

Ⓛ Bedienungsanleitung

RF-MWK-100 Funk-Tastatur mit Touchpad

Best.-Nr. 2251768

Bestimmungsgemäße Verwendung

Verwenden Sie das Produkt zum Steuern von Computern, Mobilgeräten (Android), Spielkonsolen und anderen kompatiblen Geräten.

Befehle werden drahtlos per Funk an einen USB-Empfänger übertragen, der direkt am zum steuernden Geräte angeschlossen wird.

Eine Verwendung ist nur in geschlossenen Räumen, also nicht im Freien erlaubt. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z.B. im Badezimmer u.ä. ist unbedingt zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie z.B. Kurzschluss, Brand, etc. hervorrufen.

Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese auf.

Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen.

Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Tastatur
- USB-Empfänger
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung



Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.

Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise.

Falls Sie die Sicherheitshinweise und die Angaben zur sachgemäßen Handhabung in dieser Bedienungsanleitung nicht befolgen, übernehmen wir für dadurch resultierende Personen-/Sachschäden keine Haftung. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

a) Allgemein

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.

- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, an die das Produkt angeschlossen wird.

b) Li-Ion-Akku

- Beschädigen Sie den Akku niemals. Durch Beschädigung der Hülle des Akkus besteht Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie die Kontakte/Anschlüsse des Akkus niemals kurz. Werfen Sie den Akku bzw. das

Produkt nicht ins Feuer. Es besteht Explosions- und Brandgefahr!

- Laden Sie den Akku regelmäßig nach, auch wenn das Produkt nicht benötigt wird. Durch die verwendete Akkutechnik ist dabei keine vorherige Entladung des Akkus erforderlich.
- Laden Sie den Akku des Produkts niemals unbeaufsichtigt.
- Platzieren Sie das Produkt beim Ladevorgang auf einer hitzeempfindlichen Oberfläche. Eine gewisse Erwärmung beim Ladevorgang ist normal.

USB-Empfänger anschließen

Wichtiger Hinweis:

Der USB-Empfänger ist bei Auslieferung im Batteriefach verstaut und lässt sich bei Nichtgebrauch im Batteriefach verstauen.

1. Entriegeln Sie die Batteriefachabdeckung an der Unterseite und nehmen Sie sie ab.
2. Entnehmen Sie den USB-Empfänger aus dem Batteriefach.
3. Verbinden Sie den USB-Empfänger mit einem USB-Port des Empfangsgeräts.
4. (Bei Erstgebrauch: Lassen Sie das Akkufach offen stehen.) Setzen Sie die Abdeckung wieder auf und rasten Sie sie ein.

Akku laden

Der Akku wird über das Ladekabel und ein USB-Netzteil geladen.

1. (Bei Erstgebrauch) Überprüfen Sie, ob der Akku richtig sitzt:
 - Entriegeln Sie die Batteriefachabdeckung an der Unterseite und nehmen Sie sie ab.
 - Heben Sie den Akku an der Seite des Akkufachverschlusses hoch. Kontrollieren Sie, dass die Akkukontakte mit denen an der Tastatur übereinstimmen.

- Setzen Sie den Akku vollständig in die Akkumulde ein.
 - Setzen Sie die Abdeckung wieder auf und rasten Sie sie ein.
2. Schliessen Sie das Ladekabel an:
 - Wickeln Sie das Ladekabel vollständig ab.
 - Verbinden Sie den microUSB-Stecker des Kabels mit der Ladebuchse an der Tastatur.
 - Verbinden Sie den USB-A Stecker mit einem USB-Netzteil.
 3. Schalten Sie die Stromversorgung ein. Der Ladevorgang beginnt.
 - Die Leuchte  leuchtet auf und erlischt bei geladenem Akku.
 4. Wenn der Akku geladen ist, schalten Sie die Stromversorgung aus und trennen das Ladekabel.

Hinweise zum Laden:

- Der Ladevorgang dauert ca. 2 h.
- Sie können die Tastatur während dem Laden bedienen. Die Ladedauer kann sich dadurch aber verlängern.
- Laden Sie den Akku nach, wenn die  Anzeige blinkt.

Bedienung

Voraussetzungen:

Dieser Abschnitt setzt voraus, dass:

- der Akku geladen ist.
- der USB-Empfänger an dem zu steuernden Gerät angeschlossen ist.

a) Ein- und Ausschalten

Schalten Sie die Tastatur mit dem Ein-/Ausschalter **ON/OFF** ein und aus:

- ON: Einschalten / OFF: Ausschalten

Schlafmodus

Bei Nichtgebrauch schaltet sich die Tastatur in den Schlafmodus, um den Akku zu schonen. Wecken Sie die Tastatur durch Betätigen einer Taste auf.

Hinweise:

- Die Betriebszeit des vollgeladenen Akkus beträgt ca. **10 h**.
- Schalten Sie die Tastatur bei Nichtgebrauch mit dem Ein-/Ausschalter aus.
- Der Schlafmodus dient lediglich zum Schonen des Akkus im Gebrauch und schaltet die Tastatur nicht aus.

b) Allgemeine Funktionen

Zeigergeschwindigkeit ändern (400/800 dpi)	Fn + + ...
Trackpad ein-/auschalten	Fn +
Windows® Taste	Win
Webbrowser aufrufen	
Mediaplayer aufrufen	

Hinweis:

Es besteht die Möglichkeit, dass nicht alle obgenannten Funktionen auf allen Geräten funktionieren.

Koppelung erneuern

Bei fehlgeschlagener Signalübertragung, blinkt bei Tastenbetätigung die (🔦) Leuchte langsam.

Erneuern Sie die Koppelung wie folgt:

1. Schalten Sie die Tastatur ein.
2. Ziehen Sie den USB-Empfänger ab.
3. Halten Sie die Tasten **Fn + RF** gleichzeitig gedrückt, bis die (🔦) Leuchte dauerhaft blinkt.
4. Schliessen Sie den USB-Empfänger an, um die Koppelung zu starten.
 - Wenn die Koppelung abgeschlossen ist, erlischt die (🔦) Leuchte.

Kontrollleuchten

	Leuchtet solange der Akku lädt.
	Blinkt wenn der Akku leer ist.
	Leuchtet bei Tastenbetätigung auf. Blinkt während der Koppelung schnell.
	Blinkt langsam wenn die Verbindung unterbrochen ist und eine Taste betätigt wird.

Pflege und Reinigung

- Trennen Sie angeschlossene Kabel vor der Reinigung vom Produkt.
- Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser ein.
- Verwenden Sie ein trockenes, faserfreies Tuch zur Reinigung des Produkts.

Konformitätserklärung (DOC)

Hiermit erklärt Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dass dieses Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

- Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.conrad.com/downloads

Wählen Sie eine Sprache durch Anklicken eines Flaggensymbols aus und geben Sie die Bestellnummer des Produkts in das Suchfeld ein; anschließend können Sie die EU-Konformitätserklärung im PDF-Format herunterladen.

Entsorgung

a) Produkt



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Entnehmen Sie evtl. eingelegte Batterien/Akkus und entsorgen Sie diese getrennt vom Produkt.

b) Batterien/Akkus



Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien/Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt.

Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (die Bezeichnung steht auf den Batterien/Akkus z.B. unter dem links abgebildeten Mülltonnen-Symbol).

Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

Stromversorgung	5 V/DC, min. 500 mA	Systemvoraussetzungen	Windows® 7 und höher / MacOS / Linux / Android 10 (min.)
Akku	3,7 V Li-Ion, 300 mAh Betriebszeit: ca. 10 h Ladezeit: ca. 2 h		
Auflösung (Touchpad)	400/800 dpi	Betriebsbedingungen	0 bis +40 °C, 10 – 80 % rF
Funkfrequenz	2,400 – 2,473 GHz	Lagerbedingungen	0 bis +40 °C, 10 – 80 % rF
Sendeleistung	+4 dBm	Abmessungen (B x H x T)	147 x 20 x 97 mm
Reichweite	max. 10 m	Gewicht	106 g

Dies ist eine Publikation der Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Publikation entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.

Copyright 2020 by Conrad Electronic SE.

*2251768_v1_0720_02_jh_m_de_(1)