

EPSON® LQ-590/LQ-2090



*Imprimantes matricielles 24 aiguilles
haute vitesse extrêmement robustes*

- **Très grande vitesse d'impression pouvant atteindre 529 cps**
- **Temps moyen de bon fonctionnement de 20 000 heures**
- **Volume moyen entre deux panes de 40 millions de lignes**
- **Durée de vie de la tête d'impression de 400 millions de caractères par aiguille**
- **Gestion souple du papier passant par l'avant, par le haut, par l'arrière et par le bas**
- **Interfaces standard parallèle et USB et possibilités de mise en réseau optionnelles**

EPSON® LQ-590/LQ-2090

Les imprimantes EPSON LQ-590 et EPSON LQ-2090 introduisent l'excellence des performances sur le marché des imprimantes 24 aiguilles. Outre leur capacité à imprimer 529 caractères par seconde, elles sont extrêmement compactes, robustes et fiables. Elles sont parfaites pour les demandes quotidiennes incessantes des environnements très actifs tels que les cabinets médicaux, les banques, les agences de voyage et les prestataires logistiques. La gestion polyvalente du papier est également fournie en standard pour une impression souple et rapide des commandes et factures, des étiquettes, des journaux d'événements système, des chèques et des codes barres.

LES IMPRIMANTES IDEALES POUR LES MOYENS ET GRANDS VOLUMES D'IMPRESSION

Ces imprimantes sont conçues pour durer, même dans les environnements d'impression les plus difficiles. Leur volume moyen entre deux pannes des mécanismes d'impression est de 40 millions de lignes ; leur temps moyen de bon fonctionnement est de 20 000 heures ; la durée de vie de leurs têtes d'impression est de 400 millions de caractères par aiguille ; et la durée de vie prolongée de leurs rubans permettent d'imprimer jusqu'à 5 millions/8 millions de caractères (EPSON LQ-590/EPSON LQ-2090).

Une alimentation papier polyvalente

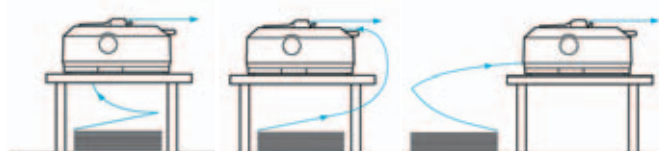
Les imprimantes EPSON LQ-590 et EPSON LQ-2090 traitent les applications professionnelles multiples avec une aisance hors pair. Outre leur capacité à imprimer en grande quantité des formulaires en cinq exemplaires, elles prennent en charge l'alimentation de papier continu par l'avant, par l'arrière ou par le bas et le stockage simultané d'un maximum de quatre formulaires différents (2 formulaires continus** et 2 formulaires sur feuille simple). Le tracteur

poussant peut être remplacé par un tracteur tirant afin de garantir un passage du papier le plus droit possible. Les tracteurs poussant et tirant (en option) garantissent, quant à eux, une alimentation papier régulière.

Le guide frontal pour papier offre une polyvalence accrue pour la gestion des feuilles de format plus petit. Les autres options comprennent un guide frontal pour feuilles A4*, un bac haute capacité de 150 feuilles simples et un bac simple de 50 feuilles simples.



EPSON LQ-2090



*En standard sur l'imprimante EPSON LQ-590, en option sur l'imprimante EPSON LQ-2090
**Tracteur en option requis



Deux modes pour le niveau de bruit

Les imprimantes EPSON LQ-590 et EPSON LQ-2090 offrent des performances maximales pour un niveau de bruit réduit au minimum. En effet, elles sont très peu bruyantes en fonctionnement et vous permettent de choisir entre les modes Standard et Sourdine représentant respectivement 51/49 dB(A) pour l'imprimante EPSON LQ-590 et 52/50 dB(A) pour l'imprimante EPSON LQ-2090.

Connexion totale

Ces imprimantes peuvent être rapidement et simplement intégrées dans tous les environnements existants grâce à leurs interfaces standard USB et parallèle. Elles peuvent également être intégrées à un réseau Ethernet (filaire ou sans fil) grâce au serveur d'impression interne EpsonNet 10/100 BaseTX ou au serveur d'impression externe sans fil EpsonNet en option.

Rubans à durée de vie prolongée pour des impressions économiques

Même pour les charges les plus importantes, les changements de ruban sont moins nombreux, grâce aux rubans EPSON dotés de la fonction de réencrage garantissant une durée de vie prolongée. Ainsi, vous pouvez imprimer jusqu'à 5 millions/ 8 millions de caractères (EPSON LQ-590/EPSON LQ-2090) avec un seul ruban et obtenir un coût net par page incroyablement réduit.



EPSON LQ-590

Principales caractéristiques

Très grande vitesse d'impression pouvant atteindre 529 cps

Grande capacité de copie pour les formulaires en cinq exemplaires

Gestion souple du papier passant par l'avant, par le haut, par l'arrière et par le bas

Deux bacs de feuilles simples en option pour stocker différents formulaires

Second tracteur poussant en option pour accueillir deux formulaires continus

Connexion souple grâce à des interfaces standard USB et parallèle

Interface réseau Ethernet filaire ou sans fil en option

Grande robustesse et grande fiabilité

Volume moyen entre deux pannes de 40 millions de lignes

Temps moyen de bon fonctionnement de 20 000 heures

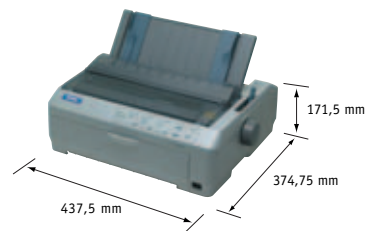
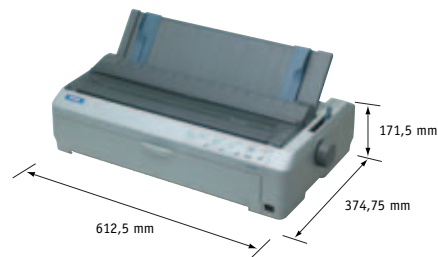
Durée de vie de la tête d'impression de 400 millions de caractères par aiguille

Durée de vie du ruban de 5 millions de caractères pour l'imprimante EPSON LQ-590 et de 8 millions de caractères pour l'imprimante EPSON LQ-2090

EPSON® LQ-590/LQ-2090

Caractéristiques techniques

Nom de l'imprimante	EPSON LQ-590	EPSON LQ-2090
Référence	C11C558021BZ	C11C559011BZ
Vitesse d'impression		
Super épreuve	12, 10 cpp	529, 400 cps
Epreuve	15, 12, 10 cpp	495, 396, 330 cps
LQ	15, 12, 10 cpp	165, 132, 110 cps
Caractéristiques d'impression	14 jeux de caractères internationaux	
Jeux de caractères	PC APTPEC-PC 720- PC864-PC708-PCAR864 (Arabe)	
Tables des caractères*	Roman 8, ISO Latin 1, PC858, ISO 8859-15, Italique, PC437, PC850, EPSON Draft, EPSON Roman, EPSON Sans Serif, EPSON Courier, EPSON Prestige, EPSON Script, EPSON OCR-B, EPSON Orator, EPSON Orator-S, EPSON Script C, EPSON Roman, EPSON Sans Serif, EPSON Roman T, EPSON Sans Serif H	
Polices bitmap	EPSON Roman, EPSON Sans Serif, EPSON Roman T, EPSON Sans Serif H	
Polices vectorielles	EPSON Roman, EPSON Sans Serif, EPSON Roman T, EPSON Sans Serif H	
Code barres	EAN-13, EAN-8, entrelacé 2 de 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, POSTNET	
Colonnes imprimables (Caractères par ligne)		
Pas		
12, 10 cpp	96, 80	163, 136
Gestion papier		
Chemin papier	Insertion manuelle	Insertion par l'avant ou par l'arrière, sortie par le haut
	Tracteur poussant	Insertion par l'avant ou par l'arrière, sortie par le haut
	Tracteur tirant	Insertion par l'avant, par l'arrière ou par le bas, sortie par le haut
	Bac de feuilles simples	Insertion par l'arrière, sortie par le haut
Format de feuille simple		
Largeur	100 à 257 mm (de 3,9" à 10,1")	100 à 420 mm (de 3,9" à 16,5")
Longueur	100 à 364 mm (de 3,9" à 14,3")	100 à 420 mm (de 3,9" à 16,5")
Format de papier continu		
Largeur	101,6 à 254 mm (de 4" à 10")	101,6 à 406,4 mm (de 4" à 16")
Longueur	101,6 à 558,8 mm (de 4" à 22")	101,6 à 558,8 mm (de 4" à 22")
Épaisseur de papier		
Feuille simple	0,065 à 0,14 mm (de 0,0025" à 0,0055")	
Multi-copie	0,12 à 0,39 mm (de 0,0047" à 0,015")	
Papier continu (Feuille simple/multi-copie)	de 0,065 à 0,39 mm (de 0,0025" à 0,018")	
Feuille de base pour étiquettes	de 0,07 à 0,09 mm (de 0,0028" à 0,0035")	
Feuille totale	de 0,16 à 0,19 mm (de 0,0063" à 0,0075")	
Alimentation papier		
Standard	Friction	Insertion par l'arrière, sortie par le haut
	Tracteur poussant	Insertion par l'avant, sortie par le haut
	Tracteur tirant	Insertion par l'arrière, sortie par le haut
Bacs en option	Bac de feuilles simples	Insertion par l'arrière, sortie par le haut
	Tracteur poussant-tirant	Insertion par l'arrière, sortie par le haut
Copies	1 original + 4 copies	
Niveau de bruit		
Mode Sourdine	49 dB(A)	50 dB(A)
Mode Standard	51 dB(A)	52 dB(A)
Interligne	4,23 mm (1/6") ou programmable par incréments de 0,0706 mm (1/360")	
Mémoire Tampon	128 Ko	
Interfaces		
Standard	Interface bidirectionnelle parallèle (IEEE-1284 mode demi-ocet pris en charge), USB (version 1.1)	
En option	Interfaces réseau Ethernet filaire et sans fil	
	Interfaces en série	
Ruban		
Couleur	Noir	
Type	Tissu	
Durée de vie du ruban (EPSON LQ-590/LQ-2090)	Environ 5 millions/8 millions de caractères	
Fiabilité		
Volume d'impression moyen entre deux pannes	40 millions de lignes (sauf tête d'impression)	
Temps moyen de bon fonctionnement	20 000 heures de bon fonctionnement	
Durée de vie de la tête d'impression	400 millions de caractères par aiguille	
Conditions d'utilisation (fonctionnement)		
Température	5 à 35°C	
Humidité	10 à 80 %	
Caractéristiques électriques		
Tension nominale	120 V CA, 220 à 240 V CA et version onduleur	
Fréquence nominale	50 à 60 Hz	
Consommation électrique	Environ 42 W (selon ISO/IEC 10561) (120 V CA/de 220 à 240 V CA) Conformité Energy Star	
Dimensions		
Dimensions (l x p x h)	437,5 x 374,75 x 171,5 mm	612,5 x 374,75 x 171,5 mm
Poids	Environ 7,1 kg	Environ 9,5 kg
Pilote/Utilitaire d'impression	Microsoft® Windows® 95/98/2000/Me/XP et système d'exploitation Microsoft® Windows® NT® 4.0	
Systèmes d'exploitation	EPSON Status Monitor 3 (environnements Microsoft® Windows® 95/98/Me/XP et système d'exploitation Microsoft® Windows® NT® 4.0 uniquement)	
Utilitaire		
Options		
Bac de feuilles simples haute capacité	C12C806382	C12C806402
Bac simple de feuilles simples	C12C806372	C12C806392
Unité de tracteur tirant	C12C800202	C12C800212
Support pour rouleau de papier	C12C811141	C12C811141
Guide frontal pour papier**	C12C814022	-
Guide frontal pour feuille***	-	C12C814011



Siège social, agence Paris et agence consommables

Boîte postale 320.
92305 Levallois-Perret CEDEX.

Agences régionales

Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille,
Nantes, Strasbourg, Toulouse.

Site internet

<http://www.epson.fr>
<http://www.buyepson.fr>

EPSON Information

Pour obtenir des renseignements sur les produits et le réseau commercial EPSON
Téléphone : 0 892 899 999 (0,34€/min)
Du lundi au vendredi
De 9h à 12h30 et de 13h30 à 18h.

Support technique

<http://www.epson.fr/support/services>
Téléphone : 0 892 899 999 (0,34€/min)
Du lundi au samedi
De 9h à 20h.

Service driver

<http://www.epson.fr/support/pilotes>
Fax : 02 38 79 90 98

Service de collecte gratuit des consommables usagés

CONIBI - Téléphone : 01 48 63 94 94
<http://www.conibi.fr>

Ce document ne présente pas de caractère contractuel. Les spécifications techniques sont données à titre indicatif. Les photographies contenues dans cette documentation ne sont pas contractuelles. Les images ne sont pas représentatives de la qualité produite par l'appareil. EPSON est une marque déposée de la SEIKO EPSON Corporation. Tous les autres noms de produits et de sociétés citées dans ce document le sont à des fins d'identification uniquement et peuvent être des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Sous réserve d'erreurs ou d'omissions, toutes les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.



*Consultez votre site Web local pour obtenir la liste complète des tables de caractères

**Inclus en standard avec l'imprimante EPSON LQ-2090

***Inclus en standard avec l'imprimante EPSON LQ-590