

Hörakustiker Mustermann, Mustergasse 123, 45678 Musterhausen

Firma
Max Mustermann
Musterallee 123
12345 Musterstadt

Hörakustiker Mustermann
Mustergasse 123
45678 Musterhausen
Tel. 01234 / 567 89 0
www.akustik-mustermann.de

Datum

Es sind die kleinen Dinge, die das Leben schöner machen.

Sehr geehrter Herr Mustermann,

ganz klein und kaum zu sehen, so versteckt sich das Evolv AI Hörsystem in Ihrem Ohr. Und dennoch ist es enorm **leistungsstark, hochintelligent und voller Vorteile**. Seien Sie immer verbunden: Mit den Menschen, mit dem Leben – dank des **winzig kleinen Im-Ohr Hörsystems** von Starkey mit **brillantem Klang und tollen Funktionen**.

So individuell wie Sie, ganz nach Ihren Bedürfnissen und Wünschen: Ob **Smartphone kompatibel**, wieder **aufladbarer Akku oder batteriebetrieben** – Sie bestimmen, was Ihnen wichtig ist.


Darüber hinaus bietet das innovative Hörsystem von Starkey viele Funktionen, die Ihnen den Alltag erleichtern. So können Sie beispielsweise **freihändig telefonieren***, während das Smartphone die ganze Zeit in der Tasche bleibt. Mit der **Erinnerungsfunktion** verpassen Sie keine Termine und im Falle eines Sturzes benachrichtigt der **integrierte Sturzetektor** einen Kontakt Ihrer Wahl.

Informieren Sie sich bei uns über die neue Leichtigkeit des Hörens. **Ganz unverbindlich stellen wir Ihnen gern das Im-Ohr Hörsystem Evolv AI von Starkey vor**. Vereinbaren Sie gleich einen Beratungstermin und nutzen Sie Ihren Gutschein für eine kostenlose Höranalyse: 01234 / 567 89 0.

Mit freundlichen Grüßen

Max Mustermann, Hörakustiker

* Kompatible Geräte: iPhone 11, iPhone 11 Pro, iPhone 11 Pro Max und Nachfolgemodelle, iPad Pro 12.9-inch (5. Generation), iPad Pro 11-inch (3. Generation), iPad Air (4. Generation) und iPad mini (6. Generation) mit Betriebssystem iOS 15

Bitte hier abtrennen 

Ihr Gutschein für eine kostenlose Höranalyse.

**Jetzt live bei Ihrem Im-Ohr-Spezialisten in Musterhausen beraten lassen.
Kostenlos und unverbindlich. Einlösbar bis xx.xx.2022**

