

# NYE BÆRBARE PANASONIC LCD-PROJEKTORER LOVER ULTRALANG LEVETID, LAVE SAMLEDE EJEROMKOSTNINGER (TCO) OG BILLEDKVALITET MED HØJ KONTRAST

**Til kontor og klasseværelse: PT-LB426-serien af bærbare projektorer og PT-TW381R-seriens LCD-projektorer med kort brændvidde har bedre kontrast, flere tilslutningsmuligheder og øget fleksibilitet**

**Wiesbaden, DE. 11. februar 2020** – Panasonic afslører i dag på ISE 2020 to serier af omkostningseffektive LCD-projektormodeller bestående af seks bærbare projektorer i PT-LB426-serien og fire LCD-projektorer med kort brændvidde i PT-TW381R-serien. De nye serier er en opdatering af eksisterende linjer med højere kontrastbilleder og flere tilslutningsmuligheder. De lanceres i april 2020.

Begge serier leverer fremragende, klare billeder i velbelyste klasseværelser og mødelokaler og kræver stort set ingen vedligeholdelse i hele deres levetid. Disse nye projektorer er nemme at bære, har intuitiv betjening og konfigurationsfleksibilitet og sikrer, at alt personale nemt kan drage fordel af praktiske, visuelle effekter i høj kvalitet.

"Disse praktiske opdateringer og driftsmæssige omkostningsbesparelser er en win-win-situation for virksomheder og uddannelsesinstitutioner og deres medarbejdere," udtaler Hartmut Kulesa, europæisk marketingchef hos Panasonic Business. "Oplægsholdere kan levere professionelle billeder med point-and-shoot-bekvemmelighed, mens administratorer vil sætte pris på den høje pålidelighed og mindre vedligeholdelse. Disse produkter demonstrerer Panasonics engagement i at levere verdensomspændende A/V-løsninger på alle markedsniveauer lige fra de største globale events til de mindste mødelokaler og klasseværelser."

## Naturlig billedkvalitet i kunstigt lys

Opdateringen betyder, at alle modeller har 25 % højere kontrast end deres forgængere, så billedkvaliteten i veloplyste miljøer sikres. Høj 20000:1 kontrast forstærkes med op til 4100 lm<sup>1</sup> (XGA) lysstyrke og detaljeret HD-billedgengivelse (WXGA-modeller). Panasonics Daylight View Lite registrerer automatisk det omgivende lys og optimerer projektionen for at opnå behagelig visning i situationer, hvor billederne ellers ville blive udvisket.

## Lavt vedligeholdelsesbehov og lang levetid

Begge serier reducerer de samlede ejeromkostninger betydeligt. En original low-degradation-lyskilde (med lav nedbrydning) holder 20.000 timer<sup>2</sup> i Eco-tilstand (10.000 timer<sup>4</sup> ved fuld lysstyrke), og det anbefales at udskifte filtre ved 10.000 timer<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Kun for LB426.

<sup>2</sup> Pærens levetid er ca. 20.000 timer i Eco-tilstand og ca. 10.000 timer i normal/lydløs tilstand. Tidspunktet for udskiftning af pæren varierer afhængigt af driftsmiljøet og brugsforholdene.

<sup>3</sup> Kun i lydløs tilstand. Udskiftningstidspunktet varierer afhængigt af driftsmiljøet og brugsforholdene.

Udskiftningen tager kun få øjeblikke takket være en sidepanelåbning, der er tilgængelig, når projektorerne er monteret i loftet. Brug af disse enheder reducerer behovet for sliddele, hvilket sparer penge, og Multi Monitoring & Control Software med Early Warning Functions<sup>4</sup> (tilgængeligt på netværksmodeller) kan sende advarsler, før et problem opstår, hvilket resulterer i færre alarmer og mindre uforudset nedetid.

### Fleksibel montering, nem betjening

Disse fleksible projektorer er nemme at sætte op på et bord eller i loftet. Alle modeller (undtagen PT-LB306) har to HDMI®-indgange og to D-sub-computerindgange<sup>5</sup>, hvorimod netværksmodellerne har en 5V/2A USB-udgang<sup>6</sup> til understøttelse af mediestreamingsticks eller valgfrie AJ-WM50<sup>7</sup>-moduler til trådløs skærmspejling fra PC eller mobil.

TW381R-seriens interaktive funktioner udvides med whiteboard-software til PC, som understøtter notation på skærmen og muligheden for at gemme arbejde som en billedfil til senere distribution. TW381R-serien kan projicere et 80-tommers billede fra en afstand på 80 cm eller derunder<sup>8</sup> uden skærmskygger. PJLink™ og PC-browserstyring er også tilgængeligt på netværksmodeller.

LB426-serien indeholder et 1,2x zoomobjektiv, der giver frihed til at installere; udvidet V/H-trapezkorrektion<sup>9</sup> (H: ± 35 °, V: ± 35 °) og funktionen Curved Screen Correction, der giver forvrængningsfri projektion (ekskl. LB306). En indbygget 10W<sup>10</sup> højttaler, mikrofonindgang og lydudgangsstick i en selvstændig mediepræsentationspakke, der er nem at transportere fra rum til rum.

**PT-LB426-serien og PT-TW381R-serien fås fra april 2020. Yderligere oplysninger fås på stand 1-H20, Hall 1, ISE2020, Amsterdam RAI, 11.-14. februar eller på <https://business.panasonic.eu/ISE2020> eller <https://business.panasonic.co.uk/visual-system/>**

Panasonics pressekontaktperson:  
Lottie Hutchins  
[lottie@ambergroup.net](mailto:lottie@ambergroup.net)  
+44 (0) 1189 497751  
+44 (0) 7951065119

Panasonics pressekontaktperson:  
Huong Kuhn  
[HuongThanh.Kuhn@eu.panasonic.com](mailto:HuongThanh.Kuhn@eu.panasonic.com)  
+49(0) 1736282400

### Om Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Vores mål er at skabe et usynligt teknologisk samarbejde og frigøre virksomheder til at lykkes. Vi mener, at teknologi bare skal fungere. At virksomheder får succes, hvis de blot kan fokusere på deres kunder i visheden om, at alle teknologierne arbejder sammen og udnytter deres funktioner. Derfor er vi engagerede i at udvikle produkter og løsninger, der er så integrerede i vores kunders arbejdsmetode, at de er næsten usynlige – de udgør arbejdshesten i baggrunden, der skaber virksomhedens succes.

### PSCEU består af seks produktkategorier:

- **Broadcast & ProAV** giver dig friheden til at fortælle historien med sine produkter og løsninger af høj kvalitet, der sikrer problemfri drift og fremragende omkostningseffektivitet på tværs af en lang række eksterne kameraer, omskiftere, studiekameraer og ENG P2HD. Biografkamera-serien med VariCam-modeller og EVA1 understøtter ægte 4K og High Dynamic Range (HDR), hvilket gør dem til den ideelle løsning til produktion af film, tv, dokumentarer og live-events.

<sup>4</sup> Early Warning Functions (ET-SWA100) følger gratis med Multi Monitoring & Control Software version 2.0 og nyere (gratis download), men kræver en betalt licensnøgle og aktivering på PASS-webstedet til brug efter prøveperioden på 90 dage. Gå til [panasonic.net/cns/projector/products/mmcs/](https://panasonic.net/cns/projector/products/mmcs/) for at få flere oplysninger.

<sup>5</sup> Alle projektorer undtagen LB306, som har 1 HDMI-indgang, 1 D-sub-indgang og 1 D-sub-udgang. En D-sub-indgang deles med udgang på alle andre modeller.

<sup>6</sup> Gælder ikke LB306, der kun har en USB-terminal til service.

<sup>7</sup> Forbehold for regional tilgængelighed.

<sup>8</sup> TX440 og TX350 understøtter en mindste projektionsafstand på 75 cm.

<sup>9</sup> Ekskl. LB306, som kun har lodret trapezkorrektion (± 30 °).

<sup>10</sup> Inkluderet på alle modeller med undtagelse af LB306, som har en 2W højttaler.

- **Kommunikationsløsninger** tilbyder verdens førende telefonisystemer, SIP-terminalenheder og professionelle "netværksscannere", der giver dig friheden til at fokusere på kommunikationsindholdet frem for det tekniske.
- **Mobile Solutions Business Division** hjælper mobile medarbejdere med at forbedre produktiviteten via udvalget af robuste, bærbare computere i Toughbook-serien, tablets til forretningsbrug, håndholdte enheder og elektroniske salgsstedssystemer (EPOS). Som europæisk markedsleder havde Panasonic en omsætningsandel på 48% af salget af robuste og bærbare computere og tablets i 2018 (VDC Research, marts 2019).
- **Industrial Medical Vision** fremstiller applikationer til forskellige segmenter såsom medicin, biovidenskab, ProAV eller det industrielle segment. Produktporteføljen omfatter komplette og OEM-kamerasystemer, der giver friheden til at se det usynlige.
- **Sikkerhedsløsninger**, der viderefører en tradition, hvor der stræbes efter den bedst mulige udnyttelse af CCTV-optagelser. Brug vores meget pålidelige, avancerede kamera- og billedoptagelsessystemer til at give den bedste billedkvalitet under alle miljøforhold, så du kan føle dig tryk.
- **Visuelle systemløsninger** tilbyder det bredeste udvalg af professionelle displays og projektorer og giver audiovisuelle fagfolk frihed til at skabe. Med en markedsandel på 32,8% anfører Panasonic det europæiske marked for projektorer med høj lysstyrke (Futuresource B2B laserprojektion>5klm CY2019, Vesteuropa og Østeuropa i tredje kvartal).

### Om Panasonic

Panasonic Corporation er verdens førende inden for udvikling af en række elektroniske teknologier og løsninger til kunder inden for forbrugerelektronik, boliger, bilindustrien og B2B-virksomheder. Selskabet, som fejrede sit 100-års jubilæum i 2018, har nu ekspanderet globalt og driver nu 582 datterselskaber og 87 associerede virksomheder over hele verden og registrerede en konsolideret nettoomsætning på 62,5 mia. euro for året, der sluttede den 31. Marts 2019. Virksomheden har forpligtet sig til at skabe ny værdi gennem innovation på tværs af afdelinger og bruger sine teknologier til at skabe et bedre liv og en bedre verden for sine kunder. Hvis du vil vide mere om Panasonic: <https://www.panasonic.com/global>