

FÅ TILGANG TIL ARIZONA- FORDELEN

Arizona 135 GT

Arizona 135 GT er det smarte valget som gjør det mulig for skiltprodusenter og leverandører av utskriftstjenester å åpne opp for spennende nye kommersielle muligheter. Den gir enkel tilgang til den prisbelønte Arizona-serien, kjent for sin utrolige kvalitet, imponerende pålitelighet og utmerkede, lave totale eierkostnader.

Få tilgang til revolusjonerende planutskrift

Denne banebrytende Arizona-planskriveren er spesielt utformet for å hjelpe deg med å få fart på bedriften din, og øke fortjenesten din, ved å gi deg tilgang til det spennende, voksende markedet for storformatløsninger. Denne nye Arizona-modellen er utformet og konfigurert til å passe dine behov, og gir deg den profesjonelle kvaliteten du forventer fra oss. Den brukervennlige Arizona 135 GT er en smart investering fra bare 2000 m² per år. Arizona 135 GT kan håndtere topper på mer enn 100 m² i én enkelt skiftoperasjon, og gir uovertruffen,

salgbar utskriftskvalitet med hastigheter på opptil 34,2 m² per time på nesten alle stive eller fleksible medier. Nå kan også du få tilgang til de lønnsomme, kommersielle mulighetene som den originale, verdensledende planskriveren gir. Med sine lave totale eierkostnader er denne nye Arizona-skriveren et smart valg hvis du ønsker å løfte bedriften din til det neste nivået.



Canon

Utskriftsteknologi	5-kanalers piezoelektrisk blekksystem ved bruk av VariaDot-bildeteknologi, med én 636-dyse, skriveshode med variabel dråpestørrelse per kanal.				
Blekkkonfigurasjoner	CMYKW				
Oppløsning	Variable dråpestørrelser fra 6 til 30 pikoliter. Muligheten til å variere dråpestørrelsen til seks pikoliter gir skarpe bilder med jevnere graderinger og kvarttoner. Muligheten til å spraye ut store dråper, opptil 30 pikoliter, gir ensartede farger. Resultatet blir nær fotografisk bildekvalitet, med en skarphet som man tidligere bare har sett ved oppløsninger på 1440 dpi eller høyere.				
Utskriftshastighet	Utskriftsalternativer	Planskriver		RMO	
		m²/t	ft²/t	m²/t	ft²/t
	Express	34,2	368,1	25,8	277,7
	Produksjon	20,8	223,9	17	183
	Kvalitet	14,6	157,2	12	129,2
	Kvalitet - matt	10,4	111,9	7,9	85
	Kvalitet - tykkelse	7,9	85	6,3	67,8
	Kvalitet - lagvis (2)	7,3	78,6	6	64,6
	Kvalitet - lagvis (3)	4,8	51,7	4	43,1
	Kunst	11,7	125,9	9,5	102,3
Blekksystem	IJC357 UV-herdet blekk pakket i blekkposer på 800 ml for hurtigskift. Tilgjengelig i fargene: svart, cyan, magenta og gul. Hvitt blekk er pakket i én liters poser.				
Systemarkitektur	Ekte planskriver med funksjon for stive medier og tilgjengelig medierullalternativ for fleksible medier.				
Geometrisk nøyaktighet		Målt over planskriver	RMO	Maksimal feil for planskriver	RMO
	Lengde på linje (systembredde)	2500 mm	2190 mm	± 0,8 mm	± 0,6 mm
	Lengde på linje (systemhøyde)	1250 mm	2000 mm	± 0,4 mm	± 1,5 mm
	Linjeretthet (systembredde)	2500 mm	2190 mm	0,7 mm	0,7 mm
	Linjeretthet (systemhøyde)	1250 mm	2000 mm	0,5 mm	2,0 mm
	Diagonal feil («firkantethet»)	1250 x 2500 mm	2000 x 2190 mm	1,0 mm	2,5 mm
Stive materialer	Maksimal overflate:	125 x 250 cm / 49,2 x 98,4 tommer			
	Maksimal tykkelse:	50,8 mm / 2,0 tommer			
	Maksimal masse:	34 kg/m ² / 7 lbs/ft ²			
Utskriftsoverflate for stive medier	Opptil: 126 x 251 cm (for utskrift fra kant til kant)				
Spesifikasjoner for medierull	90 til 220 cm. Opptil 50 kg (ved hvilken som helst bredde). Maksimal diameter: 240 mm (9,45 tommer). Kjerne: 3 tommer (på innsiden). Avvik: utskriftssiden inn eller ut. De fleste typer (avhengig av bruksområde)				
Utskriftsbredde for rullmedier	Opptil 219 cm				
Bildebehandling	ONYX® THRIVE™ 21				
Tilkoblingsmuligheter	10/100/1000 Base-T				
Forbedret utskrift	av Arizona Xpert				
Automatisering av jobber	av Arizona Xpert				
Elektrisk strøm / trykkluft	2 x 200–240 VAC, 50/60 Hz, enfaset, 16 A per krets Strømbrytere: Nord-Amerika: 20 A. Europa: 16 A. RAD: se CB-skjemarapporten Ren, tørr trykkluft med et fortettingsfilter. Trykkregulator satt til 690 kPa (100 psi) og kobler luftregulatoren til en 12 mm OD-luftslange. Toppstrøm: 57 l/min ved 690 kPa (2 cfm ved 100 psi)				
Miljø	Temperatur: 18 til 30 °C Relativ luftfuktighet: 30 til 70 % (ikke-kondenserende) Ventilasjon: minimum 1200 m ³ per time (se veiledning for klargjøring av område) Høyde over havet: maks 2 750 m, men enkelte komponenter angir en grense på 2000 m				
Størrelse/vekt	Bare skriver: 4,66 x 2,0 m, 849 kg Skriver + rullmedier: 4,66 x 2,29 m, 1099 kg Bordets høyde: 0,88 m / Total høyde: 1,3 m				

© 2021 Canon Production Printing

Ingen deler av denne publikasjonen kan kopieres, endres, reproduseres eller overføres i noen form eller på noen måte, verken elektronisk, manuelt eller på annen måte, uten skriftlig tillatelse på forhånd fra Canon Production Printing. Illustrasjonene og utskriftsbildene er eksempler, og de gjelder ikke nødvendigvis for produkter og tjenester som tilbys i hvert lokale marked. Innholdet i denne publikasjonen skal ikke tolkes som en garanti med hensyn til bestemte egenskaper, spesifikasjoner, tekniske egenskaper eller egnethet for bestemte bruksområder. Innholdet i denne publikasjonen kan endres når som helst, uten forvarsel. Canon Production Printing skal ikke være ansvarlig for noen direkte, indirekte eller følgesmessige skader av noe slag, eller tap og utgifter som skyldes bruk av innholdet i denne publikasjonen.

Canon Inc.
global.canon

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2021

