



MX 3.0S WIRELESS RGB

Wireless Gaming Keyboard (Standard / RGB)

DE BEDIENUNGS-ANLEITUNG

① CHERRY Gaming-Software starten. Um die Tastatur über die Gaming-Software zu programmieren, müssen Sie eine Verbindung über das USB-Kabel herstellen.

- ② Ton an/aus
- ③ Ton leiser
- ④ Ton lauter
- ⑤ Hintergrundbeleuchtung ein/aus (Wenn Sie die Beleuchtung wieder einschalten, leuchten die Tasten mit der letzten eingestellten Helligkeit.)

- ⑥ Hintergrundbeleuchtung heller
- ⑦ Hintergrundbeleuchtung dunkler
- ⑧ Lichteffekt langsamer
- ⑨ Lichteffekt schneller
- ⑩ Gaming mode + Sperren/Entsperren der folgenden Tasten und Tastenkombinationen: Windstosstaste, Menütaste, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, STRG + ALT + ENTF
- ⑪ Internet-Browser öffnen
- ⑫ Windows-Browser öffnen
- ⑬ Lichteffekt wechseln
- ⑭ Einstellmodus für Einzelstabenbeleuchtung starten/beenden (Im Einstellmodus aktivieren, deaktivieren oder verändern Sie die Tastenbeleuchtung durch mehrfaches Drücken der gewünschten Taste. Um die Programmierung abzubrechen und die Einstellungen zu verwerten, drücken Sie die Leertaste.)

- ⑮ Rechner
- ⑯ Voriger Titel
- ⑰ Bei gedrückter FN-Taste: Anschluss über USB-Kabel aktivieren
- ⑱ Nächster Titel
- ⑳ Bei gedrückter FN-Taste: Verbindung über Funk aktivieren
- ㉑ FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- ㉒ Farbwechsel in Regenbogenfarben

- ㉓ Halten Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 drücken.
- ㉔ Oder:
- ㉕ Halten Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 länger gedrückt. Dann beginnt die LED wieder zu blinken und die Verbindung auf dem Kanal ist gelöscht und muss überschrieben werden.

- ㉖ Folgen Sie innerhalb von 30 Sekunden den Anweisungen des Betriebssystems des Geräts, das Sie mit der Tastatur verbinden möchten.
- Die LED "Bluetooth" () leuchtet blau und die Tastatur ist mit dem Gerät verbunden.
- Falls die LED nicht leuchtet, ist die Verbindung fehlgeschlagen.
- Versuchen Sie es erneut.

- ㉗ Start/Pause
- Bei gedrückter FN-Taste: Verbindung über Bluetooth aktivieren
- ㉘ Nächster Titel
- Bei gedrückter FN-Taste: Verbindung über Funk aktivieren
- ㉙ FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- ㉚ Farbwechsel in Regenbogenfarben

Bevor Sie beginnen ...

Jedes Gerät ist anders!
In der Bedienungsanleitung erhalten Sie Hinweise zur effektiven und zuverlässigen Verwendung.

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie sie an andere Benutzer weiter.

Das CHERRY MX BOARD 3.0S WIRELESS ist eine kabellose Tastatur zur Bedienung von PCs/Notebooks, die speziell für den Gaming-Bereich entwickelt wurde.

Für Informationen zu weiteren Programmen, Downloads und vielem mehr, besuchen Sie bitte www.cherry-world.com oder www.cherry.cn.

1 Zu Ihrer Sicherheit

Erststufengefahr durch Verschlucken von Kleinteilen

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.

"Repetitive Strain Injury" = "Verletzung durch wiederholte Beanspruchung"

RSI entsteht durch kleine, sich ständig wiederholende Bewegungen.

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

2 Tastatur ein-/auszuschalten

Die Tastatur schaltet bei Nichtbenutzung nach 30 Sekunden in einen Schlaf-Modus, in dem sie nur wenig Energie benötigt. In diesem Modus werden die LEDs und die Tastaturbeleuchtung ausgeschaltet. Beim ersten Tastendruck schaltet sie sich automatisch wieder ein.

- Weil die Tastatur im Energiesparmodus trotzdem Energie verbraucht, sollten Sie sie bei längerer Nichtbenutzung und zum Transport manuell ausschalten.
- Schieben Sie an der Rückseite der Tastatur den Schalter in die entsprechende Position:
 - Aus = 0
 - Ein = 1

3 Tastatur mit einem Gerät verbinden

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

Die Verbindung über Bluetooth ist bequem, wenn Sie die Tastatur an mehreren Geräten verwenden möchten. Sie müssen die Verbindung nur einmal herstellen und benötigen den Empfänger nicht. Außerdem können Sie über Bluetooth bis zu 3 Geräte dauerhaft mit der Tastatur verbinden und zwischen ihnen wechseln.

3.1 Tastatur über Kabel anschließen

- 1 Schalten Sie die Tastatur ein [Schalter an der Rückseite der Tastatur auf "1"].
- 2 Stecken Sie die Tastatur am USB-Anschluss des Geräts an.
- 3 Drücken Sie bei gedrückter FN-Taste die Taste "USB" ().

Über den Pfeiltasten leuchtet die LED "USB/Batterie" () grün.

3.2 Tastatur über Bluetooth verbinden

Da die Tastatur über 3 Bluetooth-Kanäle verfügt, können Sie sie mit 3 verschiedenen Geräten verbinden.

- 1 Schalten Sie die Tastatur ein [Schalter an der Rückseite der Tastatur auf "1"].
- 2 Öffnen Sie an dem Gerät, das Sie mit der Tastatur verbinden möchten, die Suche nach Bluetooth-Geräten (zum Beispiel am Windows-PC über Start > Einstellungen > Geräte > Bluetooth).
- 3 Folgen Sie den Anweisungen des Betriebssystems.
- 4 Aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung der Tastatur, indem Sie bei gedrückter FN-Taste die Taste "Bluetooth" () drücken.

Falls noch keine Verbindung auf dem aktiven Kanal (1, 2 oder 3) besteht, blinkt über den Pfeiltasten die LED "USB/Batterie" () rot.

- 1 Wählen Sie ggf. einen anderen Kanal, indem Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 drücken. Oder:
- 2 Halten Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 länger gedrückt. Dann beginnt die LED wieder zu blinken und die Verbindung auf dem Kanal ist gelöscht und muss überschrieben werden.

Die LED "Bluetooth" () leuchtet blau und die Tastatur ist mit dem Gerät verbunden.

- Versuchen Sie es erneut.

3.3 Tastatur über Empfänger verbinden

Wenn Sie die Tastatur ein [Schalter an der Rückseite der Tastatur auf "1"].

DE BEDIENUNGS-ANLEITUNG

① CHERRY Gaming-Software starten. Um die Tastatur über die Gaming-Software zu programmieren, müssen Sie eine Verbindung über das USB-Kabel herstellen.

- ② Ton an/aus
- ③ Ton leiser
- ④ Ton lauter
- ⑤ Hintergrundbeleuchtung ein/aus (Wenn Sie die Beleuchtung wieder einschalten, leuchten die Tasten mit der letzten eingestellten Helligkeit.)

- ⑥ Hintergrundbeleuchtung heller
- ⑦ Hintergrundbeleuchtung dunkler
- ⑧ Lichteffekt langsamer
- ⑨ Lichteffekt schneller
- ⑩ Gaming mode + Sperren/Entsperren der folgenden Tasten und Tastenkombinationen: Windstosstaste, Menütaste, ALT + F4, ALT + Tab, ALT GR + Tab, STRG + ALT + ENTF
- ⑪ Internet-Browser öffnen
- ⑫ Windows-Browser öffnen
- ⑬ Lichteffekt wechseln
- ⑭ Einstellmodus für Einzelstabenbeleuchtung starten/beenden (Im Einstellmodus aktivieren, deaktivieren oder verändern Sie die Tastenbeleuchtung durch mehrfaches Drücken der gewünschten Taste. Um die Programmierung abzubrechen und die Einstellungen zu verwerten, drücken Sie die Leertaste.)

- ⑮ Rechner
- ⑯ Voriger Titel
- ⑰ Bei gedrückter FN-Taste: Anschluss über USB-Kabel aktivieren
- ⑱ Nächster Titel
- ⑳ Bei gedrückter FN-Taste: Verbindung über Funk aktivieren
- ㉑ FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- ㉒ Farbwechsel in Regenbogenfarben

- ㉓ Halten Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 drücken.
- ㉔ Oder:
- ㉕ Halten Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 länger gedrückt. Dann beginnt die LED wieder zu blinken und die Verbindung auf dem Kanal ist gelöscht und muss überschrieben werden.

- ㉖ Folgen Sie innerhalb von 30 Sekunden den Anweisungen des Betriebssystems des Geräts, das Sie mit der Tastatur verbinden möchten.
- Die LED "Bluetooth" () leuchtet blau und die Tastatur ist mit dem Gerät verbunden.
- Falls die LED nicht leuchtet, ist die Verbindung fehlgeschlagen.
- Versuchen Sie es erneut.

- ㉗ Start/Pause
- Bei gedrückter FN-Taste: Verbindung über Bluetooth aktivieren
- ㉘ Nächster Titel
- ㉙ FN-Taste für Unterfunktion der F-Tasten
- ㉚ Farbwechsel in Regenbogenfarben

Bevor Sie beginnen ...

Jedes Gerät ist anders!
In der Bedienungsanleitung erhalten Sie Hinweise zur effektiven und zuverlässigen Verwendung.

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie sie an andere Benutzer weiter.

Das CHERRY MX BOARD 3.0S WIRELESS ist eine kabellose Tastatur zur Bedienung von PCs/Notebooks, die speziell für den Gaming-Bereich entwickelt wurde.

Für Informationen zu weiteren Programmen, Downloads und vielem mehr, besuchen Sie bitte www.cherry-world.com oder www.cherry.cn.

1 Zu Ihrer Sicherheit

Erststufengefahr durch Verschlucken von Kleinteilen

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 3 Jahren auf.

"Repetitive Strain Injury" = "Verletzung durch wiederholte Beanspruchung"

RSI entsteht durch kleine, sich ständig wiederholende Bewegungen.

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

2 Tastatur ein-/auszuschalten

Die Tastatur schaltet bei Nichtbenutzung nach 30 Sekunden in einen Schlaf-Modus, in dem sie nur wenig Energie benötigt. In diesem Modus werden die LEDs und die Tastaturbeleuchtung ausgeschaltet. Beim ersten Tastendruck schaltet sie sich automatisch wieder ein.

- Weil die Tastatur im Energiesparmodus trotzdem Energie verbraucht, sollten Sie sie bei längerer Nichtbenutzung und zum Transport manuell ausschalten.
- Schieben Sie an der Rückseite der Tastatur den Schalter in die entsprechende Position:
 - Aus = 0
 - Ein = 1

3 Tastatur mit einem Gerät verbinden

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

Die Verbindung über Bluetooth ist bequem, wenn Sie die Tastatur an mehreren Geräten verwenden möchten. Sie müssen die Verbindung nur einmal herstellen und benötigen den Empfänger nicht. Außerdem können Sie über Bluetooth bis zu 3 Geräte dauerhaft mit der Tastatur verbinden und zwischen ihnen wechseln.

3.1 Tastatur über Kabel anschließen

- 1 Schalten Sie die Tastatur ein [Schalter an der Rückseite der Tastatur auf "1"].
- 2 Stecken Sie die Tastatur am USB-Anschluss des Geräts an.
- 3 Drücken Sie bei gedrückter FN-Taste die Taste "USB" ().

Über den Pfeiltasten leuchtet die LED "USB/Batterie" () grün.

3.2 Tastatur über Bluetooth verbinden

Da die Tastatur über 3 Bluetooth-Kanäle verfügt, können Sie sie mit 3 verschiedenen Geräten verbinden.

- 1 Schalten Sie die Tastatur ein [Schalter an der Rückseite der Tastatur auf "1"].
- 2 Öffnen Sie an dem Gerät, das Sie mit der Tastatur verbinden möchten, die Suche nach Bluetooth-Geräten (zum Beispiel am Windows-PC über Start > Einstellungen > Geräte > Bluetooth).
- 3 Folgen Sie den Anweisungen des Betriebssystems.
- 4 Aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung der Tastatur, indem Sie bei gedrückter FN-Taste die Taste "Bluetooth" () drücken.

Falls noch keine Verbindung auf dem aktiven Kanal (1, 2 oder 3) besteht, blinkt über den Pfeiltasten die LED "USB/Batterie" () rot.

- 1 Wählen Sie ggf. einen anderen Kanal, indem Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 drücken. Oder:
- 2 Halten Sie die FN-Taste und eine der Tasten 1 - 3 länger gedrückt. Dann beginnt die LED wieder zu blinken und die Verbindung auf dem Kanal ist gelöscht und muss überschrieben werden.

Die LED "Bluetooth" () leuchtet blau und die Tastatur ist mit dem Gerät verbunden.

- Versuchen Sie es erneut.

3.3 Tastatur über Empfänger verbinden

Wenn Sie die Tastatur ein [Schalter an der Rückseite der Tastatur auf "1"].

7 Lichteffekte anpassen

Die Lichteffekte können Sie über die Tasten mit den Zusatzfunktionen einstellen (siehe 6 "Zusatzfunktionen aufrufen"). Mit der CHERRY Gaming-Software lassen sich die Lichteffekte weiter anpassen. Dazu müssen Sie die Software installieren (siehe 5 "Software installieren").

- 1 Schließen Sie die Tastatur über das Kabel an (siehe: 3.1 "Tastatur über Kabel anschließen").
- 2 Halten Sie die CHERRY-Taste () für 3 Sekunden gedrückt. Die CHERRY Gaming-Software öffnet sich.

8 CHERRY-Taste aktivieren/deaktivieren

Um die Funktionen der CHERRY-Taste () nicht unbeabsichtigt auszulösen, können Sie die CHERRY-Taste () deaktivieren.

- Drücken Sie gleichzeitig die FN-Taste und die CHERRY-Taste ().

Die CHERRY-Taste () ist aktiviert oder deaktiviert.

9 Tastatur laden

Laden Sie die Tastatur, wenn über den Pfeiltasten die LED "USB/Batterie" () rot blinkt.

- Verbinden Sie das Ladekabel mit der USB-Buchse an der Rückseite der Tastatur und einer USB-Buchse am PC/Notebook.

Solange die Tastatur geladen wird, leuchtet über den Pfeiltasten die LED "USB/Batterie" () rot.

Wenn die Tastatur voll geladen ist, erlischt die LED "USB/Batterie". Die Ladeachtung verhindert ein Überladen.

Solange der PC/das Notebook eingeschaltet ist, wird die Batterie der Tastatur geladen. Sie können während des Ladevorgangs weiterarbeiten. Die gewählte Verbindung über Kabel, Bluetooth oder Funk bleibt erhalten.

10 Tastatur in den Auslieferungszustand zurückversetzen

- Halten Sie die FN-Taste und die Pause-Taste für 5 Sekunden gedrückt.

Der Auslieferungszustand ist wieder hergestellt.

Falls dies nicht funktioniert, befindet sich auf der Unterseite der Tastatur ein kleiner Loch.

- Stecken Sie einen dünnen Draht (Büroklammer) in dieses Loch.

11 Tastatur reinigen

- 1 Schalten Sie die Tastatur aus.

HINWEIS! Aggressive Reinigungsmittel und Flüssigkeiten können die Tastatur beschädigen

- Verwenden Sie zur Reinigung keine Lösungsmittel wie Benzin oder Alkohol und keine Scheuermittel oder Scheuerschwämme.
- Verhindern Sie, dass Flüssigkeit in die Tastatur gelangt.
- Entfernen Sie nicht die Taskpatten der Tastatur.

- 2 Reinigen Sie die Tastatur mit einem leicht feuchten Tuch und einem klaren, leicht reinigendem Mittel (z. B. Geschirrspülmittel).
- 3 Trocknen Sie die Tastatur mit einem fusselfreien, weichen Tuch.

12 Falls die Tastatur nicht funktioniert

- Falls Funktionen der CHERRY-Taste () nicht ausgeführt werden, könnte sie deaktiviert sein (siehe 8 "CHERRY-Taste aktivieren/deaktivieren").
- Schalten Sie die Tastatur aus und wieder ein.
- Verwenden Sie einen anderen USB-Anschluss am PC/Notebook.

- Um sicherzustellen, dass kein Defekt der Tastatur vorliegt, testen Sie diese nach Möglichkeit an einem anderen PC/Notebook.
- Setzen Sie im BIOS des PCs die Option "USB Keyboard Support" bzw. "USB Legacy Mode" auf "enabled".

- Laden Sie die Tastatur über das USB-Kabel (siehe 9 "Tastatur laden").
- Entfernen Sie störende Gegenstände zwischen der Tastatur und dem PC/Notebook. Störend sind vor allem metallische oder elektrische Gegenstände, wie Kabel, Lautsprecher oder USB-Hubs.
- Verringern Sie den Abstand zwischen der Tastatur und dem PC/Notebook.

- Falls es bei der Nutzung von USB 3.0-Geräten in der direkten Umgebung des Empfängers zu Störungen kommt: Verwenden Sie für den Empfänger oder das USB 3.0-Gerät einen entfernten Anschluss, ein zusätzliches Kabel oder einen USB-Hub.

12.1 Störung der Bluetooth-Verbindung beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.2 Störung der Bluetooth-Verbindung beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.3 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.4 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.5 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.6 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.7 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.8 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.9 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.10 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

12.11 Störung der Verbindung über den Empfänger beseitigen

Wenn sich Ihr PC/Notebook im Standby-Modus befindet, ist ein Aufwachen über Bluetooth-Geräte nicht möglich. Schalten Sie den PC/das Notebook manuell ein.

- Falls die Tastatur aktuell mit einem anderen Gerät auf dem gewählten Kanal verbunden ist, können Sie keine parallele Verbindung herstellen. Schalten Sie das erste Gerät aus oder deaktivieren Sie die Verbindung.

15 Technische Daten

Bezeichnung	Wert
Versorgungsspannung	Empfänger: 5,0 VDC ±5 %
Ladespannung	Typ: 5,0 VDC
Ladestrom	Max. 500 mA
Stromaufnahme	Max. 500 mA
Batterie	Aufladbare Lithium-Ionen-Batterie, 2800 mAh
Sendefrequenz	2400,0 ... 2483,5 MHz
Sendeleistung	Max. 10 mW [EIRP]
Bluetooth	5.2
Lagertemperatur	-20 °C ... +60 °C
Betriebstemperatur	0 °C ... +50 °C

16 Kontakt

Cherry Europe GmbH
Cherrystraße
91275 Auerbach/OPf.
Internet: www.cherry-world.com oder www.cherry.cn
Telefon: +49 (0) 9463 2061-100*

*zum Anruf aus dem deutschen Festnetz, abweichende Preise für Anrufe aus Mobilfunknetzen möglich

17 EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Cherry GmbH, Auerbach/OPf., Deutschland, dass dieser Funkanlagetyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internet-Adresse: www.cherry.de/compliance.

EN OPERATING MANUAL

- ① Start the CHERRY gaming software. To program the keyboard with the gaming software, you must first connect it via the USB cable.

