

Ⓢ Empfohlene Treibereinstellungen für photorealistische Ausdrücke

Sollten Sie Ihren Drucker in dieser Liste nicht finden, wenden Sie sich bitte an unseren Technischen Service unter: Tel.: ++49 (0)40 - 521 45 333 • Fax: ++49 (0)40 - 521 45 132 • eMail: technicalservice@tetenal.com

HP				Canon			Epson								Lexmark			
6xx 7xx 850C 870C	812 840C 880 89x 1120C	9xx PhotoSmart 1xxx 1220C		4xxx 5xxx 6xxx 7xxx	8200	S-800 S-600 S 450 S 4500	400 600 800 1520	580 640 740 760 860 1160	680 880	900 980	Photo Photo 700 Photo EX	Photo 750 Photo 1200	870 875 1270 790 890 1290	C80	2000P	Z 23 e Z 33	Z 43 Z 53	X 73 X 83
Perfect Print Paper 120 g	Tintenstrahldruckpapier; beste Druckqualität	HP Inkjetpapier; Druckqualität „hoch“	HP Inkjetpapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	hochauflösendes Papier; Druckmodell: Super Foto	hochauflösendes Papier; Druckmodell: Super Foto	Photo Quality Ink Jet Paper; 720/1440 dpi**	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 720/1440 dpi **	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Photo Quality Inkjet Archival Matte Paper, Photo		Foto-/Glanzpapier; Beste	Glanz-/Photopapier; Maximum	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
Duo Print Paper 130 g	Tintenstrahldruckpapier; beste Druckqualität	HP Inkjetpapier; Druckqualität „hoch“	HP Inkjetpapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	hochauflösendes Papier; Druckmodell: Super Foto	hochauflösendes Papier; Druckmodell: Super Foto	Photo Quality Ink Jet Paper; 720/1440 dpi**	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 720/1440 dpi **	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Photo Quality Inkjet Archival Matte Paper, Photo		Foto-/Glanzpapier; Beste	Glanz-/Photopapier; Maximum	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
Glossy Paper 160 g	Glanzpapier; beste Druckqualität	HP Fotopapier; Druckqualität „hoch“	HP Fotopapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Glossy Paper 720/1440 dpi**	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 720/1440 dpi **	Photo Paper 1440 dpi	Premium Glossy Photo Paper 1440 dpi	Premium Glossy Photo Paper	Glossy Paper Photo weight, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste	Glanz-/Photopapier; Maximum; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
High Glossy Paper DC 210 g	Glanzpapier; beste Druckqualität	HP Fotopapier; Druckqualität „hoch“	HP Fotopapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Glossy Paper 720/1440 dpi**	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 720/1440 dpi **	Photo Paper 1440 dpi	Premium Glossy Photo Paper 1440 dpi	Premium Glossy Photo Paper	Glossy Paper Photo weight, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste	Glanz-/Photopapier; Maximum; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
Portrait Paper 240 g	Glanzpapier; beste Druckqualität	HP Fotopapier; Druckqualität „hoch“	HP Fotopapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Hochglanzfilm; Druckmodell: Super Foto	Glossy Film 720/1440 dpi**	Glossy Film 1440 dpi photorealistisch	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Glossy Film 1440 dpi	Glossy Film 720/1440 dpi**	Glossy Film 1440 dpi	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Premium Semi-gloss Photo Paper	Premium Semi-gloss Photo Paper, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Maximum; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
High Glossy Paper Special 264 g	Glanzpapier; beste Druckqualität	HP Fotopapier; Druckqualität „hoch“	HP Fotopapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Hochglanzfilm; Druckmodell: Super Foto	Glossy Film 720/1440 dpi**	Glossy Film 1440 dpi Heiligkeit -5	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Glossy Film 1440 dpi	Glossy Film 720/1440 dpi**	Glossy Film 1440 dpi photo-realistisch; Magenta -10	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Premium Glossy Photo Paper	Glossy Paper Photo weight, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Maximum; „Leuchtende Farben“	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
Aquarell Paper 230 g	Glanzpapier; beste Druckqualität	HP Fotopapier; Druckqualität „hoch“	HP Fotopapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Photo Quality Ink Jet Paper; 720/1440 dpi**	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 720/1440 dpi **	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Premium Semi-gloss Photo Paper	Premium Semi-gloss Photo Paper, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste	Glanz-/Photopapier; Maximum	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
Canvas Textile	Glanzpapier; beste Druckqualität	HP Fotopapier; Druckqualität „hoch“	HP Fotopapier; Druckqualität „optimal“	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Photo Quality Ink Jet Paper; 720/1440 dpi**	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 720/1440 dpi **	Photo Paper 1440 dpi	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 dpi	Premium Semi-gloss Photo Paper	Premium Semi-gloss Photo Paper, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste	Glanz-/Photopapier; Maximum	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“
Premium Fine Art Glossy 290 g	nicht geeignet***	nicht geeignet***	nicht geeignet***	Druckmodell: Foto	Foto-Glanzpapier; Druckmodell: Super Foto	Foto-Hochglanzfilm; Druckmodell: Super Foto	Glossy Film 720/1440 dpi**	Glossy Film 1440 dpi	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	Glossy Film 1440 dpi	Glossy Film 720/1440 dpi**	Glossy Film 1440 dpi photo-realistisch	Photo Quality Glossy Film 1440 dpi	nicht geeignet	Glossy Paper Photo weight, Photo	Foto-/Glanzpapier; Beste; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Maximum; „Natürliche Farbe“	Glanz-/Photopapier; Höchste Fotoqualität; „Natürliche Farbe“

* Bei Verwendung von Photopatronen benutzen Sie bitte statt Druckmodell „Foto“ Druckmodell „SuperFoto“. ** Verwenden Sie bitte die bei Ihrem Drucker maximale Auflösung. *** Aufgrund der Papierstärke und -steifigkeit wird die Verwendung auf HP-Druckern nicht empfohlen.

Wichtige Hinweise

€ Lassen Sie die Ausdrücke auf jeden Fall gut trocknen. Wichtig ist die Trocknung besonders, wenn die Ausdrücke gestapelt oder in Hüllen aufbewahrt werden. Ist der Ausdruck nicht völlig trocken, kann es zu Farbwanderungen von der bedruckten Seite auch zu Rückseiten anderer Blätter kommen.

- Die Beschriftung von Papier sollte nur mit Stiften vorgenommen werden, die vorher auf ihre Eignung geprüft wurden. Auch in diesem Fall kann es zu Farbwanderungen kommen.
- Wenn empfohlen, sollte die Einstellung Glossy Film auf jeden Fall eingehalten werden, da es sonst zu Farbverfälschungen und Unschärfen kommen kann. Diese Verfälschungen treten zeitlich verzögert auf! Eine Erhöhung der Sättigung steigert zusätzlich die Gefahr von Verfälschungen.
- Um die Lagerungsstabilität des Hochglanz-Papier Spezial 264 g/m² zu erhöhen, decken Sie bitte die bedruckte Seite mit einem Blatt Papier ab.
- Feuchtigkeit, Licht und hohe Temperaturen können zu vorzeitiger Verblässung von Farben führen und sollten deshalb vermieden werden.

Alle erwähnten Firmennamen sind geschützte Bezeichnungen der jeweiligen Unternehmen.