



KONICA MINOLTA

AccurioPrint
950i/850i

**PRODUKTIV UND
INTELLIGENT**
RETHINK EFFICIENCY



Giving Shape to Ideas

IMPRESSION DE PRODUCTION INTELLIGENTE

Aujourd'hui, la facilité d'utilisation et la qualité des performances sont indispensables aux entreprises qui évoluent rapidement. Les entreprises doivent impérativement atteindre une efficacité maximale et effectuer tous les travaux de bureau rapidement et facilement. En outre, les services entièrement intégrés doivent services cloud fournissent les bons processus au bon moment afin de rendre les processus plus pratiques. créer des flux de travail. Les AccurioPrint 850i et 950i offrent tout cela et bien plus encore. En outre, elles sont équipées de la technologie de sécurité la plus récente, ce qui garantit un environnement de travail sûr.

Pousser la croissance de l'entreprise

Pour nous, il est très important que vous puissiez développer votre activité grâce à nos solutions. Par exemple, deux systèmes monochromes peuvent traiter une grande variété de supports, du papier fin au papier épais (jusqu'à 300 g/m²). En outre, il est également possible d'imprimer sur une seule face des enveloppes et des feuilles longues jusqu'à 1'200 mm.

Maximiser les revenus

Nous voulons nous assurer que vous tirez le meilleur parti de votre AccurioPrint. C'est pourquoi nous avons revu l'interface utilisateur et l'avons rendue entièrement personnalisable pour plus de confort. Combinez votre système d'impression avec différentes fonctions de finition intégrées pour produire plus que jamais. Les temps morts sont réduits au minimum.

Améliorer la fidélité des clients

Équipé d'un capteur de support innovant, le système détecte automatiquement le type et le poids du papier et applique de manière fiable les réglages appropriés, ce qui garantit une qualité de sortie optimale. Le capteur détecte également les enveloppes, ce qui permet de gagner du temps et de minimiser les interventions de l'opérateur. Le nouveau bac d'alimentation permet de charger du papier de différents formats, ce qui améliore la convivialité.



L'ULTIMATIVE CONNECTIVITÉ NUMÉRIQUE

RETHINK TECHNOLOGY

L'AccurioPrint 850i/950i se caractérise par une longévité et une robustesse exceptionnelles pour un système multifonction. Tous deux sont conçus pour une longue durée d'utilisation. Les nombreuses améliorations apportées aux fonctions essentielles permettent d'obtenir une excellente stabilité d'impression. La série i, reconnaissable entre toutes, élégante et sobre, associée au nec plus ultra de la connectivité numérique, soutient les environnements de bureau modernes dans votre travail de la première à la dernière page.

Une utilisation intuitive

Utilisation comme sur un smartphone ou une tablette avec une interface utilisateur entièrement personnalisée.

Sécurité

Intégration réseau sécurisée, cryptage des données, écrasement du disque dur et authentification avancée de l'utilisateur.

Productivité

Fiabilité, numérisation et impression à grande vitesse combinées à de puissantes fonctions de finition.

Connectivité mobile

Imprimer à tout moment et en tout lieu grâce aux technologies mobiles innovantes de Konica Minolta.

MODERNE TECHNOLOGIE DU CONTRÔLEUR

RETHINK PERFORMANCE

















































EMPERON KONICA MINOLTA CONTRÔLEUR

Notre contrôleur d'impression Emperon a été spécialement conçu pour l'AccurioPrint 850i/950i et offre de puissants avantages pour votre flux de travail, notamment une plus grande précision dans la reproduction des couleurs et une compatibilité totale avec les fonctions intégrées de contrôle et de traitement des travaux d'impression.



FINITION ET FONCTIONS

RETHINK FLEXIBILITY

									
	Multi- Pliage de lettres	Unité de perfo- ration 2 places et 4 places*	Double Agrafage	Agrafage en coin	Décalé Édition	Brochure	Pliage en Z	Ajouter les feuilles	Empilage
Finisseur d'agrafes FS-539 									
Finisseur livrets FS-539SD 									
Finisseur d'agrafes FS-540 									
Unité de production de livrets FS-540SD 									
Unité de perforation pour FS-539/SD PK-524									
Unité de perforation pour FS- 540/SD PK-526									
Unité d'alimentation pour FS- 540/SD PI-507									
Plateau à deux compartiments pour FS-540/SD JS-602									
Unité pli-en-Z pour FS-540/SD ZU-609									



LEURS OBJECTIFS AVEC LE SYSTÈME AccurioPrint 850i/950i

RETHINK PRODUCTION PRINTING

PRODUITS FINIS D'IMPRESSION

- Brochures jusqu'à 20 feuilles
- Agrafage de 100 feuilles
- Pour une automatisation maximale et une immense productivité

LE PLUS HAUT FIABILITÉ

- Composants et consommables à longue durée de vie
- Pour des impressions d'une efficacité maximale
- Pour des petits tirages lucratifs

PERFORMANCE DURABLE

- Jusqu'à 85/95 feuilles A4 par minute (850i/950i)
- Jusqu'à 48 feuilles A3 par minute

GEARED-UP FINISHING

- Capacité d'empilage jusqu'à 3'000 feuilles
- Pliage en portefeuille (intérieur)
- Intervention de l'opérateur réduite au minimum
- Pour une rentabilité optimisée

NOUVELLES UTILISATIONS STANDARD AccurioPrint 850i/950i

- Effacement des cadres de copie
- Copie de livre
- Boîte Réception Mémoire
- Impression sécurisée
- Copie de carte d'identité



EXIGEANT CONTRÔLE DE LA PRESSION

- Contrôleur interne
- Utilisation intuitive
- Gain de temps et d'argent

CONFORT D'UTILISATION ÉLEVÉ

- Écran tactile couleur capacitif innovant de 10 pouces
- Fenêtre pop-up pour tous les paramètres de fonction
- Intégration transparente dans les flux de travail documentaires :
- Confort d'utilisation maximal
- Les opérateurs ont plus de temps à consacrer à des tâches plus importantes
- Prise en charge d'OpenAPI et d'IWS

AMÉLIORÉ MANIPULATION DES MÉDIAS

- Détection automatique des médias
- Nouveau capteur de support intelligent
- Capacité papier jusqu'à 6.650 feuilles
- Jusqu'à 6 magasins papier
- Pour une productivité globale accrue

QUALITÉ D'IMAGE PARFAITE

- Véritable résolution optique de 1'200 x 1'200 dpi
- Technologie de toner Simitri HD
- Pour de nouvelles applications d'impression

CONSCIENCE ÉCOLOGIQUE

- Pour un impact environnemental réduit
- Une efficacité accrue pour protéger l'environnement

LARGE ÉVENTAIL DES MÉDIAS

- Jusqu'à un poids de papier de 300 g/m² en impression recto et recto-verso
- Long format de feuille jusqu'à 1'200 mm
- Impression d'enveloppes
- Pour des produits imprimés très flexibles
- Pour se profiler par rapport à la concurrence



10 BONNES RAISONS POUR AccurioPrint 850i/950i



1. EINFACH EFFIZIENT

Avec le nouveau capteur de média, la nécessité d'une intervention de l'opérateur est réduite au minimum.



2. QUALITÉ D'IMAGE PARFAITE

Avec la propre technologie de traitement d'image de Konica Minolta et la technologie avancée du toner Simitri HD E.



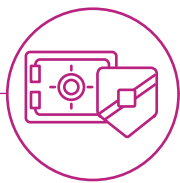
5. PLUS DE COMMANDES DANS LE SHOP

Produits imprimés finis et finition avancée.



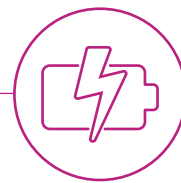
6. CONFORT D'UTILISATION ÉLEVÉ

Utilisation comme sur un smartphone ou une tablette avec une interface utilisateur entièrement personnalisée.



3. FIABILITÉ MAXIMALE

Nouvelles fonctions de sécurité.

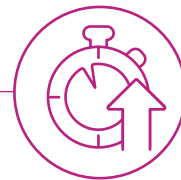


4. PERFORMANCE DURABLE



7. AUGMENTEZ VOS OPPORTUNITÉS COMMERCIALES

Prend en charge une grande variété de supports tels que les bannières et les enveloppes.



8. MOINS DE TEMPS D'ARRÊT

Avec des temps de préparation automatisés



9. SÉCURITÉ

Intégration réseau sécurisée, cryptage des données, l'écrasement de disque et l'authentification avancée l'authentification des utilisateurs.



10. DÉVELOPPEMENT DURABLE

De nombreuses fonctions écologiques réduisent la consommation d'énergie et les coûts.

PRENEZ LES RÊNES ET LA RESPONSABILITÉ

RETHINK TOMORROW'S BUSINESS

AVANTAGES POUR VOTRE ENTREPRISE

L'AccurioPrint 850i/950i couvre toutes les fonctions d'une petite imprimerie - un système peu encombrant et adapté aux bureaux. Elle est donc idéale pour un grand nombre de bureaux, d'administrations, de services juridiques, d'établissements d'enseignement, d'organisations membres et de soins de santé. L'AccurioPrint 850i/950i offre un espace de travail entièrement numérisé avec des flux de travail fluides et des services de contenu gérés, et répond aux besoins les plus divers.

CONCEPTION POUR NOTRE PLANÈTE

Konica Minolta encourage le développement durable et intègre des perspectives environnementales et sociales dans ses stratégies commerciales. Les produits Konica Minolta vous permettent d'étayer votre stratégie environnementale et de faire prospérer votre entreprise.

Konica Minolta s'efforce de lutter contre le changement climatique et de réduire les émissions de CO₂ pendant la fabrication, la distribution, la vente et l'utilisation de ses produits. Pour ce faire, l'entreprise se fixe des objectifs encore plus stricts que ceux prévus par le Protocole de Kyoto. Konica Minolta offre à ses clients la possibilité de compenser les émissions de CO₂ inévitables lors de l'impression de production. En collaboration avec les experts de Climate Partner, Konica Minolta a développé un nouveau concept écologique complet pour l'impression de production professionnelle.





CONTRÔLEUR ET OPTIONS

RETHINK YOUR NEEDS

IMPRESSION

Processeur	Quad Core 1.6GHz
Mémoire/disque dur	8'192 Mo/256Go SSD
Résolution d'impression	1'800 (équivalent) x 600 ppi; 1'200 x 1'200 ppi
Langages de description de pages	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Systèmes d'exploitation	Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 ou nouveau; Unix; Linux; Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin

FONCTIONS AVANCÉES

LK-102v3 Extensions PDF	PDF/A (1b); Cryptage PDF; signature numérique
LK-105v4 Reconnaissance de texte OCR	Fichiers PDF et PPTX consultables
LK-106 Polices de codes à barres	Supporte l'impression native de codes-barres
LK-107 Polices Unicode	Supporte l'impression native Unicode
LK-108 Polices OCR (A et B)	Supporte l'impression de polices OCR natives (A et B)
LK-110v2 Pack de conversion de documents	Crée divers formats de fichiers (entre autres DOCX, XLSX et PDF/A)
LK-111 ThinPrint®-Client	Compression des données d'impression pour réduire la charge du réseau
LK-114 Serverless Pull Printing	Solution d'impression sécurisée et d'impression Follow Me ne nécessitant pas de application serveur requise
LK-115v2 Activation du TPM	Trusted Platform Module (TPM) pour protéger le cryptage des données et le décryptage
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Antivirus permet l'analyse en temps réel de toutes les données entrantes / sortantes. données sortantes
LK-117 Activation du FoIP	Réseaux Fax over IP (T.38), kit de fax requis

CONNECTIVITÉ

FK-516 Carte de fax	Télécopie Super-G3, fonctionnalité de télécopie numérique
UK-221 WLAN	Mode WLAN et point d'accès WLAN
EK-610 Kit USB I/F	Interface pour clavier USB
EK-611 Kit USB I/F	Interface pour clavier USB avec Bluetooth
AU-102 Authentification biométrique	Scanner des veines du doigt
ID-Lecteur de cartes	Différentes technologies de cartes d'identité
MK-735 Kit de montage	Kit d'installation pour lecteur de carte d'identité

AUTRES

WT-506 Table de dépôt	Possibilité de dépôt pour les systèmes d'authentification
WT-519 Table de dépôt	Table de travail pour affichage vertical
KP-102 Clavier à 10 touches	Pour une utilisation à la place de l'écran tactile
SC-509 Kit de sécurité	Fonction de protection contre la copie (2 kits nécessaires pour l'ADF à double numérisation)
EM-908 SSD de remplacement	SSD de 1 To pour un espace de stockage supplémentaire
KH-102 Support de clavier	Pour déposer le clavier USB

ALIMENTATION EN MÉDIAS

LU-303 Cassette grande capacité	3'000 feuilles, A4, 52-256 g/m ²
LU-205 Cassette grande capacité	2'500 feuilles, A4-SAR3, 52-256 g/m ²
BT-C1e Compartiment pour bannière	Plateau pour l'alimentation en papier bannière

SORTIE MÉDIA

OT-508 Magasin de sortie	Bac de sortie utilisé à la place de l'unité de finition
FS-539 Finition d'agrafes	Agrafage de 50 feuilles, sortie maxi : 3'200 feuilles
FS-539SD Module de finition pour livrets	Capacité d'agrafage de 50 feuilles, finisseur de livrets de 20 feuilles, capacité de sortie maximale de 2'200 feuilles
PK-524-Unité de perforation pour FS-539(SD)	AutUnité de perforation à commutation automatique 2x et 4x
FS-540 Finition d'agrafes	Agrafage de 100 feuilles, sortie maxi : 3'200 feuilles
FS-540SD Module de finition pour livrets	Capacité d'agrafage de 100 feuilles, finisseur de livrets de 20 feuilles, capacité de sortie maximale de 2'700 feuilles
PK-526-Unité de perforation pour FS-540(SD)	Unité de perforation à commutation automatique 2x et 4x
RU-515 Unité de liaison	Nécessaire pour l'installation de FS-539(SD) ou FS-540(SD)
PI-507 Unité de subvention pour FS-540/SD	Insertion de la page de garde, post-traitement
JS-602 Tablette supplémentaire pour FS-540/SD	Séparation, par exemple, de la réception de fax et des copies/impressions
ZU-609 Unité de pliage en Z pour FS-540/SD	Pliage en Z des impressions A3





KONICA MINOLTA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RETHINK INNOVATION

SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME

Vitesse du système A4	Jusqu'à 85/95 ppm. (850i/950i)
Vitesse du système A3	Jusqu'à 42/48 ppm (850i/950i)
Vitesse de l'auto-duplex A4	Jusqu'à 85/95 ppm. (850i/950i)
1ère page de la 1ère copie A4	3,6/3,2 sec. (850i/950i)
Temps de préchauffage	Moins de 99/55 sec. (850i/950i)
Technologie de l'image	Laser
Technologie du toner	Simitri® HD Toner de polymérisation
Écran/résolution	10.1"/1024 x 600
Mémoire système	8'192 Mo (standard/max)
Disque dur	256 Go SSD (standard)/ 1 To SSD (en option)
Interfaces	10/100/1'000-Base-T-Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n/ac (en option)
Protocoles de réseau	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour
Chargeur automatique de documents	Jusqu'à 300 originals; A6 - A3; 35 - 210 g/m ² ; Dualscan ADF
Détection de double alimentation ADF	Standard
Formats de papier	A6 - SRA3; formats personnalisés; papier bannière max. 1'200 x 297 mm
Grammages	52 - 300 g/m ²
Capacité d'entrée papier	3'650 feuilles/6'650 feuilles (standard/max.)
Cassettes papier (standard)	1 x 500, A6-A3, formats personnalisés, 52-256 g/m ² 1 x 500, A5-SRA3, formats personnalisés, 52-256 g/m ² 1 x 1'500; A5 - A4; 52 - 256 g/m ² 1 x 1'000, A5-A4, formats personnalisés, 52-256 g/m ²
Cassettes papier (en option)	1 x 3'000, A4, 52-256 g/m ² 1 x 2'500, A4-SRA3; formats personnalisés; bannière; 52-256 g/m ²
Introduceur de feuilles en pile	150 feuilles, A6-SRA3, formats personnalisés; bannière; 60-300 g/m ²
Finition (en option)	Offset, Assemblage, Tri, Agrafage, Agrafage (hors ligne), Perforation, Pliage en deux, Pli roulé, Brochure, Imposition, Pli en Z
Impression recto-verso automatique	A6 - SRA3; 52 - 256 g/m ²
Capacité de sortie	Jusqu'à 200 feuilles / 3'300 feuilles (standard/max.)
Agrafage	Jusqu'à 100 feuilles ou 98 feuilles + 2 couvertures (max. 300 g/m ²)
Capacité de sortie Agrafage	Max. 200 sets
Pli roulé	Max. 3 feuilles
Capacité pli roulé	Max. 50 sets, illimitées (sans bac)
Brochure	Jusqu'à 20 feuilles (80 pages), 19 feuilles + couverture (max. 300 g/m ²)
Capacité de sortie des brochures	Max. 35 feuilles, illimitées (sans bac)
Puissance absorbée	220-240 V/50/60 Hz, moins de 2,1/2,4 kW (850i/950i)
Dimensions (L x P x H)	670 x 820 x 1227 mm (incl. ADF)
Poids	Env. 202 kg (incl. ADF)

SPÉCIFICATIONS DU NUMÉRISATION

Vitesse de numérisation A4	Originaux recto : jusqu'à 140 images/minute Originaux recto-verso : jusqu'à 280 images/minute
Résolution de numérisation	600 x 600 dpi
Modes de numérisation	Scan-to-E-Mail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-DPWS, Netzwerk TWAIN-Scan
Formats de numérisation	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a et 1b (en option); Compact PDF; PDF crypté; PDF interrogeable (en option); XPS; Compact XPS; PPTX; PPTX interrogeable (en option); DOCX/XLSX interrogeable (en option)

- Toutes les spécifications sont basées sur du papier au format A4 et un grammage de 80 g/m².
- La prise en charge et la disponibilité des spécifications et fonctionnalités indiquées varient en fonction des systèmes d'exploitation, des applications et des protocoles réseau utilisés, ainsi que des configurations réseau et système.
- La durée de vie prévue de chaque consommable est basée sur des conditions de fonctionnement spécifiques, telles que la couverture des pages pour un format de page donné (couverture de 5 % pour le format A4). La durée de vie réelle de chaque consommable dépend de l'utilisation et d'autres variables d'impression, notamment la couverture, le format de page, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température et l'humidité ambiantes.
- Certaines illustrations de produits contiennent des accessoires en option.
- Les spécifications et les accessoires sont basés sur les informations disponibles au moment de l'impression et peuvent être modifiés sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas l'exactitude des prix ou des caractéristiques techniques indiqués.
- Toutes les marques et tous les noms de produits peuvent être des marques déposées ou des marques de leurs propriétaires respectifs et sont reconnus par la présente.

graphax