

1x

Fiable, rapide et dotée d'une technologie d'économie d'énergie, l'imprimante 9 aiguilles ML3320eco offre des performances optimales et un superbe rapport qualité prix.



**Performances fiables**

Des imprimantes robustes conçues pour des environnements exigeants

**Production efficace**

Imprime jusqu'à 5 copies à la fois

**Tâches essentielles**

Listings de données et gestion de liasses multi-feuillets haute vitesse

**Technologie respectueuse de l'environnement**

Dotée de la technologie d'économie d'énergie SoC (System on Chip) d'OKI

Fiche technique	Description
Nom	ML3320eco
Titre	OKI ML3320eco imprimante matricielle (à points) 240 x 216 DPI 435 caractères par seconde
Couleur	Non
Vitesse maximale d'impression	435 caractères par seconde
Résolution maximale	240 x 216 DPI
Largeur d'impression maximum	160
Vitesse d'impression maximale (qualité brouillon)	387 caractères par seconde
Vitesse normale d'impression	290 caractères par seconde
Mesure du nombre de caractère par pouce	10,12,15,17.1,20 caractères par pouce
Nombre maximum de copies	4 copies
Codes barres intégrés	1D, CODABAR (NW-7), Code 39, Code-128 Codabar Library, EAN13, EAN8, ITF, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Types de caractères pris en charge	Double hauteur, Double largeur, Souligné, Italiques, Surligné, Indice, Exposant, Souligné
Polices bitmap	OCR-B
Type de support du bac papier	Enveloppes, Étiquettes
Rang de largeur de papier continu	76 - 254 mm
Poids moyen continue	45 - 90 g/m <sup>2</sup>
Taille du buffer	128 Ko
Niveau de pression sonore (impression)	57 dB
Langues de la description de page	Epson ESC/P2, IBM ProPrinter
Niveau de pression sonore (mode silencieux)	52 dB
Interfaces standards	Parallèle, USB 2.0
Connectivité optionnelle	Ethernet, Série (RS-232)
Tête d'impression	9 broches
Direction d'impression	Bidirectionnel
Durée de vie de la tête d'impression	200 million de caractères
Durée de vie du ruban	3 million de caractères

Fiche technique	Description
Temps moyen entre pannes	10000 h
Consommation électrique typique	27,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	1,5 W
Tolérance de tension	10%
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Température d'opération	5 - 35 °C
Température hors fonctionnement	-10 - 50 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Largeur	398 mm
Profondeur	345 mm
Hauteur	116 mm
Poids	5,8 kg
Largeur d'impression	80 caractères
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Code du système harmonisé	84433210
Code EAN	5031713050346

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	288.43 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	349 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>349 €</b>