

1 Introducción

Este manual va destinado a los usuarios del TRUST AMI MOUSE 250S CORDLESS. Este ratón permite trabajar en forma inalámbrica gracias a una conexión infrarroja. El receptor del ratón se conecta al enchufe PS/2 de su ordenador. El ratón dispone de tres botones.

2 Normas de seguridad

1. No utilice este aparato en lugares húmedos como cuartos de baño, sótanos húmedos, piscinas, etc.
2. No intente reparar usted mismo este aparato.
3. Mandé arreglar el aparato por un profesional cualificado si se presenta alguna de estas circunstancias:
 - a) el cable o la clavija está dañado o gastado;
 - b) ha entrado algún líquido en el aparato;
 - c) el aparato se ha caído y/o se ha dañado la caja;
 - d) el funcionamiento del aparato presenta claras deficiencias
4. Coloque el aparato de manera que no se puedan dañar los cables.

3 Instalación

3.1 Colocación de las pilas

Siga las siguientes instrucciones para colocar las pilas en el ratón.

1. Abra el compartimento de las pilas ubicado en la parte inferior del ratón.
2. Coloque las pilas en el compartimento. Véase la figura 1. En el interior del compartimento usted puede ver cómo se deben colocar las pilas.
3. Cierre nuevamente el compartimento.

Nota: *La colocación incorrecta de las pilas podrá causar daños.*

E S

3.2 Conexión

Nota: *Antes de conectar el TRUST AMI MOUSE 250S CORDLESS al puerto PS/2 del ordenador, debe borrar el software del ratón anterior.*

1. Asegúrese de que el ordenador esté apagado y que los controladores del ratón anterior hayan sido borrados de su sistema.
2. Conecte el receptor de infrarrojos (IR) al puerto PS/2 de su ordenador.
3. Encienda el ordenador.
 - En todos los sistemas operativos el ratón es detectado e instalado automáticamente.
4. El LED (color verde) del receptor IR se encenderá una vez usted mueva el ratón.

3.3 Instalación del software

1. Inserte el CD-ROM en el reproductor de CD-ROM. El Installer arrancará automáticamente. De no ser así, proceda como sigue.
 - a) Seleccione 'Ejecutar' en el menú Inicio.
 - b) Teclee [D:\SETUP.EXE] y haga clic en 'Aceptar' para arrancar el Trust Software Installer.
2. Aparecerá una pantalla como la de la figura 2.
3. Seleccione el idioma que desea utilizar durante la instalación.
4. Haga clic en 'TRUST AMI MOUSE 250S CORDLESS' para iniciar la instalación.
5. Siga las instrucciones que aparecen en su pantalla.
6. Al final de la instalación aparece la figura 3. Seleccione 'Si, deseo reiniciar el ordenador' y haga clic en 'Finalizar'. Windows será reiniciado y el ratón estará listo para utilizar.

4 Utilización

4.1 Ratón

La explicación de los botones se hace a través del cuadro 1 y de la figura 4.

Botón	Función	Observaciones
A	Botón derecho del ratón	Botón 1
B	Botón izquierdo del ratón	Botón 2
C	Rueda de desplazamiento + tercer botón del ratón	Desplazamiento vertical. Para activar el tercer botón del ratón, presione la rueda de desplazamiento.

Cuadro 1: explicación de los botones

4.2 Software

1. Haga doble clic en el icono de Trust en la barra de tareas. Véase la figura 5.
2. Aparecerá una pantalla con una ficha correspondiente a los 'botones'. Véase la figura 6.
3. En la ficha 'botones' usted puede:
 - Asignar un botón: seleccione el botón deseado y asígnele una función utilizando para ello el menú plegable.
 - Ajuste de la velocidad de doble clic: deslice el botón hacia 'rápido' o 'lento'.
 - Ajuste para diestros y zurdos: seleccione diestro o zurdo.
 - Una vez hechos los ajustes deseados, haga clic en 'Aplicar'.
4. En la ficha 'punteros' (figura 7) usted puede:
 - Modificar la apariencia visual del puntero en su pantalla.
5. En la ficha 'Movimiento' usted puede:
 - Ajustar la velocidad, la apariencia visual, la localización y la posición de su ratón.
6. En la ficha 'Configuraciones' (figura 8) usted puede modificar el menú 'netjump' y 'luckyjump' según sus propios deseos.
7. Haga clic en uno de los comandos en el menú de comandos y seleccione cuál botón deberá asumir dicha función haciendo uso de los botones ubicados al lado del menú de comandos.

Nota: Los menús 'netjump' y 'Luckyjump' se asignan a uno de los botones del ratón a través de la ficha 'botones'. A continuación, se empalman por medio de la ficha 'configuraciones'.

E S

5 Resolución de problemas

Problema	Causa	Posible solución
El LED (verde) del receptor no se enciende (no hay comunicación entre el ratón y el receptor).	El receptor no ha sido conectado correctamente a su ordenador.	Revise la conexión PS/2.
	El ordenador está apagado.	Encienda el ordenador.
	Las pilas están mal colocadas.	Coloque las pilas tal como se indica en el compartimento
	Las pilas están agotadas	Coloque pilas nuevas
El funcionamiento del ratón presenta interrupciones.	Las pilas se descargan	Coloque pilas nuevas
	La distancia entre el receptor y el ratón es demasiado grande.	La distancia máxima debe ser 1 metro.
	Hay un obstáculo entre el ratón y el receptor.	Asegúrese de que el ratón y el receptor están dirigidos el uno al otro y que no hay obstáculos entre ellos..
El problema no está contemplado aquí.	Revise las últimas actualizaciones de las FAQ en el sitio de Internet de Trust.	Vaya a: www.trust.com/12578

Registre su producto a través de www.trust.com, y benefíciense de una óptima garantía y un excelente servicio de apoyo como, por ejemplo, las FAQ más recientes y los últimos controladores. De esta forma, además, no sólo se mantendrá informado automáticamente de las mejoras del producto que usted ha comprado y de los nuevos productos de Trust, sino que también tendrá la oportunidad de ganar premios espectaculares.

Si después de haber intentado estas soluciones sigue teniendo problemas, póngase en contacto con uno de los Centros de Atención al Cliente de Trust. En el dorso de este manual encontrará más información acerca de dichos Centros de Atención al Cliente. Tenga a mano los siguientes datos:

- El número del producto, en este caso: 12578;
- Los datos del hardware: CPU; PS/2; memoria interna; sistema operativo;
- Una descripción clara y exacta de lo que no funciona;
- Una buena definición de las circunstancias en las que ocurre el problema.