

the basicCs of color

basI C Color<sup>®</sup>

**DRUCKERPROFILIERUNG ...**

**... SO LEICHT WIE NIE ZUVOR!**

Datenblatt - basI C C o l o r C M Y K i c k

basI C C o l o r GmbH  
Maistraße 18  
D-82377 Penzberg  
Tel.: +49-(0) 88 56/93 25 05  
info@basI C C o l o r.de

basI C C o l o r  
... weil's einfach funktioniert!  
[www.basI C C o l o r.de](http://www.basI C C o l o r.de)



... weil's einfach funktioniert!

# CMYKkick

Druckerprofilierung...  
...so leicht wie nie zuvor!



Bisher war für die Erstellung von ICC-Profilen für CMYK-Drucker fast schon ein Druckingenieurs-Studium notwendig – zumindest jedoch gute Kenntnisse der Druckprozesse. Mit basIColor CMYKick ist das Vergangenheit!  
basIColor CMYKick analysiert die Messdaten und stellt die drucktechnischen Parameter automatisch korrekt ein. Wenn z.B. bei einem Large-Format Tintenstrahldrucker Schwarz schon bei 70% zuläuft, erkennt basIColor CMYKick dies und begrenzt die schwarze Tinte entsprechend. Ebenso wird der Gesamtfarbauftrag optimal eingestellt.  
basIColor CMYKick erstellt ICC-Profile durch einfaches Draufziehen der Messwertdatei auf das Programmsymbol – drag and drop, Druckerprofilierung so leicht, wie nie zuvor!  
basIColor CMYKick unterstützt alle gängigen Profilierungstargets und alle Messdaten im ISO-Format. Damit können Sie auch aus bestehenden Daten neue Profile in überragender Qualität herstellen. Mit basIColor catch, der im Lieferumfang enthaltenen Mess-Software, lassen sich die Targets schnell und einfach ausmessen.

## Eigenschaften:

- ▶ basIColor CMYKick erstellt ICC-Druckerprofile für CMYK-Drucker wie Laser- oder Tintenstrahldrucker mit RIP, Large-Format-Printer, Digitaldruckmaschinen
- ▶ Einfachste Bedienung durch drag and drop
- ▶ Messung durch basIColor servICenter
- ▶ Erstellt wahlweise v2 oder v4 ICC-Profile
- ▶ Erkennt automatisch die richtige Kanalbegrenzung und den richtigen Gesamtfarbauftrag
- ▶ Legt die Profile automatisch entweder in den Benutzer- (Mac OS X) oder Systemordner (OS X und Windows)
- ▶ Unterstützung der gängigsten Spektralfotometer
- ▶ Unterstützt alle Messdateien nach ISO-Standard
- ▶ Unterstützt alle gängigen Drucker-Targets, z.B. IT8/7,3, ECI2002... für scannende Spektralfotometer (z.B. Eye-One) und automatische XY-Messtische

## Systemvoraussetzungen (Minimum):

- |  |  |
|--|--|
| <b>M</b><br>Macintosh                                | <b>W</b><br>Windows                                    |
| ▶ Mac OS X 10.3.9                                    | ▶ Windows® 2000 mit SP3<br>Windows® XP, Windows® Vista |
| ▶ Farbmonitor (1024 x 768 Pixel), Grafikkarte 24 bit |  |

## Produkte, Bundles und Zubehör:

- ▶ basIColor CMYKick
- ▶ basIColor CMYKbox
  - basIColor CMYKick, basIColor catch
  - basIColor display 4, 3 Lizenzen, Graukarte mini
  - 3 basICoolTools
- ▶ basIColor in catch pro
  - Spektralfotometer
  - und basIColor catch pro Software zur Messdatenerfassung

## Wartungsvertrag

Beinhaltet 12 Monate e-mail und Telefon-Support über das basICare Center, und kostenlose Programmupdates (beliebig viele Lizenzen).

## basICare

Workflowberatung zu allen farbrelevanten Themen – bitte fragen Sie uns!

Es gilt jeweils die aktuelle Preisliste unter [www.basIColor.de](http://www.basIColor.de)

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen können ohne Ankündigung vorgenommen werden. Fragen Sie nach Sonderkonditionen für Forschung und Lehre und Firmenlizenzen!

**Krügercolor**  
**Dr. Jürgen Krüger**  
Halker Zeile 82 • D-12305 Berlin  
Tel. 030 - 76 28 80 47  
Fax 030 - 70 78 22 83  
[www.dr-juergen-krueger.de](http://www.dr-juergen-krueger.de)  
[info@dr-juergen-krueger.de](mailto:info@dr-juergen-krueger.de)

basIColor GmbH  
Maistraße 18  
D-82377 Penzberg  
Tel.: +49-(0) 88 56/93 25 05  
[info@basIColor.de](mailto:info@basIColor.de)  
[www.basIColor.de](http://www.basIColor.de)