



# Interactief lesgeven

– Bereik meer studenten dankzij mimio

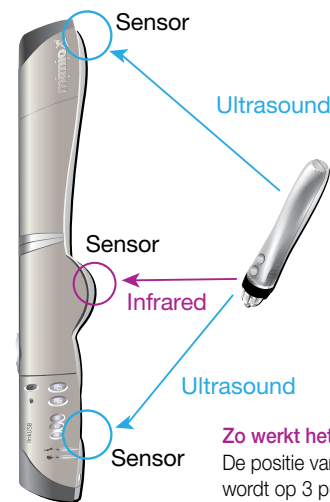


De bekronde mimio®-oplossingen helpen leerkrachten om in de huidige mediawereld meer studenten te bereiken dankzij een interactieve leswijze. Mimio®-producten maken het ontwikkelen en presenteren van lesmateriaal in het klaslokaal eenvoudig.

De mimio®-technologie maakt van de standaard whiteboards een volledig interactief schoolbord tegen een fractie van de kosten van normale whiteboard-producten, zodat scholen meer studenten de voordelen van een interactieve leerwijze kunnen aanbieden.

De interactieve oplossingen van mimio® zijn voorzien van een hardware-onderdeel die elk whiteboard volledig interactief maakt. Deze aanpak biedt vele voordelen, zoals:

- **gebruiksgemak:** de software en hardware van mimio® zijn eenvoudig te installeren en aan te leren, zodat u snel aan de slag kunt.
- **eenvoudige installatie:** geen grote apparaten of ingewikkelde aanpassingen vereist, zodat u tijd en geld bespaart.
- **volledig draagbaar:** de mimio®-hardware is eenvoudig van klaslokaal naar klaslokaal te verplaatsen.
- **eenvoudigere service:** mocht er iets fout gaan met het systeem, dan is alleen het kleine apparaat nodig voor service. Hiermee behoren telefoontjes voor reparatie van normale ingebouwde schoolbordtechnologie tot het verleden.
- **uitstekend rendement:** de kosten van de gepatenteerde en efficiënte technologie in de producten van mimio® zijn lager dan de conventionele interactieve whiteboard-producten.



### Zo werkt het

De positie van de styluspen wordt op 3 punten vastgesteld en 87 keer per seconde getraceerd zodra het schoolbord wordt aangeraakt.



USB-kabel (16'/5 m), batterij voor mimio® muis, montagebeugels



Inclusief mimio® Studio software voor Windows en Mac OS X



mimio® Draadloze module en USB-ontvanger



mimio® Capture kit legt digitaal de niet-permanente marker vast



Met de mimio® Pad bestuurt u het systeem vanuit elke hoek van het klaslokaal

## Basissysteem:

### Maak elk whiteboard interactief

Kies voor het interactieve systeem van mimio® om uw normale whiteboard volledig interactief te maken – tot maximaal 1.2 m bij 2.4 m. Sluit uw computer en projector aan in combinatie met de bijgeleverde Studio-software en u bent klaar om volledig te profiteren van de informatieve multimedia-inhoud. Bestuur de software op uw computer of surf over het Internet terwijl de hele klas kan meekijken.

### Ontwikkelen en presenteren met mimio® Studio software

De Studio software is het centrum voor het gebruik van de mimio® Tools, de prestatie van aantrekkelijk lesmateriaal en het starten van gebruiksklare inhoud. Ontwikkel uw eigen lesmateriaal: u kunt bestanden opstellen, tekenen, van commentaar voorzien, importeren en met de Studio 6\* software zelfs video-, geluid-, en Flashbestanden toevoegen.

## Verbeter uw werkwijze:

### Met mimio® Wireless krijgt u meer vrijheid in het lesgeven

mimio® Wireless is snel toe te voegen en zorgt voor een bewegingsvrijheid van 30' (10 m) vanaf uw computer. Het enige dat u hoeft te doen is uw huidige USB-module te vervangen door de mimio® Wireless module. Sluit de kleine draadloze ontvanger van mimio® aan op de USB-poort van uw computer en u kunt meteen aan de slag.

### Niet-permanente marker traceren met mimio® Capture

Voeg de Ink Capture kit van mimio® toe aan het interactieve systemen van mimio® en u traceert digitaal elke niet-permanente marker van welk whiteboard dan ook. Druk het werk op het whiteboard af, e-mail de opgeslagen bestanden, exporteer de bestanden naar andere toepassingen of gebruik deze voor presentatie tijdens online vergaderingen – al deze opties zijn eenvoudig dankzij mimio® Capture.

### Zorg voor een maximale flexibiliteit met de mimio® Pad

Met de mimio® Pad\*\* kunt u vrij door het klaslokaal wandelen of studenten individueel begeleiden terwijl u de controle houdt over het interactieve lesmateriaal – tot maximaal 30' (10 m) vanaf de hoofdcomputer. Eenvoudige toegang tot mimio® Tools en de Studio 6 software controleert u interactieve lessen vanuit elke hoek van het klaslokaal.

### Algemene systeemvereisten

**Microsoft Windows:** Pentium II 450 MHz processor, 256 MB RAM (512 aanbevolen), 120 MB vrije ruimte op de harde schijf, Windows Vista, XP, 2000.

**Mac:** PowerPC® of Intel processor, Mac OS X 10.3.9+, 512 MB RAM, 200 MB vrije ruimte op de harde schijf.

\* momenteel uitsluitend beschikbaar voor Windows

\*\* momenteel uitsluitend beschikbaar voor gebruik met Studio 6 software



Ga naar [www.mimio.com](http://www.mimio.com) voor meer informatie of neem contact met ons op via

**Technische ondersteuning :** Epatra - [info@epatra.nl](mailto:info@epatra.nl) of +31 (0)78 681 14 20

**Klantenservice :** Epatra - [info@epatra.nl](mailto:info@epatra.nl) of +31 (0)78 681 14 20