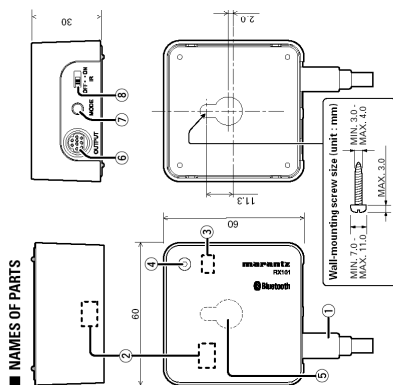
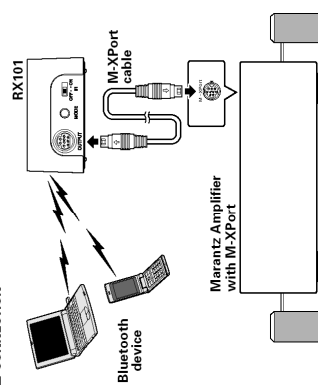


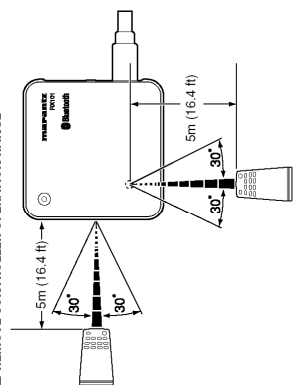
marantz® Model RX101 WIRELESS RECEIVER (2/2)



CONNECTION



REMOTE CONTROLLER OPERATION RANGE



日本語

Bluetooth通信における使用上の注意

以下の場合は、Bluetooth通信に障害を及ぼす場合があります。
・無線LANの電波がBluetooth通信の電波と干渉する可能性がある場合
・電波の強い場所や電波の弱い場所
・電波の強い場所や電波の弱い場所
・電波の強い場所や電波の弱い場所

ENGLISH

Precautions on Bluetooth communication

Bluetooth communication may be interfered with by the following causes.
・When you perform Bluetooth communication near metal objects.
・When using wireless LAN devices, or microwave ovens in use near this product.
Because Bluetooth devices and wireless LAN (IEEE802.11b/g) uses the same frequency, radio wave interference may occur and resulting in communication speed deterioration, noise, or invalid communication.

FRANÇAIS

Précautions d'opération de communications Bluetooth

Les situations suivantes peuvent causer des interférences avec les communications Bluetooth.
・Si une communication Bluetooth est établie près d'objets métalliques
・Si un périphérique utilisant des ondes radio, tel qu'un périphérique réseau sans fil, ou un four à micro-ondes, est utilisé près de ce produit.
Les périphériques Bluetooth et les réseaux locaux sans fil (IEEE802.11b/g) utilisent la même fréquence. Des interférences d'ondes radio peuvent donc survenir et causer des problèmes de vitesse de communication, de parasites, ou des communications erronées.

DEUTSCH

Sicherheitsanweisungen bei der Bluetooth-Kommunikation

Die Bluetooth-Kommunikation kann durch folgende Ursachen gestört werden.
・Wenn die Bluetooth-Kommunikation in der Nähe von metallenen Gegenständen ausgeführt wird.
・Wenn ein drahtloses LAN-Gerät, ein WLAN-Gerät oder ein Mikrowellenherd in der Nähe dieses Produkts verwendet wird.
Da sowohl Bluetooth- als auch WLAN-Geräte (IEEE802.11b/g) dieselbe Frequenz verwenden, kann es zu Störungen bei der Funkübertragung kommen, die zu verlangsamteter Übertragungsgeschwindigkeit, Störungen oder einem Verbindungsabbruch führen können.

NEEDERLANDS

Opmerkingen bij Bluetooth-communicatie

Bluetooth-communicatie kan de volgende oorzaken hebben.
・Bluetooth-communicatie in de buurt van metalen voorwerpen.
・Het gebruik van draadloos LAN-apparatuur, een WLAN-apparatuur of een draadloze LAN-apparatuur.
Bluetooth-apparaten en draadloze LAN-apparatuur (IEEE802.11b/g) werken op dezelfde frequentie waardoor er verstoring kan optreden, met mogelijk andere snelle communicatie, ruis of slechte verbinding tot gevolg.

ESPAÑOL

Precauciones sobre la comunicación Bluetooth

La comunicación Bluetooth puede sufrir interferencias en las siguientes situaciones.
・Al utilizar la comunicación Bluetooth cerca de objetos metálicos.
・Al utilizar un dispositivo Bluetooth cerca de aparatos emisores de ondas de radio, como por ejemplo un dispositivo LAN inalámbrico o un horno microondas.
Debido a que los dispositivos Bluetooth y las LAN inalámbricas (IEEE802.11b/g) utilizan la misma frecuencia, es posible que se produzcan interferencias en las ondas de radio y que esto produzca una reducción de la velocidad de comunicación, se originen ruidos o se produzca una conexión inestable.
Las microondas procedentes de un dispositivo Bluetooth pueden afectar al funcionamiento de los dispositivos médicos electrónicos. No utilice este producto en las siguientes situaciones, puesto que podría provocar un accidente.
・En hospitales, trenes y aviones.
・En lugares donde haya gases inflamables, como por ejemplo una estación de servicio o una gasolinera.
・En lugares donde haya gases inflamables, como por ejemplo una estación de servicio o una gasolinera.

ITALIANO

Precauzioni per la comunicazione Bluetooth

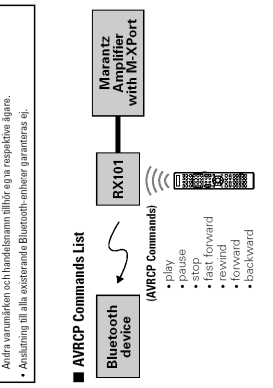
La comunicazione Bluetooth può subire interferenze per le seguenti cause.
・Se la comunicazione Bluetooth avviene in prossimità di oggetti metallici.
・Quando un dispositivo che emette onde radio, per esempio un dispositivo LAN wireless o un forno a microonde, è utilizzato in prossimità del prodotto.
Poiché i dispositivi Bluetooth e le LAN wireless (IEEE802.11b/g) utilizzano la stessa frequenza, eventuali interferenze tra le onde radio possono causare una riduzione della velocità di comunicazione, disturbi o una connessione non valida.
Le microonde emesse dai dispositivi Bluetooth possono compromettere il funzionamento di dispositivi medici elettronici. Non utilizzare il prodotto nei seguenti luoghi per non causare incidenti.
・In ospedale, treno, aereo.
・In presenza di gas infiammabili, per esempio nelle stazioni di servizio.
・In prossimità di porte automatiche o allarmi antincendio.

SVENSKA

Säkerhetsåtgärder gällande Bluetooth-kommunikation

Följande orsaker kan leda till störningar i Bluetooth-kommunikation.
・När du utför Bluetooth-kommunikation i närheten av metallföremål.
・När en apparat som emitterar radiovågor, t.ex. en trådlös LAN-enhet eller mikroovngårn används i närheten av denna produkt.
Ersens Bluetooth-enheter och trådlöst LAN (IEEE802.11b/g) använder samma frekvens kan det förekomma radioöverstyrningar som leder till långsammare kommunikationshastighet, störningar eller en ogynnsam utlösning.
Microvågor från Bluetooth-enheter kan påverka användning av elektroniska medicinska apparater. Använd inte produkten på följande platser, eftersom den kan orsaka en olycka.
・I sjukhus, tåg, flygplan.
・I det finns lättantändligt gas, t.ex. vid en bensinstation.
・I nära områden nära eller brandfarligt.

AVRCP Commands List



Bluetooth device

