



CONFIGURATIEFLEXIBILITEIT  
ZORGT VOOR EEN OPLOSSING  
DIE ALTIJD PERFECT  
AANSLUIT OP UW SITUATIE.

### BEWEZEN DIGIDOT- TECHNOLOGIE

De ColorStream 6000-serie is gebaseerd op bewezen-inkjet-technologieën. De DigiDot piezo-elektrische drop-on-demand-technologie maakt gebruik van de snelste en betrouwbaarste printkoppen en biedt een waargenomen resolutie van 1.200 dpi met multilevel druppelmodulatie. Het resultaat is een magnifieke beeldkwaliteit en vloeiende kleurverlopen bij een zeer laag inktverbruik. De printkoppen zijn uitermate duurzaam en specifiek ontwikkeld met het oog op ultiem gebruiksgemak bij printen, reinigen en onderhoudswerkzaamheden.

### NAADLOZE WORKFLOWINTEGRATIE

Naadloze integratie van de ColorStream 6000-serie garandeert eenvoudige en ongecompliceerde verwerking van data voor de hoge eisen en gegevensnelheden van full-colour printen op hoge snelheid.

Naast AFP/IPDS (IS/3)-ondersteuning biedt de PRISMAproduction-workflowsuite ondersteuning voor PDF, PDF X4, PDF/VT (APPE 3.8), PCL 6, LCDS, VIPP, PPML en hostconnectiviteit.

Dankzij Professional Services van Canon, zoals bedrijfsprocesseservices, kleuradvies en proofing, kunt u in een mum van tijd full-colour printen en probleemloos de overstap maken van zwart-wittoepassingen naar de wereld van full-colour.



# EFFICIËNT PRINTEN.

ColorStream 6000



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Dutch edition  
© Canon Europa N.V., 2017

Canon Nederland N.V.  
Brabantlaan 2  
5216 TV 's-Hertogenbosch  
Telefoon: (073) 6 815 815  
Fax: (073) 6 120 685  
canon.nl

Canon Belgium NV/SA  
Berkenlaan 3  
1831 Diegem  
Tel. 02-722 04 11  
Fax 02-721 32 74  
canon.be

**Canon**

**Canon**



# EFFICIËNTE FLEXIBILITEIT VOOR DUURZAME INKJETPRODUCTIE

De ColorStream 6000 is een uiterst veelzijdige full-colour inkjet rotatieprinter die voortbouwt op de succesvolle productfamilie van ColorStream-printers. De printer biedt fantastische productie- en configuratieflexibiliteit voor een efficiënte en betrouwbare productie van mail-shots, publicaties en commerciële toepassingen. Met de ColorStream 6000 Chroma, met de nieuwe Chromera-inktset, zijn deze mogelijkheden binnen handbereik dankzij uitstekende kleurechtheid, een breder kleurenspectrum en een hogere optische densiteit.

Dankzij naadloze integratie met bestaande workflows bent u verzekerd van effectief en betrouwbaar workflowbeheer, van prepress tot nabewerking.

ColorStream 6200 (Chroma), 6500 (Chroma), 6700 (Chroma), 6900 (Chroma)

Snelheid van 48 - 127 m/min (optie 150 m/min zwart), 324 - 1.714 (2020) A4/min

Printbreedte tot 22" (560 mm)

60-160 g/m<sup>2</sup>

Duty cycle van 2 - 56 miljoen A4 per maand

Verbeterde kleurhelderheid op een groter aantal verschillende media

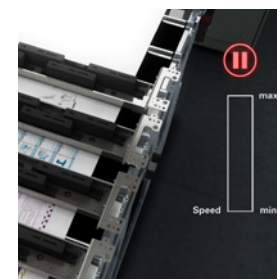
Compact ontwerp dat weinig ruimte in beslag neemt

Eenvoudige integratie met standaardworkflows

Uitstekende duurzaamheid

Tot  
**40%**  
groter kleurengamma

De nieuwe Chromera-inktset zorgt voor uitstekende kleurhelderheid door het kleurenspectrum voor veel soorten ongecoat papier met 20-40% uit te breiden.



## EFFICIËNTE WERKING

Dankzij HeadSafe-technologie kan gemakkelijk en economisch worden overgestapt van zwart-wit printen naar kleur, en vice versa. Voorkom papierafval met kwaliteitprints vanaf de eerste pagina, papierafvalvrije printpauzes en een slimme nabewerkingsinterface. Print efficiënt boeken in kleine oplages en met variabele paginalengtes zonder het systeem opnieuw op te starten.

## DUURZAME WERKING

Vermindert papierafval, uitstekend inktverbruik en efficiënt stroomverbruik leiden tot economische en ecologische duurzaamheid, terwijl ontinktbaarheid zorgt voor gemakkelijke recycling en 'groen' printen.

## VOLLEDIGE CONTROLE

De PRISMAproduction- en een 3e generatie Scalable Raster Architecture (SRA) MP-controller zorgen voor gegevensintegriteit en een naadloze workflow. De nieuwste ontwikkelingen op het gebied van AFP/IPDS (IS/3) bieden ondersteuning voor transactietoepassingen, terwijl de nieuwe Adobe PDF Print Engine 3.8 zorgt voor probleemloze uitvoering van grafische toepassingen dankzij de verwerking van PDF/X4- en PDF/VT-gegevensstromen.



## EEN NIEUWE DEFINITIE VAN PRODUCTIVITEIT

De ColorStream 6000 verhoogt productiviteit met een combinatie van de grootste betrouwbaarheid, een uitgebreide papierbreedte van maximaal 22" en snelheden tot 127 m/min. Met de nieuwe, snelle zwart-optie zijn zelfs hogere snelheden mogelijk, tot 150 m/min.

## NAADLOZE INTEGRATIE

Het uiterst compacte ontwerp staat bol van de mogelijkheden en biedt het slankste rotatieve inkjetsysteem op de markt. Jarenlange samenwerking met nabewerkingspartners heeft geresulteerd in uiteenlopende inline end-to-end oplossingen die zorgen voor optimale productiviteit, en een slimme nabewerkings-interface (Type 1) garandeert de beste prestaties.



## STEM UW PRINTER AF OP UW WENSEN

Met het oog op het grote aantal verschillende vereisten, lopen de mogelijke configuraties uiteen van simplex tot duplex, printbreedtes van 17" tot 21,25" en I-, H- en L-twin met een flexibele set-up. De ColorStream 6000-serie kan worden geconfigureerd met maximaal zes kleuren, zodat extra waarde kan worden toegevoegd door het gebruik van MICR- of veiligheidsinkten. Daarnaast is een aangepaste behuizing verkrijgbaar, waarmee de huisstijl van het bedrijf perfect kan worden uitgedragen.

## Het voordeel van chroma

### NIEUWE KLANTEN AANTREKKEN

De ColorStream 6000 Chroma biedt nieuwe mogelijkheden voor toepassingen met lichtgewicht papier dankzij het gebruik van verbeterde droogfuncties en de nieuwe Chromera-inktset, die zorgt voor uitstekende kleurhelderheid en contrast op een groter aantal verschillende papersoorten.

### GEAVANCEERDE PRINTKWALITEIT

Verbeterde beeldverwerking optimaliseert uniforme gebieden bij toepassingen met hoge inktdekking dankzij het gebruik van geavanceerde printkopkalibratie. Daarnaast staat de nieuwe Canon PreFire-technologie garant voor optimale beeldkwaliteit door refresh acties te verminderen en te zorgen voor consistente druppelgrootte en -positionering.