

Kabelloses Tastatur/Maus-Set R4-B104W

Best.Nr. 751 255

Auf unserer Website www.pollin.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.

RED  POWER



Betriebsanleitung

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!
- Benutzen Sie das Tastatur/Maus-Set nicht weiter, wenn es beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischen Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Das Gerät darf nur in trockenen und geschützten Räumen verwendet werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Staub sind.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt. Diese können wichtige sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Hochwertiges Set bestehend aus kabelloser QWERTZ-Tastatur mit 6 Multimedia-Tasten und Smartphonehalter , ergonomisch geformter 5-Tasten-Maus und Nano-USB-Dongle mit Auto-link.

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich.

Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Bedienelemente



- 1 Smartphone-Halterung
- 2 Hotkeys für Multimedia-Anwendungen
- 3 Batterie-leer LED
- 4 Caps-LED (Feststelltaste aktiviert)
- 5 Num-LED (Nummernblock aktiviert)
- 6 Mausrad mit Taste
- 7 DPI-Taste
- 8 Nano-USB-Dongle
- 9 Vor-Taste (Nächste Seite)
- 10 Zurück-Taste (Vorherige Seite)

Bedienung

- Öffnen Sie das Batteriefach der Tastatur.
- Legen Sie eine Micro-Batterie (AAA) ein (achten Sie auf den Aufdruck der Polung) und verschließen Sie das Batteriefach wieder.
- Öffnen Sie das Batteriefach der Maus.
- Legen Sie 2 Micro-Batterien (AAA) ein (achten Sie auf den Aufdruck der Polung) und verschließen Sie das Batteriefach wieder.
- Schieben Sie den Schalter an der Rückseite der Maus auf "ON"
- Nehmen Sie den Nano-USB-Dongle aus dem Fach auf der Rückseite der Maus heraus.
- Stecken Sie den Nano-USB-Dongle in einen freien USB-Port Ihres PCs.
- Die Tastatur und die Maus verbinden sich automatisch mit dem Dongle. Sobald das passiert ist, sind die Geräte einsatzbereit.
- Mit der DPI-Taste **7** können Sie die Auflösung der Maus ändern.
- Bei Nichtbenutzung der Maus können Sie den Schiebeschalter wieder auf "OFF" schalten.
- Wenn die Batterie-leer LED **3** an der Tastatur aufleuchtet, muss die Batterie ersetzt werden.

Problembehandlung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Keine Funktion	Batterien leer	Ersetzen Sie die Batterien.
Keine Verbindung zwischen Maus/ Tastatur und Empfänger.	Der Abstand zwischen Maus/Tastatur und Empfänger ist zu groß.	Verringern Sie den Abstand zwischen Maus/Tastatur und Empfänger.

Pflege und Wartung

- Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches und sauberes Tuch.
- Benutzen Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Mittel. Dadurch könnte das Gehäuse angegriffen oder die Funktion beeinträchtigt werden.

Technische Daten

- Betriebsspannung Tastatur: 1,5 V- (1x AAA, Micro-Batterie)
- Betriebsspannung Maus: 3 V- (2x AAA, Micro-Batterie)
- Arbeitsfrequenz: 2,4 GHz
- Sendeleistung: < 1 mW
- Mauseauflösungen: 800 dpi , 1200 dpi, 1600 dpi
- Betriebstemperatur: +5...+50 °C
- Lagertemperatur: -20...+65 °C
- Betriebsluftfeuchtigkeit: 10...85 % RH
- Lagerluftfeuchtigkeit: 5...95 % RH
- Reichweite: 8...10 m
- Farbe: schwarz
- Gewicht Tastatur: ca. 460 g
- Gewicht Maus: ca. 56 g
- Maße Tastatur (LxBxH): 440x145x31 mm
- Maße Maus (LxBxH): 100x60x35 mm

Features

- Optische, ergonomisch geformte 5-Tasten-Maus mit umschaltbarer, hoher Auflösung (800, 1200, 1600 dpi)
- 107 Standardtasten inkl. Nummernblock + 6 Multimedia-Tasten (Play/Pause, Stop, Vor, Zurück, Lauter, Leiser)
- Deutsches Tastatur-Layout (QWERTZ)
- Bis zu 3 Millionen Tastenbetätigungen
- Praktische Smartphonehalterung an der Tastatur
- Zuverlässige 2,4 GHz Funktechnologie
- Reichweite bis zu 10 m
- Stromspartechnologie für längere Batterie-Lebensdauer
- USB-Empfänger in Nano-Ausführung mit automatischer Verbindung
- Empfänger in der Maus verstaubar
- LED-Anzeige bei leerer Batterie

Lieferumfang

- Tastatur
- Maus
- USB-Dongle
- Anleitung

Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des Weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.



Das Gerät darf nur in trockenen und geschützten Räumen verwendet werden.

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden.

Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterien-Verordnung) zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus verpflichtet. Schadstoffhaltige Batterien/ Akkus sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist verboten.



Verbrauchte Batterien/ Akkus können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen oder überall dort abgegeben werden, wo Batterien/ Akkus verkauft werden!

Der Hersteller erklärt, dass dieses Produkt bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des §3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der RED-Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Die Konformitätserklärung ist auf unserer Homepage www.pollin.de im Bereich "Kontakt und Service" als Download zur Verfügung gestellt.



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2021 by Pollin Electronic GmbH