



Sales PDF Retail

10. Dezember 2019

# Microsoft Pro IntelliMouse



## Produktbeschreibung

### Optimiert für professionelles Arbeiten und Gaming

Mit der neuen Pro IntelliMouse baut Microsoft auf einem zeitlosen Klassiker auf. Dank des leistungsstarken PixArt PAW3389 Sensor überzeugt die Pro IntelliMouse mit verbesserter Geschwindigkeit, Präzision und Reaktionsfähigkeit und ist damit perfekt für PC-Gaming geeignet.

### Langlebigkeit auf höchstem Niveau

Durch die verbesserte Mechanik der oberen Tasten ist die Pro IntelliMouse besonders langlebig und damit perfekt für einen intensiven Gebrauch geeignet. Die verbesserte Abriebfestigkeit sorgt zudem für eine glatte, reibungsarme Reaktion.



## Herausragende Merkmale

### Performance auf höchstem Niveau

Die Microsoft Pro IntelliMouse verfügt dank des PixArt PAW3389 Sensors über hervorragende Trackingeigenschaften. Der Sensor bietet eine Auflösung von bis zu 16.000 DPI und ist damit jetzt noch schneller und präziser und bestens für anspruchsvolle Aufgaben und intensives Gaming geeignet.

### Sofort einsatzbereit

Erledigen Sie Aufgaben schnell und effizient. Einfach den USB-Stecker einstecken und die Arbeit mit der kabelgebundenen Pro IntelliMouse kann beginnen – ohne Warten auf eine Bluetooth Verbindung und ohne Funk-Interferenzen.

### Individuell anpassbar für optimale Performance

Passen Sie Performance und Style Ihren Vorlieben an. Die Microsoft Pro IntelliMouse verfügt über 5 Tasten (inkl. Mausrad) von denen drei individuell programmierbar\* sind sowie eine anpassbare RGB-Beleuchtung am hinteren Ende.

### Elegantes Design für ultimativen Komfort

Die Pro IntelliMouse überzeugt durch ein elegantes Design und ist in den Farbvarianten Dark Shadow und Light Shadow verfügbar. Dank ihrer ergonomischen Form fühlt sie sich auch nach mehrstündigem Gebrauch noch angenehm an.

## Pro IntelliMouse

### Bestellinfos

**SKU** NGX-00002 Weiß

**EAN** 889842434859

**SKU** NGX-00012 Schwarz

**EAN** 889842435603

### Abmessungen

**LxBxH:** 132 mm x 69 mm x 43 mm

**Gewicht:** 140g

### Systemvoraussetzungen

Windows 10 Pro, Windows 10 Home, Windows 10 S / 8.1 / 8 / 7  
Anpassung der Tasten nur verfügbar in Windows 10 / 8.1 / 8 / 7, nicht verfügbar in Windows 10 S

### Technologie

USB 2.0 Full Speed kompatibel

**Tracking-Technologie:**  
PixArt PAW3389PRO-MS

Tracking-Geschwindigkeit bis zu 400" (10.160 mm) pro Sekunde

**Tasten:** 5 Tasten, 3 davon programmierbar (inkl. Mausrad)

**Scrolling:** Vertikales Scrolling

### Gesetzl. Gewährleistung

2 Jahre

#### Anmerkungen

\* Die Konfiguration ist über das Microsoft Mouse & Keyboard Center möglich. Die Funktion ist auf Geräten mit Windows 10 im S-Modus nicht verfügbar.

## Headline (max. 100 Zeichen)

Gewöhnlich ist keine Option.

## Produktbeschreibung – Kurzversion (max. 246 Zeichen)

Die neue Microsoft Pro IntelliMouse basiert auf einem zeitlosen Klassiker und bietet Ihnen eine arbeits- und spielbereite Maus mit verbesserter Geschwindigkeit, Reaktionsfähigkeit, Präzision und Haltbarkeit für intensives Arbeiten und Gaming.

## Produktbeschreibung – Langversion (ca. 500 Zeichen)

Die neue, limitierte Edition der Microsoft Pro IntelliMouse baut auf unserem klassischen, kabelgebundenen Mausdesign auf und bietet Ihnen eine verbesserte arbeits- und spielbereite Maus mit höherer Geschwindigkeit, Reaktionsfähigkeit, Präzision und Langlebigkeit. Sie verfügt über anpassbare Tasten,\* ein elegantes Design und einen verbesserten Tracking-Sensor. Individualisieren Sie Ihr Erlebnis, indem Sie eine benutzerdefinierte Farbe für das Rücklicht auswählen.\*

## Produktbeschreibung – Bulletpoints

- Schlankes, modernes Design, inspiriert von der Microsoft Intellimouse 3.0
- Individuell anpassbar\* - zwei Daumentasten und ein Scrollrad mit programmierbarem Mittel-Klick.
- Flüssige Handhabung dank sorgfältig kalkuliertem Gewicht, Stabilität und Kontrolle.
- Persönliches Farberlebnis – passen Sie die LED-Farbe des Backlights an Ihre Vorlieben an\*
- Für Gaming optimiert dank verbessertem PixArt PAW3389 Tracking-Sensor mit bis zu 16000 DPI.
- Schneller, kabelgebundener USB-Anschluss für ein zuverlässiges Arbeiten ganz ohne Bluetooth-Kopplung oder Dongle.
- Langlebigkeit auf höchstem Niveau dank verbesserter Mechanik der oberen Tasten für intensives Gaming oder Arbeiten - plus verbesserte Abriebfestigkeit für ultra-glatte, reibungsarme Reaktion.
- Außergewöhnliches, anpassbares Tracking - passen Sie die DPI sowohl für FPS- als auch für RPG-Spiele an oder legen Sie ein temporäres DPI für den Schnellzugriff fest.
- Ergonomisches Design für stundenlanges Arbeiten und Spielkomfort.
- Verbessertes geflochtenes Kabel für störungsfreie Leistung
- Strukturierte Daumentasten für verbesserte Taktilität und reaktionsschnelles Klicken

## Zielgruppen

### Kreative: Design & Play

Dank der benutzerdefinierten Tastenzuweisung der Intellimouse 3.0 gehen oft verwendete Aktionen in Bildbearbeitungs- und Design-Programmen schnell von der Hand. Die Maus erleichtert dank anpassbarer Empfindlichkeit Ihre wechselnden kreativen Aufgaben.

### Entwickler: Code & Play

Die IntelliMouse 3.0 ist mit ihrem robusten Design bestens ausgerüstet für stundenlanges Codieren und der verbesserte PixArt PAW3389 Tracking-Sensor ist stets einsatzbereit für eine Runde Gaming zwischendurch.

### Professionals: Work & Play

Das ergonomische Design der Intellimouse 3.0 ist bestens geeignet für einen langen Arbeitstag. Durch ihr sorgfältig kalkuliertes Gewicht ist eine flüssige Handhabung der Maus auch in der Gaming-Session zum Feierabend garantiert.

### Studenten: Study & Play

Nach dem Unterricht ist vor der Gaming-Session. Die Intellimouse 3.0 ist durch den schnellen, kabelgebundenen USB-Anschluss die perfekte Maus für lange Nächte am Schreibtisch – egal ob du lernst oder spielst.

## Keywords

Pro IntelliMouse, IntelliMouse, Neue IntelliMouse, Classic Mouse, IntelliMouse Neuauflage, Fünftasten-Maus, BlueTrack-Maus, Kabelmaus, Kabelgebundene Maus, Gamer Maus, Gaming Maus, Maus für Spieler, USB-Maus, Ergonomische Maus, Logitech G, Razer, ROCCAT, CORSAIR, Sharkoon, Trust, Lioncast, HP Omen, Asus ROG



### Anmerkungen

\* Die Konfiguration ist über das Microsoft Mouse & Keyboard Center möglich. Die Funktion ist auf Geräten mit Windows 10 im S-Modus nicht verfügbar.



# Microsoft Pro IntelliMouse

Name Information	
Product Name	Microsoft Pro IntelliMouse
Product Dimensions	
Mouse Length	5.2 inches (132 millimeters)
Mouse Width	2.61-2.72 inches (66-69 millimeters)
Mouse Depth/Height	1.68 inches (43 millimeters)
Mouse Weight	4.93 ounces +/- 0.35 ounces (140 grams +/- 10 grams)
Mouse Cable Length	72 inches (183 cm)
Compatibility and Localization	
Interface	USB 2.0 full speed compatible
Operating Systems <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows 10 Pro, Windows 10 Home, Windows 10 S, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7</li> </ul> <sup>1</sup> Customization of buttons only available on Windows 10 Pro / Windows 10 Home / Windows 8.1 / Windows 8 / Windows 7
Top-line System Requirements	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 150 MB available space.</li> </ul> Software download required for customization. You must accept License Terms for software, and download at: <a href="http://microsoft.com/accessories/downloads">microsoft.com/accessories/downloads</a> . Internet required and associated charges may apply.
Software Localization	Microsoft Mouse and Keyboard Center software may be installed in Simplified Chinese, Traditional Chinese, English, French, German, Italian, Japanese, Korean, Brazilian Portuguese, Iberian Portuguese, or Spanish. If available, standard setup will install the software in the default OS language. Otherwise, the English language version will be installed.
Tracking Technology	
Mouse Tracking System	PixArt PAW3389PRO-MS
Imaging Rate	Up to 12000 frames per second
X-Y Resolution	Up to 16000 points per inch (16000 points per millimeter), user configurable with MKC installed
Tracking Speed	Up to 400 inches (10160 millimeters) per second
Product Feature Performance	
Mouse Report Rate	Up to 1000 reports per second, user configurable with MKC installed
Mouse Button Features	5 buttons including scroll wheel button
Right & Left Button Life	20,000,000 actuations
Side Button Life	100,000 actuations
Wheel Button Life	350,000 actuations
Wheel Vertical Scrolling Life	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100,000 revolutions (away from user)</li> <li>• 300,000 revolutions (toward user)</li> </ul>
Storage Temperature & Humidity	-40 °F (-40 °C) to 140 °F (60 °C) at < 5% to 65% relative humidity (non-condensing)
Operating Temperature & Humidity	32 °F (0 °C) to 104 °F (40 °C) at <5% to 80% relative humidity (non-condensing)
Certification Information	
Country of Manufacture	People's Republic of China (PRC)
ISO 9001 Qualified Manufacturer	Yes
ISO 14001 Qualified Manufacturer	Yes
Restriction on Hazardous Substances	This device complies with all applicable worldwide regulations and restrictions including, but not limited to: EU directive 2011/65/EU on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment and EU Registration Evaluation and Authorization of Chemicals (REACH) regulation regarding Substances of Very High Concern.
FCC ID	This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada ICES-003. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Tested to comply with FCC standards. For home and office use. Model number: 1833
Agency and Regulatory Marks	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACMA Declaration of Conformity (Australia and New Zealand)</li> <li>• ICES-003 report on file (Canada)</li> <li>• EIP Pollution Control Mark, EPUP (China)</li> <li>• CE Declaration of Conformity (European Union)</li> <li>• WEEE (European Union)</li> <li>• VCCI Certificate (Japan)</li> <li>• KCC Certificate (Korea)</li> <li>• EAC Certificate (Russia, Kazakhstan)</li> <li>• BSMI Certificate (Taiwan)</li> <li>• FCC Declaration of Conformity (USA)</li> </ul>
Warranty	1 year

Results stated herein are based on internal Microsoft testing. Individual results and performance may vary. Any device images shown are not actual size. This document is provided for informational purposes only and is subject to change without notice. Microsoft makes no warranty, express or implied, with this document or the information contained herein. Review any public use or publications of any data herein with your local legal counsel.

©2017 Microsoft Corporation. The names of actual companies and products mentioned herein may be trademarks of their respective owners.