



A3

AQUAPRINT

L'achat responsable !

COPIE - IMPRESSION - NUMÉRISATION - TÉLÉCOPIE



Fiche technique :

Aquaprint by Digiburo EC0-C2000 SERIES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



ECO-C2020
AquaPrint by Digiburo



ECO-C2025
AquaPrint by Digiburo



ECO-C2235
AquaPrint by Digiburo



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Constructeur	Epson		
Type	MFP		
Gamme	Bureautique		
Format standard (A3 / A4)	A3		
Chromie	Couleur		
Technologie	Encre		
Date d'introduction	01-03-2020		
Volume d'impression mensuel maximum	75 000 pages		
Volume mensuel d'impression conseillé	400 ~ 4000 pages		1000 ~ 7000 pages
Recto-verso en impression	En standard		
Recto-verso en numérisation	En standard		

FONCTIONS

Copie	En standard		
Impression	En standard		
Numérisation	En standard		
Télécopie	En option		
Serveur de documents			En standard

Interface			
Type d'interface	Écran LCD tactile couleur		
Taille d'interface	5 pouces		
Panneau inclinable	Non		Oui
Pavé numérique physique	En standard		
Fonction d'aide embarquée	En standard		

Productivité imprimante			
Temps de préchauffage	0		
Première page monochrome (impression)	5,5 s		
Première page couleur (impression)	5,5 s		
Vitesse A4 monochrome max	20 ppm	25 ppm	30 ppm
Vitesse A4 couleur max	20 ppm	25 ppm	30 ppm
Vitesse A3 monochrome	13 ppm		15 ppm
Vitesse A3 couleur	13 ppm		15 ppm

Chargeur automatique de documents			
Monochrome, recto (200 dpi)	25 ipm		50 ipm
Couleur, recto (200 dpi)	25 ipm		50 ipm
Monochrome, recto-verso (200 dpi)	50 ipm		100 ipm
Couleur, recto-verso (200 dpi)	50 ipm		100 ipm
Capacité	50 feuilles		150 feuilles
Recto-Verso	Numérisation simultanée		

Gestion des supports			
Format papier maximal (mm)	305 x 457 mm		
Format papier maximal (pouces)	12 x 18 pouces		
Nombre de sources (standard)	2		3
Nombre de sources (maximum)	5		
Autonomie papier totale (standard)	335 feuilles	835 feuilles	900 feuilles
Autonomie papier totale (maximum)	1835 feuilles		1900 feuilles
Autonomie du bypass	85 feuilles		150 feuilles
Grammage papier minimum	64 gsm		

SPÉCIFICATIONS MATÉRIELLES



**SPÉCIFICATIONS
MATÉRIELLES
(Suite)**

Gestion des supports (Suite)		
Grammage papier maximum		300 gsm
Finition		
Agrafeuse électrique	Non	En option
Capacité de l'agrafage		20
Contrôleurs d'impression		
Contrôleur embarqué		
Fréquence processeur	1 GHz	2 GHz
Mémoire vive minimum	1 Go	2 Go
Mémoire vive maximum	2 Go	4 Go
Disque dur		En standard
Capacité du disque dur		320 Go
Ethernet 10/100/1000		En standard
Ports en standard		USB 2.0, Ethernet 10/100/1000, USB Host, Wifi
Langages d'impression en standard	PDF Direct, émulation PCL5c, émulation PCL5e, émulation PostScript 3, émulation PCL6	
PostScript 3		En standard

RÉSOLUTION

Copie		1200 x 600 dpi
Impression interpolée		4800 x 1200 dpi
Numérisation		2400 x 1200 dpi
Télécopie		200 x 200 dpi

IMPRIMANTE

Solutions mobiles		
Apple AirPrint		En standard
Google Cloud Print		En standard
Certificat MOPRIA		En standard
WiFi-Direct		En standard
Technologie NFC		En standard

TÉLÉCOPIEUR

Spécifications		
Vitesse du modem		33,6 kbps
Mémoire de télécopie standard / Maximum		6 MB

SÉCURITÉ

Protocoles et standard de sécurité		
IPsec		En standard
Secure sockets Layer (SSL)		En standard
Transport Layer Security (TLS)		En standard
Protocole IPv6		En standard
SNMPv3		En standard
IEEE 802.1x		En standard
Fonctions		
Authentification réseau		En standard
Impression sécurisée		En standard

ENVIRONNEMENT

Consommations électrique		
En fonctionnement	40,00 W	54,00 W
Prêt	20,00 W	25,00 W
En veille	1,60 W	1,10 W
Consommation électrique hebdomadaire (TEC)	210 Wh/sem	201 Wh/sem
Niveau sonore		
Pression sonore (Fonctionnement)(Lp)	51 dB	48 dB
Émissions		
Ozone		0
Poussières		0



ECO-C2020

ECO-C2025

ECO-C2235

**ENVIRONNEMENT
(Suite)**

Émissions (suite)		
Styrène		0
Certifications		
Energy Star		Oui
Blue Angel		Oui

CONSOMMABLES

Noir - Capacité (à 5% de couverture)	20 000 pages	86 000 pages
Couleur - Capacité (à 5% de couverture)	20 000 pages	50 000 pages
Bac récupérateur d'encre	100 000 pages	

DIMENSIONS

Largeur minimum	621 mm	
Profondeur minimum	652 mm	751 mm
Hauteur minimum	769 mm	1177 mm
Poids minimum	65 kg	141 kg

Découvrez notre gamme d'imprimantes

A4



ECO-M125



ECO-C125



ECO-C234P



ECO-C234

Entrée de gamme

A3



ECO-C2020



ECO-C2025



ECO-C2235

Milieu de gamme

A3



ECO-C4330



ECO-C4340



ECO-C4350



ECO-C4360

Haut de gamme

A3



ECO-C5360



ECO-C5375



ECO-C53100



ECO-M53100

Machine de production



Très faible
consommation
d'énergie



Réduction
de l'empreinte
carbone



Environnement
de travail sain



Réduction
des déchets





ECO-RESPONSABILITÉ

- ✓ **95%**
D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
- ✓ **96%**
DE CONSOMMABLES
UTILISÉS EN MOINS
- ✓ **83%**
D'ÉMISSION DE CO² EN MOINS
- ✓ AUCUNE ÉMISSION
CANCÉRIGÈNE



PRODUCTIVITÉ

- ✓ AUCUN PRÉCHAUFFAGE
- ✓ DES CONSOMMABLES AVEC
UNE LONGUE DURÉE DE VIE
- ✓ SCANNER MONOPASSE
ULTRA-FIABLE
- ✓ RÉOLUTION D'IMPRESSION
DE 4800 X 1200 PPP



Technologie

AQUAPRINT

De l'encre, de l'eau, du papier et j'imprime !



ENFIN UNE
ACTION
CONCRÈTE
POUR LA
PLANÈTE





AQUAPRINT

by digiburo

02 30 03 96 77

aquaprint@digiburo.tech

ENFIN UNE
ACTION
CONCRÈTE
POUR LA
PLANÈTE



www.digiburo.tech

