

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » Tps moyenne de bon fonctionnement, sans intervent.de 10000h
- » 1,1 W en veille, 27 W en impression
- » Autonomie du ruban de 4 millions de caractères
- » Interfaces Parallèle, Série et USB
- » Facile à placer sur un bureau



TECHNOLOGIE

Nombre d'aiguilles	9 aiguilles
Nombre des colonnes	80 Colonnes

IMPRESSION

Vitesse d'impression	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 347 caractères par s, 12 cpi: 357 caractères par s, Draft: 10 cpi: 260 caractères par s, 12 cpi: 312 caractères par s, NLQ: 10 cpi: 65 caractères par s, 12 cpi: 78 caractères par s
Perforations	4 plus un original

CONNECTIVITÉ

Connexions	Parallèle bidirectionnel, Parallèle, USB 2.0 type A, USB 2.0 type B
------------	---

GESTION DU PAPIER

Alimentation en papier	Feuille individuelle derrière, Papier en continu derrière, Sortie papier derrière
Formats de papier	Papier en feuilles (à une ou plusieurs couches), Papier sans fin (à une ou plusieurs couches), Etiquettes (à une ou plusieurs couches), Papier en rouleaux, Enveloppes

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	27 W, 1,1 W (en veille)
Energy Star	Oui
Dimensions du produit	348 x 275 x 154 (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	4,1 kg
Température	fonctionnement 5°C - 35°C, Stockage 5°C - 35°C
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 2000, Windows 7, Windows 98, Windows Vista, Windows XP
Logiciels inclus	Epson Status Monitor
Mean Time Between Failures (temps moyen entre défaillances)	10.000 Heures
Durée de vie de la tête d'impression	400 millions d'impacts par aiguille
Pression acoustique	Fonctionnement : 53 dB(A)
Mémoire	128 kB Incluse
Rendement du ruban	4000000 Caractères Noir Draft