

ⓓ Bedienungsanleitung RF-KMC-520 drahtlose Tastatur-/Mauskombination Best.-Nr. 2255593

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
- 3 x AA Batterien
- 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.

- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- 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.

b) LED-Licht

- Achtung, LED-Licht:
 - Nicht in den LED-Lichtstrahl blicken!
 - Nicht direkt oder mit optischen Instrumenten betrachten!

c) 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

Wichtiger Hinweis:

Der USB-Empfänger ist bei Auslieferung im Batteriefach der Maus verstaut und lässt sich bei Nichtgebrauch der Maus im Batteriefach verstauen, um Verlust zu vermeiden.

1. Entriegeln Sie die Batteriefachabdeckung an der Unterseite der Maus und nehmen Sie sie ab.
2. Ziehen Sie den USB-Empfänger nach oben aus der Aufnahme im Batteriefach (seitlich neben dem Ein-/Ausschalter **ON/OFF**).
3. Verbinden Sie den USB-Empfänger mit einem USB-Port Ihres Computers.
4. (Falls Batterien eingelegt sind) Setzen Sie die Abdeckung wieder auf und rasten Sie sie ein.
5. (Falls keine Batterien eingelegt sind) Lassen Sie das Batteriefach offen stehen.

Batterien einlegen/wechseln

Isolierstreifen:

Falls aus dem Batteriefach ein Isolierstreifen herausragt, ziehen Sie ihn heraus, um die Stromversorgung herzustellen. Das Einlegen von Batterien entfällt in diesem Fall.

a) Tastatur

1. Entriegeln Sie die Batteriefachabdeckung an der Unterseite und nehmen Sie sie ab.
2. Setzen Sie zwei AA-Batterien polungsrichtig ein. Beachten Sie dabei die Polaritätsangaben innerhalb des Batteriefachs.
3. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf und rasten Sie sie ein.

Batteriezustand: Wechseln Sie die Batterien, wenn alle Kontrollanzeigen an der Tastatur gleichzeitig blinken.

b) Maus

1. Schalten Sie den Ein-/Ausschalter **ON/OFF** an der Unterseite in die Position **OFF** (Aus).
2. Entriegeln Sie die Batterieabdeckung an der Unterseite und nehmen Sie sie ab.
3. Setzen Sie eine AA-Batterie polungsrichtig ein. Beachten Sie dabei die Polaritätsangaben innerhalb des Batteriefachs.
4. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf und rasten Sie sie ein.

Batteriezustand: Wechseln Sie die Batterie, 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 Maus und Tastatur auf empfindlichen Oberflächen Spuren hinterlassen können.

Bedienung

Windows® 10:

Die Tastatur unterstützt spezielle Tastenkombinationen für Windows® 10.

Eine Übersicht ist über den Link www.conrad.com/downloads verfügbar.

a) Ein- und Ausschalten

- Die Tastatur ist eingeschaltet, sobald Batterien eingelegt sind. Sie lässt sich nicht manuell ausschalten.
- Schalten Sie die Maus mit dem Ein-/Ausschalter **ON/OFF** 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“.

c) Zeigergeschwindigkeit ändern

Betätigen Sie die quadratische Taste neben dem Scrollrad, um das Ansprechverhalten der Maus zu ändern (800-1200-1600 dpi).

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

Geben Sie die Bestellnummer des Produkts in das Suchfeld ein; anschließend können Sie die EU-Konformitätserklärung in den verfügbaren Sprachen 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.

Technische Daten

Spannungsversorgung	1x AA-Batterie (Maus) / 2x AA-Batterien (Tastatur)
Systemvoraussetzungen	Windows® 7 und höher / Mac OS 10.12 und höher
Auflösung (Maus)	800 / 1200 / 1600 dpi
Funkfrequenz	2,402 – 2,480 GHz
Sendeleistung	0 dBm
Reichweite	max. 10 m
Betriebsbedingungen	-5 bis +50 °C, 10 – 85 % rF
Lagerbedingungen	-10 bis +50 °C, 10 – 95 % rF
Abmessungen (B x H x T)	ca. 448 x 28 x 191 mm (Tastatur) / ca. 62 x 37 x 109 mm (Maus)
Gewicht	ca. 600 g (Tastatur) / ca. 70 g (Maus)

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.

*2255593_v2_1120_02_jh_m_de

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.