

Configurações de audição: Predefinições de áudio



O Nuance Audio vem com 4 predefinições designadas para o ajudar a encontrar a melhor configuração para as suas necessidades auditivas.

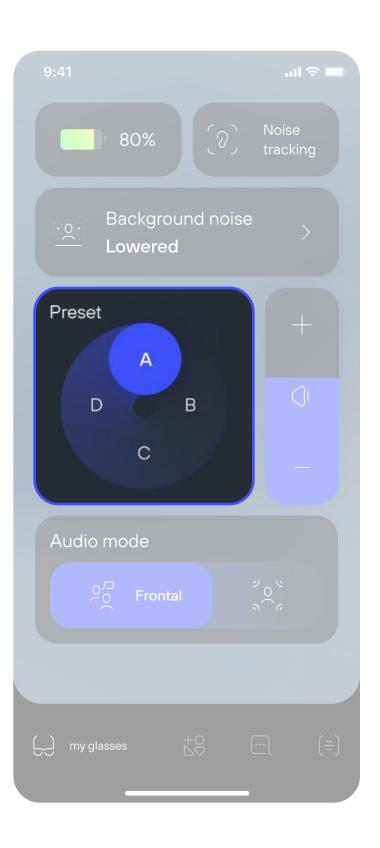
As predefinições são definições de amplificação pré-configuradas, concebidas para melhorar a sua experiência auditiva com os seus Óculos Nuance Audio. Cada predefinição aborda diferentes necessidades de amplificação, ajustando várias frequências.

Comece por calibrar os seus óculos numa sala silenciosa. Em seguida, vá à página inicial da sua aplicação Nuance Audio e alterne entre os 4 predefinições – A, B, C e D.

Tenha em mente que pode sempre alterar as suas definições e adaptá-las à sua vida diária, dependendo das suas necessidades específicas e do ambiente.

Predefinição A Para perda auditiva ligeira plana

Para quem precisa de pouca amplificação em todas as frequências, tem alguma dificuldade em entender o discurso e poderia beneficiar de um aumento.





O Nuance Audio vem com 4 predefinições designadas para o ajudar a encontrar a melhor configuração para as suas necessidades auditivas.

As predefinições são definições de amplificação pré-configuradas, concebidas para melhorar a sua experiência auditiva com os seus Óculos Nuance Audio. Cada predefinição aborda diferentes necessidades de amplificação, ajustando várias frequências.

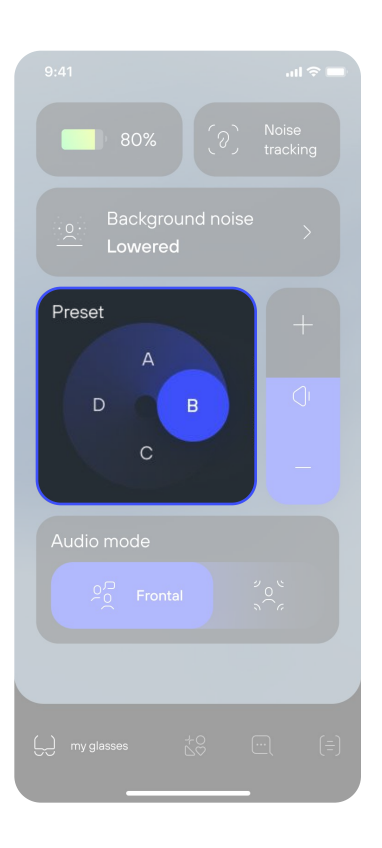
Comece por calibrar os seus óculos numa sala tranquila.

Em seguida, vá à página inicial da sua aplicação Nuance Audio e alterne entre os 4 predefinições – A, B, C e D.

Tenha em mente que pode sempre alterar as suas definições e adaptá-las à sua vida diária, dependendo das suas necessidades específicas e do ambiente.

Predefinição B Para perda auditiva em declive

Para alguém que ouve melhor as frequências mais baixas (graves), mas precisa de um pequeno aumento nas frequências mais altas (agudas). Esta seria uma pessoa sem dificuldades significativas em condições ideais (ambientes silenciosos, um parceiro de conversa), mas que pode enfrentar algumas dificuldades em situações mais desafiadoras (ambientes ruidosos, múltiplos falantes).





O Nuance Audio vem com 4 predefinições designadas para o ajudar a encontrar a melhor configuração para as suas necessidades auditivas.

As predefinições são definições de amplificação pré-configuradas, concebidas para melhorar a sua experiência auditiva com os seus Óculos Nuance Audio. Cada predefinição aborda diferentes necessidades de amplificação, ajustando várias frequências.

Comece por calibrar os seus óculos numa sala tranquila.

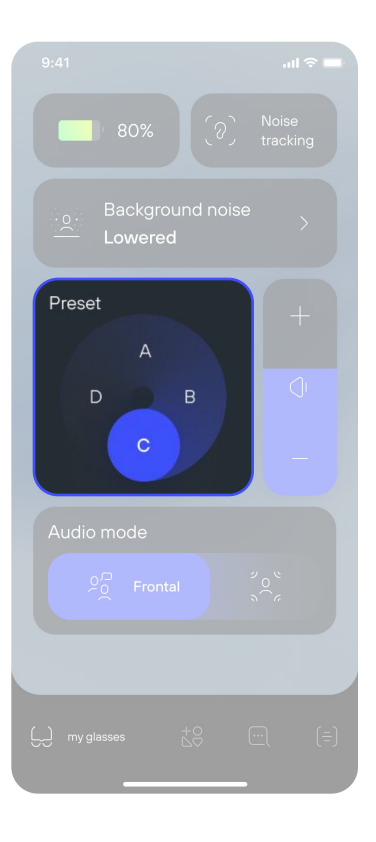
Em seguida, vá à página inicial da sua aplicação Nuance Audio e alterne entre os 4 predefinições – A, B, C e D.

Tenha em mente que pode sempre alterar as suas definições e adaptá-las à sua vida diária, dependendo das suas necessidades específicas e do ambiente.

Predefinição C Para perda auditiva moderada em declive

Para alguém que enfrenta dificuldades significativas em compreender situações desafiadoras, nas quais pode interpretar erradamente os sons da fala ou não entender partes das conversas.

Dependem de pistas contextuais e podem estar a ler os lábios para preencher as falhas.





O Nuance Audio vem com 4 predefinições designadas para o ajudar a encontrar a melhor configuração para as suas necessidades auditivas.

As predefinições são definições de amplificação pré-configuradas, concebidas para melhorar a sua experiência auditiva com os seus Óculos Nuance Audio. Cada predefinição aborda diferentes necessidades de amplificação, ajustando várias frequências.

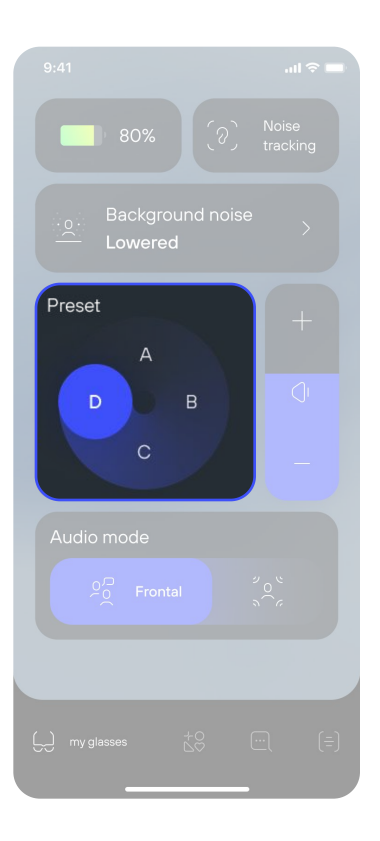
Comece por calibrar os seus óculos numa sala tranquila.

Em seguida, vá à página inicial da sua aplicação Nuance Audio e alterne entre os 4 predefinições – A, B, C e D.

Tenha em mente que pode sempre alterar as suas definições e adaptá-las à sua vida diária, dependendo das suas necessidades específicas e do ambiente.

Predefinição D Para perda auditiva moderada plana

Para alguém que enfrenta dificuldades mesmo em ambientes tranquilos – pode ouvir discurso abafado e esforçar-se por compreender conversas.





Para as Instruções de Utilização mais atualizadas por favor, siga este link