

DUCEȚI-VĂ , ACTIVITATEA LA NIVELUL URMĂTOR

Colorado seria M



Sunteți pregătiți pentru următorul nivel de productivitate, creativitate și profitabilitate? Cu Colorado seria M, puteți să acceptați mai multe lucrări, să creați aplicații uimitoare și să promiteți timpi scurți de livrare. Permite upgrade-ul la sediul clientului pentru a crește odată cu compania dumneavoastră și este proiectată pentru un cost de deținere redus.

Canon

PE LOCURI, FIȚI GATA, START!

- + **Puterea UVgel.** Tehnologia noastră unică UVgel creează imprimări robuste, rapide și rezistente la zgârieturi, cu o calitate superioară de imprimare.
- + **Cerneală albă fără griji.** Dezvoltat pentru Colorado seria M, setul nostru de cerneală UVgel vă aduce acum o cerneală albă de nivel următor: fără complicații și cu rezultate spectaculoase. Cu o scurtă vizită a service-ului, puteți beneficia chiar și de cerneală albă UVgel.
- + **FLXfinish*.** O tehnologie revoluționară pentru grafica de format mare. Imprimați cu finisaj mat, lucios sau mat și lucios combinat într-o singură imprimare, fără lac sau un cap de imprimare suplimentar.
- + **FLXture.** Adăugați un strop de magie imprimărilor. Cu FLXture, puteți adăuga detalii subtile pe suprafețele imprimărilor, creând o senzație luxoasă și interesantă pentru produsele dumneavoastră.
- + **Gamă impresionantă de suporturi.** Mai multă libertate de proiectare pentru a vă impresiona clienții. Imprimați cu ușurință suporturi texturate, transparente, colorate, reflectorizante, magnetice și termosensibile, plus multe altele!
- + **Posibilitate de upgrade fără vizite la service.** Compania dumneavoastră își schimbă direcția sau se dezvoltă rapid? Adăugați cu ușurință viteză, FLXfinish*, compatibilitate cu suporturi magnetice și multe alte funcționalități noi la imprimanta Colorado seria M.
- + **Calitate solidă.** Familia Colorado este construită să reziste, pentru o durată mare de funcționare și imprimare consecventă. Fiabilă de la o imprimare la alta și de la an la an.
- + **Transformați Colorado într-o fabrică.** Adăugați un sistem de alimentare în masă cu role de mari dimensiuni și module de finisare cu potrivire perfectă pentru un randament ridicat și lucrări peste noapte.
- + **Proiectată ținând cont de sustenabilitate.** Utilizare redusă a cernelii, consum redus de energie, emisii scăzute – reduceți-vă în același timp costurile și amprenta asupra mediului.



Colorado seria M

Specificații tehnice – sistem **metric**



Colorado M3



Colorado M3W



Colorado M5



Colorado M5W



UVgel Packaging Factory



UVgel Wallpaper Factory



UVgel Print Factory

Imprimare

Metodă de imprimare	Jet de cerneală UVgel piezoelectrică				
	○	●	○	●	○
Alb					
MODURI DE IMPRIMARE: CU FINISAJ LUCIOS		●		●	●
Luminozitate mare		111 m ² /h		159 m ² /h	159 m ² /h
Expres		78 m ² /h		114 m ² /h	114 m ² /h
Viteză		55 m ² /h		80 m ² /h	80 m ² /h
Producție		39 m ² /h		57 m ² /h	57 m ² /h
Calitate înaltă		29 m ² /h		40 m ² /h	40 m ² /h
Premium		22 m ² /h		27 m ² /h	27 m ² /h
Materiale specializate		19 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
MODURI DE IMPRIMARE: CU FINISAJ MAT		○		○	○
Expres		36 m ² /h		46 m ² /h	46 m ² /h
Viteză		27 m ² /h		38 m ² /h	38 m ² /h
Producție		22 m ² /h		31 m ² /h	31 m ² /h
Calitate înaltă		18 m ² /h		27 m ² /h	27 m ² /h
Materiale specializate		18 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
Materiale cu iluminare din spate		13 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
Densitate iluminare din spate		10 m ² /h		10 m ² /h	10 m ² /h
MOD DE IMPRIMARE: CU FINISAJ MAT/ LUCIOS COMBINAT		○		○	○
FLXfinish*		7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
MODURI DE IMPRIMARE: CU CERNEALĂ ALBĂ SPOT, 1 STRAT					
Expres		27 m ² /h		36 m ² /h	36 m ² /h
Viteză		22 m ² /h		30 m ² /h	30 m ² /h
Producție		18 m ² /h		24 m ² /h	24 m ² /h
Calitate înaltă		13 m ² /h		18 m ² /h	18 m ² /h
Materiale specializate		9 m ² /h		12 m ² /h	12 m ² /h
MODURI DE IMPRIMARE: ALB SUBSTRAT/SUPRAPUS, 2 STRATURI					
Viteză		20 m ² /h		12 m ² /h	12 m ² /h
Producție		14 m ² /h		14 m ² /h	14 m ² /h
Calitate înaltă		10 m ² /h		10 m ² /h	10 m ² /h
Materiale specializate		7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
MODURI DE IMPRIMARE: CU CERNEALĂ ALBĂ, 3 STRATURI					
Calitate înaltă		7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
Materiale specializate		5 m ² /h		5 m ² /h	5 m ² /h
MODURI DE IMPRIMARE: CU CERNEALĂ ALBĂ, 5 STRATURI					
Calitate înaltă		4 m ² /h		4 m ² /h	4 m ² /h
Materiale specializate		3 m ² /h		3 m ² /h	3 m ² /h
REZOLUȚIE DE IMPRIMARE	Până la 1.800 dpi				
TIPURI DE CERNEALĂ	Cerneală Canon UVgel 460				
CULOARE CERNEALĂ	CMYK	CMYKW	CMYK	CMYKW	CMYK sau CMYKW
AMBALAJ CERNEALĂ					
1 recipient de cerneală de 0,7 litri		●			●
2 recipiente de cerneală de 1 litru		-			●
Rezervor de cerneală pentru fiecare culoare de cerneală		1,8 litri			2,1 litri
Reumplere în timpul imprimării				●	

Colorado
M3Colorado
M3WColorado
M5Colorado
M5WUVgel Packaging
FactoryUVgel
Wallpaper FactoryUVgel Print
Factory

CAP DE IMPRIMARE						
UVgel 425	4	5	4	5	4 sau 5	
Cap de imprimare piezoelectric de înaltă frecvență cu picătură-la-cerere				●		
PAINT (tehnologie cu duze piezoacustice integrate)				●		
Întreținere automată				●		
Tratare termică				LED UV		
Suporturi						
Lățime rolă				Până la 1.625 mm		
Margine de imprimare				5,3 mm*		
Greutate rolă				Până la 50 kg		
Diametru rolă				Până la 220 mm		
Grosime suport				Până la 0,8 mm		
Alimentare cu suporturi						
Partea de imprimare la exterior				●		
Partea de imprimare la interior/ Imprimare față-verso				○		
1 rolă				●		
2 role (alimentare automată cu role și comutare automată a roletelor în funcție de suporturi)				○		
Kit pentru suporturi magnetice				○		
Interfață pentru role de mari dimensiuni	-	-	○	○	●	
Tehnologie UVgel						
Fixare instantanee și controlul amplificării punctelor				●		
Tratare termică la temperatură scăzută - potrivită pentru suporturi subțiri și termosensibile				●		
Rezistență uimitoare la zgâriere				●		
Laminare ușoară, peliculă de cerneală netedă				●		
Potrivire și constanță a culorilor de înaltă precizie				●		
Imprimare cu uscare instantanee și fără miros				●		
FLXfinish*				○		
Certificări						
Protecția mediului și utilizarea în siguranță	AgBB interior, GREENGUARD Gold, CE EN 15102 (tapet decorativ de perete) ASTM F793 tip II, M1, B-sld0, Émissions dans l'air intérieur A+					
Suporturi	Garanție 3M™ MCS™/Garanție de performanță Avery Dennison ICS					
Interfață						
	Ethernet (100/1.000 Mbit/s)					
Dimensiuni						
Imprimantă l x A x H	3.020 x 1.095 x 1.300 mm					
Greutate						
Imprimantă	750 kg					
Mediu de lucru						
Funcționare imprimantă	18 – 30 °C (recomandat 20 – 27 °C) 20 – 80 % umiditate relativă (fără condens)					
Alimentare						
Oprit	0 W					
Standby	250 W					
Pregătit	1.350 W					

* Margine de 11,0 mm când este activată opțiunea Media Step Control - Specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

● Standard ○ Opțional - Nu este disponibil

Colorado
M3Colorado
M3WColorado
M5Colorado
M5WUVgel Packaging
FactoryUVgel
Wallpaper FactoryUVgel Print
Factory

Imprimare	2.000 W						
Consum	2 intrări, fiecare 200-240 V +/- 10 %, 50/60 Hz, 16/6 A.						
Sursă	Conform Directivei privind echipamentele radio (RED) 2014/53/UE, imprimanta este declarată						
Certificare de reglementare							
Declaratie de conformitate	conformă cu standardele EN62479, EN301 489-1, EN301 489-3, EN300-330 și este certificată conform FCC, partea 15, și RSS-210 (modul)						
Radio	în conformitate cu IEC/EN/UL/CSA 62368-1 Marcaje aplicabile: CE, TÜV-GS, C-UL-US, RCM						
Siguranță	Emisii: se încadrează în clasa A, în conformitate cu CISPR 32, FCC, partea 15 și ICES-003 Imunitate: respectă CISPR 35 Marcaje aplicabile: CE, FCC, IC, VCCI, RCM, CETECOM						
EMC							
Mediu	Directiva DEEE, RoHS 2011/65 UE, REACH, CE						
Software							
RIP-uri acceptate din fabrică	ONYX Graphics, Caldera						
RIP-uri compatibile	EFI, PrintFactory, ColorGATE, ErgoSoft, Shiraz, AGFA, SAI						
API	API Colorado pentru furnizorii terți						
PRISMAguide XL	○						
Aplicația la distanță PRISMA	●						
PRISMAservice	●						
Module externe							
Încărcător de role de mari dimensiuni	-	-	-	-	●	●	●
Cuțit de tăiere X/Y	-	-	-	-	●	●	-
Derulator	-	-	-	-	-	○	-
Derulator pentru role de mari dimensiuni	-	-	-	-	●	-	●
Program de garanție¹							
Garanție standard							
Imprimantă: 2 ani sau 20.000 m ² , în funcție de situația care survine prima ²	●						
Cap de imprimare: 2 ani sau 20.000 m ² , în funcție de situația care survine prima ²	●						
Garanție extinsă							
Acoperire extinsă pentru piese (3, 4 sau 5 ani)	○						
Acoperire extinsă pentru piese și capul de imprimare (3, 4 sau 5 ani) ³	○						
Program de service⁴							
Manoperă și materiale	○						
proCARE (3, 4 sau 5 ani)	○						
proCARE+ (3, 4 sau 5 ani) ⁵	○						

1 Vă rugăm să rețineți că pot exista distincții regionale în Programele de garanție și Termenii și condițiile aplicabile.

2 Repararea sau înlocuirea unui articol nu prelungește perioada de garanție a articolului reparat sau înlocuit.

3 Se aplică următoarele niveluri de volum:

Prime (3 ani sau 30.000 m², 4 ani sau 40.000 m², 5 ani sau 50.000 m²)

Plus (3 ani sau 60.000 m², 4 ani sau 80.000 m², 5 ani sau 100.000 m²)

Pro (3 ani sau 90.000 m², 4 ani sau 120.000 m², 5 ani sau 150.000 m²) în funcție de situația care survine prima.

4 Vă rugăm să rețineți că pot exista distincții regionale în Programele de service.

5 Service complet, inclusiv capetele de imprimare. Include acoperire pentru daunele accidentale, putându-se raporta până la două înlocuiri în anul următor.

Nicio parte a acestei publicații nu poate fi copiată, modificată, reprodusă sau transmisă sub nicio formă și prin niciun mijloc, electronic, manual sau de altă natură, fără permisiunea prealabilă scrisă a Canon Production Printing. Ilustrațiile și imaginile imprimate sunt simulate și nu se aplică neapărat produselor și serviciilor oferite pe fiecare piață locală. Conținutul acestei publicații nu trebuie interpretat ca o declarație sau garanție cu privire la anumite proprietăți sau specificații sau cu privire la performanța tehnică sau adecvarea pentru anumite aplicații. Conținutul acestei publicații poate fi modificat periodic, fără notificare prealabilă. Canon Production Printing nu este responsabilă pentru niciun fel de daune directe, indirecte sau pe cale de consecință, nici pentru pierderi sau cheltuieli rezultate din utilizarea conținutului acestei publicații.

© 2024 Canon Production Printing

Canon este marcă comercială înregistrată a Canon Inc.

Colorado este marcă comercială înregistrată a Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon