

# Mini-souris Bluetooth sans fil

---

*Manuel de l'utilisateur*





Merci d'avoir choisi une souris Bluetooth d'IOGEAR®. IOGEAR® ne fabrique que des périphériques bluetooth de qualité supérieure, aussi sommes-nous assurés que vous serez entièrement satisfait de votre achat. IOGEAR® accorde une grande importance à son service clientèle et à la satisfaction de sa clientèle. Nous vous souhaitons par conséquent de profiter pleinement de nouvelle souris bluetooth.

Pour mieux vous servir, IOGEAR® offre une gamme supplémentaire de produits USB 2.0, USB, FireWire®, KVM, et d'autres périphériques. Pour de plus amples informations ou pour acheter d'autres produits IOGEAR®, rendez-nous visite sur [www.IOGEAR.com](http://www.IOGEAR.com).

Nous espérons que vous serez satisfait de votre nouvelle souris Bluetooth – une autre solution de connectivité de qualité supérieure de IOGEAR®.

© 2005 IOGEAR®. Tous droits réservés. M0213F

IOGEAR®, le logo IOGEAR® et ION™ sont des marques commerciales ou des marques déposées de IOGEAR® Inc. Microsoft® et Windows® sont des marques déposées de Microsoft® Corporation. IBM est une marque déposée de International Business Machines, Inc. MAC, Macintosh et Apple sont des marques déposées de Apple Computer, Inc. Tous les autres noms de marques ou de produits sont des marques de commerce ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. IOGEAR® n'offre aucune garantie d'aucune sorte quant aux informations stipulées dans le présent document. Les informations contenues dans le présent document sont à titre informationnel et susceptibles de modification sans préavis. IOGEAR® n'endosse aucune responsabilité quant aux erreurs qui auraient pu se glisser dans ce document. Toute reproduction, qu'elle soit intégrale ou partielle sans autorisation spécifique est interdite.

## Table des matières

Contenu du paquet.....	02
Vue d'ensemble.....	03
Caractéristiques.....	04
Configuration minimum.....	05
Autres produits Bluetooth.....	06
Introduction illustrée.....	07
Installation.....	08
Mise en oeuvre.....	23
Spécifications.....	24
Déclaration sur la réception radio et télévision.....	25
Garantie limitée.....	26

## Contenu du paquet

### **Cette boîte contient :**

- 1 mini-souris Bluetooth sans fil
- 1 sacoche de transport
- 1 câble de chargeur de piles USB
- 1 manuel de l'utilisateur
- 2 piles rechargeables AAA
- 1 Carte de garantie/enregistrement

Si un composant est endommagé ou manquant, veuillez contacter votre revendeur.

## Vue d'ensemble

La mini-souris Bluetooth d'LOGEAR vous apporte à la fois la convivialité d'une souris sans fil et la robustesse de la technologie Bluetooth. Cette souris Bluetooth de classe 2 vous apporte un signal puissant dont la portée atteint les 66 pieds (20 m). Le design d'encombrement réduit et portable vous permet d'économiser un espace précieux sur votre zone de travail, et c'est un fil de moins dans la sacoche dans laquelle vous transportez votre ordinateur portable.

Le design aux contours ergonomiques et le capteur optique vous apportent une utilisation confortable sur la plupart des surfaces, et vous permettent de vous passer d'un tapis de souris. Cette souris a une résolution de 800 ppp, ce qui signifie qu'elle vous apporte une précision de mouvement qui est le double de celle des souris conventionnelles, ce qui est l'idéal pour les applications graphiques et autres applications informatiques dans lesquelles la précision est importante.

Pour plus de convivialité, la mini-souris Bluetooth sans fil possède également un interrupteur marche/arrêt qui évite la consommation d'énergie pendant les déplacements, et un câble de chargeur USB qui vous permet de recharger les piles par le biais des ports USB de votre portable. Cette souris est l'outil ultime pour les voyageurs d'aujourd'hui.

## Caractéristiques

- Compatible avec tout ordinateur avec capacité Bluetooth prenant en charge le profil HID
- Fonctionne jusqu'à une distance de 66 pieds (20 m) de votre ordinateur
- La résolution de 800 ppp offre une précision deux fois supérieure au mouvement de la souris standard
- Fonctionne sur la plupart des surfaces sans tapis de souris
- Léger et portatif, idéal pour les professionnels qui se déplacent
- Permet d'économiser un espace précieux sur votre zone de travail
- L'interrupteur d'alimentation marche/arrêt permet d'économiser l'énergie pour une autonomie optimale des piles
- Livrée avec un chargeur USB qui vous permet de recharger les piles par le biais de l'ordinateur portable
- Design aux contours ergonomiques pour un grand confort d'utilisation
- Garantie limitée de 3 ans

## Configuration minimum

- Ordinateur avec capacité Bluetooth prenant en charge le profil HID.
- Un adaptateur USB est requis. No. de pièce LOGEAR : GBU211/GBU311
- Macs: OS X v10.3.5 ou version ultérieure

## Autres produits IOGEAR

Adaptateur Bluetooth / USB, classe 1 (GBU301/GBU311)

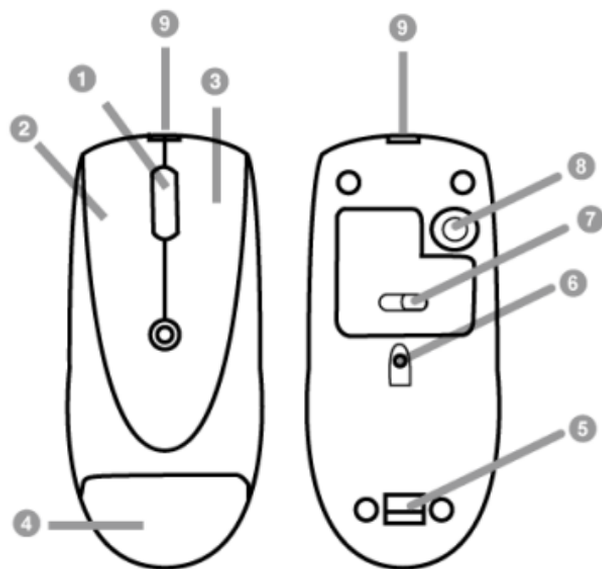
Adaptateur Bluetooth / USB, classe 2 (GBU301/GBU311)

Adaptateur d'impression Combo (USB/Parallèle) Bluetooth,  
classe 1 (GBP301)

Adaptateur Bluetooth / USB, classe 2 (GBU301)

## Introduction illustrée

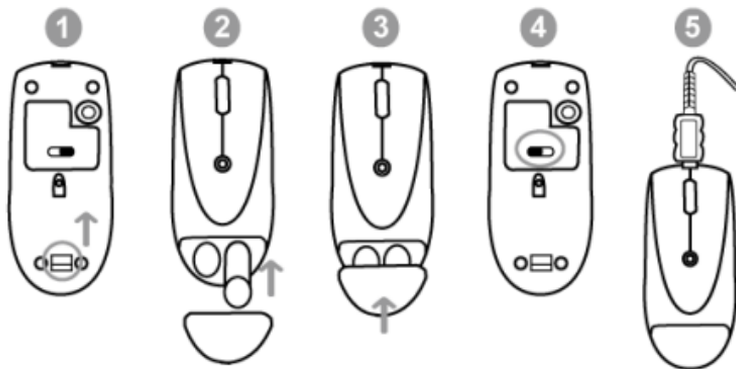
1. Roulette de défilement
2. Bouton de clic gauche
3. Bouton de clic droit
4. Compartiment à piles
5. Loquet du capot du compartiment à piles
6. Capteur optique
7. Interrupteur marche/arrêt
8. Bouton Connecter
9. Connexion de mise en charge piles



## Installation

### Installation des Piles

1. Tirez le loquet du capot du compartiment à piles dans la direction indiquée dans la figure
2. Insérez les piles (fournies dans le paquet) dans le compartiment à piles
3. Remettez le capot en place
4. Assurez-vous que l'interrupteur marche/arrêt est bien en position MARCHÉ. Nous vous recommandons de mettre les piles en charge pendant 10 heures avant d'utiliser la souris.
5. Pour charger les piles, il suffit de brancher le câble du chargeur USB sur le port USB de votre ordinateur et sur la souris, et de laisser le câble branché pendant la mise en charge.



Avant de pouvoir utiliser la souris Bluetooth IOGEAR avec votre ordinateur, vous devez établir la communication, puis établir la connexion. Les procédures expliquées ci-dessous peuvent varier en fonction des logiciels Bluetooth que vous utilisez. Si vous avez besoin de plus d'aide, veuillez consulter le manuel de vos logiciels Bluetooth.

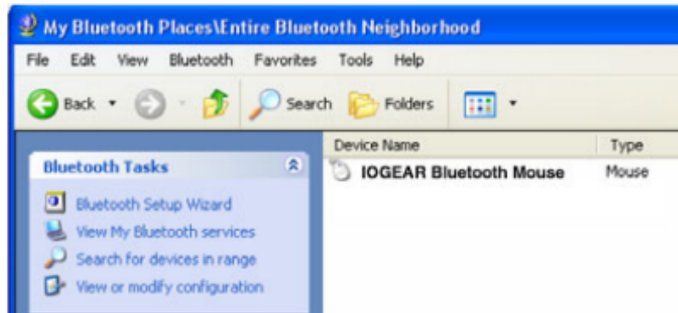
**N'oubliez pas que pour la configuration initiale, la souris Bluetooth ne sera pas fonctionnelle et que vous aurez besoin d'utiliser une autre souris.**

# Installation

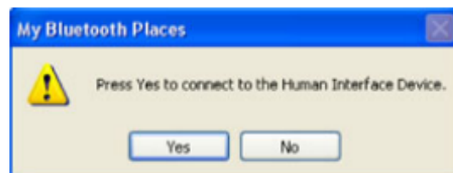
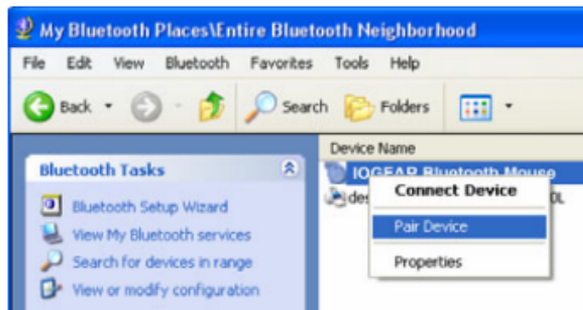
## WINDOWS

Dans l'exemple ci-dessous, notre ordinateur avec capacité Bluetooth possède le logiciel Widcomm Bluetooth version 1.4.2.

1. Assurez-vous que votre ordinateur possède bien la capacité Bluetooth et qu'il prend bien en charge le profil HID Bluetooth.
2. Mettez la souris SOUS tension.
3. Lancez votre logiciel Bluetooth (My Bluetooth Places, dans notre exemple)
4. Appuyez sur le bouton Connecter qui se trouve sous la souris pendant environ cinq (5) secondes (cela placera la souris en mode découverte).
5. Lancez la recherche des périphériques Bluetooth  
(Rechercher les périphériques à portée)



6. La mini-souris Bluetooth IOGEAR devrait être affichée dans la liste, ainsi qu'illustré dans l'image. Si la souris n'est pas détectée, répétez l'étape 4 pour chercher votre souris Bluetooth à nouveau.
7. Faites un clic droit sur l'icône de la souris Bluetooth IOGEAR et sélectionnez "Jumeler le périphérique". Lorsque vous êtes invité à saisir une phrase de passe, tapez "1234". Votre ordinateur et la souris devraient maintenant être jumelés.



## Installation

8. Ensuite, faites un clic droit sur l'icône de la souris et sélectionnez "Connecter le périphérique" et, lorsque vous êtes invité à établir la connexion, cliquez sur Oui.



9. Vous devriez maintenant pouvoir utiliser la mini-souris Bluetooth IOGEAR.

Une fois que vous avez connecté et jumelé votre souris avec votre ordinateur avec capacité Bluetooth, vous n'avez pas besoin de répéter cette procédure. Même si vous mettez la souris Bluetooth sous/hors tension ou si vous éteignez votre ordinateur, la souris restera connectée à l'ordinateur lorsque les deux appareils seront allumés.

### MICROSOFT BLUETOOTH STACK (Windows XP SP2)

1. Vérifiez que votre ordinateur possède bien la capacité Bluetooth et que l'icône Bluetooth s'affiche bien sur la barre d'état de votre système
2. Faites un clic droit sur l'icône Bluetooth et sélectionnez "Add a Bluetooth Device" (Ajouter un périphérique Bluetooth).

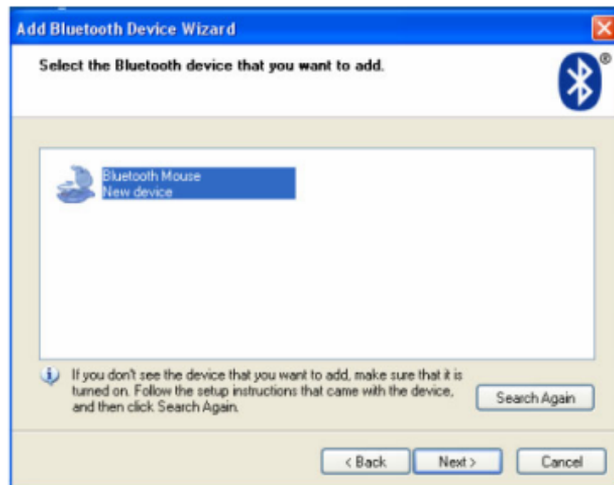


## Installation

3. Avant d'aller plus loin dans l'Assistant Bluetooth, faites d'abord ce qui suit :
  - Mettez la souris Bluetooth SOUS tension
  - Appuyez sur le bouton "connect" (connecter) pendant cinq (5) secondes avant de le relâcher
  - Cochez la case "My device is setup and ready to be found" (Mon périphérique est configuré et prêt à être détecté) puis cliquez sur Suivant.

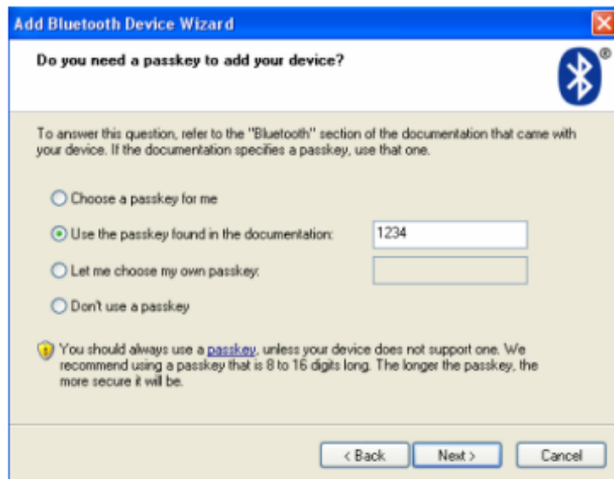


4. Votre ordinateur recherchera les périphériques Bluetooth dans votre zone et affichera tous les périphériques détectés. Dans cette fenêtre, vous devriez voir “Souris Bluetooth” ainsi qu’illustré ci-dessous. Sélectionnez la souris et cliquez sur Next (Suivant) pour continuer.



## Installation

5. Pour jumeler avec la souris Bluetooth, sélectionnez “Use the passkey found in the documentation” (Utiliser la clé de passe de la documentation) et tapez le code PIN “1234”. Une fois que vous aurez cliqué sur Next (Suivant), Windows XP se jumellera avec la souris et installera les pilotes nécessaires pour votre souris.



6. A ce moment-là, la souris Bluetooth IOGEAR devrait être fonctionnelle. Il vous suffit de cliquer sur Finish(Terminer) pour fermer l'Assistant.



## Installation

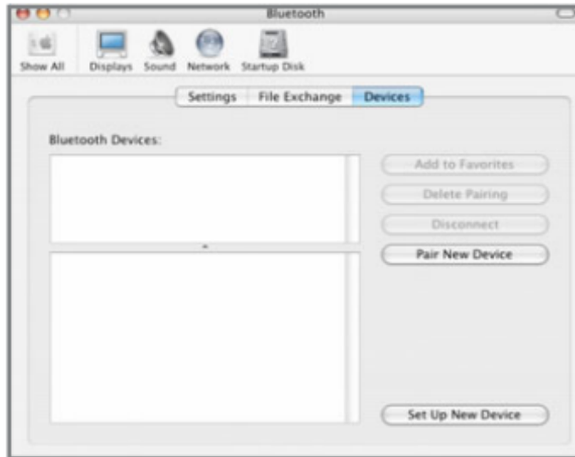
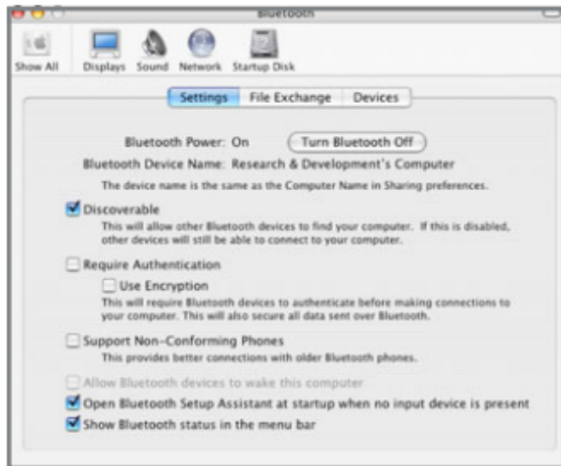
### MAC OS X (10.3.5 ou version ultérieure)

La prise en charge Bluetooth est intégrée au système MAC OS X. Dans l'exemple ci-dessous, nous utilisons MAC OS X v10.3.5 pour configurer la mini-souris Bluetooth IOGEAR.

1. Assurez-vous que la fonction Bluetooth est bien activée sur votre ordinateur et qu'il prend en charge le profil Bluetooth HID.
2. Mettez la souris SOUS tension.
3. Ouvrez les Préférences système et double-cliquez sur l'icône Bluetooth.



4. Sous l'onglet des paramètres, vérifiez que la fonction Bluetooth est bien activée et que la case qui se trouve à côté de Discoverable est bien cochée.
5. Ensuite, sélectionnez l'onglet Périphériques et cliquez sur Installer un nouveau périphérique.

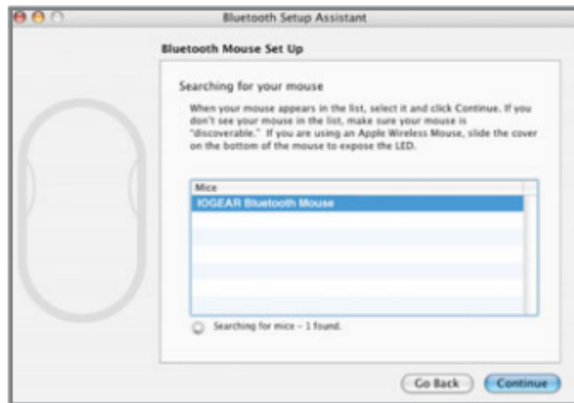


## Installation

6. Cela permet de lancer l'Assistant d'Installation Bluetooth. Cliquez sur Continuer pour continuer.
7. Dans la fenêtre suivante, sélectionnez l'option Souris et cliquez sur Continuer.



- Mettez la mini-souris Bluetooth IOGEAR SOUS tension, puis appuyez sur le bouton Connect(Connecter) qui se trouve sous la souris pendant environ cinq (5) secondes.
- Une fois que la mini-souris Bluetooth IOGEAR a été détectée, elle est mentionnée dans la fenêtre du dessous. Sélectionnez la souris et cliquez sur Continuer.



## Installation

10. Votre ordinateur se jumellera automatique à la souris Bluetooth. S'il vous est demandé de taper un code PIN, veuillez utiliser "1234". Une fois la connexion établie, cliquez sur Continue(Continuer).



11. C'est terminé ! Votre souris Bluetooth devrait maintenant être fonctionnelle. Pour quitter l'Assistant d'Installer Bluetooth, cliquez sur Quitter.

Une fois que vous avez connecté et jumelé votre souris avec votre ordinateur avec capacité Bluetooth, vous n'avez pas besoin de répéter cette procédure. Même si vous mettez la souris Bluetooth sous/hors tension ou si vous éteignez votre ordinateur, la souris restera connectée à l'ordinateur lorsque les deux appareils seront allumés.

Veillez éviter d'utiliser cette souris sur les surfaces en verre, les miroirs ou les surfaces métalliques.

Lorsque vous vous déplacez, nous vous conseillons de placer l'interrupteur marche/arrêt en position ARRÊT afin d'économiser l'énergie des piles.

Lorsque les mouvements de la souris se font poussifs, cela signifie peut-être qu'il est temps de recharger les piles. Il vous suffit de brancher le câble du chargeur USB sur le port USB de votre ordinateur et sur la souris, et de le laisser branché pendant quelques heures. Vous n'avez pas besoin de mettre la souris sous tension, vous pouvez l'utiliser alors que les piles sont en cours de charge. Une pile complètement déchargée a besoin de dix heures pour être rechargée.

## Spécifications

Fonction		Spécification
Type de piles		Ni-Mh
Bande de fréquences		2.4 Ghz
Interface		Wireless
Portée opérationnelle		66 ft. (20m)
Power	Ampères	< 100mA
	Tension	2.4 V
Résolution		800 dpi

## Déclaration sur la réception radio et télévision

**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, qui est conçue pour fournir une protection raisonnable contre de telles interférences lors d'une exploitation dans un environnement commercial. Il est probable que l'exploitation de cet équipement dans une zone résidentielle cause des interférences, et dans ce cas, l'utilisateur devra prendre, à ses frais, toutes les mesures nécessaires pour remédier à ces interférences.

## Garantie limitée

EN AUCUN CAS, LA RESPONSABILITE DU VENDEUR DIRECT EN CAS DE DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, SPECIAUX, ACCESSOIRES OU CONSECUTIFS RESULTANT DE L'UTILISATION DU PRODUIT, DU DISQUE OU DE SA DOCUMENTATION NE POURRA 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 de réviser ou de mettre à jour le périphérique ou la documentation sans obligation d'avertir quiconque (individu ou entité) de telles révisions ou mises à jour. Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez contacter votre vendeur direct.





## Informations de contact

---

23 Hubble • Irvine, CA 92618 • (P) 949.453.8782 • (F) 949.453.8785 • [www.iogear.com](http://www.iogear.com)