

 Tableau comparatif – Epson EM-C8101RDWF vs OKI MC853dnct

Caractéristiques	Epson EM-C8101RDWF	OKI MC853dnct
Technologie d'impression	Jet d'encre sans chaleur (PrecisionCore + RIPS)	LED couleur
Format papier max.	A3+	A3
Fonctions	Impression, copie, scan, fax (4-en-1)	Impression, copie, scan, fax (4-en-1)
Vitesse d'impression (A4)	Jusqu'à 24 ppm (noir & couleur)	Jusqu'à 23 ppm (couleur), 23 ppm (noir)
Résolution d'impression	Jusqu'à 4 800 × 1 200 dpi	Jusqu'à 1 200 × 1 200 dpi
Volume mensuel recommandé	Jusqu'à 8 000 pages	Jusqu'à 8 000 pages
Capacité papier standard	835 feuilles (extensible jusqu'à 2 000)	935 feuilles (extensible jusqu'à 2 005)
Type de cartouches/consommables	Packs d'encre XXL (jusqu'à 50 000 pages)	Toners (jusqu'à 7 000 à 10 000 pages selon la couleur)
Consommation énergétique (impr./moy.)	Très faible (sans chauffage) – jusqu'à 85 % d'énergie en moins	Élevée (technologie LED + fusion thermique)
Temps de préchauffage	Aucun – impression immédiate	Jusqu'à 26 secondes
Écran tactile	Oui – 10,9 cm (4,3") couleur	Oui – 17,5 cm (7") couleur
Connectivité	Wi-Fi, Ethernet, USB, impression mobile	Ethernet, USB, impression mobile (AirPrint, Google Cloud Print)
Dimensions (L x P x H)	516 × 500 × 513 mm	563 × 600 × 655 mm
Poids	Environ 31 kg	Environ 64 kg
Écologique	✔ Très faible consommation – encre sans chaleur	✘ Consommation plus élevée – impression thermique
Extension de garantie 5 ans disponible	✔ Oui (CoverPlus sur site)	⚠ Variable selon revendeur

Recommandation

- **Epson EM-C8101RDWF** : Idéal pour les entreprises cherchant une **solution qualitative, économique, écologique et silencieuse**, avec un très **faible coût à la page** grâce à ses packs RIPS XXL.
- **OKI MC853dnct** : Plus économique à l'achat, convient aux structures avec de **plus faibles volumes**, nécessitant une **qualité moins élevée**, mais avec des coûts de consommables plus élevés.