

Essentiel **b**

Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

ARAX

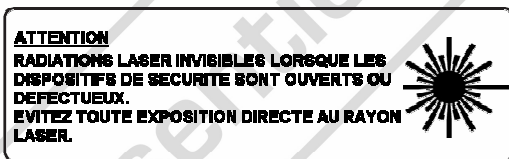


Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que celui-ci vous donnera entière satisfaction.

PRECAUTIONS



Le point d'exclamation inscrit dans un triangle équilatéral attire l'attention de l'utilisateur sur la présence de consignes de sécurité importantes de fonctionnement ou de maintenance (entretien courant) dans la notice accompagnant l'appareil.



- Ne démontez jamais la souris vous-même.
 - Ne placez pas la souris près d'une fenêtre où elle serait directement exposée à lumière du soleil. Ne la placez pas dans des lieux sujets à des éclaboussures d'eau.
 - Ne placez pas d'objets lourds sur la souris.
 - Evitez tout choc ou toute vibration excessive de la souris.
 - Nettoyez le revêtement extérieur de la souris en l'essuyant avec une solution douce de produit nettoyant.
- △ Risque de détérioration en cas d'utilisation de produits de nettoyage agressifs ou de solvants tels que l'essence ou l'alcool, ou de pénétration de liquide dans la souris.

- ⚠ **Ne dirigez jamais le capteur optique situé sous la souris vers les yeux.**

Attention : Syndrome LMR

LMR signifie « Lésion due aux mouvements répétitifs ». Le syndrome LMR apparaît suite à de petits mouvements se répétant en permanence. Des symptômes typiques sont des douleurs dans les doigts ou la nuque.

En prévention, nous vous conseillons de :

1. Organiser votre poste de travail de manière ergonomique.
2. Positionner le clavier et la souris de telle façon que vos bras et vos poignets se trouvent latéralement par rapport au corps et soient étendus.
3. Faire plusieurs petites pauses, le cas échéant accompagnées d'exercices d'étirement.
4. Modifier souvent votre attitude corporelle.

CONTENU

- Souris optique de classe Gamer à technologie laser
- Cartouche avec 6 poids de lestage amovibles
- Étui de transport pour les poids de lestage
- 1 CD-Rom
- Ce manuel d'utilisation

CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

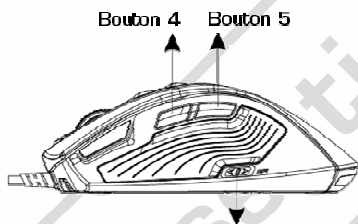
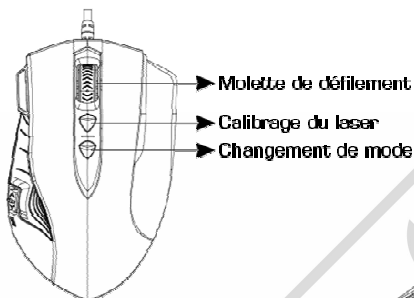
- Intel® Pentium® III ou version supérieure
- Système RAM de 128 Mo ou plus
- Windows® ME/2000, XP et Vista
- Port USB v1.1 ou supérieur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

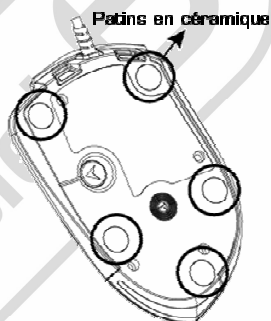
- Capteur optique à technologie laser
- Résolution optique réglable (450/900/1800/3600 dpi)
- Fréquence d'échantillonnage de 1MHz
- Molette de défilement horizontal et vertical
- 6 boutons programmables
- 5 profils mémorisables
- Programmation de macros
- Poids ajustable
- Patins en céramique
- Forme ergonomique
- Interface USB v1.1
- Alimentation : 5V $\overline{\text{---}}$ 100mA
- Dimensions H x L x l : 44,8 x 83,2 x 128 mm
- Longueur de câble : 1,8 m
- Poids : 136g (sans les poids de lestage)
- Température de fonctionnement : 0° C ~ 40° C
- Température de stockage : - 40° C ~ +65° C
- Humidité de stockage : 5% ~ 95% RH

DESCRIPTION DE LA SOURIS

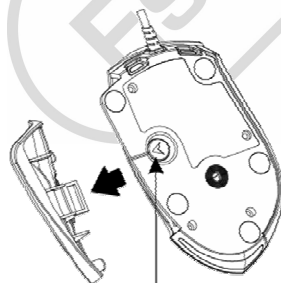
Présentation



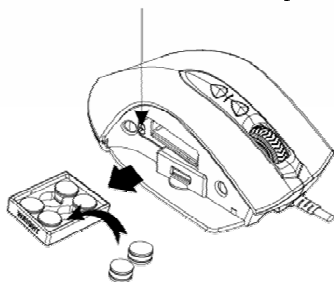
Changement de résolution





Modification du lestage



Appuyez sur ce bouton pour libérer la cartouche de lestage

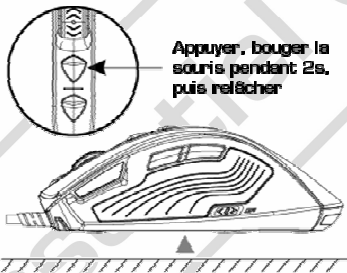


INSTALLATION DE LA SOURIS

1. Connectez la prise USB  dans un port USB  libre de votre ordinateur.
2. Windows détecte automatiquement le nouveau matériel et installe son propre pilote HID convenant au fonctionnement de la souris.
3. Une fois l'installation terminée, le curseur de la souris se déplace sur l'écran selon les mouvements de la souris.

Calibrage du laser

Cette procédure permet d'adapter le comportement de la souris par rapport au revêtement de la surface sur laquelle elle est posée et sa distance par rapport au capteur, ceci dans le but de garantir un fonctionnement toujours constant.



INSTALLATION DU LOGICIEL

1. Insérez le CD-Rom fourni dans un lecteur libre de votre ordinateur, choisissez la langue de l'installation puis validez :



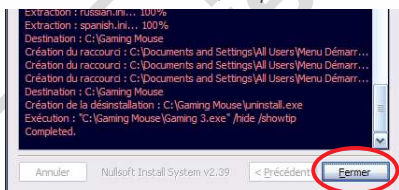
2. Choisissez les éléments à installer puis cliquez sur Suivant :



3. Choisissez le dossier d'installation puis validez avec Installer:



4. Une fois l'installation terminée, cliquez sur Fermer :



UTILISATION DU LOGICIEL

Réglages touches

Cet onglet permet l'assignation d'une fonction à chaque bouton. Chaque configuration peut être mémorisée dans un profil repérable par un nom et une couleur (5 profils maximum).

Chaque profil peut être choisi à la volée en faisant défiler les couleurs des voyants de la souris grâce à son bouton « M ».



Réglages macros

Cet onglet permet de mémoriser une séquence de commandes regroupant à la fois des contrôles de la souris et du clavier.

L'enregistrement de chaque commande s'effectue en glissant l'icône correspondante depuis la colonne centrale vers l'éditeur de macros.

La colonne de gauche répertorie les macros préalablement sauvegardées ou importées via les boutons correspondants.



Réglages DPI

Cet onglet permet d'affiner les réglages de résolution prédéfinis. Chaque réglage est repéré par un numéro rappelé sur l'indicateur latéral de la souris.



Le commutateur permet de dissocier le réglage de la sensibilité horizontale du réglage de la sensibilité verticale.



Q. Le curseur de ma souris saute sur l'écran et est très instable.

R : Procédez à un calibrage du laser (cf. page 7). Si cela ne résout pas le problème changez la surface d'utilisation de la souris pour une surface mate, d'un ton de couleur pâle. D'une manière générale, évitez toujours les surfaces brillantes.

Q. Dois-je tout d'abord désinstaller le pilote et l'application de mon ancienne souris ?

R : Oui, cela empêchera le conflit possible avec le pilote et le logiciel de l'ancienne souris.

Essentiel

Sourcing&Creation

CRT de LESQUIN rue de la HAIE PLOUVIER

59 273 FRETIN

Nous déclarons que les produits désignés ci-dessous :

- Souris laser filaire
- Marque : Essentiel B
- Modèle : ARAX
- Code article : 829210
- Code EAN : 3497678292108

sont conformes aux dispositions des directives CE suivantes :

- Directive 2004/108/CE relative à la compatibilité électromagnétique.
- Décret n°2007-665 relatif à la sécurité des appareils à laser sortant.
- Directive 2002/95/CE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dans les équipements électriques et électroniques.

et que les normes et/ou spécifications techniques mentionnées ont été appliquées sur un modèle type :

- EN 60825-1 : 2007
- EN 55022 :2006
- EN 55024 :1998+A1+A2

**Ingénieur Produits Multimédia
François GUISLAIN**



**03 juillet 2009
Villeneuve d'Ascq**

Essentiel **b**



Testé dans nos laboratoires

*Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Protection de l'environnement

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Essentiel **b**

Service Clientèle
Essentiel b
CRT Lesquin
Rue de la haie Plouvier
F - 59273 - FRETIN



FABRIQUÉ EN R.P.C.
SOURCING & CRÉATION
CRT LESQUIN
F59273 FRETIN