

## Epson EcoTank ET-16650

**Marque :** Epson

**Famille de produit:** EcoTank

**Code produit:** C11CH71401

**Nom du produit :** EcoTank  
ET-16650

- Impression et numérisation ultra-rapides: 25 ipm
- Coût par page ultra économique: Système de réservoirs d'encre économique
- Réservoir d'encre en façade simple d'utilisation.: Bénéficiez de recharges simples avec les bouteilles d'encre perfectionnées
- Impression et connectivité mobiles: Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet et applications d'impression mobiles gratuites<sup>2</sup>
- Conçue pour les entreprises: Multifonction A3+, 2 bacs A3 à chargement frontal 250 f., chargeur automatique A3 de 50 feuilles

EcoTank ET-16650

Epson EcoTank ET-16650. Technologie d'impression: Jet d'encre, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 32 ppm. Copier: Copie couleur. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 2400 DPI. Télécopier: Télécopie couleur. Taille de papier de série A ISO maximum: A3. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Noir



Vitesse d'impression		Capacité d'entrée et de sortie	
Mode d'impression recto verso	Auto	Alimentation automatique de document (ADF)	✓
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Impression *	Impression couleur	<b>Gestion du papier</b>	
Impression recto-verso *	✓	Taille de papier de série A ISO maximum *	A3
Résolution maximale *	4800 x 1200 DPI	Type de support du bac papier *	Enveloppes
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	32 ppm	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A3+, A4, A5, A6
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	32 ppm	ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B6
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome	25 ipm	Tailles enveloppes	10, DL
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur	25 ipm	Poids du support de bac papier	64 - 255 g/m²
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) noir	25 ppm	<b>Connectivité</b>	
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) couleur	25 ppm	Impression directe *	✓
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	21 ppm	Port USB	✓
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	21 ppm	<b>Réseau</b>	
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) monochrome	11,5 ipm	Wifi *	✓
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) couleur	6 ipm	Ethernet/LAN *	✓
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) noir	21 ppm	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) couleur	21 ppm	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,5 s	Technologies d'impression mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	5,5 s	<b>représentation / réalisation</b>	
Impression sans marge	✓	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
		<b>Design</b>	
		Couleur du produit *	Noir
		position de marché *	Domestique et professionnel
		Écran intégré *	✓
		Écran	LCD

Copieur		Design	
Copie duplex *	✓	Taille de l'écran	10,9 cm (4.3")
Mode de copie duplex	Auto	Écran tactile	✓
Copier *	Copie couleur	Type de commande	Tactile
Numérisation		Affichage couleur	✓
Numérisation recto verso *	✓	Puissance	
Mode de balayage duplex	Auto	Consommation électrique moyenne en mode Copie	19 W
Numérisation *	Numérisation couleur	Consommation d'énergie (prêt)	9,5 W
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI	Consommation d 'énergie (en mode veille)	0,8 W
Technologie de numérisation	CIS	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Numériser vers	Cloud	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,14 kWh/semaine
Vitesse de numérisation (couleur)	9 ppm	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Vitesse du scanner (noir)	26 ppm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Vitesse de numérisation recto verso (couleur)	6 ppm	Configuration minimale du système	
Vitesse de numérisation recto verso (noir)	11,5 ppm		Windows 10, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP Professional x64, Windows XP
Vitesse de numérisation (noir)	26 pouces/minute	Prise en charge du système d'exploitation Windows	
Vitesse de numérisation (couleur)	9 pouces/minute		
Formats d'image supportés	BMP, JPEG, TIFF, PNG	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Prise en charge des formats de texte	PDF	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003
Fax		Poids et dimensions	
Télécopie duplex	✓	Largeur	515 mm
Télécopier *	Télécopie couleur	Profondeur	500 mm
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page	Hauteur	350 mm
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Poids	21 kg
Mémoire de fax	550 pages	Informations sur l'emballage	
Mémoire Fax	6 Mo	Largeur du colis	558 mm
Rappel automatique	✓	Profondeur du colis	585 mm
Numérotation rapide	✓	Hauteur du colis	440 mm
Nombre maximum de raccourcis pour les numéros	200	Poids du paquet	24,6 kg
Transfert de télécopie pris en charge	✓	Quantité	1 pièce(s)
Transfert de télécopie	E-mail, Dossier, PC	Contenu de l'emballage	
Mode de correction d'erreurs	✓	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Caractéristiques		Capacité de la cartouche incluse (noir)	4500 pages
Nombre de cartouches d'impression *	4	Capacité de la cartouche incluse (CMY)	2800 pages
Couleurs d'impression *	Noir	Câbles inclus	Secteur
Pays d'origine	Indonésie	Manuel d'utilisation	✓
Cartouches de remplacement	T542120-S, T542320-S, T542220-S, T542520-S, T542420-S	Données logistiques	
Capacité d'entrée et de sortie		Code du système harmonisé	84433100
Nombre total de bacs d'alimentation *	3	Poids brut de la palette	0 g
Capacité d'alimentation totale *	550 feuilles	Produits par palette	8 pièce(s)
Capacité de sortie totale *	125 feuilles	Poids de la palette (RU)	0 g
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles	Produits par palette (RU)	8 pièce(s)
Capacité d'alimentation du bac papier 2	250 feuilles	Autres caractéristiques	
		Mode d'impression	Epson PrecisionCore

Autres caractéristiques	
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64 Bit), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later
Goutte d'encre	3,8
Fax à la demande	✓
Embouts de tête d'impression	800 nozzles black, 800 nozzles per colour



8715946667812



2528022011197

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.