



# Wireless Mini Laser Mouse

Instruction Manual  
98765



For technical support contact Jasco Products at  
1-800-654-8483 or visit [www.jascoproducts.com](http://www.jascoproducts.com)

## Table of Contents

PACKAGE CONTENTS.....	2
SYSTEM REQUIREMENTS.....	2
SAFETY STANDARDS.....	2
POWER SAVING FEATURES.....	3
BATTERY INSTALLATION.....	3
HARDWARE INSTALLATION.....	3
TROUBLE SHOOTING.....	3
TWO YEAR LIMITED WARRANTY.....	4
FCC STATEMENT.....	4

### Package Contents

- Wireless Mini Laser Mouse
- Nano USB Receiver
- 2 AAA batteries

### System Requirements

- Windows® 2000, XP, Vista, Windows 7
- Mac 10.1 or higher
- Available USB Port

### Laser Safety Notice

- 1) This device is a class 1 laser as defined in 21 CFR 1040.10. These lasers are safe; however, it is recommended that you do not point the laser beam directly into your eye or anyone else's eyes.
- 2) Your product complies with FCC and CE rules.
- 3) This product has no serviceable parts. Use of controls or adjustments of procedures other than the user guide may be hazardous to your health.

#### CAUTION

Batteries may leak harmful liquids or ignitable materials or explode causing injury and product damage.

- Do not mix old and new or other battery types.
- Replace all batteries at the same time.
- Replace fully discharged batteries immediately.

## **Power Saving Features**

- Your mouse can be turned off to conserve the battery when not in use. The on/off switch is located on the bottom of the mouse.
- The mouse will go to sleep when idle for a long period of time to save batteries. To wake the mouse, Simply move it and it will wake up.

## **Battery Installation**

- 1) Slide the top corner of the mouse off to open the battery compartment. Insert 2 AAA batteries, being sure to match the polarity of the batteries with the polarity markings inside the battery compartment.
- 2) Replace the battery compartment cover.

## **Hardware Installation**

Please keep these directions in a safe place.

- 1) Insert the enclosed batteries into the battery compartment of your mouse.
- 2) Make sure your mouse is on. There is an on/off switch located on the bottom of your mouse.
- 3) Plug the Laser Mini Mouse Nano receiver into an available USB port on your computer or USB hub, wait a few seconds.
- 4) Your mouse should now function normally. Move your mouse to test functionality.

\*When traveling receiver can be stored magnetically in the bottom of the mouse

## **Trouble Shooting**

### **• Mouse does not work properly**

- If your mouse has been idle for a period of time it may be asleep to conserve battery power. Press the left mouse button to wake it.

### **• Mouse will not move**

- Make sure you have installed all updates to your operating system.
- Press your left mouse button to wake your mouse.
- Change the batteries on your mouse.

## **Two Year Limited Warranty**

Jasco Products Company warrants this product to be free from manufacturing defects for a period of two years from the original date of consumer purchase. This warranty is limited to the repair or replacement of this product only and does not extend to consequential or incidental damage to other products that may be used with this unit. This warranty is in lieu of all other warranties express or implied. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or permit the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations may not apply to you. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights which vary from state to state. If unit should prove defective within the warranty period, return prepaid with dated proof of purchase to:  
Jasco Products Company  
10 E Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114

## **FCC Statement**

Notice: Federal Communications Commission (FCC) requirements, Part 15 This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**CAUTION:** Any changes of modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the users authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. 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.



is a trademark of General Electric Company and is used under license to Jasco Products Company LLC,  
10 E. Memorial Road, Oklahoma City, OK 73114



# Mouse laser inalámbrico con nanorreceptor

Manual de instrucciones  
98765



Para soporte técnico, póngase en contacto con Jasco Products en el 1-800-654-8483 o visite [www.jascoproducts.com](http://www.jascoproducts.com)

## ÍNDICE

CONTENIDO DEL PAQUETE .....	2
REQUISITOS DEL SISTEMA .....	2
NORMAS DE SEGURIDAD .....	2
CARACTERÍSTICAS DE AHORRO DE ENERGÍA.....	3
INSTALACIÓN DE LAS PILAS .....	3
INSTALACIÓN DEL HARDWARE .....	3
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS .....	3
GARANTÍA LIMITADA DE DOS AÑOS.....	4
DECLARACIÓN DE FCC .....	4

### Contenido del paquete

- Minimouse láser inalámbrico
- Nanorreceptor USB
- 2 pilas tamaño AAA

### Requisitos del sistema

- Windows® 2000, XP, Vista, Windows 7
- Mac 10.1 o superior
- Puerto USB disponible

### Aviso de seguridad sobre el láser

- 1) Este dispositivo es un láser de clase 1 tal como se define en 21 CFR 1040.10. Estos láseres son seguros; sin embargo, se recomienda no apuntar el rayo láser directamente a los ojos (ni a los suyos ni a los de otra persona).
- 2) Su producto cumple con las normas de FCC y CE.

#### PRECAUCIÓN

Las pilas pueden tener fugas de líquidos perjudiciales o sustancias inflamables o pueden explotar y causar lesiones y daños al producto.

- No mezcle pilas nuevas y usadas o diferentes tipos de pilas.
- Reemplace todas las pilas al mismo tiempo.
- Reemplace inmediatamente las pilas completamente descargadas.

- 3) Este producto no contiene piezas de sustitución. El uso de los controles o ajustes de procedimientos diferentes a los de la guía del usuario pueden ser peligrosos para su salud.

### **Características de ahorro de energía**

- Su mouse se puede apagar para conservar la duración de la pila cuando no está en uso. El interruptor de encendido y apagado se encuentra en la parte inferior del mouse.
- Para ahorrar pilas, el mouse entrará en estado de desactivación (sleep) si ha estado inactivo durante un largo periodo. Para reactivar el mouse, sólo tiene que moverlo.

### **Instalación de las pilas**

- 1) Deslice la parte esquina superior Del raton para abrir el compartamento del batería. Inserte 2 pilas tamaño AAA, asegurándose de que la polaridad de las pilas coincida con las marcas de polaridad en el interior del compartimiento de las pilas.
- 2) Coloque nuevamente la tapa del compartimiento de las pilas.

### **Instalación del hardware**

Guarde estas instrucciones en un lugar seguro.

- 1) Inserte las pilas que se incluyen en el compartimiento de las pilas de su mouse.
- 2) Asegúrese de que el mouse está encendido. Hay un interruptor de encendido y apagado en la parte inferior del mouse.
- 3) Conecte el nanorreceptor del minimouse láser en un puerto USB de su computador o concentrador USB y espere unos segundos.
- 4) Su mouse deberá funcionar normalmente. Mueva el mouse para probar la funcionalidad.

\* Al viajar, el receptor se puede guardar magnéticamente en la parte inferior del mouse

### **Solución de problemas**

#### **• El mouse no funciona correctamente.**

- Si el mouse ha estado inactivo durante cierto periodo, puede estar en reposo para conservar la vida de las pila. Presione el botón izquierdo del mouse para activarlo.



## • El mouse no se mueve

- Asegúrese de que ha instalado todas las actualizaciones en su sistema operativo.
- Presione el botón izquierdo del mouse para activar el mouse.
- Cambie las pilas de su mouse.

## Garantía limitada de dos años

Jasco Products Company garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación durante un periodo de dos años a partir de la fecha original de compra por parte del consumidor. Esta garantía se limita a la reparación o sustitución de este producto solamente y no se extiende a daños derivados o accidentales causados a otros productos que se usen con esta unidad. Esa garantía sustituye todas las demás garantías explícitas o implícitas. Algunos estados no autorizan limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita ni permiten la exclusión o limitación por daños accidentales o derivados; por tanto, puede que las anteriores limitaciones no apliquen en su caso. Esta garantía le da a usted derechos específicos y otros que varían según el estado en el que usted reside. Si dentro del periodo de garantía, la unidad resultare defectuosa, envíela con porte pagado y prueba de compra con fecha a:

Jasco Products Company  
10 East Memorial Rd  
Oklahoma City, OK 73114

## Declaración de FCC

### **Nota: Requisitos de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), parte 15**

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites de un dispositivo digital de clase B, de conformidad con la parte 15 del reglamento de FCC. Dichos límites se diseñaron para ofrecer suficiente protección contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala o se utiliza de conformidad con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no se presente interferencia en una instalación en particular. Si este equipo genera interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se aconseja al usuario que intente una o más de las siguientes medidas correctivas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o busque ayuda con un técnico experto en radio y televisión.

**PRECAUCIÓN:** Los cambios o modificaciones que no sean aprobados expresamente por el fabricante de este dispositivo podrían invalidar la autorización para operar el equipo por parte del usuario. Este dispositivo cumple con la parte 15 del reglamento de FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) no es probable que este dispositivo genere interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar una operación no deseada.



is a trademark of General Electric Company and is used under license to Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Road, Oklahoma City, OK 73114

