

KODAK EKTAPRO

Diaprojektoren

Mit Extra Bright
Lampenmodul
30% mehr Licht!

Products



Innovativ präsentieren: Die Familie der KODAK EKTAPRO Diaprojektoren setzt neue Maßstäbe für die professionelle Präsentation. Mikroprozessor-gesteuert, modular aufgebaut und bereit für die Integration in die Multimedia-Welt.

KODAK EKTAPRO Diaprojektoren – Leistung ohne Kompromisse

Die neuen KODAK EKTAPRO Diaprojektoren zeichnen sich durch höchste Funktionalität im Bereich professioneller Präsentation aus.

KODAK EKTAPRO 320 Diaprojektor – der Einstieg in die Ektapro Klasse. Wie alle Ektapro Modelle ist auch bereits das Basismodell mit einem Extra Bright Lampenmodul und dem Random Access Feature ausgestattet. Durch das Extra Bright Lampenmodul sind die Projektoren um 30% heller als frühere Modelle. Mit dem Random Access Feature können Sie mit der IR-Fernbedienung jedes Dia im Magazin anwählen.

KODAK EKTAPRO 4020 und 5020 Diaprojektor – für professionelle Präsentation und den Einstieg in Multimedia.

Über den serienmäßigen P-Bus Eingang (RS232) läßt sich der Projektor per Computer ansteuern. Bei Ausfall einer Lampe schaltet der automatische Lampenwechsler (ALC) blitzschnell auf die zweite Lampe um. Der EKTAPRO 5020 Diaprojektor hat zudem noch einen integrierten Timer für Endlosprojektionen und einen Autofokus mit Override-Funktion.

KODAK EKTAPRO 7020 – der Komfortable für professionelle Multivision und Multimedia. Der integrierte Überblender ermöglicht überzeugende

2-Projektoren Überblend-Präsentationen per Fernbedienung – ohne externe Steuergeräte. Auch im Einzelbetrieb können mit der Soft Slide Change Funktion weiche Diawechsel (Aus- und Einblendung) durchgeführt werden. Die P-Bus Schnittstelle bietet die Möglichkeit, bis zu 16 Projektoren direkt vom PC aus zu steuern oder externe Überblendgeräte anzuschließen. In den AV Slot können Überblendkarten für die komfortable Multivision eingeschoben werden.

KODAK EKTAPRO 9020 – das Spitzenmodell für professionelle Anforderungen im AV Bereich. Er bietet alle technischen Highlights in einem einzigen Gerät: Mit dem integrierten Überblender realisieren Sie Überblendzeiten von 0,1 bis 9,9 Sekunden sowie zahlreiche Effekte und Funktionen per IR-Fernbedienung. Soft-Slide Change (weicher Diawechsel im Einzelbetrieb) Parallelbetrieb und Autotimer sind weitere Highlights AV-Slot und P-Bus-Schnittstelle verbinden den Projektor mit externen Zusatzgeräten und integrieren ihn in Multimedia-Anwendungen. Random-Access-Ansteuerung einzelner Dias, die Möglichkeit der automatischen Nullstellung bei leerem Diafach, der integrierte Timer und der Autofokus mit Override-Funktion sichern höchsten Bedienkomfort bei professionellen Präsentationen.

Kodak

EKTAPRO





**MASTER/SLAVE
Überblendbetrieb**



**Kodak Extra Bright
Lampenmodul**



Die Technischen Daten auf einen Blick

KODAK EKTAPRO	320	4020	5020	7020	9020
Dia-Direktanwahl über IR-Fernbedienung (Random Access)	■	■	■	■	■
Extra Bright Lampenmodul mit integriertem, autom. Lampenwechsler (ALC)	■	■	■	■	■
High Light Schaltung für ca. 20% mehr Licht mit Blinkanzeige	-	-	-	■	■
Stand-by-Funktion für „stille“ Pausen	-	■	■	■	■
Dia-Formate KB 24 x 36 mm und 40 x 40 mm (Spezialkondensator nötig)	■	■	■	■	■
Integrierter Überblender für eine 2-Projektorenüberblendung	-	-	-	■	■
Soft Slide Change (Diawechsel mit weicher Aus- und Einblendung)	-	-	-	■	■
Autofokus mit Override-Funktion	-	-	■	-	■
Timer für 11 fest einstellbare Zeiten (1 - 60 sek)	-	-	■	-	■
Autotimerfunktion (1-60 Sekunden) über IR-Fernbedienung programmierbar	-	-	■	■	■
Sicherheitsschaltung blockiert bestimmte Funktionen der IR-Fernbedienung	-	■	■	■	■
Parallelbetrieb, unabhängige Transportsteuerung der Projekt. + individ. Lampensteuerung im Zweierbetrieb	-	-	-	■	■
Steuerung aller Funktionen über eingebauten Mikroprozessor	■	■	■	■	■
Bild-Positionierung durch Dia-Fallschacht mit Andrucksystem in zwei Ebenen	■	■	■	■	■
Präzisions-Schrittmotoren für Dia-/Magazintransport	■	■	■	■	■
Rundmagazine für 80 Dias	■	■	■	■	■
Rundmagazine für 140 Dias	-	■	■	■	■
KODAK EKTAPRO Objektive mit Zahnstangentubus und Objektive mit Gewindetubus einsetzbar	■	■	■	■	■
Automatische Blende bei leerem Diaschacht (no slide, no light)	-	■	■	■	■
Betriebsanzeige (rote LED)	-	■	■	■	■
Lampendefekt-Anzeige (2 rote LEDs)	-	■	■	■	■
Kontrolle der aktiven Lampe	-	■	■	■	■
Diawechsel-Zeit	0,88 s	0,88 s	0,88 s	0,88 s	0,88 s
Automatische Reset-Funktion beim Einschalten	■	■	■	■	■
Automatische Magazin-Nullstellung bei leerem Diafach	-	-	-	-	■
Nullstellungsanzeige (grüne LED)	-	■	■	■	■
AV-Slot für Zubehör-Module (z. B. für 12/7pol Standard; Steuerung von mehr als 16 Projekt. möglich)	-	-	-	■	■
P-Bus Schnittstelle für PC-Betrieb bis max. 16 Projektoren	-	■	■	■	■
8-Pol-Buchse für Zubehör (Fernbedienung, Doppelstecker etc.)	■	■	■	■	■
Lampen-Sparschaltung	-	■	■	■	■
Projektionslampen:	EXR 82 V/35 h/300 W		FHS 82 V/70 h/300 W		
	EXY 82 V/200 h/250 W				
Höhenverstellung	> 10°				
Netzspannung/Frequenz/Leistungsaufnahme	120, 220, 230, 240 V / 50/60 Hz / ca. 380 W				
Abmessungen (L x B x H)/Gewicht	340 x 336 x 140 mm / ca. 9000 g				
Made in Germany					

Kodak

EKTAPRO Products

Weitere Informationen über KODAK Presentation Technologies Produkte erhalten Sie auf der KODAK Home Page unter www.kodak.com/go/projectors/ oder rufen Sie unsere Hotline an:

- in Austria/Osterreich - 01-795-67000
- in Belgium/Belgique - 02-713-1398
- in Denmark/Danmark - 3848-7088
- in Finland/Soumi - 0800-11-8043
- in France - 0141-918578
- in Germany/Deutschland - 069-9509-6055
- in Ireland/Eire - 01-402-6815
- in Italy/Italia - 02-696-33205
- in Netherlands/Niederlands - 020-346-9128
- in Norway/Norge - 2316-2088
- in Spain/Espana - 91-406-9130
- in Sweden/Sverige - 08-587-70305
- in Switzerland/Schweiz/Suisse - 01-838-5358
- in UK (National Line) - 0870-606-1031

(Inland Telefongebühren)
• Andere Länder: rufen Sie bitte in England 0044-0870-606-1031 an.



**Presentation
Technologies**

Adresse des Fachhändlers: