

# Hörkonfigurationen: Audio-Voreinstellungen



## Übersicht Voreinstellungen

Nuance Audio wird mit **4 vordefinierten Voreinstellungen** geliefert, um Ihnen zu helfen, die **besten Einstellungen für Ihre Hörbedürfnisse zu finden**.

Voreinstellungen sind vorkonfigurierte Verstärkungseinstellungen, die darauf ausgelegt sind, Ihr Hörerlebnis mit Ihren Nuance Audio™ Glasses zu verbessern. Jede Voreinstellung berücksichtigt unterschiedliche Verstärkungsbedürfnisse, indem sie verschiedene Frequenzen anpasst.

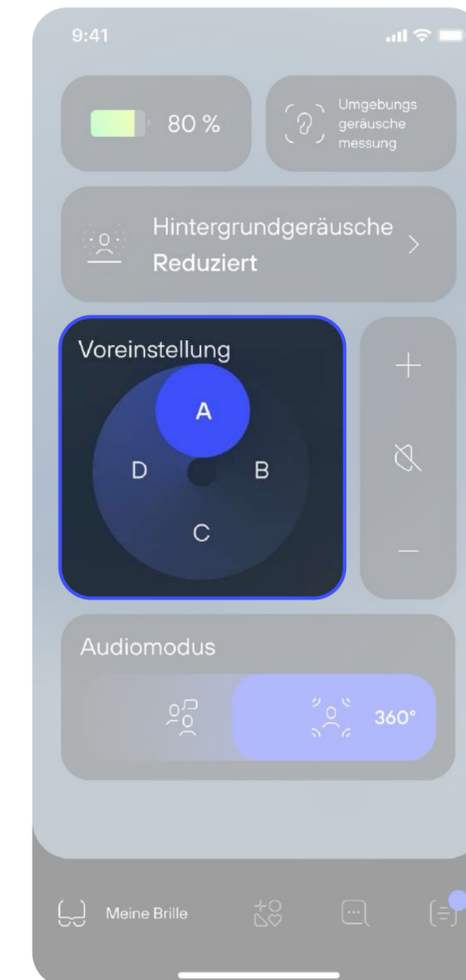
Starten Sie, indem Sie zuerst Ihre Brille in einem ruhigen Raum kalibrieren.

Gehen Sie dann zu Ihrer Nuance Audio™ App-Startseite und probieren Sie alle 4 Voreinstellungen aus: A, B, C und D.

Denken Sie daran, dass Sie Ihre Einstellungen jederzeit ändern und an Ihr tägliches Leben anpassen können, je nach Ihren spezifischen Bedürfnissen und Ihrer Umgebung.

### Voreinstellung A Für leichte Hochtonsenke mit flacher Kurve

Perfekt für alle, die eine geringe Verstärkung über alle Frequenzen benötigen oder denen es etwas schwerfällt, Sprache zu verstehen, und die eine leichte Verstärkung benötigen.





## Übersicht Voreinstellungen

Nuance Audio wird mit **4 vordefinierten Voreinstellungen** geliefert, um Ihnen zu helfen, die **besten Einstellungen für Ihre Hörbedürfnisse zu finden**.

Voreinstellungen sind vorkonfigurierte Verstärkungseinstellungen, die darauf ausgelegt sind, Ihr Hörerlebnis mit Ihren Nuance Audio™ Glasses zu verbessern. Jede Voreinstellung berücksichtigt unterschiedliche Verstärkungsbedürfnisse, indem sie verschiedene Frequenzen anpasst.

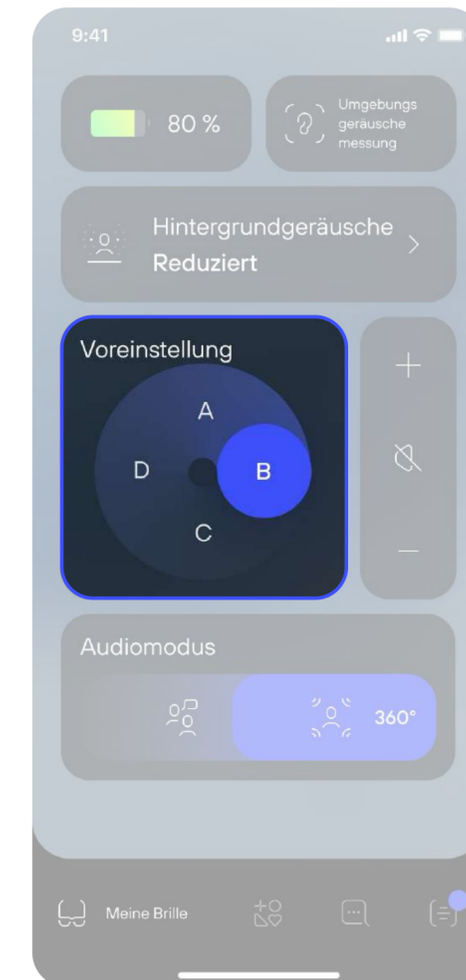
Starten Sie, indem Sie zuerst Ihre Brille in einem ruhigen Raum kalibrieren.

Gehen Sie dann zu Ihrer Nuance Audio™ App-Startseite und probieren Sie alle 4 Voreinstellungen aus: A, B, C und D.

Denken Sie daran, dass Sie Ihre Einstellungen jederzeit ändern und an Ihr tägliches Leben anpassen können, je nach Ihren spezifischen Bedürfnissen und Ihrer Umgebung.

### Voreinstellung B Für leichten Hochtonschrägabfall

Eine Einstellung, die sich für diejenigen eignet, die tiefe Frequenzen (Bässe) gut hören, aber eine leichte Anhebung der hohen Frequenzen (Höhen) benötigen. Diese Person hat unter idealen Bedingungen (ruhige Umgebung, ein Gesprächspartner) keine nennenswerten Schwierigkeiten, kann jedoch in anspruchsvolleren Situationen (laute Umgebung, mehrere Gesprächspartner) einige Schwierigkeiten haben.





## Übersicht Voreinstellungen

Nuance Audio wird mit **4 vordefinierten Voreinstellungen** geliefert, um Ihnen zu helfen, die **besten Einstellungen für Ihre Hörbedürfnisse zu finden**.

Voreinstellungen sind vorkonfigurierte Verstärkungseinstellungen, die darauf ausgelegt sind, Ihr Hörerlebnis mit Ihren Nuance Audio™ Glasses zu verbessern. Jede Voreinstellung berücksichtigt unterschiedliche Verstärkungsbedürfnisse, indem sie verschiedene Frequenzen anpasst.

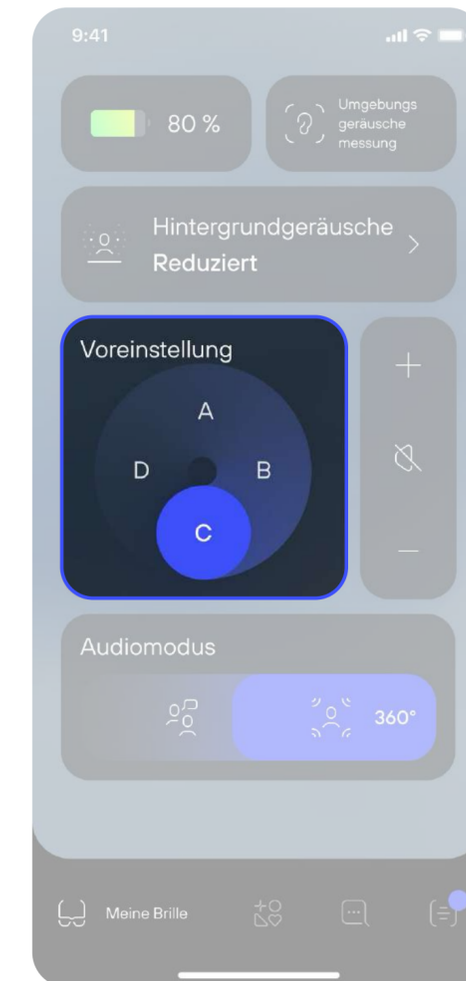
Starten Sie, indem Sie zuerst Ihre Brille in einem ruhigen Raum kalibrieren.

Gehen Sie dann zu Ihrer Nuance Audio™ App-Startseite und probieren Sie alle 4 Voreinstellungen aus: A, B, C und D.

Denken Sie daran, dass Sie Ihre Einstellungen jederzeit ändern und an Ihr tägliches Leben anpassen können, je nach Ihren spezifischen Bedürfnissen und Ihrer Umgebung.

### Voreinstellung C Für mittleren Hochtonschrägabfall

Geeignet für Personen mit ernsthaften Verständnisschwierigkeiten in komplexen Situationen, in denen es zu Missverständnissen von Sprachlauten oder Fehlinterpretationen von Gesprächsteilen kommen kann. Sie sind auf Kontextinformationen und vielleicht auf Lippenlesen angewiesen, um fehlende Informationen zu ergänzen.





## Übersicht Voreinstellungen

Nuance Audio wird mit **4 vordefinierten Voreinstellungen** geliefert, um Ihnen zu helfen, die **besten Einstellungen** für Ihre Hörbedürfnisse zu **finden**.

Voreinstellungen sind vorkonfigurierte Verstärkungseinstellungen, die darauf ausgelegt sind, Ihr Hörerlebnis mit Ihren Nuance Audio™ Glasses zu verbessern. Jede Voreinstellung berücksichtigt unterschiedliche Verstärkungsbedürfnisse, indem sie verschiedene Frequenzen anpasst.

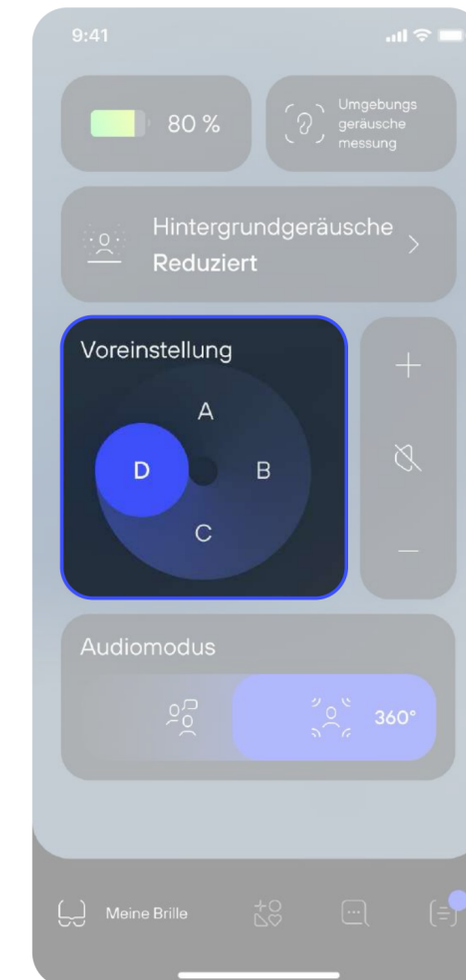
Starten Sie, indem Sie zuerst Ihre Brille in einem ruhigen Raum kalibrieren.

Gehen Sie dann zu Ihrer Nuance Audio™ App-Startseite und probieren Sie alle 4 Voreinstellungen aus: A, B, C und D.

Denken Sie daran, dass Sie Ihre Einstellungen jederzeit ändern und an Ihr tägliches Leben anpassen können, je nach Ihren spezifischen Bedürfnissen und Ihrer Umgebung.

### Voreinstellung D Für mittelgradigen gleichmäßigen Hörverlust

Diese Einstellung ist auch für Personen geeignet, die Schwierigkeiten in ruhigen Umgebungen haben, da sie Sprache als gedämpft empfinden oder sich anstrengen müssen, um Gespräche zu verstehen.





Für die aktuellsten Anweisungen  
folgen Sie bitte diesem Link

[➤ Anleitung anzeigen](#)