

# Stvarni potencijal hibridnog rada

Kombinirajte fizički prostor, tehnološki hardver i platforme za suradnju za vrhunski doživljaj sudionika u hibridnim radnim okruženjima.

Hibridni rad je tu da ostane, zbog čega je važnije nego ikad uravnotežiti potrebe udaljenih sudionika i sudionika iz ureda prilikom dizajniranja prostora za sastanke. Iskustvo bi za svakoga trebalo biti zanimljivo, interaktivno i sveobuhvatno, kao da su svi u istoj prostoriji.

Nedavni razvoj platformi za videokonferencije može to olakšati dopuštajući udaljenim radnicima da budu „projicirani” u prostoriju u razini očiju i u prirodnoj veličini.

Zbog toga je sposobnost prikazivanja slika i videa u najprikladnijoj veličini za svaki prostor za sastanke ključna.

**Epsonova tehnologija pomaže ispuniti sve veći izazov pružajući nove načine za postizanje optimalnog hibridnog okruženja. To uključuje:**

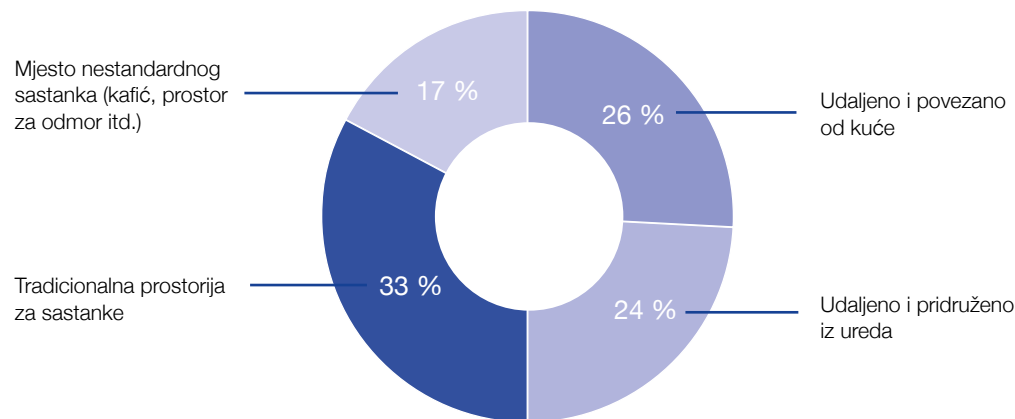
Nudi sveobuhvatnu liniju rješenja za prikaze prostorija za sastanke s najnovijom tehnologijom laserskog izvora svjetlosti u kombinaciji s jasnom kvalitetom slike visoke razlučivosti pri svjetlini koja je prikladna za bilo koje uredsko okruženje ili sobu za sastanke.

Pruža prikaz odgovarajuće veličine za vrstu sobe i broj sudionika kako bi se osiguralo da su svi projicirani detalji vidljivi svim sudionicima, a ne da sjede oko prijenosnog računala ili ravnog zaslona.

Cijeli zidovi postat će projicirana slika, kako bi se stvorilo zaista interaktivno iskustvo koje nije moguće s ravnim zaslonom i koje je preskupo s LED zidnim zaslonom.



## Sudjelovanje na sastanku po lokaciji



Prema izjavi „UNDERSTANDING ENTERPRISE AV Perspektive krajnjeg korisnika Zapadne Europe i SAD-a vezanih uz prostorije za sastanke” koju je objavila tvrtka Futuresource Consulting Ltd. u veljači 2022.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

# Prostorija za sastanke srednje veličine

Sa sjedištem za oko 15 ljudi, prostorija za sastanke srednje veličine treba biti opremljena tehnologijom koja potiče interakciju i poboljšava uključenost, omogućavajući udaljenim sudionicima da budu dovedeni u srce aktivnosti, kao da su svi u istoj prostoriji.

## Višenamjenska interaktivnost

Ove višenamjenske prostorije mogu se opremiti interaktivnim projektorom s jedne strane zaslona za suradnju, obuku i drugo, što omogućuje da prezentator ima interakciju sa zaslonom i označi prezentaciju, dok udaljeni sudionici mogu gledati uživo s desne strane zaslona.

To rješenje može biti cjenovno konkurentnije, svestranije i energetske učinkovitije u usporedbi s dva 100-inčna ravna zaslona ili video zida i LED zaslona slične veličine.

## Realne slike

Pričvršćeni na zid iznad zaslona, laserski projektori Epson ultrakratkog dometa pružaju svijetle, vjerne slike, slike bez sjena i bliještanja u velikim formatima i visoke razlučivosti.



## Preporučeni proizvodi:

EB-1485Fi – 5.000 lumena, laserski projektor pune visoke rezolucije i interaktivni dodir

EB-735Fi – laserski projektor, koncijalni 1080p i interaktivni dodir

EB-735F – laserski projektor, koncijalni 1080p

ELPFT01 – jedinica za dodirivanje prstom

ELPSP02 – 2x 15W aktivni stereo zvučnici

Da biste saznali više o Epsonovim hibridnim rješenjima za rad, obratite se lokalnom predstavniku tvrtke Epson.