

Getting started with
Première utilisation
Logitech® Wireless Desktop MK710



Contents

English	Setup, 3	Features and troubleshooting, 8
Español	Instalación, 3	Características y resolución de problemas, 21
Français	Installation, 3	Fonctions et dépannage, 34
Português	Programa de instalação, 3	Recursos e solução de problemas, 47

www.logitech.com/support, 60



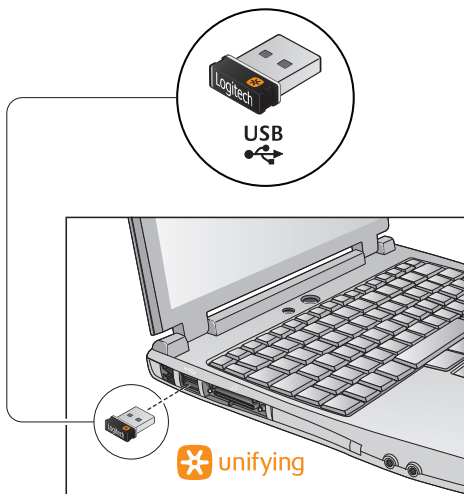
MK700



M705

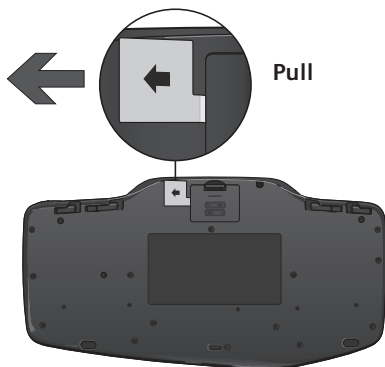


1

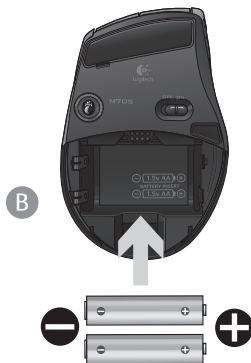
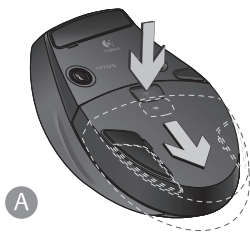


Español TIRAR**Français** TIRER**Português** PUXAR

2



3





English

Your Keyboard and mouse are now ready for use. Install the Logitech® SetPoint™ Software to do the following:

- Enable some of the F-keys and customize up to 14 keys on the keyboard
- Enable the Mute icon on the LCD
- Enable the tilt wheel and customize up to 6 buttons on the mouse

Español

Ya puedes usar el teclado y mouse. Instala el software Logitech® SetPoint™ para:

- Activar algunas de las teclas F y personalizar hasta 14 botones en el teclado
- Activar el icono de silencio en la pantalla LCD
- Activar el botón rueda y personalizar hasta 6 botones en el mouse

Français

Votre ensemble clavier et souris est maintenant prêt à l'emploi. Installez le logiciel Logitech® SetPoint™ pour effectuer les actions suivantes:

- activer les touches F et personnaliser jusqu'à 14 touches du clavier;
- activer l'icône de sourdine sur l'écran LCD;
- activer la roulette multidirectionnelle et personnaliser jusqu'à six boutons de la souris.

Português

O teclado e o mouse estão prontos para ser usados. Instale o Logitech® SetPoint™ Software para fazer o seguinte:

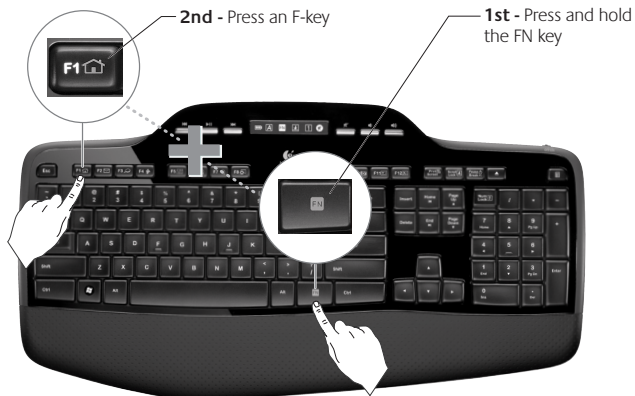
- Ativar algumas teclas F e personalizar até 14 teclas no teclado
- Ativar o ícone de sem som no LCD
- Ativar a roda de inclinação e personalizar até 6 botões no mouse

Keyboard features: F-key usage



User-friendly enhanced F-keys let you launch applications easily. To use the enhanced functions (yellow icons), first press and hold the **FN** key; second, press the F-key you want to use.

Tip In the software settings, you can invert the FN mode if you prefer to access directly the enhanced functions without having to press the FN key.



Keyboard features: F-keys and more



1. Internet zone

 Launches Internet browser

 Launches e-mail application

 One Touch Search™*

 Launches instant message application*

2. Convenience zone


 Launches application switcher*


 Zoom in*

 Zoom out*

 Windows Gadget*

3. Productivity zone

 Launches media player

 Launches Photo Gallery*


 Launches document application*

 Launches spreadsheet application*

4. Context menu

 Display contextual menu of selected item.

5. PC sleep mode

 Places your computer in energy-saving sleep mode.

6. Eject button*

 Opens CD/DVD-ROM drive drawer.

* Logitech® SetPoint™ Software installation is required.

Keyboard features: Media keys and status icons



7. Multimedia navigation



Back/previous track



Play/pause

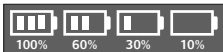


Forward/next track

8. LCD Dashboard icon status



Battery status indicator (see Battery management for more information)



Caps lock on



FN on



Scroll lock on



Num lock on



Mute on*

* Logitech® SetPoint™ Software installation is required.

9. Volume control



Mute



Volume down



Volume up

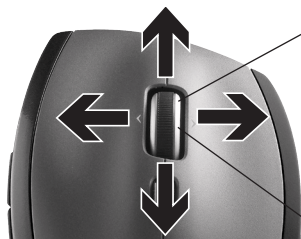
10. Keyboard off/on switch



11. Launches calculator



Mouse features



Zoom

Press scroll wheel to zoom.

MicroGear precision scroll wheel

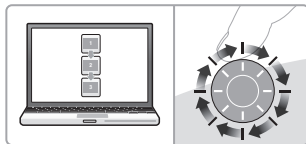
Tilt wheel for side-to-side (horizontal) scrolling through spreadsheets or wide documents. The scroll wheel doubles as a middle button. Press down to use and press again to release.



Scroll toggle

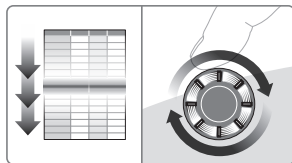
With the flick of a switch, change between precision (click-to-click) scrolling and hyper-fast scrolling.

Precision scrolling



Use click-to-click mode to navigate lists or slides.

Hyper-fast scrolling



The wheel spins freely, allowing you to fly through long documents and Web pages.


More mouse features

1. **Back and Forward Buttons*** – Press to flip between web pages.
2. **Application Switch*** – Press rubber grip to switch between applications.
3. **Battery Indicator Light** – Turns red when a couple weeks of battery life remain.
4. **On/Off Switch** – Slide to turn mouse on and off.
5. **Battery Door Release** – Press where indicated and slide door off mouse. Reduce weight by installing a single battery.
6. **Receiver Storage Space Inside the Mouse**

* Application Switcher and side-to-side scrolling require Logitech software. Depending on your operating system, the back, forward, and middle buttons may also require Logitech software.

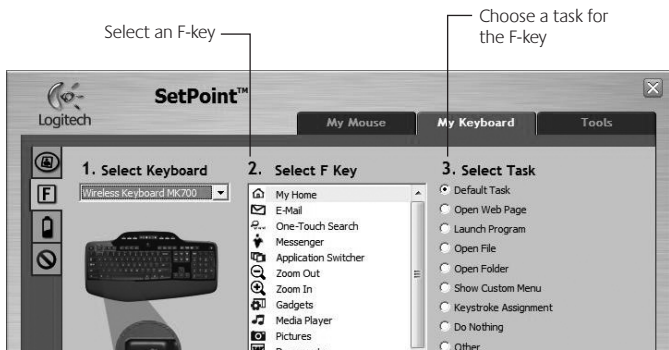


Customizing the keyboard and mouse

1. Double-click the **Mouse and Keyboard Settings** icon on the Windows[®] desktop  to make changes.
2. To customize the keyboard, click the My Keyboard tab. For the mouse, click the My Mouse tab.
3. For either the keyboard or mouse, a series of tabs is shown on the left.



- Choose a tab, such as the keyboard **F-key Settings**. A picture of the keyboard is displayed showing F-keys (list 2) to which tasks can be assigned (list 3).
- In the **2. Select F-key** list, highlight the F-key to be reassigned a task.
- In the **3. Select Task** list, highlight the new task.
- When you are done, click **OK** to save the new F-key assignments.



Keyboard F-key Settings tab

Battery management

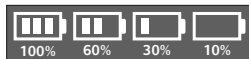
Your keyboard and mouse have up to three years of battery life.*

Battery sleep mode

Did you know that your keyboard and mouse go into sleep mode after you stop using them for a few minutes? This feature helps limit battery usage and eliminates the need to keep switching your devices on and off. Both your keyboard and mouse are up and running immediately once you begin using them again.

How to check the battery level for the keyboard

The battery icon on the keyboard LCD shows the current battery level for the keyboard. As the battery level decreases, the battery icon shows how much battery power remains, as shown in the image to the right.



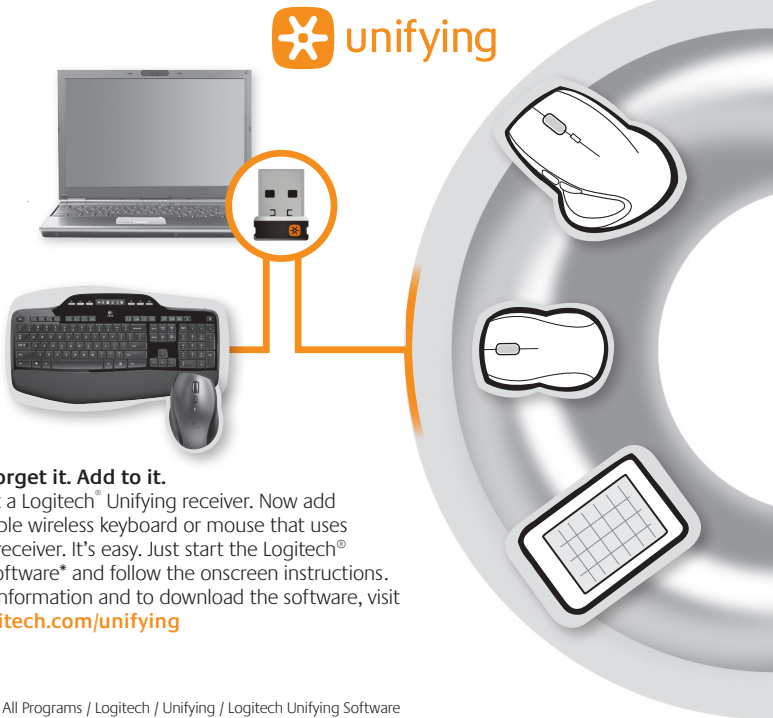
How to check the battery level for the mouse

Option 1: Turn the mouse **off** then back **on** using the On/Off switch on the mouse bottom. If the LED on top of the mouse glows green for 10 seconds, the batteries are good. If the LED blinks red, the battery level has dropped to 10% and you have only a few days of battery power left.

Option 2: Launch the SetPoint Software, and click the Mouse Battery tab to see the current battery level of the mouse.



* Battery life varies with usage and computing conditions. Heavy usage usually results in shorter battery life.



Plug it. Forget it. Add to it.

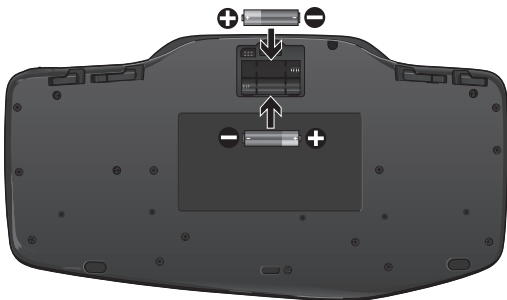
You've got a Logitech® Unifying receiver. Now add a compatible wireless keyboard or mouse that uses the same receiver. It's easy. Just start the Logitech® Unifying software* and follow the onscreen instructions. For more information and to download the software, visit www.logitech.com/unifying

*Go to Start / All Programs / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software

Troubleshooting

Keyboard and mouse are not working

- ✓ **Check the USB connection.** Also, try changing USB ports.
- ✓ **Move closer?** Try moving the keyboard and mouse closer to the Unifying receiver, or plug the Unifying receiver into the receiver extender cable to bring it closer to the keyboard and mouse.
- ✓ **Check battery installation.** Also check the battery power of each device. (See *Battery management* for more information.)

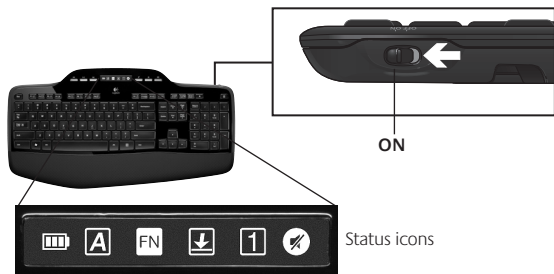


On the mouse bottom, slide the On/Off switch right to turn on the mouse. The Battery LED on the mouse top case should light green for 10 seconds. (See *Battery management* for more information.)



Troubleshooting

- ✔ **Are you experiencing slow or jerky cursor movement?** Try the mouse on a different surface (e.g., deep, dark surfaces may affect how the cursor moves on the computer screen).
- ✔ **Is the keyboard turned on?** Slide the keyboard Off/On switch to the **On** position, as shown in the image below. The keyboard Status icons should light up.



- ✔ **Re-establish the connection.** Use the Unifying software to reset the connection between the keyboard/mouse and Unifying receiver. Refer to the Unifying section in this guide for more information (p. 18).

For additional help, refer to the Customer Support telephone numbers on page 60. Also visit www.logitech.com/comfort for more information about using your product, and for ergonomics.

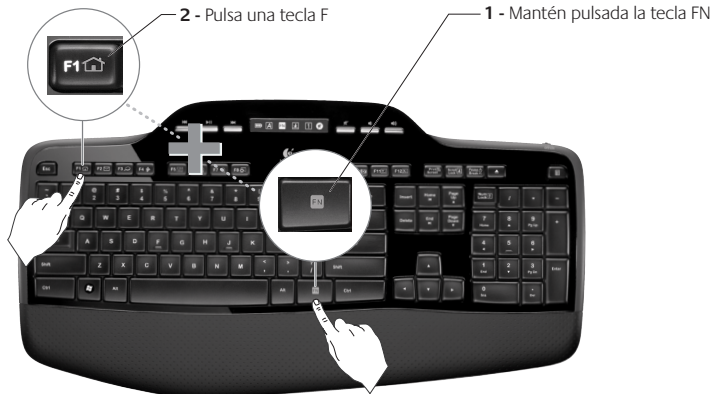
Características del teclado: Uso de teclas F



Las teclas F mejoradas permiten iniciar aplicaciones fácilmente. Para usar las funciones mejoradas (iconos naranja), mantén pulsada la tecla **FN** mientras pulsas la tecla F que deseas usar.

Consejo

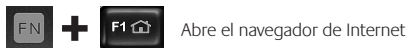
En la configuración del software, puedes invertir el modo FN si prefieres acceder directamente a las funciones mejoradas sin tener que pulsar la tecla FN.



Características del teclado: Teclas F y más



1. Sección Internet



Abre el navegador de Internet



Abre la aplicación de correo electrónico



One-Touch Search™*



Abre aplicación para mensajería instantánea*

2. Sección de acceso rápido



Abre cambio de aplicaciones*



Ampliar*



Reducir*



Windows Windows*

3. Sección de productividad



Abre reproductor de medios



Abre Galería fotográfica*

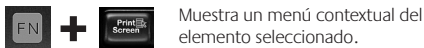


Abre aplicación para documentos*



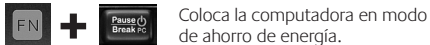
Abre la aplicación para hojas de cálculo*

4. Menú contextual



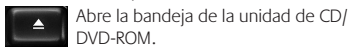
Muestra un menú contextual del elemento seleccionado.

5. Modo de suspensión de la computadora



Coloca la computadora en modo de ahorro de energía.

6. Botón de expulsión*



Abre la bandeja de la unidad de CD/DVD-ROM.

* Requiere instalación de software Logitech™ SetPoint™.

Características del teclado: Botones multimedia e iconos de estado



7. Navegación multimedia



Retroceso/Pista anterior



Reproducir/Pausa

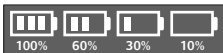


Avance/Pista siguiente

8. Iconos de estado en sección de control LCD



Indicador de estado de baterías (para más información, consulta Administración de las batverías)



Bloq Mayús activado



FN activada



Bloq Despl activado



Bloq Num activado



Silencio activado*

9. Control de volumen



Silencio



Bajar volumen



Subir volumen

10. Conmutador de encendido/apagado de teclado

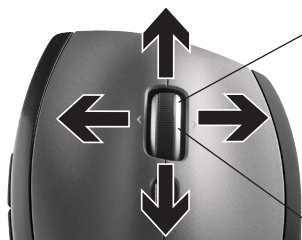


11. Abre la calculadora



* Requiere instalación de software Logitech® SetPoint™.

Características del mouse



Zoom

Pulsa el botón rueda para aplicar zoom.

Botón rueda

de precisión MicroGear

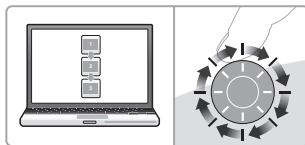
Inclina el botón rueda para desplazamiento horizontal por hojas de cálculo o documentos anchos. El botón rueda funciona también como botón central. Pulsa para activarlo como botón central y vuelve a pulsar para desactivarlo.



Conmutador de desplazamiento

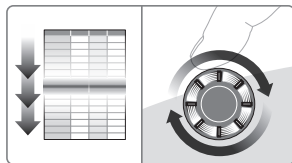
Con solo mover un conmutador, alterna entre desplazamiento de precisión (click a click) y superrápido.

Desplazamiento de precisión



Usa el modo click a click para recorrer listas o diapositivas.

Desplazamiento superrápido



El botón rueda gira libremente y permite recorrer documentos y páginas Web grandes con rapidez.

Más características del mouse

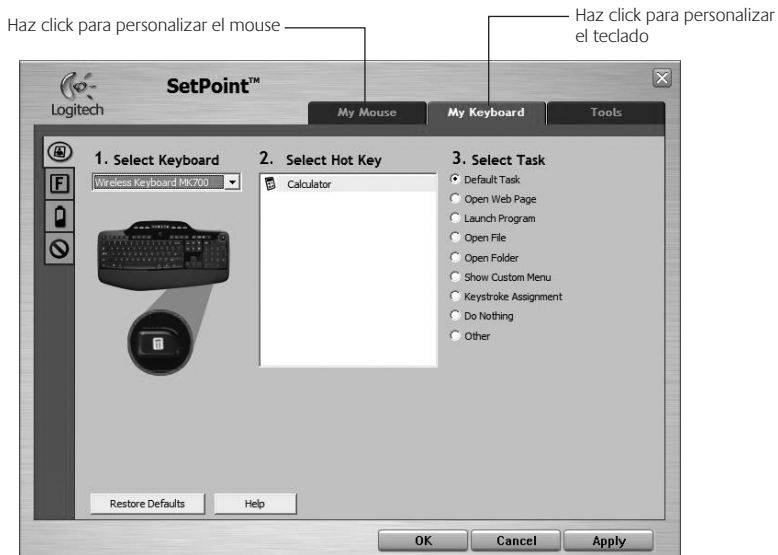
- Botones de avance y retroceso***: púlsalos para avanzar y retroceder por páginas Web.
- Cambio de aplicaciones***: pulsa el recubrimiento de goma para cambiar de aplicación.
- Indicador de carga de baterías**: se vuelve rojo cuando queda una semana de duración de baterías.
- Conmutador de encendido/apagado**: deslízalo para encender y apagar el mouse.
- Compartimento de baterías**: pulsa donde se indica, desliza y extrae la tapa del mouse. Instala una sola batería para reducir peso.
- Compartimento para el receptor dentro del mouse**

* El cambio de aplicaciones y el desplazamiento horizontal requieren software Logitech. Según el sistema operativo que uses, es posible que los botones central y de avance y retroceso también requieran el software Logitech.

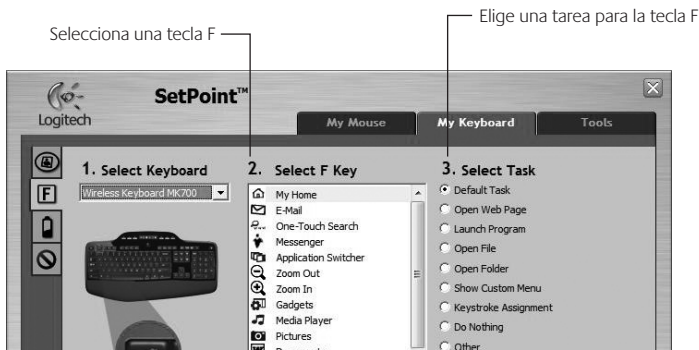


Personalización del teclado y el mouse

1. Haz doble click sobre el icono de **Configuración de ratón y teclado** situado en el escritorio de Windows® para realizar cambios.
2. Para personalizar el teclado, haz click en la ficha Mi teclado. Para el mouse, haz click en la ficha Mi ratón.



- Tanto para el teclado como para el mouse, se muestra una serie de fichas a la izquierda.
- Elige una ficha, como **Configuración de teclas F** de teclado. Aparece una imagen del teclado con las teclas F (lista 2) a las que se pueden asignar tareas (lista 3).
- En la lista **2. Seleccionar tecla F**, resalta la tecla F a la que desees reasignar una tarea.
- En la lista **3. Seleccionar tarea**, resalta la nueva tarea.
- Cuando termines, haz click en **Aceptar** para guardar las nuevas asignaciones de tecla F.



Ficha Configuración de teclas F de teclado

Administración de las baterías

Las baterías del teclado y el mouse duran hasta tres años.*

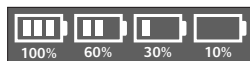
Modo de suspensión automático

El teclado y el mouse entran en modo de suspensión si no se utilizan durante unos minutos. Esta función sirve para ahorrar energía en las baterías, y elimina la necesidad de apagar y encender los dispositivos. En cuanto empiezan a usarse, tanto el teclado como el mouse están disponibles de inmediato.



Comprobación de la carga de las baterías del teclado

El icono de la batería en la pantalla LCD del teclado muestra el nivel de carga actual de las baterías del teclado. A medida que descende el nivel de carga de las baterías, el icono indica cuánta carga queda, como se muestra en la imagen de la derecha.



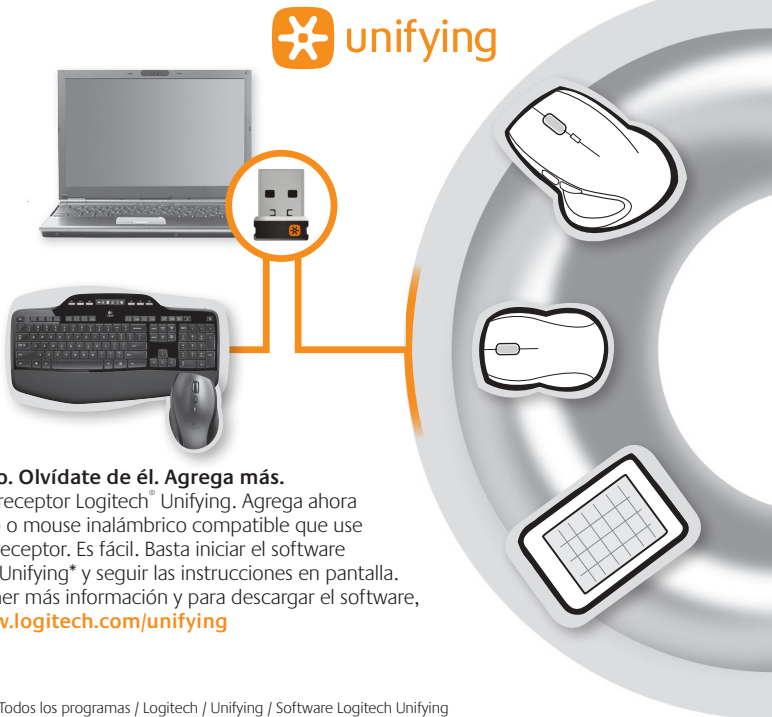
Comprobación de la carga de las baterías del mouse

Opción 1: Apaga el mouse y enciéndelo de nuevo mediante el conmutador situado en la base del dispositivo. Si el diodo en la parte superior del mouse se ilumina en verde durante 10 segundos, el nivel de carga de las baterías es bueno. Si el diodo se ilumina en rojo, el nivel de carga de las baterías ha descendido a un 10% y sólo será suficiente para unos días.

Opción 2: Inicia el software SetPoint y haz click en la ficha Pilas del ratón para ver el nivel de carga de baterías actual.



* La duración de las baterías depende del uso y del equipo utilizado. Cuanto más intenso sea el uso, más rápidamente se agotarán las baterías.



Conéctalo. Olvídate de él. Agrega más.

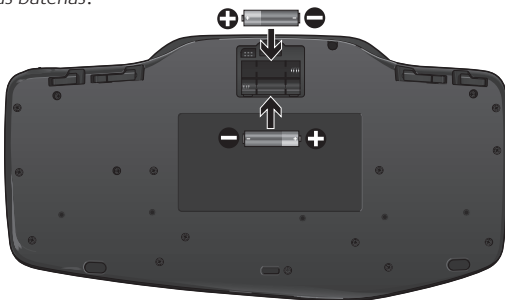
Tienes un receptor Logitech® Unifying. Agrega ahora un teclado o mouse inalámbrico compatible que use el mismo receptor. Es fácil. Basta iniciar el software Logitech® Unifying* y seguir las instrucciones en pantalla. Para obtener más información y para descargar el software, visita www.logitech.com/unifying

*Ve a Inicio / Todos los programas / Logitech / Unifying / Software Logitech Unifying

Resolución de problemas

El teclado y el mouse no funcionan

- ✓ **Comprueba la conexión USB.** También puedes cambiar el puerto USB.
- ✓ **¿Más cerca?** Intenta acercar el teclado y el mouse al receptor Unifying, o conecta el receptor Unifying al cable extensor para acercarlo al teclado y el mouse.
- ✓ **Comprueba la colocación de las baterías.** También debes comprobar el nivel de carga de las baterías de cada dispositivo. Para más información, consulta la sección *Administración de las baterías*.



Desliza hacia la derecha el conmutador de encendido/apagado situado en la base del mouse para encenderlo. El diodo de baterías situado en la parte superior del mouse debería emitir destellos verdes durante 10 segundos. Para más información, consulta la sección *Administración de las baterías*.



Resolución de problemas

- ✓ **¿Movimiento lento o irregular del cursor?** Prueba el mouse en otra superficie (ten en cuenta que las superficies oscuras pueden tener un efecto negativo en el movimiento del cursor en la pantalla de la computadora).
- ✓ **¿Has encendido el teclado?** Desliza el conmutador de encendido/apagado del teclado a la posición de **encendido**. Los iconos de estado del teclado deberían iluminarse.



- ✓ **Vuelve a establecer la conexión.** Usa el software Unifying para volver a establecer la conexión entre el teclado/mouse y el receptor Unifying. Consulta la sección Unifying en esta guía para obtener más información (p. 31).

Si necesitas más información o asistencia, encontrarás los números de teléfono del servicio de atención al cliente en la página 60. En www.logitech.com/comfort encontrarás más información sanitaria y sobre el uso de los productos.

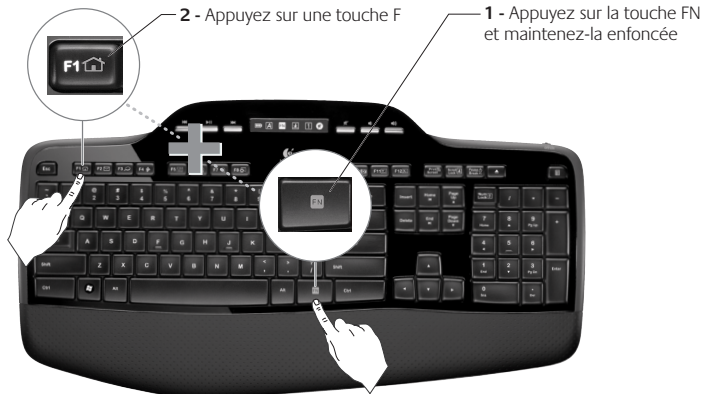
Fonctions du clavier: utilisation des touches F



Les touches F conviviales et leur mode avancé vous permettent de lancer facilement des applications. Pour profiter des fonctions avancées (icônes jaunes), appuyez sur la touche **FN** sans la relâcher, puis sur la touche F de votre choix.

Conseil

Pour accéder aux fonctions avancées sans avoir à appuyer sur la touche FN, vous pouvez inverser le mode FN dans les paramètres du logiciel.



Fonctions du clavier: touches F et autres




1. Zone Internet

 Lance le navigateur Web

 Lance l'application de courrier électronique

 One Touch Search™*

 Lance l'application de messagerie instantanée*

2. Zone Fonctions pratiques

 Lance le changement d'application*

 Zoom avant*

 Zoom arrière*

 Gadget Windows*

3. Zone Productivité

 Lance le lecteur multimédia

 Lance Galerie de photos*

 Lance l'application de document*

 Lance l'application de tableur*


4. Menu contextuel

 Affiche le menu contextuel de l'élément sélectionné

5. PC en mode veille

 Place votre ordinateur en mode de veille (économie d'énergie)

6. Bouton Ejecter*

 Ouvre le tiroir du lecteur de CD-ROM ou de DVD-ROM

* L'installation du logiciel Logitech® SetPoint™ est requise.

Fonctions du clavier: touches multimédia et icônes d'état



7. Navigation multimédia



Retour/Piste précédente



Lecture / pause

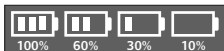


Avance/Piste suivante

8. Etat des icônes du tableau de bord LCD



Témoin du niveau des piles (voir Gestion de l'alimentation pour plus d'informations)



Verr. Maj activé



FN activé



Arrêt défil activé



Verr. Num activé



Sourdine activée*

9. Réglage du volume



Sourdine



Volume -



Volume +

10. Commutateur Marche/Arrêt du clavier

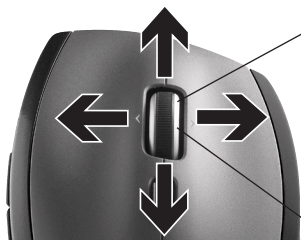


11. Lance la calculatrice



* L'installation du logiciel Logitech® SetPoint™ est requise.

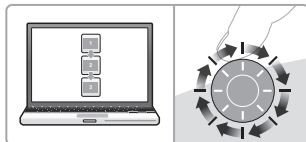
Fonctions de la souris



Réduire/agrandir

Appuyez sur la roulette de défilement pour effectuer un zoom.

Défilement haute précision

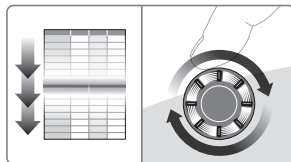


Utilisez le mode pas à pas pour consulter les listes ou les diapositives.

Roulette de défilement de précision MicroGear

Roulette multidirectionnelle pour un défilement vers la gauche et la droite (horizontal) dans les feuilles de calcul ou les documents larges. La roulette de défilement fait également office de bouton central. Effectuez une pression pour l'utiliser comme bouton central, puis appuyez de nouveau pour libérer la roulette.

Défilement ultra-rapide



La roulette fonctionne en rotation libre pour vous permettre de parcourir rapidement les documents longs et les pages Web.



Alternance du défilement

Par la simple pression d'un bouton, passez du défilement précis (pas à pas) au défilement ultra-rapide.

Fonctionnalités supplémentaires de la souris

- 1. Boutons Précédente et Suivante*:** permettent de basculer entre les pages Web.
- 2. Changement d'application*:** appuyez sur le revêtement de caoutchouc pour basculer entre les applications.
- 3. Témoin d'état des piles:** s'allume en rouge lorsque le niveau des piles est faible.
- 4. Commutateur Marche/Arrêt:** utilisez-le pour activer ou désactiver la souris.
- 5. Bouton d'ouverture du compartiment à piles:** appuyez dessus et faites glisser le clapet. Allégez la souris en installant une seule pile.
- 6. Espace de rangement du récepteur dans la souris**



* Les fonctions de changement d'application et de défilement latéral nécessitent l'installation du logiciel Logitech. Selon votre système d'exploitation, les boutons Précédente, Suivante et central peuvent également nécessiter l'installation du logiciel.



Personnalisation du clavier et de la souris

1. Pour effectuer des changements, cliquez deux fois sur l'icône **Paramètres de la souris et du clavier** située sur le bureau Windows .
2. Pour personnaliser le clavier, cliquez sur l'onglet **Mon clavier**. Pour la souris, cliquez sur l'onglet **Ma souris**.

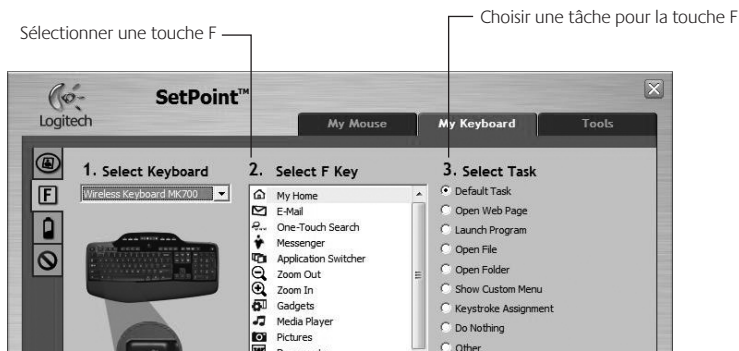


Cliquer sur cet onglet pour personnaliser la souris

Cliquer sur cet onglet pour personnaliser le clavier



3. Une série d'onglets liés au clavier ou à la souris s'affiche sur la gauche.
4. Choisissez un onglet, tel que **Paramètres des touches F** du clavier. Une image du clavier s'affiche, indiquant les touches F (liste 2) auxquelles les tâches peuvent être affectées (liste 3).
5. Dans la liste **2. Sélection de la touche F**, mettez en surbrillance la touche F à laquelle vous souhaitez réaffecter une tâche.
6. Dans la liste **3. Sélectionner une tâche**, mettez en surbrillance la nouvelle tâche.
7. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK** pour enregistrer les nouvelles affectations de touches F.



Onglet Paramètres des touches F du clavier

Gestion de l'alimentation

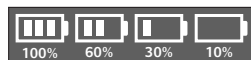
Votre clavier et votre souris possèdent jusqu'à trois ans d'autonomie des piles.*

Mode de veille

Saviez-vous que le clavier et la souris se mettent en mode veille après quelques minutes d'inactivité? Cette fonctionnalité a pour but de limiter l'utilisation des piles sans que vous ayez à éteindre et rallumer sans cesse vos dispositifs. Le mode veille des deux dispositifs est désactivé dès que vous recommencez à les utiliser.

Comment vérifier l'état des piles du clavier ?

L'icône de niveau des piles de l'écran LCD du clavier affiche le niveau en cours des piles du clavier. A mesure que le niveau des piles diminue, l'icône de niveau des piles affiche le niveau restant des piles (illustration à droite).



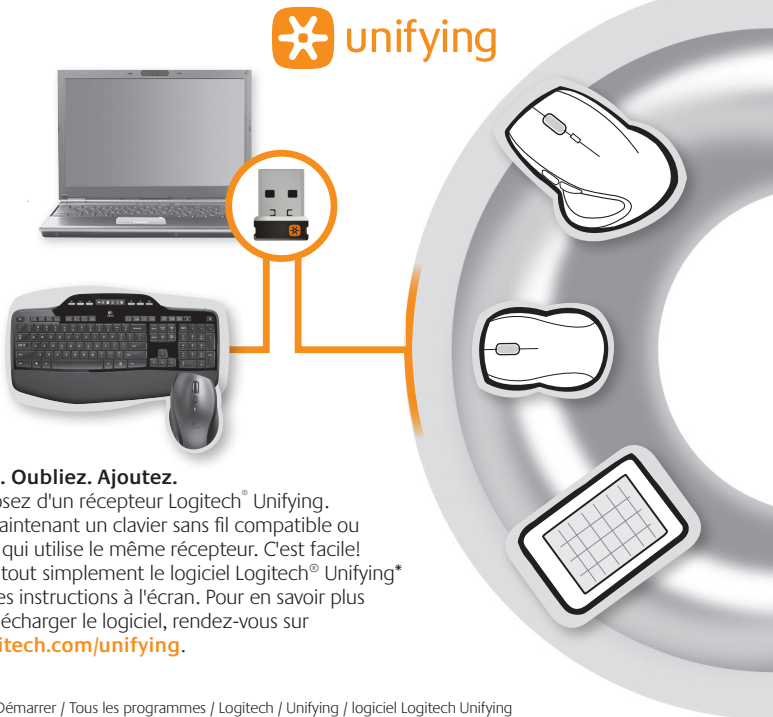
Comment vérifier l'état des piles de la souris ?

Option 1: mettez la souris **hors** tension, puis à nouveau **sous** tension en utilisant le commutateur Marche/Arrêt situé sous la souris. Si le témoin situé sur la partie supérieure de la souris s'allume en vert pendant 10 secondes, le niveau des piles est correct. S'il clignote en rouge, le niveau des piles a atteint 10 % et il ne vous reste plus que quelques jours de charge.

Option 2: lancez le logiciel SetPoint et cliquez sur l'onglet des piles de la souris pour afficher le niveau en cours des piles de la souris.



* La durée de vie des piles est susceptible de varier en fonction de l'environnement et du mode d'utilisation. Une utilisation quotidienne prolongée aura pour effet d'écourter la longévité des piles.



Branchez. Oubliez. Ajoutez.

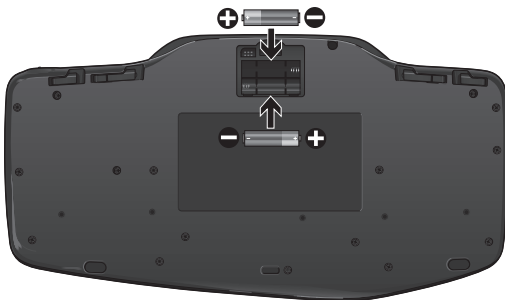
Vous disposez d'un récepteur Logitech® Unifying. Ajoutez maintenant un clavier sans fil compatible ou une souris qui utilise le même récepteur. C'est facile! Démarrez tout simplement le logiciel Logitech® Unifying* et suivez les instructions à l'écran. Pour en savoir plus et pour télécharger le logiciel, rendez-vous sur www.logitech.com/unifying.

*Cliquez sur Démarrer / Tous les programmes / Logitech / Unifying / logiciel Logitech Unifying

Dépannage

Le clavier et la souris ne fonctionnent pas

- ✓ **Vérifiez la connexion USB.** Essayez également de changer de ports USB.
- ✓ **Proximité?** Essayez de rapprocher le clavier et la souris du récepteur Unifying, en utilisant la rallonge si besoin est.
- ✓ **Vérifiez que les piles sont bien installées.** Vérifiez également l'alimentation de chaque dispositif (voir *Gestion de l'alimentation* pour plus d'informations).

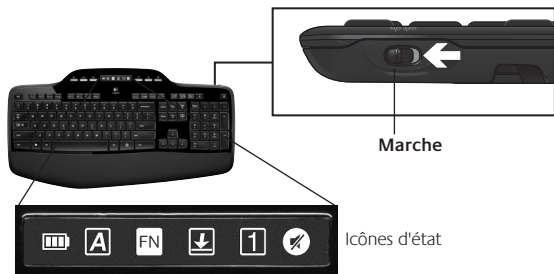


Sous la souris, déplacez l'interrupteur vers la droite pour mettre la souris sous tension. Le témoin d'état des piles situé sur la coque de la souris doit briller en vert pendant 10 secondes (voir *Gestion de l'alimentation* pour plus d'informations).



Dépannage

- ✓ **Le mouvement du curseur est lent ou intermittent.**
Essayez la souris sur une surface différente (les surfaces très foncées ne sont pas les plus adaptées).
- ✓ **Le clavier est-il sous tension?** Faites glisser le commutateur Marche/Arrêt du clavier sur la position de **marche**, comme illustré ci-dessous. Les icônes d'état du clavier devraient s'allumer.



- ✓ **Rétablissez la connexion.** Utilisez le logiciel Unifying pour réinitialiser la connexion entre l'ensemble clavier/souris et le récepteur Unifying. Pour en savoir plus, reportez-vous à la section Unifying de ce guide (p. 44).

Pour obtenir de l'aide supplémentaire, reportez-vous aux numéros de téléphone du service clientèle à la page 60. Pour en savoir plus sur l'utilisation des produits et leur confort, accédez au site Web www.logitech.com/comfort.

Recursos do teclado: Uso das teclas F



As teclas F avançadas e práticas permitem que você inicie aplicativos facilmente. Para usar as funções avançadas (ícones laranja), primeiro pressione e mantenha pressionada a tecla **FN**; em seguida, pressione a tecla F que deseja usar.





Dica Nas configurações do software, você pode inverter o modo FN, se preferir acessar diretamente as funções avançadas sem ter de pressionar a tecla FN.



Recursos do teclado: teclas F e mais




1. Zona da Internet

-  Inicia o navegador da Internet
-  Inicia o aplicativo de e-mail
-  One Touch Search™*
-  Inicia mensagem instantânea aplicativo*


2. Zona de conveniência

-  Inicia o alternador de aplicativos*
-  Mais zoom*
-  Menos zoom*
-  Windows Miniaplicativo*


3. Zona de produtividade

-  Inicia media player
-  Inicia Galeria de fotos*
-  Inicia documento aplicativo*
-  Inicia o aplicativo de planilha*


4. Menu de contexto

-  Exibe o menu de contexto do item selecionado.

5. Modo de suspensão do PC

-  Coloca o computador no modo de suspensão para economizar energia.

6. Botão de ejeção*

-  Abre a gaveta da unidade de CD/DVD-ROM.

* É necessária a instalação do software Logitech® SetPoint™.

Recursos do teclado: teclas de mídia e ícones de status



7. Navegação de multimídia



Voltar/faixa anterior



Reproduzir/pausa

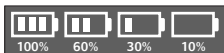


Avançar/próxima faixa

8. Status do ícone do painel LCD



Verificação do estado das pilhas (para obter mais informações, consulte Gerenciamento de pilhas)



Caps Lock ativada



FN ativada



Scroll Lock ativada



Num Lock ativada



Sem som ativada*

9. Controle de volume



Mute



Menos volume



Mais volume

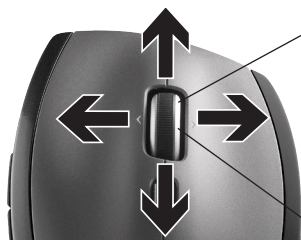
10. Comutador para desativar/
ativar o teclado

11. Inicia a calculadora



* É necessária a instalação do software Logitech® SetPoint™.

Recursos do mouse



Zoom

Pressione a roda de rolagem para efetuar zoom.

Roda de rolagem de precisão MicroGear.

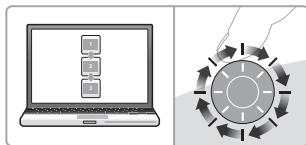
Incline a roda para efetuar rolagem lado a lado (horizontal) em planilhas ou documentos largos. A roda de rolagem também atua como um botão central. Pressione para usar e pressione novamente para liberar.



Alternância de rolagem

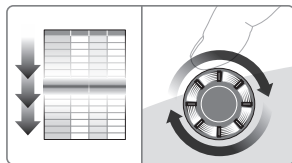
Com o comutador, alterne entre a rolagem de precisão (clique-a-clique) e a rolagem hiperveloz.

Rolagem precisa



Use o modo clique-a-clique para navegar listas ou slides.

Rolagem hiperveloz



A roda gira livremente, permitindo que você percorra rapidamente documentos longos e páginas da Web.

Mais recursos do mouse

- 1. Botões de voltar e avançar*** – Pressione para percorrer páginas da Web.
- 2. Alternância de aplicativos*** – Pressione a parte de borracha para alternar entre aplicativos.
- 3. Luz indicadora de pilhas** – A luz vermelha se acende quando restam duas semanas para a pilha se esgotar.
- 4. Botão de ligar/desligar** – Deslize para ligar e desligar o mouse.
- 5. Livramento da porta do compartimento de pilhas** – Pressione onde está indicado e deslize para abrir a porta do mouse. Reduza o peso instalando uma única pilha.
- 6. Espaço de armazenamento do receptor dentro do mouse**

* O alternador de aplicativos e a rolagem horizontal requerem software da Logitech. Dependendo do sistema operacional, os botões de voltar, avançar e do meio também podem requerer software da Logitech.

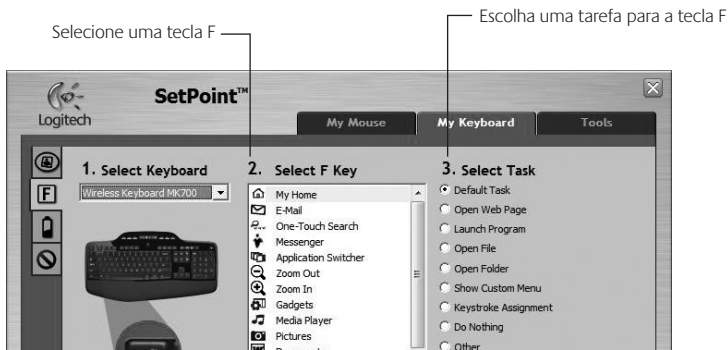


Personalizar o teclado e o mouse

1. Clique duas vezes no ícone **Configurações do mouse e do teclado** na área de trabalho do Windows para fazer alterações.
2. Para personalizar o teclado, clique na guia Meu teclado. Para o mouse, clique na guia Meu mouse.



- Para o teclado ou o mouse, uma série de guias é mostrada à esquerda.
- Escolha uma guia, como **Configurações de tecla F** do teclado. É exibida uma imagem do teclado, mostrando as teclas F (lista 2) às quais tarefas podem ser atribuídas (lista 3).
- Na lista **2. Selecionar tecla F**, realce a tecla F à qual uma tarefa será reatribuída.
- Na lista **3. Selecionar tarefa**, realce a nova tarefa.
- Quando concluir, clique em **OK** para salvar as novas atribuições de tecla F.



Guia Configurações das teclas F do teclado

Gerenciamento de pilhas

As pilhas do teclado e do mouse duram até três anos.*

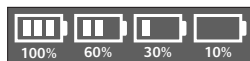
Modo de dormir das pilhas

Sabia que o teclado e o mouse entram no estado de suspensão quando não são usados durante alguns minutos? Este recurso ajuda você a limitar o uso das pilhas e elimina a necessidade de ligar e desligar os dispositivos. O teclado e o mouse voltam a funcionar imediatamente quando começam a ser usados novamente.



Como verificar o nível das pilhas do teclado

O ícone de pilha no LCD do teclado mostra o nível atual das pilhas do teclado. À medida que o nível diminui, o ícone de pilha mostra a quantidade de energia restante, como mostrado na imagem à direita.



Como verificar o nível das pilhas do mouse

Opção 1: Desligue o mouse e **ligue-o** novamente usando o botão de ligar/desligar na parte inferior do mouse. Se a luz verde do LED na parte superior do mouse ficar acesa por 10 segundos, as pilhas estão boas. Se a luz vermelha do LED piscar, o nível das pilhas caiu para 10% e haverá apenas alguns dias de energia restante.

Opção 2: Inicie o software SetPoint e clique na guia Pilha do mouse para ver o nível atual das pilhas do mouse.

Parte inferior do mouse



Parte superior do mouse



* A vida útil de uma pilha depende do uso e das condições de computação. O uso intenso em geral resulta em uma vida útil mais curta.



Conecte-o. Esqueça-o. Adicione a ele.

Você possui um receptor Logitech® Unifying. Agora adicione um teclado ou um mouse sem fio compatível que use o mesmo receptor. É fácil. Basta iniciar o software Logitech® Unifying* e seguir as instruções na tela. Para obter mais informações e fazer o download do software, visite

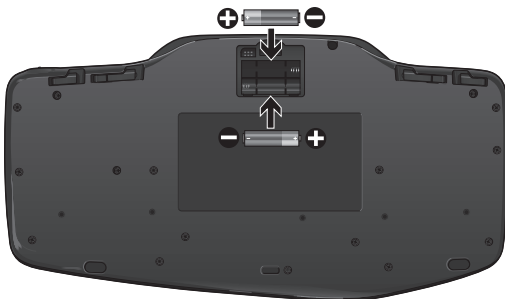
www.logitech.com/unifying

*Vá para Iniciar / Todos os programas / Logitech / Unifying / Logitech Unifying Software

Solução de problemas

O teclado e o mouse não funcionam

- ✓ **Verifique a conexão USB.** Além disso, experimente trocar de porta USB.
- ✓ **Mover para mais perto?** Tente mover o teclado para mais perto do receptor Unifying ou conecte o receptor Unifying ao cabo extensor do receptor para aproximá-lo mais do teclado.
- ✓ **Verifique a colocação das pilhas.** Confira também a energia das pilhas da introdução a cada dispositivo. (Para obter mais informações, consulte *Gerenciamento de pilhas.*)



Na parte inferior do mouse, mova o botão de ligar/desligar para a direita para ligar o mouse. A luz verde do LED de pilha na parte superior do mouse deve acender-se por 10 segundos. (Para obter mais informações, consulte *Gerenciamento de pilhas.*)

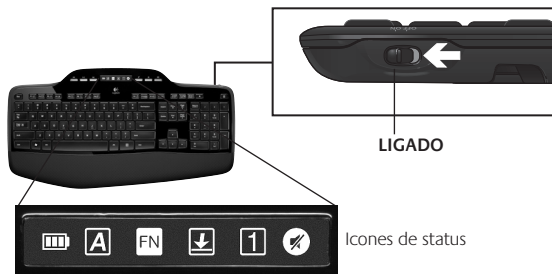
Parte inferior do mouse



Botão de ligar/
desligar

Solução de problemas

- ✓ **Está experimentando movimentos lentos ou aleatórios do cursor?** Experimente o mouse em uma superfície diferente (por exemplo, superfícies escuras podem afetar o movimento do cursor na tela do computador).
- ✓ **O teclado está ligado?** Deslize o comutador de ligar/desligar o teclado para a posição **ligado**, como mostrado na imagem abaixo. Os ícones de status do teclado devem se acender.



- ✓ **Restabeleça a conexão.** Use o software Unifying para redefinir a conexão entre o teclado ou o mouse e o receptor Unifying. Para obter mais informações, consulte a seção Unifying neste guia (p. 57).

Para obter ajuda adicional, consulte os números de telefone do atendimento ao cliente na página 60. Visite também www.logitech.com/comfort para obter mais informações sobre uso de produtos e ergonomia.



www.logitech.com/support

United States +1 646-454-3200

Argentina +00800-555-3284

Brasil +0 800-891-4173

Canada +1 866-934-5644

Chile 1230 020 5484

Latin America +1 800-578-9619

Mexico 001 800 578 9619



EN 60950-1

M/N:C-U0003Rating: 5V $\bar{\text{---}}$, 100mA

Approval No.: ETA-0035/2009/WRLO

CMIIT ID: 2009DJ1025

11059/POSTEL/2009
2100

FCC ID: JNZCU0003

IC: 4418A-CU0003

MADE IN CHINA

CCCA09LP0060T1

R201 WW
09215061Z855
N231Complies with
IEA Standards
08101104

DZL-C-U0003

M/N:C-U0004Rating: 5V $\bar{\text{---}}$, 100mA

FCC ID: JNZCU0004

IC: 4418A-CU0004

MADE IN CHINA

M/N:C-U0007Rating: 5V $\bar{\text{---}}$, 100mA

FCC ID: JNZCU0007

IC: 4418A-CU0007

MADE IN CHINA



www.logitech.com

© 2010 Logitech. All rights reserved. Logitech, the Logitech logo, and other Logitech marks are owned by Logitech and may be registered. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

© 2010 Logitech. Tous droits réservés. Logitech, le logo Logitech et les autres marques Logitech sont la propriété exclusive de Logitech et sont susceptibles d'être des marques déposées. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel. Les informations énoncées dans le présent document peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable.

620-002746.005