

Ⓧ **Empfohlene Treibereinstellungen für fotorealistische Ausdrücke**

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

	HP		Canon	Epson						
	HP Photosmart 8250 HP Photosmart 8750	HP Pro B9180	8200 S-Serie I-Serie Pixma-Serie	780 / 790 / 810 / 830 / 870 / 875 / 1270 / 1280 / 890 / 895 / 1290 / Photo 9xx Serie	Photo 2000P	Photo 2100 Photo 2200	Photo R200 Photo R300 / 310 / 320 Photo R800 Photo R1800	Photo R 2400	Pro 3800	Photo 1400 Photo R360/390
Perfect Print Paper 120 g	HP Premium Papier; optimal	HP Fotopapier matt; optimal	Hochauflösendes Papier; Hoch	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Foto	Archival Matte Paper; Foto - 1440 dpi	Archival Matte Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, 720 dpi	Epson Matte Optimales Photo
Duo Print Paper 130 g	HP Premium Papier; optimal	HP Fotopapier matt; optimal	Hochauflösendes Papier; Hoch	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Foto	Archival Matte Paper; Foto - 1440 dpi	Archival Matte Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, 720 dpi	Epson Matte Optimales Photo
Duo Print heavy weight 176 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	HP Fotopapier matt; optimal	Hochauflösendes Papier; Hoch	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Foto	Archival Matte Paper; Foto - 1440 dpi	Archival Matte Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, 1440 dpi	Epson Matte Optimales Photo
Glossy Paper 180 g	HP Premium Fotopapier; optimal	nicht geeignet	Foto-Glanzpapier Plus, Hoch 1)	Premium Glossy Photo Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Foto	Premium Semigloss Photo Paper; Foto - 1440 dpi; Farbdichte -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Optimales Foto	Premium Glossy Photo Paper, Optimales Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Glossy Optimales Photo
Duo Print Paper Deluxe 210 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	anderes Inkjetpapier; normal	Foto-Glanzpapier Plus, Hoch 1)	Premium Glossy Photo Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Foto	Premium Semigloss Photo Paper; Foto - 1440 dpi; Farbdichte -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Optimales Foto	Premium Glossy Photo Paper, Optimales Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Premium Glossy Optimales Photo
Semi Matte Paper 240 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	HP Advanced Fotopapier, seidenmatt; optimal	Foto-Glanzpapier Plus, Hoch 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Premium Semigloss Photo Paper; Foto	Premium Semigloss Photo Paper; Foto - 1440 dpi; Farbdichte -5 %	Premium Glossy Photo Paper; (Premium Semigloss Photo Paper, nur R800) Optimales Foto 4)	Premium Glossy Photo Paper, Optimales Photo	Premium Semigloss Photo Paper, 1440 dpi	Epson Premium Semigloss; Optimales Photo
Photo Glossy Paper 272 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	HP Advanced Fotopapier, hochglänzend; optimal	Foto-Glanzpapier Plus, Hoch 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Foto	Premium Semigloss Photo Paper; Foto - 1440 dpi; Farbdichte -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Optimales Foto 4)	Premium Glossy Photo Paper, Optimales Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Glossy Optimales Photo
Premium Fine Art Glossy Paper 290 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	HP Advanced Fotopapier, hochglänzend; normal	Foto-Glanzpapier Plus, Hoch 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Foto	Premium Semigloss Photo Paper; Foto - 1440 dpi; Farbdichte -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Optimales Foto 4)	Premium Glossy Photo Paper, Optimales Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Glossy Optimales Photo
Photo Archival Matte Paper 241 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	HP Fotopapier matt; optimal	Hochauflösendes Papier; Hoch	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Foto	Archival Matte Paper; Foto - 1440 dpi	Archival Matte Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, Optimales Foto	Archival Matte Paper 1440 dpi	Epson Archival Matte Optimales Photo (Epson Matte nur R360/390)
Photo Fine Art Carton 308 g	HP Premium Plus Fotopapier; optimal	Fotopapier, faserhaltig; optimal	Foto-Glanzpapier Plus, Hoch 1)	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Premium Semigloss Photo Paper Foto	Archival Matte Paper; Foto - 1440 dpi	Archival Matte Paper, Optimales Foto	Premium Luster Photo Paper, Optimales Foto	Archival Matte Paper 1440 dpi	Epson Archival Matte Optimales Photo (Epson Matte nur R360/390)

1) Falls vorhanden benutzen Sie bitte die Einstellung „Druckmodell Superfoto“ und Foto-Hochglanzfilm.
3) Aufgrund der Papierstärke und -steifigkeit wird die Verwendung auf HP-Druckern nicht empfohlen.

2) Verwenden Sie bitte die bei Ihrem Drucker maximale Auflösung.
4) Bei R800 und R1800 wird die Einstellung Ink Optimizer 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 jedem 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. Feuchtigkeit, Licht und hohe Temperaturen können zu vorzeitiger Verblässung von Farben führen und sollten deshalb vermieden werden. Decken Sie bitte die bedruckte Seite mit einem Blatt Papier ab. Alle erwähnten Firmennamen sind geschützte Bezeichnungen der jeweiligen Unternehmen.

Ⓤ **Recommended printer driver settings for photo-realistic prints**

If you cannot find your printer in the list below, please visit us www.tetenal.com or contact our Technical Service under : ++49 (0)40 - 521 45 333 • Fax: ++49 (0)40 - 521 45 132 • eMail: lfp@tetenal.com

	HP		Canon	Epson						
	HP Photosmart 8250 HP Photosmart 8750	HP Pro B9180	8200 S-series I-series Pixma-series	780 / 790 / 810 / 830 / 870 / 875 / 1270 / 1280 / 890 / 895 / 1290 / Photo 9xx series	Photo 2000P	Photo 2100 Photo 2200	Photo R200 Photo R300 / 310 / 320 Photo R800 Photo R1800	Photo R 2400	Pro 3800	Photo 1400 Photo R360/390
Perfect Print Paper 120 g	HP Premium Paper; optimal	HP Photopaper matte; optimal	High Resolution Paper; High	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Photo	Archival Matte Paper; Photo - 1440 dpi	Archival Matte Paper; Best Photo	Premium Luster Photo Paper, Best Photo	Premium Luster Photo Paper, 720 dpi	Epson Matte Best Photo
Duo Print Paper 130 g	HP Premium Paper; optimal	HP Photopaper matte; optimal	High Resolution Paper; High	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Photo	Archival Matte Paper; Photo - 1440 dpi	Archival Matte Paper; Best Photo	Premium Luster Photo Paper, Best Photo	Premium Luster Photo Paper, 720 dpi	Epson Matte Best Photo
Duo Print heavy weight 176 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	HP Photopaper matte; optimal	High Resolution Paper; High	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Photo	Watercolor Paper, Radiant White, Photo - 1440 dpi	Archival Matte Paper; Best Photo	Premium Luster Photo Paper, Best Photo	Premium Luster Photo Paper, 1440 dpi	Epson Matte Best Photo
Glossy Paper 180 g	HP Premium Photopaper; optimal	not suitable	Photo Paper Plus Glossy, High 1)	Premium Glossy Photo Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Photo	Premium Semigloss Photo Paper; Photo - 1440 dpi; density -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Best Photo	Premium Glossy Photo Paper, Best Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Glossy Best Photo
Duo Print Paper Deluxe 210 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	other Inkjetpaper; normal	Photo Paper Plus Glossy, High 1)	Premium Glossy Photo Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Photo	Premium Semigloss Photo Paper; Photo - 1440 dpi; density -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Best Photo	Premium Glossy Photo Paper, Best Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Premium Glossy Best Photo
Semi Matte Paper 240 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	HP Advanced Photopaper, pearlmatte; optimal	Photo Paper Plus Glossy, High 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Premium Semigloss Photo Paper 1440 dpi	Premium Semigloss Photo Paper; Photo - 1440 dpi; density -5 %	Premium Glossy Photo Paper; (Premium Semigloss Photo Paper, only R800) Best Photo 4)	Premium Glossy Photo Paper, Best Photo	Premium Semigloss Photo Paper, 1440 dpi	Epson Premium Semigloss; Best Photo
Photo Glossy Paper 272 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	HP Advanced Photopaper, high gloss; optimal	Photo Paper Plus Glossy, High 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Photo	Premium Semigloss Photo Paper; Photo - 1440 dpi; density -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Best Photo 4)	Premium Glossy Photo Paper, Best Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Glossy Best Photo
Premium Fine Art Glossy Paper 290 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	HP Advanced Photopaper, high gloss; normal	Photo Paper Plus Glossy, High 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight; Photo	Premium Semigloss Photo Paper; Photo - 1440 dpi; density -5 %	Premium Glossy Photo Paper; Best Photo 4)	Premium Glossy Photo Paper, Best Photo	Premium Glossy Photo Paper, 1440 dpi	Epson Glossy Best Photo
Photo Archival Matte Paper 241 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	HP Photopaper matte; optimal	High Resolution Paper; High	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper; Photo	Archival Matte Paper; Photo - 1440 dpi	Matte Paper, Heavy Weight; Best Photo	Premium Luster Photo Paper, Best Photo	Archival Matte Paper 1440 dpi	Epson Archival Matte Best Photo (Epson Matte only R360/390)
Photo Fine Art Carton 308 g	HP Premium Plus Photopaper; optimal	Photopaper, fiber-containing; optimal	Photo Paper Plus Glossy, High 1)	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Premium Semigloss Photo Paper Photo	Archival Matte Paper; Photo - 1440 dpi	Matte Paper, Heavy Weight; Best Photo	Premium Luster Photo Paper, Best Photo	Archival Matte Paper 1440 dpi	Epson Archival Matte Best Photo (Epson Matte only R360/390)

1) If available, please use the setting „printing model super photo“ and High Gloss Foto Film.
3) Because of paper thickness and stiffness we do not recommend the use with HP-Printers

2) Please run your printers maximum resolution
4) With R800 and R1800 we recommend the setting Ink Optimizer.

Tips

Allow ink jet prints to dry completely. Drying is particularly important if the print is to be stapled or stoned in folders. If the print is not completely dry it can lead to the printed side of one sheet sticking to the reverse of another. Labelling of paper should only be done with pens, which have previously been tested for their suitability. The Glossy Film setting should definitely be retained, otherwise colour distortion or a lack of definition may occur. These distortions do not appear until later! Increasing the level of saturation increases the risk of distortion. Humidity, light and high temperatures may lead to dye fading and should be avoided. Please cover the printed side of paper with a sheet of paper. All company names are protected trade-names belonging to the respective company.

F Réglages conseillés des pilotes d'imprimantes pour des impressions de qualité photo

Si votre imprimante ne figure pas sur cette liste, s'il vous plait, visitez www.tetenal.com ou adressez-vous à notre service technique: Tél: 03-86 40 91 91, Fax 03-86 40 59 96, eMail: france@tetenal.com

	HP		Canon	Epson						
	HP Photosmart 8250 HP Photosmart 8750	HP Pro B9180	8200 S-series I-series Pixma-series	780 / 790 / 810 / 830 / 870 / 875 / 1270 / 1280 / 890 / 895 / 1290 / Photo 9xx series	Photo 2000P	Photo 2100 Photo 2200	Photo R200 Photo R300 / 310 / 320 Photo R800 Photo R1800	Photo R 2400	Pro 3800	Photo 1400 Photo R360/390
Perfect Print Paper 120 g	Papier Photo HP Premium; qualité optimale	Papier Photo HP mat ; qualité optimale	Papier haute résolution, haut	Papier Photo 1440 / 2880 dpi 2)	Papier matt Archival, photo	Papier matt Archival, photo 1440 dpi	Papier Archival Mat, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, 720 dpi	Papier Epson Mat rendu optimal
Duo Print Paper 130 g	Papier Photo HP Premium ; qualité optimale	Papier Photo HP mat ; qualité optimale	Papier haute résolution, haut	Papier Photo 1440 / 2880 dpi 2)	Papier matt Archival, photo	Papier matt Archival, photo 1440 dpi	Papier Archival Mat, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, 720 dpi	Papier Epson Mat rendu optimal
Duo Print heavy weight 176 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Papier Photo HP mat ; qualité optimale	Papier haute résolution, haut	Papier Photo 1440 / 2880 dpi 2)	Papier matt Archival, photo	Papier Aquarelle - Extra blanc, Photo 1440 dpi	Papier Archival Mat, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, 1440 dpi	Papier Epson Mat rendu optimal
Glossy Paper 180 g	Papier Photo HP Premium ; qualité optimale	Non adapté	Papier photo brillant; haut 1)	Papier Photo Premium 1440 / 2880 dpi 2)	Papier photo glacé; photo	Premium Semi-Brillant Papier Photo, Photo, 1440 dpi, densité -5%	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Brillant, 1440 dpi	Papier Epson Brillant rendu optimal
Duo Print Paper Deluxe 210 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Autre papier jet d'encre ; qualité normale	Papier photo brillant; haut 1)	Papier Photo Premium 1440 / 2880 dpi 2)	Papier photo glacé; photo	Premium Semi-Brillant Papier Photo, Photo, 1440 dpi, densité -5%	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Brillant, 1440 dpi	Epson Premium Brillant rendu optimal
Semi Matte Paper 240 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Papier Photo HP Advanced, semi-mat ; qualité optimale	Papier photo brillant; haut 1)	Papier Photo brillant 1440 / 2880 dpi 2)	Papier photo Premium, semi-glacé; photo	Premium Semi-Brillant Papier Photo, Photo, 1440 dpi, densité -5%	Papier Photo Premium Brillant (Papier Photo Premium Semi-Mat pour R800 seulement), rendu optimal 4)	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Semi-mat, 1440 dpi	Epson Premium Semi-Mat ; rendu optimal
Photo Glossy Paper 272 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Papier photo HP Advanced, super brillant ; qualité optimale	Papier photo brillant; Type d'impression: SuperPhoto, haut 1)	Papier Photo brillant 1440 / 2880 dpi 2)	Papier photo glacé; photo	Premium Semi-Brillant Papier Photo, Photo, 1440 dpi, densité -5%	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal 4)	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Brillant, 1440 dpi	Papier Epson Brillant rendu optimal
Premium Fine Art Glossy Paper 290 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Papier photo HP Advanced, super brillant ; qualité normale	Papier photo brillant; haut 1)	Papier Photo brillant 1440 / 2880 dpi 2)	Papier photo glacé; photo	Premium Semi-Brillant Papier Photo, Photo, 1440 dpi, densité -5%	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal 4)	Papier Photo Premium Brillant, rendu optimal	Papier Photo Premium Brillant, 1440 dpi	Papier Epson Brillant rendu optimal
Photo Archival Matte Paper 241 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Papier Photo HP mat ; qualité optimale	Papier haute résolution, haut	Papier Photo 1440 / 2880 dpi 2)	Papier matt Archival, photo	Papier matt Archival, photo 1440 dpi	Papier Archival Mat, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, rendu optimal	Papier Archival Mat, 1440 dpi	Papier Epson Archival Mat rendu optimal (Epson Mat uniquement pour R360/390)
Photo Fine Art Carton 308 g	Papier photo HP Premium Plus ; qualité optimale	Papier photo à fibres ; qualité optimale	Papier photo brillant; haut 1)	Papier Photo 1440 / 2880 dpi 2)	Papier photo Premium, semi-glacé; photo	Papier matt Archival, photo 1440 dpi	Papier Archival Mat, rendu optimal	Papier Photo Premium Lustré, rendu optimal	Papier Archival Mat, 1440 dpi	Papier Epson Archival Mat rendu optimal (Epson Mat uniquement pour R360/390)

1) Lors de l'utilisation de cartouches d'encre photo, utilisez le type d'impression „Super Photo” et film photo d' haute brillance.
3) Non recommandé avec les imprimantes HP du fait de l'épaisseur et la rigidité du papier.

2) Utilisez la résolution maximale de votre imprimante.
4) En cas de R800 et R1800 l'installation " Ink Optimizer " sera recommandée.

Conseils

Laissez bien sécher vos impressions. Le séchage est particulièrement important si les tirages doivent être empilés ou conservés dans des pochettes. Un séchage incomplet peut favoriser une migration de colorants de l'image vers les dos autres feuilles en contact. Les annotations sur le tirages ne doivent être faites qu'avec des stylos adhésifs pour éviter, ici aussi, tout risques de migration de l'encre. Utilisez le réglage <<film brillant>> pour éviter les déséquilibres chromatiques ou une perte de netteté. Ces déséquilibres chromatiques se renforcent avec le temps! Une augmentation de la saturation augmente aussi le risque de modification des teintes. Evitez l'humidité, la lumière et les températures élevées qui peuvent provoquer une baisse de densité des colorants. Veuillez bien revoir la page imprimée avec une feuille de papier. Tous les noms de marque cités sont des marques déposées, propriétés des entreprises correspondantes.

E Ajustes recomendados en los controladores para la impresión de calidad con realismo fotográfico

Si no encuentra su impresora en esta lista, visite www.tetenal.com o puede dirigirse a nuestro Servicio Técnico: Tel.: 93-877 62 20, Fax 93-877 19 36, eMail: espana@tetenal.es

	HP		Canon	Epson						
	HP Photosmart 8250 HP Photosmart 8750	HP Pro B9180	8200 S-series I-series Pixma-series	780 / 790 / 810 / 830 / 870 / 875 / 1270 / 1280 / 890 / 895 / 1290 / Photo 9xx series	Photo 2000P	Photo 2100 Photo 2200	Photo R200 Photo R300 / 310 / 320 Photo R800 Photo R1800	Photo R 2400	Pro 3800	Photo 1400 Photo R360/390
Perfect Print Paper 120 g	HP Premium papel; óptimo	HP papel fotográfico mate; óptimo	Papel alta definición, alto	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper, Photo	Archival Matte Paper, Photo 1440 dpi	Archival Mate Papel, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, 720 dpi	Epson Mate óptimo foto
Duo Print Paper 130 g	HP Premium papel; óptimo	HP papel fotográfico mate; óptimo	Papel alta definición, alto	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper, Photo 1440 dpi	Archival Matte Paper, Photo 1440 dpi	Archival Mate Papel, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, 720 dpi	Epson Mate óptimo foto
Duo Print heavy weight 176 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	HP papel fotográfico mate; óptimo	Papel alta definición, alto	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper, Photo 1440 dpi	Watercolor Paper, Radiant White, Photo 1440 dpi	Archival Mate Papel, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, 1440 dpi	Epson Mate óptimo foto
Glossy Paper 180 g	HP Premium papel fotográfico; óptimo	no conveniente	Papel fotográfico brillante, alto 1)	Premium Glossy Photo Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight Photo	Premium Semigloss Photo Paper, Photo; 1440 dpi, density -5%	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Glossy papel fotográfico, 1440 dpi	Epson Glossy óptimo foto
Duo Print Paper Deluxe 210 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	otra papel Inkjet; normal	Papel fotográfico brillante, alto 1)	Premium Glossy Photo Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight Photo	Premium Semigloss Photo Paper, Photo; 1440 dpi, density -5%	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Glossy papel fotográfico, 1440 dpi	Epson Premium Glossy óptimo foto
Semi Matte Paper 240 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	HP Fotopapel avanzado, pearlmate; óptimo	Película foto alto brillo; Film, alto 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Premium Semigloss Photo Paper Photo	Premium Semigloss Photo Paper, Photo; 1440 dpi, density -5%	Premium Glossy papel fotográfico (Premium Semigloss Foto Papel sólo R800), óptimo foto 4)	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Semigloss papel fotográfico, 1440 dpi	Epson Premium Semigloss; óptimo foto
Photo Glossy Paper 272 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	HP Fotopapel avanzado, alto brillo; óptimo	Película foto alto brillo; Film, alto 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight Photo	Premium Semigloss Photo Paper, Photo; 1440 dpi, density -5%	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto 4)	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Glossy papel fotográfico, 1440 dpi	Epson Glossy óptimo foto
Premium Fine Art Glossy Paper 290 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	HP Fotopapel avanzado, alto brillo; normal	Película foto alto brillo; Film, alto 1)	Photo Quality Glossy Film 1440 / 2880 dpi 2)	Glossy Paper Photo weight Photo	Premium Semigloss Photo Paper, Photo; 1440 dpi, density -5%	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto 4)	Premium Glossy papel fotográfico, óptimo foto	Premium Glossy papel fotográfico, 1440 dpi	Epson Glossy óptimo foto
Photo Archival Matte Paper 241 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	HP papel fotográfico mate; óptimo	Papel alta definición, alto	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Archival Matte Paper, Photo	Archival Matte Paper, Photo 1440 dpi	Archival Mate Papel, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, óptimo foto	Archival Mate Papel 1440 dpi	Epson Archival Mate óptimo foto (Epson Mate sólo R360/390)
Photo Fine Art Carton 308 g	HP Premium papel fotográfico brillante; óptimo	papel fotográfico, fibra-contener; óptimo	Papel fotográfico brillante, alto 1)	Photo Quality Ink Jet Paper 1440 / 2880 dpi 2)	Premium Semigloss Photo Paper Photo	Archival Matte Paper, Photo 1440 dpi	Archival Mate Papel, óptimo foto	Premium Luster papel fotográfico, óptimo foto	Archival Mate Papel 1440 dpi	Epson Archival Mate óptimo foto (Epson Mate sólo R360/390)

1) Si utiliza Cartuchos Foto de Canon, seleccione en lugar del modelo „Foto” el modelo de impresión „Super Foto” y película foto alto brillo
3) A causa del grosor y la rigidez del papel no se recomienda su empleo en impresoras de HP.

2) Utilice la definición máxima que permita su impresora.
4) En R800 y R1800 la instalación " Ink Optimizer " sera recomendada.

Advertencias importantes

Es importante dejar secar siempre bien las copias impresas, especialmente si se van a conservar apiladas, o en sobres. Si la copia impresa no está completamente seca, la tinta puede teñir el reverso de las otras hojas. Si desea escribir en el papel, compruebe previamente la idoneidad de los lápices o rotuladores utilizados. Si no se hace así, se puede correr igualmente la tinta. Siempre que se recomiende, es importante usar el ajuste „Glossy Film”; si no se hace así, pueden falsearse los colores y puede perderse nitidez de impresión. El falseado de los colores se presenta con retardo. Si se aumenta la saturación aumenta el peligro de falseado cromático. Para una decoloración premetre, entar la exposición de las imágenes a la humedad a la luz y a las temperaturas elevadas. Por favor, cube la pagina estampa con un papel. Todos los nombres de empresas citados en esta hoja son marcas registradas de las empresas correspondientes.