

TASTA - MINI

Mini Wireless Keyboard



ANLEITUNG - DEUTSCH

1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Im Folgenden zeigen wir Ihnen, was bei der Inbetriebnahme und der Verwendung zu beachten ist.

Sollten Sie während der Verwendung unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns selbstverständlich gerne kontaktieren.

2. SICHERHEITSHINWEISE

Diese Tastatur ist der den Einsatz, in trockenen Innenräumen gedacht. Sie darf nicht nass oder feucht werden. Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen!

Die zulässige Umgebungstemperatur beträgt: 5-40°C

Setzen Sie die Tastatur keiner direkten Sonneneinstrahlung aus, da diese dadurch stark erhitzt werden könnte.

Das Gerät darf beim Laden nicht unbeaufsichtigt sein.

Sollte das Gerät beschädigt sein oder Fehler zeigen, nutzen Sie es nicht mehr und kontaktieren Sie unseren Service für weitere Anweisungen.

Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, schalten Sie es aus.

Der Akku ist nur zur Verwendung in der beiliegenden Tastatur. Der Akku darf nicht anderweitig verwendet oder geladen werden.

Gehen Sie sorgsam mit dem Produkt insbesondere dem Akku um. Dieser darf keinen hohen Temperaturen, Feuchtigkeit oder Druck ausgesetzt, oder kurzgeschlossen werden. **Bei Beschädigung des Akkus besteht Feuer- / Explosionsgefahr!**

3. BATTERIE

Die Tastatur ist mit einer 3,7 V Lithium Batterie (BL - 5B) ausgestattet. Nutzen Sie den Schalter auf der rechten Seite, um das Gerät ein- und auszuschalten.

4. VERBINDUNGSaufbau

Um eine Verbindung aufzubauen, müssen Sie den mitgelieferten USB-Adapter in einen Ihrer USB-Ports einstecken und **Fn + RF** gedrückt halten bis die blaue LED blinkt. Das Gerät ist nun im Kopplungsmodus und Sie können eine Verbindung herstellen. Sobald diese aufgebaut wurde, leuchtet die LED dauerhaft.



5. STANDBY - MODUS

Das Gerät wechselt nach einer Inaktivität von drei Minuten automatisch in den Standby-Modus. Durch einen beliebigen Tastendruck kann das Gerät wieder aktiviert werden.

6. LED INDIKATOREN



Rote LED:
Aktiver
Ladevorgang



Blaue LED:
Funk-
Verbindung
/ niedriger
Batteriestand



Orange LED:
Tasten- und
Touch-Indikator

7. CURSOR-GESCHWINDIGKEIT

Ihnen stehen drei verschiedene Geschwindigkeiten zur Verfügung. Drücken Sie einfach die **Fn**-Taste zusammen mit der **Leertaste**. Die orange LED wird kurz aufleuchten und bestätigt somit den Wechsel der Geschwindigkeit.

8. TOUCHPAD

Das Touchpad unterstützt Multi-Touch Funktionen:

Klicken mit einem Finger: Linke Maustaste

Klicken mit beiden Fingern: Rechte Maustaste

Ziehen mit beiden Fingern: Mausrad (Scrollen)
















Das Touchpad lässt sich auch deaktivieren. Drücken Sie dazu einfach die Tasten **Fn + Alt**. Die orangene LED leuchtet auf und bestätigt die Deaktivierung des Touchpads.





9. HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Um die Hintergrundbeleuchtung zu aktivieren, drücken Sie einfach die Tasten **Fn + Win**. Die Beleuchtung kann zudem in sieben verschiedenen Farben angepasst werden. Drücken Sie bei aktivem Licht **Fn + Ö (RGB)**, um den Farbmodus zu aktivieren. Wischen Sie auf dem Touchpad von links nach rechts, um einen Farbton auszuwählen. Um den Modus zu beenden, drücken Sie erneut die Tasten **Fn + Ö (RGB)**.



10. FUNKTIONSTASTEN

Tasten	Funktion
	Power
	Home
	Browser
	Rechte Maustaste
	Linke Maustaste
	Scrollen
	Rücklauftaste
	Android Menü
	Stumm
	Play / Pause
	Zurück
	Vorwärts
	Lautstärke +
	Lautstärke -
	Suche

Tastenkombination	Funktion
FN + RF	Kopplung
FN + 	Touchpad An / Aus
FN + 	Cursor Geschwindigkeit
FN + RGB (Ö)	Hintergrundfarbe
FN + Win  	Beleuchtung An / Aus

11. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Simac Electronics Handel GmbH, Pascalstr. 8, D-47506 Neukirchen-Vluyn, als Hersteller, dass der Funkanlagentyp "TASTAMINI01" (Wireless Keyboard) der Richtlinie **2014/53/EU** entspricht.

Die folgenden Normen wurden zur Beurteilung angewendet:

EN60950-1:2006+A2:2013

EN62479:2010

EN301 489-1 V1.9.2(2011-09)

EN301 489-3 V1.6.1(2013-08)

EN300 440-1 V1.6.1(2010-08)

EN300 440-2 V1.4.1(2010-08)

Frequenzbereich : 2400- 2483,5 MHz

Max. Sendeleistung: 5 dBm

13.03.2017 Xu Lu
(Geschäftsführer)



Ausstellungsort:

Deutschland, Neukirchen-Vluyn

12. WEITERE INFORMATIONEN

Unsere Informations- und Rücknahmepflichten nach dem Elektrogesetz (ElektroG)



Symbol auf Elektro- und Elektronikgeräten:

Diese durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte **nicht** in den Hausmüll gehören. Sie müssen die Altgeräte an einer Erfassungsstelle abgeben. Vor der Abgabe haben Sie Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, von diesem zu trennen.

Rückgabemöglichkeiten:

Als Endnutzer können Sie beim Kauf eines neuen Gerätes, Ihr Altgerät (das im Wesentlichen die gleiche Funktion wie das bei uns erworbene neue erfüllt) kostenlos zur Entsorgung abgeben. Kleingeräte bei denen keine äußere Abmessungen größer als 25 cm sind können unabhängig vom Kauf eines Neugerätes in Haushaltsüblichen Mengen abgeben werden.

Möglichkeit Rückgabe an unserem Firmenstandort während der Öffnungszeiten:

SIMAC Electronics Handel GmbH,
Pascalstr. 8, D-47506 Neukirchen-Vluyn

Möglichkeit Rückgabe in Ihrer Nähe:

Wir senden Ihnen eine Paketmarke zu mit der Sie das Gerät kostenlos an uns zurücksenden können. Hierzu wenden Sie sich bitte per E-Mail an Service@joy-it.net oder per Telefon an uns.

Informationen zur Verpackung:

Verpacken Sie Ihr Altgerät bitte transportsicher, sollten Sie kein geeignetes Verpackungsmaterial haben oder kein eigenes nutzen möchten kontaktieren Sie uns, wir lassen Ihnen dann eine geeignete Verpackung zukommen.

13. SUPPORT

Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Sollten noch Fragen offen bleiben oder Probleme auftauchen stehen wir Ihnen auch per E-Mail, Telefon und Ticket-Supportsystem zur Seite.

E-Mail: service@joy-it.net

Ticket-System: <http://support.joy-it.net>

Telefon: +49 (0)2845 98469 – 66 (10 - 17 Uhr)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

www.joy-it.net