



- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.
- Achtung, LED-Licht:
 - Nicht in den LED-Lichtstrahl blicken!
 - Nicht direkt oder mit optischen Instrumenten betrachten!

ⓓ Bedienungsanleitung

RF-KMC-510 Funk Tastatur Maus Set

Best.-Nr. 2226681

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt dient zur Steuerung eines Computers und zur Eingabe von Daten. Die Befehle werden drahtlos per Funk an einen USB-Empfänger übertragen, der direkt am Computer 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
- Maus
- USB-Empfänger
- 4x AAA-Batterie
- 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.

Symbol-Erklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind.



Das Pfeil-Symbol ist zu finden, wenn Ihnen besondere Tipps und Hinweise zur Bedienung gegeben werden sollen.

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.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, an die das Produkt angeschlossen wird.
- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Produkts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.

b) Batterien/Akkus

- Achten Sie beim Einlegen der Batterien/Akkus auf die richtige Polung.
- Entfernen Sie die Batterien/Akkus, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden, um Beschädigungen durch Auslaufen zu vermeiden. Auslaufende oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Hautkontakt Säureverätzungen hervorrufen. Beim Umgang mit beschädigten Batterien/Akkus sollten Sie daher Schutzhandschuhe tragen.
- Bewahren Sie Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Batterien/Akkus nicht frei herumliegen, da diese von Kindern oder Haustieren verschluckt werden könnten.
- Alle Batterien/Akkus sollten zum gleichen Zeitpunkt ersetzt werden. Das Mischen von alten und neuen Batterien/Akkus im Gerät kann zum Auslaufen der Batterien/Akkus und zur Beschädigung des Geräts führen.
- Nehmen Sie keine Batterien/Akkus auseinander, schließen Sie sie nicht kurz und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Versuchen Sie niemals, nicht aufladbare Batterien aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!

USB-Empfänger anschließen

- Betätigen Sie die Entriegelung **PUSH** an der Unterseite der Maus, um die Abdeckung zu entriegeln. Nehmen die Abdeckung ab.
- Entnehmen Sie den USB-Empfänger aus dem Batteriefach.
- Verbinden Sie den USB-Empfänger mit einem freien USB-Port Ihres Computers.
- Setzen Sie die Abdeckung wieder auf und rasten sie ein.



Falls noch keine Batterien in der Maus eingelegt sind, setzen Sie die Abdeckung noch nicht auf.

Batterien einlegen/wechseln

a) Tastatur

- Entnehmen Sie die Batteriefachabdeckung von der Unterseite der Tastatur.
- Setzen Sie zwei AAA-Batterien polungsrichtig ein. Beachten Sie dabei die Polaritätsangaben innerhalb des Batteriefachs.
- Schließen Sie das Batteriefach.



Wechseln Sie die Batterien, sobald die Batteriezustandsanzeige oben rechts auf der Tastatur dauerhaft blinkt.

b) Maus

- Betätigen Sie die Entriegelung **PUSH** an der Unterseite der Maus, um die Abdeckung zu entriegeln. Nehmen die Abdeckung ab.
- Setzen Sie zwei AAA-Batterien polungsrichtig in die Batteriemulden ein. Beachten Sie dabei die Polaritätsangaben innerhalb des Batteriefachs.
- Schließen Sie das Batteriefach.



Wechseln Sie die Batterien, sobald sich der Mauszeiger nicht mehr ruckfrei bewegen lässt.

Aufstellen

- Die Reichweite von Maus und Tastatur beträgt max. 10 m. Störquellen wie Störfrequenzen, Wände, etc. können die Reichweite verringern.
- Die optische Bewegungserkennung der Maus arbeitet prinzipbedingt nicht auf allen Oberflächen. Besonders auf spiegelnden Oberflächen oder Glas ist keine Funktion möglich. Wenn Sie Probleme bei der Bewegung des Mauszeigers feststellen, so setzen Sie testweise ein geeignetes Mauspad ein.
- Achten Sie darauf, dass die Maus auf empfindlichen Oberflächen Spuren hinterlassen kann.

Bedienung

a) Ein- und Ausschalten

- Die Tastatur ist eingeschaltet, sobald Batterien eingelegt sind. Sie lässt sich nicht manuell ausschalten.
- Schalten Sie die Maus mit dem Schalter an der Unterseite ein und aus: ON (Ein), OFF (Aus).

b) Energiesparmodus

- Die Maus und die Tastatur wechseln in den Energiesparmodus, wenn sie nicht verwendet werden.
- Bewegen Sie die Maus oder drücken Sie auf das Scrollrad bzw. eine Taste, um die Maus bzw. die Tastatur „aufzuwecken“.

Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Abhilfen
Maus zeigt keine Reaktion	<p>Überprüfen Sie die Batterien und tauschen Sie aus, falls notwendig.</p> <p>Trennen Sie den USB-Empfänger und verbinden Sie diesen erneut mit dem Computer.</p> <p>Erneuern Sie die Verbindung:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Verbinden Sie den USB-Empfänger mit dem Computer und halten die Maus ca. 10 cm entfernt vom Empfänger.2. Falls nicht eingeschaltet, schalten Sie die Maus ein.3. Betätigen Sie die <u>mittlere und rechte Taste</u> gleichzeitig für ca. 5 Sekunden.4. Falls notwendig, wiederholen Sie die Schritte.
Tastatur zeigt keine Reaktion	<p>Überprüfen Sie die Batterien und tauschen Sie aus, falls notwendig.</p> <p>Trennen Sie den USB-Empfänger und verbinden Sie diesen erneut mit dem Computer.</p> <p>Erneuern Sie die Verbindung:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Verbinden Sie den USB-Empfänger mit dem Computer und halten die Tastatur ca. 20 cm entfernt vom Empfänger.2. Drücken Sie „ESC + K“ ca. 5 Sekunden. Die Kontrollleuchte oben rechts an der Tastatur blinkt.3. Falls notwendig, wiederholen Sie die Schritte.

Pflege und Reinigung

- Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.
- Sollte sich der Mauszeiger nach längerer Benutzung der Maus nicht mehr richtig bewegen lassen, so prüfen Sie, ob der Sensor auf der Unterseite der Maus verschmutzt ist. Reinigen Sie den Sensor mit einem weichen, sauberen Pinsel oder pusten Sie auf den Sensor.
- 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

Spannungsversorgung	2 x AAA-Batterien (Maus) 2 x AAA-Batterien (Tastatur)
Systemvoraussetzungen	Windows® XP und höher Mac OS 10.4 und höher
Auflösung (Maus)	1000 dpi
Funkfrequenz.....	2,405 – 2,472 GHz
Sendeleistung.....	0 dBm
Reichweite	max. 10 m
Betriebsbedingungen.....	-10 bis +45 °C, 0 – 90 % rF
Lagerbedingungen.....	-10 bis +45 °C, 0 – 90 % rF
Abmessungen (B x H x T)	ca. 440 x 28 x 157 mm (Tastatur) ca. 58 x 38 x 104 mm (Maus)
Gewicht.....	ca. 515 g (Tastatur) ca. 59 g (Maus)