



Epson T0807 Multipack - 6er-Pack - 44.4 ml - Schwarz, Gelb, Cyan, Magenta, hellmagentafarben, hell Cyan

Original - Blisterverpackung - Tintenpatrone - für Stylus Photo P50 - PX650 - PX660 - PX700 - PX710 - PX720 - PX730 - PX800 - PX810 - PX820 - PX830

Gruppe	Tintenpatronen
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	C13T08074011
EAN/UPC	8715946494173

Beschreibung

Mit Epson Claria Photographic Ink erzielen Sie erstklassige Fotos, die länger halten als Fotos aus dem Labor.

Fotoausdrucke in professioneller Qualität aus hochauflösenden Digitalkameras

- Nutzen Sie einen größeren Farbraum und sanftere Abstufungen
- Schnell trocknende, wisch- und wasserfeste, lichtbeständige Ausdrucke.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson T0807 Multipack - 6er-Pack - Schwarz, Gelb, Cyan, Magenta, hellmagentafarben, hell Cyan - Original - Tintenpatrone
Produkttyp	Tintenpatrone
Drucktechnologie	Tintenstrahl
Druckfarbe	Schwarz, Gelb, Cyan, Magenta, hellmagentafarben, hell Cyan
Kapazität	44.4 ml
Patronenmerkmale	Epson Claria Photographic-Tinte
Enthaltene Menge	6er-Pack
Packungstyp	Blisterverpackung
Kompatibel mit	Stylus Photo P50, PX650, PX660, PX700W, PX710W, PX720WD, PX730WD, PX800FW, PX810FW, PX820FWD, PX830FWD, R265, R285, R360, RX560, RX585, RX685

Ausführliche Details

Verbrauchsmaterial	
Verbrauchsmaterialtyp	Tintenpatrone
Drucktechnologie	Tintenstrahl
Farbe	Schwarz, Gelb, Cyan, Magenta, hellmagentafarben, hell Cyan
Enthaltene Anz.	6er-Pack
Kapazität	44.4 ml



Patronenmerkmale	Epson Claria Photographic-Tinte
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tintenpatrone (Schwarz) - 7.4 ml 1 x Tintenpatrone (Cyan) - 7.4 ml 1 x Tintenpatrone (Magenta) - 7.4 ml 1 x Tintenpatrone (Gelb) - 7.4 ml 1 x Tintenpatrone (hellmagentafarben) - 7.4 ml 1 x Tintenpatrone (hell Cyan) - 7.4 ml
Verschiedenes	
Packungstyp	Blisterverpackung
Informationen zur Kompatibilität	
Kompatibel mit	Epson Stylus Photo P50, PX650, PX660, PX700W, PX710W, PX720WD, PX730WD, PX800FW, PX810FW, PX820FWD, PX830FWD, R265, R285, R360, RX560, RX585, RX685

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.