



USB-LASERMAUS  
M 905

**Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,**

herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses hochwertigen **WATSON**-Produktes. Wie alle Erzeugnisse von **WATSON** wurde dieses Gerät aufgrund neuester technischer Erkenntnisse entwickelt und unter Verwendung modernster elektronischer Bauteile hergestellt.

Bitte nehmen Sie sich vor Inbetriebnahme einige Minuten Zeit und lesen Sie die nachfolgende Gebrauchsanweisung genau durch, damit Sie lange ungetrübte Freude an Ihrem neuen **WATSON** - Gerät haben.

Wir wünschen gute Unterhaltung mit !



GA12-000003323

Hergestellt für:  
Fulltride International GmbH  
Schlüterstraße 5  
40235 Düsseldorf  
Hotline: 0 800 / 503 54 18

## SICHERHEITSHINWEISE

- Vermeiden Sie es, direkt in den Lichtstrahl zu schauen.
- Nur für Geräte der Informationstechnik.

## AUSPACKEN:

Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial wie Folien, Füllmaterial, Kabelhalter und Verpackung und entsorgen Sie diese entsprechend der gesetzlichen Vorschriften.


Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und auf Transportschäden.

**Hinweis:** Am Gerät können sich noch Staub oder Produktionsreste befinden. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät wie unter "Reinigung und Pflege" beschrieben zu säubern.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

- Das Produkt ist für den Haus- oder Bürogebrauch geeignet. Benutzen Sie es nicht für andere Zwecke.

## HARDWARE VORBEREITEN

USB-Anschluss: Der Anschluss kann bei laufendem Computer erfolgen. Der USB-Anschluss ist mit diesem Symbol gekennzeichnet: . Verbinden Sie den USB-Stecker mit einem freien USB-Anschluss am Computer.

## MIT DER MAUS ARBEITEN

- Die USB-Maus funktioniert am besten, wenn sie auf Oberflächen mit Struktur verwendet wird. Die Maus funktioniert nicht auf Oberflächen, die keine Strukturen aufweisen (z.B. Glas) oder auf Oberflächen, die reflektieren, wie z. B. Spiegel oder polierte Oberflächen. Auf Oberflächen, die regelmäßige Muster aufweisen, kann die Maus in manchen Fällen eine Mausbewegung falsch erkennen.
- Die linke Maustaste, die rechte Maustaste und das Scrollrad haben die üblichen Windows-Funktionen. Sehen Sie gegebenenfalls in das Benutzerhandbuch von Windows® oder in die Online Hilfe.

## FEHLERBEHEBUNG

Warum arbeiten die Scroll-Funktionen mit dem Computer nicht?

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Trackball, Touch Pad etc. ausgeschaltet ist. Schalten Sie nun den externen Anschluss ein, so dass alle Ihre Mausfunktionen vorhanden sind.

*Die USB-Maus wurde durch den Computer nicht erkannt und arbeitet nicht. Was kann getan werden?*

Befolgen Sie folgende Schritte:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre USB-Maus vollständig und korrekt im USB-Anschluss eingesteckt ist.
- Überprüfen Sie die Funktion des USB-Anschlusses auf der Gerätemanager-Seite unter *Systemeinstellungen*. Ist dort ein kreisförmiges Ausrufezeichen durch das Symbol des USB-Anschlusses vorhanden, so hat der USB-Controller ein Problem. Versuchen Sie, das Problem durch Deinstallation und Wiederinstallation des USB-Treibers zu lösen oder kontaktieren Sie die technische Supportabteilung Ihres Computer-Herstellers.

- Überprüfen Sie die Version Ihres Betriebssystems. Ist Ihr Betriebssystem nicht eines der folgenden: Windows® 2000/XP/Vista/Windows® 7/8/10, so erneuern Sie Ihr Betriebssystem zu einem der oben genannten, um den USB-Anschluss benutzen zu können.
- Stellen Sie sicher, dass der USB-Anschluss im BIOS aktiviert ist.

## REINIGUNG UND PFLEGE

- **Achtung:** Zum Reinigen keine scheuernden Mittel oder kratzenden Schwämme verwenden.
- Nur milde Reinigungsmittel verwenden.
- Reinigen Sie das Gehäuse des Gerätes regelmäßig mit einem leicht angefeuchteten Tuch.

## TECHNISCHE DATEN

### Systemvoraussetzungen:

Windows® 98SE/ME/NT/2000/XP/Vista/Windows® 7/8/10  
Freier USB-Anschluss

### Stromversorgung:

Eingang: 5 V  $\overline{\text{---}}$  via USB, 50 mA

### Kabellänge:

ca. 150 cm

### Optischer Sensor

Auflösung : 1600 dpi

## HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ



Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den eingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.

## GEWÄHRLEISTUNG

Für dieses Produkt gilt die gesetzliche Gewährleistung.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung. Falls produktspezifische Hinweise beiliegen, empfehlen wir dringend diese zu lesen und zu beachten.

### Hinweise:

1. Sollte Ihr Produkt nicht mehr richtig funktionieren, prüfen Sie bitte zunächst, ob andere Gründe, wie z. B. eine unterbrochene Stromversorgung (insofern es sich um ein elektronisches Gerät handelt) oder generell eine falsche Handhabung, die Ursache sein könnten.
2. Beachten Sie bitte, dass Sie Ihrem defekten Produkt nach Möglichkeit folgende Unterlagen bzw. Informationen beifügen oder diese bereithalten:
  - Kaufquittung
  - Gerätebezeichnung / Typ / Marke
  - Beschreibung des aufgetretenen Mangels mit möglichst genauer Fehlerangabe

Bei Gewährleistungsansprüchen oder Störungen wenden Sie sich bitte an Ihre Einkaufsstätte.

GWL 8/14 DE



## LASER MOUSE USB M 905

Dear customer,

Congratulations on the purchase of this top-quality **WATSON** product. As with all **WATSON** products, this product has also been developed on the basis of the most recent technical standards and manufactured using the most modern electronic components available.

Please take a few minutes to carefully read the following instruction manual before using the equipment for the first time, so that you will be able to enjoy your new **WATSON** equipment for a long time.

Have fun with your !



QA12-0000003323

### SAFETY ADVICE

- Avoid looking directly into the light beam.
- For IT equipment only.

### UNPACKING


Remove all protective packaging material e.g. foil, filling, cable tie and packing and dispose of them in compliance with the statutory regulations. Check for completeness and transport damage.

**Note:** In case of any dust or production debris on the product, we recommend to clean the device as described in chapter "Cleaning and Care".

### INTENDED PURPOSE

- This product is intended for home or office use. Do not use it for other purposes.

### PREPARE HARDWARE

USB connection: The connection can be made while the computer is running. The USB port is identified by the  icon. Connect the USB plug into a free USB port on the computer.

### USING THE MOUSE

- The USB mouse will work best if used on a structured surface. The mouse will not work on surfaces without a structure (e.g. glass) or reflecting surfaces, e.g. mirrors or polished surfaces. On surfaces with repeating patterns, the mouse might not recognize all movements correctly.
- The left and right mouse buttons and the scrolling wheel perform the usual Windows functions. Please see the Windows® user handbook or Online Help.

### TROUBLE SHOOTING

Why won't the scroll functions work with my computer?

Make sure your track ball, touch pad, etc., are all switched off. Then, switch on the external connection to enable all mouse functions.

*The USB mouse has not been recognized by the computer and does not work. What can I do?*

Perform the following steps:

- Make sure that your USB mouse is properly connected to the USB port.
- Review all functions of the USB port on the device manager, under *System Settings*. If a circled exclamation mark appears on the symbol for the USB port, the USB controller has an error. Try to solve this error by uninstalling and reinstalling the USB driver or contact the technical support of your computer manufacturer.

- Check the version of your operating system. If your operating system is not one of the following: Windows® 2000/XP/Vista/Windows® 7/8/10, please upgrade it to one of the listed operating systems in order to be able to use the USB port.
- Make sure the USB port is activated in BIOS.

### CLEANING AND CARE

- Attention: Never use gasoline, abrasive cleaners, or scrubbing sponges.
- Use only mild detergents for cleaning.
- Clean the casing with a slightly damp cloth.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

#### System requirements:

Windows® 98SE/ME/NT/2000/XP/Vista/Windows® 7/8/10  
USB port

#### Power supply:

Input: 5V  $\approx$  via USB, 50 mA

#### Cable length:

approx. 150 cm

#### Optical sensor:

Resolution: 1600 dpi

### ENVIRONMENTAL PROTECTION



Discarded electric appliances are recyclable and should not be discarded in the domestic waste! Please actively support us in conserving resources and protecting the environment by returning this appliance to the collection centres.

### WARRANTY

A statutory warranty applies for this product.

Damages caused by wrong treatment or operation, by false placement or storage, improper connection or installation, as well as force or other external influences are not covered by this warranty. We recommend careful reading of the operating instructions as it contains important information.

#### Note:

1. In case this product does not function correctly, please firstly check if there are other reasons, e.g. for electrical appliances interruption of the power supply, or generally incorrect handling are the cause.
2. Please note that, where possible, the following documents or rather information should be provided together with your faulty product:
  - Purchase receipt
  - Model description/Type/Brand
  - Describe the fault and problem as detailed as possible

In the case of a claim for guarantee or defects, please contact the seller.

GWL 8/14 EN