



Farbe. Perfektioniert.



 **x·rite**  
photo & video



*Coloratti* © Michael Clark

# Aufnehmen. Bearbeiten. Drucken.

Präzise Farbe auf all Ihren Geräten



## Kalibrierung von Kameras, Bildschirmen und Druckern

Farbperfektionisten wissen, dass kalibrierte und profilierte Arbeitsgeräte entscheidende Elemente in einem erfolgreichen, effizienten und kreativen Workflow sind. Was Sie mit Ihrer Kamera aufnehmen, auf Ihrem Monitor (oder Projektor), oder final auf dem Ausdruck sehen, muss übereinstimmen, sonst werden Sie nie mit dem Ergebnis zufrieden sein, egal wie viel Zeit Sie der Perfektionierung widmen. Unsere i1-Lösungen bieten das höchste Maß an Farbtreue in der Branche; mit unvergleichlicher Geschwindigkeit, Präzision und Flexibilität. Von der Software bis zur Hardware können Farbperfektionisten nun die ideale i1-Lösung, entsprechend ihrer Erfahrung, ihres Budgets und ihrer spezifischen Bedürfnisse auswählen.



### Für Monitore



#### i1Display Studio

Erweiterte Bildschirm-Kalibrierung für passionierte und professionelle Fotografen, die nach einer bequemen, einfachen und erschwinglichen Lösung suchen.



#### i1Display Pro

Das i1Display Pro ist die ultimative Lösung für Farbperfektionisten, die Geschwindigkeit, fortschrittliche Steuerung und Flexibilität verlangen, um eine präzise Farbgenauigkeit zu erzielen.



#### i1Display Pro Plus

Ultimative Bildschirm-Kalibrierung für die anspruchsvollsten Filmemacher und Fotografen, die nach erweiterten Optionen und maximaler Kontrolle für ihre superhellen HD- und HDR-Monitore suchen.



### All-in-One für Kameras, Monitore und Drucker



#### i1Studio

Die Komplettlösung für das Farbmanagement für Kreative, die perfekte Ergebnisse suchen. Die Farbe Ihrer Ausdrucke wird so perfekt zu Ihrer Vision passen, wie Sie es nie für möglich gehalten haben.



#### i1Photo Pro 3

Erstellen Sie schnell benutzerdefinierte Kamera-, Monitor-, Projektor-, Scanner- und RGB/Drucker-Profile und stellen Sie sicher, dass die Farben, die Sie aufnehmen, anzeigen und ausdrucken, exakt den Originalfarben entsprechen.



#### i1Photo Pro 3 Plus

Der i1Photo Pro 3 Plus wurde für Fotografen entwickelt, die nach perfekter Farbgenauigkeit im RGB-Druck-Workflow suchen, insbesondere bei anspruchsvolleren glänzenden und strukturierten Oberflächen der Bildmaterialien.



### Für Kameras und Monitore



#### i1 ColorChecker Photo Kit

Ein i1Display Studio und ein ColorChecker Passport Photo 2 in einer praktischen Box, mit der Sie bares Geld sparen können. Für eine schnelle und einfache Kalibrierung und als ideales Werkzeug für den Farbabgleich Ihrer Fotoshootings.



#### i1 ColorChecker Photo Pro Kit

Ein i1Display Pro und ein ColorChecker Passport Photo 2 in einer praktischen Box, mit der Sie bares Geld sparen können. Für eine professionelle Kalibrierung und als ideales Werkzeug für den Farbabgleich Ihrer Fotoshootings.



#### i1 ColorChecker Filmmaker Kit

Ein i1Display Pro Plus und ein ColorChecker Passport Video, gebündelt in einer praktischen Box, mit der Sie bares Geld sparen können. Dieses Kit enthält die wichtigsten Farb-Tools, um einen schnellen und effizienten Farbabgleich für jede Videoproduktion zu ermöglichen.












“Sowohl für die Foto- als auch für die Videoproduktion ist ein präziser Farb-Workflow unerlässlich, um die beste Farb- und Bildqualität zu erzielen. X-Rite ist seit Jahren mit seinen herausragenden Lösungen zur Kalibrierung von Kameras, Monitoren und Druckern führend in diesem Bereich, und diese neuen i1-Produkte helfen mir, die Qualität meiner Bilder zu verbessern.”

Coloratti © Michael Clark



# i1 Lösungen

									
	<b>i1Display Studio</b>	<b>i1Display Pro</b>	<b>i1Display Pro Plus</b>	<b>i1 ColorChecker Photo Kit</b>	<b>i1 ColorChecker Photo Pro Kit</b>	<b>i1 ColorChecker Filmmaker Kit</b>	<b>i1Studio</b>	<b>i1Photo Pro 3</b>	<b>i1Photo Pro 3 Plus</b>
Empfohlen für	Passionierte und professionelle Fotografen	Professionelle Fotografen	Professionelle Filmemacher und Fotografen	Passionierte und professionelle Fotografen	Professionelle Fotografen	Professionelle Filmemacher und Fotografen	Passionierte und professionelle Fotografen, die drucken	Professionelle Fotografen, die drucken	Profi-Fotografen, die auf strukturierten und hochglänzenden Papieren drucken
Leistungsniveau	Anfänger bis Fortgeschrittene	Anfänger bis Fortgeschrittene	Anfänger bis Fortgeschrittene	Anfänger bis Fortgeschrittene	Anfänger bis Fortgeschrittene	Anfänger bis Fortgeschrittene	Anfänger bis Fortgeschrittenen	Intermediär bis Fortgeschrittene	Intermediär bis Fortgeschrittene
Kalibratortyp	Farbmessgerät	Farbmessgerät	Farbmessgerät	Farbmessgerät	Farbmessgerät	Farbmessgerät	Spektralphotometer	Spektralphotometer mit 4,5 mm Blendenöffnung	Spektralphotometer mit 8mm Blendenöffnung
Software	i1Studio, ColorTRUE mobile App	i1Profiler, Pantone Color Manager, ColorTRUE mobile App	i1Profiler, Pantone Color Manager, ColorTRUE mobile App	i1Studio, ColorChecker Kamerakalibrierung, ColorTRUE mobile App	i1Profiler, ColorChecker Kamerakalibrierung, Pantone Color Manager, ColorTRUE mobile App	i1Profiler, Pantone Color Manager, ColorTRUE mobile App	i1Studio, ColorChecker Kamerakalibrierung, ColorTRUE mobile App	i1Profiler, ColorChecker Kamerakalibrierung, Pantone Color Manager, ColorTRUE mobile App	i1Profiler, ColorChecker Kamerakalibrierung, Pantone Color Manager, ColorTRUE mobile App
Unterstützung für mehrere Bildschirme	4 Bildschirme	4 Bildschirme - Workflows freigeben und wiederverwenden	4 Bildschirme - Workflows freigeben und wiederverwenden	4 Bildschirme	4 Bildschirme - Workflows freigeben und wiederverwenden	4 Bildschirme - Workflows freigeben und wiederverwenden	4 Bildschirme	4 Bildschirme - Workflows freigeben und wiederverwenden	4 Bildschirme - Workflows freigeben und wiederverwenden
Monitor-Kalibrierung und -Profilierung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Projektor-Profilierung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Scanner-Profilierung							✓	✓	✓
Drucker-Profilierung							RGB/CMYK	RGB	RGB
Kalibrierung von mobilen Geräten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kamera-Kalibrierung				✓	✓		✓	✓	✓
Filter									Polarisation
Einstellungen für den Weißpunkt	D50, D55, D65, D75, D75, nativ, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen	D50, D55, D65, D75, D75, nativ, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen	D50, D55, D65, D75, nativ, benutzerdefiniert, gemessen
Messung der maximalen Leuchtdichte	1000 nits	1000 nits	2000 nits	1000 nits	1000 nits	2000 nits	1000 nits	5000 nits	5000 nits
Umgebungslichtmessung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Umgebungslichtüberwachung		✓	✓		✓	✓		✓	✓
Anzeige QA & Uniformität		✓	✓		✓	✓		✓	✓
Unterstützte Monitortypen	Industriestandard Laptops, Desktop-PCs, Projektoren	Industriestandard-Laptops, Desktop-PCs, Außenrekorder, Projektoren	Industriestandard und HD/HDR Laptops, Desktop-PCs, Außenrekorder, Projektoren	Industriestandard Laptops, Desktop-PCs, Projektoren	Industriestandard-Laptops, Desktop-PCs, Außenrekorder, Projektoren	Industriestandard und HD/HDR Laptops, Desktop-PCs, Außenrekorder, Projektoren	Industriestandard Laptops, Desktop-PCs, Projektoren	Industriestandard Laptops, Desktop-PCs, Projektoren	Industriestandard und HD/HDR Laptops, Desktop-PCs, Außenrekorder, Projektoren
inkl. ColorChecker Target				ColorChecker Passport Photo 2	ColorChecker Passport Photo 2	ColorChecker Passport Video	ColorChecker Classic Mini	ColorChecker Classic Mini	ColorChecker Classic Mini