

# Press Release

**EMBARGO: 1 februari 2010, 06:00 CET**

## **Nieuwe Canon All-in-One printers met geavanceerde SOHO-functionaliteit: PIXMA MX870, PIXMA MX350 en PIXMA MX340**



**PIXMA MX870**



**PIXMA MX350**



**PIXMA MX340**

**Amstelveen, 1 februari 2010** – Canon kondigt vandaag de introductie aan van drie nieuwe, stijlvolle All-in-One printers voor het gebruik op het kleinere kantoor of kantoor aan huis (SOHO). Deze nieuwe All-in-Ones met print-, scan-, kopieer- en faxfunctie zijn de PIXMA MX870, PIXMA MX350 en PIXMA MX340. De modellen hebben een hogere print- en kopieersnelheid, Wi-Fi aansluiting en volledig geïntegreerde Automatische Document Feeder. Ze zijn uitgevoerd met Canons FINE printtechnologie voor haarscherpe prints van documenten, webpagina's en foto's.

De drie modellen zijn voorzien van een Wi-Fi aansluiting en dit betekent dat één printer voor meerdere gebruikers toegankelijk is, zodat print- en scanopdrachten overal op kantoor of thuis naar deze modellen zijn te sturen. Met Super G3 wordt een A4 documenten per fax verzonden met een snelheid van 3 seconden per pagina<sup>1</sup>. De PIXMA MX870, PIXMA MX350 en PIXMA MX340 stellen gebruikers in staat faxberichten in het interne geheugen op te slaan en daarna op een USB-geheugenstick te bewaren als PDF – dit is erg handig als de inkt of het papier op is.

De drie modellen zijn beschikbaar vanaf maart., de adviesprijzen zijn: PIXMA MX870 €219,-, PIXMA MX350 €139,- en PIXMA MX340 €109,-

<sup>1</sup> Gebaseerd op ITU-T standaard kaart nr. 1

Canon ondersteunt de wereldwijde ISO-snelheidsnorm voor printsnelheden om nauwkeurig de kopieer- en printsnelheid te berekenen. Dit stelt gebruikers in staat om verschillende modellen echt goed te vergelijken. De drie printers zorgen bij hogere printsnelheden voor een zeer hoge printkwaliteit: de PIXMA MX870 heeft een ISO ESAT<sup>2</sup> snelheid van 9,4/6,1 ipm in zwart/wit en kleur en de PIXMA MX350 en PIXMA MX340 halen een snelheid van 8,4/4,8 ipm. Vergelijken met vorige modellen zijn de kopieersnelheden bij de PIXMA MX350 en MX340 met ongeveer 50% verhoogd. Alle modellen beschikken over een volledig geïntegreerde Automatische Document Feeder (ADF) zodat gebruikers documenten snel kunnen scannen, kopiëren en faxen. De PIXMA MX870 ondersteunt bovendien automatisch dubbelzijdig scannen en kopiëren.

De PIXMA MX870, PIXMA MX350 en PIXMA MX340 zijn uitgevoerd met geavanceerde 'Quick Start' technologie zodat de modellen vrijwel direct na het inschakelen kunnen worden gebruikt.

#### Gebruiksvriendelijke functionaliteit

De drie modellen beschikken over een nieuwe, verbeterde gebruikersinterface. Het nieuw ontworpen bedieningspaneel heeft van links naar rechts een duidelijke indeling met toetsen die per functie zijn gegroepeerd. De PIXMA MX870 en PIXMA MX350 hebben ook een 6,2 cm TFT display voor duidelijke weergave van afbeeldingen en menu's.

De functie Scan-naar-compact PDF slaat bestanden op die 90% kleiner zijn dan bij eerdere modellen, zodat ze gemakkelijker via e-mail zijn te verzenden en toch kunnen worden opgezocht met een sleutelwoord. De nieuwe Auto Document Fix zorgt voor goed leesbare scans door geavanceerde beeldanalyse te gebruiken en scangegevens per vlak te corrigeren.

De PIXMA MX870 biedt standaard automatisch dubbelzijdig printen en zowel de PIXMA MX350 als PIXMA MX340 bieden dit als handmatige functie. De PIXMA MX870 heeft twee papierinvoeren voor extra gebruiksgemak en afzonderlijk te vervangen inkttanks om verspilling van inkt te voorkomen.

#### Inclusief geavanceerde software

De PIXMA MX870, PIXMA MX350 en PIXMA MX340 worden standaard geleverd met geavanceerde softwarepakketten, zoals Easy-WebPrint EX voor snel en gemakkelijk

---

<sup>2</sup> Estimated, Saturated Throughput (ESAT), gemeten conform de kantoortest van ISO/IEC 24734

printen van webpagina's en MP Navigator EX voor het scannen en bewerken van documenten en foto's.

Geavanceerde technologieën voor prints met fotolabkwaliteit

Omdat de PIXMA MX870, PIXMA MX350 en PIXMA MX340 zijn ontworpen voor gebruik op kantoor en thuis, zijn ze met Canons FINE technologie geoptimaliseerd voor het printen van zowel documenten als foto's. De PIXMA MX350 en PIXMA MX340 printen met een resolutie van 4.800 x 1.200 dpi met 2 pl inktdruppels en de PIXMA MX870 haalt een hogere resolutie van 9.600 x 2.400 dpi met 1 pl inktdruppels. De nieuwe modellen maken gebruik van het Canon ChromaLife 100<sup>+</sup> systeem, dat de Canon FINE technologie combineert met origineel Canon fotopapier en originele Canon inktten om fraaie fotoprints te produceren die extra lang mooi blijven.

De nieuwe modellen stellen de gebruikers ook in staat om te printen zonder gebruik van PC of Mac. Ook het printen vanaf PictBridge, iPhone™ en Bluetooth<sup>3</sup> compatibele apparaten gaat snel en gemakkelijk. De PIXMA MX870 en PIXMA MX350 kunnen ook foto's printen vanaf USB-geheugensticks en geheugenkaarten.

Deze modellen zijn vanaf maart 2010 in heel Europa verkrijgbaar.

Overzicht van belangrijkste kenmerken

PIXMA MX870 – de superieure All-in-One voor kantoor:

- Printen, scannen, kopiëren en faxen
- Wi-Fi en Ethernet
- Super G3 fax
- 35-vel hi-speed Automatische Document Feeder
- 5 separate inkttanks
- Geheugenkaartslots en 6,2 cm TFT display
- Geavanceerde verwerking van printmaterialen
- Documentsnelheid ongeveer 9,4/6,1 ipm (zwart/wit en kleur ESAT)
- Fotoprint zonder witrand in ongeveer 39 seconden
- ChromaLife100<sup>+</sup>

PIXMA MX350:

---

<sup>3</sup>De BU-30 Bluetooth Unit wordt lost verkocht

- Printen, scannen, kopiëren en faxen
- Wi-Fi en Ethernet
- Super G3 fax met opslaan naar USB
- 30-vel Automatische Document Feeder
- Geheugenkaartslots en 6,2cm TFT display
- Documentsnelheid ongeveer 8,4/4,8 ipm (zwart/wit en kleur ESAT)
- USB scan en print
- Fotoprint zonder witrans in ongeveer 43 seconden
- ChromaLife100\*

#### PIXMA MX340:

- Printen, scannen, kopiëren en faxen
- Wi-Fi aansluiting
- Super G3 fax met opslaan naar USB
- 30-vel Automatische Document Feeder
- Documentsnelheid ongeveer 8,4/4,8 ipm (zwart/wit en kleur ESAT)
- USB scan
- Fotoprint zonder witrans in ongeveer 43 seconden
- ChromaLife100\*

- EINDE -

#### Over Canon

Sinds de oprichting in 1937 is Canon een toonaangevend leverancier op het gebied van Digital Imaging en Informatie Technologie, voor zowel particulieren als bedrijven. De zakelijke activiteiten van Canon richten zich op twee duidelijk te onderscheiden markten; Business Solutions (IT-producten, systemen en diensten voor kantoor- en professionele printomgevingen) en Consumer Imaging (foto- en videoapparatuur, printers, scanners, faxen en All-in-One's).

Wereldwijd telt Canon 3 regionale hoofdkantoren (gevestigd in Japan, Amerika en Europa) en 239 vestigingen. Dagelijks zijn hier meer dan 131.000 werknemers actief. Het hoofdkantoor van Canon Nederland N.V. is gevestigd in Amstelveen. Meer informatie over Canon Nederland is te vinden op [www.canon.nl](http://www.canon.nl).

#### Contact:

Voor meer informatie, kan de pers contact opnemen met de PR afdeling:

Marije Groenenboom  
Canon Nederland N.V.  
tel: 020- 7149 242



email: [m.groenenboom@canon.nl](mailto:m.groenenboom@canon.nl)

Pressite:

[http://www.canon.nl/About\\_Us/Press\\_Centre/Press\\_Releases/Consumer\\_News/](http://www.canon.nl/About_Us/Press_Centre/Press_Releases/Consumer_News/)