

livioTM AI

Φανταζόμαστε εκ νέου τι μπορεί
να κάνει ένα ακουστικό βαρηκοΐας





Στην Starkey επαναπροσδιορίζουμε το ακουστικό βαρηκοΐας

Ανακαλύψτε το Livio AI

Το πρώτο ακουστικό βαρηκοΐας παγκοσμίως που καταγράφει την υγεία σώματος και εγκεφάλου, τους χτύπους της καρδιάς, και μπορεί να διαπιστώσει εάν έχετε πέσει ώστε να ειδοποιήσει επιλεγμένες επαφές σας. Χρησιμοποιώντας ενσωματωμένους αισθητήρες και τεχνητή νοημοσύνη, το Livio AI είναι μία πολυθλαπλών χρήσεων συσκευή που επαναπροσδιορίζει τι μπορεί να κάνει ένα ακουστικό βαρηκοΐας.

Οι περισσότερες συσκευές καταγραφής της φυσικής δραστηριότητας χρησιμοποιούν τον καρπό, όμως το αυτί προσφέρει πολύ πιο ακριβή αποτελέσματα – στην πραγματικότητα είναι το ιδανικό σημείο για αξιόπιστα δεδομένα και το Livio AI είναι η πρώτη συσκευή που αξιοποιεί αυτό το πλεονέκτημα.



Το Livio AI έχει επίσης έναν εύκολο έλεγχο δια της αφής και μπορεί να μεταφράσει 27 γλώσσες. Η εφαρμογή Thrive ελέγχεται με τη φωνή και μπορεί να απαντήσει ερωτήσεις σας σε διάφορα θέματα. Σαν να μην ήταν αρκετά όλα αυτά, είναι και το καλύτερο ακουστικό σε ήχο και απόδοση που είχαμε ποτέ.



livio[™] AI

Πως είναι ο ήχος της ανώτερης ποιότητας

Χάρη στη νέα τεχνολογία μας «Ακουστική Πραγματικότητα», το Livio σχεδιάστηκε για να είναι αποτελεσματικό ακόμη και στο πιο θορυβώδες περιβάλλον. Μάλιστα, πρόσφατη ανεξάρτητη μελέτη έδωσε στα ακουστικά βαρηκοΐας Livio AI την υψηλότερη βαθμολογία έναντι προηγμένων συσκευών άλλων κατασκευαστών, σε ό,τι αφορά τη μείωση των θορύβων στο υπόβαθρο σε θορυβώδες περιβάλλον.

Θα μπορείτε να ακούτε την ομιλία πιο άνετα, ακόμη και σε ένα γεμάτο εστιατόριο ή μια καφετέρια, ενώ οι ανεπιθύμητοι ήχοι θα περιορίζονται.

Τα ακουστικά βαρηκοΐας Livio AI, λειτουργούν άψογα με αξεσουάρ και τις αγαπημένες σας ηλεκτρονικές συσκευές για να σας βοηθήσουν να συνδεθείτε με τον κόσμο σας καθώς:

- Αποδίδουν ανώτερη ποιότητα ήχου, ακουστική καθαρότητα, πιο φυσική ακοή και αβίαστες μεταβάσεις
- Διατηρούν την ηρεμία σας ενισχύοντας



επιλεκτικά τον ήχο για σημαντικά πράγματα, βοηθώντας σας να κατανοείτε καλύτερα τις συζητήσεις

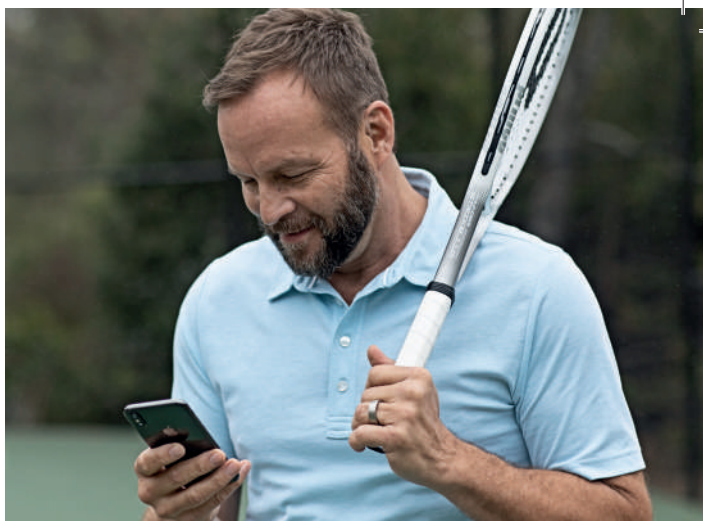
- Μεταδίδουν τηλεφωνικές κλήσεις, μουσική και μηνύματα απευθείας από το κινητό στα ακουστικά βαρηκοΐας
- Προσφέρουν τη δυνατότητα απομακρυσμένου προγραμματισμού ώστε ο ακοοπροθετιστής να μπορεί να κάνει μικρές διορθώσεις χωρίς να απαιτείται κατ' ιδίαν συνάντηση.

Η σύνδεση μεταξύ υγείας και ακοής

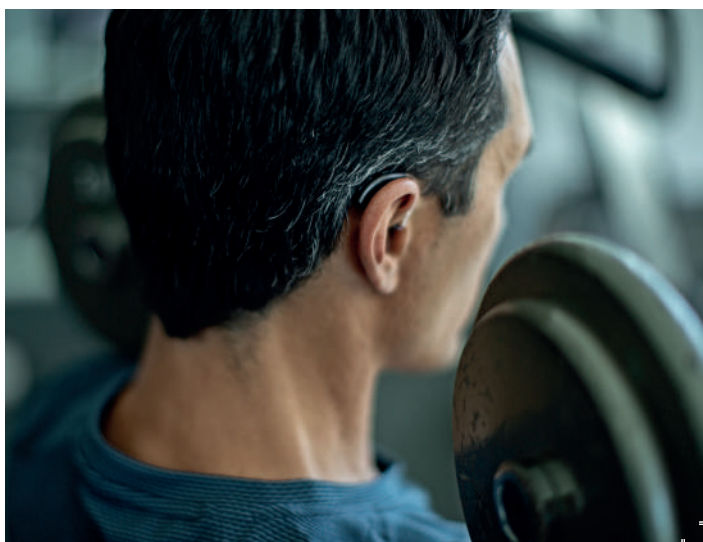
Η υγεία της ακοής είναι αποδεδειγμένα συνδεδεμένη με την υγεία μας συνοδικά. Με λίγα λόγια οι άνθρωποι που μπορούν να ακούσουν καλά, μπορούν να εμπηλακούν καλύτερα με τον κόσμο γύρω τους και να έχουν μια πιο άρτια και υγιή ζωή.

Τα όλο και αυξανόμενα στοιχεία δείχνουν ότι η αντιμετώπιση της βαρηκοΐας μπορεί να βελτιώσει την υγεία ή/και να περιορίσει κάποιες παθήσεις όπως η άνοια και η νοντική εξασθένηση.

Τα ακουστικά Livio AI, επιτρέπουν σε ανθρώπους όλων των ηλικιών μπορούν να διατηρούν μια προδραστική στάση αναφορικά με την υγεία τους. Οι αισθητήρες μέσα στα ακουστικά εντοπίζουν κίνηση, δραστηριότητες και διάφορες χειρονομίες. Τα ακουστικά επικοινωνούν μεταξύ τους και με πολυάριθμα αξεσουάρ, προκειμένου να προσφέρουν σημαντικά πλεονεκτήματα, πέραν της παραδοσιακής ενίσχυσης του ήχου.



Δεν θα ακούτε απλά καλύτερα, θα ζείτε καλύτερα χάρη στην αναφορά σχετικά με την υγεία του σώματός σας και του εγκεφάλου, σε πραγματικό χρόνο.





Καλύτερη ακοή σημαίνει καλύτερη υγεία σώματος και εγκεφάλου

Επλέξετε εύκολα την υγεία σώματος και εγκεφάλου με το κινητό σας χάρη στην εφαρμογή Thrive Hearing.

Συμβατή τόσο με Android όσο και με Apple συσκευές, η εφαρμογή Thrive σας προσφέρει **Βαθμολογία Σώματος**, **Βαθμολογία Εγκεφάλου** και συνολική βαθμολογία συνδυάζοντας τα δύο προηγούμενα, ονομαζόμενη **Thrive Wellness Score**.



Βαθμολογία Σώματος

(Με άριστα το 100)

Το περπάτημα για τουλάχιστον 30 λεπτά την ημέρα, μπορεί να βελτιώσει θεαματικά τη συνολική σας υγεία ακόμη και να μειώσει τον κίνδυνο για κάποιες σοβαρές παθήσεις.

- Μετράει τα βήματά σας καθημερινά
- Καταγράφει την έντονη δραστηριότητα
- Μετράει συγκεκριμένη κινητικότητα προκειμένου να ενθαρρύνει περαιτέρω δραστηριότητα.



Βαθμολογία Εγκεφάλου

(Με άριστα το 100)

Επωφεληθείτε του πλεονεκτήματος να φοράτε ακουστικά βαρηνκόϊας, καταγράφοντας ώρες ολόκληρης καθημερινής χρήσης, κοινωνικών συναναστροφών και ακοής.

- Καταγράφει πόση ώρα φοράτε τα ακουστικά σας κάθε μέρα
- Μετρά τον χρόνο που διαρκεί μια συζήτηση ή μία ηχητική αναμετάδοση
- Ρυθμίζει τη χρήση ακουστικών για πολυάριθμους διαφορετικούς χώρους όπως το σπίτι, το εστιατόριο, εξωτερικοί χώροι ή ακρόαση μουσικής.



Thrive
Wellness
Score

Με άριστα το

200

Ο συνδυασμός βαθμολογίας σώματος και εγκεφάλου δίνει μια καλή γενική εκτίμηση αναφορικά με την υγεία σας.

Πως είναι ο ήχος της καλύτερης συνδεσιμότητας

Το Livio AI συνδέεται αυτόματα με τις Apple και Android συσκευές σας μέσω Bluetooth τεχνολογίας και της εύχρηστης εφαρμογής της Starkey, Thrive.

Η εφαρμογή Thrive προσφέρει χαρακτηριστικά σχεδιασμένα να ενισχύουν την ακουστική σας εμπειρία όπου κι αν είστε και να σας βοηθούν να απολαμβάνεται με ευκολία ό,τι κι αν κάνετε.





Έλεγχος υγείας σώματος και εγκεφάλου

Αισθητήρες που είναι τοποθετημένοι στο ακουστικό σας Livio AI καταγράφουν την λειτουργία του εγκεφάλου και του σώματος μέσω της εφαρμογής Thrive.



Εφαρμογή Thrive

Μπορείτε με άνεση να ρύσετε μικρά προβλήματα των ακουστικών σας και των αξεσουάρ τους και να κάνετε ερωτήσεις όπως «Πως μπορώ να εξατομικεύσω τις ρυθμίσεις των ακουστικών μου;»



Ενημέρωση Πτώσης

Με ενσωματωμένους αισθητήρες, το Livio AI μπορεί να διαπιστώσει αν ο ασθενής έχει πέσει και να στείλει ειδοποίηση σε επιλεγμένες επαφές.



Χτύποι Καρδιάς*

Χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Thrive, μπορείτε να δείτε τους χτύπους της καρδιάς σας.



Υπηρεσίες Ακοής Οπουδήποτε

Ζητήστε προσαρμογές από τον ακοοπροθετιστή σας, τις οποίες μπορεί να κάνει απομακρυσμένα χωρίς να απαιτείται κατ' ιδίαν συνάντηση.



Έλεγχος

Σας επιτρέπει να πραγματοποιήσετε διαγνωστικούς ελέγχους στα ακουστικά σας.

Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφοροποιούνται ανά χώρα.

* Σύντομα και στα επαναφορτιζόμενα ακουστικά Livio AI.



Απομαγνητοφώνηση

Είναι σαν στενογραφία για την πραγματική ζωή. Οι συζητήσεις απομαγνητοφωνούνται ώστε να μπορείτε να διαβάσετε τι λέγεται.



Μετάφραση Γλώσσας

Επικοινωνήστε εύκολα με ανθρώπους που μιλάνε άλλη γλώσσα μέσω του εύχρηστου εργαλείου μετάφρασης στην εφαρμογή Thrive. (Απαιτεί χρήση ίντερνετ).*



Προσωποποιημένος έλεγχος

Κάντε προσωποποιημένες, άμεσες προσαρμογές για να καλύπτουν τις προτιμήσεις σας σε διαφορετικά ακουστικά περιβάλλοντα.



Τηλεφωνικές κλήσεις

Απαντήστε τις τηλεφωνικές κλήσεις και ακούστε μια ολόκληρη συνομιλία απευθείας στα Livio AI ακουστικά σας μέσω τεχνολογίας Bluetooth.



Τηλεχειριστήριο

Αυξομειώστε την ένταση του ήχου και κάντε εναλλαγές μεταξύ των μνημών των ακουστικών σας απευθείας από το smartphone σας.

* Διαθέσιμο μόνο σε Apple συσκευές



Προσωποποιημένες μηνύμες

Μπορείτε να δημιουργήσετε πολυάριθμες μηνύμες χρησιμοποιώντας το ενσωματωμένο GPS στο smartphone σας έτσι ώστε να προσαρμόζονται αυτόματα οι ρυθμίσεις των ακουστικών σας όποτε επιστρέψετε στη συγκεκριμένη τοποθεσία.



Αυτόματη διαχείριση

Ρυθμίζει αυτόματα την ένταση του Livio AI ακουστικού σας με την πάροδο του χρόνου ώστε να σας βοηθήσει να μεταβείτε στη νέα σας εμπειρία ακοής με τον πιο άνετο τρόπο.



Ενσωμάτωση Siri

Η Siri μπορεί να διαβάσει τα μηνύματα και τα email σας και να τα ακούτε απευθείας στα ακουστικά σας.*



Εντοπισμός ακουστικών


Εντοπίστε εύκολα τα χαμένα ακουστικά σας με τη βοήθεια της λειτουργίας "Find my Hearing Aids", είτε βάσει θέσης είτε βάσει χρονικής στιγμής. Ένας ανιχνευτής σήματος στέλνει ένα ισχυρότερο ή ασθενέστερο σήμα, ανάλογα με την απόστασή σας από τα ακουστικά.



Ρύθμιση για το αυτοκίνητο

Με τη ρύθμιση της εφαρμογής για το αυτοκίνητο, τα Livio AI ακουστικά σας ρυθμίζονται αυτόματα προκειμένου να μειώνουν τους ενοχλητικούς θορύβους κατά την οδήγηση και να βελτιώνουν την εμπειρία σας γενικά.

*Για Android συσκευές απαιτείται το Remote Microphone+.



Επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοΐας: έξυπνα, άνετα, αξιόπιστα

Τα ακουστικά βαρηκοΐας Livio AI είναι τα μόνα επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοΐας ενισχυμένα με ενσωματωμένους αισθητήρες, τεχνητή νοημοσύνη και τεχνολογία της υγείας.

- Το μικρότερο επαναφορτιζόμενο ακουστικό βαρηκοΐας με τεχνολογία υγείας
- Προσφέρει 24 ώρες* προηγμένης ποιότητας ακοής με μία μόνο φόρτιση
- Το μόνο επαναφορτιζόμενο RIC ακουστικό βαρηκοΐας με σύστημα telecoil που είναι συμβατό με συστήματα ήχου σε χώρους με ήχο στο υπόβαθρο όπως μια εκκλησία ή ένα αμφιθέατρο.

* Ποικίλλει ανάλογα με τη χρήση που γίνεται.



Τα επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοΐας Livio AI είναι διαθέσιμα μόνο στον τύπο RIC R και συνοδεύονται από τον φορτιστή (όπως φαίνεται εδώ).

Ένας μικρός τούρμπο φορτιστής είναι επίσης διαθέσιμος προς αγορά (δεν απεικονίζεται). Ρωτήστε τον ακοοπροθετιστή σας για περισσότερες λεπτομέρειες.

Απολαύστε καθολική συνδεσιμότητα με τα νέα αξεσουάρ

Τα αξεσουάρ ακουστικών βαρηκοΐας μας συνδέονται ασύρματα για να βοηθούν τους χρήστες να εμπλέκονται πλήρως με τον κόσμο γύρω τους.



TV

Αναπαράγει ήχο από την τηλεόραση ή άλλες ηλεκτρονικές πηγές ήχου απευθείας στα Livio AI ακουστικά σας. Προσφέρει εξαιρετική ποιότητα ήχου, είναι εύκολο στη χρήση ενώ υποστηρίζει εξίσου ψηφιακές και αναλογικές συσκευές.



Remote Microphone +

Αναπαράγει εύκολα από μία ποικιλία πηγών ήχου. Χάρη στο Remote Microphone +, τα Livio AI είναι τα πρώτα ακουστικά βαρηκοΐας που συνδέονται με την Alexa του Amazon.



Mini Remote Microphone

Απολαύστε συνομιλίες σε θορυβώδες περιβάλλον με το μικρό, εύχρηστο Mini Remote Microphone. Καρφιτσώστε το στο ρούχο του ατόμου με το οποίο μιλάτε ή χρησιμοποιήστε το ως αναμεταδότη τηλεόρασης, τοποθετώντας το δίπλα στο ηχείο.



Remote

Το Remote έχει ανανεωμένα χαρακτηριστικά ώστε να μπορείτε να ελέγξετε τη μνήμη και την ένταση της φωνής, να ενεργοποιήσετε τη σίγαση στα ακουστικά βαρηκοΐας σας και να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε άλλα χαρακτηριστικά.



Πως είναι ο ήχος της καλύτερης ζωής

Ακούτε
καλύτερα
σε δύσκολο
περιβάλλον

Με την ακουστική πραγματικότητα, το Livio AI είναι αποτελεσματικό ακόμη και στο πιο θορυβώδες περιβάλλον, άνετο σε ρυθμίσεις υψηλής έντασης ήχου και αθόρυβο σε ρυθμίσεις χαμηλής έντασης ήχου. Επιπλέον, μπορείτε να απολαύσετε νέα ενισχυμένη σαφήνεια ομιλίας.



Ζήστε μια πιο
δραστήρια και
υγιή ζωή

Τα ακουστικά Livio AI είναι τα πρώτα ακουστικά βαρηκοΐας με ενσωματωμένους αισθητήρες για να καταγράφουν τη δραστηριότητα σώματος και εγκεφάλου.

Η άνεση των
ρυθμίσεων ανά
πάσα στιγμή

Μπορείτε εύκολα να ρυθμίσετε τα Livio AI ακουστικά σας οποτεδήποτε και οπουδήποτε με την εφαρμογή Thrive.

Μία λύση για
μονόπλευρη
απώλεια ακοής

Απολαύστε εξαιρετική ποιότητα ήχου, σαφήνεια και σταθερότητα με τη νέα CROS τεχνολογία που επιτρέπει αναμετάδοση μεταξύ των ακουστικών βαρηκοΐας σας.



Βέλτιστη
ασύρματη
αναμετάδοση

Νέα τεχνολογία που προσφέρει άκρεια ασύρματη απόδοση ενώ αναμεταδίδετε τον ήχο από κινητό, τηλεόραση και άλλα μέσα μέσω του Smartphone σας ή των Starkey αξεσουάρ.

Ακοή που
συμβαίνει
ενστικτωδώς

Με τις μνήμες γεωγραφικών τοποθεσιών να αλληάζουν αυτόματα τις ρυθμίσεις των ακουστικών σας όταν το GPS στο κινητό σας αναγνωρίζει ότι βρίσκεστε σε αποθηκευμένη τοποθεσία. Για παράδειγμα μία μνήμη «σπίτι» τροποποιεί τις ρυθμίσεις του ακουστικού σας όταν φτάνετε σπίτι.

Ακοή
προσαρμοσμένη
στα μέτρα σας

Προσωποποιημένος έλεγχος της εφαρμογής Thrive σας επιτρέπει να κάνετε ρυθμίσεις βάσει των προτιμήσεών σας για κάθε διαφορετικό ακουστικό περιβάλλον.



Χωρίς βουητό ή
σφύριγμα

Το σύστημα ακύρωσης ανατροφοδότησης της Starkey είναι το καλύτερο στην αγορά και προσφέρει άνετη και χωρίς σφύριγματα ακοή καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας.

Ανθεκτικά
και αξιόπιστα
ακουστικά

Η νανο-επίστρωση Surface Nanoshield, το πρωτοποριακό μας σύστημα κατά του νερού, του κεριού και της υγρασίας προστατεύουν και βεβαιώνουν την αξιοπιστία των ακουστικών σας.

Η μουσική
όπως
προοριζόταν
να ακουστεί

Ένας καινούργιος τρόπος να ακούσετε μουσική, ρυθμίζοντάς την μέσω της εφαρμογής Thrive. Τώρα μπορείτε να ακούσετε κάθε νότα όπως ακριβώς είχε την πρόθεση ο καλλιτέχνης – με καθαρή, εκλεπτυσμένη ποιότητα ήχου.



Προσαρμοζόμενη
ανακούφιση από
τις εμβοές

Η αναπτυγμένη τεχνολογία της Starkey, Multiflex Tinnitus, που ρυθμίζεται μέσω της εφαρμογής Thrive σας ανακουφίζει από τις εμβοές.

Επιλέξτε τον τύπο σας

Διαλέξτε το αγαπημένο σας χρώμα
σε έναν από τους τέσσερις δημοφιλείς
τύπους ακουστικών μας.



RIC R

Ανοιχτής Εφαρμογής Επαναφορτιζόμενο



micro RIC

Ανοιχτής Εφαρμογής micro

Χρώματα



Black



Slate



Sterling



Bright White
with Sterling



Espresso



Champagne



Bronze



RIC 312

Ανοιχτής Εφαρμογής



BTE 13

Οπισθωτιαία

Αλλάζοντας ζωές με το δώρο της ακοής

**Ο ιδρυτής και CEO της Starkey,
κος. William F. Austin, πίστευε πάντοτε
ακράδαντα ότι το δώρο μιας καλύτερης
ακοής οδηγεί σε μια πιο γεμάτη και
πλούσια ζωή.**

Αποδεικνύουμε την αφοσίωσή μας σε
αυτή τη φιλοσοφία καθημερινά μέσω
της δράσης του ιδρύματός μας, Starkey
Hearing Foundation.

Το δώρο της ακοής ανοίγει ένα νέο κόσμο
ευκαιριών. Ενώνει τους ανθρώπους με τη
ζωή και τους βοηθά να αντιληφθούν ότι
μπορούν να πετύχουν πολλά περισσότερα
από όσα είχαν ποτέ φανταστεί. Το ίδρυμα
της Starkey χρησιμοποιεί την ακοή σαν
όχημα για να αλληλέξει ζωές ανά τον κόσμο.





Μοιράζοντας ελπίδα από αυτί σε αυτί



100+ χώρες



Περισσότερο από 1 εκατομμύριο περιπτώσεις
παγκοσμίως που έχουν προσφερθεί υπηρεσίες
ακόψ σε ανθρώπους που το έχουν ανάγκη



Αμέτρητες ζωές έχουν αλλιάξει



Ο ήχος της συνεχούς καινοτομίας

Δεν ασχολούμαστε με την τεχνολογία χωρίς λόγο. Από τους τεχνικούς των εργαστηρίων μας μέχρι τους επιστήμονες, τους ερευνητές ακοολογίας και κάθε υπάλληλο σε κάθε επίπεδο, ψάχνουμε συνεχώς τρόπους για να καταλάβουμε καλύτερα την επιστήμη της απώλειας ακοής και τις επιπτώσεις που αυτή έχει στις ανθρώπινες ζωές, προκειμένου να αναπτύσσουμε συνεχώς όλο και καλύτερη τεχνολογία με στόχο τη βελτίωση της ποιότητας ζωής.



Ακούστε καλύτερα. Ζήστε καλύτερα.

For Livio AI, Livio, Thrive and iOS/Android compatibility information, please visit starkey.com/thrive-hearing.

Use of the Made for Apple badge means that an accessory has been designed to connect specifically to the Apple product(s) identified in the badge, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Apple, the Apple logo, iPhone, iPad, iPod touch, App Store and Siri are trademarks of Apple, Inc., registered in the U.S. and other countries.

Google is a trademark of Google LLC. Google Play and Android are trademarks of Google Inc.

Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

SOURCES

¹ Shcherbina, A., Mattsson, C. M., Waggott, D., Salisbury, H., Christle, J., Hastie, T., ... Ashley, E. A. (2017). Accuracy in wrist-worn, sensor-based measurements of heart rate and energy expenditure in a diverse cohort. *Journal of Personalized Medicine*, 7(2), 3.

Frank, M. (2015, March). Your head is better for sensors than your wrist. Outside. Retrieved from: <https://www.outsideonline.com/1957626/your-head-better-sensors-your-wrist>

² FORCE Technology, SenseLab. (2018, November). Benchmark evaluation of spatial noise management in hearing aids. FORCE Technology Venlighedsvej 4 2970 Hørsholm, Denmark.

³ Bassuk, S. S., Glass, T. A., & Berkman, L. F. (1999, Aug. 3). Social disengagement and incident cognitive decline in community-dwelling elderly persons. *Annals of Internal Medicine*, 131(3), 165-173.

Béland, F., Zunzunegui, M. V., Alvarado, B., Otero, A., & Del Ser T. (2005, Nov.). Trajectories of cognitive decline and social relations. *Journal of Gerontology Series B Psychological and Social Sciences*, 60(6), P320-P330.

Marioni, R. E., Proust-Lima, C., Amieva, H., Brayne, C., Matthews, F. E., Dartigues, J. F., & Jacqmin-Gadda, H. (2015, Oct. 24). Social activity, cognitive decline and dementia risk: a 20-year prospective cohort study. *BMC Public Health*, 15, 1089.

Zunzunegui, M. V., Alvarado, B. E., Del Ser, T., & Otero, A. (2003, March). Social networks, social integration, and social engagement determine cognitive decline in community-dwelling Spanish older adults. *Journal of Gerontology Series B Psychological and Social Sciences*, 58(2), S93-S100.



www.Starkey.co.uk