

Abjen



LED SKÆRME

til auditorier, møde- og konferencelokaler

LED skærme - et attraktivt alternativ til projektorer

LED skærme har i årevis været brugt udendørs, men løsningerne har været dyre og opløsningen ringe. Derfor er det ikke brugt ret meget indendørs. Men forbedret teknologi med mindre pixels og faldende priser gør nu, at det er attraktivt at bruge indendørs i mellemstore og store mødelokaler, konferencesele, auditorier etc. som alternativ til projektorer og skærmvægge.

Spektakulære billeder uanset lysforhold

Med en LED skærm løftes oplevelsen i lokalet til et helt nyt niveau. En justérbar lysstyrke, skarpere farver og en mørkere sort sikre spektakulære og levende billeder hele tiden, der fanger og fastholder mødedeltagerne. Hvor lys ofte skaber store udfordringer for en almindelig projektor, er det her uden betydning, om der er lyst eller mørkt i lokalet.

100.000 timers levetid

Derudover har LED skærmene en ultra-lang levetid på op til 100.000 timer sammenlignet med f.eks. laserprojektorer, der typisk kan tilbyde omkring 25.000 timers drift. Samtidig slipper I for støjen fra blæseren i en projektor og for at danne skygger på lærredet, når I står og laver præsentationer.



Anbefalet skærmstørrelse og kapacitet:

C110:	20 - 40 pladser	40 m ² lokale
C138:	30 - 50 pladser	60 m ² lokale
C165:	60 - 100 pladser	100 m ² lokale
C220:	100 - 300 pladser	150 m ² lokale



C110:
110"

C138:
137,5"

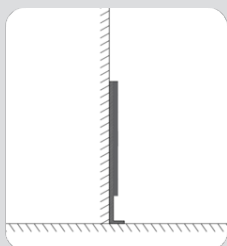
C165:
165"

C220:
220"

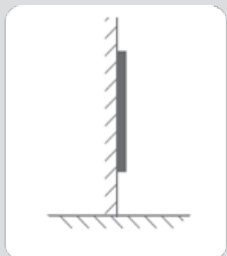
Abjen



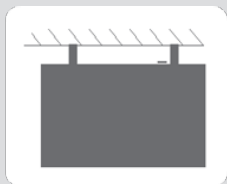
Væg til gulv installation



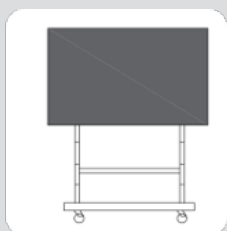
Væg installation



Hængende installation



Mobil stander



- Mange installationsmuligheder
- Hurtig installation, så skærmen er klar til brug
- Nem vedligeholdelse

Produktspecifikation

Type	C110	C138	C165	C220
Size (inches)	110	138	165	220
Display measure (mm*mm)	2440*1372	3050*1715	3660*2058	4880*2744
Resolution (pixel)	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Meeting space size (m2)	40	60	100	150
Room capacity (seats)	20 - 40	30 - 50	60 - 100	100 - 300
Standard brightness*	350nit (600nit)			
Contrast ratio	4000:1	5000:1	4000:1	5000:1
Color gamut	110% NTSC			
Power supply	AC 100-240V			
Ave. power (w)	400 / (700)	600 / (1070)	830 / (1130)	1600 / (2700)
Max. power (w)	1200 / (2100)	1800 / (3200)	2500 / (3400)	4800 / (8000)
Working temperature	-10°C~+40°C			
Working humidity	10%-85%			
Interface	HDMI + DVI			

Haack AV
SALG - INSTALLATION - SERVICE