

8264E

Breed-formaat
kleurenprinter



Xerox 8264E™
Breed-formaat kleurenprinter
Geweldige prestaties leiden
tot een hoge omzet.



Stimuleer uw productiviteit en winstgevendheid per afdruk.

Introductie van de veelzijdige en productieve Xerox 8264E™ breed-formaat kleurenprinter. Met zijn mogelijkheid om maximaal 1615 mm af te drukken, een scala aan materiaal, optioneel gemotoriseerd opwikkel-/afwikkelmechanisme en afdruksnelheid van 16 m²/uur, kunt u per keer meer posters, bewegwijzering, baniers, Point Of Sale-reclamemateriaal, grafische elementen en andere breed-formaat toepassingen produceren dan u ooit voor mogelijk hield.

De snelheid en beeldkwaliteit die u nodig heeft. Als u op zoek bent naar een breed-formaat kleurenprinter die snel afdrukt zonder afbreuk te doen aan de beeldkwaliteit, is de 8264E perfect voor u. Door de piëzo-elektrische, drop-on-demand inktjetkoppen, dynamische variabele puntgrootte-technologie en intelligente Interweaving afdruktechnologie te combineren, kunt u betere prestaties met snellere afdruksnelheden bereiken. Hierdoor kunt u ook vette, scherp gekleurde afbeeldingen met zachte gradaties en verfijnde details in gemarkeerde gebieden produceren, waarbij u inkt bespaart in vergelijking met de vaste puntgrootte-technologie.



Meer volume.

Hoe sneller u opdrachten dagelijks kunt afdrukken, hoe sneller u opdrachten kunt verwerken. Of uw klanten grafische elementen voor binnen of voor buiten produceren, ze zullen de snelle doorlooptijd, de geweldige beeldkwaliteit en buitengewone duurzaamheid waarderen, waardoor hun loyaliteit en uw winst stijgen.

Meer veelzijdigheid.

Druk kwalitatieve, duurzame afbeeldingen af op materiaal variërend van betaalbare ongecoate PVC en baniermateriaal tot duurder gecoat materiaal. Aangezien onze nieuwe Eco-Solvent Ultra CMYK inkt is gebaseerd op niet-agressieve oplosmiddelen, is deze in elke omgeving veilig. Daarnaast is de inkt bestand tegen UV en water voor maximaal drie jaar en zeer bestand tegen krassen, vlekken en barsten.

Meer waarde.

Met de intelligente Interweaving afdruktechnologie, dynamische variabele puntgrootte-technologie en piëzo-elektrische drop-on-demand inktjetkoppen kunt u scherpe afbeeldingen afdrukken met minder inkt, terwijl het optioneel gemotoriseerde opwikkel-/afwikkelmechanisme en de geautomatiseerde systemen, die u zelf kunt onderhouden, de tussenkomst van de operateur tot het minimum beperken. Op die manier kunt u profiteren van een verbeterde productiviteit in uw hele organisatie.

De volledige ondersteuning die u nodig heeft.

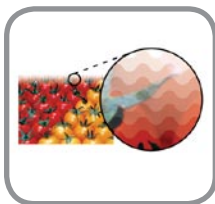
Xerox ondersteunt uw volledige oplossing, van printer tot materiaal en verbruiksartikelen. Een wereldwijd netwerk van professionals staat altijd voor u klaar om u te helpen het maximale uit uw Xerox-oplossing te halen en uw bedrijf te laten groeien.

Bespaar geld door een scala aan gekleurde toepassingen van breed formaat te produceren, waaronder:

- Posters
- Baniers
- Borden
- Reclamemateriaal op verkooppunten
- Muurschilderingen
- Exposities op vakbeurzen
- Exposities op conferenties/ evenementen
- Grafische elementen op voertuigen
- Reclamemateriaal met achtergrondverlichting
- Grafische elementen in presentaties
- Vlaggen
- Grafische elementen op het podium
- Stickers
- Grafische elementen op vloeren
- Pop-ups



De combinatie van de laatste piëzo-elektrische inktjet technologie en de milieuvriendelijke inkt biedt levendigere kleuren en een breder kleurengamma.



De intelligente Interweaving afdruktechnologie maakt een hogere afdruksnelheid mogelijk en levert een buitengewone beeldkwaliteit.



De krachtige en gebruiksvriendelijke RIP is ontworpen voor prestaties op productieniveau.



De intuïtieve gebruikersinterface vergemakkelijkt de behoeften op productieniveau.



Druk af op een breed scala aan materiaal, inclusief betaalbaar, ongecoate vinyl en hoogstaand gecoate materiaal.



Het optioneel gemotoriseerde opwikkel-/afwikkelmechanisme en bulkpapierrollen zijn ontwikkeld voor onbeheerde printomgevingen.

Xerox 8264E

Breed-formaat kleurenprinter

Afdrukmechanisme

Afdrukresolutie

- 540, 720, 1440 dpi

Afdrukmodi

- 10 vooraf ingestelde afdrukmodi
- 540 x 720 dpi, 720 x 720 dpi, 1440 x 720 dpi

Afdruksnelheden per afdrukmodus

- Kwaliteit 1 – 4:
 - 1,69 m²/uur – 5,37 m²/uur
- Grafische elementen 1 – 2:
 - 3,31 m²/uur – 8,45 m²/uur
- Banier 1 – 4:
 - 5,14 m²/uur – 15,99 m²/uur

Afdruktechnologie

Vierkleurige piëzo-elektrische drop-on-demand inktjetkoppen met dynamische variabele puntgrootte-technologie en intelligente interweaving afdruktechnologie

Configuratie van de spuitmondjes

- 1 printkop
- 180 spuitmondjes x 8 lijnen per kop

Inkt

- CYMK Eco-Solvent Ultra Ink
 - (220 ml en 440 ml cartridges)

Papierverwerking

- Standaard – 30 kg opneemrol ondersteunt zowel 50,8 mm en 76,2 mm materiaal en afzonderlijke vellen
- Optioneel – 100 kg opwikkelspoel met volledig gemotoriseerd opwikkel-/afwikkelmechanisme 100, voetschakelaar en invoersysteem met snijmechanisme, ondersteunt 50,8 mm en 76,2 mm materiaal en losse vellen

Maximale afdruklengte

- 50 m

Maximale afdrukbreedte

- 1615 mm, 5 mm minimale marge

Breedtebereik van papier

- 1000 mm tot maximaal 1625 mm

Maximaal gewicht materiaal

- Maximaal 30 kg met standaard opwikkelspoel
- Maximaal 100 kg met optioneel gemotoriseerd opwikkel-/afwikkelmechanisme

Papierdikte

- 0,01–0,3 mm

Instelbare hoogte van kop

- Normaal – 1,5 mm

- Hoog – 2,5 mm

Ingebouwde heater

- 3 digitaal bestuurd verwarmingselementen (Voor, plaat en na)

Interfaces Ethernet

- TCP/IP 10/100

Papier

Wat uw breed-formaat afdrukbehoefte ook zijn, Xerox heeft het papier dat de beste resultaten uit uw printer oplevert:

- Satijnen papier voor buiten
- Banier van vinyl/canvas
- Zelfklevende vinyl/PVC
- en nog veel meer

Afmetingen en gewicht

Breedte, Diepte, Hoogte, Gewicht

- 2698 mm, 716 mm, 1332 mm, 173 kg

Ruimtevereisten

- Hoogte
 - 1985 mm vrije ruimte van vloer tot de dichtstbijzijnde obstructie in de hoogte binnen de vereiste vloerruimte.
- Breedte
 - 5320 mm
- Diepte
 - 3700 mm

Eisen aan de omgeving

Temperatuur

- Minimaal 20° C (68° F)
- Maximaal 32° C (89,6° F)

Relatieve vochtigheid (% RV niet-condenserend)

- Minimaal 40%
- Maximaal 60% (geen condensatie)

Elektriciteitsvereisten

- Twee draden met enkelvoudige fase plus veiligheidsaarde voor printer
- Twee draden met enkelvoudige fase plus veiligheidsaarde voor opwikkelspoel

Stroomsterkte printer

- Hoofd (200 – 240V): 4,5A of minder
- Heater (200 – 240V): 4,5A of minder

Stroomsterkte opwikkelspoel

- 0,4A (100 – 120V)
- 0,3A (220 – 240V)

Voltage

- 100 – 120/220 – 240 VAC ± 10%

Frequentie

- 50 – 60 Hz ± 10%

Stroomverbruik printer

Stand-by

- 40 W

Afdrukken

- 1260 W

Stroomverbruik opwikkelspoel

Stand-by

- 48 W

Afdrukken

- 72 W

RIP-software (optioneel)

- Caldera Graphics Xerox versie

Uw dichtstbijzijnde Xerox-geautoriseerde leverancier van breed-formaat printers is:

