

# APPAREILS COMPACTS POUR UNE IMPRESSION RAPIDE ET INTUITIVE.

Série i-SENSYS LBP640

Imprimantes couleur monofonction  
A4 compactes et rapides, conçues  
pour offrir des capacités d'impression  
essentielles.



## IMPRESSIONS DE HAUTE QUALITÉ

Produisez des impressions de haute qualité à partir de toners avec une large gamme de couleurs et obtenez des impressions lumineuses et éclatantes avec une excellente reproduction des tons clairs et foncés.

## OPTIMISEZ LES EFFORTS EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Soutenez vos efforts dans le domaine du développement durable en optant pour des appareils comportant davantage de plastique recyclé. Ces imprimantes sont également compactes et légères, ce qui réduit les émissions générées pendant leur transport.

## PRODUCTIVITÉ SUPÉRIEURE

Augmentez votre productivité grâce à des vitesses d'impression rapides. Le temps de préchauffage rapide vous permet également de lancer vos travaux d'impression le plus rapidement possible.

## EXPÉRIENCE UTILISATEUR FLUIDE

Utilisez l'interface utilisateur intuitive pour effectuer facilement de nombreuses tâches d'impression et accéder rapidement aux parties pertinentes du manuel en ligne via un QR code. Gagnez du temps grâce à la configuration principale qui télécharge et installe automatiquement les logiciels.

## SÉCURITÉ À 360 DEGRÉS

Un navigateur des paramètres de sécurité vous recommande des paramètres adaptés pour vous protéger contre les failles de sécurité et les cybermenaces, ce qui garantit votre tranquillité d'esprit.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## Série i-SENSYS LBP640

MOTEUR D'IMPRESSION	
Vitesse d'impression	Recto : jusqu'à 25 ppm (A4) jusqu'à 45,3 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 15 ipm (A4)
Méthode d'impression	Impression laser couleur
Qualité d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp
Temps de préchauffage	Environ 13 secondes maximum depuis la mise sous tension
Marges d'impression	4 mm haut, 6 mm bas, 5 mm gauche et droite
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée chiffrée Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) iOS : AirPrint, application Canon PRINT Android : certifié Mopria, plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT, IPP Everywhere
GESTION DES SUPPORTS	
Chargement papier (standard)	Cassette 250 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille
Capacité papier maximum en entrée	Jusqu'à 251 feuilles
Sortie papier	100 feuilles
Types de supports	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin, Papier couleur, Papier couché, Étiquette, Carte postale, Enveloppe
Taille des supports	Cassette : A4, A5, A5 (Paysage), B5, A6, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés : 76,2 × 127 mm (min.) à 216,0 × 355,6 mm (max.).  Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), B5, A6, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Carte postale, Fiche, Enveloppe (COM10, DL, C5, Monarch), Formats personnalisés : 76,2 × 127 mm (min.) à 216,0 × 355,6 mm (max.).
Grammages supportés	Cassette : 60 à 163 g/m <sup>2</sup> (jusqu'à 200 g/m <sup>2</sup> avec papier couché) Bac multifonctions : 60 à 163 g/m <sup>2</sup> (jusqu'à 200 g/m <sup>2</sup> avec papier couché)
Impression recto verso	Automatique Cassette : A4, B5, Légal, Lettre, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Format personnalisé : 182 × 257 mm (min.) à 216 × 355,6 mm (max.), 60 à 200 g/m <sup>2</sup>
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Type d'alimentation	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consommation électrique	Maximum : environ 980 W maximum Impression active : environ 580 W En attente : environ 12 W maximum En veille : environ 1,0 W maximum <sup>1</sup> Consommation électrique typique (TEC) : 0,23 kWh/semaine <sup>6</sup> Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : <a href="http://www.canon-europe.com/business/Lot26/">http://www.canon-europe.com/business/Lot26/</a>
Niveau sonore	Puissance sonore <sup>1</sup> En fonctionnement : recto 66 dB maximum (couleur) / 65 dB maximum (noir et blanc) Recto verso 65 dB maximum  En veille : inaudible  Pression sonore <sup>1</sup> En fonctionnement : recto 51 dB maximum Recto verso 50 dB maximum (couleur) / 51 dB maximum (noir et blanc)  En veille : inaudible
Dimensions (L x P x H)	425 mm × 418 mm × 265 mm
Poids	Environ 14,5 kg

Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C (50 à 86 °F) Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative (sans condensation)
Panneau de contrôle	Écran LCD de 5 lignes, 3 LED (Tâche, Erreur, Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches
CONTRÔLEUR	
Vitesse du processeur	1200 MHz
Mémoire	1 Go
Stockage	4 Go
Langages d'impression	i-SENSYS LBP646Cdw : UFR II i-SENSYS LBP647Cdw : UFR II, PCL5c3, PCL6, Adobe® PostScript <sup>2</sup>
Polices	i-SENSYS LBP647Cdw : 45 polices PCL, 136 polices PS
Interface et connectivité	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil
	Impression : TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
	Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Protocole réseau	Sécurité : TLS 1.3, IPsec, filtrage d'adresse IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Sécurité (sans fil) : Mode infrastructure : WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
	Interface utilisateur distante (RUI), Gestion d'ID de service, Outil d'indication d'état du toner, iW Enterprise Management Console : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements Coopération avec le système d'audit externe de la sécurité (Security Information and Event Management) eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les diagnostics à distance.
Gestion du logiciel et de l'imprimante	
Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	Windows® 11/ Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X version 10.15 et versions ultérieures Linux <sup>3</sup>
CONSOMMABLES	
Cartouches Tout-en-Un	Cartouche 075 noire (1400 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075H noire (3500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075 cyan (1300 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075H cyan (2500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075 magenta (1300 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075H magenta (2500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075 jaune (1300 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> Cartouche 075H jaune (2500 pages <sup>4</sup> ) <sup>5</sup>

#### Notes:

- Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296.
- Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.
- Distribution Internet uniquement.
- Selon la norme ISO/IEC 19798.
- L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 700 pages (noire) et 500 pages (cyan, magenta et jaune)
- Selon US ENERGY STAR® version 3.2.

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europe N.V. 2025

**Canon**