

you can
Canon

Inkjet Printers & Multifunctionals





De volgende dimensie in photo printen

De modellen in het nieuwe programma Canon PIXMA printers en multifunctionals zijn voorzien van toonaangevende functies en vormen een duidelijke sprong voorwaarts op het gebied van foto printen en imaging. Met daarbij een groot aantal creatieve mogelijkheden die een paar jaar geleden nog ondenkbaar waren. PIXMA is nu veel meer dan een synoniem voor gemakkelijk printen - het omvat alles wat te maken heeft met imaging; zelfs zonder een PC of bekabeling kunt u vertrouwen op een fantastisch resultaat.

DRIE CANON TECHNOLOGIEËN DIE WERKEN ALS ÉÉN

PIXMA brengt drie afzonderlijke maar onmiskenbaar met elkaar verweven DNA strengen vol Canon know-how bij elkaar - de decennia lange ervaring van de onderneming op het gebied van fotografie, de expertise als producent van printkoppels en de technologie achter de copiers. De integratie van deze drie vakgebieden plaatst de PIXMA producten in een klasse op zich, met een ongekennd hoge kwaliteit fotoprints en zeer hoge printsnelheden.

MARKANT DESIGN

Het markante, soms extreme design is een kenmerk van PIXMA printers en multifunctionals. Het lijnenspel geeft de modellen een slanke en ruimtebesparende vorm welke goed aansluit bij elk kantoor en elke woonomgeving. Sommige modellen beschikken nu over een nog slanker, verlaagd uitgevoerd voorpaneel voor extra compactheid en verbeterde toegankelijkheid.

FOTOGRAFISCHE TECHNOLOGIE

Canon begon met camera's en heeft sinds het begin van de jaren '30 van de vorige eeuw een hoofdrol gespeeld op het gebied van optische en fotografische technologie. De PIXMA printers zijn het resultaat van dit erfgoed en de kennis achter de gerenommeerde EOS technologie van Canon, 's werelds meest geavanceerde camera'systeem.

COPIER TECHNOLOGIE

De technologie voor het vastleggen en verwerken van beelden welke wordt gebruikt door de PIXMA multifunctionals, is gebaseerd op Canons ruime ervaring met digitale kleurencopiers. Bovendien is het systeem voor de verwerking van papier welke u aantreft in de PIXMA apparaten het resultaat van ongeëvenaarde ervaring van Canon met personal copiers. Dit komt tot uitdrukking in de indrukwekkend hoge prestaties en betrouwbaarheid van de producten in het PIXMA programma.

PRINTKOP TECHNOLOGIE

Canon brengt alle ervaring op het gebied van inkjet printers samen in de PIXMA printers en multifunctionals. Het hart van elk PIXMA product wordt gevormd door Canons unieke printkop technologie, een systeem dat vandaag de dag wordt gezien als de norm voor inkjet printers.



UNIEK PRINTKOP ONTWERP

Alle PIXMA producten gebruiken Canons unieke FINE - Full-photolithography Inkjet Nozzle Engineering - printkop. Deze printkop is vervaardigd met gepatenteerde productietechnieken en is voorzien van rijen Micro-Nozzles die met hoge dichtheid in rijen zijn geplaatst om - bij een aantal modellen - 1 picoliter inktdruppels te produceren. Het resultaat van dit binnen de printindustrie toonaangevende inktvolume is een printresolutie tot 9.600 dpi¹. De hoge dichtheid van de Micro-Nozzles zorgt daarnaast voor ultra hoge printsnelheden.

DIRECT PHOTO PRINTEN

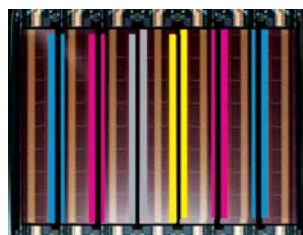
Met de PIXMA producten heeft u voor het printen geen PC nodig. Afhankelijk van het model beschikt u over PictBridge, sleuven voor geheugenkaarten, IrDA en optionele Bluetooth functionaliteit voor draadloos printen vanaf mobiele telefoons met camera, PDA's en PC's.

GEÏNTEGREERD EN GEAUTOMATISEERD

PIXMA multifunctionals zijn meer dan alleen maar een printer, scanner en copier. Door deze drie imaging functies te integreren en te automatiseren, bieden deze multifunctionals gebruikers ongekennd creatieve mogelijkheden met bovendien de keuze uit werken met of zonder PC. Naast kleuren schermen, stand alone functies en software voor beeldverwerking, beschikken de meeste modellen ook over geavanceerde opties voor direct printen van foto's. Met de mogelijkheid tot printen vanaf geheugenkaarten, digitale camera's, 35mm film, mobiele telefoons met camera en nog veel meer, zijn ze echt compleet uitgeruste fotolabs.

Technologie

Hoe fraai de PIXMA printers en multifunctionals er aan de buitenzijde ook uitzien, een blik in deze producten leert dat de technologie daar even adembenemend is. PIXMA biedt alle Canon know-how om imaging de perfectie te laten benaderen in termen van fotokwaliteit, printsnelheid, veelzijdigheid en bedieningsgemak.



FINE - Uniek printkop ontwerp

HOGЕ DENSITEIT PRINTKOPPEN

Alle PIXMA printers gebruiken hoogwaardige printkoppen met microscopisch kleine Micro-Nozzles die met hoge nauwkeurigheid exact de juiste hoeveelheid inkt op het papier plaatsen. Het ontwerp van deze Micro-Nozzles garandeert dat elke inktdruppel dezelfde vorm en afmetingen heeft, zodat extreem nauwkeurige plaatsing mogelijk is. De constructie van deze printkop wordt aangeduid als Full-photolithography Inkjet Nozzle Engineering ofwel FINE en garandeert optimale scherpte en beeldresolutie. Voor prints die er ongelooflijk levensecht uitzien.

REVOLUTIONAIRE 1 PL INKTRUPPELS

De diameter van de opening van elke Micro-Nozzle in Canons FINE printkop bedraagt slechts 9 micron - minder dan de helft van de diameter van het menselijke haar. Deze minimale opening is de sleutel tot het vormen van de 1 pl¹ inktdruppels die de PIXMA modellen de ongekend hoge kleurnauwkeurigheid en helderheid geven.

MEER MICRO-NOZZLES, HOGERE SNELHEID

Dankzij Canons FINE technologie zijn de printkoppen uitgevoerd met een groot aantal spuitmondjes en kunnen de PIXMA modellen in één passage over de gehele pagina printen. Dit in tegenstelling tot vergelijkbare printers die meerdere passages nodig hebben om hetzelfde effect te bereiken.

INDRUKWEKKEND HOOG CONTRAST

Veel PIXMA producten zijn uitgevoerd met Canons ContrastPLUS². Een extra tank met zwarte inkt op basis van kleurstoffen zorgt voor een hoger contrast en dit resulteert in indrukwekkende fotoprints met een professionele uitstraling. Voor tekstdocumenten wordt alleen gebruik gemaakt van een grote inkttank met inkt op basis van pigmenten.

ChromaLife100 PRINTS MET EEN LEVENSDUUR VAN 100 JAAR³

Alle nieuwe PIXMA modellen zijn uitgerust met ChromaLife100 - een nieuw systeem dat fraaie foto's produceert die extra lang mooi blijven. Het systeem gebruikt Canons FINE printkop, inkten met een nieuwe samenstelling en origineel fotopapier om de kleuren perfect weer te geven en te zorgen dat de prints 100 jaar³ door meerdere generaties zijn te bewonderen.

GEAVANCEERDE, HOOGWAARDIGE KLEURDISTRIBUTIE

De Advanced Precision Color Distribution Technology die u bij de meeste PIXMA modellen aantreft, gebruikt een printkop met een speciaal patroon van spuitmondjes. Dit patroon voorkomt het ontstaan van banen wanneer grote delen met één kleur worden geprint. De intelligente plaatsing van de spuitmondjes zorgt dat de inkt dosering gelijk blijft tijdens het printen wanneer de printkop naar links en rechts beweegt. Door een constante kleur dosering te garanderen, voorkomt het systeem de kans op strepen en ongewenste lijnen die zich voordoen bij traditionele bidirectionele printers met enkelvoudige passage.

SINGLE INK TECHNOLOGIE

Elke kleur inkttank is afzonderlijk te vervangen zodra deze leeg is. Het Single Ink systeem optimaliseert het gebruik en voorkomt verspilling. De inkt tanks zijn doorzichtig, zodat het inktpeil in één oogopslag is te controleren. Een intelligent inktpeil detectiesysteem stopt vooraf het printen van een pagina als er onvoldoende inkt is en voorkomt daarmee verspilling van papier. De nieuwste PIXMA single ink modellen zijn voorzien van inkt tanks met LED's. Deze LED's knipperen met verschillende intervallen om aan te geven wanneer de inkttank bijna of helemaal leeg is. Gebruikers kunnen nu snel de inktstatus controleren, zelfs wanneer zij geen PC gebruiken.



Gebruiksvriendelijke kleuren LCD-schermen



Geavanceerde verwerking van printmedia

GEBRUIKSVRIENDELIJKE KLEURENSCHERMEN

Grote kleurenschermen bij PIXMA multifunctionals en fotoprinters voor direct printen bieden extra overzicht en toepassingsmogelijkheden. De schermen - met formaten tot 8,9 cm - hebben een superieure beeldkwaliteit en stellen gebruikers in staat de foto's te bewerken en te verbeteren zonder dat een PC nodig is. Evenals de intuïtieve bedieningspanelen is alles ontworpen voor snelle en eenvoudige navigatie.

GEAVANCEERDE VERWERKING VAN PRINTMEDIA

De veelzijdige verwerking van printmedia is kenmerkend voor PIXMA. Modellen met Advanced Media Handling beschikken over twee papierladen voor combinaties van normaal papier en fotopapier. Voor dubbelzijdig printen beschikken ze over een geïntegreerde duplex en een handige DVD/CD printfunctie geeft compatibele DVD's en CD's een professionele uitstraling.

¹ iP4200, iPS200, iPS200R, iPS6000², MP500, MP800

² iP4200, iPS200, iPS200R, MP500, MP800, MP750, MP780

³ Bewaard in een fotoalbum. Raadpleeg www.canon-europe.com voor meer informatie

* Dit model wordt niet in Nederland gevoerd

Software

MP NAVIGATOR

Helpt u stap-voor-stap bij elke MFP functie. Selecteer de activiteit (bijvoorbeeld scannen, printen vanaf een geheugenkaart) en selecteer daarna de output (bijvoorbeeld CD-R print, bijlage bij e-mail, opslaan als PDF). U behaalt een perfect resultaat. Telkens opnieuw.

PHOTORECORD SOFTWARE

PhotoRecord stelt u in staat om een groot aantal verschillende pagina-indelingen te printen, foto's te voorzien van bijschriften en met de ingebouwde duplexunit maakt u gemakkelijk dubbelzijdige prints voor fotoalbums.

EASY-PHOTOPRINT SOFTWARE VOOR SNEL PRINTEN ZONDER WITRAND

Maak in drie eenvoudige stappen fotoprints met Easy-PhotoPrint software. Print snel fraaie foto's op 10 x 15 cm, 13 x 18 cm of A4-formaat zonder witrand. Of verhoog met een paar klikken met de muis de kwaliteit van de afbeelding - met opties van Face Sharpening tot Rode-ogen-correctie en Digital Face Smoothing.

EASY-WEBPRINT SOFTWARE

Easy-WebPrint voorkomt dat bij het printen van webpagina's informatie langs de randen wegvalt. Easy-WebPrint deelt de webpagina's automatisch in zodat u ze met één druk op de knop kunt printen.

Multifunctionals

Alles, Alles

De fotoprints van PIXMA multifunctionals zijn zo goed, dat u zich niet hoeft te verontschuldigen als u niet weet wat ze nog meer kunnen.

Of u nu een contract moet kopiëren of wellicht vakantiefoto's wilt printen of een creatief idee uit een tijdschrift wilt scannen, uw nieuwe PIXMA multifunctional doet het moeiteloos en met een kwaliteit die indruk maakt. Vergeet die tafels vol kantoorapparatuur en al die kabels en aansluitnoeren. Deze slanke apparaten voor fotoprints en documenten bieden de snelste en meest aantrekkelijke manier om uw kantoor er opgeruimd uit te laten zien.

Het meest indrukwekkende aan PIXMA multifunctionals is wellicht hun mogelijkheid om foto's te printen met de kwaliteit van een fotolab. De kwaliteit is zo goed, dat u zich niet hoeft te verontschuldigen als u niet meer weet wat ze nog meer kunnen. Met printsnelheden van slechts 36 seconden¹ voor een 10 x 15 cm fotoprint zonder witrand, vult u razendsnel uw fotoalbum. Alle PIXMA multifunctionals bieden PictBridge voor direct printen vanaf digitale camera's zonder dat een PC nodig is. Sommige modellen bieden direct printen vanaf populaire geheugenkaarten plus DVD/CD printen.

Wanneer het gaat om het printen van die winnende offerte, merkt u dat tekstdocumenten helder, haarscherp en professioneel zijn. Kleurengrafieken zijn vrij van vlekjes en hebben fraaie, gelijkmatige kleurtinten.

En met printsnelheden tot 30 pagina's per minuut plus ongeëvenaarde betrouwbaarheid, zult u blij zijn dat u voor een Canon PIXMA heeft gekozen wanneer u zich de deur uit haast naar die belangrijke afspraak.

Of u nu uw paspoort scant, een pagina uit een dik boek of een foto uit een tijdschrift, u zult merken dat de flatbed scanner van uw PIXMA multifunctional een plezier is om mee te werken. En wanneer u de scanresolutie van maximaal 2.400 dpi² combineert met de MP800 FAU (Film Adapter Unit), kunt u zelfs 35mm filmnegatieven en dia's scannen.

En voor kopieën die u niet kunt onderscheiden van het origineel, combineert PIXMA de allerbeste Canon technologieën op het gebied van documentverwerking en kopiëren met snelheden tot 30 kopieën per minuut in zwart/wit en tot 25 kopieën per minuut in kleur.

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA MP800

Deze superieure multifunctional garandeert een perfecte fotolabkwaliteit - met direct printen vanaf 35mm film, digitale camera's, geheugenkaarten en mobiele telefoons. Een geïntegreerde Film Adapter Unit plus een extra groot kleuren LCD-scherm vergroten de toepassingsmogelijkheden en het bedieningsgemak.

- Superieure printkwaliteit: maximaal 9.600² x 2.400 dpi met FINE printkop, Micro-Nozzles, 1 pl inktdruppels en ContrastPLUS
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrand in ca. 36 seconden¹
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Direct printen vanaf 35mm film, PictBridge, geheugenkaarten² en mobiele telefoons²
- 8,9 cm kleuren LCD-scherm
- Extra prints van foto's vanaf film en originele fotoprints
- Geïntegreerde FAU (Film Adapter Unit)
- Efficiënt Single Ink systeem
- Tweevoudige CCD scanner: 2.400 x 4.800 dpi
- DVD/CD printen, geïntegreerde duplex en dubbele papierinvoer
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



3 Optioneel

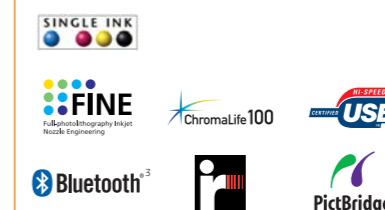


PIXMA MP500

Met de veelzijdige toepassingsmogelijkheden, uitgebreide aansluitopties en hoge printsnelheid is deze geavanceerde multifunctional zijn geld meer dan waard. Met een groot, gebruiksvriendelijk kleuren LCD-scherm en 1 pl inktdruppels garandeert dit fotolab eersteklas fotoprints.

- Superieure printkwaliteit: maximaal 9.600² x 2.400 dpi dankzij FINE printkop, Micro-Nozzles, 1 pl inktdruppels en ContrastPLUS
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint in ca. 51 seconden¹
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge, geheugenkaarten² en mobiele telefoons²
- 6,3 cm kleuren LCD-scherm
- Snel printen/kopiëren zonder witrand: credit card formaat tot en met A4
- Efficiënt Single Ink systeem
- 1.200 x 2.400 dpi scanresolutie
- DVD/CD printen, automatische duplex en dubbele papierinvoer
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



3 Optioneel





PIXMA MP450

De stijlvolle PIXMA MP450 kan worden gebruikt als stand alone printer - voor perfecte fotoprints rechtstreeks vanaf digitale camera's, geheugenkaarten en mobiele telefoons. Alles via een gebruiksvriendelijk kleuren LCD-scherm. Plus de mogelijkheid van printen, scannen en kopiëren in kleur.

- Fotolabkwaliteit: maximaal 4.800² x 1.200 dpi met FINE cartridges en 2 pl Micro-Nozzles
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrاند in ca. 55 seconden¹
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge, geheugenkaarten² en mobiele telefoons²
- 4,7 cm kleuren LCD-scherm
- Veelzijdige kopieerfuncties voor extra fotoprints, documenten en tekst in kleur
- Printen/kopiëren zonder witrاند: credit card formaat, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & A4
- 1.200 x 2.400 dpi scanresolutie
- Foto-indexblad voor gemakkelijk selecteren en printen van foto's
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



3 Optioneel

All-in-One mini fotolab

De stijlvolle PIXMA MP450 is een compleet uitgeruste stand alone fotoprinter die moeiteloos voldoet aan de wensen van het hele gezin.

Dit multifunctionele supermodel gebruikt 2 pl inktdruppels en maakt perfecte fotoprints. De PIXMA MP450 print rechtstreeks vanaf digitale camera's, geheugenkaarten en mobiele telefoons. En dankzij de FINE printkoptechnologie heeft u de fotoprints ook razendsnel: een 10 x 15 cm foto zonder witrاند in ongeveer 55 seconden. Het grote kleuren LCD-scherm laat alles duidelijk zien en maakt het printen van foto's gemakkelijk. Een IrDA interface en optionele Bluetooth® unit stellen u in staat te printen vanaf mobiele telefoons en andere compatibele apparaten. Printen, scannen met 1.200 x 2.400 dpi plus kopiëren in kleur zijn standaard.



PIXMA MP170

De aantrekkelijke en betaalbare PIXMA MP170 combineert direct printen vanaf digitale camera's en geheugenkaarten met printen, kopiëren en scannen in kleur. Profiteer van fantastische fotokwaliteit en de veelzijdigheid van een echte multifunctional - voor een maximaal rendement bij een minimale investering.

- Fotolabkwaliteit: maximaal 4.800² x 1.200 dpi dankzij Canons FINE cartridges met 2 pl Micro-Nozzles
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrاند in ca. 55 seconden¹
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Direct printen van foto's met PictBridge en geheugenkaarten²
- Printen/kopiëren zonder witrاند: credit card formaat, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & A4
- Veelzijdige kopieerfuncties voor extra fotoprints en documenten en tekst in kleur
- 1.200 x 2.400 dpi scanresolutie
- Foto-indexblad voor gemakkelijk selecteren en printen van foto's
- Uitgebreide serie gebruiksvriendelijke softwarepakketten
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA MP150

De betaalbare en veelzijdige PIXMA MP150 biedt PictBridge om direct vanaf digitale camera's te printen, plus scannen en kopiëren in kleur. En dat met een hoge printsnelheid en een perfecte fotokwaliteit. Alles in één compact en stijlvol uitgevoerde multifunctional.

- Fotolabkwaliteit: maximaal 4.800² x 1.200 dpi dankzij Canons FINE cartridges met 2 pl Micro-Nozzles
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrاند in ca. 55 seconden¹
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Direct printen van foto's met PictBridge
- Printen/kopiëren zonder witrاند: credit card formaat, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & A4
- Hoge kopieersnelheden: max. 22 cpm in zwart/wit, max. 17 cpm in kleur
- 1.200 x 2.400 dpi scanresolutie
- Uitgebreide suite met gebruiksvriendelijke software om alles uit uw multifunctional te halen
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA MP780

Met stijlvolle contouren en een fraaie afwerking is de PIXMA MP780 Canons meest veelzijdige multifunctional. De MP780 bespaart aantoonbaar op tijd en inspanningen en combineert geavanceerde functies voor printen van foto's, faxen, scannen en kopiëren in één state-of-the-art apparaat.

- Printkwaliteit: 4.800² x 1.200 dpi resolutie dankzij Canons FINE printkop met Micro-Nozzles voor 2 pl inktdruppels en ContrastPLUS
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrاند in ca. 50 seconden¹
- Hoge kopieersnelheden - 25 cpm in zwart/wit en 17 cpm in kleur
- Super G3 33,6 Kbps fax
- CCD scanner: hoge 2.400 x 4.800 dpi resolutie
- 35-pagina ADF voor faxen, kopiëren en scannen
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge compatibele camera's en camcorders
- DVD/CD printen, geïntegreerde duplex en twee papierladen voor grote papiercapaciteit
- Efficiënt Single Ink systeem
- Papier opvanghouder opent automatisch
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA MP750

De veelzijdig getalenteerde PIXMA MP750 is de ideale combinatie voor printen van foto's, scannen en kopiëren. Met als extra functie direct printen vanaf PictBridge compatibele digitale camera's (zodat geen computer nodig is) en een handige ADF.

- Printkwaliteit: 4.800² x 1.200 dpi resolutie met Canons FINE printkop met Micro-nozzles voor 2 pl inktdruppels en ContrastPLUS
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrاند in ca. 50 seconden¹
- Hoge kopieersnelheden - max. 25 cpm in zwart/wit en 17 cpm in kleur
- CCD scanner: hoge 2.400 x 4.800 dpi resolutie
- 35-pagina ADF voor kopiëren en scannen
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge compatibele camera's en camcorders
- DVD/CD printen, automatische duplex en twee papierladen voor grote papiercapaciteit
- Efficiënt Single Ink systeem
- Papier opvanghouder opent automatisch
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



Printers



PIXMA iP8500

De PIXMA iP8500 is Canons vlaggenschip. Deze fotoprinter biedt professionele fotografen een ongekend breed kleurenschaal, indrukwekkende kwaliteit en zeer hoge printsnellheden. De PIXMA iP8500 is uitgevoerd met Canons unieke 8-inkt ChromaPLUS fotosysteem. Dit systeem beschikt over een extra rode en groene inkttank om de kleurverzadiging te versterken bij de kleurovergangen van rood naar geel en groen. Voor volle, intense en levensechte kleuren.

- ChromaPLUS systeem met 8-inktkleuren, inclusief extra rode en groene inkt tanks voor breder kleurenspectrum
- Unieke fotokwaliteit met 4.800² x 2.400 dpi resolutie, FINE technologie en 2 pl Micro-Nozzles
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrans in ca. 51 seconden¹
- Markant, nieuw design met twee papierladen, geïntegreerde duplex & CD-R/DVD printen
- Met Easy-PhotoPrint, Easy-WebPrint, PhotoRecord en CD-LabelPrint software
- Ultrasnel printen zonder witrans tot maximaal A4-formaat
- PictBridge compatibel voor direct printen van foto's zonder PC
- Kostenverlagend Single ink systeem
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA iP90

Ervaar de ongelooflijke printprestaties van de opmerkelijk compacte PIXMA iP90. Geniet van perfecte prints met fotokwaliteit en van supersnel printen van zwart/wit en kleurendocumenten. Compleet met alle aansluitmogelijkheden, zoals IrDA, PictBridge en Bluetooth (optioneel) voor printen vanaf compatibele mobiele telefoons met camera, PC's en PDA's.

- Ongelooflijk krachtige, compacte portable inkjet fotoprinter
- Max. 4.800² x 1.200 dpi dankzij Canons FINE printkop met Micro-Nozzles voor 2 pl inktdruppels
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: een 10 x 15 cm foto zonder witrans in ca. 81 seconden¹
- Draadloos printen vanaf compatibele mobiele telefoons met camera, PC's en PDA's.
- Direct printen vanaf PictBridge compatibele digitale camera's en camcorders
- Snel printen zonder witrans tot max. A4-formaat
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Optionele accu/houder set, accu/lader set en auto-adaptor
- Windows & Mac OS X compatibel²

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



3 Optioneel

Accessoires



BU-10¹
De Bluetooth® Unit biedt ondersteuning voor draadloos printen vanaf

PC's die geschikt zijn voor de Bluetooth® draadloze technologie, mobiele telefoons met camera, PDA's, mobiele telefoons en digitale camera's.



BU-20²
Bluetooth® unit voor de PIXMA MP800, MP500, MP450, iP6600D*,

iP6220D en iP6210D. Biedt ondersteuning voor draadloos printen vanaf mobiele telefoons met camera, PC's en PDA's voorzien van draadloze Bluetooth® technologie.



PU-100U¹
Met de autoaccu voeding kunt u de optionele accu opladen of de i70, i80 of PIXMA iP90 printen

gebruiken via de aansluiting van de sigarettenaansteker in uw auto.



LK-51B¹
Met de oplaadbare Li-ion accu en lader kit kunt u

printen terwijl u onderweg bent. Met een opgeladen accu kunt u tot max. 450 pagina's printen. Bovendien laat een laadindicator zien hoeveel vermogen u nog beschikbaar heeft.



CK-51B¹
De oplaadbare accu en de houder kit omvatten zowel

een laderhouder als de Li-ion accu en oplader. De houder is handig, gemakkelijk te gebruiken en bespaart ruimte tijdens het opladen.

¹ Compatibel: PIXMA iP90.
² Compatibel: PIXMA MP800, MP500, MP450, iP6600D*, iP6220D, iP6210D.
* Dit model wordt niet in Nederland gevoerd.



PIXMA iP6600D**

De stijlvolle PIXMA iP6600D print fraaie foto's zonder witrans tot maximaal A4-formaat rechtstreeks vanaf digitale camera's, geheugenkaarten en mobiele telefoons. Een groot 8,9 cm kleuren LCD-scherm maakt het bekijken, bewerken en printen zonder PC extra gemakkelijk.

- Direct printen van foto's vanaf PictBridge compatibele camera's, geheugenkaarten & mobiele telefoons (via IrDA interface of optionele Bluetooth® unit)
- Spectaculaire fotokwaliteit met maximaal 9.600² x 2.400 dpi, systeem met 6-inktkleuren, 1 pl Micro-Nozzles en FINE printkop
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrans in ca. 46 seconden¹
- Stijlvol ontwerp met twee papierladen, geïntegreerde duplex & DVD/CD printen
- 8,9 cm kleuren LCD-scherm
- Snel printen van foto's zonder witrans tot max. A4-formaat
- Efficiënt Single Ink systeem
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens
** Dit model wordt niet in Nederland gevoerd



3 Optioneel



PIXMA iP6220D

Maak fraaie fotoprints zonder witrans - rechtstreeks vanaf een digitale camera, geheugenkaart of mobiele telefoon met camera - zonder dat een PC nodig is. Een groot, gemakkelijk kleuren LCD-scherm helpt bij het bekijken, bewerken en het met fotolabkwaliteit printen van foto's zonder witrans.

- Direct foto's printen vanaf PictBridge compatibele camera's, geheugenkaarten & mobiele telefoons (via IrDA interface of optionele Bluetooth® unit)
- Spectaculaire fotolabkwaliteit: maximaal 4.800² x 1.200 dpi, 6-inktkleuren en FINE cartridges met 2 pl Micro-Nozzles
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Groot ingebouwd 6,3 cm kleuren LCD-scherm met intuïtieve gebruikersinterface
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm foto zonder witrans in ca. 1 minuut¹
- Snel printen van foto's zonder witrans: van credit card formaat tot A4
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



3 Optioneel



PIXMA iP6210D

Uw eigen personal mini fotolab. Met de betaalbare PIXMA iP6210D heeft u via het LCD-display direct perfecte prints vanaf uw digitale camera of geheugenkaarten. Via de optionele Bluetooth® unit kunt u zelfs foto's printen vanaf uw mobiele telefoon.

- Direct foto's printen vanaf PictBridge compatibele camera's, geheugenkaarten & mobiele telefoons (via optionele Bluetooth® unit)
- Spectaculaire fotolabkwaliteit: maximaal 4.800² x 1.200 dpi, inktstelsysteem met 6 inkt tanks en Canons FINE cartridges met Micro-Nozzles voor 2 pl inktdruppels
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm fotoprint zonder witrans in ca. 1 minuut¹
- Snel printen zonder witrans van credit card formaat tot A4
- Inclusief Easy-PhotoPrint, Easy-WebPrint en PhotoRecord software
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



3 Optioneel



PIXMA iP5200

Een superieure fotoprinter die naast een opmerkelijke fotokwaliteit, hoge printsnelheid en veelzijdige verwerking van printmaterialen ook gebruiksvriendelijk is. Tot de geavanceerde technologie behoren 1 pl inktdruppels en ContrastPlus voor perfecte fotoprints tot maximaal A4-formaat.

- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: een 10 x 15 cm fotoprint zonder witrans in ca. 36 seconden¹
- Superieure printkwaliteit: maximaal 9.600² x 2.400 dpi met FINE printkop, 1 pl Micro-Nozzles en ContrastPLUS
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die langer mooi blijven²
- Transparant Single Ink systeem
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge compatibele camera's en camcorders
- Snel printen zonder witrans tot max. A4-formaat
- Geavanceerde mediaverwerking met twee papierladen, geïntegreerde duplex en DVD/CD printen
- Met Easy-PhotoPrint, Easy-WebPrint en PhotoRecord software
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA iP5200R

De innovatieve PIXMA iP5200R biedt WiFi aansluiting zodat het hele gezin draadloos kan printen zonder dat allerlei aansluitkabels nodig zijn. En iedereen profiteert van een fantastische fotokwaliteit, hoge printsnelheden, veelzijdige toepassingsmogelijkheden en echt bedieningsgemak.

- Fotoprinter voor draadloos - IEEE802.11g/b - en bekabeld gebruik
- Superieure printkwaliteit: maximaal 9.600² x 2.400 dpi dankzij FINE printkop, 1 pl Micro-Nozzles en ContrastPLUS
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die langer mooi blijven²
- Print een 10 x 15 cm foto zonder witrans in ca. 36 seconden¹
- Transparant Single Ink systeem
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge compatibele camera's en camcorders
- Snel printen zonder witrans tot max. A4-formaat
- Geavanceerde verwerking van printmedia met twee papierladen, geïntegreerde duplex en DVD/CD printen
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed, aansluiting voor draadloos³ en bekabeld LAN

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens
³ In combinatie met een draadloos Access Point



Perfekte en betaalbare prestaties

De PIXMA iP4200 brengt 'Next Generation' technologie binnen bereik van iedereen. Met superieure fotoprintkwaliteit voor een aantrekkelijke prijs.

Een FINE printkop welke microscopisch kleine 1 pl inktdruppels produceert biedt dezelfde kwaliteit die u verwacht bij traditionele inkjet printers met 6 inktkleuren. En dat alles zonder concessies te doen aan de snelheid: een 10 x 15 cm fotoprint zonder witrans in ca. 51 seconden. Met ContrastPLUS, een extra inkttank met zwarte inkt op basis van kleurstoffen om de kleurdiepte en het contrast te verhogen. Het stijlvolle ontwerp biedt tevens de mogelijkheid op DVD's en CD's te printen, dubbelzijdig te printen en heeft twee papierladen voor extra bedieningsgemak en flexibele plaatsing van de printer. Een PictBridge poort voor direct printen van foto's completeert dit compleet uitgevoerde personal fotolab.



PIXMA iP4200

Deze geavanceerde printer brengt de 'Next Generation' technologie binnen bereik van iedereen en biedt hoogwaardige prestaties tegen een perfecte prijs. Professionele fotolabkwaliteit bij printen en de microscopisch kleine 1 pl inktdruppels worden gecombineerd met kenmerken als hoge printsnelheid en een groot aantal functies.

- Superieure printkwaliteit: maximaal 9.600² x 2.400 dpi dankzij FINE printkop met 1 pl Micro-Nozzles en ContrastPLUS
- Markant design met twee papierladen, geïntegreerde duplex en invoer voor DVD/CD printen
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15cm foto zonder witrans in ca. 51 seconden¹
- Snel printen zonder witrans tot max. A4-formaat
- Easy-WebPrint & Easy-PhotoPrint voor perfecte prints van webmateriaal en foto's
- Transparant Single Ink systeem
- Direct printen van foto's vanaf PictBridge compatibele camera's en camcorders
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB 2.0 Hi-Speed

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA iP2200

De snelle en gebruiksvriendelijke PIXMA iP2200 levert de prestaties en klasse van veel duurdere printers. Met fotolabkwaliteit prints op maximaal A4-formaat, haarscherpe tekstdocumenten en perfecte prints van webpagina's is dit de ideale printer voor gezinnen en studenten.

- Printsnelheid met fotolabkwaliteit: 10 x 15 cm foto zonder witrans in ca. 55 seconden¹
- Hoge printkwaliteit dankzij FINE cartridges met 2 pl Micro-Nozzles voor een maximale resolutie van 4.800² x 1.200 dpi
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Met Easy-PhotoPrint snel printen van foto's zonder witrans tot max. A4-formaat
- Inclusief suite met gebruiksvriendelijke software voor optimaal gebruik van uw printer
- Slank en stijlvol design
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB aansluiting

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



PIXMA iP1600

De stijlvolle, compacte en betaalbare Canon PIXMA iP1600 is de ideale all-round thuisprinter voor iedereen met een scherp oog voor de kosten. Deze printer produceert snel en efficiënt hoge kwaliteit kleurenfoto's, prints van webpagina's en van documenten.

- Fotolabkwaliteit dankzij FINE cartridges met 2 pl Micro-Nozzles voor een printresolutie van maximaal 4.800² x 1.200 dpi
- Nieuw ChromaLife100 systeem voor fraaie foto's die extra lang mooi blijven²
- Hoge printsnelheden: een 10 x 15 cm foto zonder witrans in ca. 70 seconden¹
- Met Easy-PhotoPrint snel printen van foto's zonder witrans tot max. A5-formaat
- Inclusief suite met gebruiksvriendelijke software voor optimaal gebruik van uw printer
- Slank en stijlvol design
- Windows & Mac OS X compatibel²; USB aansluiting

¹ In Standaard mode
² Raadpleeg de technische gegevens



Originele Canon inkt & fotopapier

Om PIXMA printers en multifunctionals fotoprints te laten maken die een ongeëvenaarde kwaliteit hebben, heeft Canon speciale inkten en printmaterialen ontwikkeld die volledig zijn afgestemd op PIXMA modellen.



Verbleekte foto¹

ChromaLife100 foto¹

KWALITEIT DIE BLIJFT

Alle nieuwe PIXMA modellen zijn uitgerust met ChromaLife100 – een nieuw systeem dat fraaie foto's produceert die extra lang mooi blijven. De langere levensduur van de foto's is het resultaat van originele, op kleurstoffen gebaseerde inkten, speciaal fotopapier en FINE printkoppen – de printer, inkt en printmedia zijn de onderdelen van dit systeem en spelen alle een even grote rol. ChromaLife100 zorgt voor levensechte foto's die over 100 jaar² nog net zo mooi zijn om naar te kijken.

MICROSCOPISCH KLEINE INKTRUPPELS

Tijdens het printproces wordt de inkt in de printer in ultrakorte tijd verwarmd tot hoge temperaturen. De inkt moet in staat zijn zeer kleine druppels te vormen – in sommige situaties twee miljoen keer kleiner dan een regendruppel – zonder de minuscule spuitmondjes te verstopen. De inkt druppels moeten bovendien een perfecte ronde vorm behouden, zodat ze altijd met optimale nauwkeurigheid op het papier worden geplaatst.

DE PERFECTE INKT

In de speurtocht naar de perfecte inkt heeft Canon gebruik gemaakt van de in de onderneming aanwezige kennis op het gebied van anorganische en organische chemie plus de ervaring met de productie van polymeren. Dit alles om inkten te ontwikkelen die een optimale kleurintensiteit hebben in combinatie met een hoge kleurstabiliteit. De inkten voldoen tevens aan zeer hoge veiligheidsseisen.

SPIEGELEND OPPERVLAK

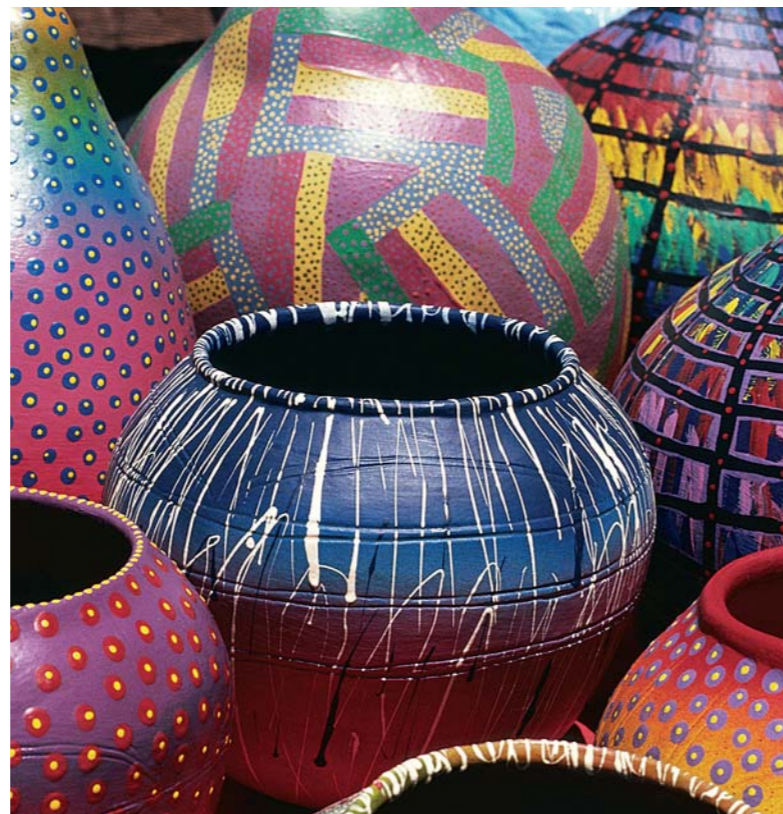
Ongeacht hoe geavanceerd de inktjet printer is, het beste resultaat kan alleen worden behaald door gebruik te maken van printmaterialen met de hoogste kwaliteit. Canon heeft expertise op het gebied van materialenleer en productie-technieken toegepast om het vlaggenschip Photo Paper Pro te ontwikkelen. Het oppervlak van Photo Paper Pro is behandeld met een speciale coating om een spiegelglad oppervlak te verkrijgen met een rijke, volle kleurdiepte.

Canon gebruikt een speciale absorptielaag voor extra glans, hoge beeldscherpte en helderheid. De snelle absorptie van inkt voorkomt het 'doorlopen' en verbetert de kleurdiepte en intensiteit van de afbeelding. Een speciale coating voorkomt dat kleuren kunnen verbleken als gevolg van gassen, zoals ozon, in de omgevingslucht. De lange levensduur van foto's met het ChromaLife100 systeem wordt bereikt door de combinatie van Canons originele fotopapier en daarop afgestemde inkten³ met Canons FINE printkoptechnologie.

¹ Om de informatie zo duidelijk mogelijk over te brengen, zijn de verkleuringseffecten gesimuleerd.

² Bewaard in een fotoalbum. Raadpleeg www.canon.nl voor meer informatie.

³ ChromaLife100 compatibele inkt: CLI-8, CL-41/CL-51/CL-52 en BCI-16 Color.



Cartridges

ONDERDELEN MAKEN DEEL UIT VAN DE PRESTATIES

U kunt zich afvragen waarom u originele Canon verbruiksmaterialen zou moeten gebruiken wanneer er ook goedkopere, compatibele verbruiksmaterialen verkrijgbaar zijn. Het antwoord is dat compatibiliteit op zich geen garantie vormt voor de printkwaliteit of gebruiksduur. De manier waarop alle onderdelen samenwerken is bepalend voor het goed functioneren van een product. De verbruiksmaterialen van Canon maken integraal deel uit van het ontwerp om de printer goed te laten functioneren, zodat u altijd het beste resultaat krijgt. En terwijl de verbruiksmaterialen elk een eigen taak vervullen, laten ze ook nog iets anders zien – Canons continue inspanning om de grenzen aan technologie en innovatie te verleggen.

MAXIMAAL GEBRUIK VAN DE INKT

De snelheid waarmee printers afzonderlijke kleuren inkten gebruiken, is voor het grootste deel afhankelijk van het type document en het soort kleurenafbeeldingen welke geprint wordt. Canons Single Ink systeem¹ geeft elke kleur een eigen afzonderlijke inkt tank welke individueel is te vervangen. Wanneer een kleur op is, kunnen de andere inkt tanks nog steeds worden gebruikt. Dit voorkomt verspilling van inkt en zorgt dat de kosten laag blijven.

NAUWKEURIGE DETECTIE VAN INKTPEIL

Weten hoeveel inkt er nog beschikbaar is voordat de printer start met een opdracht, helpt verspilling van papier voorkomen. Veel PIXMA producten gebruiken een intelligent systeem om exact het juiste inktpeil aan te geven. Door te voorkomen dat de printopdracht start wanneer er onvoldoende inkt aanwezig is om de opdracht volledig uit te voeren, wordt er kostbare verspilling van papier en inkt uit de weg gegaan.



De doorzichtige inkt tanks stellen gebruikers in staat om op elk gewenst moment het inktpeil te controleren. En Canons nauwkeurige optische sensor plus geavanceerde technologie voor het tellen van inkt druppels, bewaken constant het inktpeil. U ontvangt waarschuwingen ('inkt bijna op' en 'inkt op') wanneer de tanks (bijna) leeg zijn. Dit intelligente systeem helpt mislukte printopdrachten voorkomen en zorgt daarmee voor optimaal gebruik van de beschikbare middelen.

GEMAKKELIJKE WAARSCHUWINGS LED'S OP DE INKTTANKS

Niet alleen het printerstuurprogramma kan een waarschuwing geven. Bij de nieuwste PIXMA single ink modellen zijn de inkt tanks voorzien van een intelligente LED indicator. Dit is extra handig wanneer de machine niet op een PC is aangesloten maar stand alone wordt gebruikt. Een LED op elke inkt tank knippert met een wisselend interval om aan te geven wanneer de tank bijna of helemaal leeg is. Gebruikers kunnen zo snel het inktpeil controleren wanneer ze geen gebruik maken van een PC. De LED's geven ook aan wanneer een inkt tank niet goed is geïnstalleerd. Dit is extra handig wanneer u rechtstreeks print vanaf een camera of mobiele telefoon.

¹ MP800, MP500, IP6600D*, IP4200, iP5200, iP5200R, MP780, MP750, iP8500

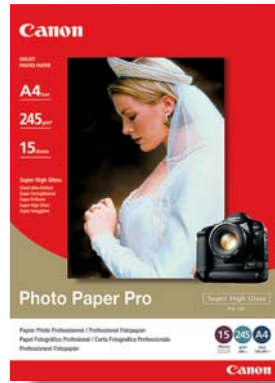
* Dit model wordt niet in Nederland gevoerd



Printmedia

Met Canon papier produceren de Canon printers het allerbeste resultaat.

FOTOPAPIER



PR-101 
10 x 15cm, A4, A3, A3+

Photo Paper Pro
Met dit professionele fotopapier biedt u de hoogste kwaliteit fotoprints met een spiegelgladde glansafwerking. De prints zijn bijna niet te onderscheiden van traditionele foto's. Dit fotopapier staat garant voor een hoge lichtvastheid en voor hoge printsnelheden.




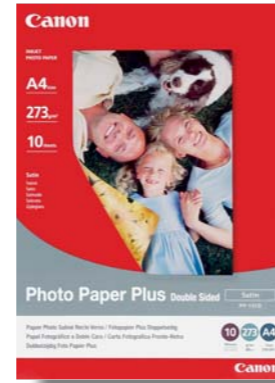
PP-101 
10 x 15cm, A4, A3

Photo Paper Plus Glossy
Betaalbaar, hoge kwaliteit zwaar fotopapier voor een perfecte kwaliteit met glanzend oppervlak. Maak thuis uw eigen digitale foto's en prints.



PP-101D
13 x 18cm, A4

Photo Paper Plus Double Sided
Fotopapier met een zijdeglans afwerking en een zeer fijne textuur. Dit hoogwaardige papier is voorzien van een harscoating. Het is ideaal voor fotoalbums, omdat u aan beide zijden kunt printen. Om zelf uw eigen fotoalbum of digitaal werkboek samen te stellen, kunt u gebruik maken van een hoge kwaliteit Photo Album kit.



MP-101
A4, A3

Matte Photo Paper
Het matte alternatief voor Glossy Photo Paper. Voor natuurlijke kleurenfoto's en haarscherpe tekst met een matte afwerking. Ook geschikt voor creatieve toepassingen, zoals wenskaarten.



HR-101N
A4, A3

High-Resolution Paper
Dit papier is voorzien van een speciaal ontwikkelde coating om kleuren levensecht weer te geven. Voor foto's en afbeeldingen met natuurlijke kleuren en kleurnuances.



PAK-101
13 x 18cm, A4

Photo Album Kit
Deze Photo Album Kit bevat alles wat u nodig heeft om uw eigen, persoonlijke digitale fotoalbum te maken.




SG-101 
10 x 15cm, A4, A3


Photo Paper Plus Semi-gloss
Dit zijdeglans papier is iets dikker en zwaarder en voelt aan als echt fotopapier. Ideaal voor landschapsfotografie of om bruidsfoto's een professioneel accent te geven.



GP-401 
5 x 9cm (credit card), 10x15cm, A4, A3, A3+

Glossy Photo Paper
Glossy Photo Paper om kleuren haarscherp en helder op papier te laten verschijnen. Ideaal voor digitale foto's en extra prints.



GP-501 
10 x 15cm, A4

Glossy Photo Paper "Everyday Use"
Economisch glossy papier voor betaalbare prints en dagelijks gebruik. Ideaal om digitale foto's met anderen te delen.



SW-101
A4, 500 vel, 90 g/m²

Super White Paper
Superwit normaal papier zonder coating voor dubbelzijdig printen.

NORMAAL PAPIER

SPECIALE PRINTMATERIALEN

Fotostickers

Fotostickers zijn leuk voor het printen van foto's welke gemaakt zijn met een digitale camera of een mobiele telefoon. Ideaal om op enveloppen, kaarten, uitnodigingen, enz. te plakken of om een eigen stickerverzameling op te bouwen.




Transparanten

Voor indrukwekkende presentaties. Heldere overheadtransparanten verbeteren elke presentatie, in het bijzonder als ze worden gebruikt voor overzichten en grafieken.

T-Shirt Transfers



Geef uw T-shirt, sweatshirt of tafelkleed een eigen accent. Ontwerp de afbeeldingen op uw PC, print deze direct op een T-shirt transfer en strijk deze daarna op katoen of polyester/katoen.

Overzicht technische gegevens Pixma printers

			
Beschikbare functies	Printen, Scannen, Kopiëren, Direct printen vanaf camera, geheugenkaart en mobiele telefoon met 4,7 cm kleuren LCD-scherm	Printen, Scannen, Kopiëren, Direct printen vanaf camera en geheugenkaart	Printen, Scannen, Kopiëren, Direct printen vanaf camera
PRINTERFUNCTIES			
Printmethode	Inkjet 4-inktkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge	Inkjet 4-inktkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge	Inkjet 4-inktkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge
Printsnelheid foto	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 55 seconden A4: Max. 71 seconden	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 55 seconden A4: Max. 71 seconden	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 55 seconden A4: Max. 71 seconden
Printsnelheid in zwart/wit	Max. 22 ppm, 13,4 ppm (Standaard)	Max. 22 ppm, 13,4 ppm (Standaard)	Max. 22 ppm, 13,4 ppm (Standaard)
Printsnelheid in kleur	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 7,8 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 35 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 7,8 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 35 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 7,8 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 35 seconden (Standaard)
Printresolutie	Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi	Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi	Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi
Configuratie cartridge	FINE cartridge - PG-50 & CL-51 (Optioneel PG-40 & CL-41)	FINE cartridge - PG-40 & CL-41 (Optioneel, hoge capaciteit PG-50 & CL-51)	FINE cartridge - PG-40 & CL-41 (Optioneel, hoge capaciteit PG-50 & CL-51)
Gebruiksduur zwarte inkttank	PG-50: 300 pagina's bij 5% dekking ² PG-50: 1.170 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³	PG-40: 195 pagina's bij 5% dekking ² PG-40: 760 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³	PG-40: 195 pagina's bij 5% dekking ² PG-40: 760 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³
Gebruiksduur kleuren inkttank(s)	CL-51: 275 pagina's bij 5% dekking ² CL-51: 320 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³	CL-41: 155 pagina's bij 5% dekking ² CL-41: 190 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³	CL-41: 155 pagina's bij 5% dekking ² CL-41: 190 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³
Invoer printmateriaal	Sheetfeeder: Ca. 100 vel	Sheetfeeder: Ca. 100 vel	Sheetfeeder: Ca. 100 vel
DVD/CD printen	—	—	—
Formaat printmateriaal	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Credit Card (54 x 86 mm)	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Credit Card (54 x 86 mm)	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Credit Card (54 x 86 mm)
Gewicht printmateriaal	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²
Type printmateriaal	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138
Dubbelzijdig printen	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten
Printen zonder witrاند	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)
Camera interface & aansluiting	Direct Print poort: Camera direct printen vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders
Card direct printen	CompactFlash (Type I en II), Micro Drive, Smart Media, SD, Multi Media Card, Memory Stick, Memory Stick Pro, Magigate Memory Stick. Via adapter: MiniSD, xD-PictureCard, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo, Magigate Memory Stick Duo	CompactFlash (Type I en II), Micro Drive, Smart Media, SD, Multi Media Card, Memory Stick, Memory Stick Pro, Magigate Memory Stick. Via adapter: MiniSD, xD-PictureCard, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo, Magigate Memory Stick Duo	—
Geheugenkaart lezen/schrijven	JA	JA	—
SCANNERFUNCTIES			
Type scanner	Flatbed CIS kleuren scanner	Flatbed CIS kleuren scanner	Flatbed CCD kleuren scanner
Scanresolutie	Max. 1.200 x 2.400 dpi	Max. 1.200 x 2.400 dpi	Max. 2.400 x 4.800 dpi
Kleurdiepte bij scannen	Max. 19.200 x 19.200 dpi	Max. 19.200 x 19.200 dpi	Max. 9.600 x 9.600 dpi
Halftonen/Grijsintgradaties	48-/24-bits (RGB elk 16-/8-bits)	48-/24-bits (RGB elk 16-/8-bits)	48-/24-bits
Compatibiliteit	16-/8-bits	16-/8-bits	16-/8-bits
Overige scanfuncties	TWAIN / WIA (alleen Windows XP) Multi-scan, Scan to PDF, Reductie van Moiré raster, Contourverbetering, Fotocorrecties (Reconstructie van kleur, Korrel correctie, Reductie van stof en krasjes)	TWAIN / WIA (alleen Windows XP) Multi-scan, Scan to PDF, Reductie van Moiré raster, Contourverbetering, Fotocorrecties (Reconstructie van kleur, Korrel correctie, Reductie van stof en krasjes)	TWAIN / WIA (alleen Windows XP) Multi-scan, Scan to PDF, Reductie van Moiré raster, Contourverbetering, Fotocorrecties (Reconstructie van kleur, Korrel correctie, Reductie van stof en krasjes)
KOPIEERFUNCTIES			
Kopieersnelheid	Zwart/wit Max. 22 cpm Max. 17 cpm	Max. 22 cpm Max. 17 cpm	Max. 22 cpm Max. 17 cpm
Meerdere kopieën	1 - 99 kopieën	1 - 99 kopieën	1 - 99 kopieën
Zoom	25 - 400% in stappen van 1% en vaste schaalinstellingen	25 - 400% in stappen van 1% en vaste schaalinstellingen	—
Overige kopieerfuncties	AE (Automatische belichting) kopie, Kopie zonder witrاند, Beeldherhaling, Densiteit aanpassing, Vaste schaalinstellingen, Totaalbeeld, Etiket kopie	AE (Automatische belichting) kopie, Kopie zonder witrاند, Beeldherhaling, Densiteit aanpassing, Vaste schaalinstellingen, Totaalbeeld	Kopie zonder witrاند, Totaalbeeld
PC INTERFACE EN SOFTWARE			
Type interface	PC USB 2.0 Hi-Speed ⁴ , Bluetooth® Ver1.2 ⁵ (met optionele Bluetooth® Unit BU-20)	USB 2.0 Hi-Speed ⁴	USB 2.0 Hi-Speed ⁴
	Mobiele telefoon IrDA 1.2 (alleen JPEG), Bluetooth® Ver1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) (alleen JPEG)	—	—
Ondersteunde besturingssystemen	Windows XP/2000/ME/98 en Mac OS X (10.2.4 of later)	Windows XP/2000/ME/98 en Mac OS X (10.2.4 of later)	Windows XP/2000/ME/98 en Mac OS X (10.2.4 of later)
Meegleverde software	MP Navigator, Easy-WebPrint (alleen Windows), Easy-PhotoPrint, ScanSoft OmniPage SE (OCR software), ArcSoft PhotoStudio	MP Navigator, Easy-WebPrint (alleen Windows), Easy-PhotoPrint, ScanSoft OmniPage SE (OCR software), ArcSoft PhotoStudio	MP Navigator, Easy-WebPrint (alleen Windows), Easy-PhotoPrint, ScanSoft OmniPage SE (OCR software), ArcSoft PhotoStudio
ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS			
Afmetingen zonder opvangbladen (B x D x H)	443 x 417 x 185 mm	443 x 381 x 181 mm	442 x 381 x 181 mm
Gewicht	6,2 kg	5,6 kg	5,4 kg
Elektrische aansluiting	Spanning AC 100 - 240V 50 - 60Hz	AC 100 - 240V 50 - 60Hz	AC 100 - 240V 50 - 60Hz
	Energieverbruik Ca. 2 W (standby), ca. 13 W (tijdens printen)	Ca. 2 W (standby), ca. 13 W (tijdens printen)	Ca. 2 W (standby), ca. 13 W (tijdens printen)



Raadpleeg pag. 139 voor voetnoten.

Overzicht technische gegevens Pixma printers

		
Beschikbare functies	Printen, Scannen, Kopiëren, Faxen, Direct printen vanaf camera en ADF	Printen, Scannen, Kopiëren, Direct printen vanaf camera en ADF
PRINTERFUNCTIES		
Printmethode	Inkjet 5-inktkleuren met Micro-Nozzles, FINE, 2 pl & ContrastPLUS	Inkjet 5-inktkleuren met Micro-Nozzles, FINE, 2 pl & ContrastPLUS
Printsnelheid foto	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 50 seconden A4: Max. 70 seconden	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 50 seconden A4: Max. 70 seconden
Printsnelheid in zwart/wit	Max. 25 ppm, 15 ppm (Standaard)	Max. 25 ppm, 15 ppm (Standaard)
Printsnelheid in kleur	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 11 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Max. 26 seconden	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 11 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Max. 26 seconden
Printresolutie	4.800 ¹ x 1.200 dpi	4.800 ¹ x 1.200 dpi
Configuratie cartridge	Single Ink technologie - vijf afzonderlijke inkt tanks (BCI-3eBK, BCI-6BK, BCI-6C, BCI-6M, BCI-6Y)	Single Ink technologie - vijf afzonderlijke inkt tanks (BCI-3eBK, BCI-6BK, BCI-6C, BCI-6M, BCI-6Y)
Gebruiksduur zwarte inkttank	BCI-3eBK: 330 pagina's bij 5% dekking ² BCI-6BK: 440 pagina's bij 5% dekking ² BCI-6BK: 1.500 pagina's, BCI-6BK: 2.000 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³	BCI-3eBK: 330 pagina's bij 5% dekking ² BCI-6BK: 440 pagina's bij 5% dekking ² BCI-3eBK: 1.500 pagina's, BCI-6BK: 2.000 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³
Gebruiksduur kleuren inkttank(s)	440 pagina's bij 5% dekking ² per inkttank Cyaan: 550 pagina's, Magenta: 430 pagina's, Geel: 360 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³	440 pagina's bij 5% dekking ² per inkttank Cyaan: 550 pagina's, Magenta: 430 pagina's, Geel: 360 pagina's (Printen van ISO/IIS-SCID NS) ³
Invoer printmateriaal	Sheetfeeder: Ca. 150 vel, Cassette: Ca. 150 vel, DVD/CD cassette: 1 DVD of CD	Sheetfeeder: Ca. 150 vel, Cassette: Ca. 150 vel, DVD/CD cassette: 1 DVD of CD
DVD/CD printen	Standaard beschikbaar	Standaard beschikbaar
ADF (Autom. documenten aanvoer)	Max. 35 pagina's	Max. 35 pagina's
Formaat printmateriaal	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Credit Card (54 x 84 mm)	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Credit Card (54 x 84 mm)
Gewicht printmateriaal	Sheetfeeder/Cassette: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder/Cassette: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²
Type printmateriaal	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138
Dubbelzijdig printen	Automatisch selecteerbaar met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Automatisch selecteerbaar met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten
Printen zonder witrاند	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)
Camera interface & aansluiting	Direct Print poort: Camera direct printen vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders	Direct Print poort: Camera direct printen vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders
FAXFUNCTIES		
Type fax	Stand alone fax/PC fax (alleen verzending)/Kleuren fax	—
Snelheid bij verzending	Zwart/wit Ca. 3 sec./pagina (gebaseerd op standaard ITU-T testkaart nr. 1)	—
	Kleur Ca. 1 min./pagina (gebaseerd op Canon kleuren testkaart)	—
Modemsnelheid	33,6 kbps	—
Compressiemethode	zwart/wit: MH, MR, MMR, kleur: JPEG	—
Faxresolutie	zwart/wit: 8 pxi/mm x 3,85 lijnen/mm (standaard), 8 pxi/mm x 7,7 lijnen/mm (fijn), kleur: 200 x 200 dpi	—
Beeldverwerkingssysteem	UHQ (Ultra High Quality)	—
Halftonen/Grijsintgradaties	zwart/wit: 256 niveaus, kleur: 24-bits (full colour)	—
Geheugen	JA, ca. 250 pagina's (gebaseerd op standaard ITU-T testkaart nr. 1)	—
Snelkiezen/Verkort kiezen	8 snelkiesnummers/100 verkort kiescodes/8 groepen	—
Overige faxfuncties	Handmatige verzending, Groepsverzending, Automatische FAX/TEL omschakeling, Aansluiting voor antwoordapparaat, Ontvangst op afstand, Dual access, Automatische nummerherhaling, Toonkiezen, TTI (Transmitter Terminal Identification), Activiteitsoverzicht, Automatisch openen van printcassette	—
SCANNERFUNCTIES		
Type scanner	Flatbed CCD kleuren scanner	Flatbed CCD kleuren scanner
Scanresolutie	Max. 2.400 x 4.800 dpi	Max. 2.400 x 4.800 dpi
Kleurdiepte bij scannen	Max. 9.600 x 9.600 dpi	Max. 9.600 x 9.600 dpi
Halftonen/Grijsintgradaties	48-/24-bits	48-/24-bits
Compatibiliteit	16-/8-bits	16-/8-bits
Overige scanfuncties	TWAIN, WIA (alleen Windows XP) Multi-scan, Scan to PDF, Reductie van Moiré raster, Contourverbetering, Fotocorrecties (Reconstructie van kleur, Korrelcorrectie, Reductie van stof en krasjes)	TWAIN, WIA (alleen Windows XP) Multi-scan, Scan to PDF, Reductie van Moiré raster, Contourverbetering, Fotocorrecties (Reconstructie van kleur, Korrelcorrectie, Reductie van stof en krasjes)
KOPIEERFUNCTIES		
Kopieersnelheid	Zwart/wit Max. 25 ppm (A4 Snelle mode) Max. 17 cpm (A4 Snelle mode)	Max. 25 ppm (A4 Snelle mode) Max. 17 cpm (A4 Snelle mode)
Meerdere kopieën	Max. 99 kopieën	Max. 99 kopieën
Zoom	Max. 25 - 400%	Max. 25 - 400%
Overige kopieerfuncties	Sorteren via geheugen (alleen met ADF), 2-OP-1 kopie, Kopie zonder witrاند, Totaalbeeld kopie, Beeldherhaling, Spiegelbeeld kopie	Sorteren via geheugen (alleen met ADF), 2-OP-1 kopie, Kopie zonder witrاند, Totaalbeeld kopie, Beeldherhaling, Spiegelbeeld kopie
PC INTERFACE EN SOFTWARE		
Type interface	USB 2.0 Hi-Speed ⁴	USB 2.0 Hi-Speed ⁴
Ondersteunde besturingssystemen	XP/2000/ME/98 en Mac OS X (10.2.4 of later)	XP/2000/ME/98 en Mac OS X (10.2.4 of later)
Meegleverde software	MP Navigator, Easy-WebPrint (alleen Windows), Easy-PhotoPrint, CD-LabelPrint, ScanSoft OmniPage SE (OCR software), Presto PageManager (alleen Windows)	MP Navigator, Easy-WebPrint (alleen Windows), Easy-PhotoPrint, CD-LabelPrint, ScanSoft OmniPage SE (OCR software), Presto PageManager (alleen Windows)
ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS		
Afmetingen zonder opvangbladen (B x D x H)	486 x 472 x 314 mm	486 x 472 x 314 mm
Gewicht	13,7 kg	13,5 kg
Elektrische aansluiting	Spanning AC 100 - 240V 50 - 60Hz	AC 100 - 240V 50 - 60Hz
	Energieverbruik Ca. 18 W (standby), Max. 52 W	Ca. 16,2 W (standby), Max. 46,2 W

Raadpleeg pag. 139 voor voetnoten.

Overzicht technische gegevens Pixma printers

		
Resolutie	PIXMA IP8500 Max. 4.800 ¹ x 2.400 dpi	PIXMA IP90 Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi
Print engine	8-inkkleuren ChromaPLUS fotosysteem met 2 pl Micro-Nozzles & FINE	4-inkkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE
Kleurmanagement	ICM, ColorSync, Exif Print	ICM, ColorSync, Exif Print
Printsnelheid foto	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 51 seconden A4: Max. 35 seconden	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 81 seconden A4: Max. 102 seconden
Printsnelheid in zwart/wit	Max. 17 ppm, 5,3 ppm (Standaard)	Max. 16 ppm, 12,7 ppm (Standaard)
Printsnelheid in kleur	Tekst & afbeeldingen: Max. 15 ppm, 4,6 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Max. 25 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 12 ppm, 7,2 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Max. 50 seconden (Standaard)
Type printmateriaal	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138
Gewicht printmateriaal	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²
Invoer printmateriaal	Sheetfeeder: 150 vel, Cassette: 150 vel, DVD/CD cassette: 1 DVD of CD	Sheetfeeder: 30 vel
DVD/CD printen	JA	—
Formaat printmateriaal	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Credit Card (54 x 86 mm) Cassette: A4, B5, A5, Letter, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm)
Printen zonder witrاند	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)
Dubbelzijdig printen	Automatisch selecteerbaar met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten
Configuratie inktcartridge	Single Ink technologie - acht afzonderlijke inktanks (BCI-6BK, BCI-6C, BCI-6PC, BCI-6M, BCI-6PM, BCI-6Y, BCI-6R, BCI-6G)	Twee inktanks (BCI-15 Black, BCI-16 Color)
Gebruiksduur zwarte inkttank	210 pagina's bij 5% dekking ² 1.100 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5 afbeelding) ³	80 pagina's bij 5% dekking ² 450 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5 afbeelding) ³
Gebruiksduur kleuren inkttank(s)	210 pagina's bij 5% dekking per inktank ² Cyaan: 1.100 pagina's, Magenta: 790 pagina's, Geel: 540 pagina's, Photo Cyan: 380 pagina's, Photo Magenta: 280 pagina's, Rood: 2.300 pagina's, Groen: 2.300 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	100 pagina's bij 5% dekking per inktank ² 100 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5 afbeelding) ³
PC interface & aansluiting	USB en USB 2.0 Hi-Speed ⁴	USB ⁵ , IrDA 1.1, Bluetooth V1.1 (optioneel) ⁵
Camera interface & aansluiting	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders
Card Direct printen	—	—
Viewer	—	—
Eisen aan besturingssystemen	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁶ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 50 MB voor Windows XP/2000, 15 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS 9.x of Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 30 MB voor Mac OS 9.x, 100 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁶ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 150 MB voor Windows XP/2000, 65 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface, CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf voor installatie van printerstuurprogramma: 340 MB voor Mac OS X v10.2.1.
Driver kenmerken	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac OS X: Photo Noise Reduction, Vivid Photo	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Photo Noise Reduction, Vivid Photo
Meegleverde software	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, CD-LabelPrint Mac: Easy-PhotoPrint, CD-LabelPrint	Windows: Easy-WebPrint, Easy-Photo-PhotoPrint, PhotoRecord Mac: Easy-PhotoPrint
Elektrische aansluiting	AC 220 - 240V 50 - 60Hz	AC 100 - 240V 50 - 60Hz
Energieverbruik	Ca. 1 W (standby), ca. 23 W (tijdens printen)	Ca. 1 W (standby), ca. 10 W (tijdens printen)
Temp.bereik in werkomgeving	5° - 35°C	5° - 35°C
Luchtvochtigheid in werkomgeving	10 - 90% RL (geen condensatie)	10 - 90% RL (geen condensatie)
Geluidsniveau	Ca. 34 dB (A) (Stille mode)	Ca. 40 dB (A) (BQ mode)
Afmetingen (B x D x H)	453 x 293 x 170 mm	310 x 174 x 51,8 mm
Gewicht	Ca. 7,3 kg	Ca. 1,8 kg

1 De inktdruppels kunnen worden geplaatst met een minimale afstand van 1/4800 inch.

2 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor zwarte inkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - 1.500 tekens per pagina normale tekst in Standaard mode printen op normaal papier met Windows XP en Word 2003.

3 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor kleureninkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - de ISO/JIS-SCID N5 pagina printen op normaal papier en met Windows XP en Photoshop 7.0.

4 De werking van de USB poort kan alleen worden gegarandeerd bij een PC met voorgeïnstalleerde versies van Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98. Voor gebruik van USB 2.0 Hi-Speed is Windows XP Service Pack 1, Windows 2000 Service Pack 4 of Mac OS X versie 10.2.7 of later nodig met een voorgeïnstalleerde USB 2.0 poort.




5 PC's met Windows XP Service Pack 1 of later met Microsoft "Support for Bluetooth® Wireless Devices" of Toshiba Windows XP computers met Bluetooth® Settings Version 3.00.10 of later (alleen HCRP). Mac OS X v10.3.3 of later. Compatibele apparaten: PC, PDA, Mobiele telefoon en andere apparaten met Bluetooth® (Werking van Bluetooth® afhankelijk van de gebruikte apparaten en softwareversie.)

De printsnelheid voor een 10x15 cm foto zonder witrاند is gebaseerd op de standaard instelling van het stuurprogramma en gebruik van Canon Photo Paper Plus Glossy papier.

De printsnelheid kan variëren en is afhankelijk van condities als de systeemconfiguratie, interface, software, complexiteit van het document, Print mode, inktdekking van de pagina en type papier. De printsnelheid wordt weergegeven zonder de verwerkingstijd op de host computer.

Meer informatie over ChromaLife100 treft u aan op www.canon.nl

Overzicht technische gegevens Pixma printers

			
Resolutie	PIXMA IP6600D* Max. 9.600 ¹ x 2.400 dpi	PIXMA IP6220D Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi	PIXMA IP6210D Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi
Print engine	6-inkkleuren FINE printkop met 2 pl Micro-Nozzles	6-inkkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge	6-inkkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge
Kleurmanagement	ICM, ColorSync, Exif Print	ICM, ColorSync, Exif Print	ICM, ColorSync, Exif Print
Printsnelheid foto	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 46 seconden A4: Max. 76 seconden	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 60 seconden A4: Max. 107 seconden	10 x 15 cm zonder witrاند: Ca. 60 seconden A4: Max. 107 seconden
Printsnelheid in zwart/wit	Max. 18 ppm, 6,5 ppm (Standaard)	Max. 12 ppm, 3,4 ppm (Standaard)	Max. 12 ppm, 3,4 ppm (Standaard)
Printsnelheid in kleur	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 4,9 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 43 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 10 ppm, 2,9 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 54 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 10 ppm, 2,9 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 54 seconden (Standaard)
Type printmateriaal	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138
Gewicht printmateriaal	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²
Invoer printmateriaal	Sheetfeeder: 150 vel, Cassette: 150 vel, DVD/CD cassette: 1 DVD of CD	Sheetfeeder: 100 vel	Sheetfeeder: 100 vel
DVD/CD printen	JA	—	—
Formaat printmateriaal	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, & Credit Card (54 x 86 mm) Cassette: A4, B5, A5, Letter, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm)	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm)	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm)
Printen zonder witrاند	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)
Dubbelzijdig printen	Automatisch selecteerbaar met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten
Configuratie inktcartridge	Single Ink technologie - 6 afzonderlijke inktanks (CLI-8BK, CLI-8C, CLI-8M, CLI-8Y, CLI-8PC, CLI-8PM)	FINE cartridge - CL-51 & CL-52 (optioneel CL-41)	FINE cartridge - CL-51 & CL-52 (optioneel CL-41)
Gebruiksduur zwarte inkttank	CLI-8BK: 450 pagina's bij 5% dekking ² CLI-8BK: 970 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	—	—
Gebruiksduur kleuren inkttank(s)	450 pagina's bij 5% dekking per inktank ² Cyaan: 760 pagina's, Magenta: 520 pagina's, Geel: 460 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	CL-51: 270 pagina's bij 5% dekking ² CL-51: 330 pagina's, CL-52: 710 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	CL-51: 270 pagina's bij 5% dekking ² CL-51: 330 pagina's, CL-52: 710 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³
PC interface & aansluiting	USB 2.0 Hi-Speed ⁴ , Bluetooth® 1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) ⁵	USB 2.0 Hi-Speed ⁴ , Bluetooth® 1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) ⁵	USB 2.0 Hi-Speed ⁴ , Bluetooth® 1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) ⁵
Camera interface & aansluiting	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders Mobiele telefoon: IrDA 1.2 (alleen JPEG), Bluetooth® 1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) ⁵	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders Mobiele telefoon: IrDA 1.2 (alleen JPEG), Bluetooth® 1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) ⁵	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders Mobiele telefoon: Bluetooth® 1.2 (met optionele Bluetooth® Unit BU-20) ⁵
Card Direct printen	Opslagcompatibiliteit: CompactFlash, Microdrive, SmartMedia, Memory Stick, Memory Stick Pro, SD Card, Multimedia Card, xD-Picture Card ⁶ , Memory Stick DUO ⁶ , Memory Stick DUO Pro ⁶ , miniSD Card ⁶	Opslagcompatibiliteit: CompactFlash, Microdrive, SmartMedia, Memory Stick, Memory Stick Pro, SD Card, Multimedia Card, xD-Picture Card ⁶ , Memory Stick DUO ⁶ , Memory Stick DUO Pro ⁶ , miniSD Card ⁶	Opslagcompatibiliteit: CompactFlash, Microdrive, SmartMedia, Memory Stick, Memory Stick Pro, SD Card, Multimedia Card, xD-Picture Card ⁶ , Memory Stick DUO ⁶ , Memory Stick DUO Pro ⁶ , miniSD Card ⁶
Viewer	8,9 cm kleuren LCD-scherm Ondersteuning in 14 talen	6,3 cm kleuren LCD-scherm Ondersteuning in 13 talen	2-regelig zwarr/twit LCD-scherm Ondersteuning in 13 talen
Eisen aan besturingssystemen	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁶ , CD-ROM station. 370 MB voor Windows XP/2000, Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁶ , CD-ROM station. 370 MB voor Windows XP/2000, Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁶ , CD-ROM station. 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.
Driver kenmerken	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction
Meegleverde software	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox en CD-LabelPrint Mac: Easy-PhotoPrint en CD-LabelPrint	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox Mac: Easy-PhotoPrint	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox Mac: Easy-PhotoPrint
Elektrische aansluiting	AC 220 - 240V 50 - 60Hz	AC 100 - 240V 50 - 60Hz	AC 100 - 240V 50 - 60Hz
Energieverbruik	Ca. 2 W (standby), ca. 17 W (tijdens printen)	Ca. 1 W (standby), ca. 18 W (tijdens printen)	Ca. 1 W (standby), ca. 18 W (tijdens printen)
Temp.bereik in werkomgeving	5° - 35°C	5° - 35°C	5° - 35°C
Luchtvochtigheid in werkomgeving	10 - 90% RL (geen condensatie)	10 - 90% RL (geen condensatie)	10 - 90% RL (geen condensatie)
Geluidsniveau	Ca. 35 dB (A) (BQ mode)	Ca. 43 dB (A) (BQ mode)	Ca. 43 dB (A) (BQ mode)
Afmetingen (B x D x H)	429 x 304 x 183 mm	438 x 260 x 172 mm	438 x 260 x 172 mm
Gewicht	Ca. 7,2 kg	Ca. 3,7 kg	Ca. 3,7 kg

1 De inktdruppels kunnen worden geplaatst met een minimale afstand van 1/4800 inch (IP6600D: minimale afstand van 1/9600 inch).

2 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor zwarte inkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - 1.500 tekens per pagina normale tekst in Standaard mode printen op normaal papier met Windows XP en Word 2003.

3 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor kleureninkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - de ISO/JIS-SCID N5 pagina printen op normaal papier en met Windows XP en Photoshop 7.0.

4 De werking van de USB poort kan alleen worden gegarandeerd bij een PC met voorgeïnstalleerde versies van Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98. Voor gebruik van USB 2.0 Hi-Speed is Windows XP Service Pack 1, Windows 2000 Service Pack 4 of Mac OS X versie 10.2.7 of later nodig met een voorgeïnstalleerde USB 2.0 poort.

* Dit model wordt niet in Nederland gevoerd.

5 PC's met Windows XP Service Pack 1 of later met Microsoft "Support for Bluetooth® Wireless Devices" of Toshiba Windows XP computers met Bluetooth® Settings Version 3.00.10 of later (alleen HCRP). Mac OS X v10.3.3 of later. Compatibele apparaten: PC, PDA, Mobiele telefoon en andere apparaten met Bluetooth® (Werking van Bluetooth® afhankelijk van de gebruikte apparaten en softwareversie.)




6 Gebruik aanbevolen adapter - niet meegeleverd.

De printsnelheid voor een 10x15 cm foto zonder witrاند is gebaseerd op de standaard instelling van het stuurprogramma en gebruik van Canon Photo Paper Plus Glossy papier.

De printsnelheid kan variëren en is afhankelijk van condities als de systeemconfiguratie, interface, software, complexiteit van het document, Print mode, inktdekking van de pagina en type papier. De printsnelheid wordt weergegeven zonder de verwerkingstijd op de host computer.

Meer informatie over ChromaLife100 treft u aan op www.canon.nl

Overzicht technische gegevens Pixma printers

			
Resolutie	PIXMA IP5200 Max. 9.600 ¹ x 2.400 dpi	PIXMA IP5200R Max. 9.600 ¹ x 2.400 dpi	PIXMA IP4200 Max. 9.600 ¹ x 2.400 dpi
Print engine	5-inktkleuren FINE printkop met 1 pl Micro-Nozzles	5-inktkleuren FINE printkop met 1 pl Micro-Nozzles	5-inktkleuren FINE printkop met 1 pl Micro-Nozzles
Kleurmanagement	ICM, ColorSync, Exif Print	ICM, ColorSync, Exif Print	ICM, ColorSync, Exif Print
Printsnelheid foto	10 x 15 cm zonder witrand: Ca. 36 seconden A4: Max. 44 seconden	10 x 15 cm zonder witrand: Ca. 36 seconden A4: Max. 44 seconden	10 x 15 cm zonder witrand: Ca. 51 seconden A4: Max. 69 seconden
Printsnelheid in zwart/wit	Max. 30 ppm, 15,0 ppm (Standaard)	Max. 30 ppm, 15,0 ppm (Standaard)	Max. 29 ppm, 14,7 ppm (Standaard)
Printsnelheid in kleur	Tekst & afbeeldingen: Max. 24 ppm, 11,7 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 19 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 24 ppm, 11,7 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 19 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 19 ppm, 10,7 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 25 seconden (Standaard)
Type printmateriaal	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138
Gewicht printmateriaal	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²
Invoer printmateriaal	Sheetfeeder: 150 vel Cassette: 150 vel DVD/CD cassette: 1 DVD of CD	Sheetfeeder: 150 vel Cassette: 150 vel DVD/CD cassette: 1 DVD of CD	Sheetfeeder: 150 vel Cassette: 150 vel DVD/CD cassette: 1 DVD of CD
DVD/CD printen	JA	JA	JA
Formaat printmateriaal	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm) Cassette: A4, B5, A5, Letter, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm) Cassette: A4, B5, A5, Letter, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm) Cassette: A4, B5, A5, Letter, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm
Printen zonder witrand	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)
Dubbelzijdig printen	Automatisch te selecteren met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Automatisch te selecteren met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Automatisch te selecteren met Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten
Configuratie inktcartridge	Single Ink technologie – 5 afzonderlijke inkt tanks (PGI-5BK, CLI-8BK, CLI-8C, CLI-8M & CLI-8Y)	Single Ink technologie – 5 afzonderlijke inkt tanks (PGI-5BK, CLI-8BK, CLI-8C, CLI-8M & CLI-8Y)	Single Ink technologie – 5 afzonderlijke inkt tanks (PGI-5BK, CLI-8BK, CLI-8C, CLI-8M & CLI-8Y)
Gebruiksduur zwarte inkt tank	PGI-5BK: 360 pagina's bij 5% dekking ² PGI-5BK: 1.250 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	PGI-5BK: 360 pagina's bij 5% dekking ² PGI-5BK: 1.250 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	PGI-5BK: 360 pagina's bij 5% dekking ² PGI-5BK: 1.450 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³
Gebruiksduur kleuren inkt tank(s)	420 pagina's bij 5% dekking per inkt tank ² Cyaan: 710 pagina's, Magenta: 500 pagina's, Geel: 480 pagina's, (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	420 pagina's bij 5% dekking per inkt tank ² Cyaan: 710 pagina's, Magenta: 500 pagina's, Geel: 480 pagina's, (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	490 pagina's bij 5% dekking per inkt tank ² Cyaan: 850 pagina's, Magenta: 600 pagina's, Geel: 540 pagina's, (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³
PC interface & aansluiting	USB 2.0 Hi-Speed ⁴	USB 2.0 Hi-Speed ⁴	USB 2.0 Hi-Speed ⁴
Camera interface & aansluiting	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders	Direct Print poort: Camera direct printen van foto's vanaf PictBridge & Bubble Jet Direct compatibele digitale camera's & camcorders
Card direct printen	—	—	—
Viewer	—	—	—
Eisen aan besturingssystemen	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁵ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁵ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁵ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.
Driver kenmerken	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction
Meegeleverde software	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox en CD-LabelPrint. Mac: Easy-PhotoPrint en CD-LabelPrint	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox en CD-LabelPrint. Mac: Easy-PhotoPrint en CD-LabelPrint	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox en CD-LabelPrint. Mac: Easy-PhotoPrint en CD-LabelPrint
Elektrische aansluiting	AC 220 – 240V 50 – 60Hz	AC 220 – 240V 50 – 60Hz	AC 220 – 240V 50 – 60Hz
Energieverbruik	Ca. 0,8 W (standby), ca. 17 W (tijdens printen)	Ca. 4,5 W (standby), ca. 19 W (tijdens printen)	Ca. 0,8 W (standby), ca. 17 W (tijdens printen)
Temperatuurbereik	5° – 35°C	5° – 35°C	5° – 35°C
Luchtvochtigheid	10 – 90% RL (geen condensatie)	10 – 90% RL (geen condensatie)	10 – 90% RL (geen condensatie)
Geluidsniveau	Ca. 34,7 dB (A) (BQ mode)	Ca. 34,2 dB (A) (BQ mode)	Ca. 34,2 dB (A) (BQ mode)
Afmetingen (B x D x H)	444 x 309 x 160 mm	444 x 309 x 160 mm	419 x 299 x 160 mm
Gewicht	Ca. 7,3 kg	Ca. 7,5 kg	Ca. 6,5 kg

1 De inktdruppels kunnen worden geplaatst met een minimale afstand van 1/9600 inch.

2 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor zwarte inkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - 1.500 tekens per pagina normale tekst in Standaard mode printen op normaal papier met Windows XP en Word 2003.

3 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor kleureninkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - de ISO/JIS-SCID N5 pagina printen op normaal papier en met Windows XP en Photoshop 7.0.

4 De werking van de USB poort kan alleen worden gegarandeerd bij een PC met voorgeïnstalleerde versies van Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98. Voor gebruik van USB 2.0 Hi-Speed is Windows XP Service Pack 1, Windows 2000 Service Pack 4 of Mac OS X versie 10.2.7 of later nodig met een voorgeïnstalleerde USB 2.0 poort.

5 De printsnelheid voor een 10 x 15 cm foto zonder witrand is gebaseerd op de standaard instelling van het stuurprogramma en gebruik van Canon Photo Paper Plus Glossy papier.

De printsnelheid kan variëren en is afhankelijk van condities als de systeemconfiguratie, interface, software, complexiteit van het document, Print mode, inktdekking van de pagina en type papier. De printsnelheid wordt weergegeven zonder de verwerkingstijd op de host computer.

Meer informatie over ChromaLife100 treft u aan op www.canon.nl

Overzicht technische gegevens Pixma printers

		
Resolutie	PIXMA IP2200 Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi	PIXMA IP1600 Max. 4.800 ¹ x 1.200 dpi
Print engine	4-inktkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge	4-inktkleuren met 2 pl Micro-Nozzles & FINE cartridge
Kleurmanagement	ICM, ColorSync, Exif Print	ICM, ColorSync, Exif Print
Printsnelheid foto	10 x 15 cm zonder witrand: Ca. 55 seconden A4: Max. 71 seconden	10 x 15 cm zonder witrand: Ca. 70 seconden A4: Max. 82 seconden
Printsnelheid in zwart/wit	Max. 22 ppm, 13,4 ppm (Standaard)	Max. 19 ppm, 13,4 ppm (Standaard)
Printsnelheid in kleur	Tekst & afbeeldingen: Max. 17 ppm, 7,8 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 35 seconden (Standaard)	Tekst & afbeeldingen: Max. 16 ppm, 7,8 ppm (Standaard) Volle A4 pagina: Ca. 35 seconden (Standaard)
Type printmateriaal	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138	Raadpleeg Compatibiliteitsoverzicht op pag. 138
Gewicht printmateriaal	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²	Sheetfeeder: 64 t/m 105 g/m ² en ondersteunde speciale printmaterialen van Canon tot max. 273 g/m ²
Invoer printmateriaal	Sheetfeeder: 100 vel	Sheetfeeder: 100 vel
DVD/CD printen	—	—
Formaat printmateriaal	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm)	Sheetfeeder: A4, B5, A5, Letter, Legal, Enveloppen (DL formaat of Commercial 10), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm & Credit Card (54 x 86 mm)
Printen zonder witrand	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)	Beschikbaar met Photo Paper Pro (A4 & 10 x 15 cm), Photo Paper Plus Glossy (A4, 10 x 15 cm & 13 x 18 cm), Photo Paper Plus Semi Gloss (A4 & 10 x 15 cm), Glossy Photo Paper (A4, 10 x 15 cm & Credit Card), Matte Photo Paper (A4), Photo Paper Plus Double Sided (A4 & 13 x 18 cm)
Dubbelzijdig printen	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten	Alleen handmatig bij gebruik van Photo Paper Plus Double Sided of normaal papier met A4, B5, A5, Letter & 13 x 18 cm formaten
Configuratie inktcartridge	FINE cartridge – PG-40, CL-41 (optioneel, hoge capaciteit PG-50 & CL-51)	FINE cartridge – PG-40 & CL-41
Gebruiksduur zwarte inkt tank	PG-40: 195 pagina's bij 5% dekking ² PG-40: 760 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	PG-40: 195 pagina's bij 5% dekking ² PG-40: 760 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³
Gebruiksduur kleuren inkt tank(s)	CL-41: 155 pagina's bij 5% dekking ² CL-41: 190 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³	CL-41: 155 pagina's bij 5% dekking ² CL-41: 190 pagina's (Printen van ISO/JIS-SCID N5) ³
PC interface & aansluiting	USB ⁴	USB ⁴
Eisen aan besturingssystemen	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁵ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.	Windows: PC met Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98, USB interface ⁵ , CD-ROM station. Vrije ruimte op harde schijf: 370 MB voor Windows XP/2000, 370 MB voor Windows Me/98. Mac: Macintosh computer met Mac OS X v10.2.1 of later, USB interface. Vrije ruimte op harde schijf: 350 MB voor Mac OS X v10.2.1 of later.
Driver kenmerken	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction	Windows: Photo Optimizer PRO, Image Optimizer, Photo Noise Reduction, Vivid Photo Mac: Photo Optimizer PRO, Vivid Photo, Photo Noise Reduction
Meegeleverde software	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox Mac: Easy-PhotoPrint	Windows: Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox Mac: Easy-PhotoPrint
Elektrische aansluiting	AC 100 – 240V 50 – 60Hz	AC 100 – 240V 50 – 60Hz
Energieverbruik	Ca. 1 W (standby), ca. 10 W (tijdens printen)	Ca. 1 W (standby), ca. 10 W (tijdens printen)
Temperatuurbereik	5° – 35°C	5° – 35°C
Luchtvochtigheid	10 – 90% RL (geen condensatie)	10 – 90% RL (geen condensatie)
Geluidsniveau	Ca. 44 dB (A) (BQ mode)	Ca. 44 dB (A) (BQ mode)
Afmetingen (B x D x H)	435 x 253 x 165 mm	435 x 249 x 165 mm
Gewicht	Ca. 2,9 kg	Ca. 2,9 kg

1 De inktdruppels kunnen worden geplaatst met een minimale afstand van 1/4800 inch.

2 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor zwarte inkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - 1.500 tekens per pagina normale tekst in Standaard mode printen op normaal papier met Windows XP en Word 2003.

3 De cijfers voor het printvolume zijn afhankelijk van de inhoud van het document en de Print mode. De berekening voor kleureninkt is gebaseerd op een gemiddelde van vier printers die continu - tot de inkt op is - de ISO/JIS-SCID N5 pagina printen op normaal papier en met Windows XP en Photoshop 7.0.

4 De werking van de USB poort kan alleen worden gegarandeerd bij een PC met voorgeïnstalleerde versies van Windows XP, Windows 2000, Windows Me of Windows 98. Voor gebruik van USB 2.0 Hi-Speed is Windows XP Service Pack 1, Windows 2000 Service Pack 4 of Mac OS X versie 10.2.7 of later nodig met een voorgeïnstalleerde USB 2.0 poort.

5 De printsnelheid voor een 10x15 cm foto zonder witrand is gebaseerd op de standaard instelling van het stuurprogramma en gebruik van Canon Photo Paper Plus Glossy papier.

De printsnelheid kan variëren en is afhankelijk van condities als de systeemconfiguratie, interface, software, complexiteit van het document, Print mode, inktdekking van de pagina en type papier. De printsnelheid wordt weergegeven zonder de verwerkingstijd op de host computer.

Meer informatie over ChromaLife100 treft u aan op www.canon.nl



you can
Canon



Printer kiezen? Overtuig uzelf!


Indien u overweegt om een nieuwe Bubble Jet printer te kopen en wilt weten hoe goed uw foto's met deze printer worden geprint, dan bent u hier op het juiste adres. Op de site <http://www.canon.nl/yourprint> vindt u een gratis service van Canon waar u één van uw persoonlijke digitale foto's kunt uploaden. Vervolgens printen wij deze foto met de printer van uw keuze en zenden wij u deze print gratis toe.



Service en Support op Canon producten

Bezoek het *i* Canon Support Center op www.canon.nl/service

U vindt hier:

- *i* Canon Support Center 
- European Warranty System
 - Garantie- en reparatievoorwaarden
- Software Center
 - Update van drivers
- Consumenten Repair Center
 - Bestellen van handleidingen
 - Bestellen van onderdelen
- Telefonische helpdesk (klik eerst op een type product)
- Informatieve links
- Brochures downloaden

Indien u meer technische ondersteuning wenst kunt u contact opnemen met onze helpdesk van maandag tot en met vrijdag tussen 08.00-17.30.
Telefoonnummer: 0900-2022915 (€ 0,13 per minuut)
of via www.canon.nl/service 

Canon Nederland N.V.

Neptunusstraat 1
2132 JA Hoofddorp
Postbus 1500
2130 HA Hoofddorp

Telefoon: 023 - 56 81 603
Fax: 023 - 56 70 289

Internet adres: www.canon.nl

Niet alle producten zijn in alle landen verkrijgbaar. Alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van de betreffende producenten voor hun markten en/of landen. Alle handelsmerken worden erkend.

Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaard test- en meetmethoden van Canon.
Vergissingen en omissies voorbehouden.

Canon behoudt zich het recht voor de technische gegevens en de vormgeving van de producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

Alle LCD beelden en prints zijn gesimuleerd om de informatie zo duidelijk mogelijk te presenteren.

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Canon Nederland N.V.
Neptunusstraat 1
2132 JA Hoofddorp
Postbus 1500
2130 HA Hoofddorp
Tel 023 56 81 603
Fax 023 56 70 289
www.canon.nl

Vind de perfecte job met **Careers@Canon**
www.canon-europe.com/about_us/careers/

