voyant rouge s'éteigne.



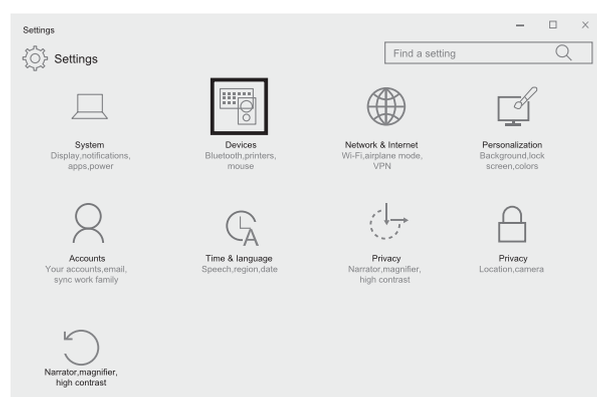
Instructions de fonctionnement du couplage Bluetooth pour Windows



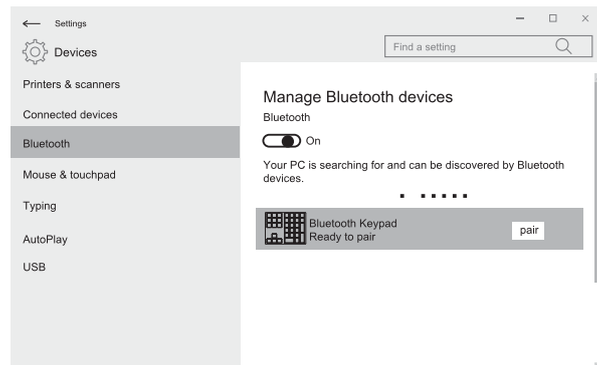
1. Tourner l'interrupteur d'alimentation sur le côté vert, le voyant bleu est allumé, appuyer sur le bouton de paire, le clavier Bluetooth passe en mode de couplage tandis que le voyant bleu continue de clignoter.



2. Allumez l'ordinateur portable ou le bureau et démarrez les fenêtres, cliquez sur l'icône de la fenêtre dans le coin inférieur gauche, sélectionnez et cliquez sur l'icône du paramètre dans les menus affichés.



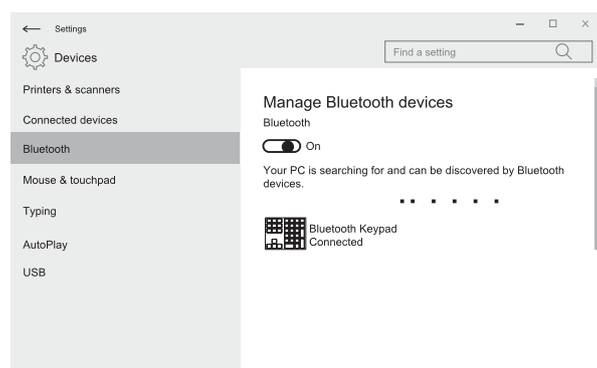
3. Dans le menu de configuration, sélectionnez et cliquez sur l'icône des périphériques, puis sélectionnez et cliquez sur Bluetooth dans la liste des périphériques pour accéder au menu du périphérique Bluetooth.



4. Allumez le Bluetooth et cliquez sur le symbole “+” pour ajouter un nouveau périphérique Bluetooth. L'ordinateur portable ou de bureau entrera dans la condition de recherche.

5. Dans la liste de recherche d'appareils Bluetooth, vous pouvez trouver le « Bluetooth Keypad », cliquez dessus. se connecter .

6. Une fois l'ordinateur portable ou le bureau connecté au clavier Bluetooth, vous pouvez commencer à utiliser le clavier pour taper librement.



7. En état connecté, si le voyant bleu continue de clignoter, veuillez utiliser le câble de chargement pour charger le clavier jusqu'à ce que le voyant rouge s'éteigne.

Touches de raccourci du clavier

Ce clavier fournit les touches de raccourci du capot supérieur.



: Capture d'écran



: Chercher



: Activer l'application calculatrice (uniquement sous Windows)

Esc: Identique à la touche Esc

(lorsque la calculatrice est ouverte, elle indique une réinitialisation).

Tab: Touche Tabulateur pour Windows, pour activer le clavier Bluetooth dans l'entrée de la calculatrice iOS

Les fonctions des touches de fonction peuvent varier en fonction de la version du système d'exploitation et des périphériques.

Spécifications techniques

Taille du clavier: 146 * 113 * 12mm

Courant de fonctionnement: <3mA

Poids: 124g

Courant en veille: <0.5mA

Distance de travail: ~ 10m

Courant de sommeil: <10uA

Capacité de la batterie au lithium: 110mAh

Temps de sommeil: 2h

Tension de travail: 3.0 ~ 4.2V

Awaken way: clé arbitraire pour réveiller

LED d'affichage d'état

Connecter: à la mise sous tension, le voyant bleu continue de clignoter lorsqu'il passe au statut de paire.

Charge: En charge, le voyant rouge reste allumé jusqu'à ce que la batterie est complètement chargé.

Indication de basse tension: Lorsque la tension est inférieure à 3,2 V, la lumière bleue scintille.

Remarques: Afin de prolonger la durée de vie de la batterie lorsque vous n'utilisez pas le clavier pendant une longue période, veuillez éteindre l'appareil.

Remarque:

1. Un seul appareil peut être activement associé à la fois.

2. Une fois la connexion établie entre votre tablette et le clavier, votre appareil se connectera automatiquement au clavier lors de la prochaine utilisation du clavier.

3. En cas d'échec de la connexion, supprimez l'enregistrement de couplage de votre appareil et renouvelez les procédures de couplage ci-dessus.

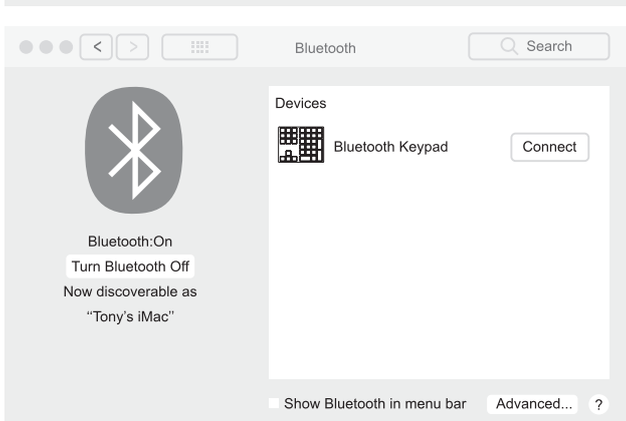
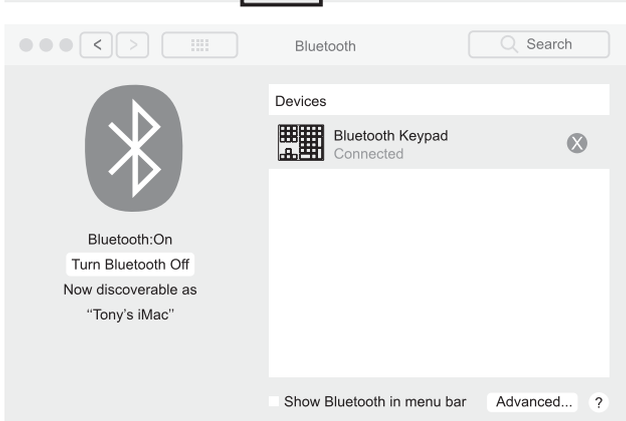
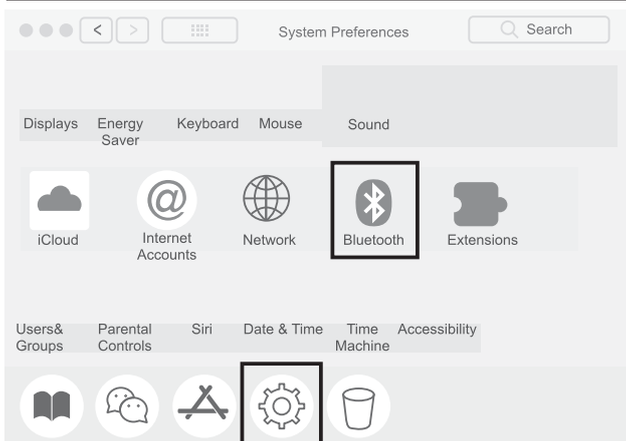
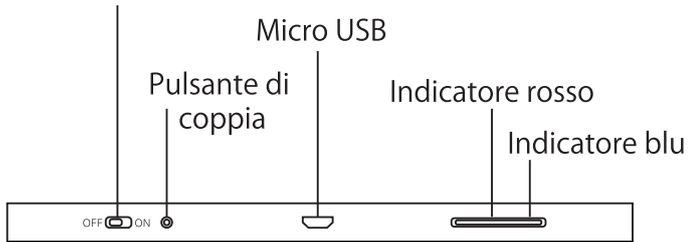
4. Dans les appareils du système d'exploitation, ces touches ne fonctionnent pas.



5. Lorsque la fonction numérique devient la fonction flèche, appuyez longuement sur "  3s pour activer la fonction numérique

Istruzioni per l'accoppiamento Bluetooth Istruzioni per il sistema operativo

Interruttore di alimentazione

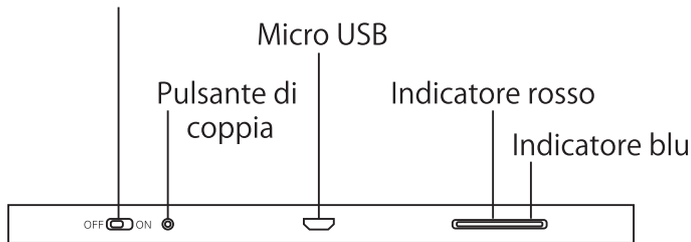


1. Ruotare l'interruttore di alimentazione sul lato verde, l'indicatore blu sarà acceso, premere il pulsante di accoppiamento, la tastiera bluetooth entrerà in condizione di accoppiamento mentre l'indicatore blu continua a lampeggiare.
2. Accedi a iMac / Macbook e seleziona l'icona delle impostazioni sullo schermo, fai clic per accedere all'elenco delle preferenze di sistema.
3. Fare clic sull'icona Bluetooth per accedere alla condizione di ricerca del dispositivo Bluetooth di iMac.
4. Nell'elenco di ricerca dei dispositivi Bluetooth iMac, puoi trovare "Bluetooth Keypad" fare clic per collegarsi.
5. Una volta in cui l'iMac ha collegato correttamente la tastiera Bluetooth, è possibile iniziare a utilizzare la tastiera per digitare liberamente.
6. In condizione di connessione, se l'indicatore blu continua a lampeggiare, utilizzare il cavo di ricarica per caricare la tastiera fino a quando l'indicatore rosso non si spegne.

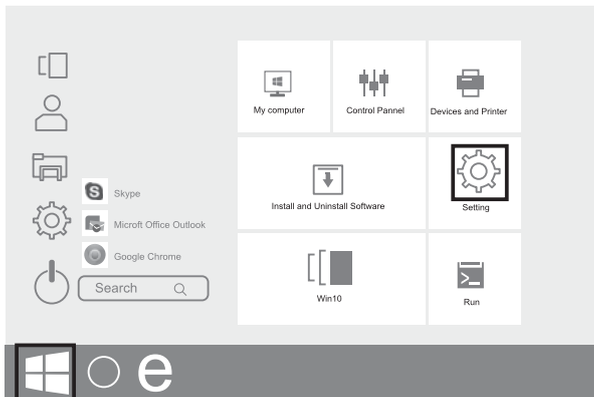
Istruzioni per l'accoppiamento di Bluetooth

Istruzioni per Windows

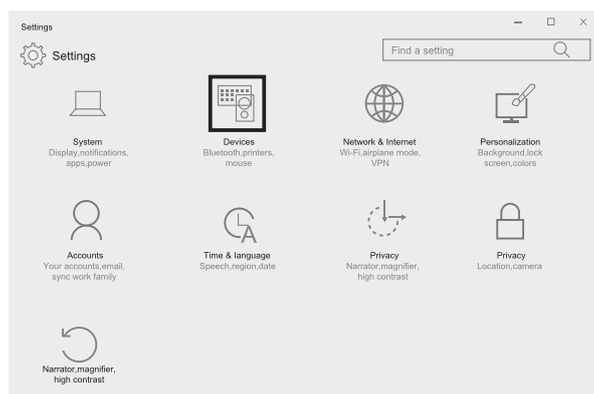
Interruttore di alimentazione



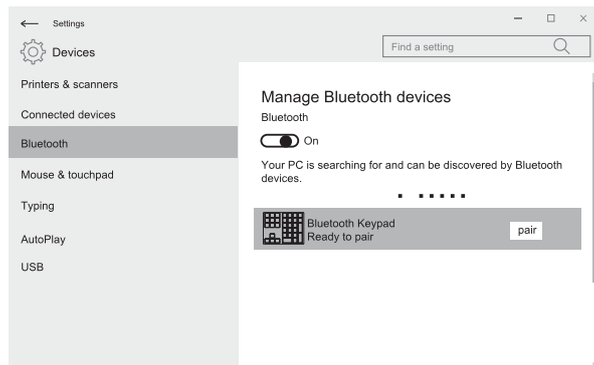
1. Ruotare l'interruttore di alimentazione sul lato verde, l'indicatore blu sarà acceso, premere il pulsante di accoppiamento, la tastiera bluetooth entrerà in condizione di accoppiamento mentre l'indicatore blu continua a lampeggiare.



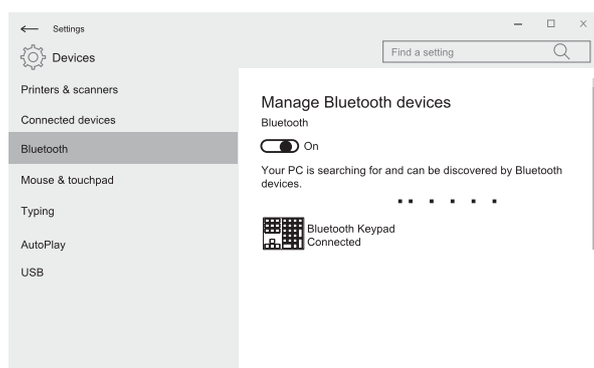
2. Accendere il laptop o il desktop e avviare le finestre, fare clic sull'icona di Windows nella parte inferiore sinistra, selezionare e fare clic sull'icona di impostazione nei menu di presentazione.



3. Nel menu delle impostazioni, selezionare e fare clic sull'icona dei dispositivi, quindi selezionare e fare clic su Bluetooth nell'elenco dei dispositivi, si entrerà nel menu del dispositivo Bluetooth.



4. Accendere il Bluetooth e fare clic sul simbolo "+" per aggiungere un nuovo dispositivo Bluetooth, il laptop o il desktop entreranno nella condizione di ricerca.
5. Nell'elenco di ricerca dei dispositivi Bluetooth, è possibile trovare "Bluetooth Keypad", fare clic su di esso per connettere.



6. Dopo aver collegato correttamente la tastiera Bluetooth al laptop o al desktop, è possibile iniziare a utilizzare la tastiera per digitare liberamente.

7. In condizione di connessione, se l'indicatore blu continua a lampeggiare, utilizzare il cavo di ricarica per caricare la tastiera finché l'indicatore rosso non si spegne.

Tasti di scelta rapida della tastiera

Questa tastiera fornisce i tasti di scelta rapida del coperchio superiore.



: Stampa schermo



: Ricerca



: Attiva l'applicazione della calcolatrice (solo in Windows)

Esc: come la funzione del tasto Esc (quando la calcolatrice è aperta, indica reset)

Tab: tasto Tabulatore per Windows, per attivare la tastiera Bluetooth nell'input della calcolatrice iOS

Le funzioni dei tasti funzione possono presentare variazioni a seconda della versione del sistema operativo e dei dispositivi

Specifiche tecniche

Dimensioni della tastiera: 146 * 113 * 12mm Corrente di funzionamento: <3mA

Peso: 124 g Corrente di standby: <0,5 mA

Distanza di lavoro: ~ 10m Corrente di sonno: <10uA

Capacità della batteria al litio: 110 mAh Tempo di sonno: 2h

Tensione di lavoro: 3.0 ~ 4.2V Modo di risveglio: chiave arbitraria

per risvegliare

LED di visualizzazione dello stato

Connetti: In condizione di accensione, la luce blu continua a lampeggiare quando entra nello stato di coppia.

In carica: in condizioni di carica, la spia rossa si accende fino alla batteria è completamente carico.

Indicazione di bassa tensione: quando la tensione è inferiore a 3,2 V, la luce blu lampeggia.

Note: Al fine di prolungare la durata della batteria, quando non si utilizza il la tastiera per un lungo periodo, si prega di spegnere il potere.

Nota:

1. Solo un dispositivo può essere associato attivamente in una volta.

2. Una volta stabilita la connessione tra il tablet e la tastiera, il dispositivo si connetterà automaticamente alla tastiera quando si accende la tastiera in futuro.

3. In caso di errore di connessione, eliminare il record di pairing dal dispositivo e riprovare le procedure di accoppiamento sopra.

4. Nei dispositivi del sistema operativo, “ins” “” “” “” “home” “page up” “end” “page down” questi tasti non funzionano.

5. Quando la funzione Numero si trasforma in funzione Freccia, premere a lungo “” 3s per attivare la funzione Numero

FCC Statement

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

- 1) Reorient or relocate the receiving antenna.
- 2) Increase the separation between the equipment and receiver.
- 3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF Exposure Information

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.