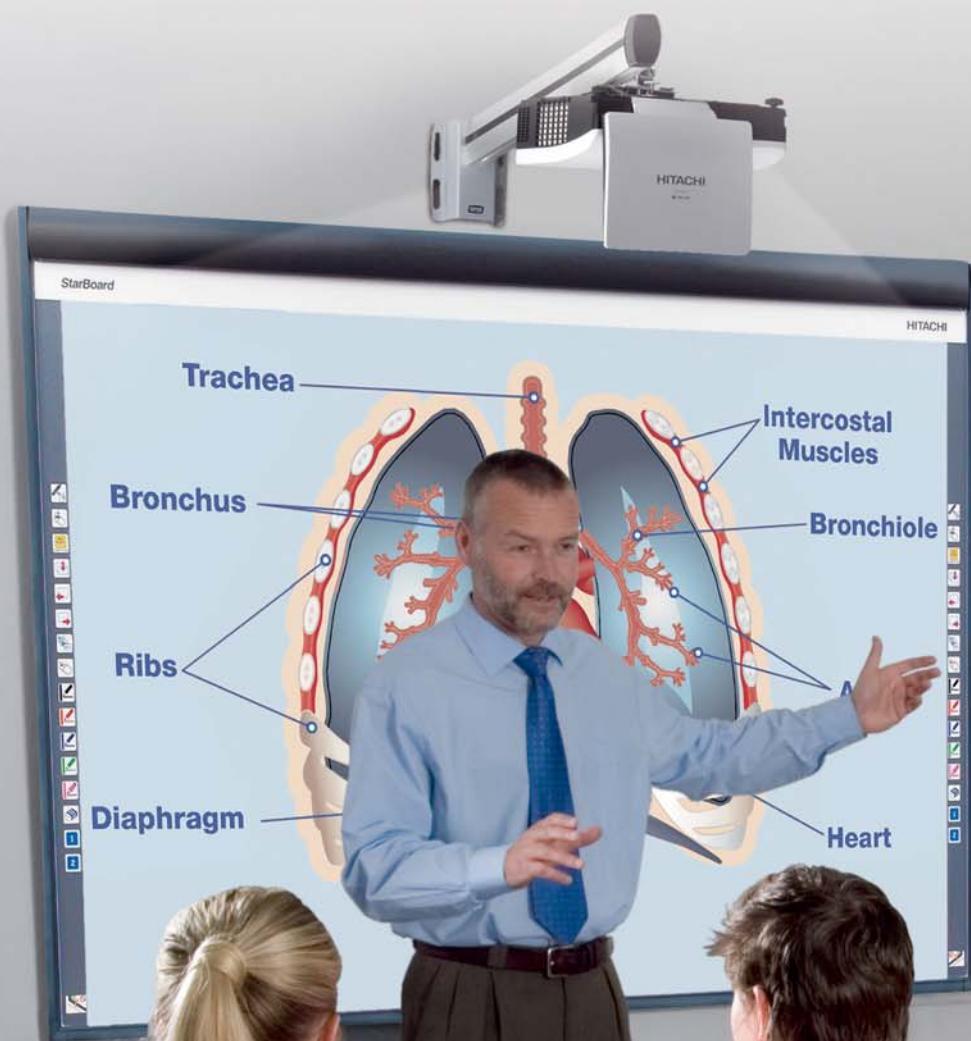


ONDERWIJS LCD-PROJECTOREN

INNOVATE
The Future of Projection

- ▶ ED-D10N/ED-D11N
- ▶ ED-A101/ED-A111
- ▶ ED-X26
- ▶ ED-AW100N/ED-AW110N
- ▶ ED-X50/ED-X52
- ▶ ED-X45N



HITACHI
Inspire the Next

► Waarom zou u een Hitachi kopen?



BEVEILIGING

U hoeft zich geen zorgen over beveiliging te maken. De onderwijsprojectoren van Hitachi worden geleverd met vergrendeling met pincode op meerdere niveaus, verplaatsingsdetector, stalen beveiligingsstang, Kensington-vergrendelingspunt en indien gebruikt in een onderwijsinstelling, een opvallende feloranje behuizing.



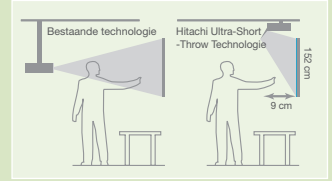
GEBRUIKSVRIENDELIJK

Stekker in het stopcontact, aanzetten en u bent klaar voor de les. De projectoren van Hitachi hebben een snelle aan/uit functie, automatische resolutie en een gebruiksvriendelijke afstandsbediening voor leerkrachten, zodat u zich kunt concentreren op het allerbelangrijkste, namelijk de les.



MILIEUVRIENDELIJK

De onderwijsprojectoren van Hitachi hebben lampen die lang meegaan en verlengde hybride filters, die de onderhoudsintervallen veel groter maken, zodat de hoeveelheid elektronisch afval wordt verminderd en het milieu wordt beschermd.



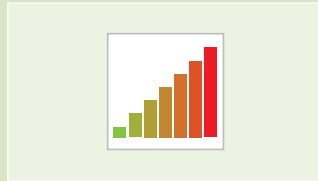
GEEN SCHITTERING OF SCHADUW

Traditionele projectoren verblinden mensen. De unieke zeer korte projectieafstanden van Hitachi maken het mogelijk dat u voor de projector kunt staan, zonder dat de lichtstraal in uw ogen schijnt. (Modellen met korte en zeer korte projectieafstanden)



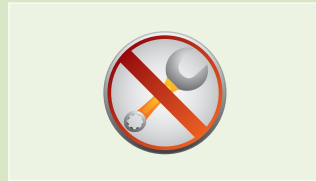
BESPARINGEN

Dankzij de onderdelen die lang meegaan is minder vaak onderhoud nodig en zijn de gebruikskosten dus lager.



STIL

Met een laag lawaainiveau van 29 dB bij onze nieuwste modellen, is de interne ventilator een van de stilste in zijn klasse. Het publiek hoort de presentator, niet het zoemgeluid van de projector.



WEINIG ONDERHOUD

De projectoren van Hitachi zijn ontworpen met het oog op gebruiksvriendelijkheid en minimaal onderhoud. De onderdelen die lang meegaan zorgen ervoor dat er minder vaak onderhoud hoeft te worden uitgevoerd, met als gevolg lagere kosten en minder ongemak.



VEILIG VOOR JONGE OGEN

Alle onderwijsprojectoren van Hitachi zijn ontwikkeld op basis van de normen van de British Educational Communications and Technology Agency (BECTA) en Health and Safety Executive (HSE).

► Vrijwel onderhoudsvrij



Hitachi-projectoren zijn stijlvol, praktisch en geavanceerd – maar we doen er ook alles aan om te zorgen dat ze in elke fase van hun productlevens zo groen mogelijk zijn. Daarom is

de 1W stand-by stand een belangrijke nieuwe functie van alle Hitachi-projectoren.

Een nieuwe Europese Richtlijn zal het stroomverbruik van projectoren op stand-by binnenkort beperken tot 1W of minder. Maar Hitachi zorgt daar nu al voor. Binnen het kader van onze milieuvisie, hebben wij ervoor gezorgd dat alle nieuwe projectoren deze stroombesparende functie hebben.* Vanaf 2010 bespaart u dus energie, zelfs als u de projector op stand-by moet laten staan.

Dit is één van de vele stappen die Hitachi zet om onze impact op het milieu te minimaliseren.

*Geldt voor alle modellen die op de volgende pagina staan vermeld, behalve ED-A101 en ED-A111

De projectoren van Hitachi hebben onderdelen waarmee hun totale koolstofvoetafdruk wordt gereduceerd.



Super Hybride Filter

Het nieuwe Super Hybride Filter van Hitachi is het beste filter op de markt. Het gaat tot een uitzonderlijke 6.000** uur mee – waardoor de onderhoudsfrequentie en vervangingskosten worden verlaagd.



Lamp met lang productleven

Profiteer nu meer van een lamp met lange levensduur dan ooit tevoren. In de normale gebruiksmodus gaat de lamp tot wel 6.000 uur mee; wat gelijk staat aan een projectorgebruik van 3 uur per dag over een periode van 10 jaar.



Filter met lang productleven

Een filter van Hitachi moet net zo lang meegaan als de projectorlamp. En aangezien vervangende lampen meteen een nieuw filter hebben, kunt u beide onderdelen tegelijkertijd vervangen, zodat u het filter niet hoeft schoon te maken.

** Alleen geldig voor de ED-X45N

Bruikbaarheid

Sjabloonfunctie

Deze unieke functie van Hitachi stelt u in staat om lijnen en roosters en kaarten op een whiteboard, schoolbord of flip-over te projecteren, zodat schrijven, tekenen en uitleggen gemakkelijker wordt.



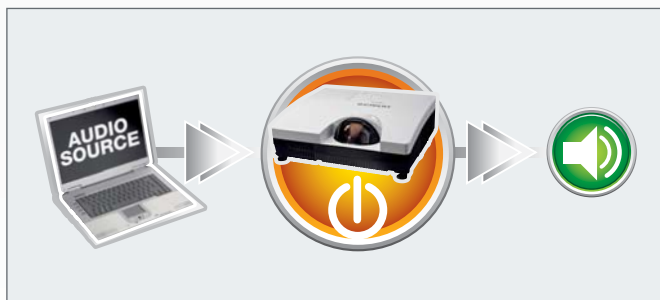
Benaming van invoerbron

U kunt uw invoerbronnen nu een eigen naam geven, zodat ze makkelijker te begrijpen en te identificeren zijn. 'S-Video' wordt bijvoorbeeld 'DVD-speler'.



Geluidsdoorgifte

Geluidsdoorgifte stelt de gebruiker in staat om naar externe luidsprekers te luisteren via de geluidsuitgang van de projector in stand-by, zodat u zonder beelden naar het geluid kunt luisteren. Deze functie spaart de lamp wanneer u alleen geluid nodig hebt.



Nieuw menu-ontwerp voor het On Screen Display (OSD)

Het nieuwe On Screen Display-menu is nu nog gebruiksvriendelijker. De logische pictogrammen leggen duidelijk de verschillende functies en instellingen uit, zodat navigatie en installatie eenvoudig wordt.



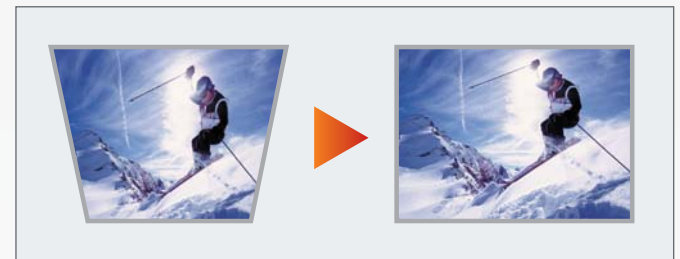
My Button (mijn toets)

Deze instelbare functie stelt de gebruiker in staat om een specifieke of vaak gebruikte functie uit het menu aan deze toets toe te wijzen. Verder stelt de groene knop boven op de ED-X50, ED-X52 en ED-X26 de gebruiker in staat om het projectiescherm onmiddellijk te wissen.



Verticale keystone-correctie

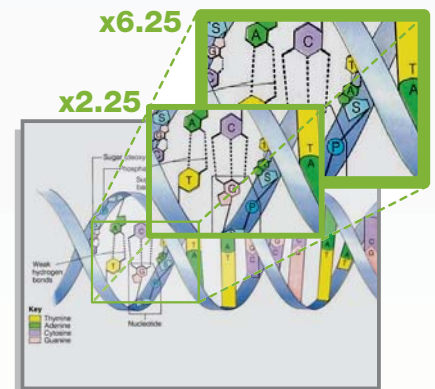
Met verticale keystone-correctie kunt u snel en eenvoudig verkeerd uitgelijnde beelden automatisch corrigeren.



Zoomfunctie

De nieuwe zoomfunctie stelt de gebruiker in staat om te kiezen welk deel van het beeld vergroot moet worden. Dit is ideaal voor leerkrachten die een bepaald onderdeel van een diagram in meer detail willen uitleggen.

(Geldt alleen voor de ED-X50, ED-X52 en ED-X26)





Zorg voor fantastische lessen, dankzij de onderwijsprojectoren van Hitachi

- ★ Ontwikkeld op basis van de wensen van leerkrachten en de onderwijsnormen
- ★ 3 jaar garantie op projector en lamp
- ★ Uitgebreide veiligheidsfuncties als bescherming tegen diefstal
- ★ Eenvoudige installatie
- ★ De onderdelen gaan lang mee, zodat deze modellen nagenoeg onderhoudsvrij zijn
- ★ Kleinere CO2-voetafdruk met verlengde onderhoudsintervallen
- ★ Geavanceerde bruikbaarheid en netwerkfuncties

► Uitstekende beeldkwaliteit

Indrukwekkende beeldkwaliteit

In dit assortiment projectoren heeft Hitachi een aantal innovatieve functies gecombineerd voor een superieure beeldkwaliteit. Motion Adaptive Progressive Scan reduceert beeldflikkering, verhoogt de resolutie en maakt bewegende beelden vloeiender. Ruisvermindering verhoogt de duidelijkheid. En de unieke gelijkstellende gammafunctie van Hitachi helpt u om de gamma- en kleurbalans precies volgens uw eigen beeldvoorkeuren af te stellen.



Helder beeld



Donker beeld

Projectie op whiteboards en schoolborden

Vaak zien beelden er dof uit als ze op een gekleurde achtergrond worden geprojecteerd, terwijl ze op een glanzende achtergrond vaak juist net te helder worden weergegeven. Dankzij onze standen voor whiteboard of schoolbord, kunt u voor de beste helderheid zorgen, ongeacht of uw scherm zwart, groen of glanzend wit is.



Normaal



Whiteboard-stand

Geavanceerde netwerkfuncties (ED-D10N, ED-D11N, ED-AW100N, ED-AW110N en ED-X45N)

Berichtfunctie

Met deze intelligente functie kunt u een bepaalde tekst onmiddellijk of op een specifiek moment naar meerdere genetwerkte projectoren tegelijkertijd sturen. Dit is ideaal voor het projecteren van dagelijkse werkroosters, berichten op een universiteitscampus, schoolactiviteiten of wat voor informatie dan ook, die wijd gedistribueerd moet worden. En snel.



Eenvoudige netwerkfuncties

U kunt de verschillende projectoren nu via uw LAN beheren en bedienen. De projector kan zijn eigen status en die van andere netwerkapplicaties controleren en diagnosticeren. U kunt de

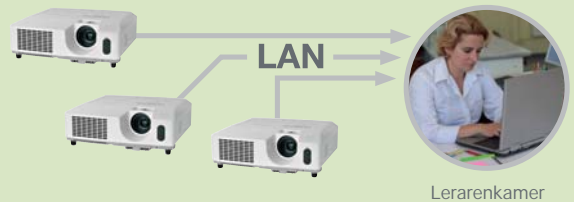
projector ook zo instellen, zodat hij automatisch aan en uit gaat. Al deze functies zijn eenvoudig toegankelijk via een webbrowser.



Gecentraliseerde rapportagefuncties

Met één enkele pc kunt u html-rapporten voor alle genetwerkte projectoren creëren. Hierdoor wordt het onderhoud eenvoudiger. U ziet namelijk meteen welke projector niet functioneert of welke projectoren een onderhoudsbeurt moeten krijgen.

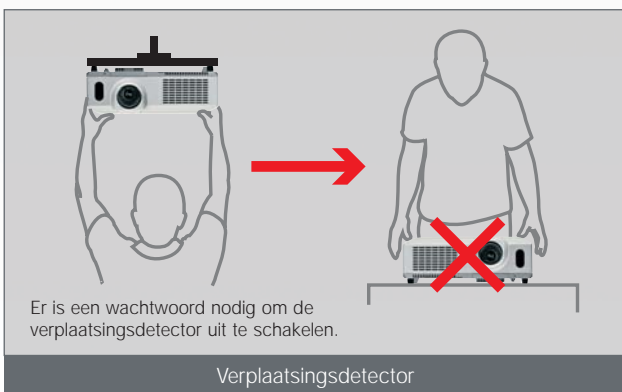
Projector Name	Model	Connection	MAC Address
Projector01	ED-D10N	192.168.1.101.02	00-00-07-01
Projector02	ED-D10N	192.168.1.102.02	00-00-07-01
Projector03	ED-D10N	192.168.1.103.02	00-00-07-01
Projector04	ED-D10N	192.168.1.104.02	00-00-07-01
Projector05	ED-D10N	192.168.1.105.02	00-00-07-01
Projector06	ED-D10N	192.168.1.106.02	00-00-07-01
Projector07	ED-D10N	192.168.1.107.02	00-00-07-01
Projector08	ED-D10N	192.168.1.108.02	00-00-07-01
Projector09	ED-D10N	192.168.1.109.02	00-00-07-01
Projector10	ED-D10N	192.168.1.110.02	00-00-07-01
Projector11	ED-D10N	192.168.1.111.02	00-00-07-01
Projector12	ED-D10N	192.168.1.112.02	00-00-07-01
Projector13	ED-D10N	192.168.1.113.02	00-00-07-01
Projector14	ED-D10N	192.168.1.114.02	00-00-07-01
Projector15	ED-D10N	192.168.1.115.02	00-00-07-01
Projector16	ED-D10N	192.168.1.116.02	00-00-07-01
Projector17	ED-D10N	192.168.1.117.02	00-00-07-01
Projector18	ED-D10N	192.168.1.118.02	00-00-07-01
Projector19	ED-D10N	192.168.1.119.02	00-00-07-01
Projector20	ED-D10N	192.168.1.120.02	00-00-07-01
Projector21	ED-D10N	192.168.1.121.02	00-00-07-01
Projector22	ED-D10N	192.168.1.122.02	00-00-07-01
Projector23	ED-D10N	192.168.1.123.02	00-00-07-01
Projector24	ED-D10N	192.168.1.124.02	00-00-07-01
Projector25	ED-D10N	192.168.1.125.02	00-00-07-01
Projector26	ED-D10N	192.168.1.126.02	00-00-07-01
Projector27	ED-D10N	192.168.1.127.02	00-00-07-01
Projector28	ED-D10N	192.168.1.128.02	00-00-07-01
Projector29	ED-D10N	192.168.1.129.02	00-00-07-01
Projector30	ED-D10N	192.168.1.130.02	00-00-07-01



Beveiliging

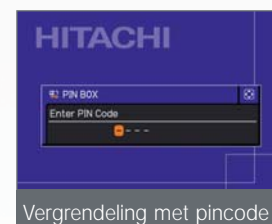
Verplaatsingsdetector

Het onderwijsassortiment van Hitachi is uitgerust met uitgebreide beveiligingsfuncties, zodat uw projector te allen tijde beschermd is. Als de projector van de geïnstalleerde locatie wordt verwijderd, wordt de unieke verplaatsingsdetector van Hitachi geactiveerd. Hierdoor kan de projector pas weer gebruikt worden wanneer een wachtwoord wordt ingevoerd.



Vergrendeling met pincode

De vergrendeling met pincode zorgt ervoor dat alleen bevoegde mensen de projector kunnen gebruiken, door hun unieke pincode in te voeren. Het scherm kan het logo van uw bedrijf of onderwijsinstelling weergeven, dankzij de Mijn Scherm-functie.



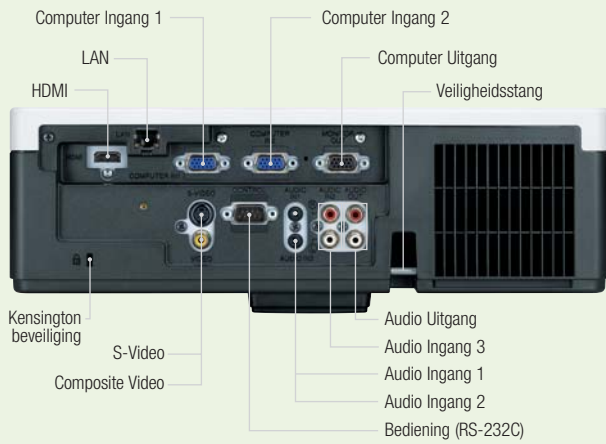
Veiligheidsstang

Voor fysieke beveiliging kan gemakkelijk een ketting aan de stang worden bevestigd.

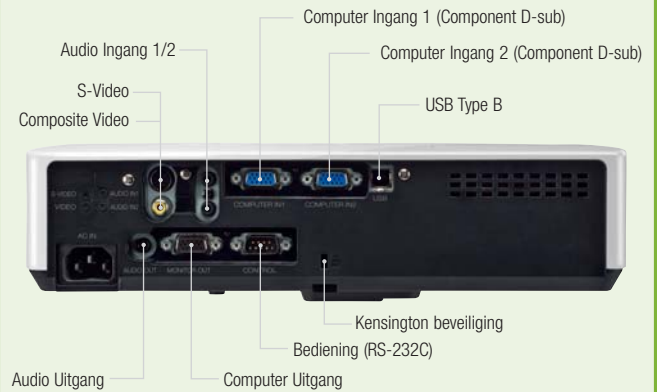
► Aansluitingen

U kunt dit veelzijdige assortiment onderwijsprojectoren op allerlei toestellen aansluiten, ter ondersteuning van al uw projectiebehoeften. Van dvd-spelers, monitors en pc's, tot LAN's en een eenvoudige muisverbinding. Hitachi heeft er alles aan gedaan om voor de meest flexibele gebruikerservaring te zorgen.

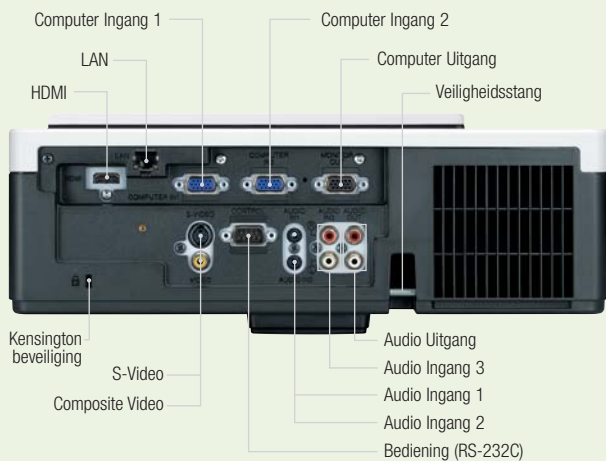
► ED-D10N/ED-D11N



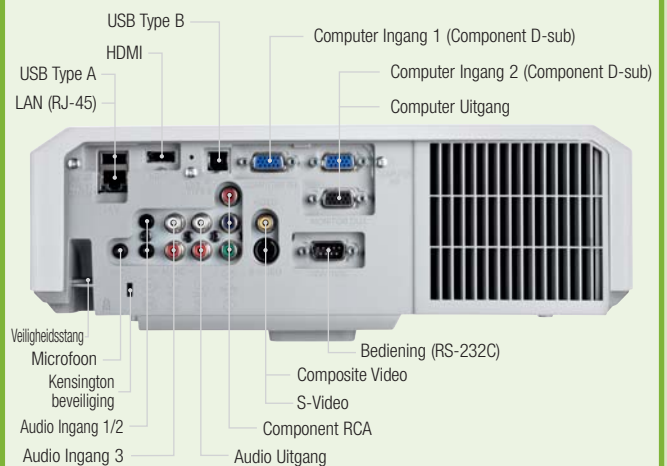
► ED-X50/ED-X52



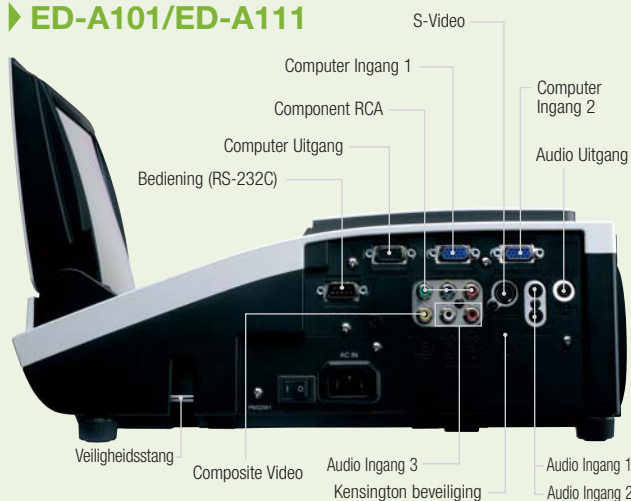
► ED-AW100N/ED-AW110N



► ED-X45N



► ED-A101/ED-A111



► ED-X26



