

# Unterstütztes Equipment für Proofing und Profilierung

Unterstützte Drucker und Proof-Medien für GMG ColorProof, GMG DotProof und GMG FlexoProof

Benötigte Ausgabelizenz	Unterstützte Drucker	GMG ProofMedia premium			GMG ProofMedia studio				GMG ProofPaper	
		semiMatte 250	gloss 250	OBA semiMatte 250	OBA semiMatte 200	OBA matte 150**	newspaper 76	transparent 139	matte 140**	semimatte light
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6300	•	•				•		•	•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6300S	•	•							•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6350	•	•				•		•	•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6400	•	•	•	•		•		•	•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6400S	•	•							•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6410	•	•	•	•		•		•	•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6410S	•	•							•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6450	•	•	•	•		•		•	•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6460	•	•	•	•		•		•	•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8300	•	•				•		•	•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8300S	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8310	•	•				•		•	•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8310S	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8400	•	•	•	•		•		•	•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8400S	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8410	•	•	•	•		•		•	•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8410S	•	•							•
VLF	Epson Stylus Pro 11880	•	•				•		•	•
2 UP	Epson Stylus Pro 4000*	•	•					•	•	•
2 UP	Epson Stylus Pro 4450						•			
2 UP	Epson Stylus Pro 4800	•	•				•	•	•	•
2 UP	Epson Stylus Pro 4880	•	•	•	•		•		•	•
2 UP	Epson Stylus Pro 4900	•	•	•	•	•	•		•	•
4 UP	Epson Stylus Pro 7450						•			
4 UP	Epson Stylus Pro 7600	•	•					•	•	•
4 UP	Epson Stylus Pro 7800	•	•				•	•	•	•
4 UP	Epson Stylus Pro 7880	•	•	•	•		•		•	•
4 UP	Epson Stylus Pro 7890	•	•	•	•	•	•		•	•
4 UP	Epson Stylus Pro 7900	•	•	•	•	•	•		•	•
8 UP	Epson Stylus Pro 9450						•			
8 UP	Epson Stylus Pro 9600	•	•					•	•	•
8 UP	Epson Stylus Pro 9800	•	•				•	•	•	•
8 UP	Epson Stylus Pro 9880	•	•	•	•		•		•	•
8 UP	Epson Stylus Pro 9890	•	•	•	•	•	•		•	•

\*ausschließlich in GMG ColorProof unterstützt, nicht in GMG DotProof und GMG FlexoProof

\*\*ausschließlich für Halbtonproofs optimiert



Unterstützte Drucker und Proof-Medien für GMG ColorProof, GMG DotProof und GMG FlexoProof

Benötigte Ausgabelizenz	Unterstützte Drucker	GMG ProofMedia premium			GMG ProofMedia studio				GMG ProofPaper	
		semiMatte 250	gloss 250	OBA semiMatte 250	OBA semiMatte 200	OBA matte 150**	newspaper 76	transparent 139	matte 140**	semimatte light
8 UP	Epson Stylus Pro 9900	•	•	•	•	•	•		•	•
Eigene Lizenz	Epson Stylus Pro WT7900	•	•							•
2 UP	Epson SC-P5000 (Violet)	•	•	•	•	•	•		•	•
2 UP	Epson SC-P5000 STD	•	•	•	•	•	•		•	•
4 UP	Epson SC-P6000	•	•	•	•	•	•		•	•
4 UP	Epson SC-P7000 (Violet)	•	•	•	•	•	•		•	•
4 UP	Epson SC-P7000 STD	•	•	•	•	•	•		•	•
4 UP	Epson SC-P7500	•	•	•	•	•	•		•	•
8 UP	Epson SC-P8000	•	•	•	•	•	•		•	•
8 UP	Epson SC-P9000 (Violet)	•	•	•	•	•	•		•	•
8 UP	Epson SC-P9000 STD	•	•	•	•	•	•		•	•
8 UP	Epson SC-P9500	•	•	•	•	•	•		•	•
8 UP	Epson SC-P10000*	•	•	•	•	•	•	•	•	•
VLF	Epson SC-P20000*	•	•	•	•			•	•	•
Eigene Lizenz	Epson SC-S80600***									
4 UP	HP Designjet Z2100	•	•				•		•	•
8 UP	HP Designjet Z3200	•	•						•	•
8 UP	HP Designjet Z5200	•	•						•	•
VLF	HP Designjet Z6100	•	•				•		•	•
8 UP	HP Designjet Z6200*	•								
Eigene Lizenz	Roland VersaUV LEC2-330*									
Eigene Lizenz	Roland VersaUV LEC2-640*									

\*ausschließlich in GMG ColorProof unterstützt, nicht in GMG DotProof und GMG FlexoProof

\*\*ausschließlich für Halbtonproofs optimiert

\*\*\*benötigt GMG OpenColor, keine Unterstützung in GMG DotProof und GMG FlexoProof



Unterstützte Drucker und Proof-Medien für GMG OpenColor

Benötigte Ausgabelizenz	Unterstützte Drucker	GMG ProofMedia premium			GMG ProofMedia studio				GMG ProofPaper	
		semiMatte 250	gloss 250	OBA semiMatte 250	OBA semiMatte 200	OBA matte 150	newspaper 76	transparent 139	matte 140	semimatte light
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6300	•	•							•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6300S	•	•							•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6350	•	•							•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6400	•	•	•	•					•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6400S	•	•	•	•					•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6410	•	•	•	•					•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6410S	•	•	•	•					•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6450	•	•	•	•					•
4 UP	Canon imagePROGRAF iPF6460	•	•	•	•					•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8300	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8300S	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8310	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8310S	•	•							•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8400	•	•	•	•					•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8400S	•	•	•	•					•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8410	•	•	•	•					•
8 UP	Canon imagePROGRAF iPF8410S	•	•	•	•					•
2 UP	Epson Stylus Pro 4900	••	••	••	••	•			••	••
4 UP	Epson Stylus Pro 7900	••	••	••	••	•			••	••
8 UP	Epson Stylus Pro 9900	••	••	••	••	•			••	••
Eigene Lizenz	Epson Stylus Pro WT7900	••	••							••
2 UP	Epson SC-P5000 (Violet)	••	••	••	••	•			••	••
2 UP	Epson SC-P5000 STD	••	••	••	••	•				••
4 UP	Epson SC-P7000 (Violet)	••	••	••	••	•			••	••
4 UP	Epson SC-P7000 STD	••	••	••	••	•				••
4 UP	Epson SC-P7500	••	••	••	••	••			••	••
8 UP	Epson SC-P9000 (Violet)	••	••	••	••	•			••	••
8 UP	Epson SC-P9000 STD	••	••	••	••	•				••
8 UP	Epson SC-P9500	••	••	••	••	••			••	••
Eigene Lizenz	Epson SC-S80600*									
8 UP	HP Designjet Z3200	•	•	•	•				•	•

\*Erstellung eigener Ausgabebedingungen mit GMG Calibration Creation Wizard

- unterstützt GMG OpenColor Contone Profile (MXN)
- unterstützt GMG OpenColor DotProof Profile (MXD)



### Unterstützte Messgeräte für GMG ColorProof, GMG DotProof und GMG FlexoProof

X-Rite i1Pro 2, i1Pro 3, i1iO (2. und 3. Generation), i1iSis, i1iSis 2, Spectroscan

Barbieri Spectro LFP, Spectro Swing

Konica Minolta MYIRO-9 (FD-9)

Integrierte Spektralphotometer der unterstützten Epson-, HP- und Canon-Drucker

### Unterstützte Messgeräte für GMG ProofControl

X-Rite i1Pro 2, i1Pro 3, i1iO (2. und 3. Generation)

### Unterstützte Labeldrucker für GMG ProofControl

Zebra TLP 2824, Zebra TLP 2824 Plus und Dymo LabelWriter 400, 450

### Unterstützte Messgeräte für GMG OpenColor

X-Rite i1Pro 2, i1Pro 3, i1Pro 3 Plus, i1iO (2. und 3. Generation, sowie 3. Generation Plus), i1iSis, i1iSis 2, eXact, eXact Xp

Konica Minolta FD-7, MYIRO-9 (FD-9)

Techkon SpectroDens

Barbieri Spectro LFP, Spectro LFP qb

### Unterstützte Messgeräte für GMG ColorServer und GMG SmartProfiler

X-Rite i1Pro 2, i1Pro 3, i1Pro 3 Plus, i1iO (2. und 3. Generation, sowie 3. Generation Plus), i1iSis, i1iSis 2, eXact, eXact Xp

Konica Minolta FD-7, MYIRO-9 (FD-9)

Barbieri Spectro LFP, Spectro LFP qb, Spectro Swing