

# WorkForce AL-C300DTN

## FICHE TECHNIQUE



Imprimante couleur Recto Verso rapide et polyvalente pour ceux qui cherchent une laser A4 abordable dotée d'une grande capacité papier de 850 feuilles.

Cette imprimante fournit des impressions laser couleur rapides et de haute qualité pour les petits et moyens groupes de travail qui souhaitent réduire leurs coûts d'impression et qui cherchent une intégration facile dans les environnements professionnels. Elle est également dotée d'une connectivité réseau et permet l'impression Recto Verso. Des packs toner de grande autonomie permettent également d'assurer de faibles coûts d'impression. En outre, afin de réaliser encore plus d'économies, des packs de deux cartouches toner noir sont aussi disponibles.

### Impression de haute qualité, rapide et économique

Le modèle AL-C300DTN fournit des vitesses d'impression ISO de 31 ppm en monochrome comme en couleur<sup>1</sup>, même en Recto Verso. Les impressions sont effectuées avec une résolution de 1200 x 1200 dpi afin de garantir des résultats de haute qualité. En outre, grâce à sa mémoire standard de 1 Go, vous gagnez du temps lors des travaux d'impression complexes. Les travaux d'impression Recto Verso sont effectués aussi rapidement que ceux en Recto.

### Facile à utiliser et économe en énergie

Son écran LCD permet de contrôler facilement les fonctions avancées. La grande autonomie des cartouches toner, jusqu'à 7 300 pages en noir et 8 800 pages en couleur<sup>2</sup>, signifie non seulement que vos consommables durent plus longtemps, mais aussi que vous passez moins de temps à les remplacer. Un pack de deux cartouches toner noir est également disponible. L'imprimante AL-C300DTN, en plus d'être certifiée ENERGY STAR, possède une consommation électrique extrêmement faible d'1,3 W en veille prolongée.

### Grande durabilité

Ce modèle profite d'une volumétrie mensuelle max. pouvant atteindre 120 000 pages<sup>3</sup>. Avec la gamme Epson, les entreprises ont donc la garantie d'un retour sur investissement.

### Connectivité, intégration et sécurité avancées

Avec ses langages de description de page incluant PCL6, PostScript 3 et PDF 1.7, ainsi que son protocole avancé IPv6 et l'Ethernet Gigabit, cette imprimante est idéale pour les environnements professionnels. La prise en charge avancée d'IPSec et de SSL permet d'améliorer la sécurité lors de l'impression de documents sensibles, et d'imprimer de manière sécurisée et confidentielle grâce à sa compatibilité avec Email Print for Enterprise<sup>4</sup>.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Impression rapide**  
Vitesses d'impression ISO de 31 ppm<sup>1</sup>
- **Impression Recto Verso**  
Vitesse d'impression identique en Recto Verso et en Recto
- **Toner de grande autonomie**  
Imprimez jusqu'à 7 300 pages en monochrome et 8 800 pages en couleur
- **Grande capacité papier**  
Capacité papier maximale de 850 feuilles
- **Grande fiabilité**  
Volumétrie mensuelle max. de 120 000 pages

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Résolution de l'impression	1.200 x 1.200 DPI (ppp)
Catégorie	Service

### IMPRESSION

Vitesse d'impression	31 pages/min. en monochrome recto, 15 pages/min. en monochrome recto-verso, 31 pages/min. en couleur recto, 15 pages/min. en couleur recto-verso
Cycle d'utilisation maximal	120.000 pages par mois Volumétrie mensuelle maximum d'impressions basée sur les performances de l'imprimante, y compris les rendements ISO de vitesses d'impression et la capacité de gestion du papier.
Temps de sortie de première page	Monochrome 12 Secondes
Temps de montée en température	38 s

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type B, Port USB, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
Protocoles pour l'impression sur réseau	LPR, FTP, IPP, Port 9100, WSD, Net BIOS sur TCP/IP, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPSec
Protocoles pour la gestion du réseau	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNT, SSDP, SLP, WSD, LLTD, Ping, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPSec, IEEE 802.1X

### GESTION DU PAPIER

Formats de papier	A4, A5, A6, B5, C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), LT, GLG, EXE, Défini par l'utilisateur, HLT, LGL, GLT, F4, Com-10
Recto/verso	Oui
Poids de papier qui convient	60 g/m <sup>2</sup> - 210 g/m <sup>2</sup>
Alimentation papier standard	850 Feuilles Standard, 100 Feuilles MP tray, 750 Feuilles bac papier
Capacité du bac de sortie papier	200 Feuilles
Alimentation papier standard	850 Feuilles Standard, 850 Feuilles maximale
Nombre de bacs de papier	3 Bacs
Capacité papier maximum en entrée	850

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Dimensions du produit	444 x 544 x 350 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	35,3 kg
Consommation d'énergie	910 W Maxi, 475 W Imprimer, 69 W Prêt, 2,8 W Sommeil, 1,34 W spectextmanualdeepsleep

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CE10401BW
Code EAN	8715946544366
Taille de palette	2 Pièces

### Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables  
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX  
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,  
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.  
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
Pour plus d'informations, visitez [www.epson.fr](http://www.epson.fr)

### Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)  
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04  
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
- Produits hors garantie : 0 899 700 817  
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)  
- Produits sous garantie et hors garantie :  
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.  
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

## WorkForce AL-C300DTN

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Mode d'emploi (CD)
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Logiciel (CD)
- Document de garantie
- Câble électrique

### CONSOMMABLES

- Papier laser couleur A3 (10 x 250f.) (C13S041163)
- Pack 2 Toners Noir (2 x 7 300 p)  
C13S050751 (14.600 pages)
- Toner Noir (7 300 p)  
C13S050750 (7.300 pages)
- Toner Cyan (8 800 p)  
C13S050749 (8.800 pages)
- Toner Magenta (8 800 p)  
C13S050748 (8.800 pages)
- Toner Jaune (8 800 p)  
C13S050747 (8.800 pages)
- Unité de fusion  
C13S053061 (100.000 pages)
- Photoconducteur Jaune (30 000 p)  
C13S051201 (30.000 pages)
- Photoconducteur Magenta (30 000 p)  
C13S051202 (30.000 pages)
- Photoconducteur Cyan (30 000 p)  
C13S051203 (30.000 pages)
- Photoconducteur Noir (30 000 p)  
C13S051204 (30.000 pages)
- Collecteur de Toner usagé (de 9 000 p en couleur à 36 000 p en Noir) (C13S050595)

### PROGRAMME DE COLLECTE DES TONERS USAGÉS

Ce service gratuit vise à nous permettre de collecter et de recycler les toners Epson usagés de manière sécurisée et écologique. Il existe trois manières simples de jeter vos cartouches vides et de participer activement pour la réduction des déchets :

- Disposez-les dans une boîte de collecte pour cartouches et toners usagés, qui sera ramassée une fois pleine
- Envoyez-les gratuitement par la poste
- Déposez-les dans un centre Epson Express. Veuillez consulter le site [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) pour de plus amples détails.

1. Déterminez la norme ISO/IEC 24734, indiquant la moyenne obtenue aux tests ESAT/ESOT pour la catégorie de test Bureau en mode Recto simple et Recto Verso par défaut. Pour plus d'informations, consultez le site [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing)
2. Autonomie en nombre de pages approximatif selon les normes ISO/IEC 19752/19798. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.epson.eu/pageyield>.
3. Volumétrie mensuelle maximum d'impressions basée sur les performances de l'imprimante, y compris les rendements ISO de vitesses d'impression et la capacité de gestion papier.
4. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.epson.fr/epc](http://www.epson.fr/epc).