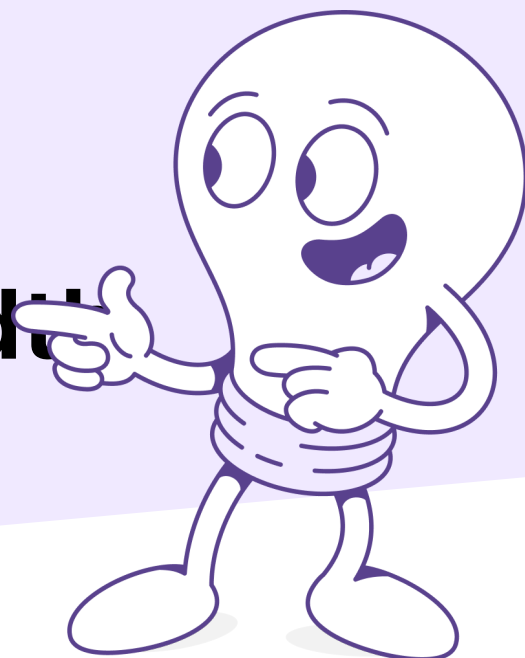


Så fungerar width, height och max-width



Bilder är den vanligaste typen av innehåll på webbplatser och förekommer i alla former och storlekar, från små miniatyrbilder till stora bilder som fyller hela skärmen. När du laddar upp en bild måste du se till att den fungerar bra på din sida.

Om egenskapen max-width är satt till 100 % kommer bilden att skala ner om det behövs, men aldrig bli större än sin ursprungliga storlek. Om du har en bild som är 500 px bred och du ställer in max-width på 100 % kommer den alltid att vara mindre än 500 px och aldrig större.

Om en bredd och höjd är angivna kommer videon eller objektet att skalas till de värdena

Du kan använda attributen width och height för att ange storleken på en bild. Du kan även använda max-width, det vill säga maximal bredd, och max-height, det vill säga maximal höjd, för att bestämma hur stor en mediaenhet får vara. Om bredd och höjd anges kommer videon eller objektet att skalas till dessa värden.

Om dessa attribut inte används är standardvärdet 100 %.

Width och height kan användas för att ställa in storleken på en bild. Max-width och max-height kan användas för att bestämma hur stor du vill att ett mediaelement ska vara. Om dessa attribut inte används är de 100 % som standard.

Still Have Questions?

We're always happy to help. Please reach out to us for any additional information you may need.

[Contact us](#)