

Imprimantes laser  
noir et blanc  
rapides et haute  
capacité destinées  
aux groupes de  
travail gérant  
une forte activité.

**i-SENSYS** LBP351x LBP352x

**Davin**  
Copier - Fax - Printer - Scanner

Idéale  
pour les environnements  
de travail axés  
sur la productivité

Imprimantes laser  
noir et blanc  
flexibles.

L'impression  
haute  
capacité



IMPRESSION



ETHERNET

## Impression rapide et flexible

- Impression noir et blanc à 55 ppm (LBP351x) ou 62 ppm (LBP352x).
- Grâce à diverses configurations flexibles, les périphériques sont parfaits pour les environnements de travail gérant une forte activité qui exigent une imprimante fiable et polyvalente.

## Capacité élevée et encombrement réduit

- Capacité de 600 pages en standard, extensible à 3600 pages.
- Performante tout en restant compacte, cette imprimante constitue l'accessoire de bureau idéal.
- Par ailleurs, la cartouche de toner à rendement élevé vous permet d'imprimer un plus grand nombre de pages avant son remplacement, pour encore plus de productivité.
- Imprimantes polyvalentes par excellence. Les documents recto verso du A5 au A4 sortent en quelques secondes.

## Impression Cloud et mobile

- Grâce à la prise en charge d'Apple AirPrint (iOS) et de Mopria (Android), vous pouvez imprimer en toute simplicité vos documents à partir de tous les périphériques compatibles.
- Bénéficiez de fonctions plus avancées avec l'application mobile Canon PRINT Business.
- Compatibilité avec Google Cloud Print garantissant une intégration en toute transparence.

## Des fonctionnalités de gestion et de réseau intelligentes

- La prise en charge des langages d'impression PCL5e/6 et Adobe PostScript facilite son intégration dans les environnements de réseaux gérés.
- Avec le système de gestion des services à distance eMaintenance de Canon, les périphériques peuvent s'adapter à des environnements de services d'impressions gérés.
- Il est en outre possible d'intégrer les périphériques à la plate-forme de gestion des sorties uniFLOW de Canon, vous assurant ainsi l'efficacité et la sécurité de My Print Anywhere, sans oublier les avantages supplémentaires en termes de comptabilité et de retour sur investissement.

## Accessoires en option

### Unité d'alimentation papier - B1

- Cassette papier de 500 feuilles supplémentaires, 4 unités peuvent être ajoutées à l'unité principale.

### Unité de bac d'alimentation - G1

- Magasin papier de 1500 feuilles supplémentaires.
- À placer sous le périphérique pour le surélever en mode autonome (version inférieure).

### Socle brut - N1

- À placer sous le périphérique pour le surélever en mode autonome (version supérieure).

### Cassette A5 - A1 :

- Cassette personnalisée remplaçant la cassette standard et permettant l'impression A5 haute vitesse.

### Cassette de supports personnalisés - A1

- Cassette gérant des formats de papier d'une largeur de 102 à 170 mm et d'une longueur de 148 à 282 mm (A6 compris) et remplaçant la cassette standard.

### Chargeur d'enveloppes - A1

- Chargeur permettant l'impression d'un volume élevé d'enveloppes.

### Kit d'impression de codes-barres - F1

- Installe les polices de codes-barres pour l'impression de codes-barres. Ce kit, livré en boîte, comprend une licence d'accès pour l'activation.

### Carte SD - C1

- Carte mémoire SD 8 Go pour diverses fonctions, comme la mise en file d'attente des tâches d'impression, l'impression sécurisée chiffrée, l'impression sécurisée et le tri électronique.

### Jeu de polices PCL - C1

- Capacité d'impression Unicode sur SAP et prise en charge de la police Andale.

### Kit de maintenance utilisateur - A1

- Kit de pièces incluant l'unité de fixation, le rouleau de transfert et le rouleau récepteur. Les pièces doivent être remplacées toutes les 225.000 pages.

## i-SENSYS LBP351x LBP352x



**Unité principale**

**Unité principale  
+ 1 à 4 unités d'alimentation  
papier B1**

**Unité principale  
+ 1 à 3 unités d'alimentation  
papier B1 + magasin papier G1**

## Caractéristiques techniques

### MOTEUR D'IMPRESSION

#### Vitesse d'impression

Recto (A4) : jusqu'à 55 ppm (LBP351x) 62 ppm (LBP352x)  
Recto verso (A4) : jusqu'à 36,5 ipm (LBP351x) 41,4 ipm (LBP352x)

#### Méthode d'impression

Impression monochrome par système à faisceau laser

#### Qualité d'impression

Jusqu'à 1200 x 1200 dpi

#### Résolution d'impression

Jusqu'à 600 x 600 dpi

#### Temps de préchauffage

Env. 29 secondes maximum à partir de la mise sous tension

#### Temps de sortie de la première page

Env. 7 secondes

#### Volume d'impression mensuel recommandé

3000 à 16.000 pages par mois (LBP351x)  
5000 à 20.000 pages par mois (LBP352x)

#### Cycle de travail

Valeur ISO 250.000 pages par mois (LBP351x)<sup>1</sup>  
Valeur ISO 280.000 pages par mois (LBP352x)<sup>1</sup>

#### Marges d'impression

5 mm haut, bas, gauche, droite

#### Fonctions d'impression avancées

Impression sécurisée  
Impression à partir d'une clé USB (JPEG / TIFF / PDF)  
Impression de codes-barres<sup>2</sup>  
Compatibilité Google Cloud Print  
iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business  
Android : Mopria certifié, Plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business

### GESTION DES SUPPORTS

#### Chargeur papier (standard)

Cassette de 500 feuilles  
Bac multifonction de 100 feuilles

#### Chargeur papier (en option)

Option 1 : 3 cassettes de 500 feuilles, magasin papier de 1500 feuilles  
Option 2 : 4 cassettes de 500 feuilles  
Autres : cassette de 500 feuilles au format A5 (en remplacement de la cassette standard), cassette de supports personnalisés de 500 feuilles (en remplacement de la cassette standard), chargeur d'enveloppes de 75 feuilles (en remplacement du bac multifonctions)

**Sortie papier****Types de support****Formats de support**

500 feuilles vers le bas, 100 feuilles vers le haut

Papier ordinaire, papier épais, étiquette, enveloppe

Cassette (standard ou en option)  
A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS, K16  
Format personnalisé – largeur : 148 à 216 mm ;  
longueur : 210 à 356 mm

Bac multifonctions :  
A4, B5, A5, A5 (paysage), A6, LGL, LTR, EXE, FLS, K16, STMT,  
fiche (3 x 5"), enveloppe (COM10, Monarch, DL, ISO-C5)  
Format personnalisé – largeur : 76 à 216 mm ;  
longueur : 127 à 356 mm

Cassette A5 :  
A5 (paysage)

Cassette de supports personnalisés :  
A5, A6, STMT  
Format personnalisé – largeur : 102 à 170 mm ;  
longueur : 148 à 282 mm

Magasin papier de 1500 feuilles :  
A5, A6, STMT

Chargeur d'enveloppes :  
Enveloppe  
Format personnalisé – largeur : 90 à 178 mm ; longueur :  
160 à 254 mm

**Grammages de support****Impression recto verso**

Cassette : 60 à 120 g/m<sup>2</sup>  
Bac multifonctions : 60 à 199 g/m<sup>2</sup>

Automatique  
Cassette (standard ou en option)  
A4, B5, A5, LGL, LTR, EXE, FLS  
Format personnalisé<sup>3</sup> – largeur : identique à A4/B5/A5/LGL/LTR/  
EXE/FLS ; longueur : 210 à 356 mm  
60 à 120 g/m<sup>2</sup>

Cassette A5 :  
N/D

Cassette de supports personnalisés :  
A5  
Format personnalisé<sup>3</sup> – largeur : identique à A5 ;  
longueur : 148 à 282 mm  
60 à 120 g/m<sup>2</sup>

Magasin papier de 1500 feuilles :  
A4, LGL, LTR  
60 à 120 g/m<sup>2</sup>

Chargeur d'enveloppes :  
N/D

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES****Type d'alimentation****Consommation**

220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Maximum : environ 1650 W maximum  
En fonctionnement : environ 850 W maximum  
En attente : environ 19 W maximum  
En veille : environ 1,1 W maximum  
Hors tension : 0,17 W maximum  
Consommation électrique typique : 2,4 (LBP351x)  
2,8 kWh/semaine (LBP352x)  
Temps d'inactivité nécessaire pour passer en mode veille :  
5 à 60 min (5 min par défaut)  
Temps d'inactivité nécessaire pour passer en arrêt automatique :  
4 heures (par défaut)

**Niveau de bruit**

Puissance sonore<sup>4</sup>  
En fonctionnement : 71 dB maximum  
En attente : inaudible

Pression sonore<sup>4</sup>  
En fonctionnement : 56/57 dB (LBP351x/LBP352x)  
En attente : inaudible

<b>Dimensions (L x P x H)</b>	415 mm x 529 mm x 438 mm
<b>Poids</b>	Env. 26,2 kg
<b>Environnement de fonctionnement</b>	Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)
<b>Panneau de commande</b>	Écran LCD de 5 lignes, 5 LED (En ligne, Prêt, Message, Tâche et Économiseur d'énergie), boutons, pavé numérique à 10 touches
<b>CONTRÔLEUR</b>	
<b>Vitesse du processeur</b>	528 MHz + 264 MHz
<b>Mémoire</b>	1 Go
<b>Langages de l'imprimante</b>	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e <sup>5</sup> , PCL6, Adobe® PostScript
<b>Polices</b>	93 polices PCL, 136 polices PS
<b>Interface et connectivité</b>	USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
<b>Gestion du logiciel et de l'imprimante</b>	Interface utilisateur distante (RUI), Gestion d'ID de service, Outil d'indication d'état du toner, Console de gestion iW : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de service eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les évaluations à distance. Compatibilité uniFLOW avec client périphérique connecté uniFLOW pour SFP MEAP
<b>Compatibilité avec les systèmes d'exploitation</b>	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Windows® Vista / Server® 2012 R2 / Server® 2012 / Server® 2008 R2 / Server® 2008 / Server® 2003 R2 / Server® 2003 Mac OS X version 10.5.8 et ultérieures Linux <sup>6</sup> /Citrix
<b>CONSOMMABLES</b>	
<b>Cartouches Tout-en-Un</b>	Standard : cartouche 039 (11.000 pages <sup>7</sup> ) <sup>8</sup> Haut rendement : cartouche 039H (25.000 pages <sup>7</sup> ) <sup>8</sup>
<b>ACCESSOIRES / OPTIONS</b>	
<b>Éléments</b>	4 chargeurs de papier PF-B1 (cassette de 500 feuilles) Cassette A5 - A1 (500 feuilles) Cassette de supports personnalisés - A1 (500 feuilles) Magasin papier - G1 (1500 feuilles) Chargeur d'enveloppes - A1 (75 feuilles) Carte SD - C1 (carte mémoire SD 8 Go) Kit d'impression de codes-barres - F1 (active la capacité d'impression de codes-barres) Jeu de polices PCL - C1 (active la capacité d'impression Unicode sur SAP et prend en charge la police Andale) Kit de maintenance utilisateur - A1 (kit d'entretien régulier comprenant unité de fixation/rouleau de transfert/rouleau récepteur, rendement de 225.000) MiCard Multi (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW) MiCard Plus (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW) Socle brut - M1 (type inférieur) Socle brut - N1 (type supérieur)

## Notes de bas de page

<sup>[1]</sup> Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.

<sup>[2]</sup> Accessoire - Kit d'impression de codes-barres F1 requis.

<sup>[3]</sup> Paramètre de pilote autre que les tailles indiquées non disponible. Impression uniquement possible par le biais du paramètre de l'application.

<sup>[4]</sup> Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296.

<sup>[5]</sup> Commandes prises en charge uniquement. Pilote tiers ou impression directe à partir de l'application requise.

<sup>[6]</sup> Distribution Internet uniquement.

<sup>[7]</sup> Selon la norme ISO/IEC 19752.

<sup>[8]</sup> Imprimante livrée avec la cartouche 039.

Imprimantes laser noir et blanc rapides et haute capacité destinées aux groupes de travail gérant une forte activité.

**i-SENSYS** LBP351x LBP352x



L'impression haute capacité idéale pour les environnements de travail axés sur la productivité recherchant des imprimantes laser noir et blanc flexibles.

Date de commercialisation : juillet 2016

**Informations sur les produits :**

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
i-SENSYS LBP351x EUR	0562C003AA	4549292051377
i-SENSYS LBP352x EUR	0562C008AA	4549292051421

**Accessoires en option :**

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Chargeur de papier PF-B1	0563C001AA	4549292051445
Magasin papier G1	0563C002AA	4549292048575
Chargeur d'enveloppes EF-A1	0563C003AA	4549292048582
Cassette A5 C-A1	0563C004AA	4549292048599
Cassette de supports personnalisés CM-A1	0563C005AA	4549292048605
Jeu de polices PCL C1	0643A029AA	4549292048605
Carte SD C1	0655A004AA	4549292051452
Kit d'impression de codes-barres F1	0660A018AA	4960999689562
Socle type M1	1630C001AA	8714574633770
Socle type N1	1631C001AA	8714574637013
Kit de maintenance utilisateur UM-A1	0563C009AA	4549292048568

**Consommables :**

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Cartouche 039	0287C001AA	4549292031485
Cartouche 039H	0288C001AA	4549292031492

**Dimensions/informations logistiques :**

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Quantité par pack	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
i-SENSYS LBP351x EUR i-SENSYS LBP352x EUR	0562C003AA 0562C008AA	Boîte	1	530	710	526	30,5
		Palette	4	730	1080	1170	134,6
		Conteneur High Cube sec 40 pieds	264	-	-	-	-

**Contenu de la boîte**

- Unité principale
- Cartouche 039 Canon
- Câble d'alimentation électrique
- Guide de démarrage
- DVD-ROM de logiciels utilisateurs
- Carte de garantie



**Davin**  
Copier - Fax - Printer - Scanner

Téléphone: **0800 34 040**  
Fax: **0800 34 041**  
E-mail: **info@davin.be**  
**www.davin.be**

Charleroi  
Rue des Aises, 5  
B-6060 Gilly  
Tél. : 071 28 18 77

Bruxelles  
Bd. de la 2ème armée  
Britannique, 31  
B-1190 Bruxelles (Forest)  
Tél. : 02 543 07 60

Namur  
Chaussée de Marche, 389  
B-5100 Jambes  
Tél. : 081 303 759

Liège  
Quai St Léonard, 16a  
B-4000 Liège  
Tél. : 04 227 96 76

Rochefort  
Rue de France, 17  
B-5580 Rochefort  
Tél. : 084 220 717

Luxembourg  
Rue de l' église, 5  
L-1458 Luxembourg  
Tél. : +352 40 87 80