



# Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A. You'll find the answers to all your questions on the APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

**User manual APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A**

**User guide APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A**

**Operating instructions APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A**

**Instructions for use APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A**

**Instruction manual APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A**



**AirPort Express**  
Guide de  
configuration



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>

### Manual abstract:

À Connecter l'AirPort Express à votre chaîne stéréo ou à vos haut-parleurs sous tension et utiliser AirTunes pour lire vos morceaux de musique d'iTunes sur votre chaîne à partir d'un ordinateur Macintosh équipé d'une carte AirPort ou AirPort Extreme, ou d'un ordinateur sans fil compatible sous Windows XP ou 2000. 4 À Configurer une connexion sans fil vers votre réseau Ethernet. Les ordinateurs Macintosh équipés d'une carte AirPort et AirPort Extreme ou les ordinateurs Windows XP ou 2000 ont alors accès à l'ensemble du réseau sans être reliés par un câble. À Étendre la portée de votre réseau en ajoutant l'AirPort Express à votre réseau sans fil AirPort Extreme ou AirPort Express existant (ce que l'on appelle un système de distribution sans fil, ou WDS). À Connecter une imprimante USB à votre AirPort Express. Tous les ordinateurs compatibles du réseau AirPort, qu'ils soient avec ou sans fil, peuvent imprimer sur cette imprimante. À Créer des profils personnalisés afin de pouvoir stocker les réglages de cinq emplacements différents. Emportez AirPort Express partout et connectez-vous rapidement aux réseaux large bande, comme ceux que l'on trouve parfois dans les chambres d'hôtel. Premiers contacts 5 À propos de l'AirPort Express L'AirPort Express possède trois ports, situés sur la partie inférieure : À un port Ethernet (G) pour connecter un modem DSL ou câble, ou pour se connecter à un réseau Ethernet existant ; À un mini-jack audio stéréo numérique analogique et optique (-) pour connecter l'AirPort Express à une chaîne stéréo ou à des haut-parleurs ; À un port USB (d) pour brancher une imprimante compatible à AirPort Express. Voyant d'état Adaptateur pour prise CA Port USB Bouton de réinitialisation Port Ethernet Port de sortie (mini-jack audio numérique optique et analogique) À côté des ports se trouve un bouton de réinitialisation, utilisé pour le dépannage de votre AirPort Express.

Sur le côté de la borne AirPort Express, le voyant d'état affiche l'état actuel. 6 Premiers contacts À propos du logiciel AirPort L'AirPort Express utilise le logiciel AirPort livré sur le CD de l'AirPort Express. Assistant réglages AirPort L'Assistant réglages AirPort vous aide à configurer votre AirPort Express pour la connexion à Internet, la lecture de musique d'iTunes sur votre chaîne stéréo ou sur vos haut-parleurs sous tension et le partage d'une imprimante. Vous pouvez également créer une passerelle de votre AirPort Express à votre réseau sans fil AirPort Extreme ou AirPort Express existant pour étendre la portée de votre réseau grâce à WDS. Utilitaire Admin AirPort L'Utilitaire Admin AirPort est un outil sophistiqué permettant de configurer et de gérer les bornes d'accès AirPort Extreme et AirPort Express.

Employez l'Utilitaire Admin AirPort pour définir les réglages de réseau, de routage et de sécurité, ainsi que d'autres options avancées. Z Menu d'état d'AirPort de la barre des menus Le menu d'état d'AirPort vous permet de passer instantanément d'un réseau AirPort à l'autre, de contrôler la qualité du signal du réseau sélectionné, de créer un réseau "ordinateur à ordinateur" et d'activer ou de désactiver AirPort. Le menu d'état est disponible sur les ordinateurs utilisant Mac OS X. Premiers contacts 7 Ce qu'il vous faut pour commencer Pour configurer l'AirPort Express à l'aide d'un Macintosh, vous devez disposer des éléments suivants : À un ordinateur Macintosh avec une carte AirPort ou AirPort Extreme installée ; À Mac OS X 10.3 ou ultérieur ; À iTunes 4.

7 (inclus sur le CD d'AirPort Express) ou ultérieur. Pour configurer l'AirPort Express à l'aide d'un PC Windows, vous devez disposer des éléments suivants : À un PC Windows doté d'une vitesse de processeur de 300 MHz ou supérieure ; À Windows XP Édition Familiale ou Professionnel (Service Pack 2) ; À Windows 2000 ; À iTunes 4.7 pour Windows (inclus sur le CD de l'AirPort Express) ou ultérieur. Vous devez disposer d'iTunes 4.6 ou ultérieur pour la lecture audio depuis votre ordinateur sur une chaîne stéréo connectée à la borne AirPort Express. Pour être certain de posséder la dernière version d'iTunes, rendez-vous sur le site [www.apple.com/fr/itunes](http://www.apple.com/fr/itunes). Vous pouvez utiliser la borne AirPort Express avec n'importe quel ordinateur utilisant une technologie sans fil conforme à la norme IEEE 802.11b ou 802.

11g. Pour pouvoir configurer l'AirPort Express, votre ordinateur doit répondre à toutes les conditions mentionnées ci-dessus. 8 Premiers contacts Branchement de l'AirPort Express Avant de brancher votre AirPort Express, branchez tout d'abord les câbles appropriés dans les ports que vous souhaitez utiliser, notamment le câble Ethernet connecté à votre modem DSL ou câble (si vous souhaitez vous connecter à Internet), le câble audio connecté à votre chaîne stéréo (si vous souhaitez utiliser AirTunes pour écouter de la musique grâce à iTunes) et un câble USB connecté à une imprimante USB compatible (si vous souhaitez utiliser une imprimante USB). Après avoir branché les câbles de tous les périphériques que vous prévoyez d'utiliser, branchez si besoin un adaptateur pour prise CA. Branchez l'AirPort Express à une prise murale. Il n'y a pas d'interrupteur. Adaptateur pour prise CA Premiers contacts 9 Lorsque vous branchez l'AirPort Express à une prise murale, le voyant d'état vert clignote et devient de couleur ambre pendant le démarrage. Une fois que le démarrage est complètement terminé, le voyant d'état reste vert mais ne clignote plus.



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>

*Voyants d'état de la borne AirPort Express Le tableau ci-dessous répertorie les séquences des voyants lumineux de l'AirPort Express et explique ce qu'ils indiquent. Voyant Éteint Vert clignotant État/Description L'AirPort Express est débranchée.*

*L'AirPort Express est en train de démarrer. Remarque : en sélectionnant Clignotement en cas d'activité dans le menu local Voyant d'état qui se trouve dans la sous-fenêtre de la borne d'accès de l'utilitaire AirPort Admin, le voyant d'état vert clignote pour indiquer que l'activité est normale. L'AirPort Express est allumée et fonctionne correctement. Si vous choisissez Clignotement en cas d'activité dans le menu local Voyant d'état qui se trouve dans la sous-fenêtre de la borne d'accès de l'utilitaire AirPort Admin, le voyant d'état vert clignote pour indiquer que l'activité est normale. La borne AirPort Express ne peut pas établir la connexion avec le réseau ou Internet.*

*Reportez-vous à la section "Le voyant d'état de votre AirPort Express est de couleur ambre et il clignote" à la page 38. L'AirPort Express termine sa séquence de démarrage. Il peut y avoir un problème pour démarrer. L'AirPort Express va redémarrer. Réessayez ensuite.*

*Vert fixe Ambre clignotant Ambre Clignotement ambre et vert 10 Premiers contacts Étape suivante Après avoir branché AirPort Express, vous devez utiliser l'Assistant réglages AirPort pour le configurer afin de pouvoir l'utiliser avec votre connexion à Internet, votre chaîne stéréo, une imprimante USB ou un réseau existant. L'Utilitaire Assistant réglages AirPort se trouve dans Applications/Utilitaires sur un Macintosh, et dans Démarrer > Tous les programmes > AirPort sur un ordinateur Windows XP ou Windows 2000. Reportez-vous à la section "Utilisation de la borne AirPort Express" à la page 12 pour obtenir des exemples de toutes les possibilités d'utilisation de l'AirPort Express et des informations sur la configuration. Consultez ensuite la rubrique "Configuration de l'AirPort Express" à la page 26 pour en savoir plus sur le processus de configuration. Premiers contacts 11 2 Utilisation de la borne AirPort Express Dans ce chapitre, vous trouverez des explications sur les différentes façons d'utiliser l'AirPort Express. Ce chapitre contient des exemples des réglages à effectuer en fonction de la façon dont vous souhaitez utiliser l'AirPort Express. Il vous donne également une brève explication de ce qu'il faut faire pour pouvoir utiliser rapidement votre réseau AirPort Express. 12 Utilisation de l'AirPort Express avec votre connexion Internet à large bande Lorsque vous configurez l'AirPort Express pour accéder à Internet et au réseau, les ordinateurs Macintosh équipés des cartes AirPort et AirPort Extreme et les ordinateurs équipés de la technologie sans fil 802.11b et 802.11g peuvent accéder au réseau sans fil AirPort pour partager des fichiers, jouer en réseau et utiliser des applications Internet telles que des navigateurs Web et des applications de messagerie électronique.*

*Schéma des connexions Modem DSL ou câble G Port Ethernet Vers Internet Utilisation de la borne AirPort Express 13 Configuration 1 Branchez votre modem DSL ou câble à votre AirPort Express en utilisant le port Ethernet (G). 2 Utilisez l'Assistant réglages AirPort pour créer un nouveau réseau. (Reportez-vous à ce que vous voyez apparaître le nom de votre réseau AirPort (SSID) et sélectionnez-le dans la liste si plusieurs réseaux sont disponibles. Il existe d'autres façons de connecter votre AirPort Express à votre chaîne stéréo. Port de sortie Chaîne stéréo Modem DSL ou câble Vers Internet Si votre ordinateur est doté d'une carte AirPort Extreme ou d'une carte sans fil compatible pour Windows XP ou Windows 2000, vous pouvez utiliser iTunes pour écouter de la musique issue d'iTunes sur une chaîne stéréo branchée à votre AirPort Express. 18 Utilisation de la borne AirPort Express Vous pouvez également connecter votre AirPort Express à Internet et fournir ainsi un accès à Internet aux ordinateurs qui se joignent au réseau. Connectez votre AirPort Express à votre chaîne stéréo afin que les ordinateurs du réseau dotés d'une carte AirPort Extreme ou dotés de cartes 802.11g compatibles puissent utiliser iTunes pour diffuser de la musique sur la chaîne stéréo. Port Ethernet Port de sortie Modem DSL ou câble Chaîne stéréo Vers Internet Utilisation de la borne AirPort Express 19 Câbles audio et câble d'alimentation facultatifs Vous pouvez vous procurer le kit de connexion stéréo facultatif de l'AirPort Express contenant des câbles Monster pour connecter votre AirPort Express à votre chaîne stéréo ou à vos haut-parleurs. Ce kit comprend des connecteurs analogiques mini-jack stéréo vers double RCA, un câble numérique à fibres optiques Toslink et un câble d'alimentation. Câble mini-jack stéréo vers RCA Câble numérique à fibres optiques Toslink vers mini-jack Câble d'alimentation À Connectez le câble analogique à votre chaîne stéréo si celle-ci utilise des câbles analogiques standard. À Connectez le câble numérique à fibres optiques si votre chaîne stéréo possède un port numérique Toslink. À Connectez le câble d'alimentation si vous configurez votre AirPort Express à distance d'une prise de courant. 20 Utilisation de la borne AirPort Express Utilisation de l'AirPort Express pour le partage d'une imprimante USB Lorsque vous branchez une imprimante USB à votre AirPort Express, tous les ordinateurs du réseau sans fil peuvent l'utiliser. Schéma des connexions Imprimante partagée Port USB Configuration 1 Reliez l'imprimante au port USB (d) de la borne AirPort Express à l'aide d'un câble USB.*



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>

Utilisation de la borne AirPort Express 21 2 Utilisez l'Assistant réglages AirPort pour créer un réseau ou rejoignez un réseau sans fil existant. Pour partager l'imprimante, les ordinateurs sans fil doivent utiliser Mac OS X 10.2.7 ou ultérieur, ou bien Windows 2000 ou Windows XP (Service Pack 2). Pour utiliser l'imprimante depuis un ordinateur Mac OS X : 1 Ouvrez l'utilitaire Configuration d'imprimante (situé dans Applications/Utilitaires).

2 Sélectionnez l'imprimante dans la liste. Si l'imprimante ne figure pas sur la liste, cliquez sur Ajouter, puis choisissez Bonjour dans le menu local avant de sélectionner l'imprimante dans la liste. Pour utiliser l'imprimante depuis un ordinateur Windows : 1 Ouvrez le Panneau de configuration depuis le menu Démarrer, puis double-cliquez sur Imprimantes et télécopieurs. 2 Cliquez sur Ajouter une imprimante et suivez les instructions à l'écran. 3 Sélectionnez "Imprimante locale connectée à cet ordinateur" et désélectionnez "Détection et installation automatique de l'imprimante Plug-and-Play". 4 Dans la fenêtre "Sélectionner un port d'imprimante" cliquez sur "Créer un nouveau port", , puis choisissez Standard TCP/IP Port dans le menu local. 5 Cliquez sur Suivant et suivez les instructions à l'écran. 6 Dans le champ Nom d'imprimante ou adresse IP, tapez 10.0.1.

1. Le nom de port généré est "IP\_10.0.1.1". Remarque : si vous avez modifié l'adresse IP de votre AirPort Express, utilisez cette nouvelle adresse au lieu de taper 10.0.1.1. Le port prendra le nom de l'adresse que vous saisissez.

7 Sélectionnez Standard dans la zone Type de périphérique, puis choisissez votre imprimante dans la liste. 22 Utilisation de la borne AirPort Express Extension de la portée d'un réseau AirPort Extreme ou AirPort Express existant Vous avez la possibilité de connecter une borne AirPort Express supplémentaire pour étendre la portée de votre réseau AirPort Extreme ou AirPort Express existant. L'ajout d'une borne d'accès ou de l'AirPort Express à un réseau existant crée un système de distribution sans fil WDS. Si le réseau AirPort est connecté à Internet, les ordinateurs peuvent alors se connecter au réseau AirPort et partager la connexion Internet. Schéma des connexions Salle de séjour Salle à manger Salon Modem DSL ou câble Borne d'accès AirPort Extreme Vers Internet Utilisation de la borne AirPort Express 23 Configuration 1 Vous devez posséder un réseau AirPort créé par une borne d'accès AirPort Extreme ou un AirPort Express.

Pour pouvoir partager l'accès à Internet, le réseau doit être au préalable connecté à Internet. La borne d'accès connectée est appelée borne d'accès principale et partage sa connexion à Internet avec votre AirPort Express. 2 Utilisez l'Assistant réglages AirPort pour étendre la portée de votre réseau. (Reportez-vous à la section "Configuration de l'AirPort Express" à la page 26.) Les deux bornes d'accès utilisent la technologie sans fil pour partager la connexion Internet avec les ordinateurs clients, ou la technologie Ethernet si les ordinateurs clients sont reliés par Ethernet.

24 Utilisation de la borne AirPort Express Utilisation d'AirPort Express avec votre réseau AirPort Extreme L'illustration ci-dessous montre un réseau sans fil regroupant tous les exemples précédemment cités. Salle de séjour Salon Vers port Ethernet Vers Internet Vers port de sortie Vers port USB Borne d'accès AirPort Extreme Modem DSL ou câble Configuration À Utilisez l'Assistant réglages AirPort pour créer un nouveau réseau, accéder à un réseau AirPort Extreme ou AirPort Express et profiter de toutes les fonctions de l'AirPort Express. Utilisation de la borne AirPort Express 25 3 Configuration de l'AirPort Express Ce chapitre contient des informations et des instructions sur l'utilisation du logiciel de l'AirPort Express pour configurer votre AirPort Express. Utilisez les schémas du chapitre précédent pour vous aider à décider de l'endroit où vous souhaitez utiliser votre AirPort Express, et des fonctionnalités que vous souhaitez configurer sur votre réseau AirPort. Utilisez ensuite les instructions de ce chapitre pour configurer facilement l'AirPort Express et votre réseau AirPort. Le logiciel de l'AirPort Express vous permet de : À Configurer un nouveau réseau que des ordinateurs sans fil peuvent utiliser pour communiquer entre eux. Si vous configurez votre AirPort Express comme une borne d'accès et la connectez à Internet, des ordinateurs sans fil pourront également partager la connexion Internet. À Connecter votre AirPort Express à votre réseau sans fil existant (ou bien créez-en un), utiliser AirTunes pour écouter de la musique d'iTunes sur votre chaîne stéréo ou vos haut-parleurs amplifiés ainsi que partager une imprimante USB. 26 À Connecter votre AirPort Express à votre réseau AirPort Extreme ou l'AirPort Express existant et étendre la portée de ce réseau en utilisant l'AirPort Express comme un pont sans fil. Cette méthode est appelée système de distribution sans fil (WDS).

Vous pouvez utiliser AirTunes pour écouter des morceaux de musique d'iTunes et partager une imprimante USB quel que soit le type de réseau que vous configurez, qu'il s'agisse d'un nouveau réseau ou d'un accès à un réseau existant. Si vous possédez plusieurs bornes AirPort Express, vous pouvez par exemple en brancher une à la chaîne stéréo de votre salon et une autre aux haut-parleurs amplifiés de votre bureau. À l'aide d'AirTunes, vous pouvez diffuser votre musique d'iTunes sur l'une ou l'autre borne AirPort Express, selon la pièce de la maison dans laquelle vous vous trouvez. Choisissez pour cela le nom de la borne AirPort Express que vous souhaitez utiliser dans le menu local des haut-parleurs d'iTunes.



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>

*Ce chapitre explique comment utiliser l'Assistant réglages AirPort pour configurer votre réseau et d'autres fonctionnalités de votre AirPort Express. Pour en savoir plus sur la mise en réseau sans fil et sur les fonctionnalités avancées d'AirPort, consultez les documents "Création de réseaux AirPort" ou "Réseaux AirPort pour Windows" situés sur le CD de l'AirPort Express et sur le site [www.apple.com/fr/airportextreme](http://www.apple.com/fr/airportextreme). Vous pouvez effectuer la plupart des opérations d'installation et de configuration de votre réseau à l'aide de l'Assistant réglages AirPort. Pour configurer des options avancées, il vous faudra utiliser l'Utilitaire Admin AirPort.*

*Voir "Réglage des options avancées" à la page 32. Configuration de l'AirPort Express 27 Utilisation de l'Assistant réglages AirPort Pour configurer votre AirPort Express afin qu'elle utilise AirPort pour l'accès à Internet et la mise en réseau sans fil, utilisez l'Assistant réglages AirPort. L'assistant est automatiquement installé, à partir du CD AirPort Express, sur votre ordinateur en même temps que le logiciel. Sur un ordinateur Macintosh Mac OS X 10.3 ou ultérieur : m Ouvrez l'Assistant réglages AirPort, situé dans Applications/Utilitaires, et suivez les instructions à l'écran.*

*Sur un ordinateur Windows XP (Service Pack 2) ou Windows 2000 : m Ouvrez l'Assistant réglages AirPort, situé dans Démarrer > Tous les programmes > AirPort. Vous devrez répondre à une série de questions concernant le type de réseau que vous souhaitez utiliser et les services que vous souhaitez configurer. L'Assistant réglages AirPort vous aide à saisir les réglages adaptés au réseau que vous configurez. 28 Configuration de l'AirPort Express Si vous utilisez la borne AirPort Express pour vous connecter à Internet, vous devez disposer d'un compte à large bande (modem DSL ou câble) auprès d'un fournisseur d'accès à Internet. Ce service est éventuellement payant.*

*Si vous avez reçu des informations particulières de votre FAI (telles qu'une adresse IP statique ou l'identifiant du client DHCP), il vous faudra les saisir dans l'Assistant réglages AirPort. Regroupez toutes ces informations avant de configurer votre AirPort Express. Création d'un nouveau réseau sans fil Vous pouvez utiliser l'Assistant réglages AirPort pour créer un réseau sans fil. L'Assistant réglages AirPort vous guidera tout au long des étapes nécessaires pour nommer votre réseau, protéger votre réseau avec un mot de passe et configurer d'autres options. Si vous prévoyez d'utiliser AirTunes pour écouter des morceaux de musique d'iTunes sur votre chaîne stéréo, connectez un câble numérique à fibres optiques Toslink ou un câble mini-jack stéréo vers double RCA au port de sortie de la borne AirPort Express (-) et à votre chaîne stéréo. Si vous prévoyez de partager une imprimante USB sur votre réseau, connectez l'imprimante au port USB (d) de la borne AirPort Express. Après avoir connecté le câble audio et le câble de l'imprimante USB : m Ouvrez l'Assistant réglages AirPort se trouvant dans Applications/Utilitaires sur Macintosh ou dans Démarrer > Tous les programmes > AirPort sur un ordinateur fonctionnant sous Windows XP ou Windows 2000. Suivez les instructions à l'écran pour créer un réseau. Configuration de l'AirPort Express 29 Configuration et partage de l'accès à Internet Si vous prévoyez de partager votre connexion Internet avec les ordinateurs du réseau configurés pour la communication sans fil, vous devez configurer votre AirPort Express en tant que borne d'accès AirPort. Une fois qu'elle est configurée, les ordinateurs peuvent accéder à Internet via le réseau AirPort.*

*La borne d'accès se connecte à Internet et transmet les informations aux ordinateurs via le réseau AirPort. Avant d'utiliser l'Assistant réglages AirPort pour configurer votre borne d'accès, branchez votre modem câble ou DSL au port Ethernet (G) d'AirPort Express. Si vous vous connectez à Internet via un réseau Ethernet existant, vous pouvez alors connecter l'AirPort Express au réseau Ethernet. Si vous prévoyez d'utiliser AirTunes pour écouter des morceaux de musique d'iTunes sur votre chaîne stéréo, connectez un câble audio au mini-jack audio numérique optique et analogique (-) et à votre chaîne stéréo. Utilisez l'Assistant réglages AirPort pour saisir les réglages de votre FAI et configurer le mode de partage de ces réglages entre l'AirPort Express et les autres ordinateurs. m Ouvrez l'Assistant réglages AirPort se trouvant dans Applications/Utilitaires sur Macintosh ou dans Démarrer > Tous les programmes > AirPort sur un ordinateur fonctionnant sous Windows XP ou Windows 2000. Suivez les instructions à l'écran pour configurer et partager l'accès Internet sur votre AirPort Express. 30 Configuration de l'AirPort Express Connexion à un réseau sans fil existant Vous pouvez utiliser l'Assistant réglages AirPort pour accéder à un réseau sans fil existant. Lorsque vous connectez la borne AirPort Express à votre chaîne stéréo, les ordinateurs de votre réseau sans fil peuvent alors utiliser AirTunes pour écouter des morceaux de musique d'iTunes sur la chaîne stéréo. Lorsque vous connectez une imprimante USB à votre AirPort Express, tous les ordinateurs du réseau peuvent l'utiliser.*

*Avant d'utiliser l'Assistant réglages AirPort, vérifiez que le câble audio est bien branché à votre chaîne stéréo et que le câble USB est relié à votre imprimante. m Ouvrez l'Assistant réglages AirPort se trouvant dans Applications/Utilitaires sur Macintosh ou dans Démarrer > Tous les programmes > AirPort sur un ordinateur fonctionnant sous Windows XP ou Windows 2000.*



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>

Suivez les instructions à l'écran pour configurer et connecter votre AirPort Express à votre réseau sans fil. Extension de la portée d'un réseau AirPort Extreme ou AirPort Express existant Vous pouvez étendre la portée d'un réseau sans fil AirPort Express ou AirPort Extreme en le configurant comme membre d'un WDS. Les ordinateurs sans fil pourront alors se connecter au réseau et partager la connexion Internet et des fichiers ou jouer en réseau.

Si vous connectez l'AirPort Express à votre chaîne stéréo, les ordinateurs de votre réseau sans fil peuvent alors utiliser AirTunes pour écouter des morceaux de musique d'iTunes sur la chaîne stéréo. Lorsque vous connectez une imprimante USB à votre AirPort Express, tous les ordinateurs du réseau peuvent l'utiliser. Ouvrez l'Assistant AirPort Express et suivez les instructions à l'écran pour étendre la portée de votre réseau AirPort Extreme ou AirPort Express. Remarque : l'extension de la portée d'un réseau avec WDS peut réduire les performances globales du réseau. Configuration de l'AirPort Express 31 Réglage des options avancées Pour régler les options avancées, utilisez l'Utilitaire Admin AirPort.

Vous pouvez utiliser l'Utilitaire Admin AirPort pour configurer les réglages avancés de la borne d'accès, tels que les options de sécurité avancées, les réseaux fermés, la durée de bail DHCP, le contrôle d'accès, la confidentialité WAN, les réglages de puissance, le changement de nom de l'imprimante USB, le mappage de port et plus encore. Pour régler les options avancées : 1 Sélectionnez le réseau sans fil que vous souhaitez modifier. Sur un Mac, utilisez le menu d'état d'AirPort dans la barre des menus. 2 Sélectionnez le profil que vous souhaitez modifier. Sur un Mac, cliquez sur le menu d'état d'AirPort dans la barre des menus. 3 Sélectionnez un profil dans la liste et cliquez sur OK. 4 Modifiez les options du profil. 5 Reportez-vous à la documentation livrée avec votre ordinateur pour vérifier la connexion. Si vous utilisez un ordinateur fonctionnant sous Windows XP, assurez-vous que vous disposez bien du Service Pack 2. 35 Impossible de diffuser de la musique sur votre chaîne stéréo à partir d'iTunes Vérifiez qu'AirPort Express est branchée sur une prise de courant, qu'elle se trouve dans le rayon de détection de votre ordinateur et que les câbles appropriés sont bien connectés. Il vous faudra pour cela accéder au réseau AirPort Express. Veillez à sélectionner votre AirPort Express dans le menu local des haut-parleurs d'iTunes.

Vérifiez que vous utilisez iTunes 4.6 ou ultérieur. Impossible d'entendre la musique Si un morceau est en cours de lecture (la barre de progression en haut de la fenêtre iTunes avance) mais que vous n'entendez rien, vérifiez les points suivants : À Si vous essayez d'écouter de la musique avec des haut-parleurs connectés à une AirPort Express et que vous avez coché la case "Désactiver le contrôle de volume pour les haut-parleurs distants" dans la sous-fenêtre Audio des Préférences iTunes, vérifiez que vos haut-parleurs distants sont sélectionnés dans le menu local en bas de la fenêtre iTunes et que le contrôle du volume des haut-parleurs distants n'est pas au minimum. Vous avez oublié votre mot de passe réseau ou AirPort Express Vous pouvez effacer le mot de passe du réseau AirPort ou d'AirPort Express en réinitialisant AirPort Express. Pour cela, procédez comme suit : 1 Utilisez l'extrémité d'un trombone déplié pour appuyer sur le bouton de réinitialisation et le maintenir enfoncé pendant une seconde. 36 Astuces et dépannage 2 Sélectionnez votre réseau AirPort. À Sur un Macintosh, utilisez le menu d'état d'AirPort dans la barre des menus pour sélectionner le réseau créé par l'AirPort Express (le nom du réseau reste inchangé). À 3 Ouvrez l'Utilitaire Admin AirPort (que vous trouverez dans Applications/Utilitaires sur un Macintosh, et dans Démarrer > Programmes > AirPort sur un ordinateur Windows XP ou Windows 2000). 4 Sélectionnez votre AirPort Express et cliquez sur Configurer. 5 Dans la zone de dialogue qui s'affiche, effectuez les changements suivants : À Réinitialisez le mot de passe AirPort Express.

À Sélectionnez le cryptage pour activer la protection par mot de passe de votre réseau AirPort. Si vous activez le cryptage, tapez un nouveau mot de passe pour votre réseau AirPort. 6 Cliquez sur OK. AirPort Express redémarre pour charger les nouveaux réglages. Votre AirPort Express ne répond pas Essayez de la débrancher puis de la rebrancher sur une prise électrique.

Si votre AirPort Express ne répond plus du tout, vous devrez peut-être rétablir les réglages d'origine par défaut. Cette opération efface tous les réglages que vous avez effectués et rétablit ceux d'origine. Astuces et dépannage 37 Le voyant d'état de votre AirPort Express est de couleur ambre et il clignote Le câble Ethernet n'est peut-être pas connecté correctement ; l'AirPort Express est peut-être hors du rayon de détection du réseau AirPort, ou bien il se peut qu'il y ait un problème avec votre fournisseur d'accès Internet. Si vous êtes connecté à Internet avec un modem câble ou DSL, le modem n'est peut-être plus connecté au réseau ou à Internet. Même si le modem semble fonctionner correctement, débranchez le modem, attendez quelques secondes puis rebranchez-le.

Assurez-vous que l'AirPort Express est directement connecté au modem via Ethernet avant de rebrancher le modem. Si votre AirPort Express est configuré comme membre d'un WDS, le lien WDS est peut-être interrompu. Remarque : si l'AirPort Express est configuré comme un client sans fil et que le réseau auquel il se joint est protégé par une liste de contrôle d'accès, l'AirPort Express doit faire partie de cette liste pour pouvoir se connecter au réseau.



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>



*Pour revenir aux réglages d'origine de l'AirPort Express : m Utilisez le bout d'un trombone déplié pour pouvoir appuyer et maintenir enfoncé le bouton de réinitialisation jusqu'à ce que le voyant d'état clignote rapidement (pendant environ 5 secondes). AirPort Express redémarre avec les réglages suivants : À L'AirPort Express reçoit son adresse IP via DHCP. À Le nom du réseau redevient Réseau Apple XXXXXX (où X est une lettre ou un chiffre). À Le mot de passe AirPort Express redevient public. Si vous avez utilisé l'Utilitaire Admin AirPort pour créer des profils pour votre AirPort Express, ces profils sont conservés lorsque vous réinitialisez AirPort Express. 38 Astuces et dépannage Si vous souhaitez revenir aux réglages d'origine de l'AirPort Express et supprimer des profils que vous aviez configurés : 1 Débranchez l'AirPort Express. 2 Utilisez l'extrémité d'un trombone déplié pour maintenir le bouton de réinitialisation enfoncé pendant que vous branchez l'AirPort Express.*

*Votre imprimante ne répond pas Si vous avez connecté une imprimante au port USB de l'AirPort Express et que les ordinateurs du réseau AirPort ne peuvent pas imprimer, procédez comme suit : 1 Assurez-vous que l'imprimante est branchée et allumée. 2 Assurez-vous que les câbles sont bien connectés à l'imprimante et au port USB de l'AirPort Express. 3 Assurez-vous que l'imprimante est bien sélectionnée dans la fenêtre Liste d'imprimantes des ordinateurs clients. Pour ce faire, sur un ordinateur Mac OS X 10.3 ou ultérieur : À Ouvrez l'utilitaire Réglages imprimante, dans Applications/Utilitaires. À Si l'imprimante n'est pas dans la liste, cliquez sur Ajouter. À Sélectionnez Bonjour dans le menu local. À Sélectionnez l'imprimante et cliquez sur Ajouter. Pour sélectionner votre imprimante sur un ordinateur Windows XP ou Windows 2000 : À Ouvrez le Panneau de configuration depuis le menu Démarrer, puis double-cliquez sur Imprimantes et télécopieurs. À Sélectionnez l'imprimante.*

*Si l'imprimante ne figure pas dans la liste, cliquez sur Ajouter une imprimante puis suivez les instructions à l'écran. Astuces et dépannage 39 4 Éteignez l'imprimante, attendez quelques secondes puis rallumez-la. Pour en savoir plus sur la configuration d'une imprimante sur un ordinateur Windows, consultez "Pour utiliser l'imprimante depuis un ordinateur Windows : " à la page 22. Vous souhaitez mettre à jour votre logiciel AirPort Apple met régulièrement à jour le logiciel AirPort afin d'en améliorer les performances et d'ajouter de nouvelles fonctionnalités. Il est recommandé de mettre à jour votre AirPort Express pour utiliser le logiciel le plus récent.*

*Pour télécharger la dernière version du logiciel AirPort Express, rendez-vous sur le site [www.apple.com/fr/airport](http://www.apple.com/fr/airport). Considérations sur le placement de l'AirPort Express Les recommandations suivantes peuvent permettre à votre AirPort Express d'atteindre une portée sans fil maximale et une couverture réseau optimale. À Placez votre AirPort Express dans un endroit dégagé avec peu d'obstacles tels que des meubles imposants ou des murs.*

*Essayez de la tenir éloignée des surfaces métalliques. À Si vous placez votre AirPort Express derrière un meuble, laissez au moins trois centimètres entre la borne AirPort Express et le bord du meuble. À Évitez de placer votre AirPort Express dans des zones entourées de surfaces métalliques sur trois côtés ou plus. À Si vous placez votre AirPort Express à proximité d'autres appareils électriques tels que la chaîne stéréo, évitez d'entourer complètement l'AirPort Express de câbles d'alimentation, audio ou vidéo. Positionnez votre AirPort Express de façon que les câbles passent d'un seul côté. Laissez autant d'espace que possible entre l'AirPort Express et les câbles. À Si vous placez votre AirPort Express derrière votre équipement stéréo, placez-la sur le côté. Évitez de la centrer derrière la chaîne stéréo. 40 Astuces et dépannage À Essayez de placer votre AirPort Express à 7,5 mètres au moins d'un four à micro-ondes, d'un téléphone sans fil de 2,4 GHz, ou d'autres sources d'interférences. Éléments pouvant provoquer des interférences avec Airport Plus la source d'interférences est éloignée, plus le risque de problème est faible.*

*Les éléments suivants peuvent provoquer des interférences avec Airport : À Les fours à micro-ondes. À Les pertes de fréquence radio DSS (Direct Satellite Service). À Le câble coaxial d'origine fourni avec certains types d'antennes paraboliques. Contactez le fabricant du produit pour obtenir des câbles plus récents. À Certains dispositifs électriques tels que les lignes électriques, les voies ferrées électrifiées et les centrales électriques. À Les téléphones sans fil qui fonctionnent sur la fréquence porteuse de 2,4 gigahertz (GHz). Si vous rencontrez des problèmes avec votre téléphone ou avec la communication avec AirPort, changez le canal utilisé par votre borne d'accès ou par l'AirPort Express ou bien celui utilisé par votre téléphone. À Des bornes d'accès adjacentes qui utilisent des canaux voisins. Ainsi, si une borne d'accès A est réglée sur le canal 1, la borne B doit être réglée sur le canal 4 ou supérieur. Astuces et dépannage 41 6 En savoir plus, service après-vente et support Vous trouverez davantage d'informations sur l'utilisation de la borne AirPort Express sur votre disque dur, sur le Web et dans l'aide en ligne.*

*Ressources en ligne Pour obtenir les toutes dernières informations sur la borne AirPort Express, rendez-vous sur le site [www](http://www.apple.com).*



**[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)**  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>

[apple.com/fr/airport](http://apple.com/fr/airport). Pour enregistrer l'AirPort Express (si vous ne l'avez pas déjà fait lors de l'installation du logiciel à partir du CD de l'AirPort Express), rendez-vous sur le site [www.apple.com/register](http://www.apple.com/register).

Pour plus d'informations sur le service après-vente et le support d'AirPort, des forums avec des informations et des retours sur différents produits, et les versions les plus récentes des logiciels Apple à télécharger, rendez-vous sur le site [www.apple.com/fr/support/airport](http://www.apple.com/fr/support/airport). Pour le support en dehors des États-Unis, rendez-vous sur le site [www.apple.com/fr/support](http://www.apple.com/fr/support) et choisissez votre pays dans le menu local.

42 Aide en ligne m Pour en savoir plus sur l'utilisation d'AirPort, ouvrez l'Utilitaire Admin AirPort et choisissez Aide > Aide AirPort. Obtention d'un service de garantie Si le produit est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, suivez les conseils de cette brochure, de l'aide à l'écran et des ressources en ligne. Si l'unité ne fonctionne toujours pas, rendez-vous sur le site [www.apple.com/fr/support](http://www.apple.com/fr/support) pour obtenir des instructions sur l'obtention d'un service de garantie. Où trouver le numéro de série de votre AirPort Express Le numéro de série est imprimé à l'arrière de votre AirPort Express. En savoir plus, service après-vente et support 43 7 Caractéristiques de l'AirPort Express Caractéristiques de l'AirPort À Vitesse de transfert des données sans fil : jusqu'à 54 mégabits par seconde (Mbps) À Portée : jusqu'à 45 mètres en utilisation normale (selon l'environnement) À Bande de fréquence : 2,4 gigahertz (GHz) À Alimentation de la sortie radio : 15 dBm (nominale) À Normes : 802.11 DSSS 1 et 2 Mbps standard, 802.

11b et caractéristique 802.11g Interfaces À Connecteur LAN Ethernet RJ-45 pour la mise en réseau 10/100Base-T intégrée (G) À Impression USB (Universal Serial Bus) (d) À Mini-jack optique analogique/numérique de 3,5 mm À AirPort Extreme Conditions ambiantes À Température de fonctionnement : de 0° à 35° C (32° à 95° F) À Température de stockage : de -25° à 60° C (-13° à 140° F) À Humidité relative (en fonctionnement) : de 20 % à 80 % À Humidité relative (en stockage) : de 10 % à 90 % (sans condensation) 44 À Altitude de fonctionnement : de 0 à 3 048 m (de 0 à 10 000 pieds) À Altitude maximale de stockage : 4 572 m (15 000 pieds) Taille et poids À Hauteur : 94 mm À Largeur : 75 mm À Épaisseur : 28,5 mm À Poids : 188 grammes Adresses matérielles Deux adresses matérielles pour l'AirPort sont imprimées sur le côté du boîtier : À L'identifiant AirPort : adresse utilisée pour identifier l'AirPort Express sur un réseau sans fil. À Le numéro Ethernet : également appelé adresse MAC. Il vous faudra peut-être communiquer cette adresse à votre FAI pour connecter la borne AirPort Express à Internet. Utilisation d'AirPort Express À La seule façon d'éteindre complètement votre AirPort Express est de la débrancher de sa source d'alimentation. À Lorsque vous branchez ou débranchez votre AirPort Express, tenez-la toujours par les côtés. Éloignez vos doigts de la partie métallique de la prise. À Votre AirPort Express est un composant haute tension et ne doit en aucun cas être ouverte, même lorsqu'elle est débranchée. Si votre AirPort Express doit être réparée, consultez la rubrique "En savoir plus, service après-vente et support" à la page 42. Caractéristiques de l'AirPort Express 45 À N'insérez jamais de force un connecteur dans les ports.

Si le connecteur ne s'emboîte pas facilement dans le port, c'est probablement qu'ils ne sont pas compatibles. Vérifiez que le connecteur est adapté au port et qu'il est correctement positionné par rapport à celui-ci. À Si vous utilisez le câble d'alimentation facultatif, évitez de laisser pendre la borne AirPort Express en la tenant par le câble. À propos des températures d'exploitation et de stockage À Pendant que vous utilisez votre AirPort Express, il est normal que le boîtier chauffe. Le boîtier de l'AirPort Express agit comme une surface de refroidissement qui transfère la chaleur de l'intérieur de l'unité vers l'air extérieur plus frais.

Évitez les endroits humides Avertissement : pour réduire le risque d'électrocution ou de blessure, n'utilisez pas votre AirPort Express dans des emplacements mouillés ou humides ni à proximité de ceux-ci. À Tenez l'AirPort Express à l'écart des sources de liquides, telles que les boissons, les lavabos, les baignoires, les cabines de douche, etc. À Protégez la borne AirPort Express de la lumière directe du soleil ou de la pluie ou d'autre source d'humidité. À Prenez garde à ne pas renverser de nourriture ou de liquide sur votre AirPort Express. Si tel est le cas, débranchez l'AirPort Express avant de nettoyer.

Si c'est un liquide qui a été renversé, il faudra peut-être envoyer l'appareil à Apple pour réparation. Reportez-vous à la section "En savoir plus, service après-vente et support" à la page 42. 46 Caractéristiques de l'AirPort Express N'effectuez pas vous-même les réparations Avertissement : n'essayez pas d'ouvrir ou de démonter votre AirPort Express. Vous risqueriez de vous électrocuter et d'annuler la garantie. Aucune pièce réparable par l'utilisateur ne se trouve à l'intérieur. À propos de la manipulation Votre AirPort Express peut être endommagée à la suite d'une manipulation ou d'un stockage inapproprié. Prenez garde à ne pas laisser tomber votre AirPort Express en la transportant. Caractéristiques de l'AirPort Express 47 Communications Regulation Information FCC Declaration of Conformity This device complies with part 15 of the FCC rules.



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>



Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. See instructions if interference to radio or television reception is suspected.

@@@ Move the computer farther away from the television or radio. @@@@ Or, consult an experienced radio/television technician for additional suggestions. Important: Changes or modifications to this product not authorized by Apple Computer, Inc. could void the EMC compliance and negate your authority to operate the product. This product was tested for FCC compliance under conditions that included the use of Apple peripheral devices and Apple shielded cables and connectors between system components. It is important that you use Apple peripheral devices and shielded cables and connectors between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, television sets, and other electronic devices. You can obtain Apple peripheral devices and the proper shielded cables and connectors through an Apple-authorized dealer. For non-Apple peripheral devices, contact the manufacturer or dealer for assistance. Radio and Television Interference This computer equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy. If it is not installed and used properly—that is, in strict accordance with Apple's instructions—it may cause interference with radio and television reception. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device in accordance with the specifications in Part 15 of FCC rules. These specifications are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. You can determine whether your computer system is causing interference by turning it off. If the interference stops, it was probably caused by the computer or one of the peripheral devices.

If your computer system does cause interference to radio or television reception, try to correct the interference by using one or more of the following measures: Turn the television or radio antenna until the interference stops. 48 Responsible party (contact for FCC matters only): Apple Computer, Inc., Product Compliance, 1 Infinite Loop M/S 26-A, Cupertino, CA 95014-2084, 408-974-2000. Europe : déclaration de conformité EU Conforme aux directives européennes 72/23/EEC, 89/336/1999/5 Pour obtenir plus d'informations, rendez-vous sur [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance).

Industry Canada Statement This Class B device meets all requirements of the Canadian interference-causing equipment regulations. Cet appareil numérique "Class B" respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada. Union Européenne : informations sur l'élimination Ce symbole signifie que vous devez vous débarrasser de votre produit sans le mélanger avec les ordures ménagères, selon les normes et la législation de votre pays. Lorsque ce produit n'est plus utilisable, portez-le dans un centre de traitement des déchets agréé par les autorités locales. Certains centres acceptent les produits gratuitement. Le traitement et le recyclage séparé de votre produit lors de son élimination aideront à préserver les ressources naturelles et à protéger l'environnement et la santé des êtres humains. VCCI Class B Statement © 2005 Apple Computer, Inc. Tous droits réservés. Apple, le logo Apple, AirPort, iTunes, Mac, Macintosh et Mac OS sont des marques d'Apple Computer, Inc.

déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. AirPort Express, AirTunes et Bonjour sont des marques d'Apple Computer Inc. [www.apple.com/fr/airport](http://www.apple.com/fr/airport) [www.apple.com/fr/support/airport](http://www.apple.com/fr/support/airport) F019-0415 .



[You're reading an excerpt. Click here to read official APPLE AIRPORT EXTREME WI-FI MB988ZM/A user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5485635)  
<http://yourpdfguides.com/dref/5485635>