

logitech®

2 x 5
3 x 3

Creëer leerervaringen met interactieve flatpanels voor optimale betrokkenheid

Zorg voor de juiste tools om de aandacht vast te houden

87% van de klaslokalen heeft ten minste één vorm van interactieve display geïnstalleerd. Onderzoek toont aan dat deze apparaten betrokkenheid in de klas stimuleren. Met de juiste Logitech-oplossingen voor interactieve flatpanelsystemen blijven leerlingen betrokken, terwijl leerkrachten zich tijdens het lesgeven door het klaslokaal kunnen bewegen voor een betere interactie met leerlingen.

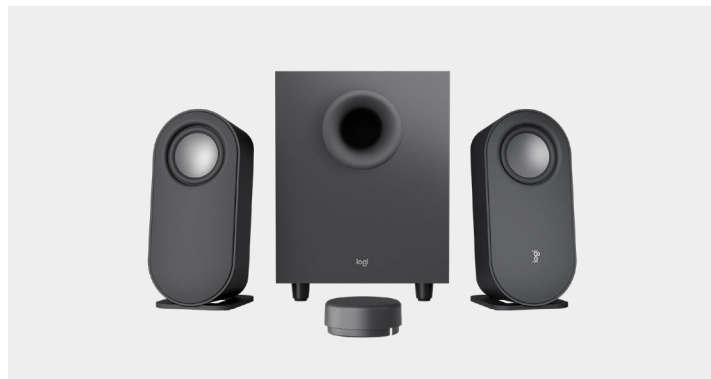
LAAT LEERLINGEN DUIDELIJK ZIEN EN HOREN

Klaslokalen met een conference camera openen de deur naar meer creatieve leermogelijkheden, zoals virtuele excursies, online conferenties en samenwerking met andere studenten en docenten over de hele wereld. Het betrekken van externe sprekers is essentieel om het begrip en de betrokkenheid van leerlingen te vergroten. Leerlingen in klaslokalen met geluidsversterking scoorden gemiddeld 35 procent hoger op de Dynamic Indicators of Early Literacy Skills.¹



LOGITECH MEETUP CONFERENCE CAMERA

Met een Logitech MeetUp conference camera op een interactief flatpanel kunnen leerlingen op afstand hun docenten, klasgenoten en lesinhoud duidelijk zien. Hierdoor wordt samenwerking bevorderd.



LOGITECH Z407 PC SPEAKERS

Met de Z407 van Logitech voor interactieve flatpanelsystemen kunnen leerlingen audio-content duidelijk horen. Zelfs met veel achtergrondgeluid in de klas.

GEEF LEERKRACHTEN DE VRIJHEID

De positie van een leerkracht in de klas kan een aanzienlijk effect hebben op de motivatie, de betrokkenheid, het gedrag en de effectiviteit van leerlingen. Al deze aspecten hebben invloed hebben op het leren.²



LOGITECH K400 WIRELESS KEYBOARD

Met een lichtgewicht draadloos toetsenbord kunnen leerkrachten zich verplaatsen terwijl ze lesgeven met behulp van het interactieve flatpanel. De K400+ wordt geleverd met een ingebouwde touchpad, waardoor typen en navigeren een fluitje van een cent is.



LOGITECH K380 WIRELESS KEYBOARD

De K380 is zeer compact en kan verbinding maken met drie apparaten, zodat docenten eenvoudig kunnen schakelen tussen hun pc, interactieve flatpanel en mobiele apparatuur.

FOCUS VAN DE LEERLING

Afstandsbedieningen voor presentaties trekken meer de aandacht van leerlingen dan standaardcursors wanneer docenten lesgeven vanaf grote schermen.³



SPOTLIGHT PRESENTATION REMOTE

Met drie geavanceerde aanwijsmodi helpt de Spotlight-afstandsbediening voor presentaties van Logitech leerkrachten om de aandacht van leerlingen te trekken wanneer ze lesgeven met interactieve flatpanels.



- **HIGHLIGHT** geeft een spotlight-effect op het scherm.
- **VERGROTEN** zoomt in op details.
- **DIGITALE LASER** biedt uiterst precies aanwijzen van informatie

Bovendien werkt het in fysieke en virtuele omgevingen.

logitech® | for education

www.logitech.com/education

Gepubliceerd in juni 2024

¹ https://media.extron.com/public/content/featured/voicelift-for-masks/pdf/classroom_sound_field_amplification.pdf

² <https://bold.expert/capturing-how-teachers-move-around-the-classroom/>

³ Azam Khan, Justin Matejka, George Fitzmaurice en Gordon Kurtenbach. 2005. Spotlight: richt de aandacht van gebruikers op grote schermen.

In "Proceedings of the SIGCHI Conference on Human Factors in Computing Systems" (CHI '05). Association for Computing Machinery, New York, NY, USA, 791-798

© 2024 Logitech. Logitech, Logi en de bijbehorende logo's zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Logitech Europe S.A. of zijn dochterondernemingen in de VS en/of andere landen. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom 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.