

Hvad kan man bruge en billedfil på 100 MB til?

Hvad kan man bruge en billedfil på 100 MB til?

178 x 127 cm 100 ppi
89 x 64 cm 200 ppi
59 x 42 cm 300 ppi
45 x 32 cm 400 ppi

Et kvadratisk billede på 125 MB rækker til ca:

168 x 168 cm 100 ppi
84 x 84 cm 200 ppi
56 x 56 cm 300 ppi
42 x 42 cm 400 ppi

HD-format, skærm (f.eks. store billedshows):

1920 x 1080 px (kan også være 1280) ca: 6-7 MB

Opløsning til forskellige slutprodukter

100 ppi facadereklamer, store reklamebannere
200 ppi avis
300 ppi magasin/bladtryk og brochurer mm
400 ppi kunsttryk

Formater til forskellige billedtyper

tiff Almindeligt udbredt, fungerer på de fleste forskellige platforme

jpg Komprimerer, nettet, det kan være ødelæggende, hvis man anvender formatet under billedbehandling og gemmer det mange gange (et jpg-format som får 12-bit farve og tabsfri komprimering er på vej)

psd Photoshop-format, billedet kan gemmes med lag, kanaler og markeringer

eps I princippet det samme som tiff, men blot klart til tryk

png Passer til ikke-fotografiske billeder på nettet som ikoner, tegninger, og grafik, erstatter gif men uden understøttelse af animationer (det har mng-formatet til gengæld)