



Met StarBoard levert Hitachi een belangrijke bijdrage aan het moderne onderwijs van de 21e eeuw. Een compleet assortiment interactieve whiteboards en accessoires, voorzien van innovatieve software. Docenten kunnen rekenen op betrouwbare ondersteuning en een groeiende online bibliotheek met lessen. Uiteraard zijn de interactieve borden ook uitstekend toepasbaar in een zakelijke omgeving!

Hitachi StarBoard is een veelzijdig interactief whiteboard, eenvoudig te bedienen met zowel een pen en/of de vinger (afhankelijk van het type). Door het harde werkoppervlak zonder kwetsbare electromagnetische velden is het bord vrijwel niet te beschadigen en dus bij uitstek geschikt voor gebruik in klaslokalen of vergaderruimten.

De borden zijn voorzien van een laagreflecterend oppervlak, waardoor geen hotspot aanwezig is. Dankzij de snelkeuzetoetsen aan de zijkant(en) van het bord zijn basisfuncties snel beschikbaar voor een perfecte presentatie.

Bij elk StarBoard wordt de StarBoard Software geleverd met geavanceerde en dynamische gereedschappen voor verschillende soorten gebruikers.

Enkele eigenschappen:

- Ondersteuning van verschillende besturingssystemen (Windows, Mac, Linux)
- Gebruiksvriendelijke structuur en aanpasbare menubalk
- Grote variatie pensoorten
- Handschrijfherkenning
- Importeren van Microsoft Office bestanden
- Exporteren aantekeningen in diverse bestandsformaten
- Vergadermodule voor delen van informatie met andere StarBoard gebruikers
- Integratie van zoekmachines (o.a. Google en Wikipedia)



MEDIA OFFICE

WWW.MEDIA-OFFICE.BE

THE AUDIO-VISUAL FULL SERVICE

→ Interactieve Whiteboards

StarBoard FX-Trio

HITACHI



StarBoard FX-Trio is leverbaar in 77" en 88" (breedbeeld). Beide borden verschillen enigszins van uiterlijk maar bieden dezelfde functionaliteit. De 77" uitvoering is bovendien voorzien van een metalen kern, waardoor de borden magnetisch zijn. FX-Trio biedt de unieke mogelijkheid om het bord met drie personen tegelijkertijd te gebruiken. Hierdoor is het perfect voor groepswork, brainstormsessies en educatieve lessen. Het bord is tevens met twee handen te bedienen, om bijvoorbeeld in- en uit te zoomen. Geleverd inclusief StarBoard Software, bevestigingsmaterialen en 5 jaar garantie (na registratie).

Artikelnummer	Omschrijving	Touchtechniek	Bediening	Afmetingen	Verhouding	Gewicht
STBFXTRIO77	StarBoard FX-Trio-5 77"	Optical touch	Vinger en/of pen	176,8 x 141,3 x 7,5 cm	4:3	24 kg
STBFXTRIO88	StarBoard FX-Trio 88"	Optical touch	Vinger en/of pen	208 x 143,1 x 6,9 cm	16:10	32 kg

StarBoard FX-GII

HITACHI

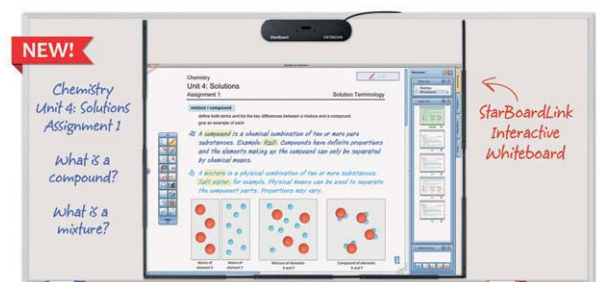


Het FX-bord is leverbaar in 77" beelddiagonaal (4:3 verhouding) en heeft een gunstige prijs-kwaliteitverhouding. De ultrasonische techniek zorgt voor een snelle en accurate bediening van het bord, door middel van de meegeleverde pen. Inclusief Starboard Software, bevestigingsmaterialen en 5 jaar garantie (na registratie).

STBFX77 - 179,3 x 122 x 6,8 cm - 15 kg

StarBoard LinkEZ

HITACHI



LinkEZ maakt eenvoudig van elk whiteboard of ander oppervlak een interactief systeem met een werkruimte van 45" tot 90". Bediening met pen en/of vinger. Het systeem is mobiel inzetbaar en in korte tijd gebruiksklaar voor een les of presentatie. Link EZ wordt geleverd inclusief de geavanceerde StarBoard Software.

STBLINKEZ - 45"- 90", mobiel systeem

→ Bevestiging Interactieve Whiteboards

Verenmechanisme



De Hitachi verenmechanismes bieden extra functionaliteit en flexibiliteit voor uw interactieve whiteboard. Het systeem is op maat leverbaar voor diverse merken borden en projectoren, waaronder de Hitachi FX-Trio borden en Ultimate Short Throw projectoren. Het verstelbereik is ca. 45 centimeter en voor zwakke wanden is optioneel een vloersteun leverbaar. Desgewenst kunt u de verenmechanismes voorzien van whiteboard zijvleugels zodat extra schrijfruimte wordt gecreëerd naast het digitale bord. Uiteraard ook in verrijdbare opstellingen beschikbaar! Het betreft hier een modulair systeem.

Kolommensysteem



Met het kolommensysteem is een interactief bord zeer licht in hoogte te verstellen, door het contragewicht in de zuilen. Het grote voordeel van een kolommensysteem is het grote verstelbereik: borden kunnen vanaf vloer tot plafond in hoogte versteld worden! Geschikt voor meerdere merken borden en projectoren, waaronder Hitachi FX-Trio borden en Ultimate Short Throw projectoren. Ook de kolommen kunnen worden voorzien van whiteboards aan de zijkant, deze kunnen voor het interactieve bord dichtgeklapt worden. Het betreft hier een modulair systeem: vraag uw dealer de juiste oplossing voor uw situatie en een prijsopgave.



interactief LCD-scherm & stelsysteem

→ Interactieve Whiteboards & Accessoires

HITACHI

Starboard FX-77W



Starboard FX is een veelzijdig digitaal schoolbord. Zeer robuust en daardoor geschikt voor gebruik in klaslokalen. Het bord is voorzien van 8 functietoetsen aan de zijkant en laat zich eenvoudig bedienen met de meegeleverde elektronische pen. Starboard FX is de beste in zijn klasse door snelheid en accuratesse!
STBFX77 - 77" beelddiagonaal

HITACHI

StarTablet



Hitachi interactieve lcd schermen zijn ideaal voor gebruik in grote ruimtes, zoals auditoria en trainingsruimten. Via het scherm kunt u de computer bedienen en aantekeningen maken terwijl uw les of presentatie groot geprojecteerd wordt. Geleverd inclusief StarBoard software.

HISTBT17SXL - 17"

HISTBT19WX - 19" (breedbeeld)

HITACHI

Draadloos tablet



Met het draadloze tablet kunt u het interactieve bord op afstand bedienen. Deze lichtgewicht oplossing geeft u op elke plaats in de ruimte volledige controle over uw computerprogramma's en presentaties. Meerdere tablets kunnen met een computer verbonden worden voor interactief groepswork!

STBWT1 - Draadloos tablet incl. pen en dongle

HITACHI

VerdictPlus stemsysteem



Verdict Plus is een draadloos interactief stemsysteem waarmee u direct meningen kunt peilen of een test kunt afnemen. Geschikt voor diverse soorten vragen en stellingen. De resultaten kunnen op verschillende manieren geanalyseerd en opgeslagen worden. Geleverd inclusief draagtas en Nederlandstalige software.

VERDICTPLUS30 set 30 stemkastjes + 1 teacher remote

VERDICTPLUS15 set 15 stemkastjes + 1 teacher remote

→ StarBoard software

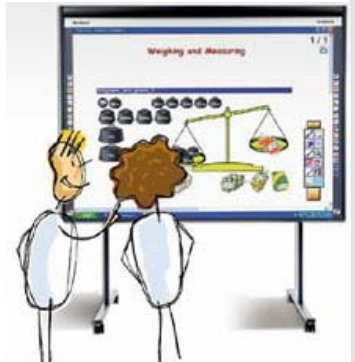
HITACHI StarBoard

brengt interactiviteit tot leven

Bij elk StarBoard-product wordt de **licentievrije** StarBoard Software geleverd met geavanceerde en dynamische gereedschappen voor studenten en docenten. Alle mogelijkheden zijn eenvoudig toegankelijk via een instelbaar snelknoppenmenu, waardoor iedereen snel met het Starboard aan de slag kan. Gebruik de StarBoard Software om interactieve lessen te maken die aansluiten bij de hedendaagse leerlingen.

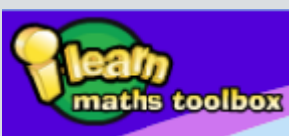
VOORDELEN:

- Persoonlijke snelknoppen: docenten kunnen de knoppenbalk naar eigen wens aanpassen.
- Software werkt samen met veel andere applicaties zoals Word, PowerPoint, Excel, JPEG, PDF en meer.
- Geïntegreerde internet zoekfunctie: selecteer het gewenste woord, kies voor de zoekfunctie in Google of Wikipedia en het resultaat is direct te zien in de internetbrowser
- Handschrijftherkenning
- Multi-touch: twee personen kunnen gelijktijdig aantekeningen maken op het bord
- «Teleconferentie» functie – eenvoudig aantekeningen en presentaties delen met aangesloten borden op andere locaties



GEbruik DEZELFDE SOFTWARE OP ALLE MERKEN INTERACTIEVE WHITEBOARDS

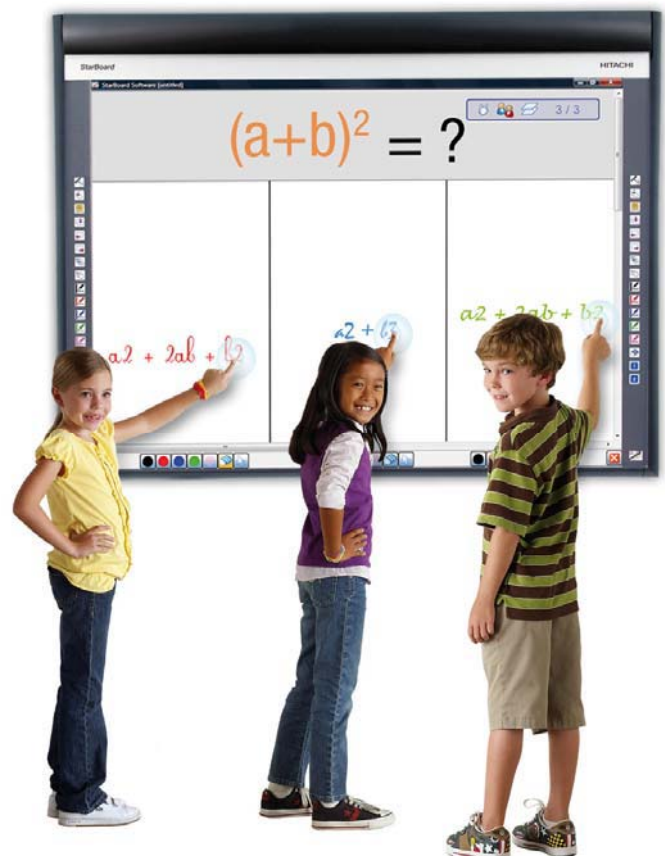
Met Chameleon kunt u de geavanceerde StarBoard software gebruiken op alle bekende merken digitale schoolborden. U kunt de software bovendien ongelimiteerd installeren op computers voor het voorbereiden van lessen.



De 'i learn maths toolbox' is een nieuw interactief hulp-programma om wiskunde leuk te maken en **zit geïntegreerd** in de licentievrije StarBoard software. Dit product van Cambridge-Hitachi is speciaal ontworpen voor interactieve borden. De Mult-e-Maths Toolbox geeft leerkrachten de mogelijkheid om wiskundelessen te maken en verbeteren door gebruik te maken van hun Hitachi StarBoard.

De 'i learn maths' omvat acht "toolboxes" gesorteerd in verschillende deelgebieden met elk hun specifieke werkinstrumenten:

- Breuk Toolbox
- Getallen Toolbox
- Reken Toolbox
- Vorm en Ruimte Toolbox
- Maten Toolbox
- Getallen verwerken Toolbox
- Problemen oplossen Toolbox





StarScreen biedt een nieuwe dimensie in interactief presenteren en lesgeven. Door de combinatie van hoogwaardige componenten en geavanceerde touchtechnologie is StarScreen een krachtig presentatiemiddel, geschikt voor elke omgeving. Breng uw les of presentatie tot leven met deze grootformaat lcd monitoren voorzien van haarscherp beeld, professionele uitstraling én een hoge bedrijfszekerheid!

StarScreen is speciaal ontworpen voor intensief gebruik in bijvoorbeeld klaslokalen en vergaderruimten, dankzij de krasbestendige metalen behuizing en toepassing van veiligheidsglas aan de voorzijde. Het ontwerp zonder draaiende delen in de monitor zorgt voor optimale betrouwbaarheid, 24 uur per dag, 7 dagen in de week. Uiteraard wordt uitsluitend gebruik gemaakt van professionele LED en LCD panelen van A-merken zoals Samsung, Sharp en AUO.

Het optische touchsysteem is geschikt voor alle besturingssystemen en werkt multi-touch onder Windows 7. Twee sensoren in de bovenhoeken registreren zeer accuraat de aanrakingen op het scherm, waardoor nauwkeurig en zonder vertraging gewerkt kan worden.

StarScreen is geschikt voor iedere computer en kan gebruikt worden met alle software, zoals Microsoft Office programma's of

annotatiesoftware voor interactieve whiteboards. Bij de monitor wordt bovendien het uitgebreide Lynx 4 softwarepakket geleverd.

Belangrijke kenmerken van StarScreen:

- Leverbaar in 42" – 80", zowel met LCD als LED backlight
- LCD monitoren standaard voorzien van anti-reflectieglas, zonder meerprijs
- Geïntegreerde speakers en/of versterker voor alle modellen
- Optische touchtechnologie met twee aanraakpunten
- Geschikt voor multi-touch toepassingen (afhankelijk van besturingssysteem)
- Inclusief geavanceerde annotatiesoftware Lynx 4.0
- Compatible met Windows, Mac en Linux
- Slide-in PC optioneel leverbaar voor bepaalde LCD modellen
- 3 jaar garantie

→ StarScreen Touchmonitoren

LCD Touchmonitoren



StarScreen professionele LCD monitoren met Full-HD resolutie en voorzien van geïntegreerde optische touchtechniek.

Geleverd inclusief: 2 styluspennen, afstandsbediening met batterijen, Lynx 4.0 software, drivers (Windows 32 en 64 bit), netsnoer 1,8m, USB kabel 1,8m, bevestigingsschroeven en gebruiksaanwijzing (op CD). Garantie 3 jaar.

Artikelnummer	Diagonaal	Buitenmaten	Helderheid	Contrast	A/R glas	Interne speakers	Gewicht
STARSCR42	42"	1045 x 638 x 148mm	500 cd /m2	1500:1	Ja	Nee	34,5 kg
STARSCR55	55"	1320 x 870 x 150mm	500 cd /m2	4000:1	Ja	Nee	58,9 kg
STARSCR60	60"	1457 x 887 x 163mm	500 cd /m2	5000:1	Nee	Ja (2x15W)	78 kg
STARSCR65	65"	1561 x 919 x 143mm	450 cd /m2	2000:1	Ja	Nee	95,2 kg
STARSCR70	70"	1704 x 1004 x 168mm	600 cd /m2	2000:1	Nee	Ja (2x15W)	120 kg
STARSCRSP	Speakerset voor 42", 55" en 65"						
STARSCRPC	Slide in PC voor 60" en 70", Intel i5						

LED Touchmonitoren



StarScreen professionele LED monitoren met Full-HD resolutie en voorzien van geïntegreerde optische touchtechniek.

Geleverd inclusief: 2 styluspennen, afstandsbediening met batterijen, Lynx 4.0 software, drivers (Windows 32 en 64 bit), netsnoer 1,8m, USB kabel 1,8m, bevestigingsschroeven en gebruiksaanwijzing (op CD). Garantie 3 jaar.

Artikelnummer	Diagonaal	Buitenmaten	Helderheid	Contrast	A/R glas	Interne speakers	Gewicht
STARSCR46L	46"	1117 x 683 x 108mm	400 cd /m2	4000:1	Nee	Ja (2x15W)	40 kg
STARSCR55L	55"	1330 x 800 x 130mm	380 cd /m2	4000:1	Nee	Ja (2x15W)	52 kg
STARSCR70L	70"	1704 x 1004 x 140mm	350 cd /m2	5000:1	Nee	Ja (2x15W)	110 kg
STARSCR80L	80"	1875 x 1120 x 145mm	350 cd /m2	5000:1	Nee	Ja (2x15W)	118 kg

Fusion kantelbare touchmonitor



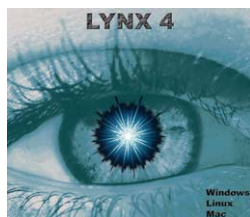
StarScreen professionele monitoren voorzien van geïntegreerde optische touchtechniek en afgewerkt met anti-reflecterend veiligheidsglas. Inclusief interne PC, speakers en verrijdbaar onderstel met elektrische hoogterverstelling en kantelfunctie. Garantie 3 jaar.

De monitoren worden geleverd inclusief: draadloos toetsenbord/muis, 2 styluspennen, afstandsbediening met batterijen, Lynx 4.0 software, Windows 7 Professional, Snowflake software, drivers (Windows 32 en 64 bit), netsnoer 1,8m, USB kabel 1,8m, bevestigingsschroeven en gebruiksaanwijzing (op CD).

Artikelnummer	Diagonaal	Buitenmaten (lxbxh)	Hoogte onderstel	Resolutie	Helderheid	Contrast	Gewicht
STARSCR42CT	42"	1045 x 638 x 148mm	tafelstand: min. 82cm / verticale stand: max. 126cm (vloer tot midden scherm)	1920x1080 / 60 Hz	500 cd/m2	1500:1	117 kg
STARSCR55CT	55"	1320 x 870 x 150mm	tafelstand: min. 82cm / verticale stand: max. 134cm (vloer tot midden scherm)	1920x1080 / 60 Hz	500 cd/m2	4000:1	138 kg

Lynx 4 software meegeleverd met alle StarScreens!

Lynx software wordt wereldwijd gebruikt in combinatie met interactieve toepassingen en is beschikbaar in 25 talen, inclusief Nederlands en Frans.



- Windows 'look and feel'
- Voor beginnende gebruikers biedt de software een "Lite functie": met 1 druk op de knop schakelt de software over in een eenvoudige modus met minder mogelijkheden.
- Uitgebreide annotatiemogelijkheden, pen, highlighters, paintbrush en het vullen van objecten.
- Zeer grote bibliotheek met afbeeldingen en achtergronden (zoals kaarten, liniaturen etc), inclusief handige zoekfunctie.
- Met 1 knop direct internettoegang vanuit de software.
- Integratie met Google afbeeldingen: zoek vanuit Lynx

actuele afbeeldingen op internet en sleep die direct in de lesomgeving. Ongewenste afbeeldingen kunnen gefilterd worden.

- Koppeling met elke computer applicatie mogelijk, zodat veelgebruikte toepassingen en afbeeldingen snel beschikbaar zijn vanuit het Lynx menu.
- Gordijnfunctie, spotlight, zoomfunctie, interactieve klok, virtueel toetsenbord en muis: slechts een greep van de vele accessoires binnen de software.
- Met 2 personen tegelijk aantekeningen maken dankzij de multi-touch mogelijkheden
- Lessen opslaan in diverse formaten, waaronder .CFF formaat dat ook in bijvoorbeeld Smart, Activ en Hitachi software geïmporteerd kan worden.
- Levenslang gratis updates van de software, deze kunnen desgewenst automatisch gedownload en geïnstalleerd worden.

→ Bevestiging Touchmonitoren

Verrijdbaar onderstel



Lichtgewicht verrijdbaar onderstel voor touchmonitoren. Hoogte instelbaar tussen de 120 en 180 cm (midden van de monitor), door middel van een knop aan de achterzijde. Met een optionele gasveer is hoogteverstelling eenvoudiger aangezien de monitor dan niet gedemonteerd hoeft te worden. Geleverd inclusief geïntegreerde kantelfunctie voor de monitor en universeel bevestigingsframe, geschikt voor alle afmetingen StarScreen.

- VASPMFCU – geschikt voor monitoren < 50"
- VASPPFCU – geschikt voor monitoren > 50"

Muurbevestiging



Stevige muurbeugel voor bevestiging van touchmonitoren. De beugel is eenvoudig te installeren en kan na montage extra afgesteld worden. De speciale kantelstand aan de onderzijde biedt voldoende ruimte om de kabels aan de monitor te bevestigen.

- EU725851 – geschikt voor 42", 52" en 55" monitoren
- EU725852 – geschikt voor 65" monitoren

Zwenkbare muurbeugel



Geavanceerde zwenk- en neigbare muurbeugel voor de bevestiging van touchmonitoren. Bekijk het scherm vanuit elke positie dankzij het uittrekbare van maar liefst 94 centimeter! Na montage is de monitor eenvoudig te beveiligen door middel van een hangslot (niet meegeleverd).

- EU725860 – geschikt voor monitoren tot en met 55"

→ Bevestiging Touchmonitoren

Electrische hoogteverstelling



TouchLift Trolley of Standaard voor touchscreens tot 145 kg. Het systeem is eenvoudig in hoogte verstelbaar door middel van elektrische zuilen en is mobiel in te zetten dankzij het robuuste verrijdbare frame. Het voordeel van het Touchlift is dat er zeer zware aanraakgevoelige schermen aan gemonteerd kunnen worden waardoor het scherm optimaal mobiel is en zo op meerdere plaatsen ingezet kan worden. Verstelbereik van het systeem is ca. 65 centimeter. Optioneel zijn steunpoten voor gipskartonnen wanden leverbaar.

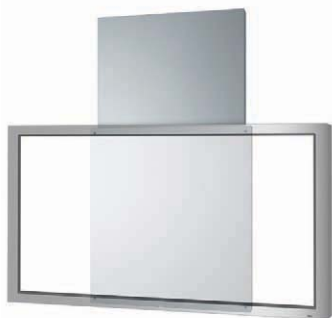
Kolommensysteem voor touchmonitoren



Met het kolommensysteem combineert u een touchmonitor met het vertrouwde vijfvlakbord. De monitor is zeer licht in hoogte te verstellen door middel van contragewichten in de kolommen. Verstelbereik 50-80 centimeter (afhankelijk van type kolommen). Optioneel zijn whiteboard zijvleugels leverbaar. Deze zijn aan beide zijden beschrijfbaar met whiteboardstiften en kunnen ook dichtgeklapt worden om de touchmonitor af te dekken of te beschermen. Het systeem is geschikt voor StarScreen en LCD-/ touchmonitoren en maakt uw interactieve opstelling compleet!

→ Bevestiging & Accessoires Touchmonitoren

Hoogteverstelling



Het verenmechaniek is een systeem dat de zwaartekracht opheft zodat touchmonitoren die erop gemonteerd zijn gewichtloos en moeiteloos in hoogte versteld kunnen worden. Verstell bereik ca. 50 centimeter. De roestvrijstalen afdekplaat zorgt ervoor dat het systeem alleen veilig te gebruiken is. Leverbaar in twee varianten: tot en met 55" en voor 65" monitoren.

Kantelbaar onderstel



Een verrijdbaar onderstel voor touchmonitoren, voorzien van elektrische hoogteverstelling. Leverbaar in twee modellen: met of zonder kantelfunctie. Het onderstel is geschikt voor diverse merken touchscreens, onder andere StarScreen tot een formaat van 65". Geniet van maximale flexibiliteit met deze nieuwe onderstellen en stimuleer groepswork door de touchmonitor als tafel te gebruiken!

HDMI - DVI-D kabel



Verloopkabel HDMI - DVI-D male/male voor aansluiting van de monitor op de computer. Leverbaar in diverse lengtes.

Documentencamera



Met de Hitachi documentencamera kan u in 'real time' beelden van elk gewenst object (3D object, foto, topografische kaart, ...) op een interactief whiteboard of projectiescherm projecteren.

HIDCHD5M - Hitachi Visualiser DCHD-5M

USB verlengkabel



Actieve USB verlengkabel 5 meter. Deze kabel is voorzien van signaalversterker, noodzakelijk in combinatie met een touchmonitor.
1930-V - 5 meter male / female.

Stylus pen



Handige pen met kunststof punt voor gebruik met touchmonitoren. N.B. StarScreen wordt standaard geleverd met 2 styluspennen.