

# HP Hahnemühle Watercolor Paper 210 g/m<sup>2</sup>



Dette bløde, coatede akvarelpapir giver resultater i professionel kvalitet, der holder i mere end 200 år uden at falme<sup>1</sup>. Det naturligt hvide materiale indeholder 50% kludepapir, hvilket giver større styrke og holdbarhed.

- Tilføj atmosfære til kunst og fotografier med dette bløde medie med 50% kludepapir.
- Bevar kvaliteten – print, der holder i mere end 200 år uden at falme<sup>1</sup>.
- Skab kunstprint i professionel kvalitet med nøjagtige, flotte farver og præcise detaljer.
- Naturlig hvidt, coated papir giver professionelle resultater i høj kvalitet.
- Vægt: 210 g/m<sup>2</sup>, format: A3+/330 x 483 mm
- Blød præget mat finish, papir med 50% kludepapir, syrefrit

<sup>1</sup> Baseret på foreløbig test af lysbestandighed under glas af Wilhelm Imaging Research, Inc. med HP 38 Vivera blæk. Få mere at vide på [www.hp.com/go/printpermanence](http://www.hp.com/go/printpermanence)

Professionelle fotografer og seriøse hobbyfotografer, der ønsker at udvide deres kreative sortiment med et enestående medie, der fanger opmærksomheden. Ideelt til holdbare portrætter, der ikke falmer, kunst og professionelle print.

# HP Hahnemühle Watercolor Paper 210 g/m<sup>2</sup>

## Produktspecifikationer

P/N	Q8729A
Beskrivelse	HP Hahnemühle Watercolor Paper 210 g/m <sup>2</sup>
Finish	Mat
Vægt	210 g/m <sup>2</sup>
Papirstørrelse	A3+/330x483 mm
Ark pr. pakke	25

Optimeret til HP Photosmart Pro B9180, HP Designjet Z2100 og Z3100 printerserien.

©2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Med forbehold for ændringer uden varsel. De eneste garantier, der gælder for HP produkter og serviceydelser, fremgår af de garantibestemmelser, der følger med de enkelte produkter og serviceydelser. Intet i dette dokument kan eller skal opfattes som en yderligere garanti. HP kan ikke holdes ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.

Der er flere oplysninger om HP's forbrugsstoffer på [www.hp.com](http://www.hp.com)

Udgivet i EMEA 09/2006 4AA0-6949DAE

