



The GPSMAP 5000 Series Optical Mouse is for use with any 5000 series Garmin chartplotter. It can be used up to 6 meters (20 feet) from the chartplotter. Use the pointer and the **Select** button to select items on the chartplotter screen.

The mouse operates on two AAA batteries (not included). To replace the batteries, open the battery door on the bottom of the mouse. Use alkaline batteries for best results.

## Getting Started

### To install the mouse software on your chartplotter:

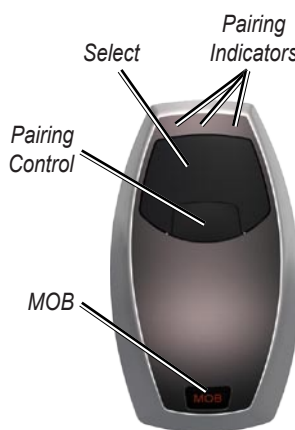
1. Open the access door located on the bottom right of your chartplotter and insert the included SD (Secure Digital) card until it clicks.
2. When the Data Card screen appears, touch **Update Software**.

### To allow wireless connections on your chartplotter:

1. From the Home screen, touch **Configure** > **Communications** > **Wireless Devices**.
2. Set **Allow New Connections** to **Yes**.

### To pair the mouse with a chartplotter:

1. Press and release the **Pairing Control** button to select an unused **Pairing Indicator** for your chartplotter. Up to 3 separate chartplotters may be controlled by the mouse.
2. Press and hold the **Pairing Control** button until "New Wireless Mouse Found" appears on the chartplotter.



3. Touch **Connect** on your chartplotter.

## Using the Mouse

To select a chartplotter, press and release the **Pairing Control** button until the **Pairing Indicator** that is paired with the chartplotter you want to control is lit.

### To show or hide the mouse on your chartplotter's screen:

1. If the pointer is not shown on your screen, click the **Select** button.
2. Touch the screen to hide the mouse pointer.

### To select the scroll speed of your mouse:

1. From the home screen of your chartplotter, touch **Configure** > **Communications** > **Wireless Devices** > **Wireless Mouse**.
2. Select pointer speed (**Slow**, **Medium**, or **Fast**).

Click **MOB** (Man Overboard) to mark your current location and set a course back to it.

## Specifications

- **Size:** 115 H mm x 66 mm W x 37 mm D (4.5" x 2.6" x 1.5")
- **Weight:** 100 g (3.5 oz), with battery
- **Case:** waterproof to IEC 529-IPX-7
- **Frequency:** 2.46 GHz
- **Max Range:** 6 m (20 ft); this value may vary slightly, depending on the installation of the chartplotter
- **Battery Life:** 5 months when used 15 minutes per day  
15 months shelf life
- **Operating Temperature Range:** 0°C–55°C  
(32°F–131°F)

Die optische Maus der Serie GPSMAP 5000 ist für die Verwendung mit allen Garmin-Plottern der Serie 5000 gedacht. Sie kann bis zu 6 Meter vom Plotter entfernt eingesetzt werden. Verwenden Sie den Zeiger und die Schaltfläche **Auswählen**, um Elemente auf dem Plotter-Bildschirm auszuwählen.

Die Maus wird mit zwei AA-Batterien betrieben (nicht im Lieferumfang enthalten). Zum Auswechseln der Batterien die Batteriefachabdeckung auf der Unterseite der Maus öffnen. Am besten verwenden Sie Alkalibatterien.

## Erste Schritte

### So installieren Sie die Maus-Software auf dem Plotter:

1. Öffnen Sie die Klappe unten rechts am Plotter, und schieben Sie die im Lieferumfang enthaltene SD (Secure Digital)-Karte ein, bis sie einrastet.
2. Wenn der Daten-Chip angezeigt wird, tippen Sie auf Software aktualis.

### Gehen Sie wie folgt vor, wenn Sie für den Plotter drahtlose Verbindungen verwenden möchten:

1. Tippen Sie auf dem Home-Bildschirm auf **Einstellungen** > **Kommunikation** > **Drahtlose Geräte**.
2. Setzen Sie die Option **Neue Verbind. zulassen** auf **Ja**.

### So koppeln Sie die Maus und einen Plotter:

1. Drücken Sie kurz auf die Schaltfläche **Kopplungssteuerung**, um einen nicht genutzten **Kopplungsanzeiger** für den Plotter auszuwählen. Sie können bis zu drei separate Plotter mit der Maus steuern.
2. Halten Sie die Schaltfläche **Kopplungssteuerung** gedrückt, bis auf dem Plotter die Meldung „Neue drahtlose Maus gefunden“ angezeigt wird.



3. Tippen Sie auf dem Plotter auf **Verbinden**.

## Verwenden der Maus

Um einen Plotter auszuwählen, drücken Sie kurz auf die Schaltfläche **Kopplungssteuerung**, bis derjenige **Kopplungsanzeiger** aufleuchtet, der mit dem zu steuernden Plotter gekoppelt ist.

### So blenden Sie die Maus auf dem Bildschirm des Plotters ein bzw. aus:

1. Wenn der Zeiger nicht auf dem Bildschirm zu sehen ist, klicken Sie auf die Schaltfläche **Auswählen**.
2. Berühren Sie den Bildschirm, um den Mauszeiger auszublenden.

### So wählen Sie die Rollgeschwindigkeit der Maus aus:

1. Tippen Sie auf dem Home-Bildschirm des Plotters auf **Einstellungen** > **Kommunikation** > **Drahtlose Geräte** > **Drahtlose Maus**.
2. Wählen Sie die Zeigergeschwindigkeit (**Langsam**, **Mittel** oder **Schnell**) aus.

Klicken Sie auf **MOB** (Man Overboard), um Ihre aktuelle Position zu markieren und einen Kurs zurück dorthin festzulegen.

## Technische Daten

- **Maße:** 115 mm (H) x 66 mm (B) x 37 mm (T)
- **Gewicht:** 100 g, mit Batterie
- **Gehäuse:** wasserdicht gemäß IEC 529-IPX-7
- **Frequenz:** 2,46 GHz
- **Max. Reichweite:** 6 m; dieser Wert kann, je nach Plotter-Installation geringfügig abweichen
- **Betriebsdauer der Batterien:** 5 Monate bei 15 Minuten Gebrauch pro Tag  
15 Monate Haltbarkeit
- **Betriebstemperaturbereich:** 0 °C bis 55 °C



El ratón óptico GPSMAP serie 5000 se puede utilizar con cualquiera de los trazadores de navegación Garmin de la serie 5000. Se puede utilizar hasta a 6 metros de distancia del trazador de navegación. Utilice el puntero y el botón **Seleccionar** para seleccionar elementos en la pantalla del trazador de navegación.

El ratón funciona con dos baterías AAA (no incluidas). Para cambiar las baterías, abra la tapa del compartimento de las baterías en la parte inferior del ratón. Para obtener un funcionamiento óptimo, utilice baterías alcalinas.

## Inicio

### Para instalar el software del ratón en el trazador de navegación:

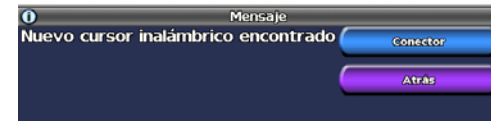
1. Abra la tapa de acceso ubicada en la parte inferior derecha del trazador de navegación e inserte la tarjeta SD (Secure Digital) hasta que se oiga un clic.
2. Cuando aparezca la pantalla Tarjeta de datos, toque **Actualizar software**.

### Para permitir conexiones inalámbricas en el trazador de navegación:

1. En la pantalla de inicio, toque **Configura** > **Comunicaciones** > **Dispos. inalámbricos**.
2. En la opción **Permite nva conexión** seleccione **Sí**.

### Para emparejar el ratón con el trazador de navegación:

1. Pulse y suelte el botón para el **control de emparejamiento** para seleccionar un **indicador de emparejamiento** para el trazador de navegación. El ratón puede controlar hasta 3 trazadores de navegación diferentes.
2. Pulse y suelte el botón para **control de emparejamiento** hasta que aparezca un mensaje que indica que se ha encontrado un nuevo ratón inalámbrico en el trazador de navegación.



3. Toque **Conectar** en el trazador de navegación.

## Uso del ratón

Para seleccionar un trazador de navegación, pulse y suelte el botón de **control de emparejamiento** hasta que el **indicador de emparejamiento** emparejado con el trazador de navegación que desee esté encendido.

### Para mostrar u ocultar el ratón en la pantalla del trazador de navegación:

1. Si el puntero no se muestra en la pantalla, haga clic en el botón **Seleccionar**.
2. Toque la pantalla para ocultar el puntero del ratón.

### Para seleccionar la velocidad de desplazamiento del ratón:

1. En la pantalla de inicio del trazador de navegación, toque **Configuración** > **Comunicaciones** > **Dispositivos inalámbricos** > **Ratón inalámbrico**.
2. Seleccione la velocidad del puntero (**lenta**, **media** o **rápida**).

Haga clic en **MOB** (Hombre al agua) para marcar la ubicación actual y establecer una ruta de regreso a este punto.

## Especificaciones

- **Tamaño:** 115 mm Al x 66 mm An x 37 mm P
- **Peso:** 100 g, con batería
- **Carcasa:** resistente al agua conforme a las normas IEC 529-IPX-7
- **Frecuencia:** 2,46 GHz
- **Alcance máximo:** 6 m; este valor puede variar ligeramente en función de la instalación del trazador de navegación
- **Duración de la batería:** 5 meses usándolo 15 minutos al día  
Vida útil de 15 meses
- **Rango de temperatura de funcionamiento:** 0 °C–55 °C

Den optiska musen GPSMAP i 5000-serien kan användas till alla Garmin-plottrar i 5000-serien. Den kan användas på upp till 6 meters avstånd från plottern. Använd pekaren och knappen **Välj** till att välja objekt på plotterns skärm.

Musen drivs med två AAA-batterier (medföljer ej). När du vill byta batterier öppnar du batteriluckan på undersidan av musen. Använd alkaliska batterier för bästa resultat.

## Komma igång

### Så här installerar du musens programvara på plottern:

1. Öppna luckan nere till höger på plottern och sätt i det medföljande Secure Digital-kortet (SD) så att det klickar på plats.
2. När minneskortsskärmen visas trycker på **Uppgradering**.

### Så här aktiverar du trådlös anslutning på plottern:

1. Välj **Konfigurering** > **Busstation** > **Trådlös enhet** på skärmen He.
2. Ange **Tillåt nya anslutningar till Ja**.

### Så här parar du ihop musen med en plotter:

1. Tryck in och släpp upp **hoppningsknappen** om du vill välja en **hoppningsindikator** som inte används till plottern. Du kan styra upp till tre olika plottrar med musen.
2. Tryck in och håll ned **hoppningsknappen** tills "Har hittat ny trådlös mus" visas på plottern.



3. Tryck på **Anslut** på plottern.

## Använda musen

Du väljer plotter genom att trycka in och hålla ned **hoppningsknappen** tills den **hoppningsindikator** tänds som du parat ihop med den plotter du vill styra.

### Så här visar och döljer du musen på plotterns skärm:

1. Om pekaren inte visas på skärmen klickar du på knappen **Välj**.
2. Du döljer muspekaren genom att trycka på skärmen.

### Så här väljer du bläddringshastighet för musen:

1. Tryck på **Konfigurering** > **Busstation** > **Trådlös enhet** > **Trådlös mus**.
2. Välj pekarhastighet (**Sakta**, **Medel** eller **Snabbt**).

Du markerar din aktuella plats och ställer in en sträcka till den platsen genom att klicka på **MÖB** (Man överbord).

## Specifikationer

- **Storlek:** 115 H mm x 66 mm B x 37 mm D
- **Vikt:** 100 g, med batteri
- **Höjje:** vattentätt enligt IEC 529-IPX-7
- **Frekvens:** 2,46 GHz
- **Max räckvidd:** 6 m; det här värdet kan variera något, beroende på plotterns installation
- **Batteriets livslängd:** 5 månader om det används 15 minuter om dagen  
Lagringstid 15 månader
- **Drifts-temperatur -område:** 0–55 °CC



**GARMIN**<sup>™</sup>

© 2007 Garmin Ltd. or its subsidiaries

Garmin International, Inc.  
1200 East 151<sup>st</sup> Street, Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.  
Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9RB UK

Garmin Corporation  
No. 68, Jangshu 2<sup>nd</sup> Road, Shijr, Taipei County, Taiwan

www.garmin.com

Part Number 190-00856-12 Rev. B

## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>