

you can*
Canon

iR 2230

iR 3530

Systeme d'impression
noir & blanc

Compact, efficace
et simple à utiliser

Le système modulaire
qui répond aux attentes
des petits groupes de travail.



LA HAUTE QUALITE ACCESSIBLE A TOUS

Vous recherchez une technologie abordable répondant à une demande immédiate mais capable d'évoluer avec vos besoins ? Canon vous propose les systèmes multifonctions iR 2230 et iR 3530. En standard, il s'agit de copieurs de haute qualité d'impression. Une gamme complète d'options vous permet d'y ajouter des fonctionnalités d'impression, de télécopie et de numérisation selon vos besoins. Ces systèmes sont parfaits pour les entreprises cherchant à créer et à produire des documents professionnels de façon efficace, rapide et sécurisée.

Profitez d'un système multifonction complet

Avec un copieur standard vous pouvez copier. Avec les systèmes iR 2230/iR 3530 vous pouvez copier à 22 ppm* pour l'iR 2230 et 35 ppm pour l'iR 3530 et vous bénéficiez de capacités d'impression, de numérisation, de télécopie, de finitions disponibles selon vos besoins. En bref, un seul système extrêmement efficace et sécurisé vous assure le travail de plusieurs produits. Des réceptacles de sortie séparés empêchent toute confusion en différenciant les documents de copie, d'impression et de fax. Utilisez la fonction Mailbox pour envoyer vos documents vers votre boîte mémoire personnelle sur le système iR. En activant l'impression directement sur le système vous évitez que vos documents ne soient prélevés accidentellement par un autre utilisateur ou que du papier inutilisé reste sur la machine.

fonction
Mailbox

Gagnez de la place grâce un design compact

Les systèmes iR 2230/iR 3530 présentent un faible encombrement (565 mm de large). Grâce à leur conception "tout en un" vous gagnez de la place en libérant l'espace normalement occupé par plusieurs machines. Le module de finition interne avec son module de perforation interne assure la production de documents d'aspect professionnel, sans prendre d'espace supplémentaire. Vous pouvez gagner encore plus d'espace en plaçant le système dans un coin : sa maintenance peut être assurée par l'avant et la droite. Vous pouvez ainsi ajouter du toner ou exécuter d'autres tâches de maintenance rapidement et facilement.

Protégez votre environnement de travail

Les systèmes iR 2230/iR 3530 vous aident à réduire les coûts d'exploitation grâce à leur faible consommation d'énergie. Ils fonctionnent avec moins de 1035 W, tombant en dessous de 1,5 W en mode d'économie d'énergie tout en restant toujours disponibles, se réveillant en 10s. Ils sont également totalement conformes avec la réglementation européenne sur la Restriction des Substances Dangereuses (RoHS).

toujours
disponible



* ppm = pages par minute



» Simplifiez votre quotidien

Connectez votre système au réseau et imprimez facilement de votre bureau, d'un simple clic. Les systèmes iR 2230/iR 3530 disposent d'une interface utilisateur intuitive, très facile à utiliser, qui vous permet de produire très naturellement des documents. Des utilitaires permettent à l'administrateur d'installer et de gérer ces systèmes très efficacement tandis que l'utilisateur peut vérifier le statut de la machine avant d'imprimer son document et être informé de la fin de réalisation de son impression.

» Sécurisez vos ressources

Grâce à une multitude de nouvelles protections, votre système et vos données sont protégés à tout moment. Vous pouvez contrôler l'accès au système au niveau du groupe ou au niveau de l'individu avec un système de carte ou de mot de passe. En activant "l'impression sécurisée", les documents confidentiels restent privés grâce au mot de passe personnel nécessaire pour imprimer le document.

**l'impression
sécurisée**

Pour une sécurité accrue, les données et les documents sont chiffrés et supprimés automatiquement du disque dur du système dès le travail terminé. Nous cryptons également le trafic de et vers le système pour une sécurité accrue de vos données sur le réseau.



Assembler



Agrafer



Perforer

Obtenez davantage sans dépasser votre budget avec les tous derniers systèmes multifonctions iR de Canon.

Système d'impression

Vitre d'exposition : fixe
Traitement de l'image : numérique
Système optique : CIS (Capteur d'image par contact)
Résolution : 1200 x 600 dpi en mode copie et 2400 x 600 dpi en mode impression
Nombre de niveaux de gris : 256
Originaux acceptés : feuilles, livres
Zone maximale d'impression : 292 x 427 mm
Système d'impression : laser
Ecran : tactile
Préchauffage : 15 secondes max (10 en mode veille)
Vitesse d'impression : 22/35 ppm en A4, 14/22 ppm en A3
Système de développement : encre mono-composant
Photoconducteur : tambour OPC
Système de fixation : éléments chauffants de surface (SURF)
Alimentation papier standard : 2 cassettes frontales : 2 x 550 feuilles (80g/m ²) plateau d'alimentation : 50 feuilles (80g/m ²)
Alimentation papier en option : socle double cassettes : 2 x 550 feuilles (80g/m ²)
Alimentation papier standard/maximum : 1150 / 2 250 feuilles
Capacité de réception standard en A4 80 g/m² : Réception sortie interne : 250 feuilles
Capacité de réception en option A4 80 g/m² : Réceptacle externe J1 : 150 feuilles Réceptacle interne D1 : 100 feuilles Module interne S1 : 1000 feuilles Module interne S1 + bac sup B1 : 2 x 300 feuilles
Format papier maximum accepté : A3
Cassettes et recto verso : A3, A4, A4R, A5R
Plateau d'alimentation : A3, A4, A4R, A5R, A6, 11" x 17", format carte postale
Grammages acceptés Cassette/socle double cassette : 64 à 80 g/m ² Plateau d'alimentation : 64 à 128 g/m ² Recto verso automatique : 64 à 80 g/m ² Recto verso manuel : 64 à 128 g/m ²
Recto verso : automatique en continu
Prise en charge MEAP (Multifonctionnel Embedded Application Platform)
Disque dur : en option 20 Go
Mémoire RAM standard/maximum : 128/256 Mo
Mode d'impression : noir, monochrome
Format maximum des originaux : A3, 297 x 431,8 mm
Temps de sortie 1ère copie (A4, 80 g/m²) : iR 2230 moins de 4,9 s iR 3530 moins de 3,9 s

Fonctions copieur

Démarrage automatique
Scan unique/impressions multiples
Scan pendant l'impression (réservation de copie)
Lecture continue
Mélange d'originaux
Prévisualisation de l'image (Boîtes aux lettres)
Multicopie : 1-999
Taux de reproduction : 25-400 % par pas de 1%
Reconnaissance automatique taille de l'original
Rotation automatique de l'image
Basculement des cassettes
Réglage de la densité
Sélection de travaux/Mémorisation
Mode Economie d'énergie
Enregistrement d'un code utilisateur confidentiel : 1000
Comptage des impressions et des copies
Menu d'aide utilisateur en ligne

Fonctions spécifiques

Mode couverture/intercalaire
Numérotation des pages
Interfoliage transparents
Réglage Type d'image
Serveur de documents : en option 100 boîtes aux lettres confidentielles

Fonctions imprimantes

Trois cartes imprimantes différentes peuvent être installées sur les iR 2230 et iR 3530
Les langages de description de page disponibles selon les modèles : UFR II (Ultra Fast Rendering) pour la connexion iRPASS 45 UFR UFR II et PCL5e/6 pour la connexion iRPASS 45 PCL UFR II, PCL5e/6 et PostScript 3 pour la connexion iRPASS 45 PS/PCL
Résolution : 2400 x 600 DPI mode lissage
Mémoire : 256 Mo de RAM
Disque dur : 20 Go
Vitesse du processeur : 300 Mhz
Interface : Ethernet (100Base Tx/10Base T)
Connexion USB : en standard (avec option d'une carte imprimante)
Protocole réseau : TCP/IP (LPD/Port 9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), Appletalk
Pilote d'impression UFR : pour PC (Win 2000, XP, 2003), pour MAC (OS 10.1.5 et supérieur)
Pilote d'impression PCL5e/6 : pour PC (Win 98, Me, NT4, 2000, XP, 2003)
Pilote d'impression PostScript : pour PC (Win98, Me, NT4, 2000, XP, 2003) pour MAC (OS 10.1.5 et supérieur)
Pilote Fax : (possible si carte fax installée) pour PC (Win98, Me, NT4, 2000, XP, 2003)
Polices PostScript : Roman 136
Fonction Scanner : via utilitaire réseau ScanGear (sur PC uniquement)
Interface Web Remote UI
NetSpot Device Installer (Modification des paramètres d'installation du RIP)
NetSpot Job Monitor (Suivi des travaux)
NetSpot Console (Supervision des périphériques)
NetSpot EMS Plug-in (Accès depuis d'autres superviseurs)
NetSpot Ressource Downloader (Téléchargement des polices)

Options

- Carte Fax Super G3**
- Modem** : 33,6 kbps
- Format maxi A3**
- Mode de compression** : JBIG, MMR, MR, MH
- Qualité d'envoi** : 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 400 x 400 dpi
- Capacité mémoire** : 8200 pages
- Kit de sécurité**
- Réception sans finition**
Séparateur interne-D1
Réceptacle externe-J1
- Finitions internes**
Module de finition interne-S1
Réceptacle additionnel-B1 pour module S1
Unité de perforation interne Q1 (2 trous)
Unité de perforation interne S1 (4 trous)
- Cartes imprimantes**
iRPASS 45 UFR
iRPASS 45 PCL
iRPASS 45 PS/PCL
- Autres**
Module enveloppe-C1
Cassette-Y1/Z1
Socle
Lecteur de carte-C1
Kit Extension mémoire A1 (RAM 128 Mo, Disque dur 20 Go)

Conditions d'utilisation

Poids : 70 kg
Dimension (l x p x h) : 565 x 700 x 761 mm
Espace minimum d'installation avec accessoire (l x p) : 930 mm x 1169 mm
Environnement recommandé en fonctionnement
Température : 15 à 27, 5 °C
Puissance à fournir : 230V/16A/50 Hz
Puissance consommée : maximum 1,35 KW, en veille 1,5 W
Niveau sonore : en attente : 40 dB, en impression : 66 dB
Dégagement d'ozone : maximum 0,02 ppm, en attente < 0,01 ppm

you can*
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



FOURNISSEUR OFFICIEL



Canon France S.A.S.



Fondateur associé

