

Oplossingen die leerlingen helpen focussen

Voorkom een schooldag vol afleidingen en stimuleer de betrokkenheid van leerlingen.



Wanneer onderwijstechnologie is ontwikkeld met leerlingen in gedachten, zijn leerlingen meer gefocust en betrokken.

74% van de leerkrachten zegt dat het fysieke comfort van leerlingen bij het gebruik van de juiste tools, waaronder muizen, headsets en toetsenborden, van invloed is op de betrokkenheid in de klas.¹ Logitech werkt samen met honderden leerlingen en leerkrachten om onderwijstechnologie te ontwikkelen die is ontworpen om afleiding in het klaslokaal tegen te gaan. Of het nu gaat om het wegfilteren van achtergrondgeluid, het verbeteren van fysiek comfort of het ondersteunen van stemversterking: de juiste oplossingen kunnen een zinvolle impact en resultaten opleveren.

HEADSET

Het geluidsniveau in een gemiddeld klaslokaal kan oplopen tot 77 decibel, twee keer zoveel als wat de Wereldgezondheidsorganisatie aanbeveelt.² 40% van de leerlingen zegt daarbij dat er zoveel geluid is dat ze niet kunnen begrijpen wat hun leerkracht zegt.³ Geef leerlingen de mogelijkheid om te horen en gehoord te worden met een headset die specifiek voor hen is ontworpen.



H111 HEADSET

P/N: 981-000999 | MSRP: \$ 15,99
Robuust en duurzaam met kristalhelder geluid



ZONE LEARN

P/N: 981-001383, 981-001367, 981-001378,
981-001362, 981-001389, 981-001372 | MSRP: \$ 34,99
Ontworpen voor aanhoudende concentratie en comfort voor leerlingen

TOETSENBORD EN MUIZEN

60% van de kinderen tussen 10 en 17 jaar geeft aan ongemak te ervaren tijdens het gebruik van een laptop zonder bijbehorende tools.⁴ Door leerlingen te voorzien van onderwijstechnologie die lichamelijk comfort ondersteunt kunnen zij de hele schooldag zonder problemen doorkomen.



K120 KEYBOARD

P/N: 920-002478 | MSRP: \$ 14,99
Gebruiksvriendelijk plug-and-play ontwerp



K580 KEYBOARD

P/N: 920-009270 | MSRP: \$ 49,99
Draadloze USB- of Bluetooth®-verbinding met Chrome OS™-indeling



M325 MOUSE

P/N (blauw): 910-002650 | MSRP: \$ 12,99
Draadloze vrijheid en precisie



B100 MOUSE

P/N: 910-001439 | MSRP: \$ 8,99
Symmetrisch ontwerp biedt comfort voor iedereen



RUGGED COMBO 3 TOUCH-TOETSENBORDCASE

P/N: 920-010342 | MSRP: \$ 159,99
Geïntegreerde Multi-Touch™-trackpad voor moeiteloze navigatie.

VIDEO

Onderzoek wijst uit dat leerlingen meer betrokken zijn als zij duidelijke lichaamstaal kunnen waarnemen en oogcontact kunnen maken als docenten in video's voorkomen. Dit leidt tot beter begrip en betere resultaten onder leerlingen.⁵



SCRIBE

P/N: 960-001332 | MSRP: \$ 1.199
Ingebouwde AI en een aangepaste lens om inhoud met uitstekende helderheid uit te zenden



RALLY BAR MINI + TAP

P/N (grafiet): 960-001336 | MSRP: \$ 2.999
Systeem met twee camera's voor meer betrokkenheid en een helder beeld



BRIO 505

P/N: 960-001411 | MSRP: \$ 129,99
HD 1080p-resolutie, twee ruisonderdrukkende microfoons, documenten delen en 'follow-me'-functies

logitech® | for education

Neem voor meer informatie contact op met Logitech Education Sales
Education@Logitech.com

<https://www.logitech.com/nl-nl/education.html>

© 2023 Logitech. Logitech, het Logitech-logo en andere Logitech-merken zijn het eigendom van Logitech en kunnen gedeponeerd zijn. Alle andere handelsmerken zijn de eigendommen van hun respectieve eigenaren. Logitech aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten in deze publicatie. Product-, prijs- en functie-informatie is onderhevig aan verandering zonder kennisgeving.

Gepubliceerd in maart 2023

¹Logitech and Education Week Survey, augustus 2022 (N=1,009)

²<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7575397/>

³<https://www.hear-it.org/classrooms-far-too-noisy>

⁴<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0169814100000093>

⁵<https://eric.ed.gov/?id=EJ1318518>