

# Phonak Réhausseur de parole

En bref

## De quoi s'agit-il ?

028-2164-04/V1.00/2020-06/NLG © 2020 Sonova AG Tous droits réservés

Le réhausseur de parole est un algorithme adaptatif conçu pour améliorer les crêtes d'un signal vocal dans le cadre de situations calmes.

Un gain supplémentaire de 10 dB maximum sera appliqué dans les circonstances suivantes :

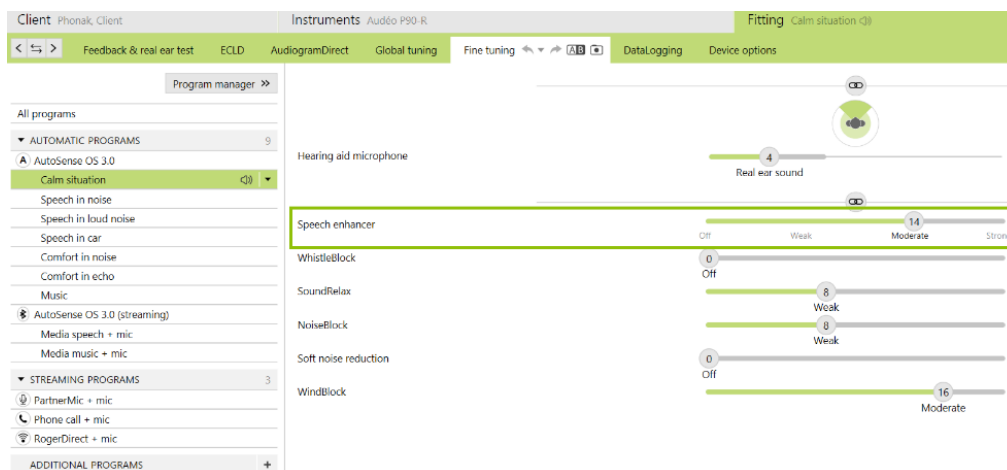
- de la parole d'un niveau d'entrée compris entre 30 et 50 dB est détecté ; et
- le RS/B s'élève à au moins +10 dB.

## Quel est l'avantage ?

Entendre la parole dans le calme est le plus grand indicateur des avantages des aides auditives.<sup>1</sup> Offrir à votre patient la possibilité de comprendre les voix faibles dans le calme pourrait s'avérer être un avantage plus perceptible encore.

## Comment l'utiliser ?

- Personnalisable dans Phonak Target, dans Situations calmes > Options de programme
- Cette fonctionnalité est activée par défaut dans Target, lorsque le niveau d'expérience est défini sur « Utilisateur expérimenté » ou « Utilisateur confirmé »



1. Dillon H, Hickson L, Seeto M. (2018). Hearing aids: What audiologists and ENTs should know. Discours introductif : Congrès mondial d'audiologie. Le Cap, Afrique du Sud.