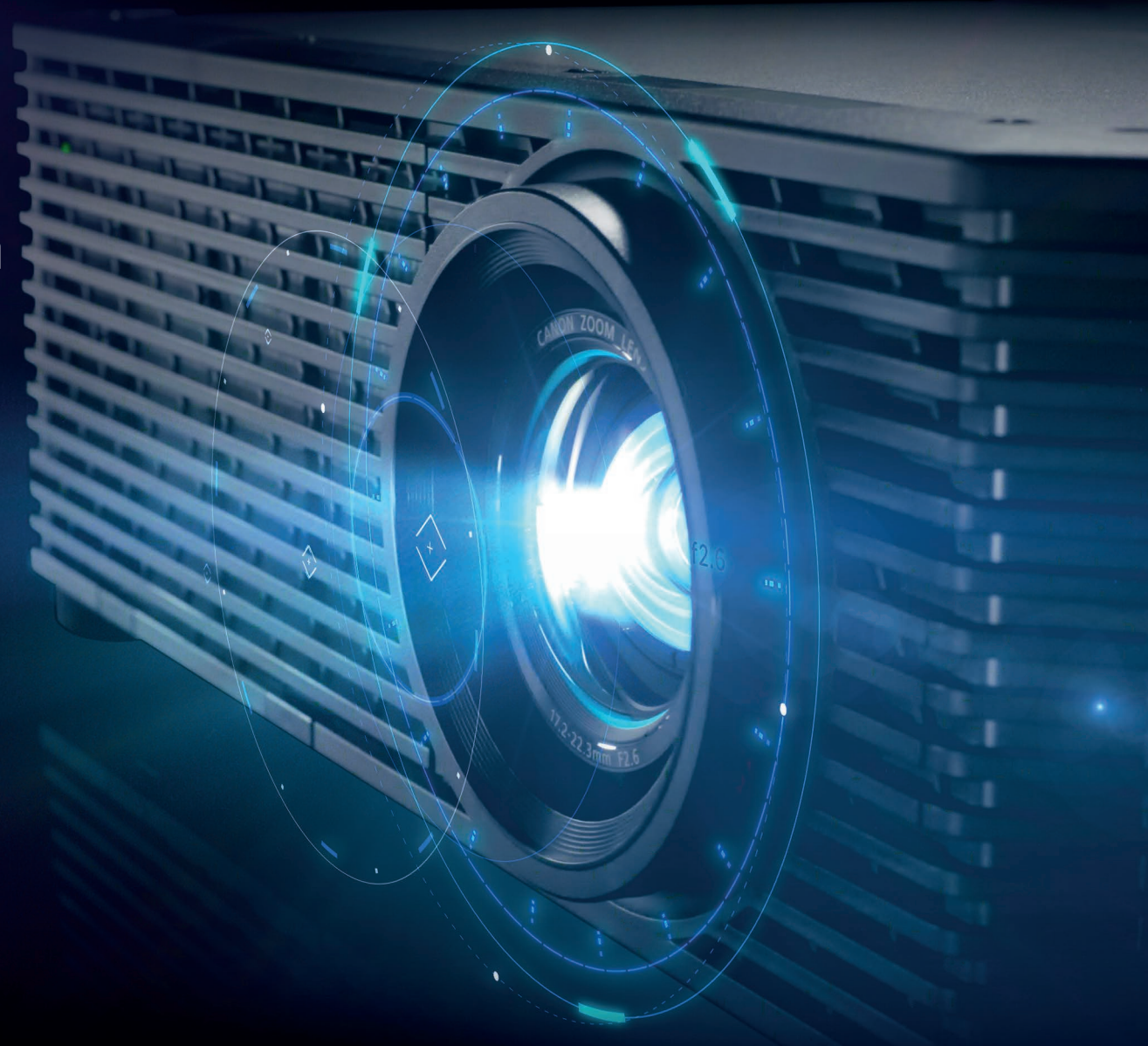


XEED 4K600STZ

Det ultimative inden
for 4K-laserprojektion



Canon

Udnyt den kompakte styrke ved 4K-laserprojektion

Væk alt jeres billedmateriale til live med Canons kompakte 4K LCOS-installationsprojektor – den innovative XEED 4K600STZ.

Denne lille og lette projektor er spækket med progressive teknologier og anvender Canons anerkendte objektiver, som giver jer ubegrænsede kreative muligheder, forbløffende 4K-billeder og overlegen farvekvalitet. Den er utrolig fleksibel og kan køre døgnet rundt i op til 40.000 timer uden besvær. Dette gør den perfekt til kunstgallerier,

digital skiltning, museer, lægeuddannelse, 360° simulering, store virksomheder, uddannelsesinstitutioner, detailhandlen og designhuse. Derudover er den enkel at installere, betjene og vedligeholde, og dens lave ejeromkostninger giver jer virkelig værdi for pengene.



Ubegrænset antal kreative muligheder



Medrivende billeder

Forbedr brugeroplevelsen med fuldt immersive høj kvalitetsbilleder uden pixelering samt fængslende, realistiske resultater.

Exceptionelle detaljer

Gengiv meget store billeder med exceptionel klarhed, takket være native 4K-opløsning og edge blending.

Kreative buer

I kan fremvise smukt detaljerede billeder i fuldt format på stort set alle overflader, uanset hvor krævende eller specifikt et projekt er – f.eks. på hule, buede eller hvælvede overflader.



Designet til at inspirere

Engager jeres publikum i immersive miljøer ved at bruge det allerbedste inden for projektorteknologi og design, der leverer fantastisk native 4K-opløsning og klar billedgengivelse, som vil inspirere enhver designer.

Fremragende simulering

Skab virkelighedstro og fleksible simuleringsmiljøer takket være dens kompakte størrelse og lette vægt, hvilket gør det muligt at installere flere projektorer på steder med begrænset plads. Udnyt tiden i simulatoren maksimalt med en 24/7-laserlyskilde.

Farvenøjagtighed

Før jeres kreationer ud i livet, lige netop som I havde forestillet dem, med den høje farvekvalitet, som dækker sRGB, understøttelse af ITU-R BT.2020 samt et højt dynamikområde.

Fleksibel og effektiv betjening

Eftersom flere projektorer kan installeres samtidig, er det enkelt at betjene og overvåge dem centralt. Dette mindsker tiden, som I skal bruge på administration.

Driftssikkert design

Oplev uafbrudt projektion, takket være en holdbar laserlyskilde, som kan være i drift døgnet rundt, samt effektiv nedkøling af projektoren.

Innovativ teknologi under jeres kontrol

XEED 4K600STZ inkorporerer en række gennemprøvede og anerkendte Canon-teknologier, som er designet og bygget på baggrund af 75 års erfaring med imaging, så den kan tilbyde det ultimative inden for 4K-billedprojektion.

Strålende kvalitet

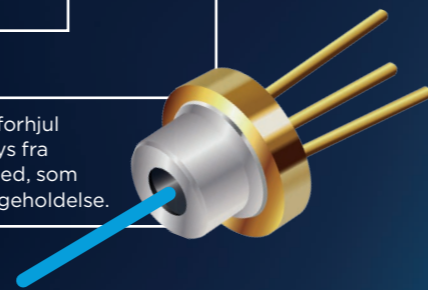
Canons nyeste AISYS optiske system leverer knivskarpe og jævne billeder i enestående kvalitet og med en høj lysstyrke og god kontrast. En lysstærk, 6000 lumen blå laserdiode og gul fosforlyskilde fremstiller fantastisk hvidt lys og leverer levende og troværdig farve kvalitet under en lang række lysforhold.



AISYS
Aspectual Illumination System

Canons AISYS optiske system bruger spejle og prismer og sætter en ny standard for kompaktthed.

En blå laser med et gult fosforhjul fremstiller fantastisk hvidt lys fra en kompakt og effektiv enhed, som kræver et minimum af vedligeholdelse.



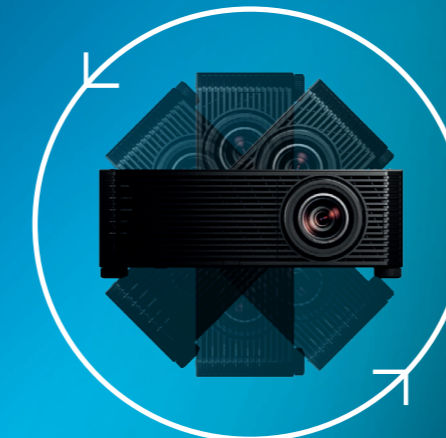
Exceptionel levetid

Brug projektoren dag ud og dag ind med kun et minimum af nedetid til rutinemæssig vedligeholdelse, takket være den næste generations faststoflaser, som leverer fremragende farvegengivelse i ca. 20.000 timer – eller 40.000 timer, når projektoren kører i Long Duration 2 mode.*

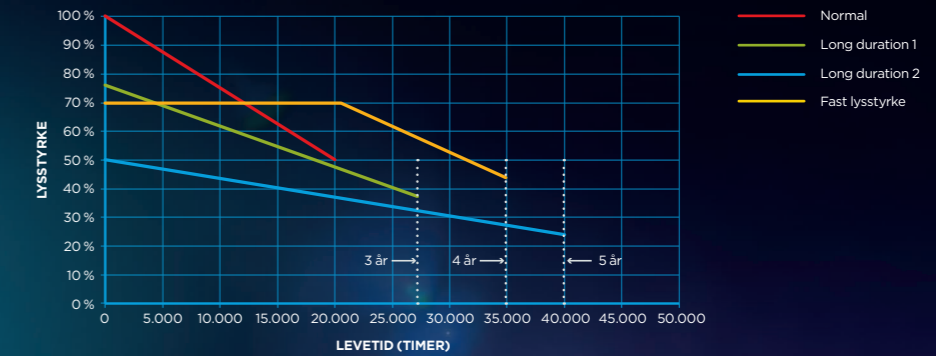
* Afhængigt af kundens brug and installationsmiljø.

Indbygget fleksibilitet

XEED 4K600STZ er designet til at imødekomme ethvert installationsprojekt, herunder portrætprojektion, og byder på en 360-graders installation og støjsvag drift ved kun 29 dB – så den kan bruges i alle retninger og steder, hvor der skal være stille.



Lang levetid og konstant lysstyrke



Høj ydeevne

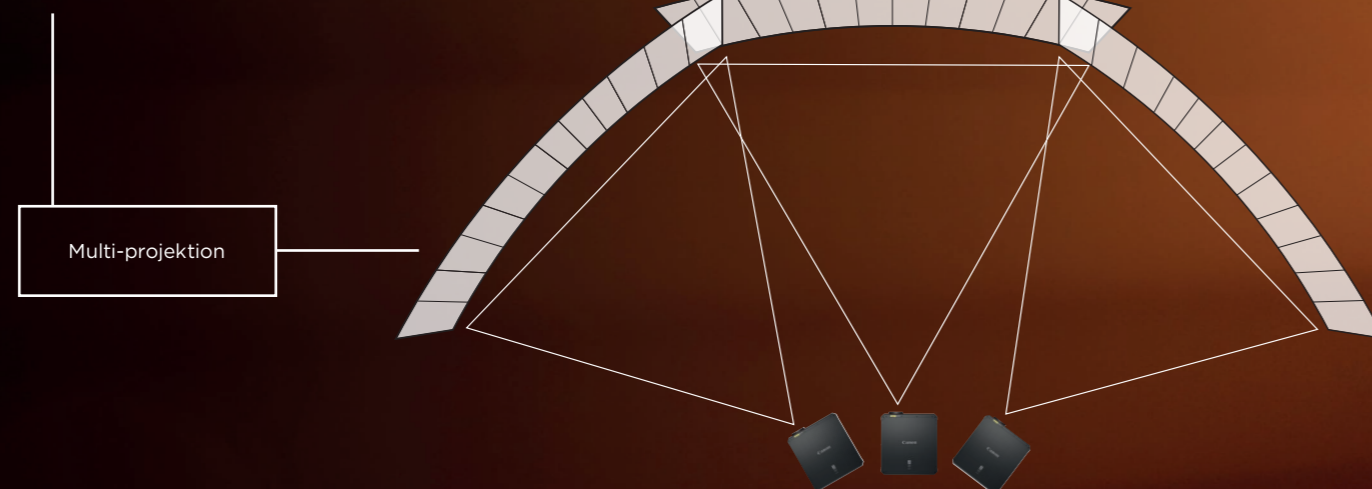
Åbn for en række kreative installationsmuligheder med denne unikke, højtydende, dual video-enhed, som fremstiller jævn, ukomprimeret 4K-video ved 60Hz med 'motion blur'-reduktion.

Med en fast f/2.6-blænde holdes fokus knivskarpt i hele billedet, selv på buede overflader. For endnu mere nøjagtighed giver projektionsteknologien kontrol over fokus helt ud til kanten på hvælvede overflader, hvilket er ideelt til digital skiltning og simulering.

Perfekt multi-projektion

Canons edge blending-teknologi gør det enkelt at projicere flere billeder – perfekt til projektioner på enkle, buede overflader, store installationer, eller hvor der bruges flere skærme.

Den holdbare, justerbare faststoflaser giver en konstant lysstyrke ved præcis det ønskede niveau og giver mulighed for at matche lysstyrke mellem projektorer. Samtidig hjælper firehjørners keystone-korrektion med at holde jeres billeder skarpe og præcise, selv ved projektion fra en vinkel.



Enkel og nøjagtig justering

Fempunktsjustering ved intervaller på 0,1 pixel gør registreringsprocessen enklere og installationstiden kortere. Gennem nøjagtig pixelplacering i hele billedet, kan billederne være skarpe over hele billedfladen og kan man udføre perfekt RGB-paneljustering.

DICOM sim mode

Denne projektor har også en DICOM sim mode til brug på lægeuddannelsen: Gråtoner genskabes for at få en nøjagtig gengivelse af medicinske billeder.*

*Må ikke bruges til diagnostiske formål.

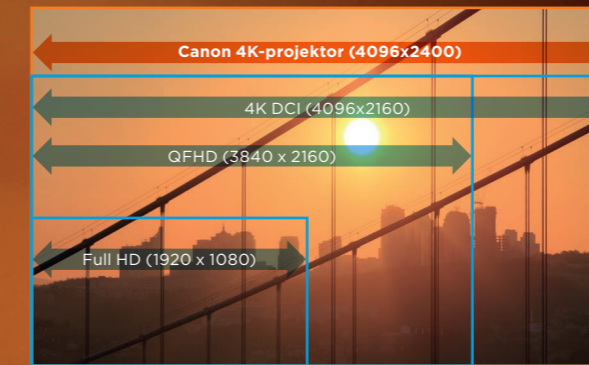
Trådløs fjernbetjening

Indbyggede timerfunktioner gør det enkelt at planlægge, hvornår projektoren skal tændes/slukkes.

Projektoren har desuden et Wi-Fi-styret fejlrapporteringssystem, som opretter forbindelse til en telefon, tablet eller computer, så I enkelt kan finde frem til fejl, og enhedens indstillinger kan fjernbetjenes, uden at man skal afbryde selve projektionen.

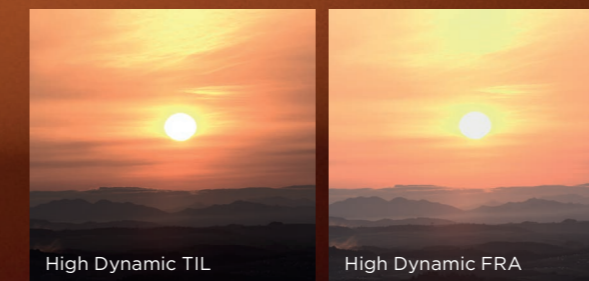
Realistiske 4K-billeder

Gengiv billeder, lige præcis som de er beregnet til at blive set, takket være ægte 4K LCOS-paneler.



Sammenligning af opløsning

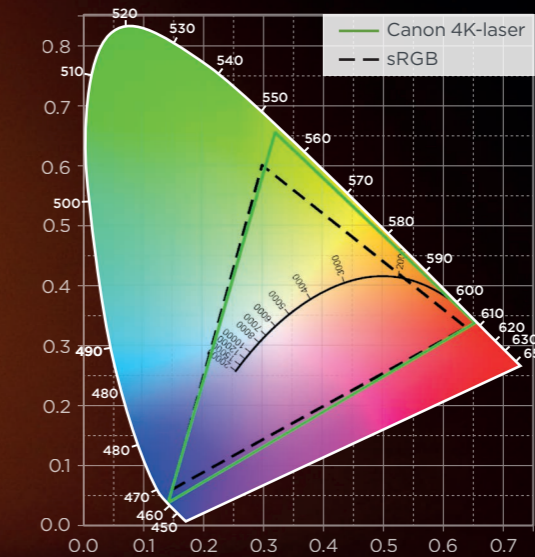
Med en størrelse på kun 0,76" er de verdens mindste, men de leverer en højere end native 4K-opløsning (4.096 x 2.400 pixels) og et højt dynamikområde, hvilket giver exceptionel billedkvalitet.



Autentiske farver

Nyd nøjagtig farvegengivelse i alle situationer på tværs af sRGB-farverummet, mens en 4000:1 native kontrastforhold og 10000:1 dynamisk kontrast sikrer mere virkelighedstro farver og tættere sort, selv i mørke scener.

XEED 4K600STZ understøtter også farverumsstandarden BT.2020 for specialiserede installationer.



Stort farverum

Avanceret 4K zoomobjektivteknologi



Designet af Canon til at
imødekomme jeres kreative behov



**Førsteklasses
optik**

XEED 4K600STZ bygger på Canons erfaring med at fremstille førsteklasses optik og byder på et nøjagtigt 1,3x motoriseret 4K-zoomobjektiv, som giver et minimum af overstråling og feltkrumning samt klare 9,8 mio. pixels 4K-billeder med præcise farver og ingen forvrængning.



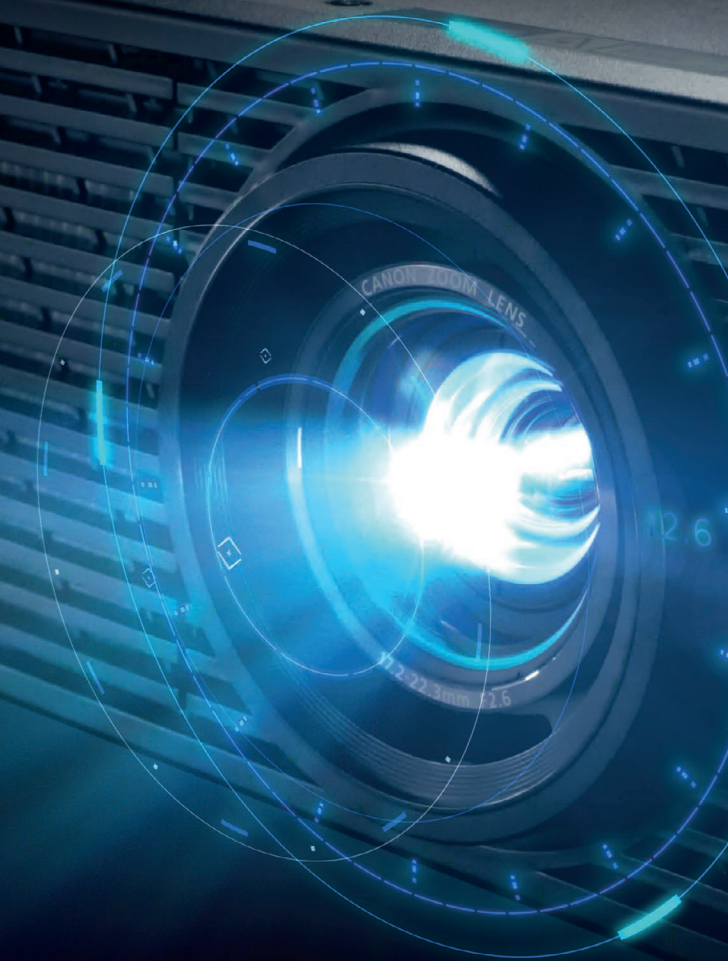
**Konstant
lysstyrke**

Gengiv ultra-realistisk indhold på 40-600"-skærme, takket være den konstante lysstyrke i hele zoomområdet, samt den fine dybdeskarphed ved en fast f/2.6-blænde. Objektivet fastholder fokus helt op i billedets hjørner – hvilket også gør projektoren perfekt til brug på buede skærme.



**Stor
alsidighed**

Fremvis et 120" skærbillede fra 2,7 meters afstand takket være den korte brændvidde på 1.0-1.3:1. Dette er perfekt til simuleringer og projektioner fra kort afstand. Den +/- 60 % motoriserede objektivforskydning (lens shift) gør det enkelt at justere billedet uden at skulle vippe eller flytte projektoren.



XEED 4K600STZ

Enkel, intuitiv betjening

I kan blande billeder fra forskellige 4K-kilder uden besvær med en række forskellige indgange, herunder 4x DVI-D og 2x HDMI 2.0, som leverer 4K-indhold, der er projekteret ved 60 Hz, med et enkelt HDMI-kabel. Simuleringsmiljøer vil drage fordel af den utroligt hurtige reaktionstid, med en forsinkelse på blot 16,6 ms. Derudover er der dedikerede lyd- og kontrolporte på projektoren.

Effektiv og støjsvag

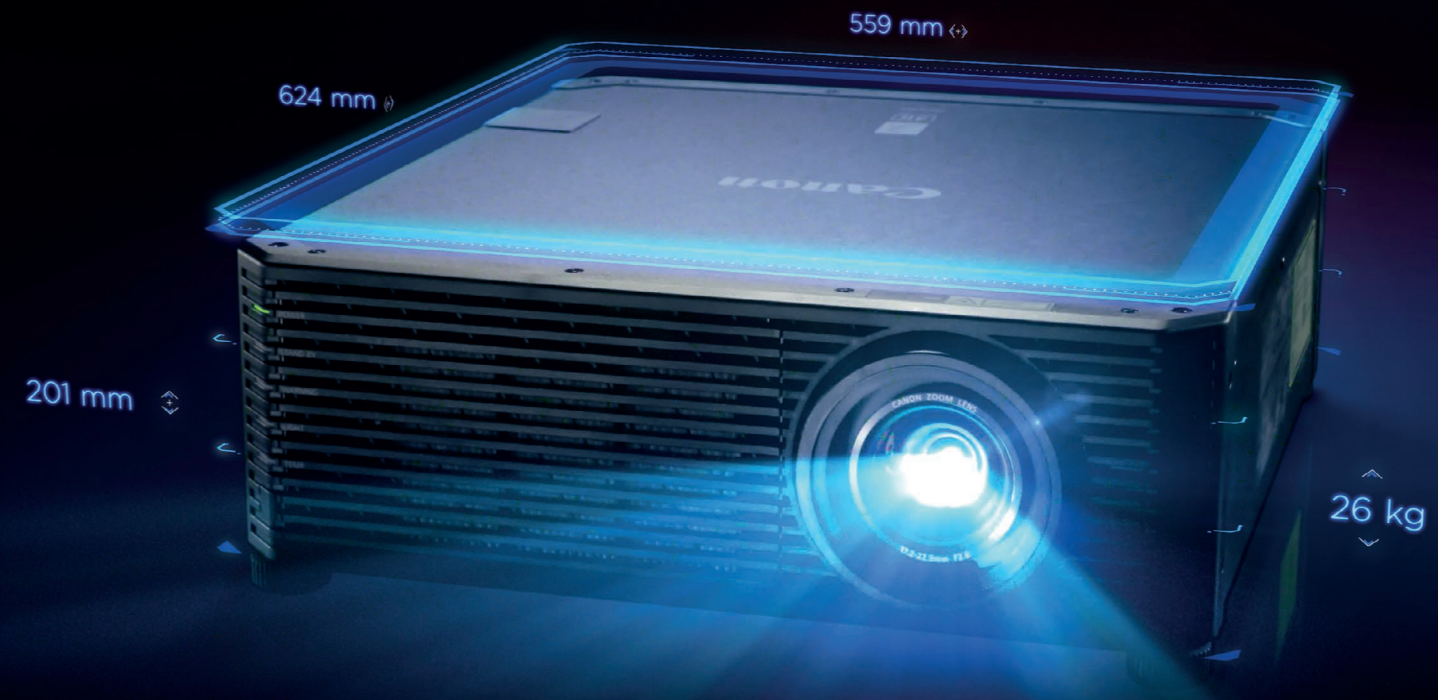
Hold driftsomkostningerne nede på et minimum med et energiforbrug på kun 470 W i Eco Mode og 0,4 W i standby, mens laserlyskilden sikrer støjsvag drift på 37 dB i Normal mode og blot 29 dB i Quiet-2 mode. Luftfiltret skubbes let ud – så det er enkelt at skifte ud, selv når projektoren er monteret.

Fuldt tilsluttet

Få glæde af den enkle fjernbetjening fra en computer eller mobil enhed med en bred vifte af enkle tilslutningsmuligheder, herunder Crestron-kompatibilitet, Wi-Fi og Ethernet for effektiv netværks- og fjernbetjening.

Let at installere

Projektoren kan installeres og monteres, lige hvor I ønsker det, takket være dens kompakte størrelse og vægt på kun 26 kg, så I kan anvende den til en række kreative muligheder.



Ægte valuta for pengene

Dens lave ejeromkostninger giver jer virkelig valuta for pengene, og dens energieffektivitet er med til at spare jer penge og reducere påvirkningen på miljøet.


100 % driftssikker


Minimér nedetiden og jeres servicebehov med laserteknologi, der ikke kræver meget vedligeholdelse, og som kan være i drift døgnet rundt. XEED 4K600STZ er bygget med henblik på holdbarhed og driftssikkerhed og vil give jer et fremragende investeringsafkast.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Danmark
Knud Højgaards Vej 1
2860 Søborg
Tlf.: +45 70 15 50 05
canon.dk

 /CanonDenmark

 /CanonDenmark