



## Skaner wielkoformatowy dla najwyższej jakości skanowania wszystkich Twoich dokumentów za pomocą profesjonalnych kamer CCD

### Seria Colortrac SmartLF SG

Zupełnie nowy skaner z taką samą technologią CCD jak najwyższej jakości profesjonalne kamery.

Wybierz najwyższą jakość skanowania dla wszystkich typów dokumentów o szerokości do 36 lub 44 cali.

Skanuje wszystkie typy papieru i oprawione dokumenty.

Bardzo łatwa regulacja dla różnych grubości mediów - do 15 mm.

#### Doskonały dla:

- Profesjonalnych usług skanowania i reprografii najwyższej jakości
- Szybkiego skanowania dokumentacji technicznej dla AEC, CAD, map i geodezji
- Elektronicznego Przechwytywania Dokumentów (TWAIN)



Podstawa i tylne podajniki papieru są opcjonalne.  
Uchwyt do PC, podstawa Repro (z regulacją wysokości) i inne akcesoria są dostępne.

Dostępne są trzy modele wielkoformatowych skanerów high definition SmartLF SG dla każdego rozmiaru (36 lub 44 cale) z osiągniętymi roboczymi zoptymalizowanymi do wielu zastosowań.

Modele **m** (monochromatyczny/skala szarości) oraz **c** (kolor) można upgrade'ować do wyższej wersji. Model **e** (express kolor) oferuje najwyższą szybkość skanowania w kolorze. Szybkość skanowania monochromatycznego i w skali szarości są identyczne dla wszystkich modeli.

OPCJE	Modele 36"	Modele 44"
Express Kolor	SG 36 e	SG 44 e
Kolor	SG 36 c	SG 44 c
Monochromat.	SG 36 m	SG 44 m

	SG 36m	SG 44m	SG 36c	SG 44c	SG 36e	SG 44e
Maksymalna szerokość skanowania	36 cali (91.4 cm)	44 cale (111.8 cm)	36 cali (91.4 cm)	44 cale (111.8 cm)	36 cali (91.4 cm)	44 cale (111.8 cm)
Maksymalna szerokość mediów	46 cali (116.9 cm)					
Maksymalna grubość mediów	0.6 cali (15mm)					
Rozdzielczość rozszerzona	Interpolacja liniowa od 100 do 9600dpi z dokładnością 1 dpi					
Rozdzielczość optyczna	1200 dpi					
Technologia	6 kamer CCD każda z sensorami R,G,B oraz szarości. Przechwytywanie: 48-bitowe w kolorze, 16-bitowe w skali szarości, czarno-białe spektrum panchromatyczne					
Źródło światła	ClearView dwukierunkowe światło LED o długiej żywotności, optymalnej iluminacji i natychmiastowej gotowości do skanowania po uruchomieniu					
Optyka	6 mikrosoczewek z wbudowanym filtrem podczerwieni					
Dokładność skanowania	+/-0.1% +/-1 piksel					
Maksymalna długość obrazu (Nieograniczona przez skaner)	Maksymalna rozdzielczość i wielkość (szerokość i długość) używając SmartWorks Pro jest ograniczona jedynie przez wybrany format pliku, wolne miejsce na dysku i system operacyjny.					
Przechwytywanie obrazu (kolor/skala szarości)	16-bit		48-bit / 16-bit		48-bit / 16-bit	
Przestrzeń kolorów	Adobe RGB, Profilowane RGB, sRGB oraz RAW RGB					
Szybkość skanowania - 8-bit skala szarości & mono (cm/sek.) @200dpi	33.02		33.02		33.02	
Akcesoria	Podstawa do skanera wraz z koszem na papier – uchwyt do mocowania PC, monitora, klawiatury i myszy Podstawa Repro (regulowana wysokość pasująca do najpopularniejszych ploterów drukujących). Zawiera tackę na klawiaturę, uchwyt do PC i płaskiego monitora – tylny podajnik mediów zapewniający możliwość wejścia i wyjścia mediów z przodu skanera.					
Szybkość skanowania - 24-bit kolor (cm/sek.) @200 dpi	n/a		10.16		20.32	
Ładowanie papieru	Zadruk do dołu, wejście z przodu, wyjście z tyłu					
Interfejs	USB 3.0 transfer danych do 85MB/sec. USB2 zoptymalizowany transfer danych do 35MB/sec. Gigabit Ethernet network-ready. 2 metrowe kable USB2/USB3 i Gigabit Ethernet w zestawie					
Zasilanie i zużycie prądu	Zewnętrzny zasilacz 100~240VAC +/-10%, 50~60Hz Zużycie energii 72W (skanowanie) / 2.5W (czuwanie)					
Warunki pracy	10°C – 35°C, 35% – 80% Relative Humidity non-condensing					
Waga i wymiary (Dł. x Wys. x Gł.)	Skaner: 112 lbs (51 kg) / 56 x 8 x 18 cali (143 x 21 x 45 cm) Zapakowany: 123 lbs (56 kg) / 62 x 12 x 22 cali (157 x 31 x 57 cm)					
Platforma	Windows 8, Windows 7, Windows Vista – architektury 32 oraz 64-bitowe					
Certyfikaty	ENERGY STAR Qualified, UL/cUL, FCC, CB, CE, C-TICK, VCCI, PCT/EAC, CCC, RoHS					
Oprogramowanie SmartWorks Pro (opcjonalne)	<i>SmartWorks Pro</i> Profesjonalne oprogramowanie do skanowania i kopiowania. Pełne środowisko do skanowania z zarządzaniem kolorami. Zapis do formatów: TIFF, wielostronicowy TIFF, JPEG, PDF, wielostronicowy PDF, PNG, AutoCAD DWF, BMP oraz PCX. Filtiry możliwe do regulowania lub interaktywne tworzenie własnych. Sterowniki wewnętrzne dla ploterów (możliwość użycia systemowych)					
TWAIN (w zestawie)	Dołączony sterownik TWAIN zapewnia podstawową kontrolę nad skanerem, trybem kolorów, rozdzielczością i ustawieniem rozmiaru papieru. Wymagana jest kompatybilna aplikacja - odwiedź stronę Colortrac.com w celu poznania szczegółów.					

**Colortrac Limited**  
 3-5 Brunel Court, Burrell Road, St Ives, Cambs PE27 3LW, UK  
 Tel: +44 1480 464618  
 Fax: +44 1480 464620

**Colortrac Inc.**  
 14155 Sullyfield Circle, Suite C Chantilly, Virginia 20151, USA  
 Tel: +1 703 717 5631  
 Fax: +1 703 717 5361

**Colortrac Japan**  
 12th Floor, 1203  
 Yokohama Creation Square, 5-1 Sakae-Cho  
 Yokohama-Shi, Kanagawa-ken, Japan 221-0052  
 Tel: +81 (0) 45 548 6991  
 Fax: +81 (0) 45 548 6992

**Colortrac Asia Pacific**  
 5004 Ang Mo Kio Ave. 5  
 #04-03 TECHplace II  
 Singapore 569872  
 Tel: +44 1480 464618  
 Fax: +65 64 815 428

Dystrybucja w Polsce  
**Agraf Sp. z o.o.**



ul. Nowe Sady 2  
 94-102 Łódź  
[www.agraf.com.pl](http://www.agraf.com.pl)  
[www.rastertech.pl](http://www.rastertech.pl)

Lokalny dealer:

#### Colortrac CCD Key Technologies

- Oświetlenie LED: długa żywotność, niski pobór energii, natychmiastowa gotowość do pracy
- Interfejs High speed Ethernet oraz USB3: zapewnia wysoką szybkość przy wysokich nastawach dpi – więcej wykonanej pracy
- Wysoka szybkość skanowania w kolorze: wysoka produktywność
- Ręczna regulacja grubości mediów: szybka, prosta mechanicznie, szybko i proste w użytkowaniu
- ScanOnce: Efektywne skanowanie. Skanujesz tylko raz.
- FireFly: SuperSpeed USB3
- SureDrive: Pojedyncza rolka dociskająca media
- ClearView: Innowacyjne podwójne oświetlenie LED
- WinSync: Zoptymalizowane sterowniki dla Windows



Colortrac Ltd nie udziela żadnych gwarancji jakiegokolwiek rodzaju, w odniesieniu do informacji zawartych w niniejszym dokumencie oraz zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez uprzedzenia. Colortrac i SmartLF® są znakami towarowymi Colortrac Ltd. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością ich właścicieli. Copyright © 2014 Colortrac Ltd. Colortrac SmartLF. Skanery szerokoformatowe są zaprojektowane przez Colortrac i produkowane w zakładzie produkcyjnym posiadającym certyfikat ISO-9001: 2000.