



Océ VarioPrint 4110/4120

Bucurati-va de productivitate!



Productivitatea totala inglobeaza toate aspectele imprimarii: volum realizat, fiabilitate, calitate, usurinta in utilizare si gama de aplicatii posibile. Océ VarioPrint 4110/4120 va permite sa atineti un nivel exceptional al productivitatii in departamentul intern de imprimare al companiei sau in mediul tipografic indiferent de tipul documentelor produse - copii fizice, digitale, mixte – sau de materialele utilizate – taburi, insertii color, dimensiuni atipice sau chiar de modalitatea de finisare – capsare, perforare, pliere, producere de brosururi.

Caracteristici principale

- Imprimanta/scanner/ copiator digital de 106/ 120 ppm
- Productie fiabila de documente
- Consecventa in calitatea imaginilor
- Accepta toate materialele din toate tavile
- Catalog media
- Traseu al hartiei cu temperatura scazuta pentru inserturi din toate tavile
- Optimizare automata a calitatii la scanare si copiere cu Océ Image Logic
- Cel mai mic impact asupra mediului din clasa sa

Tehnologie

- Tip imprimanta LED, 600 x 1200 dpi, 141 lpi
- Tehnologie de imprimare Océ Copy Press®
- Fara unitate auxiliara de duplex; productivitate ridicata in modul duplex
- Calitate consecventa si stabila pe o gama larga de materiale
- Tipul scannerului: CCD cu Océ Image Logic
- Optimizarea automata a calitatii reproducerii originalelor (text, poze, ilustratii)
- Controlul expunerii intregii pagini
- Compensarea fondului

Scanner

- Alimentator automat de documente
- Detectarea colilor duble
- Scan-once-print-many
- Scan-to-waiting queue
- Scan-to-e-mail
- Scan-to-archive
- Capacitate: 75 coli (nesupravegheata) sau nelimitata (realimentare in timpul opeararii)
- Océ Set Logic® pentru scanare pe seturi (via ADF sau/si platan de sticla)
- Scanare in timpul imprimarii
- Viteza scanare 56 originale A4 pe minut



EUROCOM S.A.

Distribuitor Océ Technologies B.V. in Romania

Union International Center, etaj 6, Str. Ion. Campineanu 11, Sector 1, Bucuresti
Tel: (021) 311.29.70; 311.30.26; 311.13.74

www.eurocom.ro

Pagina 1 din 4

Fax: (021) 312.76.74



Printing for
Professionals



Dimensiunea originalelor

- Minim 148 mm × 210 mm
- Maxim 297 mm × 432mm

Greutate original

- 60 - 170 g/m²

Interfata cu utilizatorul

Scanner (optional)

- Interfata cu utilizatorul intuitiva de tip touch screen pentru crearea joburilor de copiere si scanare

Principalele modalitati de vizualizare

- Controlul copierii si scanarii
- Managementul cozii
- Programarea joburilor
- Managementul tavilor
- Vizualizare status

Tavi alimentare cu hartie

Standard 4 tavi

- Capacitate totala 4600 coli
- Greutate standard: 60 – 250 g/m² din toate tavile
- Greutate extinsa: 50 – 300 g/m² din toate tavile
- Dimensiuni standard: A4, B4, A3, Letter, Legal, Ledger
- Taburi si inserturi post procesare din toate tavile
- Detectarea tavilor goale si indicarea nivelului hartiei
- Selectarea automata a tavii de hartie via catalogul media
- Legarea automata a tavilor
- Realimentarea tavilor in timpul imprimarii
- Separare cu aer in toate tavile

- Alimentare cu vid pentru toate tavile

Standard 4 tavi

- Tavile 1 si 2: 600 coli fiecare
- Tavile 3 si 4: 1700 coli fiecare
- Toate tavile suporta dimensiuni standard de hartie:

A4-A3, Letter-Ledger

- Toate tavile sunt pregatite pentru dimensiuni atipice optional (208 mm x 208 mm – 305 mm x 457 mm)

3 tavi suplimentare (optional)

Capacitate totala de 4000 coli

- Tava 1: 600 coli
- Tavile 2 si 3: 1700 coli fiecare
- Toate tavile sunt configurabile de utilizator - A4-A3, Letter-Ledger

- Toate tavile sunt pregatite pentru dimensiuni atipice

- optional (208 mm x 208 mm – 305 mm x 457 mm)

Tavi duale (optional)

- Optional pentru tavile de 1700 coli

- Sporesc capacitatea cu 3400 coli

- Tavile duale sunt configurabile A4/ Letter

Productie

Volum lunar

- Volum recomandat intre 100 000 si 1 500 000 de printuri pe luna
- Varfuri de pana la 2 500 000 de printuri pe luna

Viteza de imprimare

- 106/ 120 imagini A4/ letter pe minut in modul simpla-fata sau fata-verso

- 51/ 51 imagini A3 pe minut in modul simpla-fata sau fata-verso

Functii principale la imprimare

- Suporta joburi in asteptare si joburi programate

- Print-while-RIP si optional

- streaming PostScript/PDF

- Permite imprimare tranzactionala utilizand IPDS si PJP/PCL

- Océ Dplink pentru integrare perfecta in mediile de lucru

- Xerox (optional)

- Imprimare, scanare si copiere simultana

- Programare nelimitata a urmatorului job

- Managementul cozii din interfata cu utilizatorul

- Programarea copertilor si inserturilor

- Taburi: imprimate, inserturi, tiparirea titlurilor pe taburi

- Inserturile pot fi post-procesate datorita temperaturii reduse la care este supusa hartia

- Retiparire fara rescanner

- Editarea setarilor jobului in coada de asteptare

- Optiuni de programare extinsa a joburilor in coada de asteptare



Functii principale la copiere si scanare

- Scanare pe seturi: construirea jobului
 - Joburi mixte simple si duplex
 - Selectare automata a dimensiunii hartiei si zoom
 - Zoom 25-400%
 - Mutarea marginii (max. 100 mm)
 - Stergerea marginii pe 4 laturi
- Functii principale (generice)

- 2-up si same up
- Layout brosură
- Catalog media – definibil de catre utilizator, dinamic ca driver si display grafic pentru utilizator
- Modulul Active registration pentru pozitionare exacta a hartiei (< 0,5 mm)
- Indicator al nivelului hartiei
- Indicator al nivelului scazut de toner
- Recuperare integrala dupa eroare

Finisare integrata (optional)

Stivuitor de mare capacitate integrat (iHCS)

- Colecteaza 6000 de coli (80 g/m²) in 2 stive a 3000 coli fiecare
- Descarcarea in timpul imprimarii ofera o capacitate nelimitata

Set Finisher (necesar iHCS)

- 3 tavi cu o capacitate totala de 4000 coli A4/Letter
 - Capsare fixa pentru maxim 100 coli
 - Tava superioara accepta 500 coli de toate dimensiunile
- Capsator multiformat integrat (iMFS)

- Capsare in colt sau dubla pentru formatele A3/ Legal/ Ledger
- Capsarea formatelor mixte (50 coli)
- Capacitate iesire – 2000 coli capsate

Booklet Maker integrat (iBLM)

- 1-20 coli (80 g/m²) capsate pe mijloc
 - Realizeaza brosură A4/A5/B4
- Perforator integrat cu matrite intersanjabile (IXDP)

- Gama completa de modele de perforare
- Matrite intersanjabile
- Perforare la viteza maxima

Finisare online

- Interfata de finisare deschisa permite conectarea la aproape orice dispozitiv de finisare
- Océ ofera direct sau prin intermediul partenerilor:
 - Legare
 - Realizare brosură
 - Implicuire
 - Capsare

- Pliere

Contorizare

Echipamente externe

- Interfata CCD pentru echipamente externe de control al copiilor

Interna

- Logul tuturor joburilor executate pe echipament in fisiere accesibile via HTTP
- Logare pe baza de ID pentru utilizatori si proiect
- Identificarea utilizatorilor prin cod PIN (driver si interfata utilizator)
- Tabelul cu drepturile de utilizator uploadabil ca fisier CSV
- Logul joburilor de copiere, scanare si imprimare (numar, hartie, capse)

Logul joburilor de copiere, scanare si imprimare (numar, hartie, capse)

Conectivitate

Controller standard

- Controller integrat cu tehnologia Celeron M2.0
- 1GB RAM
- HDD 80 GB

Controller profesional

- Controller integrat cu tehnologia Dual Core 2.2
- 2GB RAM
- HDD 160 GB

Limbaje

- Adobe® PostScript™ 3
- PDF 1.7

- PCL6 (optional)
- IPDS (optional)
- PJI/PCL 5e (optional)

Retea

- LPR/LPD
- Socket
- SMB

e-NDPS (optional)

- Ethernet UTP via TCP/IP (10/100/1000 Mb/s autodetectare)

Managementul rețelei

- Unelte Web pentru administratorul rețelei
- Unelte Web pentru operatorul cheie
- SNMP suportand MIB II si MIB pentru resursele sistemului, imprimanta, monitorizare joburi

Driver

- Microsoft Windows 2000/XP®/Vista PS3 and PCL6
- Driver PS3 pentru Macintosh OS10.2 si variante ulterioare
- Programare extinsa a paginii in driverele PS3
- PPD pentru Windows 95/98/NT4/2000/XP® /Vista
- PPD pentru MacOS® 8, 9 si 10.x

- Tiparire automata PDF, PS, PCL si TIFF-urilor via Océ JobSubmitIT

Securitatea rețelei

- Protocoalele neutilizate pot fi dezactivate; porturile neutilizate sunt inchise
- E-shredding (optional)

Software suport pentru cresterea productivitatii (optional)

Océ Job SubmitIT

- Trimitere automata a fisierelor de tiparit (PDF, PS, PCL, TIFF) catre imprimanta
- Crearea tichetelor pentru fisierele tiparibile

- Functie de Drag & drop pentru iconitele de pe desktop
 - Mecanism „hot folder”
- Océ PRISMAaccess si Océ PRISMAprepare
- Trimiterea digitala a joburilor
 - Acceptarea analogica si digitala a joburilor
 - Trimiterea joburilor via Web
 - Importul si editarea documentelor scanate
 - Unirea intr-un singur job a documentelor analogice si digitale
 - Pregatirea joburilor
 - Imbunatatirea documentelor
 - Programarea extinsa a paginilor
 - Stocarea completa a jobului (tichet si document)
 - Productia documentelor
 - Separarea culorilor pentru reducerea costurilor
 - Translatarea automata a informatiilor din tichetul jobului catre driver
 - Contorizare
 - Arhitectura deschisa
 - Generalitati
 - Modular si scalabil
 - Interfata cu sistemele de management al outputului si de arhivare Océ PRISMA

Caracteristici fizice

Dimensiuni (L x A x H)
2527 mm x 787 mm x 1237 mm
Greutate

Unitatea centrala: 585 kg

Voltaje de operare

- 230V / 50 Hz, 2 x 15A / 1 x 30A

- 208V / 60 Hz, 2 x 25A / 1 x 30A (sistemul va fi adaptat cerintelor locale)

Managementul alimentarii cu energie

- Oprire automata
 - Modul „Sleep”
 - Mod „Low-power”
 - Pornire automata
- Caracteristici ecologice
- Fara emisii de ozon (concentratia in medie < 0,0005 ppm)
 - 1 Watt in modul inchis
 - Fara pierderi de toner



- Presiune scazuta a sunetului in modul stand-by 38 dB(A)
 - Presiune scazuta a sunetului in modul operare 63 dB(A)
 - Produs conceput pentru reciclare ulterioara
 - Conform EPA Energy Star®, FEMP, CE si 2002/95/EC
- Alte optiuni
- Océ Scan Logic
 - Interfata CCD pentru dispozitive externe de control al copiilor
 - Interfata pentru echipamente de finisare externe
 - Lampa indicator al starii echipamentului