



Colortrac
SmartLF Scan! 24

Der tragbare Großformatscanner für unterwegs ist der weltweit Erste seinesgleichen, denn man nimmt ihn einfach mit zum Projekt. Natürlich kann er auch problemlos als kompakter Tischscanner

im Büro genutzt werden. Der Scanner ist sofort einsatzbereit, scannt sehr hochwertig und schnell und ist aufgrund der LED-Technik wartungsfrei. Ein passender Transportkoffer ist inklusive.

Leistungsmerkmale

- Neueste SingleSensor¹ Bildabtasttechnologie
- Gigabit-Netzwerkanschluss
- Leichtes, portables Design
- Hochwertige Scans direkt nach dem Einschalten. Kein Aufwärmen, kein Warten!
- Niedriger Energieverbrauch
- Wartungsfrei durch langlebige LED²-Technik
- 6 GB interne Speicherkapazität
- Anschluss für USB-Sticks auf der Vorderseite
- Keine zusätzliche Software – Scans werden direkt auf einem Speichermedium abgelegt
- Hohe Produktivität – DIN A1: Monochrom in 7,4 Sek. und 11 Sek. in Farbe
- Scan-Once-Technik – kein Pre- oder Vorscan nötig
- Inklusive einem stabilen Transportkoffer auf Rollen

• Maximale Scanbreite	24" (609,6 mm)
• Maximale Vorlagenbreite	26" (660 mm)
• Maximale Vorlagenstärke	0,5 mm
• Scangeschwindigkeit Monochrom	11,43 cm/s
• Scangeschwindigkeit Farbe	7,62 cm/s
• Maximale Auflösung	600 dpi
• USB 2.0-Anschluss	bis zu 5 Gb/s Datenfluss

inkl. Transportkoffer





Produktspezifikationen

Optische Auflösung	600 dpi
Max. Scanbreite in Zoll (cm)	24" (60,9 cm)
Max. Vorlagenbreite Zoll (cm)	26" (66 cm)
Max. Vorlagendicke	0,5 mm
Genauigkeit	+/-0,2% +/-1 pixel
Bildabast-Technologie	Neue patentierte SingleSensor ¹ -Technik. Ein Sensorelement, welches die volle Scanbreite mit 51.280 Pixeln abdeckt. Bidirektionales, langlebiges LED ² -Lichtsystem für optimale Ausleuchtung der Scanvorlage und sofortige Einsatzbereitschaft nach dem Einschalten
Bilddatenerfassung (Farbe/Graustufen)	24-bit
Farbraum	sRGB
Scangeschw. 1-bit mono mit 200 dpi	11,43 cm/s
Scangeschw. 24-bit Farbe mit 200 dpi	7,62 cm/s
Papierweg	Schriftseite oben, Dokumenten-Einzug vorne, Vorlagen-Ausgang rückseitig
Schnittstellen	USB-Port auf der Vorderseite, Gigabit-Ethernet Anschluss auf der Rückseite
Stromversorgung	Externer Stromanschluss 100~240 V, automatische Abtastung +/-10 %, 50-60 Hz; Stromverbrauch 16,4 Watt (Scannen)/10,2 Watt (Standby)/0,05 Watt (Sleep) Gewicht
Gewicht & Abmessungen Scanner	5,2 kg - (BxHxT) 87 x 16 x 12,6 cm
Gewicht & Abmessungen Scanner inkl. Koffer	10,1 kg - (BxHxT) 98 x 26,5 x 20,8 cm
Betriebssystem	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 und Windows 10 jeweils in 32-bit und 64-bit Ausführung
Dateiformate	TIFF und PDF
Zertifizierung	ENERGY STAR, CB, CE, CCC, UL, FCC, RoHS
Enthaltene Treiber	TWAIN-Treiber (Dokumenten Management)
Inklusive	Alutransportkoffer auf Rollen, Netzteil, Gigabit-Ethernetkabel, Calibration target

¹ SingleSensor ist eine von Colortrac patentierte Technik, bei der die CIS-Scanelemente auf einer Linie angeordnet werden.

² Anders als fluoreszierende Röhren haben LEDs keine Aufwärmzeit, und werden nur beim tatsächlichen Scannen aktiviert. Die Lebensdauer beträgt mindestens 50.000 Stunden.