

LOGO'S VAN HET AMSTERDAM MUSEUM

Het logo van het Amsterdam Museum kan in de communicatie worden toegepast in een positieve en dia negatieve variant:

Logo positief

Indien mogelijk dient er in alle communicatie gekozen te worden voor de rode positieve variant. Deze variant brengt het kernconcept van de visuele identiteit het beste tot uitdrukking.

De zwarte positieve variant wordt alleen gebruikt op eenkleurige media, zoals een zwart/witte advertentie in een krant.

Logo dia negatief

De dia negatieve variant in wit dient alleen te worden gehanteerd wanneer de achtergrond te donker is voor het rode logo.

DE TWEE SOORTEN

Er zijn twee soorten logo's: A en B.

Het eerste uitgangspunt in de communicatie is logo A.

Echter, voorop staat dat het Amsterdam Museum altijd helder gecommuniceerd wordt. De keuze van het logo hangt dus af van de uiting. Indien het Amsterdam Museum bijvoorbeeld nog niet duidelijk vermeld staat op de uiting is het wenselijk dat Logo B gehanteerd worden. Logo A is namelijk het minst goed leesbaar. Als het Amsterdam Museum al wel prominent op de uiting staat, kan logo A worden gebruikt.

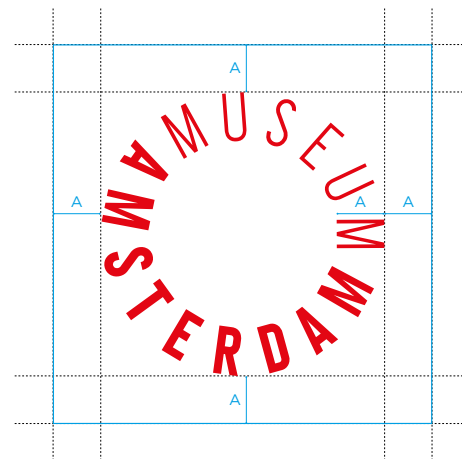
De hoogte van logo A dient wel altijd groter te zijn dan 20 mm. Indien er een kleinere ruimte beschikbaar is, word logo B gehanteerd.

De logo's zijn verkrijgbaar in .ai, .eps, pdf, jpeg en png (eps, ai en pdf zijn in CMYK, jpeg en png zijn in RGB).

EPS - Ai - PDF = **Drukwerk**
JPEG - PNG = **Web**

VRIJE ZONE!

Rondom het Amsterdam Museum logo wordt een vrije zone gehanteerd, zodat het logo goed uitkomt. De zone is hiernaast gearceerd en is van toepassing op zowel statische als bewegende media.



Voor vragen en info:
Edo Mulder
e.mulder[at]amsterdammuseum.nl

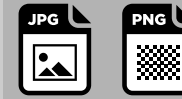
Logo A:
Positief



Kies je logo:
CMYK Drukwerk



Kies je logo:
RGB Web



GEHELE SET LOGO A

Logo B:
Positief



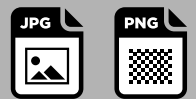
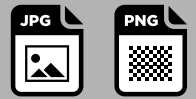
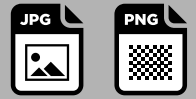
Dia negatief



Kies je logo:
CMYK Drukwerk

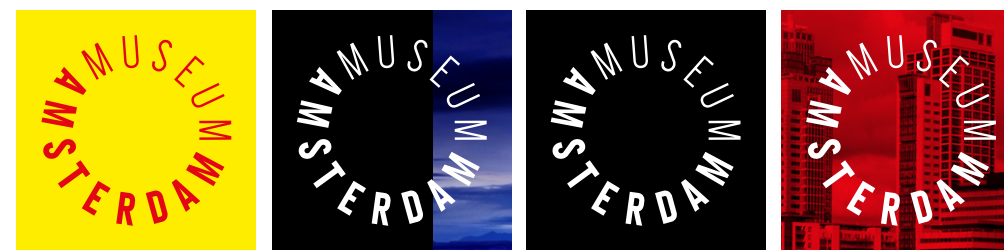


Kies je logo:
RGB Web



GEHELE SET LOGO B

Voorbeeld goed gebruik



Voorbeeld slecht gebruik

