



# CHERRY MX-LP 2.1 / 6.1 Compact Wireless Gaming Keyboard (RGB)

64410165-02, DE, EN, FR, ZHs, ZHl, KO, ID, © Nov 2022 [GB0-386xLxx-X + Mod. GB0-386A, GB0-388ZTR]

## DE BEDIENUNGS-ANLEITUNG

① Starten Sie die CHERRY Gaming-Software. Um die Tastatur mit der Gaming-Software zu programmieren, müssen Sie sie zunächst über das USB-Kabel anschließen. Drücken Sie **Fn + Esc**, um auf diese Funktion zuzugreifen.

② Windows-Taste. Drücken Sie **Fn + Win**, um den Gaming-Modus zu aktivieren / deaktivieren.  
 ③ In-Taste für den Zugriff auf die Zusatzfunktionen der Tasten. Drücken und halten Sie die Taste, um den Verbindungsstatus anzuzeigen.  
 ④ Halten Sie die In-Taste und die Backspace-Taste zusammen für 5 Sekunden gedrückt, um die Tastateinstellungen der Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Halten Sie die In-Taste gedrückt, und drücken Sie die folgenden Tasten, um auf die gewünschten Funktionen zuzugreifen:  
 ① Verbindung über das USB-Kabel aktivieren  
 ② Verbindung über Bluetooth aktivieren  
 ③ Funkverbindung aktivieren  
 ④ Bluetooth Kanal 1, 2 oder 3 aktivieren. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Verbindungsmodus zu aktivieren.  
 ⑤ Standard-Webbrowser öffnen  
 ⑥ Windows-Explorer öffnen (Dieser PC)  
 ⑦ Vorwärtser / Zurückwärtser / Taste  
 ⑧ Wiedergabe / Pausen / Taste  
 ⑨ Windows-Explorer öffnen (Dieser PC)  
 ⑩ Hintergrundbeleuchtung ändern  
 ⑪ Hintergrundbeleuchtung heller  
 ⑫ Hintergrundbeleuchtung dunkler  
 ⑬ Hintergrundbeleuchtungseffekt längsamer  
 ⑭ Hintergrundbeleuchtungseffekt kürzer  
 ⑮ Stummschalten / Stummschaltung aufheben  
 ⑯ Lautstärke erhöhen  
 ⑰ Lautstärke verringern

### Bevor Sie beginnen ...

**Jedes Gerät ist anders!**  
 In der Bedienungsanleitung erhalten Sie Hinweise zur effektiven und zuverlässigen Verwendung.  
 • Lesen Sie die Bedienungsanleitung  
 • Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf, und geben Sie sie bei Bedarf an andere Benutzer weiter.

Die Tastaturen CHERRY MX-LP 2.1 und 6.1 Compact Wireless bieten drei Verbindungsarten (über 2,4GHz-Funk-, Bluetooth 5.2 und USB-Kabel) für die Bedienung von PCs und Notebooks. Sie wurden speziell für den Gaming-Bereich entwickelt. Für Informationen zu weiteren Produkten, Downloads und vielem mehr, besuchen Sie bitte [www.cherry-world.com](http://www.cherry-world.com) oder [www.cherry.de](http://www.cherry.de).

### 1 Zu Ihrer Sicherheit

#### Entsorgungsfahr durch Verschlucken von Kleinteilen

• Beachten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.  
**Brandfahr durch fest eingebauten aufladbaren Akku**  
 • Zerschneiden Sie die Tastatur nicht, indem Sie sie zum Beispiel zerlegen, zerquetschen, erhitzen oder verbrennen.

**RSI steht für „Repetitive Strain Injury“ (Verletzungen durch wiederholte Belastung).**  
 Eine RSI entsteht durch kleine Bewegungen, die über einen langen Zeitraum hinweg wiederholt werden. Um RSI zu verhindern:

- Richten Sie Ihre Arbeitsplatte ergonomisch ein.
- Positionieren Sie Tastatur und Maus so, dass sich Ihre Oberarme und Handgelenke seitlich vom Körper befinden und ausgestreckt sind.
- Machen Sie mehrere kleine Pausen, ggf. mit Dehnübungen.
- Ändern Sie oft Ihre Körperhaltung.

**RSI steht für „Repetitive Strain Injury“ (Verletzungen durch wiederholte Belastung).**  
 Eine RSI entsteht durch kleine Bewegungen, die über einen langen Zeitraum hinweg wiederholt werden. Um RSI zu verhindern:

- Richten Sie Ihre Arbeitsplatte ergonomisch ein.
- Positionieren Sie Tastatur und Maus so, dass sich Ihre Oberarme und Handgelenke seitlich vom Körper befinden und ausgestreckt sind.
- Machen Sie mehrere kleine Pausen, ggf. mit Dehnübungen.
- Ändern Sie oft Ihre Körperhaltung.

**2 Tastatur ein-/ausschalten**  
 So schalten Sie das Gerät ein:  
 • Verbinden Sie die Tastatur mithilfe des USB-Kabels mit dem Computer.  
 • Schalten Sie das Gerät mit dem I/O-Schalter (Ein = I, Aus = O) der Rückseite der Tastatur ein. Wenn die Tastatur eingeschaltet wird, leuchten alle Tasten-LEDs 2 Sekunden lang weiß.

**So schalten Sie das Gerät aus:**  
 • Trennen Sie das USB-Kabel und schalten Sie die Rückseite mithilfe des I/O-Schalters auf der Rückseite der Tastatur aus.

Die Tastatur schaltet bei Nichtbenutzung nach 30 Sekunden in den Energiesparmodus, in dem sie sehr wenig Energie benötigt. In diesem Modus werden die LEDs und die Tastaturbeleuchtung ausgeschaltet. Wenn eine beliebige Taste gedrückt wird, wird die Tastatur wieder in den normalen Betriebsmodus versetzt, und die Hintergrundbeleuchtung wird wieder eingeschaltet.

Weil die Tastatur im Energiesparmodus noch immer Energie verbraucht, sollten Sie sie bei längerer Nichtbenutzung und zum Transport manuell ausschalten.

**3 Tastatur mit einem Gerät verbinden**  
 Sie können die Tastatur über das Kabel, über Bluetooth oder mit dem Empfänger über eine 2,4GHz-Funkverbindung mit dem PC / Notebook oder anderen Geräten (z. B. Spielkonsolen oder Fernseher) verbinden.

Die Bluetooth-Verbindung ist praktisch, wenn Sie die Tastatur mit mehreren Geräten verwenden möchten. Sie müssen nur einmal eine Verbindung herstellen und brauchen den Empfänger nicht. Sie können über Bluetooth bis zu drei Geräten mit der Tastatur verbinden und auch gleichzeitig mit ihnen wechseln.

**3.1 Tastatur über das USB-Kabel verbinden**  
 1 Schließen Sie die Tastatur an einem USB-Anschluss Ihres PCs oder Notebooks an.  
 2 Halten Sie die In-Taste gedrückt und drücken Sie die 2-Taste **↵**.

Die LED auf der ESC-Taste leuchtet orange, wenn die Batterie geladen wird.

2 Schließen Sie die Tastatur über das Kabel an.  
 3 Laden Sie die Software als kostenloses Download von [www.cherry-world.com](http://www.cherry-world.com) oder [www.cherry.de](http://www.cherry.de).  
 4 Drücken Sie die CHERRY-Tastenkombination **Fn + insert**, um den WebLink zum Herunterladen der CHERRY Gaming-Software zu öffnen.  
 4 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

**5.1 CHERRY Gaming-Software starten**  
 Wenn die CHERRY Gaming-Software installiert ist, können Sie die CHERRY-Tastenkombination drücken, um die Anwendung zu starten.

**5.2 Firmware aktualisieren**  
 Wenn eine neue Version der Firmware verfügbar ist, fordert die CHERRY Gaming-Software Sie auf, Ihre Tastatur-Firmware zu aktualisieren. Die Aktualisierung der Firmware auf die neueste Version gewährleistet die beste Leistung Ihrer Tastatur.

Schließen Sie die USB-Empfänger an, um sicherzustellen, dass auch dessen Firmware auf die neueste Version aktualisiert wurde.

**Tastatur-Firmware im Kabelmodus aktualisieren**  
 Um Fehler aufgrund einer leeren Batterie zu vermeiden, schließen Sie immer das USB-Kabel an, bevor Sie die Firmware aktualisieren.

**6 Zusatzfunktionen entdecken**  
 Die Tastatur verfügt über viele integrierte Funktionen, von denen einige durch Symbole gekennzeichnet sind, die auf der Unterseite aufgedruckt sind. Um eine gewünschte Funktion auszuführen, halten Sie die In-Taste gedrückt und drücken Sie zusätzlich die entsprechende Taste. Einzelheiten dazu finden Sie in der nachstehenden Tabelle. Beispiel: Drücken Sie **Fn + Y**, um die Funktion zum Drücken des Bildschirms [Druck] auszuführen.

**7 Tastatur-Funktionen**

Funktion	Drücken
Fn + F9	Fn + I + 9
F10	Fn + 0
F11	Fn + J
F12	Fn + = / +
Druck	Fn + U
Rollen	Fn + Y
Pause	Fn + I
Startseite	Fn + <
Ende	Fn + >
Menü	Fn + / ?
+ Zeichen	Fn + = / +
- Zeichen	Fn + shift + esc
Hintergrundbeleuchtung	Fn + H

**8 Tastatur-Funktionen**

Funktion	Drücken
Fn + F9	Fn + I + 9
F10	Fn + 0
F11	Fn + J
F12	Fn + = / +
Druck	Fn + U
Rollen	Fn + Y
Pause	Fn + I
Startseite	Fn + <
Ende	Fn + >
Menü	Fn + / ?
+ Zeichen	Fn + = / +
- Zeichen	Fn + shift + esc
Hintergrundbeleuchtung	Fn + H

**9 Tastatur-Funktionen**

Funktion	Drücken
Fn + F9	Fn + I + 9
F10	Fn + 0
F11	Fn + J
F12	Fn + = / +
Druck	Fn + U
Rollen	Fn + Y
Pause	Fn + I
Startseite	Fn + <
Ende	Fn + >
Menü	Fn + / ?
+ Zeichen	Fn + = / +
- Zeichen	Fn + shift + esc
Hintergrundbeleuchtung	Fn + H

**10 Tastatur-Funktionen**

Funktion	Drücken
Fn + F9	Fn + I + 9
F10	Fn + 0
F11	Fn + J
F12	Fn + = / +
Druck	Fn + U
Rollen	Fn + Y
Pause	Fn + I
Startseite	Fn + <
Ende	Fn + >
Menü	Fn + / ?
+ Zeichen	Fn + = / +
- Zeichen	Fn + shift + esc
Hintergrundbeleuchtung	Fn + H

Um die In-Taste im aktiven (festgelegten) Zustand zu halten, halten Sie die strg-Taste gedrückt und drücken dann die In-Taste. Die LED der In-Taste leuchtet, um die In-Taste festgelegt ist. Drücken Sie erneut strg + fn, um die In-Taste zu lösen.

**11 Gaming-Modus verwenden**  
 Ihre Tastatur verfügt über einen Gaming-Modus. Wenn Sie spielen, sollten Sie die **↵**-Taste deaktivieren, um unerwünschte Unterbrechungen zu vermeiden.

1 Halten Sie die In-Taste gedrückt und drücken Sie dann die **↵**-Taste, um den Gaming-Modus zu aktivieren.  
 2 Drücken Sie erneut **fn + ↵**, um den Gaming-Modus zu deaktivieren.

Die LED der **↵**-Taste leuchtet rot. Im Gaming-Modus sind die Tastenleuchten oder Tastenkombinationen nicht aktiviert. **↵** alt + fn + F4, alt + tab, strg + alt + strg + esc.

2 Drücken Sie erneut **fn + ↵**, um den Gaming-Modus zu deaktivieren.

Die LED der **↵**-Taste leuchtet rot. Im Gaming-Modus sind die Tastenleuchten oder Tastenkombinationen nicht aktiviert. **↵** alt + fn + F4, alt + tab, strg + alt + strg + esc.

**12 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**13 Technische Daten**

Bezeichnung	Wert
Versorgungsspannung	Empfänger: 5,0 VDC ± 5% SELV
Ladespannung	Typ. 5,0 VDC
Ladestrom	Max. 1000 mA
Stromaufnahme	Max. 500 mA
Batterie	Aufladbare Lithium-Ionen-Batterie, 2800 mAh
Sendefrequenz	2402 ... 2480 MHz
Sendeleistung	Max. 10 mW [EIRP]
Lufttemperatur	-20 °C ... +45 °C
Betriebstemperatur	0 °C ... +45 °C

**14 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**15 EU-Konformitätserklärung**  
 Hiermit erklärt die Cherry Europe GmbH, Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**16 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**17 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**18 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**19 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**20 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**21 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**22 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**23 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**24 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**25 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**26 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**27 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**28 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**29 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**30 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**31 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**32 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

**33 Kontakt**  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Deutschland, dass dieser Funkanlagepatent der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung unter folgender Internet-Adresse: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

CHERRY MX-LP 2.1 und 6.1 Compact Wireless keyboards are tri-mode 12.4GHz Wireless + Bluetooth 5.2 + Compact USB keyboards for operating PCs and laptops. They are developed especially for gaming. For information on other products, downloads and more news, visit us at [www.cherry-world.com](http://www.cherry-world.com) or [www.cherry.de](http://www.cherry.de).

**1 For Your Safety**  
**Risk of choking from swallowing small parts**  
 • Keep the device out of the reach of children under 3 years.

**Possible fire hazard due to permanently installed rechargeable battery**  
 • Do not destroy this keyboard by, e.g., disassembling, crushing, heating, or burning it.

**RSI stands for "Repetitive Strain Injury"**  
 RSI arises due to small movements continuously repeated over a long period of time. To avoid RSI, suggest that you:

- Set up your workspace ergonomically.
- Position the keyboard and mouse in such a manner that your upper arms and wrists are stretched out and to the sides of your body.
- Take several short breaks, with stretching exercises if necessary.
- Change your posture often.

the normal backlighting mode when the connection type is successfully changed.

**2 Switching the Keyboard On / Off**  
**To turn on the keyboard:**  
 • Connect the keyboard to the computer using the USB cable.  
 • On.  
 • Power on the device using the I/O [On = I, Off = O] switch on the back of the keyboard.

When the keyboard powers on, all the key LEDs show white for 2 seconds.

**To turn off the keyboard:**  
 • Disconnect the USB cable and power off the device.  
 • Press the I/O switch on the back of the keyboard.

When not in use for longer than 30 seconds, the keyboard switches to the sleep mode, which requires very little power. In this mode the LEDs and keyboard backlighting are turned off. It wakes up to the normal working mode when any key is pressed, and the backlighting resumes.

Because the keyboard still consumes power in the energy-saving mode, switch it off manually before longer periods of use for or transport.

**3 Connecting the Keyboard to a Device**  
 You can connect the keyboard to your PC, laptop, or other devices (such as a game console or TV) via the USB cable, Bluetooth, or via the receiver using a 2.4GHz wireless connection.

The Bluetooth connection is convenient if you wish to use the keyboard with several devices; you need only to connect one and do not need the receiver. You can use Bluetooth to connect up to 3 devices to the keyboard and also switch between them.

**3.1 Connecting the Keyboard via the USB Cable**  
 1 Connect the keyboard to any USB port of the PC or laptop.  
 2 While holding down the fn key, press the Z key **↵**.

The LED on the esc key glows orange if the battery is being recharged.

**3.2 Connecting the Keyboard via Bluetooth**  
 1 Turn the keyboard on [set the switch to "I" on the back of the keyboard].  
 2 Search for Bluetooth connections on the device you want to connect to the keyboard (for example, on a Windows PC select Start > Settings > Devices > Bluetooth > Add device).  
 3 Follow the instructions of the operating system.  
 4 Activate the Bluetooth connection of the keyboard by pressing the Bluetooth key **↵** while holding down the fn key.

The keyboard searches all 3 Bluetooth channels for previously established connections and try to connect your device if one exists.  
 If the connection is not successful and there is an unused channel, the keyboard automatically enters the pairing mode to that unused channel. The LED on the corresponding key flashes blue. The search sequence is from channel 1 to channel 3. If there is an active channel (previously in use), the search starts from that active channel, up to channel 3 and then back to channel 1.

In case all Bluetooth channels are used, you need to press fn and the desired Bluetooth channel key **↵**.  
 The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

6 Follow the instructions on the device which you want to connect to the keyboard. Look for the keyboard name MX-LP 1-BTX on your host device. Please complete the connection process within 30 seconds, otherwise, the search timer will expire. In this case, please re-initiate the pairing process on your keyboard (step 4).

The previous pairing information on this channel is deleted.

14 Contact  
 Cherry Europe GmbH  
 Auerbach/OVP, Germany  
 Internet: [www.cherry-world.com](http://www.cherry-world.com) or [www.cherry.de](http://www.cherry.de)

For USA  
 Cherry Americas, LLC  
 5732 95th Avenue  
 Suite 800  
 Kenosha, WI 53144  
 USA  
 Tel.: +1 262 942 6508  
 Email: [sales@cherryamericas.com](mailto:sales@cherryamericas.com)  
 Internet: [www.cherry-world.com](http://www.cherry-world.com) or [www.cherry.de](http://www.cherry.de)

15 Certifications  
 CE  
 The company Cherry Europe GmbH, Auerbach/OVP, Germany hereby declares that this radio system model conforms to the European guideline 2014/53/UE. The text of the EU declaration of conformity can be found under the following internet address: [www.cherry.de/compliance](http://www.cherry.de/compliance).

15.2 Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement  
 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. (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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




15.3 RF Exposure Statement  
 This device complies with the RF exposure requirements for mobile and fixed devices. However, the device shall be used in a manner that minimizes the potential for human contact during normal operation and is minimized.

8  **键键盘**连接到主机设备（电脑或笔记本电脑等）。

## 4 切换连接方式

如果您使用 USB 线连接，蓝牙和接收器建立了连接，则可以切换 In 键和相应连接方式之间进行切换。

- 请在按住 In 键的同时，按下表中相应的按键。

In 键 + 按键	功能
	通过 USB 线连接
	通过蓝牙连接
	通过无线接收器连接 (2.4GHz RF)

建立连接时，所选连接的 LED 灯闪烁白色。成功更改连接类型后，LED 灯返回正常光模式。

## 4.1 切换蓝牙设备

如果已通过 3 个蓝牙设备将键盘连接到多个设备（例如电脑、游戏机和电视机），则可以在这些设备之间切换。

- 切换到蓝牙连接。

- 按下 In 键和蓝牙通道键 ⌘ ⌘、⌘ ⌘ 选择所需通道。

键将所选的蓝牙通道与相应设备连接。

## 4.2 查看连接状态

您可以通过 In 键查看选定的连接类型和蓝牙通道。相应的连接类型（X、C）上的 LED 灯亮白色。相应的蓝牙通道键（W、E、I）的 LED 灯亮蓝色（仅在使用蓝牙通道时）。如果未使用相应的连接类型，LED 灯将亮红色。只要按住 In 键，灯光就会一直亮起。

## 5 安装 CHERRY 电竞驱动软件

要充分利用 MX-LP 2.1 或 6.1 键盘的潜力，您需要在电脑或笔记本电脑上安装 CHERRY 电竞驱动软件。使用 CHERRY 电竞驱动软件，您可以更改背光模式、颜色和亮度，并解锁更多功能。并完整掌控以控制键盘行为。宏定义可以录制、编辑。

CHERRY 电竞驱动软件操作简便，并包含帮助功能。如有需要，请联系我们的客服人员。

- 始终使用最新软件。
- 通过无线接收器连接。
- 从以下网址免费下载软件：
  - www.cherry-world.com 或 www.cherry.cn。

按下 CHERRY 组合键（In + ⌘ ⌘）打开 CHERRY 电竞驱动软件下载页面。

按下 CHERRY 组合键（In + ⌘ ⌘）打开 CHERRY 电竞驱动软件安装程序。您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

## 6 使用附加功能

您的键盘有许多内置功能，其中一些功能标注在按键下方。要使用更多功能，请按住 In 键并按下其它相应键。详情请参见下文。例如：按下 [In + Y] 可以执行屏幕打印 [prt sc] 功能。

8  **键键盘**在出厂设置时，LED 灯亮红色。再次按下 In 键，可以解除 In 键锁定状态。

9 **将键盘恢复为出厂设置**

长按 In + 退格键 5 秒，可将键盘重置为出厂默认设置。键盘上所有按下的 LED 灯显示白色 2 秒钟以确认重置。

在极少数需要重置的情况下，您可以将喇叭（或喇叭针）插入键盘背部的小孔中，并持续 3 秒钟，除了发出喇叭“默认设置”外，麦克风信息也会被清除。

10 **清洁键盘**

**请注意：使用腐蚀性清洁剂或液体清洁剂可能会导致损坏！**

- 关闭键盘并断开 USB 线。
- 使用微纤维布和温和的清洁剂（如酒精）清洁键盘。

- 不要使用汽油、苯、酒精、洗涤剂或研磨剂清洗等清洁剂。
- 防止液体溅入。
- 用柔软材料上的布进行擦拭。

11 **排除故障**

您在使键盘时如遇到问题，请尝试以下操作：

- 关闭并重启设备。
- 使用电脑/笔记本电脑上的另一个 USB 端口。
- 确保设备没有缺少不在一台电脑或笔记本电脑上“共有”任何驱动器。
- 在 Windows 中，将“设备管理器”中的“键盘”下的“USB 通用串行总线控制器”下的“USB 兼容 HID 设备”下的“USB Keyboard Support”和“USB Legacy Mode”选项“Enabled”。
- 通过 USB 线缆将键盘充电（参见 8 给键盘充电）。
- 清除键盘和电脑/笔记本电脑上的任何干扰物。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的干扰。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的距离。
- 如果在接收器附近使用 USB 3.0 设备时遇到任何干扰，可选择将接收器使用 USB 3.0 设备使用另一个通道（端口、线缆或无线或 USB 集线器）。

11.1 **排除蓝牙连接故障**

如果您的电脑/笔记本电脑处于睡眠模式，则无法通过蓝牙连接设备其他设备。请手动启动蓝牙设备。

11.2 **排除 USB 连接故障**

如果您已将键盘连接到所选通道上的另一个设备，则无法建立并行连接。关闭旧通道的设备或禁用其连接。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

## 6 使用附加功能

您的键盘有许多内置功能，其中一些功能标注在按键下方。要使用更多功能，请按住 In 键并按下其它相应键。详情请参见下文。例如：按下 [In + Y] 可以执行屏幕打印 [prt sc] 功能。

8  **键键盘**在出厂设置时，LED 灯亮红色。再次按下 In 键，可以解除 In 键锁定状态。

9 **将键盘恢复为出厂设置**

长按 In + 退格键 5 秒，可将键盘重置为出厂默认设置。键盘上所有按下的 LED 灯显示白色 2 秒钟以确认重置。

在极少数需要重置的情况下，您可以将喇叭（或喇叭针）插入键盘背部的小孔中，并持续 3 秒钟，除了发出喇叭“默认设置”外，麦克风信息也会被清除。

10 **清洁键盘**

**请注意：使用腐蚀性清洁剂或液体清洁剂可能会导致损坏！**

- 关闭键盘并断开 USB 线。
- 使用微纤维布和温和的清洁剂（如酒精）清洁键盘。

- 不要使用汽油、苯、酒精、洗涤剂或研磨剂清洗等清洁剂。
- 防止液体溅入。
- 用柔软材料上的布进行擦拭。

11 **排除故障**

您在使键盘时如遇到问题，请尝试以下操作：

- 关闭并重启设备。
- 使用电脑/笔记本电脑上的另一个 USB 端口。
- 确保设备没有缺少不在一台电脑或笔记本电脑上“共有”任何驱动器。
- 在 Windows 中，将“设备管理器”中的“键盘”下的“USB 通用串行总线控制器”下的“USB 兼容 HID 设备”下的“USB Keyboard Support”和“USB Legacy Mode”选项“Enabled”。
- 通过 USB 线缆将键盘充电（参见 8 为键盘充电）。
- 清除键盘和电脑/笔记本电脑上的任何干扰物。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的干扰。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的距离。
- 如果在接收器附近使用 USB 3.0 设备时遇到任何干扰，可选择将接收器使用 USB 3.0 装置使用另一个通道（端口、线缆或无线或 USB 集线器）。

11.1 **排除蓝牙连接故障**

如果您的电脑/笔记本电脑处于睡眠模式，则无法通过蓝牙连接设备其他设备。请手动启动蓝牙设备。

11.2 **排除 USB 连接故障**

如果您已将键盘连接到所选通道上的另一个设备，则无法建立并行连接。关闭旧通道的装置或禁用其连接。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

8  **键键盘**在出厂设置时，LED 灯亮红色。再次按下 In 键，可以解除 In 键锁定状态。

9 **将键盘恢复为出厂设置**

长按 In + 退格键 5 秒，可将键盘重置为出厂默认设置。键盘上所有按下的 LED 灯显示白色 2 秒钟以确认重置。

在极少数需要重置的情况下，您可以将喇叭（或喇叭针）插入键盘背部的小孔中，并持续 3 秒钟，除了发出喇叭“默认设置”外，麦克风信息也会被清除。

## 15 联系方式

珠海奇动电子有限公司
珠海市高新区唐家湾镇金湾一路 8 号
519045 珠海，广东
联系电话：+86 400 699 0333
sales\_cn@cherry.de
www.cherry-world.com 或 www.cherry.cn

香港奇动电子有限公司
香港九龙尖沙咀弥敦道 1 号
新港中心二座 5 楼 509 室 19 楼办公室
电话：+852 3959 8252
sales\_hk@cherry.de
www.cherry-world.com 或 www.cherry.cn

在极少数需要重置的情况下，您可以将喇叭（或喇叭针）插入键盘背部的小孔中，并持续 3 秒钟，除了发出喇叭“默认设置”外，麦克风信息也会被清除。

10 **清洁键盘**

**请注意：使用腐蚀性清洁剂或液体清洁剂可能会导致损坏！**

- 关闭键盘并断开 USB 线。
- 使用微纤维布和温和的清洁剂（如酒精）清洁键盘。

- 不要使用汽油、苯、酒精、洗涤剂或研磨剂清洗等清洁剂。
- 防止液体溅入。
- 用柔软材料上的布进行擦拭。

11 **排除故障**

您在使键盘时如遇到问题，请尝试以下操作：

- 关闭并重启设备。
- 使用电脑/笔记本电脑上的另一个 USB 端口。
- 确保设备没有缺少不在一台电脑或笔记本电脑上“共有”任何驱动器。
- 在 Windows 中，将“设备管理器”中的“键盘”下的“USB 通用串行总线控制器”下的“USB 兼容 HID 设备”下的“USB Keyboard Support”和“USB Legacy Mode”选项“Enabled”。
- 通过 USB 线缆将键盘充电（参见 8 给键盘充电）。
- 清除键盘和电脑/笔记本电脑上的任何干扰物。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的干扰。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的距离。
- 如果在接收器附近使用 USB 3.0 设备时遇到任何干扰，可选择将接收器使用 USB 3.0 设备使用另一个通道（端口、线缆或无线或 USB 集线器）。

11.1 **排除蓝牙连接故障**

如果您的电脑/笔记本电脑处于睡眠模式，则无法通过蓝牙连接设备其他设备。请手动启动蓝牙设备。

11.2 **排除 USB 连接故障**

如果您已将键盘连接到所选通道上的另一个设备，则无法建立并行连接。关闭旧通道的设备或禁用其连接。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

3 從以下網址免費下載軟體：
www.cherry-world.com 或 www.cherry-world.cn，
或者：
www.cherry-world.com 或 www.cherry-world.cn

## 3 將鍵盤與裝置相連

您可以透過 USB 纜線、無線或可使用 2.4GHz 無線接收器將鍵盤連接到桌上型 / 筆記型電腦或其他裝置（如遊戲機）。

4 請按照螢幕上的說明進行操作。

5 **運行 CHERRY 遊戲軟體**

CHERRY 遊戲軟體安裝完成後，您可以按下 CHERRY 組合鍵以啓動該程序。

5.2 **更新固件**

如果您有更新版本的固件可用，CHERRY 遊戲軟體將提示更新固件程序。將固件更新到最新版本可確保鍵盤的最佳性能。

固件無法接收器，確保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

6 **使用附加功能**

您的键盘有许多内置功能，其中一些功能标注在按键下方。要使用更多功能，请按住 In 键并按下其它相应键。详情请参见下文。例如：按下 [In + Y] 可执行屏幕打印 [prt sc] 功能。

8  **键键盘**在出厂设置时，LED 灯亮红色。再次按下 In 键，可以解除 In 键锁定状态。

9 **将键盘恢复为出厂设置**

长按 In + 退格键 5 秒，可将键盘重置为出厂默认设置。键盘上所有按下的 LED 灯显示白色 2 秒钟以确认重置。

在极少数需要重置的情况下，您可以将喇叭（或喇叭针）插入键盘背部的小孔中，并持续 3 秒钟，除了发出喇叭“默认设置”外，麦克风信息也会被清除。

10 **清洁键盘**

**请注意：使用腐蚀性清洁剂或液体清洁剂可能会导致损坏！**

- 关闭键盘并断开 USB 线。
- 使用微纤维布和温和的清洁剂（如酒精）清洁键盘。

- 不要使用汽油、苯、酒精、洗涤剂或研磨剂清洗等清洁剂。
- 防止液体溅入。
- 用柔软材料上的布进行擦拭。

11 **排除故障**

您在使键盘时如遇到问题，请尝试以下操作：

- 关闭并重启设备。
- 使用电脑/笔记本电脑上的另一个 USB 端口。
- 确保设备没有缺少不在一台电脑或笔记本电脑上“共有”任何驱动器。
- 在 Windows 中，将“设备管理器”中的“键盘”下的“USB 通用串行总线控制器”下的“USB 兼容 HID 设备”下的“USB Keyboard Support”和“USB Legacy Mode”选项“Enabled”。
- 通过 USB 线缆将键盘充电（参见 8 为键盘充电）。
- 清除键盘和电脑/笔记本电脑上的任何干扰物。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的干扰。
- 检查接收器和电脑/笔记本电脑之间的距离。
- 如果在接收器附近使用 USB 3.0 设备时遇到任何干扰，可选择将接收器使用 USB 3.0 装置使用另一个通道（端口、线缆或无线或 USB 集线器）。

11.1 **排除蓝牙连接故障**

如果您的电脑/笔记本电脑处于睡眠模式，则无法通过蓝牙连接设备其他设备。请手动启动蓝牙设备。

11.2 **排除 USB 连接故障**

如果您已将键盘连接到所选通道上的另一个设备，则无法建立并行连接。关闭旧通道的设备或禁用其连接。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

如果您有最新版本的固件可用，CHERRY 电竞驱动软件将提示更新固件程序。将固件更新到最新版本可确保键盘的最佳性能。

固件无法接收器，确保其固件也已更新到最新版本。

**在线键位连接模式下更新键盘固件**

为防止电池电量不足导致故障，请在更新固件之前将键盘连接到 USB 线或无线接收器。

5.1 **运行 CHERRY 电竞驱动软件**

CHERRY 电竞驱动软件安装完成后，您可以按下 CHERRY 组合键启动自动安装。

5.2 **更新固件**

2 In 键和相应的设备的蓝牙通道键 ⌘ ⌘、⌘ ⌘ 选择所需通道。

键将所选的蓝牙通道与相应设备连接。

## 4.2 切换蓝牙设备