

colormunki™
PHOTO



PRÄZISE FARBDRUCKE.
VOLLSTÄNDIGE FARBKONTROLLE.

Des Fotografen neuer bester Freund.



ColorMunki ist die neue und innovative Lösung zur Profilierung von Monitoren, Druckern und Beamern.

Der Lieferumfang besteht aus

- Spektralfotometer mit integrierter Weissreferenz
- Schutzhülle mit Monitorhalterungsfunktion
- ColorMunki Software
- Quick Start Guide

Unverbindliche Preisempfehlung:

429,00 EURO*



* Preis zzgl. ges. MwSt. Stand März 2008

**PRÄZISE FARBDRUCKE.
VOLLSTÄNDIGE FARBKONTROLLE.**

Des Fotografen neuer bester Freund.

COLORMUNKI.COM



Mit ColorMunki profilieren Sie spielend einfach Ihre Monitore!

Bei der Druckerprofilierung kommt ein neuartiges Verfahren zur Anwendung - für bestmögliche Ergebnisse mit minimalstem Aufwand!

Erfreuen Sie sich an neutralen Grauwerten, satten Farben, harmonischen Farbverläufen und natürlichen Hauttönen!

Durch das scannende Messverfahren benötigen Sie nur ca. 1 Minute pro Testchart!



PRÄZISE FARBDRUCKE.
VOLLSTÄNDIGE FARBKONTROLLE.

Des Fotografen neuer bester Freund.

COLORMUNKI.COM



Kalibrierung von Anzeigegeräten:

Die Schutztasche des ColorMunki dient gleichzeitig als Halterung für die Profilierung des Monitors.



Die Colormunki Software ist mit einer selbsterklärenden Benutzeroberfläche versehen und führt den Anwender automatisch durch die nötigen Bedienschritte.



Auswahlbildschirm für Anzeigegerät und Benutzervorgaben.



Vorher/Nacher-Vergleich zur Beurteilung des Ergebnisses der kalibrierten Anzeige.

**PRÄZISE FARBDRUCKE.
VOLLSTÄNDIGE FARBKONTROLLE.**

Des Fotografen neuer bester Freund.

COLORMUNKI.COM



Profilierung von Druckern:

Bei der Hardware des Colormunki handelt es sich um ein modernes Spektral-fotometer mit LED-Technologie.



Auswahlbildschirm für die Drucker-Profilierung.



Nach der Messung des Testcharts wird ein zweites Testchart gedruckt und erneut eingemessen. Durch dieses iterative Messverfahren wird eine sehr gute Ausgabequalität erreicht.



Das Profil kann nach dem Speichern automatisch in Adobe oder Quark-Anwendungen genutzt werden.

PRÄZISE FARBDRUCKE.
VOLLSTÄNDIGE FARBKONTROLLE.

Des Fotografen neuer bester Freund.

COLORMUNKI.COM

| | |
|---|---|
| Erstellung von LCD- & Laptop-Monitorprofilen • BASIS: Vorkonfigurierte Einstellungen • ERWEITERT: Optionale Einstellungen für Weißpunkt, Umgebungslichtkompensation und Vorkalibrierung | ✓ |
| Erstellung von RGB- & CMYK-Druckerprofilen | ✓ |
| Erstellung von Beamerprofilen | ✓ |
| Umgebungslichtmessung und -kompensation | ✓ |
| Einzelmessung von Sonderfarben | ✓ |
| ColorMunki-Gerät: All-in-One-Spektralfotometer mit integrierter Weißreferenz. | ✓ |
| Erstellung von Monitorprofilen • für mehrere Monitore und automatische DDC-Erkennung | ✓ |
| Neue hochwertige Technologie für die Druckerprofielerstellung • Iterativer Profielerstellungsprozess (50 + 50 Felder) mit Profioptimierungsfunktionen | ✓ |
| Neues automatisiertes Printer Profile AppSet™ • Automatische Konfiguration von Foto- und Designanwendungen für die Verwendung des Druckerprofils beim Drucken | ✓ |
| Neue Farberstellungstools • Extrahieren von Farben aus Bildern • Vorschau der PrintSafe™-Farbpalette • Aufnehmen von Farben von beliebigen Oberflächen | ✓ |
| Neuer ViewSafe™-Bildtransport | ✓ |
| Läuft auf Mac und PC Kompatibel mit Adobe® Photoshop®, InDesign® und QuarkXPress® | ✓ |



Macintosh:

- MacOS X 10.4, 10.5
- 512 RAM
- G4 Prozessor oder höher
- 300 MB freien Festplattenspeicherplatz
- Powered USB Port
- Monitorauflösung von 1024 x 768 oder mehr
- Internetverbindung

Windows:

- Microsoft Windows XP 32 & 64 bit oder Vista 32 bit mit aktuellem Service Pack
- 512 MB RAM
- Intel Pentium 4 oder AMD Athlon XP oder besser
- 300 MB freier Festplattenspeicherplatz
- Powered USB Port
- Monitorauflösung von 1024 x 768 oder mehr
- Internetverbindung