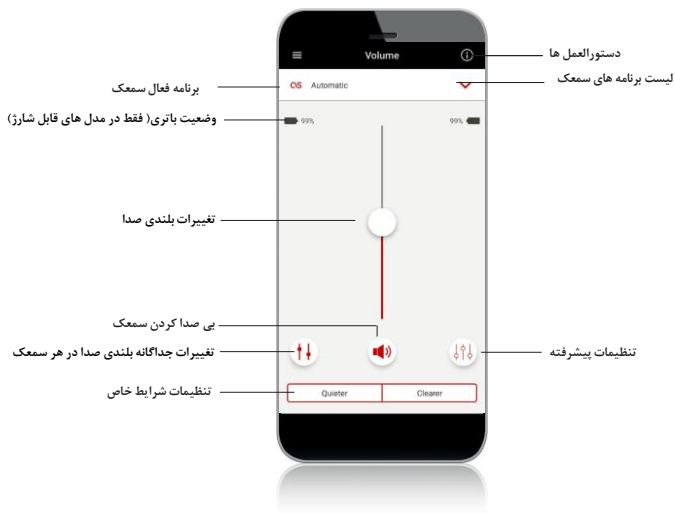




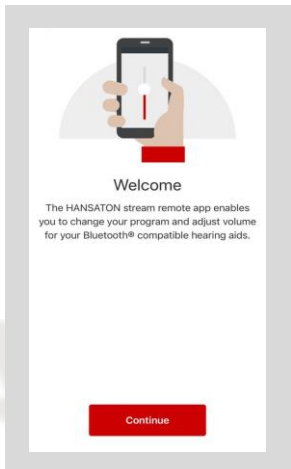
نحوه کار با اپلیکیشن **stream remote**

HANSATON stream remote App



• با نصب اپلیکیشن stream remote تلفن همراه شما می‌تواند تبدیل به ریموت کنترل شود و امکان تنظیم صدا و برنامه‌ها سمعک و ... را به شما می‌دهد.

• برای استفاده از اپلیکیشن لازم است سمعک‌هایتان از طریق بلوتوث به موبایلتان متصل شده باشند.



Privacy Notice

Last updated: June 19, 2020

THIS NOTICE DESCRIBES HOW PERSONAL INFORMATION ABOUT YOU MAY BE USED AND DISCLOSED, HOW YOU CAN GET ACCESS TO THIS INFORMATION AND WHICH RIGHTS YOU HAVE. PLEASE REVIEW IT CAREFULLY.

This Privacy Notice describes the following:

- The personal data that Sonova collects from and about you through the HANSATON stream remote application ("the Mobile Application" or "Mobile App") to use the Mobile Application ("Mobile Service") as described below.
- How do we use and protect your personal data?
- The choices you have about how we use your personal data.
- How you can exercise your rights (e.g. right to access, right to rectification, right to complain, etc.).

This privacy notice is in line with the EU General Data Protection Regulation (GDPR), the Swiss Federal Data Protection Act (FDPA), the United States Health Insurance Portability and Accountability Act (as amended from time to time) ("HIPAA") and other applicable data protection laws that may apply to you. In the United States, any reference to HIPAA under this Privacy Policy to personal data shall apply to your personal data that fits the definition of Protected Health Information under HIPAA. Protected Health Information is any piece of information in an individual's medical

Accept

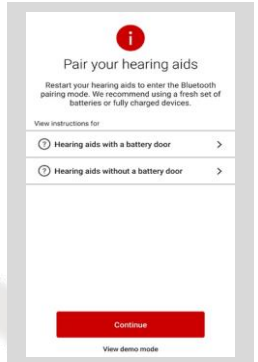
پذیرش سیاست حفظ حریم خصوصی برنامه

شناسایی سمعک‌ها

① در این مرحله نیاز است سمعک‌های شما خاموش و روشن شوند.

- مدل‌های باتری دار: درب باتری را باز کنید و ببندید.
- مدل‌های قابل شارژ: برای خاموش کردن دکمه پایینی روی سمعک را فشار دهید تا چراغ نشانگر به رنگ قرمز در بیاید سپس با فشار دادن همان دکمه با سبز شدن چراغ نشانگر سمعک روشن می‌شود.

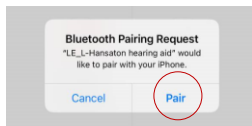
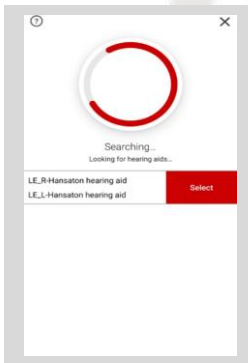
① با انتخاب گزینه demo می‌توانید عملکرد این اپلیکیشن را بدون اتصال سمعک‌هایتان امتحان کنید.



سمعک خودتان را انتخاب کنید

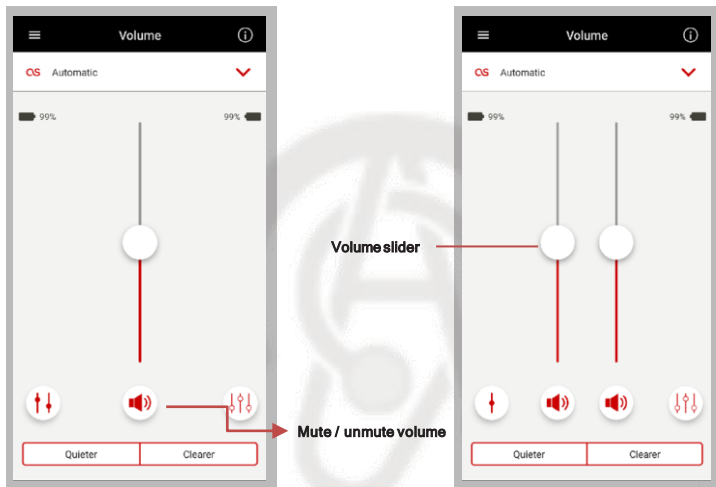
① اپلیکیشن شروع به جست و جو دستگاه های بلوتوثی می‌کند و به محض شناسایی نام سمعک‌ها نمایش داده می‌شود.

- در صورتی که کاربر دو سمعک دارد باید هر دو سمعک شناسایی شوند.
- با فشار دادن دکمه روی سمعک ها، سمعک گوش راست و چپ را انتخاب کنید.



با انتخاب سمعک، این صفحه باز می‌شود که با انتخاب گزینه pair سمعک به موبایل متصل می‌شود.

تنظیم صدای سمعک



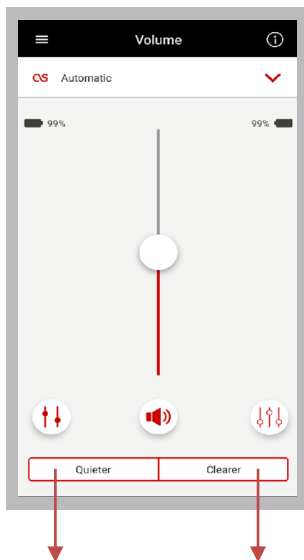
اسلایدر را به سمت بالا یا پایین حرکت دهید تا صدای سمعک افزایش یا کاهش یابد.

اگر بخواهید بلندی صدای هر سمعک را جداگانه تنظیم کنید باید از قسمت App setting گزینه Side selection را انتخاب کنید.



تنظیمات شرایط خاص

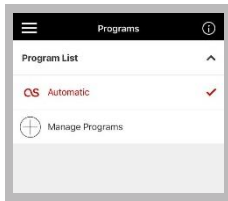
این دکمه‌ها به‌عنوان راه‌حلی سریع برای موقعیت‌های شنیدن سخت‌تر و چالش برانگیز تر استفاده می‌شود.



با فشار دادن این دکمه، گفتار بیشتر تقویت می‌شود. با فشار دادن این دکمه نویز کاهش می‌یابد.

① عملکرد این دو دکمه مقابل هم است و نمی‌توانند همزمان فعال باشند.

تغییر برنامه‌های سمعک



سمعک شما به طور خودکار روی برنامه AutoSurround است که این برنامه اصلی سمعک شماست و همان برنامه اتوماتیکی است که به صورت هوشمند فضای اطراف ما را شناسایی می‌کند و بسته به ویژگی‌های محیط صوتی تنظیمات مناسب آن محیط را اعمال می‌کند.

علاوه بر آن چند برنامه دیگر که جزء برنامه‌های پر کاربرد هستند در اختیار شما قرار می‌گیرند و بسته به اینکه در چه فضایی هستید می‌توانید از لیست برنامه‌هایی که مشاهده می‌کنید یکی را انتخاب کنید.

برنامه‌های پر کاربرد

با انتخاب گزینه Program List از قسمت Manage Programs می‌توانید برنامه مد نظرتان را انتخاب و اضافه کنید سپس با گزینه تنظیمات پیشرفته تغییرات مد نظرتان را اعمال کنید.

برای اضافه کردن برنامه روی علامت + کلیک کنید.



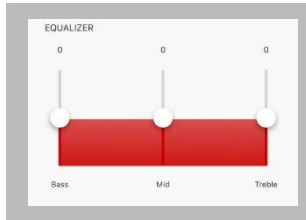
تنظیمات پیشرفته

برای اینکه بتوانید در هر کدام از برنامه‌های انتخاب شده تنظیمات مد نظر خودتان را اعمال کنید که شرایط برایتان ایده آل تر و مطابق سلیقه شما باشد و کیفیت صدا برایتان قابل قبول تر شود می‌توانید گزینه تنظیمات پیشرفته را انتخاب کنید.



با ورود به این صفحه چند گزینه وجود دارد که می‌توانید با تغییر دادن آن‌ها کیفیت صدای سمک‌تان را تغییر بدهید.

Equalizer



در این قسمت سه محدوده‌ی فرکانسی وجود دارد که مربوط به صداهای بم، میانه و زیر است و با تغییرات اسلایدر می‌توانید بلندی را در هر کدام از این سه قسمت تغییر دهید.

مه‌ار کننده نویز (سر و صدا)

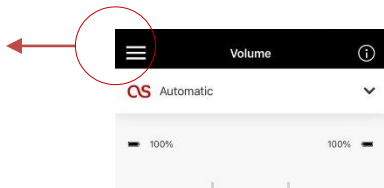
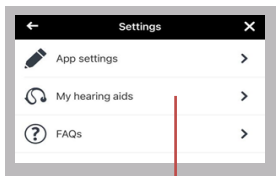
هر چقدر این اسلایدر به سمت **more** حرکت کند این مدار قوی‌تر عمل می‌کند و نویز محیطی بیشتر کاهش می‌یابد و برعکس.



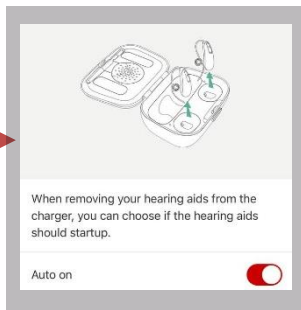
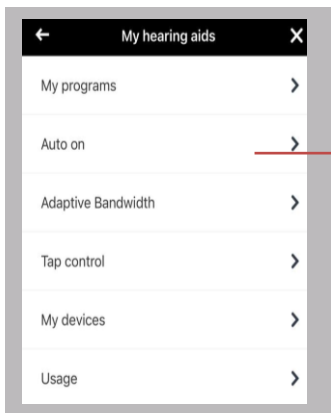
هر چقدر این اسلایدر به سمت **more** حرکت کند این مدار قوی‌تر عمل می‌کند و تقویت گفتار بیشتر می‌شود و برعکس.



هر چقدر این اسلایدر به سمت **more** حرکت کند تمرکز بیشتر روی صداهای جلویی می‌شود تا صداهای اطراف.

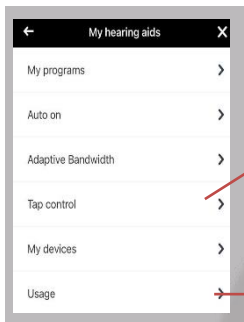


در این قسمت اطلاعات مربوط به سمعکتان را می توانید مشاهده کنید.



سمعک های قابل شارژ

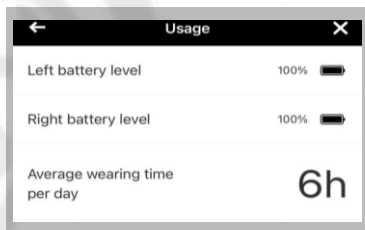
زمانی که **auto on** فعال باشد، با خروج سمعک ها از شارژر آنها روشن هستند در صورت غیر فعال کردن این گزینه با خروج سمعک ها از شارژر آنها خاموش هستند و باید سمعک ها را روشن کنید.



قابلیت Tap Control

این ویژگی تنها در سمعک های قابل شارژ وجود دارد و کاربران می توانند تنها با دو ضربه ساده بر روی قسمت بالایی لاله گوش آسان تر از همیشه قابلیت های بلوتوثی سمعکشان را کنترل کنند.

در سمعک های شارژی قسمت usage مقداری شارژ و مدت زمان استفاده از سمعک ها را نشان می دهد.



 **HANSATON**
hearing & emotions

تهیه شده در بخش علمی و آموزشی هنزاتون
شرکت ندا سمعک آشنا