

TECHKON SpectroDens

Übersicht: Versionen und Funktionen

	Funktionen	Basic	Advanced	Premium	
Funktion Dichte	Automatische Dichte mit Vergleichsmodus	√	√	√	
	Dichte CMYK mit Vergleichsmodus	√	√	√	
	Dichte von Sonderfarben	√	√	√	
	Flächendeckung	√	√	√	
	Tonwertzunahme	√	√	√	
	SCTV (Tonwert Sonderfarben)	√	√	√	
	Farbannahme	√	√	√	
	Druckkennlinie mit Sollwerten und Toleranzen	√	√	√	
	Druckkennlinie SCTV (Tonwert Sonderfarben)	√	√	√	
	Druckplattenmessung	√	√	√	
	Schieben und Dublieren	√	√	√	
	ExPresso Mini Dichte-Trendanzeige	√	√	√	
	Funktion Farbmatrik	CIE L*a*b*		√	√
Farbkreisdarstellung			√	√	
Gray Guide G7			√	√	
Remissionskurve			√	√	
InkCheck			√	√	
XYZ			√	√	
LCh a*b*			√	√	
ISO-Check				√	
Luv, LCh uv				√	
xyY				√	
Metamerie				√	
Papierindizes: Weißgrad/Gelbgrad/Opazität				√	
Pass/Fail				√	
Medienkeil				√	
SCAN				√	
OBA-Check				√	
Messparameter		M0 – kein Filter, mit UV-Licht	√	√	√
		M1 – UV-Licht gemäß Lichtart D50		√	√
		M2 – UV-Cut-Filter, kein UV-Licht		√	√
	M3 – mit Polarisationsfilter	√	√	√	
Eigenschaften	Farbdisplay	√	√	√	
	Proben-/Referenzspeicher		√	√	
	Farbdatenbanken		√	√	
	Scanfunktion	√	√	√	
	Mittelwertmessung	√	√	√	
	Delta E 76, 94, 2000, CMC		√	√	
	Schaltbarer Polarisationsfilter	√	√	√	
	Wechselblende	o	o	o	
	Schnittstelle	USB	√	√	√
Wifi Datenübertragung		o	o	o	
Software inklusive	SpectroConnect Softwaremodule				
	Druckkennlinien	√	√	√	
	Datenexport in Excel™	√	√	√	
	ISO-Report			√	
	Medienkeilauswertung			√	
	Farbvergleich	√	√	√	
	PhotoLab Qualitätssicherung		√	√	
	ColorCatcher Farbkonvertierung		√	√	
	SpectroChart			√	
	SpectroCheck Geräteprüfung	√	√	√	
	Geräteeinstellung/Sperrung	√	√	√	
		o = optional	o = optional	o = optional	