

Mini-souris mémoire 800 avec mémoire Flash

GME224M32W1 Français Manuel D'utilisation

Lisez ce manuel avec attention et suivez soigneusement les procédures d'installation et d'exploitation pour éviter d'endommager l'unité et/ou les périphériques auxquels elle se connecte :

Cette boîte contient :

- 1 mini-souris mémoire USB
- 1 étui de transport
- 1 manuel d'utilisation
- 1 carte d'enregistrement/de garantie

© 2004 IOGEAR®. Tous droits réservés.
Tous les noms de marques et marques commerciales sont la propriété déposée de leurs détenteurs respectifs.
PKG-M0072V1/W1F

IOGEAR®

1. Bienvenue

Félicitations pour votre nouvelle acquisition IOGEAR® !

Avec les progrès de la technologie optique dans le domaine des souris informatiques, les souris à boule font partie du passé. Les utilisateurs de souris à boule connaissent tous les frustrations liées à l'encrassement du mécanisme. Lorsque le mécanisme s'encrasse, la souris commence à se comporter de façon erratique. La mini-souris optique USB n'a pas de pièces mobiles et l'encrassement du mécanisme n'est plus un souci. Le lecteur Flash vous permet d'emporter vos fichiers avec vous sans avoir à transporter d'autre lecteur.

Cette souris menue et portable; a été conçue pour les professionnels qui sont amenés à se déplacer fréquemment. Elle vous permet de gagner une place précieuse dans votre espace de travail mobile. Ses contours ergonomiques la rendent agréable à utiliser sur la plupart des surfaces. Cette unité est prête à l'emploi et peut être branchée "à chaud" USB.

Une fois de plus, IOGEAR® définit les nouvelles normes de la connectivité !

Pour des informations de dépannage générales, les questions fréquemment posées et autres documents connexes de notre bibliothèque technique (T.I.L. - Technical Information Library), nous vous conseillons de consulter notre site Web à <http://www.iogear.com>

Informations de contact :

23 Hubble Drive Irvine, California 92618 USA
(T) 949.453.8782 (F) 949.453.8785
www.iogear.com

2. Fonctions

- Fournie avec un lecteur Flash sur lequel stocker vos présentations PowerPoint, vos MP3, vos photos, outoutautres vos fichiers
- Emportez vos fichiers avec vous sans avoir à transporter d'autre lecteur
- Beaucoup plus solide et fiable qu'un CD-ROM ou qu'une disquette : vous n'avez plus à vous inquiéter de perdre vos données à cause d'un disque cassé ou rayé
- Résolution de 800 ppp pour une plus grande précision et sensibilité des mouvements du curseur
- Le câble à escamotage automatique réduit l'encombrement et facilite le stockage et le transport
- Légère et portable, adaptée aux professionnels mobiles
- Fonctionne sur la plupart des surfaces
- Contours ergonomiques pour un grand confort d'utilisation
- Prête à l'emploi, peut être branchée "à chaud" USB
- Garantie limitée de 3 ans
- Etui de transport inclus

3. Configuration requise

- Windows98®, 98SE®, 2000, ME, XP
- Mac OS X ou supérieur (Pour Mac 9.x ou antérieur, elle ne fonctionne que comme une souris à un seul bouton)
- Port USB disponible

* Pour Windows® 98/98SE, téléchargez le gestionnaire sur le site Web de IOGEAR® : <http://www.iogear.com>

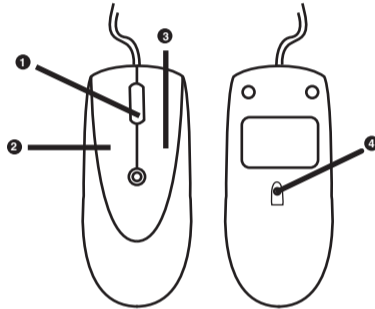
8.5 cm

4. Autres produits IOGEAR®

4-D Web Cruiser™ (GME421)
Souris sans fil Phaser-RF (GME322R)
Câble A à B à grande vitesse USB 2.0 (G2LUAB06)
Carte PCI à grande vitesse USB 2.0 (GIC220U)
Carte CardBus PCMCIA à grande vitesse USB 2.0 (GPU202)
Commutateur KVMP USB (GCS1732/GCS1734)

5. Introduction illustrée

1. Roue de défilement
2. Bouton gauche
3. Bouton droit
4. Capteur optique



6. Instructions d'installation

Remarque :

Pour escamoter correctement le câble de la souris, tirez doucement sur ses deux extrémités.

Windows®

1. Allumez votre ordinateur ; laissez-le démarrer et accéder au système d'exploitation.
2. Insérez le connecteur USB de la mini-souris optique USB dans le port USB de votre ordinateur. Une boîte de dialogue s'affiche et indique que l'ordinateur a détecté un nouveau périphérique.
3. Après quelques instants, le voyant de votre souris se met à clignoter. Cela est tout à fait normal et ne devrait durer que quelques secondes.
4. Ensuite, votre souris fonctionnera comme une souris normale. Cette procédure peut être plus longue selon la vitesse de votre ordinateur, la quantité de mémoire et le système d'exploitation.

Mac

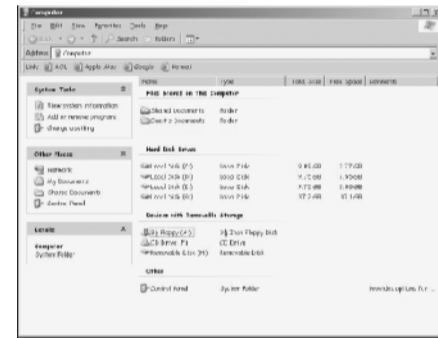
Pour les Macintosh, cette souris est prête à l'emploi. Il vous suffit de la brancher pour pouvoir l'utiliser immédiatement.

7. Exploitation

Windows®

Lecteur Flash

Pour Windows® ME/2000/XP, le lecteur Flash est prêt à l'emploi. Après avoir installé la souris, allez à Poste de travail ; vous y verrez immédiatement le lecteur.



Pour Windows® 98/98SE, vous devez télécharger le gestionnaire depuis le site Web de IOGEAR®. Après avoir installé le gestionnaire, allez à Poste de travail ; vous y verrez le lecteur amovible.

Windows®

En cas de besoins particuliers de configuration de souris, allez à Poste de travail/Panneau de configuration et sélectionnez Souris.

Configuration des boutons

Ici que vous pouvez configurer votre souris comme il vous convient. Que vous soyez droitier ou gaucher, vous pourriez configurer la souris de façon à cliquer selon vos préférences.

Ex. : Sur une souris pour gaucher, le bouton droit est généralement le bouton principal et le bouton gauche le bouton d'option.

Onglet Pointeurs

Cet onglet est une extension des modèles de votre bureau Microsoft® Windows®. Vous pouvez y choisir différents modèles pour les icônes de votre souris.

L'option d'ombre laisse une ombre sombre sur le bureau afin de dramatiser la présence du pointeur de la souris.

Mac

Pour Mac OS X, le lecteur Flash est prêt à l'emploi. Après avoir installé la souris, vous verrez immédiatement le lecteur.



Préférences système pour la souris

Dans les préférences de la souris, vous pouvez régler la vitesse de suivi, de défilement et de double-clic.

8. Spécifications

Fonction	Spécifications	
Connecteurs	USB Type A	
Dimensions	Hauteur	3,8 cm
	Longueur	8,9 cm
	Largeur	4,4 cm
Boîtier	Etui	Plastique
Source d'alimentation	Bus USB alimenté	
Spécifications USB	USB 1.1	
Poids	Poids de l'unité	0.045 kg

9. Déclaration portant sur les interférences radio et télé

AVERTISSEMENT !!! Cet équipement génère, utilise et peut irradier de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au manuel d'instructions, peut provoquer des interférences radio. Cet équipement a été testé et est conforme aux limites pour les périphériques informatiques de classe B selon la sous-section J de la section 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre de telles interférences lors d'une exploitation dans un environnement commercial. Il est probable que l'utilisation de cet équipement en une zone résidentielle cause des interférences ; dans ce cas, l'utilisateur devra, à ses frais, prendre toutes les mesures nécessaires pour remédier à ces interférences. Il n'existe aucune garantie l'absence d'interférence des fréquences radio en des emplacements particuliers.

IOGEAR® n'est pas responsable des interférences radio de télécommunication causées par des modifications non autorisées du mécanisme ou des câbles.

10. Garantie limitée

LA RESPONSABILITE DU VENDEUR DIRECT POUR TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, ACCESSOIRE OU CONSECUTIF RESULTANT DE L'UTILISATION DU PRODUIT, DU DISQUE OU DE SA DOCUMENTATION NE POURRA EN AUCUN CAS EXCEDER LE PRIX PAYE POUR LE PRODUIT.

Le vendeur direct ne propose aucune garantie ou représentation, expresse, implicite ou réglementaire quant au contenu ou à l'utilisation de cette documentation, et décline spécifiquement sa qualité, sa performance, sa qualité marchande ou son adaptation à un usage particulier.

Le vendeur direct se réserve également le droit, sans s'y limiter, de réviser ou de mettre à jour le périphérique ou la documentation sans obligation d'en informer quiconque (individu ou entité). Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez contacter votre vendeur direct.