

GAIN RAPPORTAGE

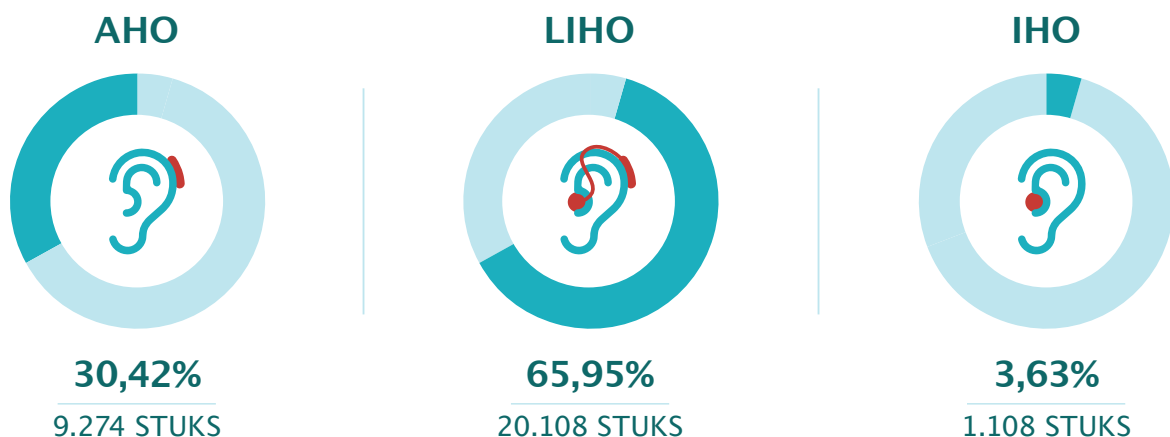
SEPTEMBER 2022

In september 2022 noteert de Nederlandse hoortoestelmarkt 30.490 aan audiciensbedrijven geleverde hoortoestellen, vrijwel gelijk dus aan het aantal van september 2021 (30.464 stuks). Ter vergelijking: in 2020 werden 30.101 units geleverd en in 2019 24.512. September 2018 was toen ook een drukke maand met 30.564 geleverde toestellen. Al met al een stabiele maand september dit jaar. Het aandeel Private Markt komt vorige maand uit op 5.751 units (**18,9%**), in 2021 was dat **17,6%** (5.373 stuks).

Tot en met het derde kwartaal dit jaar zijn nu totaal 237.577 toestellen geleverd tegen 237.013 in 2021. De markt loopt dit jaar dus precies gelijk op met vorig jaar, bijzonder want de omstandigheden in Nederland en wereldwijd zijn juist geheel onvergelykbaar. In 2020 werden in de eerste negen maanden 202.899 toestellen geleverd (dat was het eerste coronajaar) en in 2019 stond de teller na negen maanden op 213.520, in 2018 op 208.986.

Het aantal units in de Private markt t/m september komt uit op 43.307 (**18,2%**) tegen 45.753 vorig jaar, toen was het percentage iets hoger namelijk 19,3. De prognose voor 2022 blijft onveranderd ongeveer 350.000 units waarvan 63.000 in de Private Markt.

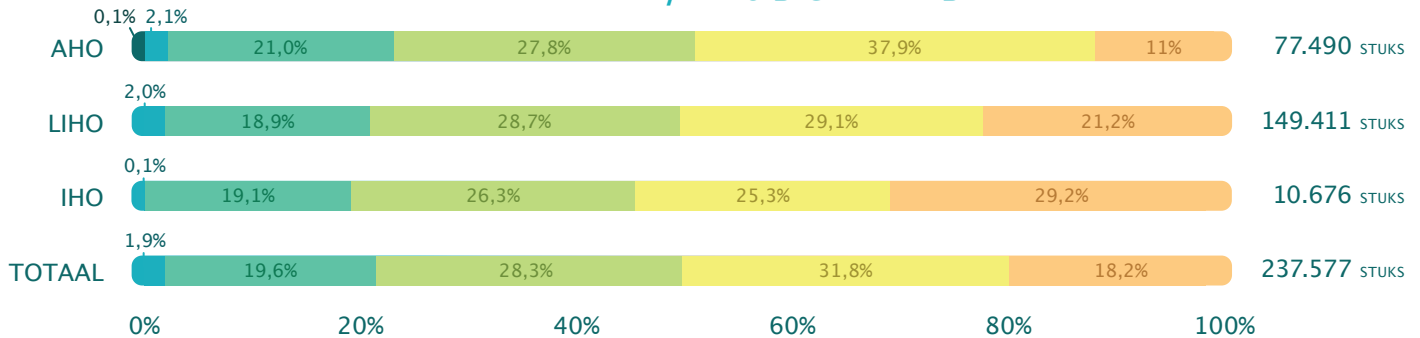
VERKOOP IN SEPTEMBER



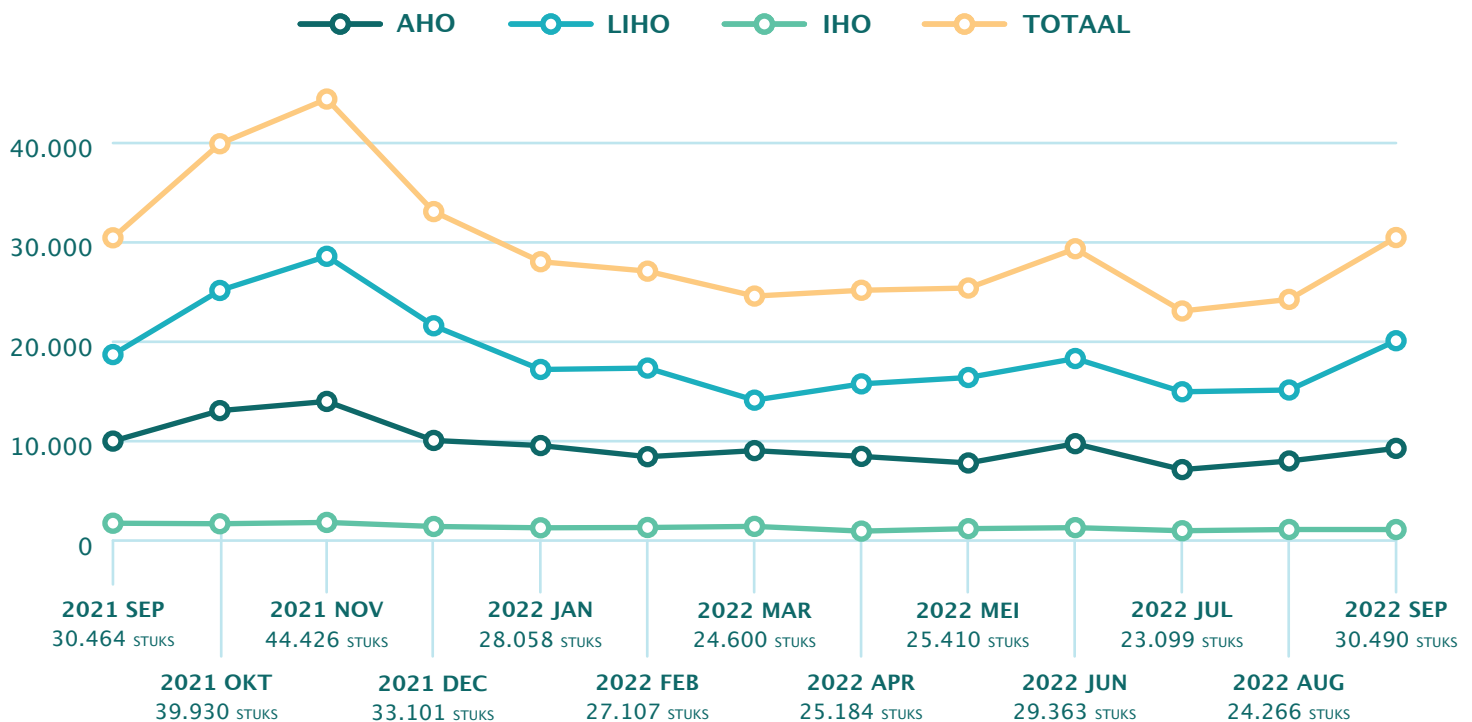
VERKOOP PER CATEGORIE

LEGENDA: ● CAT-I ● CAT-II ● CAT-III ● CAT-IV ● CAT-V ● VM-VI (VRIJE MARKT)

VERKOOP 2022 T/M HUIDIGE PERIODE



ONTWIKKELING T.O.V. VORIGE PERIODE



GEHOOR GEVEN,
DAT IS WAT WE BELOVEN.

www.vereniginggain.nl

Aangesloten bij GAIN:

BB Hearing | Cedis | Audinell | Flow-med
 Comfoor | Akouz | Pluggerz
 Demant Nederland | Bernafon | Oticon | Sonic
 GN Hearing Benelux | Resound | Beltone | Interton
 Hoorexpert | HearSolutions | AUDIOropa
 Multi Care Systems | Bellman & Symfon
 Sonova Consumer Hearing Netherlands BV
 Sonova Nederland | Phonak | Unitron
 KIND HOREN | Starkey Hearing Technologies | Audifon | Beengeleiding
 WS Audiology Benelux | Signia | Widex | Coselgi | Audio Service | Rexton
 NOIZEZZ