

LQ-590II

FICHE TECHNIQUE



Imprimante matricielle à impact 24 aiguilles, 80 colonnes rapide offrant une fiabilité exceptionnelle et un très faible coût global de possession.

Le modèle LQ-590II est une imprimante matricielle à impact grands volumes, conçue pour offrir une impression rapide et fiable. Remplacez vos imprimantes matricielles à impact existantes par notre dernier modèle, désormais certifié Energy Star et offrant un très faible coût global de possession.

Grande vitesse d'impression

L'imprimante LQ-590II offre un mode d'impression très haute vitesse de 550 caractères par seconde à 10 caractères par pouce, ce qui fait une réelle différence quand il est question de hauts volumes d'impression, tels que des rapports de stock, d'importants lots de factures ou des documents de transport.

Fiabilité accrue

La technologie matricielle à impact d'Epson est déjà avancée et très fiable. Forte de ces avantages, la nouvelle imprimante améliore le temps moyen de bon fonctionnement sans intervention (TMBF) de 25 %. Elle atteint ainsi 25 000 heures d'autonomie, ce qui est parfait dans le cadre d'un fonctionnement dans des conditions difficiles ou lorsqu'une maintenance régulière n'est pas facile à mettre en place.

Consommables identiques

Cette imprimante utilise les mêmes rubans que les modèles existants. Vous pouvez donc mettre au goût du jour votre parc de matériels, tout en continuant à utiliser vos rubans en stock.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Grande vitesse d'impression**
Mode d'impression très haute vitesse de 550 caractères par seconde à 10 caractères par pouce
- **Fiabilité accrue**
Temps moyen de bon fonctionnement sans intervention (TMBF) de 25 000 heures
- **Impression polyvalente**
Imprimante matricielle à impact 24 aiguilles, 80 colonnes
- **Nombre supérieur d'exemplaires**
Désormais, exemplaire original + six copies
- **Consommables identiques**
Utilise les mêmes rubans que les modèles existants

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

LQ-590II

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Matricielle à impact
Nombre d'aiguilles	24 aiguilles
Nombre des colonnes	80 Colonnes
Aiguilles	24 aiguilles

IMPRESSION

Vitesse d'impression	Ultra Speed-Draft: 10 cpi: 550 car./sec, Brouillon ultra-rapide: 10 cpi: 487 car./sec, 12 cpi: 584 car./sec, Draft: 10 cpi: 366 car./sec, LQ: 10 cpi: 121 car./sec
Codes-barres	Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Perforations	6 plus un original
Tables de caractères	PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO-8859-15, Roman 8, Italic

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB Hi-Speed : compatible avec la norme USB 2.0, Parallèle
------------	--

GESTION DU PAPIER

Alimentation en papier	Feuille individuelle devant et derrière, Papier en continu devant et derrière, Sortie papier derrière
Formats de papier	Papier en feuilles (à une ou plusieurs couches), Papier sans fin (à une ou plusieurs couches), Étiquettes (à une ou plusieurs couches), Papier en rouleaux, Enveloppes, Carton
Épaisseur du papier en continu	0,065 mm - 0,49 mm
Épaisseur du papier des feuilles de base pour étiquettes	0,16 mm - 0,19 mm
Épaisseur du papier Multi Part	0,12 mm - 0,46 mm
Épaisseur du papier Single Sheet	0,065 mm - 0,14 mm

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Dimensions du produit	437 x 375 x 177 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	7,2 kg
Température	fonctionnement 5°C - 35°C
Humidité de l'air	fonctionnement 10% - 80%
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP
Mean Time Between Failures (temps moyen entre défaillances)	25.000 Heures
Durée de vie de la tête d'impression	400 millions d'impacts par aiguille
Puissance sonore	Operation (Roll): 55 dB(A)
Rendement du ruban	5000000 Caractères Noir Draft

AUTRES PARAMÈTRES :

Emulations	ESC/P2
Mémoire tampon d'entrée des données	128 Ko

AUTRE

Garantie	12 Mois retour atelier Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

CONSOMMABLES

- Ruban noir LQ-590 (5 millions de caractères)

C13S015337

LQ-590II

ACCESSOIRES EN OPTION

- Pull Tractor Unit
C12C933761
- Bac 150f. LQ-590, FX-890/A
C12C806382
- Bac 50f. LQ-570+/870/LX-300+II/LQ-300+II
C12C806372
- Supp. Roul. LX-300+II/LQ-580/LQ-680/FX-8
C12C811141

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CF39401
Code EAN	8715946649849
Pays d'origine	Indonésie
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

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.

Last extracted: 2022-12-08

EPSON[®]