

Overige functies

De imagePROGRAF PRO-serie beschikt ook over al deze functies van de originele serie:

Hoogwaardige prints met LUCIA PRO-inkt

Zeer nauwkeurige kleurconsistentie

Opvangbak met meerdere posities

Inkttanks met efficiënte capaciteit

'Hot-swop' inkttanksysteem

Systeem met detectie van en compensatie voor niet-functionerende spuitopeningen

Compact en ruimtebesparend ontwerp

Drie manieren om te verbinden

Direct printen vanaf USB



© Guia Besana - Canon Ambassador

DREAM BIGGER

en geniet van eindeloze mogelijkheden met de nieuwe imagePROGRAF PRO-serie.

Canon Nederland
canon.nl

Dutch edition
© Canon Europa NV., 2019

Wat past bij u?



© Horst A Friedrichs

imagePROGRAF PRO-2100

Een 24-inch apparaat dat prints van hoge kwaliteit levert voor de grafische sector, kunstenaars, kunstfotografen en printshops, in een compact formaat.



imagePROGRAF PRO-4100

Een 44-inch apparaat voor printservice-providers in de fotografie- en grafische branche.



imagePROGRAF PRO-6100

Een 60-inch apparaat dat superieure printkwaliteit en de hoogste prestaties biedt.



imagePROGRAF PRO-4100S

Een intuïtief 44-inch apparaat met verbeterde beveiliging voor het printen van scherpe en opvallende foto's.



imagePROGRAF PRO-6100S

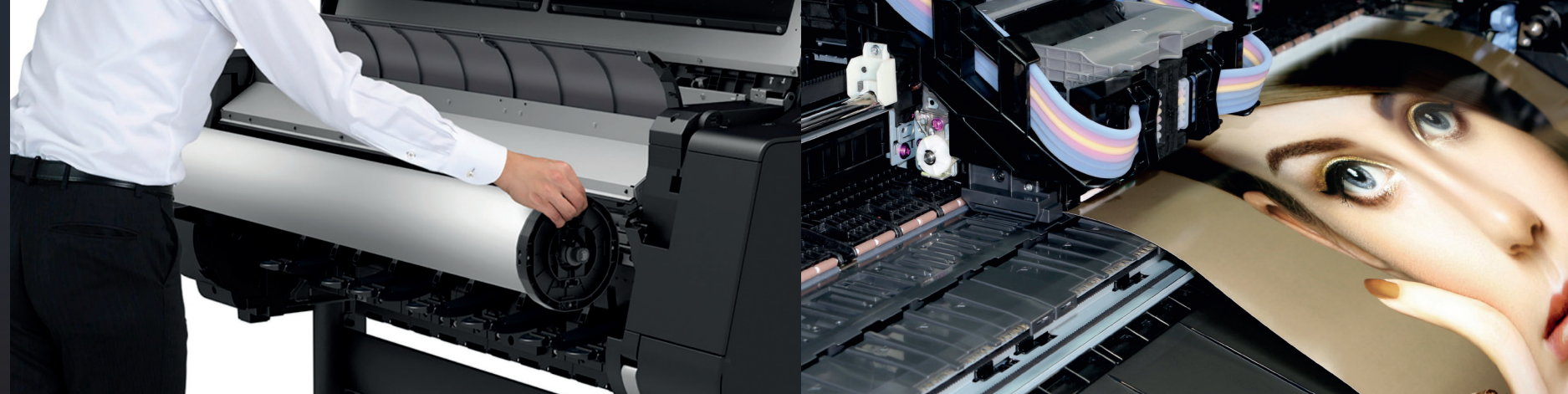
60-inch apparaat voor hoge productie met 8-kleuren inkt, voor beveiligd printen van afbeeldingen en posters met levendige kleuren.

De NIEUWE imagePROGRAF PRO-SERIE

Ontworpen om uitstekende kwaliteit, hoge productiviteit, nauwkeurige efficiëntie en pure controle te bieden.

PRO Series

De **NIEUWE imagePROGRAF PRO-serie** bevat een reeks nieuwe functies om uw workflows te stroomlijnen en de printkwaliteit, efficiëntie en productiviteit te verbeteren.



Verbeterde papierverwerking

Automatisch laden en invoeren van papierenrollen - voor een gebruiksvriendelijkere en schonere bediening

Papier plaatsen is heel eenvoudig: plaats de rol in de invoer en de printer voert het papier automatisch in. U hoeft het papier niet aan te raken, waardoor vingerafdrukken of ander vuil op het oppervlak worden voorkomen. Stevig fine-art papier wordt ook ondersteund.

Automatische detectie van papiersoort en -breedte - voor een hogere productiviteit

Verschillende papiersoorten en -breedten kunnen automatisch worden ingesteld op het bedieningspaneel van de printer, waardoor de operator tijd bespaart en de printworkflow soepeler verloopt.

Het papertype en de breedte van de rol worden automatisch gedetecteerd door een krachtige ingebouwde multisensor en een leeralgoritme dat de interne database van de printer met gegevens van eerdere papierfrequenties gebruikt.

Het type en de breedte van het papier, plus de resterende hoeveelheid papier op de rol, worden weergegeven op het bedieningspaneel, zodat de operator niet bij de printer hoeft te blijven na het plaatsen van de papierrol.

Automatische schatting van resterend materiaal - voor efficiënt papierbeheer

Deze functie voorkomt dat het papier tijdens het printen opraakt en maakt efficiënt papierbeheer mogelijk. De rotatiehoek van de rol en de hoeveelheid papier die wordt ingevoerd, worden gebruikt om de resterende hoeveelheid papier te schatten. De resterende hoeveelheid wordt numeriek weergegeven op het bedieningspaneel. De gebruiker kan het resterende papier eenvoudig controleren voordat het printen begint en de rol precies op het juiste moment vervangen. Daardoor gaat er minder papier verloren.

Automatisch invoeren van twee rollen - voor ononderbroken printen

De technologie voor twee rollen ondersteunt een continue papierinvoer en opname van geprinte uitvoer. De rollen kunnen worden gebruikt voor zowel invoer als opname, zodat de printer beide taken kan uitvoeren.

Printen zonder witrاند - op elk formaat rol

Print zonder witrاند op elke papierbreedte dankzij het geavanceerde algoritme met meerdere sensoren. Het algoritme detecteert de randen van het papier om zo zeer nauwkeurig de marge te kunnen aanpassen.

U kunt het niveau van de marges nauwkeurig aanpassen met behulp van een grafiek die de niveaus van printen zonder witrاند weergeeft voor elk type papier.

Verbeterde beveiliging - om printgegevens te beschermen

De beveiliging voor opgeslagen printgegevens, printernetwerkbeheer en de interface van de printer is verbeterd.

Schijfversleuteling. Printtaken en andere gegevens worden versleuteld voordat ze worden geschreven naar of opgeslagen op de harde schijf.

Beveiligd printen. Printen via het netwerk wordt beveiligd met een wachtwoord van maximaal zeven cijfers.

Deactivering. Specifieke functies op de printerinterface kunnen naar wens worden uitgeschakeld met behulp van gebruiksvriendelijke software.

Softwareoplossingen - voor een slimmere printworkflow

De professionele print- en layoutsoftware maken de workflow zeer efficiënt. Verschillende afbeeldingen met verschillende formaten en afdrukstanden kunnen automatisch op het papier worden gerangschikt voor een grotere efficiëntie en een maximaal papierverbruik. Professional Print Layout versie 1.1 biedt een reeks nieuwe functies, waaronder automatisch inbedden, Exif-printen en patroonprinten.

Andere softwareoplossingen zijn: PosterArtist Lite V3.2, Free Lazyout plus, Easy-PhotoPrint Editor, iR-ADV direct enlargement copy, mobiele applicatie voor printen via Wi-Fi, Canon PRINT Inkjet/SELPHY, Direct Print & Share, AutoCAD-printerdriver optimaliseren, Device Management Console, Accounting Manager, Quick Utility Toolbox, Media Configuration Tool, direct vanaf FTP printen en Color Customisation Tool.

Een nieuw ontwerp - voor een eenvoudigere bediening

Dankzij de verhoogde transparantie van het venster van de bovenklep kunt u eenvoudig zien wanneer het printen is gestart, en kunt u de geprinte afbeeldingen en het printformaat makkelijk in de gaten houden. Bovendien is ook het laden van de rol door de gehele bovenste rolkap makkelijker te zien. Het grotere 4,3-inch elektrostatic LCD-kleurentouchscreen bevat drie fysieke knoppen (Load, Feed, Cut) voor een eenvoudigere bediening.