



i1 FARBMANAGEMENT-SYSTEME FÜR ANSPRUCHSVOLLE FARBPERFEKTIONISTEN

Die professionelle Lösung für die herausragende Kalibrierung und Profilierung von Kamera, Monitor, Projektor und Drucker.

ERSTAUNLICH PERFEKT!

Farbperfektionisten wissen schon lange, dass ein kalibrierter und profilierter Monitor im digitalen Workflow unerlässlich ist. Die Darstellung auf Ihrem Monitor oder Projektor muss dem wirklichen Aussehen der Bilddatei entsprechen. Ist das nicht der Fall, dann werden Sie nie mit dem Ergebnis zufrieden sein, egal wie lange Sie daran arbeiten. i1 bietet Ihnen höchste Farbgenauigkeit, und das in einer Geschwindigkeit, Präzision und Flexibilität, die in der Branche bisher unerreicht ist. Von der Hardware bis zur Software bietet das Programm kritischen Farbperfektionisten eine Kombination aus höchster Farbpräzision, Geschwindigkeit und Optionen, die an jeden Workflow angepasst werden können.

In unserer Welt ist Perfektion nicht zu viel verlangt. i1 Solutions sind der Beweis.

FUNKTIONSSYMBOLE

Die Lösungen von X-Rite sind eindeutig durch Funktionssymbole gekennzeichnet.



Monitorkalibrierung
und-Profilierung



CMYK Druckerprofilierung



ColorChecker
Kameraprofilierung



Qualitätskontrolle
des Monitors



Qualitätskontrolle des
Druckers



Projektorprofilierung



RGB
Druckerprofilierung



PANTONE Color Manager

i1 | DISPLAY PRO



Paketumfang:

- i1Display Kolorimeter
- i1Profiler-Software: für Monitor- und Projektorprofilierung und die Monitorqualitätskontrolle
- PANTONE® Color Manager

PROFESSIONELLE MONITORKALIBRIERUNG

Das i1Display Pro ist das Top-Produkt für anspruchsvolle Fotografen, Designer und Imaging-Profis, denen höchste Farbgenauigkeit für Monitore, Laptops und Projektoren wichtig ist. In zwei verschiedenen Benutzermodi (Einfach und Erweitert) bietet das Programm kritischen Farbperfektionisten eine ausgewogene Balance zwischen höchster Farbpräzision, Geschwindigkeit und Optionen, die an jeden Workflow angepasst werden können.





Paketumfang:

- i1Profiler Software: Profilierung von iMonitor, Projektor, RGB-, CMYK- und CMYK+4 Drucker
- Monitor- und Druckerqualitätsprüfung
- PANTONE® Color Manager Software
- ColorChecker Passport Kamera-Profilierungssoftware
- ColorChecker Proof Farbkarte
- ColorChecker Classic Farbkarte (mini)

PROFESSIONELLES FARBMANAGEMENT: SOFTWARE MIT FARBKARTEN

i1Publish wurde für Fotografen, Designer und Druckvorstufen-Profis entwickelt, die in ihren digitalen Workflows auf eine exakte Farbe angewiesen sind. i1Publish beinhaltet die Software und die Farbkarten, die Sie benötigen, um mit farbpräzisen Kameras, Bildschirmen, Projektoren, RGB- und CMYK+Druckern zu arbeiten. So erhalten Sie jedes Mal wiederholbare Ergebnisse. *(Messgeräte nicht Enthalten).*



i1 | PUBLISH PRO



Paketumfang:

- i1Pro Spektralfotometer
- i1Profiler Software: Profilierung von Monitor, Projektor, RGB, CMYK, CMYK+4 Drucker
- Monitor - und Druckqualitätsprüfung
- PANTONE® Color Manager Software
- ColorChecker Passport Kamera-Profilierungssoftware
- ColorChecker Proof Farbkarte
- ColorChecker Classic Farbkarte (mini)

PROFESSIONELLES FARBMANAGEMENT FÜR PROFIS IN DER DRUCKVORSTUFE UND IM IMAGING-BEREICH

i1Publish Pro ist die Spitzenlösung für professionelle Anwender in der Grafikbranche, die eine ausgereifte Lösung zur Erstellung von ICC-Profilen benötigen. Ob RGB, CMYK oder CMYK+n (CMYK und beliebige weitere 4 Farben): Workflows der Druckvorstufe lassen sich von A bis Z souverän verwalten. Dazu gehören auch neue Funktionen zur Qualitätsprüfung und Verifizierung, inklusive einer Monitor QA Funktion zur Überprüfung der Softproof-Qualität nach ISO (G7, SWOP, PSO, Japan Color) und einer Drucker QA Funktion zur Überprüfung der Proof-Qualität mit Hilfe von ISO Kontrollstreifen (IDEAlliance ISO Kontrollstreifen oder Fogra Kontrollstreifen).



i1 | PHOTO PRO



Paketumfang:

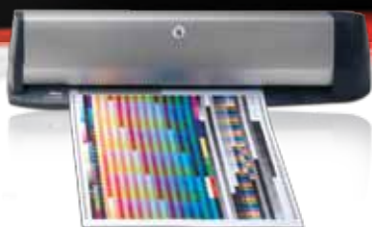
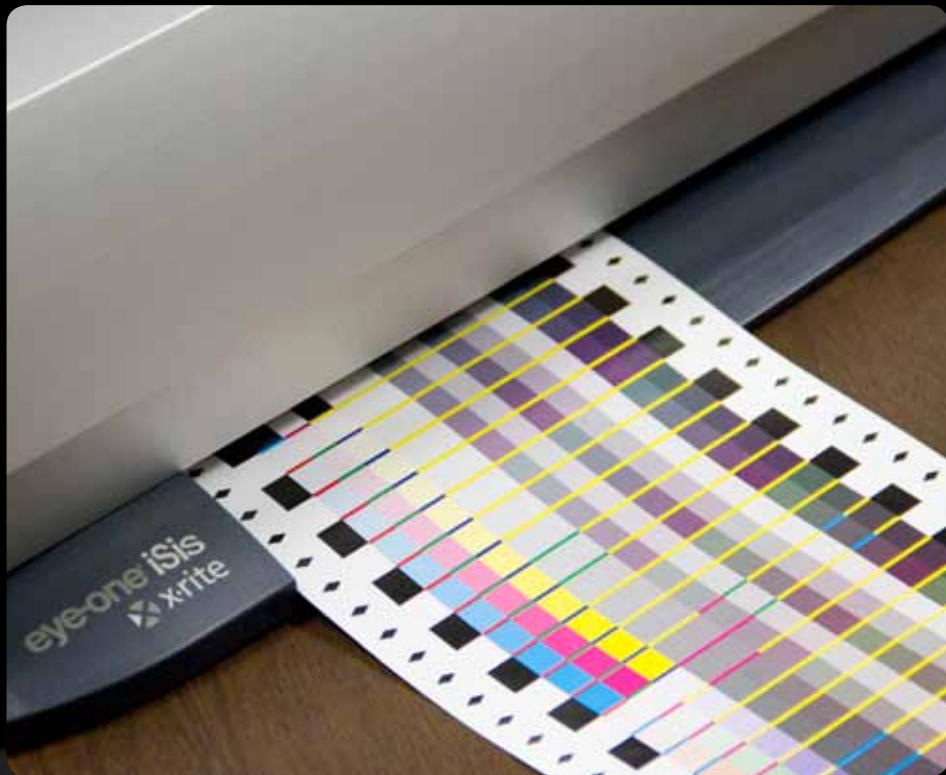
- i1Pro Spektralfotometer
- i1Profiler Software für Monitor, Projektor und RGB Druckerprofilierung
- Monitor- und Druckqualitätsprüfung
- PANTONE® Color Manager Software
- ColorChecker Passport Kamera-Profilierungssoftware
- ColorChecker Proof Farbkarte
- ColorChecker Classic Farbkarte [mini]

PROFESSIONELLES FARBMANAGEMENT FÜR FOTOGRAFEN

i1Photo Pro wurde speziell entwickelt für Fotografen, um den RGB-Workflow von der Kamera über den Computerbildschirm/ Projektor bis zum Druck zu garantieren. i1Photo Pro liefert höchste Qualität und akkurate Farben, besonders auch in den Lichter und Schattenbereichen.



i1|iSiS



includes:

- i1SiS Spektralfotometer
- Mit Korrektur für optische Aufheller (OBC)

PRODUKTIV. SCHNELL. PRÄZISE.

i1SiS ist das ideale Messgerät, wenn Sie die Erstellung Ihrer Profile automatisieren und beschleunigen wollen. Erreichen Sie neue Dimensionen in Geschwindigkeit und Genauigkeit mit dem automatischen Testchartmessgerät i1SiS. Das System ist in zwei Formaten erhältlich: Standard/Letter oder XL/Tabloid/A3. i1SiS misst bis zu 2.500 Messfelder auf einer einzelnen A3-Seite.

i1|iO



Paketumfang:

- Automatischer i1iO-Messtisch mit Messarm
- Ersatzgleitring

VIELSEITIG. SCHNELL. BENUTZERFREUNDLICH.

Mit der automatisierten, Freihand-Messstation können Sie die volle Leistung des i1Pro jetzt noch besser ausnutzen. Stecken Sie einfach das Gerät ein, positionieren Sie die Testchart auf dem Messtisch und das Gerät übernimmt den Rest. Das i1iO kann Bedruckstoffe mit einer Stärk von bis zu 10 mm messen, zum Beispiel Fotopapier, FineArt Papier, Textilien, Polybeutel, Pappe und Keramik!

HOCHKARÄTIGE PROFILTOOLS

i1 DISPLAY KOLORIMETER

Professionelle Monitorkalibrierung

i1Display verwendet die neuesten Filter- und Optiksyste-me und bietet so eine sehr hohe Messgeschwindigkeit und bisher unerreichte Farbpräzision auf allen Monitortypen, sogar auf LED-Monitoren und Monitoren mit großem Farbraum (Wide-Gamut-LCD). Es ist zukunftssicher, da es dank spektraler Kalibrierung kundenseitig auf neue Technologien aktualisiert werden kann.



i1PRO SPEKTRALFOTOMETER

Ausgezeichnetes, tragbares i1Pro-Spektralfotometer

Das i1Pro gilt als der Standard in der Branche für die konsistente und hochwertige Farbmessung. Es bietet superschnelle Messungen, eine hervorragende Farbfeldererkennung und äußerst vielseitig einsetzbar. Das Spektralfotometer besitzt einen Umgebungslicht-Messkopf, eine Monitorhalterung und eine Projektor-Vorrichtung. Es wird über USB mit Strom versorgt und wird in zwei Ausführungen für NoFilter- und UVcut-Messungen angeboten.



i1PROFILER

Professionelle Farbmanagement-Software

Die i1Profiler-Software ist das Kernstück der professionellen i1- Lösungen und stellt Farbergebnisse in beispielloser Qualität zur Verfügung. Das Ergebnis ist ein ungeahntes Maß an Flexibilität für Workflows im Bereich der digitalen Bildverarbeitung. Eine ganze Reihe noch nie da gewesener Farbmanagement Funktionen erweitern die Möglichkeiten bei der Erstellung professioneller Farbprofile.

Anwender haben die Wahl zwischen zwei Benutzeroberflächen: einer elementaren, assistentengeführten und einer erweiterten zur Erstellung hochwertiger, akkurater, individueller Farbprofile für Monitore, Projektoren, Drucker und Druckmaschinen.



PANTONE® COLOR MANAGER

Color Palette und Bridging Software

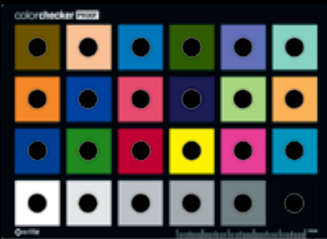
PANTONE Color Manager hält sämtliche digitalen PANTONE-Farbbibliotheken dynamisch auf dem neuesten Stand und bereit zum Einsatz in Adobe®- oder Quark®-Designanwendungen. Dank der engen Integration mit i1Profilern können Anwender nahtlos auf alle nur denkbaren PANTONE-Farben zugreifen, um Sonderfarben in beispielloser Präzision zuzuordnen und zu reproduzieren. Die einfache Auswahl mehrerer Farbräume erleichtert die Farbumwandlung zwischen den verschiedenen Systemen – das ist ideal für die CI-gerechte Wiedergabe und Erfassung von Unternehmensfarben.



COLORCHECKER PROOF

Target zur visuellen Bewertung

Unterstützt die Anwender bei der visuellen Bewertung der Farbe auf Grundlage eines physischen Standards. i1Publish beinhaltet das neue ColorChecker Proof – ein ColorChecker Classic-Target mit 24 Farbfeldern, das sich perfekt für eine optische Kontrolle eignet. Bei geeigneten Lichtverhältnissen ist dies ein überaus präzises Verfahren zur Prüfung der Ausgabequalität. Nötige Farbkorrekturen sind schnell erkannt.



COLORCHECKER KAMERA KALIBRIERUNGS

Software und Target

Mit ColorChecker Classic mini Target mit dem Software für die Kamerakalibrierung, und für Adobe®-Imaging-Programme, können Anwender schnell und einfach Kameraprofile erstellen. Diese anspruchsvolle Profilierungstechnologie, die umfassend in Raw-Workflows eingesetzt wird, gewährleistet mit dem kleinen ColorChecker Classic Target mit 24 Farbfeldern herausragende Ergebnisse. Die Qualität der erstellten Kameraprofile ist einzigartig, selbst bei ungewöhnlichen oder künstlichen Lichtquellen. Besonders nützlich: Auch bei der Arbeit mit mehreren Kameras können Fotografen mit Leichtigkeit präzise Farbreferenzen bestimmen und Farbergebnisse exakt steuern.



Color Perfectionists Unite

xrite.com | xritephoto.com | pantone.com



4300 44th Street SE
Grand Rapids, Michigan 49512 USA

© 2011, X-Rite, Incorporated. All rights reserved. X-Rite logo and ColorChecker are trademarks or registered trademarks of X-Rite, Incorporated and its affiliates in the United States and/or other countries. PANTONE® and other Pantone, Inc. trademarks are the property of Pantone, Inc. Pantone is a wholly owned subsidiary of X-Rite, Incorporated. Macintosh, Mac and Mac OS are trademarks of Apple, Inc. Intel and Pentium are trademarks of Intel Corporation in the U.S. And other countries. Microsoft, Windows, Windows Vista and Windows 7 are registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

L7-506_DE (06/2011)