



Handbuch

Drahtlose Maus

KM-206R/L



1	Lieferumfang	3
2	Sicherheit	3
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung des Gerätes	3
2.1.1	Einsatzbereich und lokale Anforderungen	3
2.1.2	Entsorgung	3
2.2	Generelle Hinweise	4
2.3	Gefahren und Schutzmaßnahmen	4
3	Technische Daten	5
4	Montage und Erstinbetriebnahme	5
5	Fehlersuche	8
6	Instandhaltung	9
7	Entsorgung	9
8	Garantiebestimmungen	10
9	Kontaktinformation	11

1 Lieferumfang

1x Maus
2x AAA Batterien
Anleitung

2 Sicherheit

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung des Gerätes

2.1.1 Einsatzbereich und lokale Anforderungen

Dieses Gerät ist ausschließlich für den Betrieb und Anschluss an Computersystemen innerhalb geschlossener Räume vorgesehen.

Benutzen oder lagern Sie das Gerät nicht in feuchten Räumen oder in der Nähe von Wasser.

Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen. Die zusätzliche Wärmezuführung könnte zu Überhitzung und Defekt oder Feuer führen.

2.1.2 Entsorgung

Führen Sie das Gerät nicht dem Hausmüll zu.

Das Gerät kann an den für die Entsorgung vorgesehenen Stellen kostenfrei abgegeben werden.

Die Verpackung entsorgen Sie bitte über den dafür vorgesehenen Weg der Altpapierentsorgung.

Das Modell KM-206R Pro enthält einen Lithium-Ionen-Akku.

Detaillierte Entsorgungsinformationen in Kapitel 7.

2.2 Generelle Hinweise

Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung aufmerksam und vollständig durch, bevor Sie das Gerät installieren oder benutzen.

Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Geben Sie diese Anleitung weiter, wenn Sie das Gerät weitergeben.

Folgen Sie den Anweisungen und Warnungen vor dem Gebrauch des Gerätes.

Die Nichtbeachtung dieser Anleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen.

Für Schäden, die aufgrund der Nichtbeachtung dieser Anleitung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

2.3 Gefahren und Schutzmaßnahmen

Wenden Sie keinerlei äußere Kräfte auf das Gerät an.

Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen (Kann zu Defekt führen).

Die Verwendung von Tastaturen und Mäusen kann zu gesundheitlichen Schäden an Händen, Handgelenken, Armen, Schultern, Nacken und Rücken führen.

Treffen Sie Vorkehrungen um Schäden an diesen Körperpartien zu vermeiden:

Passen Sie die Sitzposition so an, dass Oberkörper, Arme und Hände in einer optimalen Position sind.

3 Technische Daten

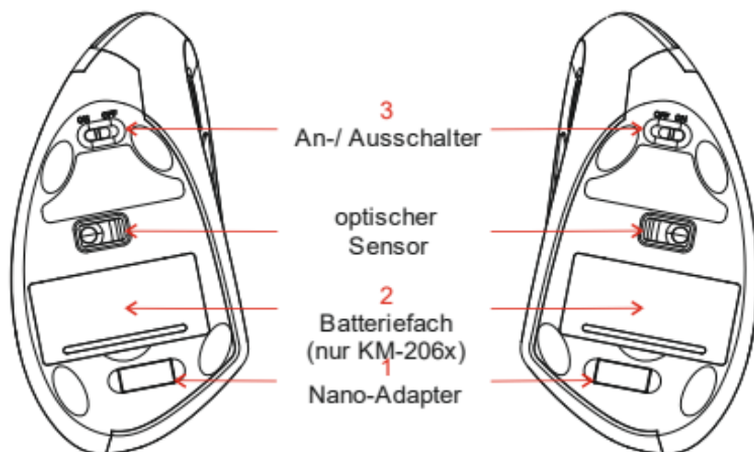
Anschluss	Drahtlos über 2,4GHz USB Nano Adapter
Auflösung	800/1200/1600 dpi
Tastendruck	72 +/-5 g
Stromversorgung	2x AAA Batterien
Max. Sendeleistung	7 mW
Maße	12,0 x 6,5 x 7,5 cm
Umgebungstemperatur	0-45°C Betrieb -15-55°C Lagerung
Umgebungsluftfeuchtigkeit	10-90% Betrieb < 93% Lagerung

4 Erstinbetriebnahme und Gebrauch

1. Packen Sie das Gerät aus und kontrollieren Sie es auf Vollständigkeit und Beschädigungen.

Sollten das Gerät äußerliche Defekte aufweisen oder Teile des Liefer-umfanges fehlen, wenden Sie sich bitte zwecks Umtausch an den Fachhandel.

Bewahren Sie die Originalverpackung auf, um im Reparaturfall das Gerät transportsicher verschicken zu können.



2. Entnehmen Sie den Nano-Adapter (1) an der Unterseite der Maus und stecken Sie ihn in einen freien USB Port Ihres Computers. Dieses kann auch während des Betriebes stattfinden. Es sind sowohl USB 2.0 als auch USB 3.0 Ports geeignet.
3. Öffnen Sie das Batteriefach (2) an der Unterseite der Maus, packen Sie die beiliegenden Batterien aus und legen Sie sie in das Batteriefach. Achten Sie dabei auf die am Boden des Batteriefachs aufgedruckte Polarität der Batterien. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
4. Schalten Sie die Maus mit dem Schalter (3) an.

Die Maus wird automatisch vom Betriebssystem erkannt und ist nun betriebsbereit.



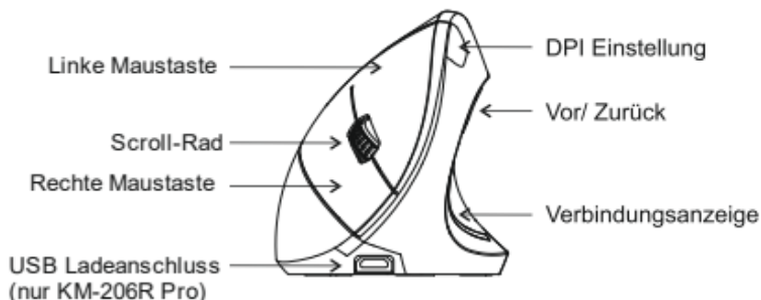
Die mitgelieferten Batterien sind nur für die einmalige Verwendung vorgesehen. Laden

Sie die Batterien nicht auf!
Es besteht dabei Brandgefahr!

Wir empfehlen die Maus bei längerer Nicht-Benutzung mit dem Schalter an der Unterseite der Maus auszuschalten. Zwar schaltet die Maus nach einer gewissen Zeit in den Standbymodus, dennoch verlängert das Ausschalten die Lebensdauer der Batterien und schont die Umwelt.

HINWEIS

5. Die Maus verfügt über mehrere Tasten mit verschiedenen Funktionen. In der nachfolgenden Grafik sind diese aufgezeigt.



Bei dem Modell KM-206L sind die Tasten entsprechend spiegelverkehrt angeordnet.

5 Fehlersuche

Störung / Fehlermeldung	Mögliche Ursache(n)	Abhilfe
Die Maus funktioniert nicht oder nicht richtig	Maus ist nicht richtig angeschlossen	Überprüfen Sie ob der Nano Adapter fest in dem USB Anschluss steckt.
	Maus nicht angeschaltet	Kontrollieren Sie den Schalter an der Unterseite
	Batterien leer	Prüfen Sie den Zustand der Batterien
	USB Anschluss defekt	Prüfen Sie mit einem anderen Gerät ob der USB Anschluss funktionsbereit ist.
	Optischer Sensor verschmutzt	Reinigen Sie den optischen Sensor an der Unterseite der Maus.
	Gerät möglicherweise defekt	Prüfen Sie an einem anderen Computer die Funktion der Maus.

6 Instandhaltung

Grundsätzlich bedarf die Maus keinerlei Wartung, die ein Öffnen des Gerätes oder ein Arbeiten innerhalb des Gerätes erfordert.

Im Laufe der Zeit kann es durch Staub zu Verunreinigungen kommen, die die Funktion des optischen Sensors der Maus beeinträchtigen können. Säubern Sie daher durch Auspusten des Sensors an der Unterseite der Maus das Gerät von Zeit zu Zeit.

Verschmutzungen an der Oberseite der Maus können mit einem feuchten Lappen behoben werden.

Reinigen Sie die Maus nicht mit einem nassen Tuch. In das Gerät eintretendes Wasser könnte einen Kurzschluss erzeugen und das Gerät dauerhaft schädigen.

7 Entsorgung

Wenn Sie das Gerät austauschen wollen oder müssen entsorgen Sie es bitte nicht über den Hausmüll, sondern über die speziellen Sammelstellen für Elektroaltgeräte. Bei Fragen dazu wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeinde-/ Stadtverwaltung oder fragen Sie Ihren Fachhändler.

Das Modell KM-206R Pro mit integriertem Li-Ion Akku kann ebenfalls über die Sammelstellen für Elektroaltgeräte entsorgt werden. Der Akku muss dazu nicht aus dem Gerät entfernt werden.

Die anfallenden Verpackungsreste von Pappe und Kunststoffen, entsorgen Sie bitte über die entsprechenden Sammelbehälter Ihres Hausmülls.

Alte Batterien gehören ebenfalls nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie Altbatterien grundsätzlich über die Sammelstellen im Handel oder an Abgabestellen von Betriebshöfen oder Mülldeponien.

Für den Betrieb dieser Geräte sind haushaltsübliche Batterien erforderlich.

Sie sind als Endverbraucher zur Rückgabe gebrauchter Batterien gesetzlich verpflichtet. Bitte entsorgen Sie deshalb Altbatterien, wie vom Gesetzgeber vorgeschrieben, an einer kommunalen Sammelstelle (örtliche Gemeinde), an speziellen Alt-Batterie-Containern oder geben Sie diese im Handel vor Ort kostenlos ab.

Wenn Sie von den oben genannten Möglichkeiten keinen Gebrauch machen möchten, können Sie die von uns erhaltenen Batterien auch direkt an uns zurückschicken. Bitte frankieren Sie die Sendung ausreichend.

8 Garantiebestimmungen

Wir gewähren auf unser Produkt eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum bei sachgemäßer Verwendung. Zur Abwicklung des Garantiefalls wenden Sie sich bitte mit Ihrem Kaufbeleg an den Fachhandel.

Wir gewähren keine Garantie bei:

- fehlendem oder beschädigtem Garantiesiegel,
- Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung,
- unsachgemäßer Verwendung,
- Missbrauch jeglicher Art,
- Fehlfunktionen die auf äußere Einwirkungen zurückzuführen sind,
- höherer Gewalt,
- Schäden die durch Manipulation, Erweiterung, Update oder Umbau von Hard- oder Software entstanden sind,
- Schäden die infolge eines anderen Schadens entstanden sind.

Im Falle von Datenverlusten haftet Inter-Tech nur bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz sowie, in allen anderen Fällen, nur für die Wiederherstellung von Daten aus einer regelmäßig, täglich erstellten Sicherungskopie. Im Übrigen wird eine Haftung ausgeschlossen.

9 Kontaktinformation

Inter-Tech Elektronik Handels GmbH
Hainhäuser Weg 93
D-30855 Langenhagen
Germany

Tel: +49 511 72667830, Fax: +49 511 72667837, Email:
vertrieb@inter-tech.de - Web: www.inter-tech.de

Dieses Produkt entspricht den Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EG des Parlamentes und des Rates der Mitgliedstaaten der europäischen Gemeinschaft.

Die Konformitätserklärungen finden Sie auf unserer Internetseite unter:

www.inter-tech.de/files/images/accessories/88884101/K-KM-206x.pdf

