

HP 363 Serie Value Fotoset (Q7966EE) - Spezifikationen

- Der schnellste Weg zu erstklassigen Fotos.
- Einfaches, intuitives und effizientes Drucken.
- Einfacher, stressfreier Einkauf des richtigen Zubehörs.

Übersicht & Spezifikationen

Überblick und Funktionen	
Produktbeschreibung	Das HP 363 Serie Value Fotoset enthält eine praktische Kombination aus sechs Tintenpatronen mit HP Vivera Tinten und 150 Blatt HP Fotopapier im Format 10 x 15 cm. So lassen sich erstklassige, naturgetreue Fotos schnell und einfach am heimischen Schreibtisch drucken ¹ .
	<ul style="list-style-type: none">• Nutzen• Tintenpatrone mit hoher Kapazität und Medien für hohes Fotodruckvolumen.• Mehr drucken. Mehr sparen. Original HP Tinten und Medien.•  Schwarz, Cyan, Magenta, Gelb, Cyan hell, Magenta hell
Technische Daten der Druckfunktion	
Farbe(n) von Druckpatronen/-kassetten	Schwarz, Cyan, Magenta, Gelb, Cyan hell, Magenta hell
Tintentropfen	5,5 PL (Schwarz), 5 PL (Farbe)
Kompatible Tintentypen	Farbstoffbasierend
Papier	
Medienabmessungen (Einzelblatt, metrisch)	100 x 150 mm
Medienfinish	Glänzend
Druckverbrauchsmaterial – Gewicht (metrisch)	240 g/m ²
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich bei Lagerung (Celsius)	-40 bis 70°C
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	10 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit
Luftfeuchtigkeit (außer Betrieb)	10 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit
Abmessungen / Gewicht / Garantie	
Paketabmessungen (B x T x H)	173 x 84 x 225 mm
Paketgewicht	0,801 kg
Garantie	Für alle HP Tintenpatronen, Druckköpfe und sonstige

	Verbrauchsmaterialien wird für die Dauer der Gewährleistungsfrist garantiert, dass sie keine Fehler in Material und Verarbeitung aufweisen.
Rechtlicher Hinweis	HP Produkte und Services unterliegen ausschließlich der Gewährleistung, die in der das jeweilige Produkt bzw. die jeweilige Serviceleistung begleitenden ausdrücklichen Garantieerklärung dargelegt ist. Kein Teil der vorliegenden Dokumentation ist so zu verstehen, als ob daraus ein zusätzlicher Gewährleistungsanspruch erwüchse. HP haftet nicht für etwaige im vorliegenden Dokument enthaltene technische oder redaktionelle Irrtümer oder Auslassungen.