

logitech®

Logitech Zone Learn – Bedrade headsets voor leerlingen

Ontworpen voor leerlingen. Gemaakt voor scholen.



WELKOM IN DE LEERZONE

De nieuwe ZONE LEARN bedrade headset is speciaal gemaakt voor jongere leerlingen, met een aanpasbare pasvorm. Dankzij de optimale geluidskwaliteit specifiek voor leerlingen kunnen zij zich dieper en langduriger concentreren. De headset heeft verwisselbare oorkussens en kabels voor een langere levensduur, minder afval en meer kostenbesparing. Logitech werkte samen met meer dan 100 studenten, docenten en technisch directeuren om dit product te ontwikkelen dat aan hun specifieke behoeften voldoet.

MEET ZONE LEARN

DUURZAAM COMFORT EN PASVORM

Keuze uit verschillende kunstlederen pads (verwisselbaar on-ear of over-ear), ultrazachte en comfortabele hoofdband, gelijkmatige gewichtsverdeling en articulerende oorschelpen die in alle richtingen kunnen bewegen.

OPTIMALE MAATVOERING

Micro-verstelbare schuifarmen zorgen voor een optimale pasvorm, vooral voor kleinere hoofdmaten; de headset blijft in een optimale positie zodat studenten zich kunnen concentreren op het leren.

IDEAAL VOOR HET LEREN VAN TALEN

Audio drivers afgestemd op spraakhelderheid in plaats van muziek; optimaal voor digitale leerapplicaties zoals lessen waarin gesproken wordt; toepassingen zijn onder meer lezen, testen, ESL/ELL en ander taalonderwijs.

AFGESTEMD OP SPREKEN

De stevige mic is ontworpen voor sterke pick-up en vocale helderheid, heeft ruisonderdrukking en 120-graden rotatie.

DRIE DECENNIA AUDIO-ERVARING

Bij Logitech zijn we nieuwsgierige, levenslange leerlingen, die voortdurend vragen stellen en uitvinden. We zijn meedogenloos in ons streven naar tools die een impact hebben. Deze passie drijft ons elke dag om innovatieve producten te ontwerpen die transformerende en toegankelijke ervaringen creëren voor leerlingen, leraren en scholen. Het ondersteunen van onderwijs is inherent aan onze missie, omdat we weten dat de studenten van vandaag de uitvinders van morgen zijn.



Al onze onderwijsproducten zijn ontworpen met de behoeften van scholen in gedachten. Wanneer u Logitech voor uw school kiest, kunt u rekenen op:

PLUG & PLAY-COMPATIBILITEIT

Verwisselbare 3,5 mm AUX- en USB-C-kabels voor de meeste apparaten en besturingssystemen.

DUURZAAM

Gebouwd voor dagelijks schoolgebruik; duurzaam, goed schoon te maken en getest op militaire normen voor valbescherming (4ft); flexibiliteit vermindert breuk, samen met een stevige microfoon.

VERWISSELBARE EN UPGRADEBARE ACCESSOIRES

Eenvoudig te repareren met optionele, vervangbare oorkussens en kabels. Schakel over van over-ear naar on-ear pads voor eenvoudige verwisselbaarheid en vervangbaarheid voor een langere levensduur, minder afval en meer kostenbesparing.

WAAROM HET BELANGRIJK IS

Kinderen hebben geluid nodig dat **300%** harder is dan achtergrondgeluid, anders kan er leerverlies optreden.¹

In de leeftijd van 8 tot 10 jaar leidt veel omgevingsgeluid tot 'significant slechtere' **gestandaardiseerde testresultaten**, rekening houdend met variabelen.²

Leerlingen in klaslokalen met geluidsversterking scoorden gemiddeld **35 procent hoger** op de Dynamic Indicators of Early Literacy Skills.³

KENMERKEN EN SPECIFICATIES VAN ZONE LEARN



AFMETINGEN (H×B×L)	On-ear headset (zonder kabels): 156 × 190 × 67 mm Over-ear-headset (zonder kabels): 165 × 190 × 82 mm
GEWICHT	On-ear headset gewicht (zonder kabels): 154,5 g Over-ear headset gewicht (zonder kabels): 192 g 3,5 mm AUX-kabel gewicht: 17,5 g, Gewicht USB-C-kabel: 19,5 g
COMPATIBILITEIT	Werkt met apparaten met 3,5 mm AUX en USB-C en de meeste besturingssystemen en conferentieplatforms.
COMFORT & PASVORM	Gewatteerde PU kunstlederen oorkussens en hoofdband comfortlaag. Micro-articulerende oorschelpen en verstelbare schuifarmen. Gelijkmatige gewichtsverdeling en gebalanceerde klemkracht.
LUISTERERVARING	32 mm driver met prioriteit voor verstaanbaarheid en leertoepassingen. Voldoet aan EN 50332. Over-ear variant maximaliseert geluidsisolatie voor gerichte ervaring. On-ear variant balanceert geluidsisolatie met extern bewustzijn.
SPREEKERVARING	Stijve, opbergbare boom mic met 120° rotatie. Omni-directionele pick-up met pakking & ruisonderdrukkend filter.
BESCHERMING EN DUURZAAMHEID	MIL-STD-810G val gecertificeerd tot 1,2 m (4 ft). Versterkte subassemblages.
GEBRUIKSGEMAK & BEHEER	1,3 m kabellengte met easy-assist plug-in en kabelklem voor opslag en verwisselbare en upgradebare oorkussens en kabels met verborgen twist and lock ontwerp.
GARANTIE	3 jaar garantie op de headset, 3 maanden op accessoires
VERPAKKING & TOEPASSING	Herbruikbare onderwijsverpakking ontworpen voor snel uitpakken en snel scannen van producten zonder elk item te hoeven verwijderen. Scanbaar serienummer en ondersteuningslink op product.
DEELNUMMER	Op het oor 3,5 mm: 981-001372, Op het oor USB-C: 981-001367 Over het oor 3,5 mm: 981-001389, Over het oor USB-C: 981-001383

KLAAR OM TE BEGINNEN?

Neem contact op met
Logitech Education Sales
Education@Logitech.com

logitech | for education

www.logitech.com/education

Gepubliceerd in april 2023

© 2023 Logitech. Logitech, Logi en hun logo's zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Logitech Europe S.A. of haar dochterondernemingen in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle andere handelsmerken zijn het exclusieve eigendom van hun respectieve eigenaars. Logitech aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor fouten in deze publicatie. Informatie in dit document kan zonder kennisgeving worden gewijzigd.

¹ Moore, R. E., Ph.D. (n.d.). A Comparison of Acceptable Noise Levels in Children and Adults [PPT]. Mobile: University of South Alabama

² Pujol, S., Levain, J., Houot, H., Petit, R., Berthiller, M., Defrance, J., ... Mauny, F. (2013). Association between Ambient Noise Exposure and School Performance of Children Living in An Urban Area: A Cross-Sectional Population-Based Study. Journal of Urban

³ Cherilus, L. Oregon research study 2004