



Was leistet das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub?

- Der Jabra Bluetooth-Hub ist ein Bluetooth-Adapter für Festnetztelefone und gleichzeitig eine „Schnittstelle“, die das Jabra JX10 Headset zu einem doppelten Gebrauch befähigt.
- Sobald der Bluetooth-Hub aktiviert ist, kann das Jabra JX10 Headset sowohl mit einem Festnetztelefon als auch mit einem Bluetooth Mobiltelefon benutzt werden.

Unterstützt das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub die Annahme von Anrufen aus der Ferne?

- Ja! Um diese Funktion zu aktivieren, ergänzen Sie Ihr Jabra JX10 mit einem



Hörerlifter (Zubehör GN1000). Dieser erlaubt Ihnen, Anrufe mit dem Jabra JX10 entgegen zu nehmen, ohne an Ihren Schreibtisch zurückzukehren oder den Telefonhörer abzuheben. Sobald ein Anruf eintrifft, sendet der Hörerlifter ein Signal an das Headset. Sobald Sie den Anruf am Headset annehmen, hebt der Lifter den Hörer automatisch vom Telefon ab.

Wenn ich Probleme habe, das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub anzuschließen, wo kann ich Hilfe erhalten?

- Eine interaktive Installationsanleitung befindet sich auf der mitgelieferten CD oder kann unter www.jabra.com abgerufen werden. Diese Präsentation zeigt, wie das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub installiert und eingerichtet wird.

Was kann man machen, wenn die Person am anderen Ende Schwierigkeiten hat, mich zu verstehen?

- Zunächst versichern Sie sich, dass Sie den Regler für ein klares Freizeichen am Bluetooth-Hub richtig eingestellt haben – siehe „Einstellungen anpassen mit einem Probeanruf von Ihrem Festnetztelefon“ im Benutzerhandbuch (an der mitgelieferten CD befindlich). Überprüfen Sie außerdem, ob die Übertragungslautstärke richtig eingestellt wurde.



Ich höre mich selbst, wenn ich am Festnetztelefon spreche und das Headset benutze.

- Wenn Sie den Bluetooth-Hub das erste Mal benutzen, nimmt er eine automatische Lautstärkeregelung vor.
- Wenn Sie sich immer noch hören, ist wahrscheinlich Ihre Mikrofonlautstärke zu hoch. Die Mikrofonlautstärke kann am Bluetooth-Hub reguliert werden – siehe Abschnitt „Einstellungen anpassen mit einem Probeanruf von Ihrem Festnetztelefon“ im Benutzerhandbuch (an der mitgelieferten CD befindlich) oder in der Kurzanleitung.

Ich kann am Headset nichts hören, wenn ich das Mobiltelefon benutze.

- Stellen Sie die Lautstärke am Headset (oder Mobiltelefon) lauter.
- Wenn die erforderlichen Lautstärken an Festnetztelefon und Mobiltelefon unterschiedlich sein sollten, wäre es am besten, sie abzugleichen.
- Verwenden Sie dann die Lautstärketaste des Headsets für generelle Einstellungen: Stellen Sie sicher, dass das Headset mit dem Mobiltelefon gepairt ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Mobiltelefon mit dem Headset verbunden ist – wenn es weder mit dem Bluetooth-Menü noch mit der „Annehmen/Beenden“-





Taste in Verbindung steht, führen Sie ein Pairing durch – siehe „Abgleichen Ihres Headsets mit Ihrem Mobiltelefon“ im Benutzerhandbuch.

Ich höre knisternde Geräusche beim Gebrauch von Headset und Mobiltelefon.

- Um eine optimale Klangqualität zu erreichen, tragen Sie Ihr Headset immer auf derselben Seite Ihres Körpers wie Ihr Mobiltelefon.

Das Headset funktioniert nicht mit meinem Festnetztelefon.

- Überprüfen Sie, ob das Headset aufgeladen ist. Die Leuchtanzeige an Ihrem Headset leuchtet grün, sobald es vollständig aufgeladen ist.
- Stellen Sie sicher, dass Sie sich innerhalb der Reichweite des Bluetooth-Hub befinden (bis zu 10m Sichtlinie).
- Der Bluetooth-Hub und das JX10 könnten ihr Pairing verloren haben. Ihr Jabra JX10 Headset muss mit dem Bluetooth-Hub abgeglichen werden – siehe „Wie Sie Ihr Jabra Bluetooth-Hub mit dem Headset abgleichen“ im Benutzerhandbuch. Wenn Sie die Sprachwahl-Funktion verwenden möchten, gleichen Sie nach dem Pairing mit der Bluetooth-Verbindung Ihr Jabra JX10 Headset nochmals mit dem Mobiltelefon ab.

Ich habe in der Arbeit die Schreibtische gewechselt. Kann ich mein Headset mit einem anderen Bluetooth-Hub verwenden?

- Ja, das ist möglich. Ihr Jabra JX10 Headset muss nur mit dem neuen Bluetooth-Hub abgeglichen werden. Folgen Sie dem beschriebenen Vorgang im Abschnitt „Wie Sie Ihren Jabra Bluetooth-Hub mit dem Headset abgleichen“ im Benutzerhandbuch. Wenn Sie die Sprachwahl-Funktion verwenden möchten, gleichen Sie nach dem Pairing mit dem Bluetooth-Hub Ihr Jabra JX10 Headset nochmals mit dem Mobiltelefon ab.



Funktioniert das Jabra JX10 Headset mit einem anderen Bluetooth Equipment?

- Das Jabra JX10 wurde für MultiPoint™ Verbindungen geschaffen und kann bis zu 8 Pairings halten.
- Zwei Verbindungen können parallel bestehen, zum Beispiel:
- Festnetztelefon mittels Jabra Bluetooth-Hub und ein Bluetooth Mobiltelefon
- Zwei Bluetooth Mobiltelefone
- PC Bluetooth-Adapter und Bluetooth Mobiltelefon
- PC Bluetooth-Adapter und Jabra Bluetooth-Hub (PC Bluetooth-Adapter und Mobiltelefon sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Es funktioniert mit anderen Bluetooth Geräten, die mit Bluetooth 1.1 oder höher kompatibel sind und ein Headset- und/oder Freisprech-Profil unterstützen.

Ist das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub absolut sicher im Gebrauch?

- Ja. Das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub schützt Sie vor lauten Tönen wie zum Beispiel dem hohen Pfeifen eines Faxgeräts, das schädlich sein kann. Viele Lärmschutz-Experten definieren akustischen Schock als Auswirkung von Lautstärkelevels über DB 135 SPL, aber selbst wesentlich geringere Levels können den Ohren schaden. Daher überträgt das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub Töne über DB 118 SPL nicht (RMS).

Können Wi-Fi und das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub im selben Raum nebeneinander bestehen?

- Ja, das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub verwendet anpassungsfähige Frequenzsprünge, so dass Kanäle, die durch Wi-Fi usw. reserviert sind, nicht verwendet werden – nur die freien Kanäle werden benutzt, um eine gute Klangqualität sicherzustellen.



Ist die Strahlung, die von einem schnurlosen Headset ausgeht, gefährlich?

- Das Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub setzt für die Übertragung Funksignale im 2.4 Gigahertz Frequenzbereich, der das Bluetooth Protokoll nutzt, ein. Die Strahlungswerte des Jabra JX10 mit Bluetooth-Hub liegen mit 2.5 mW weit unterhalb der internationalen Standards.

Was ist DSP (Digital Signal Processing)?

- Ein digitaler Prozessor erhöht das ankommende Stimm-/Audio Signal und entfernt störende Hintergrundgeräusche aus der Umgebung, z.B. von Mobiltelefonen, usw. Sowohl das Jabra JX10 Headset als auch der Jabra Bluetooth-Hub nutzen DSP.