

INTRODUCTION

Félicitations et merci d'avoir choisi la Mini Souris Optique Sans Fil de Belkin. Vous êtes sur le point de découvrir les fonctions extraordinaires de saisie et de navigation offertes par cette souris. La Mini Souris Optique Sans Fil, qui fonctionne aux fréquences radio, représente une solution ultra pratique pour le professionnel en mouvement d'aujourd'hui.

CONFIGURATION REQUISE

- Pentium based processor
- Windows® 98 SE, Me, 2000, XP
- USB port

L'EMBALLAGE CONTIENT

- Mini Souris Optique Sans Fil
- Récepteur USB
- Manuel de l'utilisateur
- 2 piles AAA

PRESENTATION

Avant de débuter l'installation du matériel et du logiciel de la Souris, veuillez supprimer tous les pilotes et logiciels de toutes les souris précédemment installées sur votre ordinateur. Ceci permet d'éviter les conflits, ce qui entraînerait une mauvaise installation de votre Souris. Veuillez consulter la documentation accompagnant votre souris précédente pour savoir comment désinstaller le logiciel et les pilotes.

INSTALLATION DE LA SOURIS

1. Retirez le couvercle de la Souris en appuyant puis maintenant enfoncé l'onglet inférieur. (Fig. 1)

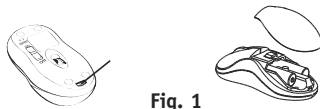


Fig. 1

2. Insérez les 2 piles AAA. (Fig. 2)

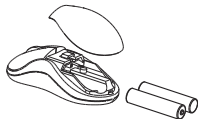


Fig. 2

3. Remplacez le couvercle et fermez-le.

Remarque : Vérifiez la polarité (signes + ou -) des piles lorsque vous les insérez.

INSTALLATION DU MATERIEL

1. Veillez à ce que votre ordinateur soit allumé avant d'installer la Souris.
2. Branchez le récepteur sur n'importe quel port USB libre sur votre ordinateur. (Fig. 3)

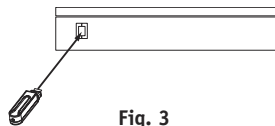


Fig. 3

3. Votre PC devrait détecter automatiquement le nouveau matériel et installer les pilotes.

Remarque : Si vous utilisez Windows 98 SE, il se peut que vous deviez insérer le CD d'installation de Windows 98 SE dans votre lecteur de CD-ROM pour terminer l'installation.

4. Mettez l'interrupteur de la Souris Sans Fil en position de marche. Il est situé à l'arrière de la Souris. La Souris se synchronise automatiquement avec le récepteur. (Fig. 4)

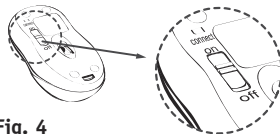


Fig. 4

Remarque : S'il n'y a pas de synchronisation automatique, consultez la section ci-dessous intitulée « Synchronisation de votre Souris avec le récepteur ».

Remarque : Lorsque vous voyagez, veuillez éteindre l'unité pour économiser les piles.

SYNCHRONISATION DE VOTRE SOURIS AVEC LE RECEPTEUR

Si la synchronisation entre la Souris et le récepteur ne se fait pas automatiquement, appuyez sur le bouton « Connect [Connexion] », sur le récepteur. Le témoin du récepteur clignote rapidement. Pour synchroniser la Souris avec le récepteur, appuyez sur le bouton de synchronisation, sous la Souris. Le témoin du récepteur cesse de clignoter et demeure allumé. (Fig. 5)

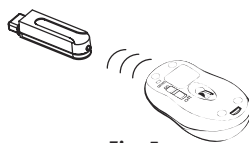


Fig. 5

BELKIN®

Mini Souris
Optique Sans Fil

Navigation de
précision et liberté
sans fil en une seule
solution pratique



Manuel de l'utilisateur

F8E874fr
P74749fr-A

Remarque : Chaque fois que vous répétez cette procédure, la Souris sélectionne une nouvelle ID au hasard. Ceci permet à plusieurs souris sans fil de fonctionner à proximité, sans interférence ni daphonie. Si vous remarquez la présence de diaphonie avec une autre souris, répétez le processus de synchronisation pour changer le canal de fonctionnement.

CONFIGURATION POUR MULTIPLES UTILISATEURS

Si vous utilisez plus d'une Mini Souris Optique Sans Fil dans une même proximité, installez une Souris à la fois. Vous devez terminer l'installation de chaque Souris avant de passer à la Souris suivante.

ENVIRONNEMENT

Pour empêcher les interférences, qui réduisent la distance de fonctionnement, veuillez prendre les mesures suivantes :

1. Ne placez pas la Souris et le récepteur sur une étagère ou un bureau métallique. Le métal génère des interférences RF, qui peuvent influencer la communication RF et réduire la distance de communication.

2. Gardez votre souris à une distance d'au moins 1,5 m d'un autre récepteur RF, pour éviter les interférences.
3. Le capteur optique de la Souris ne fonctionnera pas correctement si vous utilisez votre souris sur un miroir, du verre ou toute autre surface réfléchissante ou imprimées en demi-teintes.

DEPANNAGE

Le pointeur ne bouge pas lorsque je déplace ma Souris.

1. Il se peut que la distance entre le récepteur et la Souris dépasse le rayon de fonctionnement (1 m). Placez votre Souris plus près du récepteur.
2. Ne placez pas la souris sur une surface réfléchissante comme un miroir, du verre, une surface imprimée en demi-teintes ou un tapis de souris en 3-D. Si vous utilisez votre Souris sur une table métallique ou près de meubles faits de métal, utilisez un tapis de souris épais et non réfléchissant, afin de réduire les interférences potentielles.
3. Le processus de synchronisation peut ne pas avoir fonctionné correctement. Veuillez recommencer le processus de synchronisation.

Pourquoi la fonction de défilement ne fonctionne-t-elle pas avec mon ordinateur portable ?

Assurez-vous d'avoir désactivé la boule de commande, le pavé tactile ou la touche J, dans le Panneau de Configuration. Puis, activez le port externe, pour que les fonctions de la Souris soient disponibles.

Ma Souris USB n'est pas détectée par le système et elle ne fonctionne pas. Que dois-je faire ?

Veuillez suivre la procédure suivante :

1. Assurez-vous que votre Souris USB est bien branchée dans le port USB.
2. Vérifiez le fonctionnement de votre port USB à l'aide du Gestionnaire de Périphérique, dans les Propriétés Système. S'il y a un point d'exclamation encerclé à l'icône du port USB, le contrôleur USB a rencontré un problème. Veuillez désinstaller puis réinstaller le pilote USB, ou contactez le service d'assistance technique du fabricant de votre ordinateur.

3. Vérifiez la version de votre système d'exploitation. Si vous n'utilisez pas Windows 98 SE, Me, 2000 ou XP, veuillez mettre à jour votre système d'exploitation avec l'une des versions ci-dessus, pour activer le périphérique USB.
4. Assurez-vous que le port USB est activé dans le BIOS.

Déclaration FCC

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ À LA RÉGLEMENTATION FCC EN MATIÈRE DE COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE

Nous, Belkin Corporation, sis au 501 West Walnut Street, Compton CA, 90220, États-Unis, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit, F8E874, auquel se réfère la présente déclaration,

est conforme aux normes énoncées à l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Le fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne peut pas provoquer d'interférence nuisible et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Attention : Exposition aux radiations dues aux fréquences radio.

La puissance d'émission en sortie de cet appareil reste largement en dessous des limites d'exposition aux fréquences radios de la FCC. Toutefois, il est conseillé d'utiliser l'appareil de manière à minimiser les risques d'exposition dans des conditions de fonctionnement normales. Lorsqu'une antenne extérieure est raccordée à l'appareil, la placer de manière à minimiser les risques d'exposition dans des conditions de fonctionnement normales. Pour éviter la possibilité d'excéder les limites d'exposition aux fréquences radio de la FCC, il est conseillé d'éviter qu'une personne se trouve à moins de 20 cm de l'antenne dans des conditions de fonctionnement normales.

Avertissement de la Commission Fédérale des Communications (FCC)

L'appareil a été testé et satisfait aux limites de la classe B des appareils numériques, conformément à l'alinéa 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues de manière à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au sein d'une installation domestique.

L'appareil génère, utilise et peut irradier une énergie radio fréquence. Si cet équipement cause des interférences nuisibles sur le plan de la réception radio ou télévision, pouvant être déterminées en mettant l'appareil sous et hors tension, l'utilisateur est invité à tester et à corriger l'interférence en prenant une des mesures suivantes :

- Réorienter ou changer de place l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'appareil à une prise située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien en radio/TV pour obtenir de l'aide.

Modifications

La réglementation de la FCC souligne la nécessité d'indiquer à l'utilisateur que toute modification, de quelque nature que ce soit et non agréée par Belkin Corporation, lui retire le droit d'utiliser l'appareil.

Canada-Industrie Canada (IC)

La radio sans fil de cet appareil est conforme à la norme RSS 210 d'Industrie Canada. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Garantie à vie limitée du produit de Belkin Corporation*

Belkin Corporation garantit ce produit contre tout défaut matériel ou de fabrication pendant toute sa durée de vie. Si l'appareil s'avère défectueux, Belkin le réparera ou le remplacera gratuitement, à sa convenance, à condition que le produit soit retourné, port payé, pendant la durée de la garantie, au dépositaire Belkin agréé auprès duquel le produit a été acheté. Une preuve d'achat peut être exigée. La présente garantie est caduque si le produit a été endommagé par accident, abus, usage impropre ou mauvaise application, si le produit a été modifié sans autorisation écrite de Belkin, ou si un numéro de série Belkin a été supprimé ou rendu illisible.

LA GARANTIE ET LES VOIES DE RECOURS SUSMENTIONNÉES SONT FOI EXCLUSIVEMENT ET REMPLACEMENT TOUTES LES AUTRES, ORALES OU ÉCRITES, EXPLICITES OU IMPLICITES. BELKIN REJETTE EXPRESSÉMENT TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS MAIS SANS RESTRICTION, LES GARANTIES AFFÉRENTES À LA QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE ET À LA POSSIBILITÉ D'UTILISATION À UNE FIN DONNÉE.

Aucun dépositaire, représentant ou employé de Belkin n'est habilité à apporter des modifications ou adjonctions à la présente garantie, ni à la proroger.

BELKIN N'EST PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES SPÉCIAUX, DIRECTS OU INDIRECTS, DÉCOULANT D'UNE RUPTURE DE GARANTIE, OU EN VERTU DE TOUTE AUTRE THÉORIE JURIDIQUE, Y COMPRIS MAIS SANS RESTRICTION LES PERTES DE BÉNÉFICES, TEMPS D'ARRÊT, FONDS DE COMMERCE, REPROGRAMMATION OU REPRODUCTION DE PROGRAMMES OU DE DONNÉES MÉMORISÉS OU UTILISÉS AVEC DES PRODUITS BELKIN OU DOMMAGES CAUSÉS À CES PROGRAMMES OU À CES DONNÉES.

Certains pays ne permettent pas d'exclure ou de limiter les dommages accidentels ou consécutifs ou les exclusions de garanties implicites, de sorte que les limitations d'exclusions ci-dessus ne s'appliquent pas dans votre cas. La garantie vous confère des droits légaux spécifiques. Vous pouvez également bénéficier d'autres droits qui varient d'un pays à l'autre.

*Les piles ne sont pas incluses dans la garantie.

BELKIN®

www.belkin.com

Belkin Ltd.
Express Business Park,
Shipton Way Rushden,
NN10 6GL, Royaume-Uni
T: +44 (0) 1933 35 2000
F: +44 (0) 1933 31 2000

Belkin GmbH
Hanebergstrasse 2
80637 Munich,
Allemagne
T: +49 (0) 89 143405 0
F: +49 (0) 89 143405 100

Belkin B.V.
Boeing Avenue 333
1119 PH Schiphol-Rijk,
Pays-Bas
T: +31 (0) 20 654 7300
F: +31 (0) 20 654 7349

Belkin SAS
5 Rue du Petit Robinson,
3ème étage
78350 Jouy en Josas, France
T: +33 (0) 1 34 58 14 00
F: +33 (0) 1 39 46 62 89

Assistance technique Belkin
Europe: 00 800 223 55 460

© 2005 Belkin Corporation. Tous droits réservés. Tous les noms de marque sont des marques déposées des fabricants respectifs énumérés.