



**WAHL DES DRUCKMEDIUMS UND DER DRUCKQUALITÄT BEI DER VERWENDUNG VON ICC-PROFILIEN FÜR MONOPRINT® FINE ART PAPIERE
MIT DEN GÄNGIGSTEN PIGMENT-FOTODRUCKERN VON EPSON UND CANON BIS ZUM BOGENFORMAT DIN A2**

	Papierwahl Monoprint® Tarascon 210D	Papierwahl Monoprint® Arles II 220D	Papierwahl Monoprint® Nimes Smooth 268	Papierwahl Monoprint® Rochester Classic 300	Papierwahl Monoprint® Rochester Plus 330	Papierwahl Monoprint® Rochester Warmton 300	Papierwahl Monoprint® Rochester Rapid 310	Papierwahl Monoprint® Paris Plus 315	Papierwahl Monoprint® Paris Portfolio 250D	Papierwahl Monoprint® Budget Glossy 190D
Epson P600, P700	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Glossy	Premium Lustre	Premium Glossy
Epson P800, P900	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Glossy	Premium Lustre	Premium Glossy
Epson Pro 3880	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Lustre	Premium Glossy	Premium Lustre	Premium Glossy
Canon PRO 1000	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Prof. Fotopapier Platin	Prof. Fotopapier Platin	Prof. Fotopapier Platin	Prof. Fotopapier Platin	Prof. Fotopapier Platin	Prof. Fotopapier Platin	Prof. Fotopapier Platin
	Druckauflösung Monoprint® Tarascon 210D	Druckauflösung Monoprint® Arles II 220D	Druckauflösung Monoprint® Nimes Smooth 268	Druckauflösung Monoprint® Rochester Classic 300	Druckauflösung Monoprint® Rochester Plus 330	Druckauflösung Monoprint® Rochester Warmton 300	Druckauflösung Monoprint® Rochester Rapid 310	Druckauflösung Monoprint® Paris Plus 315	Druckauflösung Monoprint® Paris Portfolio 250D	Druckauflösung Monoprint® Budget Glossy 190D
Epson P600	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi
Epson P700	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“
Epson RC-P800	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi
Epson P900	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“
Epson Pro 3880	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi
Canon PRO 1000	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst
	Papierwahl Monoprint® Budget Matte 170D	Papierwahl Monoprint® Leverkusen 230	Papierwahl Monoprint® Wetzlar II 225	Papierwahl Monoprint® SP Photo Art 240	Papierwahl Monoprint® SP Natural Baryta 260	Papierwahl Monoprint® SP Matte Cotton Smooth 310	Papierwahl Monoprint® SP Natural Etching 290	Papierwahl Monoprint® SP Watercolour 240	Papierwahl Monoprint® SP Wite Rag Duo 220	
Epson RC-P600	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Watercolor Paper	Velvet Fine Art	
Epson P700	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Watercolor Paper	Velvet Fine Art	
Epson RC-P800	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Watercolor Paper	Velvet Fine Art	
Epson P900	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Watercolor Paper	Velvet Fine Art	
Epson Pro 3880	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Premium Lustre	Velvet Fine Art	Velvet Fine Art	Watercolor Paper	Velvet Fine Art	
Canon PRO 1000	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Prof. Fotopapier Platin	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	Fine Art Paper max	
	Druckauflösung Monoprint® Budget Matte 170D	Druckauflösung Monoprint® Leverkusen 230	Druckauflösung Monoprint® Wetzlar II 225	Druckauflösung Monoprint® SP Photo Art 240	Druckauflösung Monoprint® SP Natural Baryta 260	Druckauflösung Monoprint® SP Matte Cotton Smooth 310	Druckauflösung Monoprint® SP Natural Etching 290	Druckauflösung Monoprint® SP Watercolour 240	Druckauflösung Monoprint® SP Wite Rag Duo 220	
Epson RC-P600	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	
Epson P700	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	
Epson RC-P800	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	
Epson P900	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	Qualität „Optimal“	
Epson Pro 3880	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	Superfein - 1440 dpi	
Canon PRO 1000	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	Höchst	

Andere Einstellungen wie z.B. eine andere Druckauflösung oder die Aktivierung von z.B. „Feinste Details“ im Druckertreiber bleiben jedem Verwender unbenommen. Sie wirken sich bei der Verwendung unserer ICC-Profile nicht merkbar auf die Stimmigkeit der Farben aus. © Monochrom, 2021