

TECHCONNECT TC2-HDMIP

BRUGERMANUAL



www.visionaudiovisual.com/da/techconnect-da/tc2-hdmip

KONFORMITETSERKLÆRING

Når relevant, er Vision-produkter certificerede og overholder alle kendte lokale regulativer iht. "CB-certificering"-standarden. Vision forpligter sig til at sikre, at alle produkter opfylder alle relevante certificeringsstandarder for salg i EU og andre deltagende lande.

Produktet beskrevet i denne brugermanual opfylder standarderne RoHS (EU-direktiv 2002/95/EF) og WEEE (EU-direktiv 2002/96/EF). Dette produkt bør returneres til salgsstedet efter afsluttet produktlevetid med henblik på genanvendelse.

ADVARSLER



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



FORSIGTIG: RISIKO FOR ELEKTRISK STØD MÅ IKKE ÅBNES
ADVARSEL: FOR AT REDUCERE RISIKOEN FOR ELEKTRISK STØD MÅ DÆKSLET IKKE FJERNES (ELLER BAGBEKLÆDNINGEN). DER ER INGEN DELE INDENI DER KAN VEDLIGEHOLES AF BRUGEREN. VEDLIGEHODELSE SKAL UDFØRES AF KVALIFICERET SERVICEPERSONALE.

 Lynet med pilehovedsymbolet indeni en ligesidet trekant, skal advare brugeren om tilstedeværelsen af ikke-isoleret "farlig spænding" inden i produktets afskærmning, som kan være tilstrækkelig stærk til at udgøre en risiko for, at personer kan få elektrisk stød.

 Udråbstegnet indeni en ligesidet trekant, skal advare brugeren om tilstedeværelsen af vigtige driftsrelaterede og vedligeholdelsesinstruktioner (servicering) i manualen, som følger med apparatet.

ADVARSEL: FOR AT REDUCERE RISIKOEN FOR BRAND ELLER ELEKTRISK STØD, MÅ DETTE APPARAT IKKE UDSÆTTES FOR REGN ELLER FUGT.

Alle produkter er designet og importeret ind i EU af 'Vision' som fuldt ud ejes af 'Azlan Logistics Ltd.', registreret i England nr. 04625566 i Lion House Pioneer Business Park Clifton Moor York YO30 4GH, Storbritannien WEEE-registrering: GD0046SY



OPRINDELSESERKLÆRING

Alle Vision-produkter er fremstillet i den Kinesiske Folkerepublik.

INSTALLATIONSSTED

Undgå at installere dette produkt på følgende steder

- Våde eller fugtige steder
- Steder der er udsat for direkte sollys eller i nærheden af varmeudstyr
- Ekstremt kolde steder
- Steder der er udsat for megen vibration eller støj
- Steder med dårlig ventilation

Udsæt ikke dette produkt for vandstænk o.l. ANBRING IKKE GENSTANDE FYLDT MED VÆSKE PÅ ELLER I NÆRHEDEN AF DETTE PRODUKT!

ADVARSELSTEGN

Hvis du opfatter en underlig lugt eller røg, skal du med samme slukke for produktet og koble strømmen fra. Kontakt din genforhandler eller Vision.

EMBALLAGE

Gem al emballage. Dette er nødvendigt, hvis enheden skal forsendes i forbindelse med reparationer.

BEMÆRK: HVIS DEN ORIGINALE EMBALLAGE IKKE ANVENDES TIL AT RETURNERE ENHEDEN TIL SERVICECENTRET, DÆKKET SKADER OPSTÅET VED TRANSPORTEN IKKE AF GARANTIE.

VAREMÆRKE

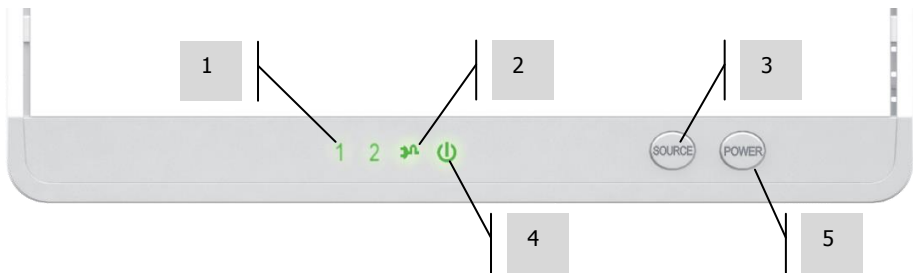
HDMI, HDMI-logoet og High-Definition Multimedia Interface er varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC.

INDLEDNING

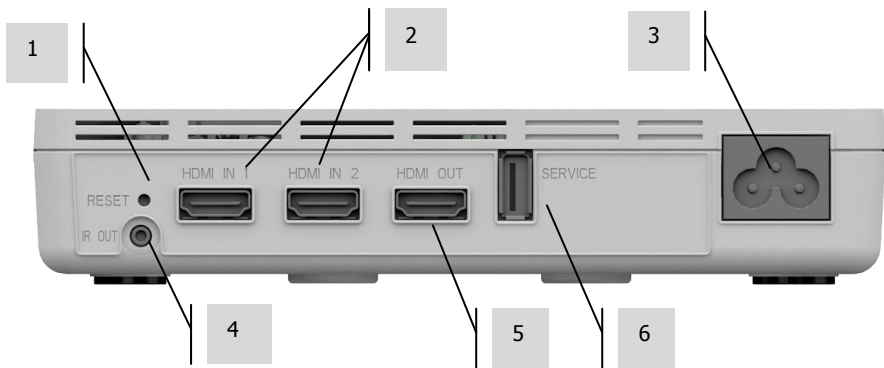
Dette produkt sender 1080p (30 Hz) video- og lydindhold rundt i en bygning vha. de strømkabler, som allerede er på plads. Det bruger "Powerline"- eller "Homeplug"-teknologi med modificeret servicekvalitet for at undgå udfald.

SENDER ("Tx")

1. Kilde-LED'er (lyser grønt for at vise aktiv indgang)
2. Forbindelses-LED (lyset grønt = parret/blinker grønt = etablerer forbindelse eller kan ikke oprette forbindelse)
3. Knap til kildevalg
4. Strøm-LED (lyser grønt = tændt/lyser rødt = slukket)
5. Strømknap

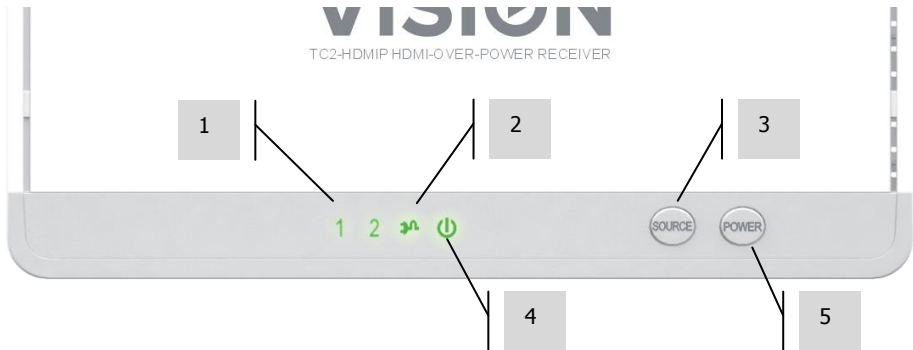


1. Nulstillingsknap (hold nede for at nulstille til standardindstillingerne)
2. HDMI-indgange (Type A)
3. Strømindgang (C5 "Cloverleaf")
4. IR OUT sæt IR blaster-kablet i her
5. HDMI loop-through-udgang (type A) (kildevalg påvirker denne udgang. Kun aktiv, når Tx er tændt)
6. Service (USB-A) (sæt USB-nøglen i her for at opdatere firmwaren, hvis du bliver bedt om det)

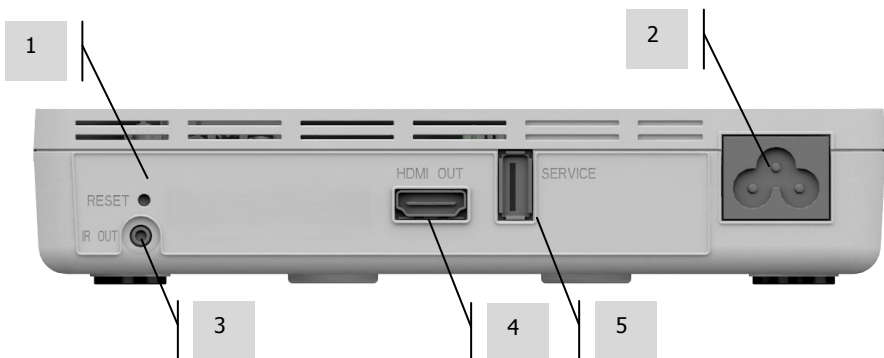


MODTAGER ("Rx")

1. Kilde-LED'er (lyser grønt for at vise aktiv indgang)
2. Forbindelses-LED (lyset grønt = parret/blinker grønt = etablerer forbindelse eller kan ikke oprette forbindelse)
3. Knap til kildevalg
4. Strøm-LED (lyser grønt = tændt/lyser rødt = slukket)
5. Strømknap



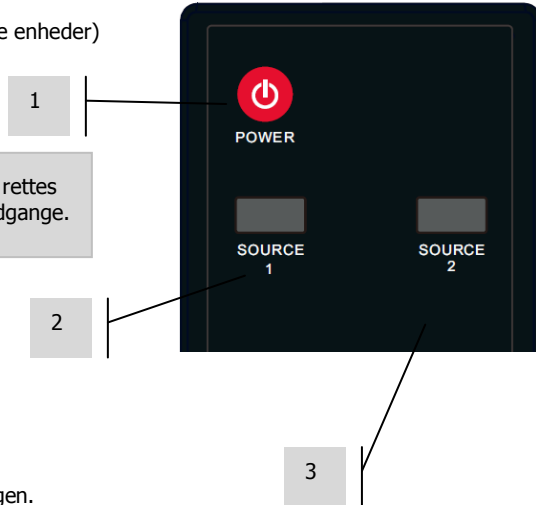
1. Nulstillingsknap (hold nede for at nulstille til standardindstillingerne)
2. Strømindgang (C5 "Cloverleaf")
3. IR OUT sæt IR-modtageren i her (kun nødvendigt, hvis modtageren er uden for synsvidde)
4. HDMI-udgang (type A)
5. Service (USB-A) (sæt USB-nøglen i her for at opdatere firmwaren, hvis du bliver bedt om det)



FJERNBETJENING

1. Strømknop (aktiverer begge enheder)
2. Kilde 1-valg
3. Kilde 2-valg

BEMÆRK: Fjernbetjeningen kan rettes mod Tx eller Rx for at ændre indgange.

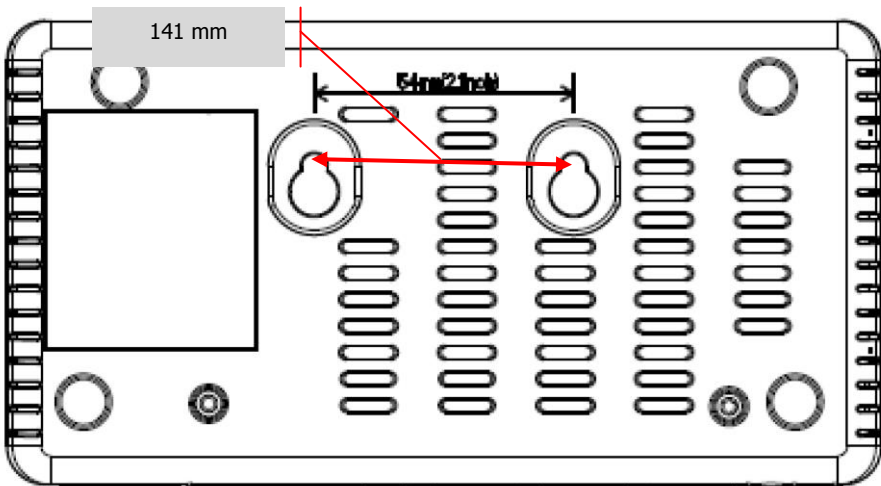


VÆGMONTERING

Tx og Rx kan monteres på væggen.

VEJLEDNING TIL TØRVÆGGE:

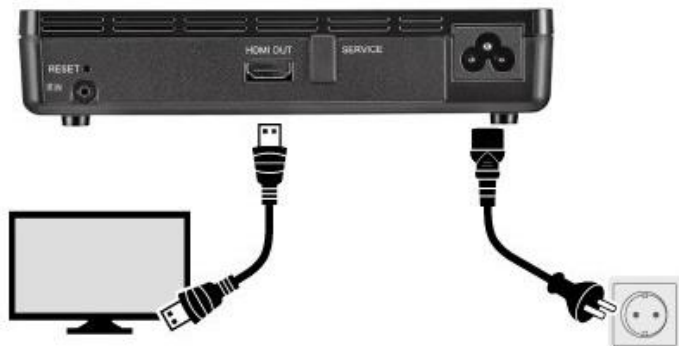
1. BOR 2 X HULLER I VÆGGEN
2. SÆT PLASTIK-RAWLPLUGS I HULLERNE
3. SÆT SKRUER I RAWLPLUGGENE. LAD SKRUEHOVEDERNE STIKKE UD
4. HÆNG PÅ PLADS



INSTALLATION

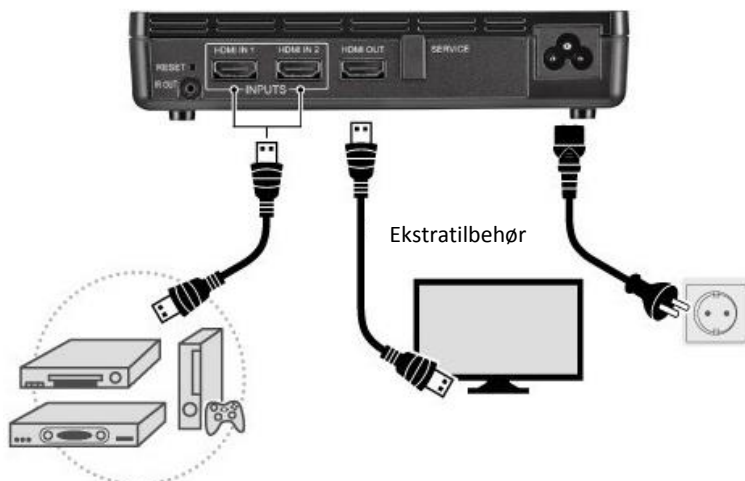
Tilkobling af Rx

1. KOBL TIL SKÆRMEN med det medfølgende HDMI-kabel
2. TÆND FOR SKÆRMEN, og vælg den korrekte indgang
3. TILSLUT STRØM strømlampen lyser grønt



Tilkobling af Tx

1. TILKOBL INDGANGE fra kildeenheder
2. [VALGFRI] KOBL UD GANG til den lokale skærm, hvis en sådan forefindes
3. TILSLUT STRØM strømlampen lyser grønt

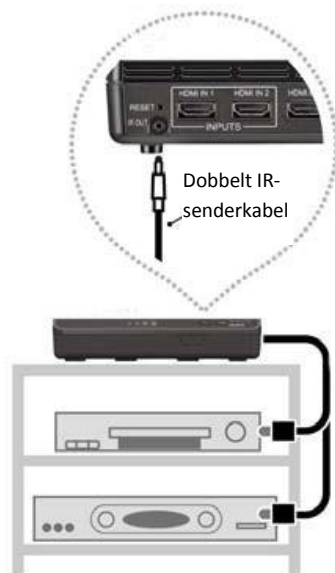


Når Tx er tændt, kommer Rx automatisk ud af standby. Hvis der er slukket for senderen, skifter modtageren automatisk til Standby efter 10 minutter.

Tilkobling af IR-blastere

Det er muligt at rette din kildes fjernbetjening mod Rx, og den vil videresende IR-signalet trådløst tilbage til kilden/kilderne.

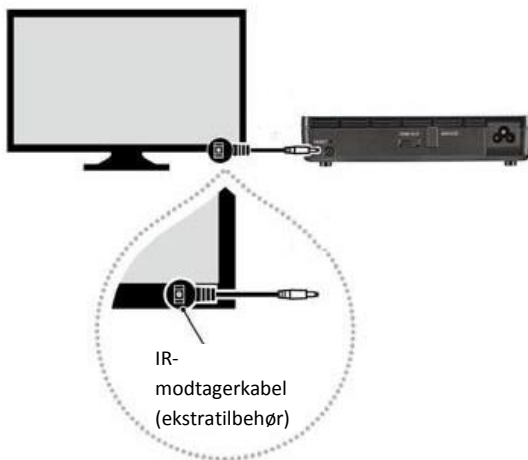
1. KOBL IR-SENDEREN TIL TX Korrekt kabel indeholder 2 IR-senderdioder til at kontrollere to kildeenheder. Anbring dem direkte over IR-modtagerne på kildeudstyret.



2. [VALGFRI] KOBL IR-MODTAGEREN TIL RX Korrekt kabel har en 1 IR-modtagerdiode. Hvis modtageren vil være ude af syne, bruges IR-modtagerkablet. Anbring tæt på skærmen, så den kan opfange kommandoer fra kildefjernbetjeningen/-fjernbetjeningerne.

BEMÆRK 1: Når modtagerkablet er sat i modtageren på rx, er kabinettet deaktiveret

BEMÆRK 2: IR-sensorerne understøtter signalprotokoller på 36~56 kHz. Nogle enheder understøttes eventuelt ikke.



BETJENING

1. **KONTROLLÉR FJERNBETJENING** Sørg for, at der er sat 2 x AAA batterier i fjernbetjeningen.
2. **TÆND FOR STRØMMEN** Når der er tændt for elnettet, tændes der automatisk for Tx og Rx.
 - De kan tændes i en vilkårlig rækkefølge
 - Hvis de begge er i standby, skal de begge tændes manuelt
3. **SLUK FOR STRØMMEN**
 - Ved at trykke på Rx's eller fjernbetjeningens strømknop, slukkes der for Rx, men Tx er stadig tændt, så gennemløb gennem Tx virker stadig.

Når de begge er tændt, blinker den grønne lampe i 15-20 sekunder, mens forbindelsen etableres, og derefter forbliver den tændt.

VIRKER DET IKKE?

Hvis du ikke har et billede, skal du sørge for, at:

1. Den korrekte indgang er valgt på din skærmhed. Selv når der ikke er nogen forbindelse på skærmen, vil displayet være udgangen fra modtageren.
2. Computeren er konfigureret til at duplikere eller udvide skrivebordet (Kontrolpanel\Udseende og personlige indstillinger\Display\Skærmløsning)
3. Ændr kilde på Tx

FEJLFINDING

Hvis dit system ikke fungerer korrekt, henvises der til følgende oplysninger.

Problem	Korrektion
Strømindikator-LED'en lyser ikke	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollér, at strømstikkene sat korrekt i• Kontrollér en anden enhed i samme stikkontakt for at kontrollere, at stikkontakten virker
Intet video-output	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollér kabler, som forbinder Rx med skærmen. Test med andre kabler.• Kontrollér, at der er valgt korrekt indgang på skærmen• Kontrollér indikatorerne STRØM-LED og KILDE-LED på Rx:<ul style="list-style-type: none">○ Sørg for, at videoopløsningen og billedhastigheden er understøttet. Reducer opløsningen midlertidigt på kilden for at se, om det hjælper.○ Forbind kildeenheden direkte til skærmen for at kontrollere og ændre videoformatets kompatibilitet.
Ringe eller sporadisk billede	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollér kildeopløsningen. Den skal være 1080p, 1080i, 720p, 576p eller 480p. 3D er ikke understøttet.
Ingen lyd eller sporadisk lyd	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollér, at den korrekte indgang er valgt til lydsystemet eller skærmen, og at den ikke er dæmpet.• Kontrollér lydstyrken på kildeenheden• Forbind HDMI-kablet til skærmen igen.• Kobl strømkanalerne fra Tx og Rx i 5 sekunder, og kobl dem så til igen
IR-blasteren kontrollerer ikke kilden	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollér IR-senderens sted. Den skal være inden for synsvidde af modtageren på kildeenheden.

SPECIFIKATIONER

PRODUKTMÅL: 182 x 97 x 32 mm (længde x bredde x højde på chassis)

PRODUKTVEGT: 500 g (sæt)

KONSTRUKTIONSMATERIALE: Plast

FARVE: Hvid

TEKNISKE OPLYSNINGER:

Maks. understøttet videoformat: 1920×1200/1080P ved 30 Hz

Video: HDMI 1.3 med HDCP (ingen 3D)

Ventetid: 30 millisekunder

Lyd: Op til 3 Mbps, PCM

Driftstemperaturområde: 0-40 °C

Driftsluftfugtighedsområde: < 80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensation)

Strømforsyning: antal watt vil blive offentliggjort

Maksimal afstand: 200 m.

TILSLUTNINGER PÅ SENDER:

2 x HDMI-indgange (type A)

1 x HDMI-udgang (type A)

1 x IR OUT ministik

1 x vekselstrøm (C5 kløverblad/Mickey Mouse)

TILSLUTNINGER PÅ MODTAGER:

1 x HDMI-udgang (type A)

1 x IR IN ministik

1 x vekselstrøm (C5 kløverblad/Mickey Mouse)

MEDFØLGENDE TILBEHØR:

1 x Euro C5 Cloverleaf strømkabel på 1,2 m (sort)

1 x britisk C5 Coverleaf strømkabel på 1,2 m (sort)

1 x australsk C5 Coverleaf strømkabel på 1,2 m (sort)

1 x fjernbetjening med 2 x AAA batterier medfølger (sort)

1 x IR-senderkabel på 2 m – to dioder (sort)

1 x IR modtagerkabel på 2 m – en diode (sort)

2 x HDMI-kabel på 1,5 m (sort)

STRØMFORSYNING: 230 V intern strømforsyning

GARANTI: 2 års returret til forhandler

OVERHOLDELSER: RoHS, WEEE, CE/EMC

BESTILLINGSKODE TIL RESERVEDELE: TC2-HDMIP [SAP: 3252477]

GARANTI

Dette produkt leveres med en 2-års returgaranti, gældende fra købsdatoen. Denne garanti kan kun anvendes af den oprindelige køber og kan ikke overføres. For at undgå tvist og tvivlsspørgsmål, vil disse oplysninger blive indhentet af den nationale forhandler på salgsstedet. Hvis produktet er i stykker allerede ved leveringen, har du 21 dage fra købsdatoen til at informere den nationale forhandler om dette via din AV-genforhandler. Producentens og dets udvalgte servicevirksomheden har et erstatningsansvar der er begrænset til reparationsomkostninger og/eller udskiftning af den fejlbehæftede enhed, med undtagelse af dødsfald eller personskade (EU85/374/EØF). Denne garanti har følgende dækning:

- Fejl på komponenter, herunder strømforsyning.
- Beskadigelse når produktet første gang tages ud af emballagen, hvis der indberettes indenfor 24 timer fra købstidspunktet.

Hvis du føler at der er et problem med dette produkt, skal du kontakte den AV-genforhandler, som solgte dig produktet. Den oprindelige køber er ansvarlig for at sende produktet til producentens servicecenter i forbindelse med reparation.

Vi gør vores bedste for at sende reparerede enheder tilbage indenfor 5 arbejdsdage. Hvis dette ikke er muligt, sender vi enheden tilbage så snart som det er praktisk muligt. I tråd med sine WEEE-forpligtelser, vil producenten forsøge at udskifte den fejlbehæftede del i produktet i stedet for hele enheden. Denne garanti dækker ikke produktet imod skader der er opstået som følge af misbrug, forkert anvendelse, eller ukorrekt installation, ustabil eller fejlbehæftet strømforsyning, hvilket kan forekomme, hvis man ignorerer retningslinjerne der er nedfældet i denne manual.

JURIDISK ANSVARSRASKRIVELSE: Da vi fortsat forsøger at forbedre vores produkter, kan ovenstående oplysninger ændres uden varsel. Denne brugermanual trykkes uden nogen form for garanti, and enhver forbedring eller ændring til Brugermanualen der må være påkrævet på grund af typografiske fejl, faktuelle unøjagtigheder, eller forbedring til programmer og/eller udstyr, kan foretages til enhver tid uden forudgående varsel. Sådanne ændringer vil blive tilføjet nye versioner af Brugermanualen.