



[FAQs](#) > [Help by Connection Type \(BT, Internet,...\)](#) > [Altavoces inteligentes](#) > [DiscovR](#) > [Resolución de problemas](#) > [Sollte ich Musik über Wi-Fi oder Bluetooth streamen? Und was ist der Unterschied?](#)

## **Sollte ich Musik über Wi-Fi oder Bluetooth streamen? Und was ist der Unterschied?**

Laura - 2021-10-19 - [Resolución de problemas](#)

Beide sind weit verbreitete Streaming-Methoden für Audio, können aber unterschiedlichen Zwecken dienen.

Wi-Fi-Streaming setzt voraus, dass Ihr intelligenter Lautsprecher mit einem drahtlosen Netzwerk verbunden ist. Wi-Fi bietet eine bessere Klangqualität, hat eine größere drahtlose Reichweite als Bluetooth und ermöglicht Ihnen die Verbindung mit mehreren Lautsprechergeräten, so dass Sie ein volles Hörerlebnis in mehreren Räumen genießen können.

Bluetooth hingegen ist eine drahtlose Lösung mit kurzer Reichweite und funktioniert durch Koppeln eines Bluetooth-fähigen Lautsprechers mit einem intelligenten Steuergerät (Telefon, Tablet, PC....), um auf Musik zugreifen zu können. Dies kann eine schnelle und bequeme Art des Streaming sein, wenn Wi-Fi nicht verfügbar ist. Der Lautsprecher ist jedoch immer darauf angewiesen, drahtlos mit dem intelligenten Steuergerät verbunden zu sein. Beide Geräte müssen sich physisch in Reichweite zueinander befinden, um die Wiedergabe aufrechtzuerhalten (normalerweise beschränkt auf eine Reichweite von bis zu 10 m).