

#### Note:

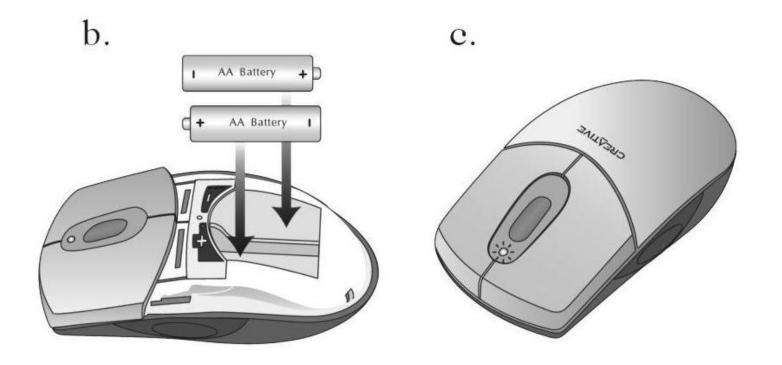
This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

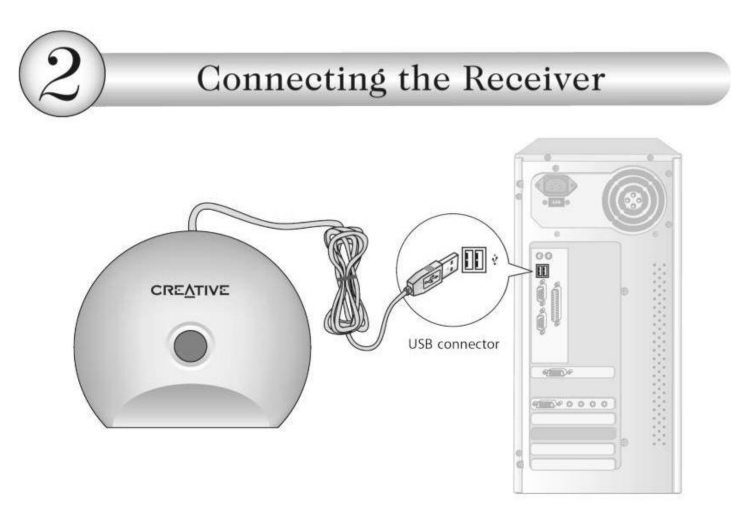
- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

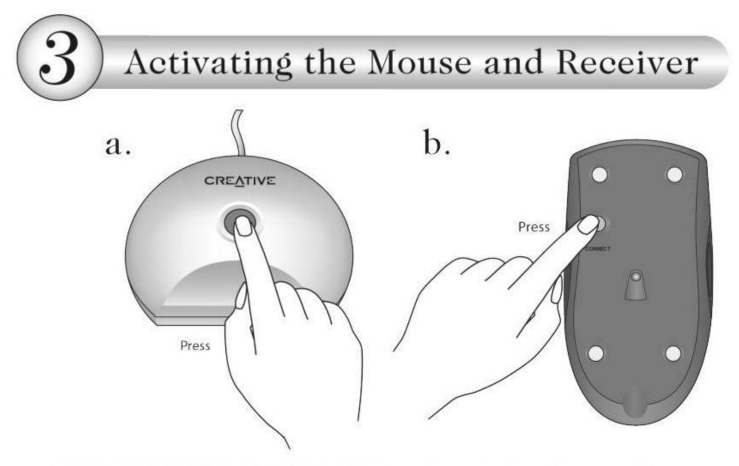
#### **Caution:**

The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user authority to operate the equipment.

# **Inserting Batteries**

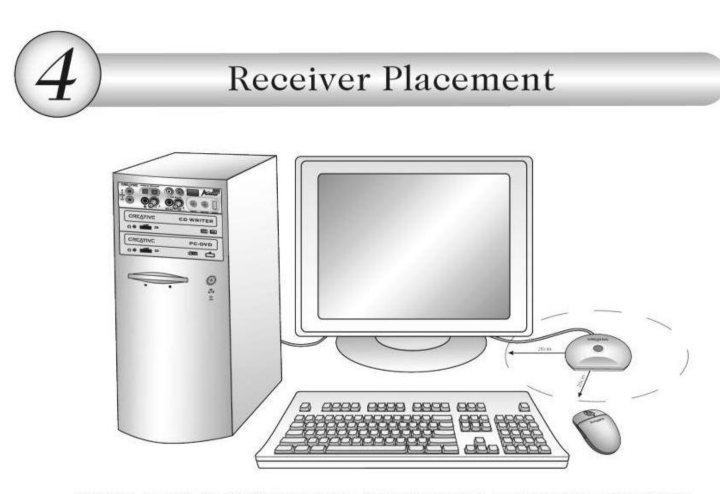






Press the button on the receiver first and then press the button on the mouse to activate the mouse.

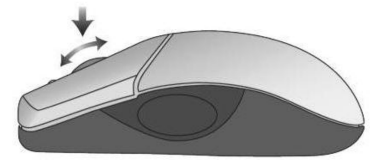
Repeat steps 1 and 3 to reconnect the mouse and receiver every time you replace the batteries.



Place the receiver at least 20 cm away from the mouse or other electrical devices, such as your computer and computer monitor, for optimal performance. (Maximum operating range: 1.5 meters)

# Using the Mouse

Your mouse has a wheel that functions both as a wheel and a button. Simply move the mouse wheel backwards or forwards to scroll through a document and click the wheel as you would with a standard mouse button.



Here are some features of your mouse:

# AutoScroll\*

This feature allows you to scroll through a document without having to move the mouse wheel:

- 1) Place the cursor in an application that supports AutoScroll and click the mouse wheel. The AutoScroll icon appears. Depending on the degree of navigation allowed, you will see either () or ().
- 2) Move your cursor in the desired direction to scroll through the document.
- 3) Click on any mouse button to turn-off this feature. To turn on AutoScroll, click the mouse wheel.

# Zoom\*

This feature allows you to zoom in and zoom out of a document:

- 1) Place the cursor in an application that supports Zoom.
- 2) To zoom in on a document, press and hold <CTRL> and move the mouse wheel forward.
- 3) To zoom out of a document, press and hold <CTRL> and move the mouse wheel backward.

\*Auto Scroll and Zoom are only for Microsoft Windows compatible applications that support these features.

# ES

#### **Creative Mouse Optical**

#### Guia rápida

#### ① Insertar las baterías

② Conexión al receptor

#### ③ Activación del ratón y del receptor

- a) Primero pulse el botón del receptor y a continuación pulse el botón del ratón para activarlo.
- b) Repita los pasos 1 y 3 para volver a conectar el ratón y el receptor cada vez que sustituya las baterías.

#### (4) Colocación del receptor

Para lograr un mejor resultado, coloque el receptor a una distancia mínima de 20 cm del ratón o de otros dispositivos eléctricos, tales como el ordenador y el monitor del ordenador. (El rango máximo de operación es 1,5 m.)

#### (5) Uso del ratón

El ratón tiene una rueda que funciona como una rueda y como un botón. Simplemente mueva la rueda del ratón hacia atrás o hacia adelante para desplazarse a través del documento.

A continuación encontrará algunas funciones del ratón:

#### Desplazamiento automático\*

Esta función le permite desplazarse a través del documento sin mover la rueda del ratón:

- Mueva el cursor en la dirección deseada para desplazarse a través del documento.
- Haga clic en cualquiera de los botones del ratón para desactivar esta función. Para activar dicha función, haga clic con la rueda del ratón.

#### Zoom\*

Esta función le permite efectuar un zoom para acercar o para alejar:

1) Sitúe el cursor en una aplicación que admita zoom.

- Para efectuar un zoom para acercar, mantenga pulsada la tecla <CTRL> y mueva la rueda del cursor hacia adelante.
- Para efectuar un zoom para alejar, mantenga pulsada la tecla <CTRL> y mueva la rueda del cursor hacia atrás.
- \*Nota: Estas funciones sólo son compatibles con aplicaciones Microsoft Office.

# IT

## **Creative Mouse Optical**

## Guida rapida

- (1) Inserimento delle batterie
- ② Collegamento del ricevitore
- ③ Attivazione del mouse e del ricevitore
  - a) Per attivare il mouse premere prima il pulsante del ricevitore e quindi quello del mouse.
  - b) Ripetere le operazioni 1 e 3 per ricollegare il mouse e il ricevitore ogni volta che si sostituiscono le batterie.

#### (4) Collocazione del ricevitore

Per ottenere le prestazioni migliori collocare il ricevitore ad almeno 20 cm di distanza dal mouse e da altri dispositivi elettrici come il computer e il monitor (raggio massimo di funzionamento 1,5 m).

#### (5) Uso del mouse

Il mouse è dotato di una rotella che funge sia da rotella che da pulsante. Spostare la rotella del mouse avanti e indietro per scorrere un documento e fare clic su di essa come sul pulsante di un mouse standard.

Ecco alcune caratteristiche del mouse:

#### Scorrimento automatico\*

Consente di scorrere un documento senza dover muovere la rotella del mouse.

- Posizionare il cursore all'interno di un'applicazione che supporta lo scorrimento automatico e fare clic sulla rotella del mouse. Viene visualizzata l'icona dello scorrimento automatico, che a seconda del livello di navigazione ammesso sarà O o C.
- 2) Spostare il cursore nella direzione desiderata per scorrere il documento.
- Fare clic su qualsiasi pulsante del mouse per disattivare la funzione. Per riattivarla, fare clic sulla rotella.

#### Zoom\*

- Ingrandisce e rimpicciolisce la visualizzazione di un documento.
- Posizionare il cursore all'interno di un'applicazione che supporti la funzione di zoorn.
- Per ingrandire (zoom avanti), tenere premuto <CTRL> e spostare la rotella del mouse in avanti.
- Per rimpicciolire (zoom indietro), tenere premuto <CTRL> e spostare la rotella del mouse indietro.
- \*Nota: queste funzioni sono solo per le applicazioni compatibili con Microsoft Office.

# GE

## **Creative Optical Mouse**

## Erste Schritte

## ①Einlegen der Batterien

②Anschließen des Empfängers

#### ③Aktivieren von Maus und Empfänger

- a) Drücken Sie zunächst die Schaltfläche auf dem Empfänger und dann die Maustaste, um die Maus zu aktivieren.
- b) Wenn Sie die Batterien auswechseln, müssen Sie jedesmal Schritte 1 und 3 wiederholen, um die Maus und den Empfänger neu anzuschließen.

#### ④Aufstellen des Empfängers

Der Empfänger muss mindestens in einem Abstand von 20 cm von der Maus oder anderen elektrischen Geräten, wie dem Computer oder dem Computerbildschirm, aufgestellt werden, um eine optimale Leistung zu erzielen. (Der Empfänger darf jedoch nicht mehr als 1,5 m von der Maus aufgestellt werden.)

#### (5) Verwenden der Maus

Ihre Maus verfügt über ein Rad, das sowohl als Rad also auch als Schaltfläche fungiert. Um durch das Dokument zu blättern, bewegen Sie das Rad der Maus einfach vorwärts oder rückwärts. Sie können auch mit der Mausrad klicken so wie bei einer normalen Maustaste.

Im Folgenden sind einige Funktionen Ihrer Maus aufgelistet:

#### Automatischer Bildlauf\*

Hiermit können Sie einen Bildlauf durch ein Dokument durchführen, ohne das Mausrad zu verwenden:

- 1) Platzieren Sie den Mauszeiger in einer Anwendung, die einen automatischen Bildlauf unterstützt und klicken Sie dann mit dem Rad der Maus. Das Symbol für den automatischen Bildlauf wird angezeigt. Abhängig von den zulässigen Navigationen, sehen Sie entweder () oder ().
- Bewegen Sie den Mauszeiger in die gewünschte Richtung, um durch das Dokument zu blättern.
- 3) Um diese Funktion zu deaktivieren, klicken Sie einfach auf eine der Maustasten. Um den automatischen Bildlauf zu aktivieren, klicken Sie mit dem Mausrad.

#### Vergrößern\*

Mit dieser Funktion lässt sich ein Dokument vergrößern oder verkleinern:

- Platzieren Sie den Mauszeiger in einer Anwendung, die eine Dokumentvergrößerung unterstützt.
- Um ein Dokument zu vergrößern, drücken Sie die STRG-Taste und halten diese gedrückt. Bewegen Sie dann das Mausrad vorwärts.
- Um ein Dokument zu verkleinern, drücken Sie die STRG-Taste und halten diese gedrückt. Bewegen Sie dann das Mausrad rückwärts.
- \*Hinweis: Diese Funktionen gelten nur für mit Microsoft Office kompatiblen Anwendungen.

# FR)

## **Creative Mouse Optical**

# Démarrage rapide

- ①Insertion de la batterie
- (2) Connexion du récepteur

#### ③ Activation de la souris et du récepteur

- a) Appuyez sur le bouton du récepteur puis sur celui de la souris pour activer cette dernière.
- b) Recommencez les étapes 1 et 3 pour reconnecter la souris et le récepteur à chaque fois que vous remplacez les batteries.

#### ④ Placement du récepteur

Placez le récepteur à au moins 20 cm de la souris ou de tout autre dispositif électrique, tel que l'ordinateur ou le moniteur afin d'obtenir un niveau de performances optimal. (rayon d'action maximum 1,5 mètre)

#### (5) Utilisation de la souris

Votre souris est munie d'une roulette qui fonctionne à la fois comme une roulette et comme un bouton. Il vous suffit de faire tourner la roulette de la souris vers l'avant ouvers l'arrière pour faire défiler l'affichage du document et de cliquer sur la roulette comme pour un bouton de souris standard.

Voici certaines des fonctions de votre souris :

#### Défilement automatique\*

Cette fonction vous permet de faire défiler l'affichage d'un document sans avoir à faire tourner la roulette de la souris :

- 1) Placez le curseur dans une application prenant en charge l'option de défilement automatique et cliquez sur la roulette de la souris. L'icône Défilement automatique apparaît. Selon le degré de navigation autorisé, vous verrez soit 💮 soit 🕐.
- Déplacez votre curseur dans la direction souhaitée pour faire défiler l'affichage du document.
- Cliquez sur n'importe quel bouton de la souris pour désactiver cette fonction. Pour activer l'option de défilement automatique, cliquez sur la roulette de la souris.

#### Zoom\*

Cette fonction vous permet d'effectuer un zoom avant ou arrière dans un document :

- 1) Placez le curseur dans une application prenant en charge la fonction Zoom. 2) Pour effectuer un zoom avant sur un document, appuyez sur la touche «CTRL» et
- maintenez-la enfoncée puis faites tourner la roulette de la souris vers l'avant. 3) Pour effectuer un zoom arrière dans un document, appuvez sur la touche <CTRL>
- et maintenez la enfoncée puis faites tourner la roulette de la souris vers l'arrière. \*Remarque : Ces fonctions ne sont valables que pour des applications.
  - compatibles avec Microsoft Office.