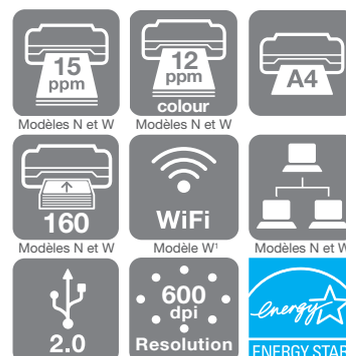


Série Epson AcuLaser C1700

FICHE TECHNIQUE



La série AcuLaser C1700, destinée aux petites entreprises, est la plus compacte de l'offre laser couleur A4 Epson. Chaque modèle de la série est pratique, efficace et simple d'utilisation, sans faire de compromis sur la qualité.

Ces modèles ultra compacts trouvent facilement leur place dans les espaces restreints des bureaux. La résolution d'impression de 600 × 600 dpi, associée à des couleurs éclatantes obtenues grâce aux toners Epson AcuBrite, offrent un rendu professionnel à vos documents. La mémoire standard de 64 Mo de l'AcuLaser C1700, ou celle de 128 Mo des AL-C1750N et C1750W¹, leur confèrent une grande réactivité.

Cette série d'imprimantes est l'une des plus rapide de sa catégorie en impression couleur. L'AL-C1700 imprime à la vitesse de 12 pages par minute en monochrome et 10 pages par minute en couleur. Les versions AL-C1750N et C1750W¹ impriment à la vitesse de 15 ppm en monochrome et 12 ppm en couleur.

Tous les modèles disposent d'une interface USB et le modèle AL-C1750N intègre en plus une connexion Ethernet pour permettre le partage en groupe de travail. Le modèle AcuLaser C1750W¹ offre quant à lui les interfaces Ethernet et également Wi-Fi.

Conçue pour satisfaire les professionnels, cette série permet l'impression en toute sérénité des travaux bureautiques et ceci avec un entretien minimum. Seul le toner doit être remplacé, ce qui offre un faible coût total de possession.

Les imprimantes de la série AL-C1700 sont certifiées ENERGY STAR. Elles réduisent ainsi vos dépenses, tout comme leur impact environnemental.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Grande compacité
- Grande vitesse d'impression couleur
- Connectivité Ethernet¹⁻²
- Résolution d'impression de 600 × 600 dpi
- Conforme à la norme ENERGY STAR



La série AcuLaser C1700 est ultra compacte et trouve facilement sa place sur un bureau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE Résolution d'impression	LED 600 × 600 dpi
IMPRESSION Vitesse d'impression monochrome / couleur Temps de sortie de la première page monochrome / couleur Volumétrie mensuelle maximum	AL-C1700 : 12 ppm/10 ppm, AL-C1750N/W ¹ : 15 ppm/12 ppm AL-C1700 : 15 s/17,3 s ou moins, AL-C1750N/W ¹ : 12,5 s/15 s ou moins Jusqu'à 20 000 pages
CONNECTIVITÉ Interfaces de l'imprimante Protocoles d'impression en réseau Protocoles de gestion en réseau Protocoles de sécurité sans fil	Compatible USB 2.0 Hi-Speed AL-C1750N : Ethernet supplémentaire (10Base-T/100Base-TX) AL-C1750W ¹ : Ethernet supplémentaire (10Base-T/100Base-TX), sans fil IEEE 802.11b/g/n AL-C1750N/W ¹ : TCP/IP : LPD, WSD, Port9100 AL-C1750N/W ¹ : TCP/IP : TCP/IPv4, TCP/IPv6, DHCP, SNMP v1/v2, BOOTP, RARP, HTTP, SMTP/POP3, WSD (impression), AutoIP, Bonjour, LLTD, DNS AL-C1750W ¹ : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP, AES), WPA-2PSK (AES)
GESTION DU PAPIER Capacité papier standard en entrée Formats et types de papier Recto Verso Grammage Sortie papier	AL-C1700 : 150 feuilles, AL-C1750N/W ¹ : 160 feuilles A4, B5, A5, LT, EXE, US Folio, LGL, Com-10, Monarch, Monarch DL, C5, format personnalisé : De 76,2 à 215,9 mm de largeur à 127 à 355,6 mm de longueur, étiquettes, enveloppes Manuel 60–163 g/m ² Jusqu'à 100 feuilles (face imprimée vers le bas)
ALIMENTATION Consommation électrique Tension nominale Courant Gamme de fréquence	Max. : 950 W, à l'arrêt : 0 W AL-C1700 : impression : 285 W/h, prêt : 66 W/h, en veille : 5 W AL-C1750N/W ¹ : impression : 340 W/h, prêt : 69 W/h, en veille : 7 W De 220 à 240 V CA ±10 % 5 A ou moins 50 Hz/60 Hz ±3 Hz
DIMENSIONS (L × P × H)	394 × 304 × 234 mm
POIDS (avec consommables)	10,6 kg
INFORMATIONS GÉNÉRALES Puissance acoustique Pression acoustique Température de l'environnement Humidité de fonctionnement Prise en charge Windows Prise en charge Mac Pilotes Logiciel	AL-C1700 : impression : 6,32 B, prêt : 4,30 B AL-C1750N/W ¹ : impression : 6,43 B, prêt : 4,30 B AL-C1700 : impression : 47 dB(A), prêt : 20 dB(A), C1750N/W ¹ : impression : 49 dB(A), prêt : 21 dB(A) En fonctionnement : de 10 à 32 °C, stockage : de 0 à 35 °C En fonctionnement : de 10 à 85 % d'humidité relative, stockage : de 15 à 85 % d'humidité relative Windows XP (32 bits/64 bits), Vista (32 bits/64 bits), 7 (32 bits/64 bits), Server 2003 (32 bits/64 bits), Server 2008 (32 bits/64 bits), Server 2008 R2 (64 bits) Mac OS X 10.4.11 et supérieur Pilote d'impression (GDI) Printer Setting Utility (seulement Windows), Status Monitor (seulement Windows), Launcher (seulement Windows), Status Monitor Widget (seulement Mac OS X)
NORMES Normes EMC Normes de sécurité	Interférences électromagnétiques : EN55022, IEC61000-3-2, IEC61000-3-3, EMS : IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8, IEC61000-4-11 IEC60950 : 2005, EN60950-1 : 2006+A11 : 2009 (IEC60825-1:2007/EN60825-1:2007)
AUTRES CARACTÉRISTIQUES Mesures environnementales Processeur Mémoires Émulations Écran LCD	Certifiée ENERGY STAR AL-C1700 : 192 MHz AL-C1750N/W ¹ : 384 MHz AL-C1700 : 64 Mo AL-C1750N/W ¹ : 128 Mo GDI Windows Mac AL-C1750N/W ¹ : 2 lignes
GARANTIES Standard En option	1 an sur site 3 ans sur site SEEFS0030

CODES DE COMMANDE DES MODÈLES DE PRODUIT

- AcuLaser C1700
- AcuLaser C1750N
- AcuLaser C1750W¹

CONTENU DU CARTON

- Imprimante
- Câble d'alimentation
- CD d'installation des logiciels
- Instructions et fiches d'information
- Garantie

CONSOMMABLES

- Cartouche de toner noir haute capacité (2 000 pages³) C13S050614
- Cartouche de toner jaune haute capacité (1 400 pages³) C13S050611
- Cartouche de toner magenta haute capacité (1 400 pages³) C13S050612
- Cartouche de toner cyan haute capacité (1 400 pages³) C13S050613
- Cartouche de toner noir capacité standard (700 pages³) C13S050672
- Cartouche de toner jaune capacité standard (700 pages³) C13S050669
- Cartouche de toner magenta capacité standard (700 pages³) C13S050670
- Cartouche de toner cyan capacité standard (700 pages³) C13S050671
- Cartouche toner d'origine CMJN (700 pages³)

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 lutter 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 pour de plus amples détails sur le programme.

¹ Certains ou tous les produits Wi-Fi / fax peuvent ne pas être disponibles dans certains pays. La norme sans fil N n'est disponible que dans les pays de l'UE.

² Modèles AL-C1750N/W

³ Rapports de tests d'autonomie ISO/IEC19798 et ISO/IEC24712



Better Products
for a Better Future™
<http://eco.epson.com>

* Modèles Wi-Fi uniquement

Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 – 92305 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'information, visitez 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€/appel et 0,34€/min)

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12€/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.

EPSON®