

FOTO TIPS VOOR PERSONALISATIE ARTIKELEN

Technische foto specificaties

Bestandsfile: JPEG/JPG,PNG

Upload via bestelling max. 2 MB (Indien uw foto groter is dan 2 MB verklein deze dan niet, maar neem dan even contact met ons op).

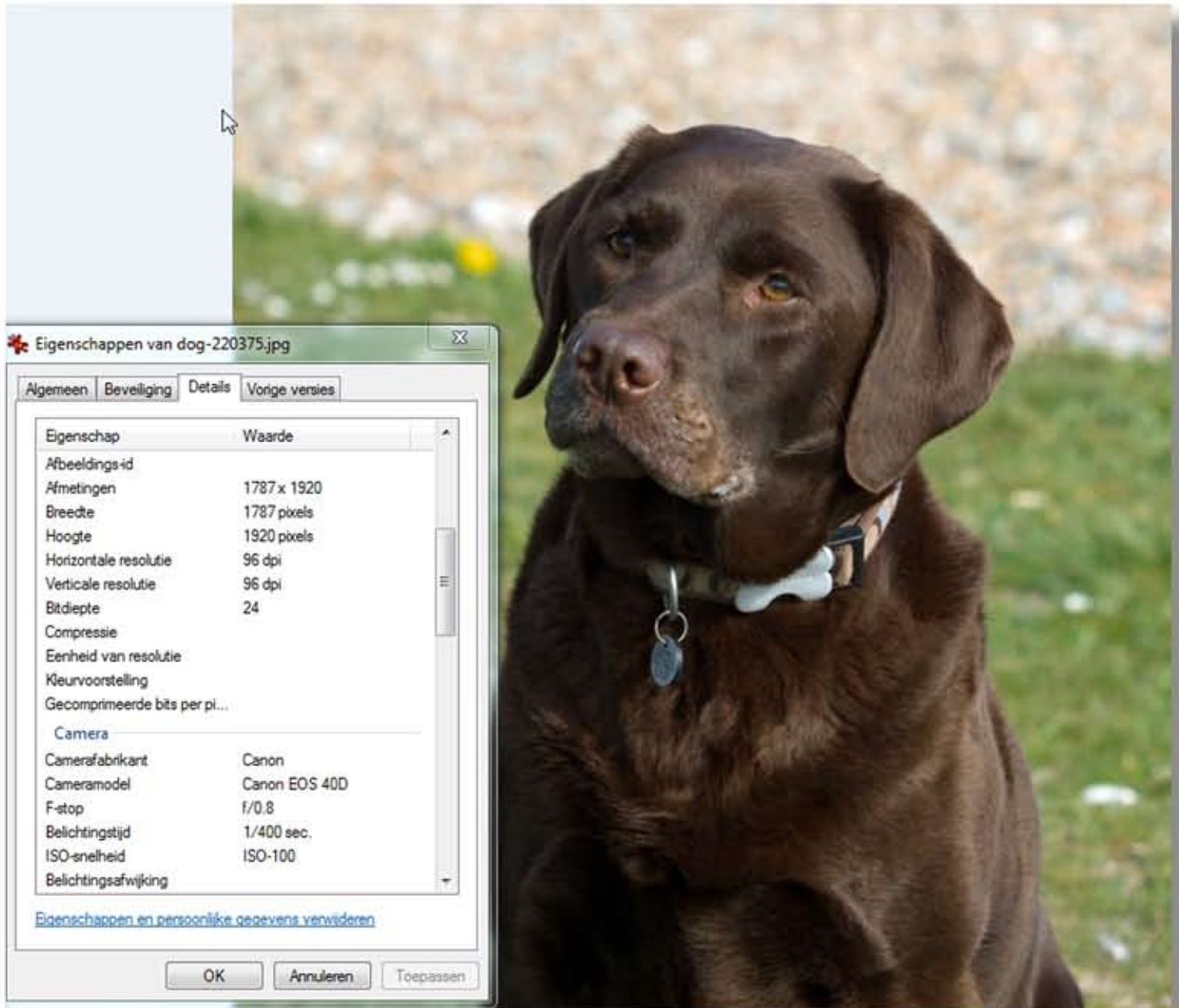
Minimale pixelafmetingen indien het dier beeldvullend (verticaal) op de foto staat: 1800px voor kussen / hondenkussen / woondeken en andere soortgelijke grote personalisatie artikelen.

Minimale pixelafmetingen indien het dier beeldvullend (verticaal) op de foto staat: 900px voor wintermuts / muismat / brillenetui en andere soortgelijke kleinere personalisatie artikelen.

Resolutie / Pixelafmetingen

U kunt in windows via uw eigen PC bekijken hoeveel pixel-afmetingen een foto bevat. Ga met de cursor op uw foto staan en klik met rechtermuisknop. Vervolgens verschijnt er een pop-up veld, ga naar eigenschappen, selecteer vervolgens details.

Hieronder een voorbeeld van voldoende pixels indien het dier in close-up (beeldvullend verticaal) op de voorgrond van de foto zichtbaar is. Indien het dier verder weg in de foto staat (niet aan te bevelen) is een resolutie van minimaal 150 of beter nog 300 dpi wenselijk.



FOTOGRAFIE TIPS VOOR HET BESTE RESULTAAT

- 1) Camerafoto's geven over het algemeen een beter resultaat dan foto's die gemaakt zijn met een smartphone of tablet. Fotografeer in zo hoogst mogelijke resolutie.
- 2) Gebruik **NOOIT** een digitale zoom als u foto's maakt met een smartphone, de resolutie kwaliteit van de foto wordt dermate slecht dat wij deze foto's niet kunnen gebruiken voor het printen en zullen door ons geweigerd worden.
- 3) Zorg voor een goede belichting, buitendaglicht - geen felle zon is het beste. Fotografeer nooit tegen de zon in.
- 4) Let goed op flitslicht, het kan de pupillen gedeeltelijk verwijderen op de foto.
- 5) Een neutrale achtergrond heeft de voorkeur.
- 6) Fotografeer het dier zoveel mogelijk op gelijke hoogte als de camera. Zak door uw knieën bij grote honden, zet kleine honden op een tafel.
- 7) Laat uw ellebogen ergens op steunen, zo vermindert u de kans op het verkrijgen van een bewogen beeld. Houd uw adem zoveel mogelijk in op het moment dat u de foto maakt.
- 8) Zorg dat de gehele kop van het dier op de foto staat (geen afgekapt oor), bovendien is het belangrijk dat er ook een gedeelte van de nek en borstkast te zien is, dit is noodzakelijk voor een goede compositieverdeling. (Bovenstaande afbeelding van de Labrador laat een goede compositie zien van een **VERTICAAL** genomen foto.).
- 9) Maak een hele serie digitale foto's achter elkaar, bekijk deze als **WARE GROOTTE** op uw beeldscherm en selecteer dan de mooiste, meest geschikte foto.
- 10) Controleer zelf of de foto onscherp / bewogen is, bekijk de foto als **WARE GROOTTE** op het beeldscherm van uw pc. (wazige foto's worden door ons geweigerd).

Twijfelt u over de kwaliteit van een foto, neem dan even contact met ons op, wij helpen u graag.