



## Imprimantes 9 aiguilles polyvalentes et écologiques idéales pour l'édition de formulaires

### Rapidité, grand volume, fiabilité exceptionnelle

Les imprimantes ML3320eco et ML3321eco à grand chariot sont destinées aux environnements exigeants où les applications de traitement de données et de textes en grand volume exigent de la rapidité, de l'efficacité et une gestion souple du papier.

Ces imprimantes matricielles 9 aiguilles sont conçues pour faire face aux tâches d'impression essentielles dans les environnements les plus difficiles. Avec leur fiabilité exceptionnelle, leur facilité d'utilisation et leurs fonctionnalités pour codes barres, sans oublier leur capacité à fonctionner deux fois plus longtemps que la plupart des imprimantes de cette catégorie, elles sont idéales pour les points de service clients dans les environnements professionnels et de service.

### Précision, flexibilité et robustesse

Les imprimantes ML3320eco/ML3321eco acceptent les formulaires multicopie et des papiers jusqu'à deux fois plus épais que les modèles concurrents équivalents sur le marché. Infatigables, leurs performances s'expliquent par la conception unique et très robuste des têtes d'impression OKI et de leur moteur léger, solide et efficace. Leur châssis de protection résistant aux chocs leur confère une grande solidité dans les environnements les plus difficiles.

Dotées d'un capteur optique breveté qui positionne la tête d'impression en fonction de la position du papier, elles disposent également d'une fonction qui règle automatiquement la position de découpe des formulaires en continu, exactement au niveau des micro-perforations. Tout cela élimine le gâchis de papier et facilite l'impression des formulaires au quotidien.

### Respect de l'environnement et économies

Les imprimantes ML3320eco/ML3321eco ont été conçues dans le souci du respect de l'environnement. Avec une consommation électrique de seulement 1,5 w en mode veille, vos coûts d'utilisation et d'énergie seront réduits au minimum et contribuent à la réduction de votre empreinte carbone.

### OKI s'engage auprès de ses clients

La fiabilité et la qualité de la marque OKI ont été prouvées par de nombreux tests indépendants. Nous vous proposons des imprimantes capables d'améliorer à long terme les performances de nos clients sans peser sur leur budget.

Avec près d'un demi-siècle d'expérience dans le secteur des imprimantes matricielles, OKI vous garantit un produit haut de gamme, économique, fiable et facile d'utilisation. Et, pour profiter d'une totale tranquillité d'esprit, il vous suffit d'enregistrer votre produit sur notre site [www.oki.fr/garantie](http://www.oki.fr/garantie) pour bénéficier gratuitement d'une garantie étendue à trois ans.

### Points forts :

- Imprimantes matricielles 80/136 colonnes
- Tête d'impression 9 aiguilles OKI ultra-résistante
- Impressions multicopies (original + 4 copies)
- Vitesse d'impression jusqu'à 435 caractères par seconde (cps)
- Le modèle ML3321 est idéal pour les applications comptables
- Durée de vie du ruban : 3 millions de caractères
- Tear-off faible et fonction parking pour une consommation de papier réduite
- Technologie respectueuse de l'environnement, avec un mode veille consommant seulement 1,5 W
- Fabriqué dans une usine certifiée « zéro carbone »
- Garantie de trois ans standard (après enregistrement du produit)

### Modèles disponibles :

**ML3320eco**  
Petit chariot

**ML3321eco**  
Grand chariot



# Imprimantes matricielles ML3320eco et ML3321eco

IMPRIMANTE	
Nombre d'aiguilles	9
Colonnes	ML3320eco: 80 (10 cpi) ; 160 (maximum en mode compressé) ML3321eco: 136 (10 cpi) ; 272 (maximum en mode compressé)
Pas d'écriture	10/12/15/17.1/20 cpi et proportionnel
Résolution graphique	Jusqu'à 240 x 216 ppp
Vitesse d'impression	Super rapide : 435 cps (12 cpi); Super rapide : 387 cps (10/12 cpi); Utilitaire : 290 cps (10/12 cpi); Proche qualité courrier : 73 cps (10/12 cpi)
INTERFACES ET ÉMULATIONS	
Interfaces	Interface parallèle Centronics, USB 2.0
Interfaces optionnelles	Série RS 232C, Carte réseau OKILAN 7120e3
Emulations	Epson FX, IBM ProPrinter, Microline
Types de caractères et polices	HSD, Utilitaire, NLQ-Courier (variable), NLQ-Gothic (variable), Codes barres, OCR-B
Styles de police	Accentué, amélioré, double largeur, double hauteur, italique, indice, exposant, souligné, surligné
GESTION DU PAPIER	
Papier en continu	ML3320eco: 76 - 254 mm; ML3321eco: 76 - 406 mm
Enveloppes en continu	ML3320eco: 165 x 92 mm; ML3321eco: 241 x 105 mm (introduction par le bas uniquement)
Première ligne imprimable (du haut de la page)	Continu (multicopie) : 0,5 mm; Feuille à feuille (feuille simple) : 0,5 mm
Impression multicopies	1 original + 4 copies
Alimentation papier	Fonction parking, Tear off faible, Chargement automatique feuille simple, Tracteurs poussants, Alimentation par le bas
Alimentation papier en option	Tracteur tirant, Bac simple feuille à feuille, Support rouleau papier (ML3320eco seulement), Tracteur poussant inférieur

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Mémoire tampon (Buffer)	128 Ko
Alimentation	Monophasé 220 à 240 VCA, fréquence 50/60 Hz ± 10%
Consommation	ISO/IEC 10561 Letter, Draft, Range1 : 27,5 W; Mode veille (sans accessoires en option) : <1,5 W
Niveau sonore	57dB(A); 52dB(A) (mode sourdine)
Dimensions (HxLxP)	ML3320eco: 116 x 398 x 345 mm; ML3321eco: 116 x 552 x 345 mm
Poids	ML3320eco: 5,8kg environ ; ML3321eco: 7,6kg environ
Durée de vie de la tête d'impression	200 millions de caractères
Fiabilité	MTBF : 10 000 heures
Garantie	1 an retour atelier étendu gratuitement à 3 ans après enregistrement sur le site <a href="http://www.oki.fr">www.oki.fr</a> dans les 30 jours suivants l'achat <sup>1</sup>
Références produit	ML3320eco: 01308201; ML3321eco: 01308301

ACCESSOIRES (RÉFÉRENCES PRODUIT)	
Introduceur feuille à feuille simple	ML3320eco: 44497402; ML3321eco: 44497502
Tracteur tirant	ML3320eco: 09002365; ML3321eco: 09002369
Support rouleau papier	09002332 (ML3320eco seulement)
Tracteur poussant inférieur	ML3320eco: 09002366; ML3321eco: 09002370
Interface série RS232C	44455102
OKILAN 7120e3 Carte réseau	44455302

CONSOMMABLES (RÉFÉRENCES PRODUITS)	
Ruban (3 millions de caractères)	09002303

<sup>1</sup>Conditions détaillées de la garantie sur [www.oki.fr/garantie](http://www.oki.fr/garantie)

**Information consommables :** Pour la protection de votre imprimante, et afin de vous permettre de profiter de toutes ses fonctionnalités, ce modèle a été conçu pour fonctionner exclusivement avec des consommables originaux OKI Printing Solutions portant la marque et l'hologramme OKI. Les autres consommables risquent de ne pas fonctionner du tout, même si ils sont décrits comme "compatibles" et, si ils fonctionnent, le fonctionnement de votre imprimante et la qualité d'impression risquent de se dégrader. En outre l'extension de garantie gratuite à 3 ans est accordée sous réserve de l'utilisation exclusive de toners, consommables et pièces détachées originaux OKI pendant toute la durée de la garantie.



## Tout simplement unique - Garantie 3 ans

Nos produits sont fabriqués selon les plus hauts standards de qualité et de technologie, comme l'ont confirmé des tests indépendants. Nous avons tellement confiance dans la qualité de nos produits que nous vous proposons de prolonger jusqu'à 3 ans la période de garantie – gratuitement ! Il vous suffit d'enregistrer votre produit dans les 30 jours suivant l'achat pour pouvoir bénéficier de notre offre complète exclusive. Tout est pris en charge par OKI ! Pour de plus amples informations, rendez-vous sur le site [www.oki.fr/garantie](http://www.oki.fr/garantie). Sans cet enregistrement, c'est la garantie paneuropéenne standard d'1 an qui est appliquée.

## OKI EUROPE (FRANCE)

Zone silic immeuble Osaka  
21 rue du Jura CS 90277  
94633 Rungis Cedex  
T. 820 200 410\*

\*0.09€/minute depuis une ligne fixe.

[WWW.OKI.COM/FR](http://WWW.OKI.COM/FR)

**ATTENTION !** Ce produit est conforme aux limitations de classe B de la norme EN55022. Toutefois, lorsqu'il est utilisé avec la carte réseau en option ou l'alimentation feuille à feuille en option, le produit est conforme aux limitations de classe A de la norme EN55022. Dans un environnement domestique, cette configuration peut causer des perturbations radio, auquel cas il peut être demandé à l'utilisateur de prendre les mesures appropriées.