



#### If you are experiencing interference:

The Logitech® Wireless Music System for PC is designed to be interference-free in the vast majority of installations. However, there are various conditions that can affect wireless performance. If you are experiencing occasional dropouts, or your music occasionally breaks up, we recommend that you try the following:

1. Make sure the antennas on the Transmitter and the Receiver are extended. Try adjusting the angle of each antenna.
2. Try plugging the Transmitter directly into a USB port on your PC. If you are using a desktop PC, try USB ports on both the front and back of your PC.
3. Plug the Transmitter into the desktop stand. Try plugging the desktop stand into either front or back USB ports.
4. Vary the position of the Transmitter and/or the Receiver. If possible, place them so that they are not hidden behind large obstructions, such as PCs, desks, or stereo equipment.
5. Plug the Transmitter (or desktop stand) directly into a USB port on your PC – do not use a USB hub.
6. Make sure that the Transmitter and Receiver are each at least 6 feet away from other devices that emit radio waves (cordless phones, WiFi access points, microwave ovens, etc.).

This radio has been FCC authorized as a mobile device. As such, users and nearby persons are cautioned to maintain at least a 20 cm (8 inches) separation distance from the radio and its antenna during operation.

#### Si vous rencontrez des problèmes d'interférences:

Le système de musique sans fil Logitech® pour PC est conçu pour que la plupart des installations ne subissent aucune interférence. Cependant, différentes situations peuvent affecter les performances sans fil. Si vous rencontrez des baisses occasionnelles, ou si l'écoute musicale est hachée, nous vous recommandons d'essayer les solutions suivantes:

1. Assurez-vous que les antennes de l'émetteur et du récepteur sont déployées. Essayez de régler l'angle de chaque antenne.
2. Connectez directement l'émetteur de musique USB à l'un des ports USB de votre ordinateur. Si vous utilisez un ordinateur de bureau, essayez les ports USB à l'avant et à l'arrière de votre ordinateur.

3. Branchez l'émetteur sur le support de bureau. Branchez le support de bureau sur les ports USB avant ou arrière de l'ordinateur.
4. Faites varier la position de l'émetteur ou du récepteur. Placez-les, si possible, de façon à ce qu'ils ne soient pas cachés par de gros objets, notamment des ordinateurs, des bureaux ou des équipements stéréo.
5. Connectez l'émetteur (ou le support de bureau) directement à un port USB sur votre ordinateur. N'utilisez pas de hub USB.
6. Assurez-vous que l'émetteur et le récepteur sont placés à 2 mètres au minimum d'autres dispositifs émettant des ondes radio (téléphones sans fil, points d'accès WiFi, fours à micro-ondes, etc.). Ce dispositif radio est conforme à la norme FCC pour les dispositifs mobiles. De ce fait, les utilisateurs et le voisinage sont informés qu'ils doivent se tenir à plus de 20 cm de la radio et des antennes durant l'utilisation de ces dispositifs.

#### Si se producen interferencias:

Logitech® Wireless Music System for PC se ha diseñado para que funcione sin interferencias en la gran mayoría de instalaciones. Ahora bien, el rendimiento inalámbrico puede verse afectado por varias situaciones. Si se producen pérdidas de señal esporádicas, o la música sufre interrupciones, es recomendable probar estas soluciones:

1. Extienda completamente las antenas del transmisor y del receptor. Ajuste el ángulo de las antenas.
2. Conecte el transmisor directamente a un puerto USB del ordenador. Si utiliza un ordenador de sobremesa, pruebe tanto los puertos USB frontales como posteriores.
3. Conecte el transmisor a la base de sobremesa. Conecte la base de sobremesa a los puertos USB frontales o posteriores.
4. Varíe la posición del transmisor o del receptor. Si fuera posible, colóquelos de manera que no queden ocultos por objetos de gran tamaño, como ordenadores, escritorios o componentes de sistemas multimedia.
5. Conecte el transmisor (o la base de sobremesa) directamente a un puerto USB del PC. No utilice un concentrador USB.
6. El transmisor y el receptor deben estar a una distancia de al menos 2 metros de otros dispositivos que emitan ondas de radio (teléfonos inalámbricos, puntos de acceso WiFi, hornos microondas, etc.). Este dispositivo de radiofrecuencia tiene la certificación FCC de dispositivo móvil. Durante su funcionamiento, los usuarios y otras personas deben mantenerse a un mínimo de 20 cm del dispositivo de radiofrecuencia y la antena.

624142-0403

BRAND / LAUNCH: Logitech 2005		PROJECT TITLE: Wireless Music System for PC - QSG Insert		DETAILS: AMR / QSG	
COLOR SPECIFICATIONS		SPOT COLORS		DIE LINE COLOR (NO PRINT)	PROCESS COLORS
				DIE LINES	
SPECIFICATIONS / NOTES: 5"x5" Flat, double-sided print Ink: Black only MODIFICATION DATE: October 20, 2005					THIS PRINT SIZE / SCALE: 100% of original Designer: Carolyn Cosgriff Location: Vancouver, WA