

you can\*  
**Canon**

**iR 85+**  
Système d'impression  
Noir et Blanc

Imprimez à haute vitesse !



Conçu pour répondre aux besoins des départements de reprographie, des centres d'édition informatique, des CRD et des environnements d'impression à la demande, le système Canon iR 85+ est une imprimante de production noir et blanc à grande vitesse.

Avec ses 85 pages par minute, sa haute qualité d'image, ses capacités de finition étendues et son intégration transparente au réseau, l'iR 85+ prend en charge vos impressions quotidiennes en toute simplicité.

Imprimante  
85 ppm

#### Points Forts

- Haute vitesse de 85 ppm
- Haute résolution de 2400 x 600 dpi
- 2 connexions au choix, externe ou interne
- Serveur d'images intégré de 20 Go
- Des options de finition professionnelles
- 100 boîtes aux lettres de grande capacité
- Autonomie papier jusqu'à 7650 feuilles et 200 g/m<sup>2</sup>
- Administration et pilotage de tous les accessoires à distance
- Conception compacte et durable

Choisissez votre connexion selon vos critères !

**iRPASS 90PS** : carte de connexion interne pour traiter des volumes importants composés de fichiers simples.

ou

**iRPASS M3** : contrôleur externe pour traiter des fichiers essentiellement complexes et volumineux.



iRPASS 90PS

iRPASS M3

## Système d'impression

## Système de transfert électrostatique

**Vitesse d'impression :** 85 ppm (A4), 43 ppm (A3)

**Système de développement :** encre mono-composant

**Système de fixation :** éléments chauffants de surface

## Résolution :

en lecture : 600 x 600 dpi

**Nombre de niveaux de gris :** 256

**Prise en charge MEAP (Multifonctionnel Embedded Application Platform) :**

plateforme basée sur JAVA pour personnaliser vos systèmes d'impression

**Mémoire :** 256 MB

**Disque dur :** 20 GB

**Préchauffage :** 6 mn maximum après mise sous tension

## Recto verso en continu

**Formats papiers :** de A5R à A3 depuis les cassettes

**Grammages papiers :** de 64 à 200 g/m<sup>2</sup> depuis toutes les alimentations papiers

## Capacités papiers :

2 magasins A4 de 1500 feuilles

2 cassettes universelles (A5 jusqu'à A3) de 550 feuilles

Plateau d'alimentation de 50 feuilles

## Unité principale :

Hauteur : 1 005 mm

Largeur : 764 mm

Profondeur : 795 mm

Poids : 280kg

Alimentation : 220-240V / 50 Hz

Consommation : 2.7 kW maximum

## Fonctions standards

Basculement automatique de l'alimentation papier

Réglage qualité selon les types de documents

Réglage du taux de réduction/agrandissement de 25 à 400 % (pas de 1 %)

Sélection automatique du format et des taux d'agrandissement et de réduction

Interruption de cycle

## Fonctions spécifiques

Transmission unique/impressions multiples

Impression sécurisée

## Périphériques en option

**Magasin papier latéral** de 3500 feuilles A4 (80g)

**Magasin papier latéral** de 3500 feuilles A3, A4, A4R (80g)

**Module de réception A1 grande capacité**

(2 réceptacles, 3000 feuilles en A4 ou 1500 feuilles en A3)

**Module de finition K1N :**

1 réceptacle supérieur : 1000 feuilles (en A4)

1 réceptacle inférieur : 2000 feuilles (en A4)

Agrafage 100 feuilles en A4, 50 feuilles (en A3)

**Module de finition K4N :**

1 réceptacle supérieur : 1000 feuilles (en A4)

1 réceptacle inférieur : 2000 feuilles (en A4)

Une sortie brochures (30 jeux)

Agrafage 100 feuilles en coin ou double

Piçure à cheval (15 feuilles)

Pli en "V"

Perforation 4 trous

**Unité d'insertion B1 de documents** (nécessite le module de finition K4N) :

A3/A4/A4R (100 feuilles 80g), A3 (50 feuilles 80g)

**Module de pli en Z** (nécessite le module de finition K4N) :

A3, de 60 à 80 g

**Module massicot de chasse A1** (nécessite le module de finition K4N) :

A3, A4R, 2000 feuilles

**Connexions imprimante réseau :**

carte intégrée iRPASS 90PS

contrôleur externe iRPASS M3

## Option

**Kit de sécurité A2** (nécessite l'adaptateur A1 et la carte USB D1) :

effacement automatique des données du disque dur après édition du document

## Carte de connexion interne iRPASS 90PS

**Processeur :** RISC 333 MHz 64 bits

**Mémoire :** 512 Mo (mémoire du système d'impression)

**Disque dur :** 20 Go (disque dur du système d'impression)

**Interface :** RJ-45 (10/100 Ethernet)

**Protocole réseau :** IPX/SPX, TCP/IP, SMB, Apple Talk

**Langages :** PCL 5e, PCL 6, émulation PostScript 3

## Systèmes d'exploitation réseau :

Windows 9x\*/ME\*/2000/XP/2003 serveur/NT 4.0

Novell Netware v.3.2 ou postérieure

Solaris V1.x / 2.x ou postérieure

Apple System 7.5 ou postérieure

\* sauf en UFR II

**Pilote d'impression :** PCL5e/PCL5c/PCL6

pour Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003

**Pilote d'impression :** PostScript 3

pour Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003 et Mac OS X V.10.2, V.10.3

**Pilote d'impression :** UFR II pour Windows 2000/XP/2003

et Mac OS X V.10.2, V.10.3

## Utilitaires :

NetSpot Console (supervision des périphériques)

NetSpot Device Installer (modification des paramètres d'installation du RIP)

NetSpot Job Monitor (suivi des travaux)

NDPS Gateway (utilitaire pour environnement Novell)

Network Scan Gear (scan en réseau)

JBIG Image Viewer (visualisation du contenu des boîtes aux lettres)

NetSpot Resource Downloader (téléchargement des polices)

Canon LPR (port d'impression)

Interface Web Remote UI

## Contrôleur externe iRPASS M3

**Processeur :** Intel Celeron 2.5 GHz

**Mémoire :** 256 MB

**Disque dur :** 40 GB

**Interface :** 10/100/1000 Ethernet

**Langages :** PCL 5e, PCL 6, Adobe PostScript 3

**Formats :** PDF, EPS, TIFF, JPEG

**Protocoles :** IPX/SPX, TCP/IP, SMB, Apple Talk

## Systèmes d'exploitation réseau :

Windows 98/ME/2000/XP/ 2003 serveur/NT 4.0

Novell Netware v. 4.2, 5.1, ou 6

Mac OS 9.2 ou inférieur, Mac OSX et Unix (port LPR)

**Pilote d'impression :** PostScript

pour Windows98/Me/NT4/2000/XP/2003 serveur/Mac OS9/Mac OSX

**Pilote d'impression :** PCL5e/PCL5c/6

pour Windows98/Me/NT4.0/2000/XP/2003 serveur

## Options :

Hot Folder : Sauvegarde des modèles d'impression

Impose : Prévisualisation, imposition et modification de dernière minute

Data Center Package : Impression IPDS (disponible courant 2005)

## Utilitaires :

Fiery Downloader : téléchargement direct de fichiers PS, PDF, EPS, TIFF

Command WorkStation 4 : gestionnaire des impressions

Command WorkStation LE (pour Mac) : gestionnaire des impressions

Fiery Remote Scan : accès à distance aux documents scannés

WebSpooler : accès à distance au gestionnaire des impressions

WebScan : scan à distance

you can<sup>\*</sup>  
**Canon**

**Canon France S.A.S.**

17, Quai du Président Paul Doumer  
92414 Courbevoie Cedex.

R.C.S. Nanterre N° SIRET : 738 205 269 01 395

[www.canon.fr](http://www.canon.fr)



Canon Europa NV  
Conservation Partner



POWERED BY



Canon France S.A.S.



Fondateur associé

