## Canon

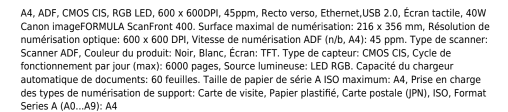
## Canon imageFORMULA ScanFront 400 Scanner ADF 600 x 600 DPI A4 Noir, Blanc

Marque : Canon Famille de produit: Code produit: 1255C003

imageFORMULA

Nom du produit : ScanFront

400







Couleur du produit * Noir Blanc Protocoles réseau pris en charge HTTP, FTP, SFTP, Secure sending				
Résolution de numérisation optique 600 x 600 DPI 600 x 600 x 600 x 600 DPI 600 x 600	Numérisation		Gestion du papier	
Numérisation couleur  Numérisation recto verso*  Niveaux de gris  Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)			automatique de documents	
Numérisation recto verso *	*		, ,	,
Niveaux de gris  Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)  Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)  Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)  Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)  A5 ppm  A5 ppm  A6 ppm  A7 ppm do color s'eseau pris en charge  A7 ppp d'alimentation d'énergie * Secteur  A6 ppm d'entrée AC ponsommation électrique typique  A7 ppm d'e capteur * Consommation électrique (arrèt)  A7 ppe d'e capteur * CMOS CIS  A8 poils et dimensions  A7 profondeur 282 mm  A1 profondeur 282 mm  A2 profondeur 282 mm  A3 ppm  A4 purabilité  A7 poids et durabilité  A7 poids et durabilité  A7 profondeur 287 ppm  A7 ppm  A8 ppm			Longueur de balayage maximum	35,6 cm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)       45 ppm       Version USB       2.0         Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)       45 ppm       Réseau       Ethernet, USB 2.0         Ethernet/LAN       V         Type de scanner *       Scanner ADF       TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, HTTP, FTP, SFTP, Secure sendin Ecran         Couleur du produit *       Noir, Blanc       Protocoles réseau pris en charge       TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, HTTP, FTP, SFTP, Secure sendin HTTP, TSP, SFTP, Secure sendin HTTP, TS,		•	Connectivité	
A4) 45 ppm Version Use 2.0 Interfaces standards Ethernet, USB 2.0 (Couleur, A4)  Pesign	•	256	Port USB *	<b>✓</b>
Nitesse de numerisation AUP (couleur, A4)   45 ppm		45 ppm	Version USB	2.0
Design       Ethernet/LAN       ✓         Type de scanner *       Scanner ADF       TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, HTTP, FTP, SFTP, Secure sending (FTPS and SMTPS), WebDAV, LD		45 ppm		Ethernet, USB 2.0
Type de scanner * Scanner ADF Couleur du produit * Noir, Blanc Écran TFT Taille de l'écran 25,6 cm (10.1")  Résolution de l'écran 1024 x 600 pixels Écran tactile	. , ,		Réseau	
Couleur du produit * Noir, Blanc TFT  Taille de l'écran TFT  Taille de l'écran 25,6 cm (10.1") Puissance  Résolution de l'écran 1024 x 600 pixels Type d'alimentation d'énergie * Secteur 40 W  Écran integré * ✓ Consommation électrique typique 40 W  Écran integré * ✓ Consommation électrique (arrêt) 0,5 W  Freprésentation / réalisation  Type de capteur * CMOS CIS Source lumineuse LED RGB  Formats des fichiers numérisés PDF, PNG, TIFF  Cycle de fonctionnement par jour (max) * Numériser vers E-mail, FTP, Télécopie, USB Poids Mumériser vers Purable de documents  Capacité d'entrée  Capacité d'entrée  Capacité d'entrée  Capacité du chargeur automatique de documents  Castion du papier  Prise en charge des types de numérisation (FTP, SFTP, SETUP, SETU	Design		Ethernet/LAN	✓
Taille de l'écran25,6 cm (10.1")PuissanceRésolution de l'écran1024 x 600 pixelsType d'alimentation d'énergie *SecteurÉcran tactile✓Consommation électrique typique40 WÉcran integré *✓Consommation électrique (arrêt)0,5 WType de capteur *CMOS CISFréquence d'entrée AC50 - 60 HzFournats des fichiers numérisésLED RGBPoids et dimensionsFormats des fichiers numérisésPDF, PNG, TIFFLargeur305 mmCycle de fonctionnement par jour (max) *6000 pagesHauteur230 mmNumériser versE-mail, FTP, Télécopie, USBPoids4,5 kgCapacité d'entréeDurabilitéENERGY STARCapacité du chargeur automatique de documents60 feuillesCertificats de durabilitéENERGY STARGestion du papierConditions environnementalesEnmérature d'opération10 - 32,5 °CPrise en charge des types de numérisation de supportCarte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)Humidité relative de fonctionnement (H-H)20 - 80%Taille de papier de série A ISOA4Autres caractéristiques	Couleur du produit *	Noir, Blanc	Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, Secure sending (FTPS and SMTPS), WebDAV, LDAPS
Résolution de l'écran1024 x 600 pixelsType d'alimentation d'énergie *SecteurÉcran tactile✓Consommation électrique typique40 WÉcran integré *✓Consommation électrique (arrêt)0,5 Wreprésentation / réalisationFréquence d'entrée AC50 - 60 HzType de capteur *CMOS CISTension d'entrée100-240 VSource lumineuseLED RGBPoids et dimensionsFormats des fichiers numérisésPDF, PNG, TIFFLargeur305 mmCycle de fonctionnement par jour (max) *6000 pagesHauteur230 mmNumériser versE-mail, FTP, Télécopie, USBPoids4,5 kgCapacité d'entréeDurabilitéCapacité d'u chargeur automatique de documents60 feuillesCertificats de durabilitéENERGY STARGestion du papierConditions environnementalesTempérature d'opération10 - 32,5 °CPrise en charge des types de numérisation de supportCarte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)Humidité relative de fonctionnement (H-H)20 - 80%Taille de papier de série A ISO maximum *A4Autres caractéristiques			Puissance	
Type de capteur * CMOS CIS Source lumineuse LED RGB Formats des fichiers numérisés PDF, PNG, TIFF Cycle de fonctionnement par jour (max) * Formats vers  E-mail, FTP, Télécopie, USB  Capacité d'entrée  Capacité d'uchargeur automatique de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Taille de papier de série A ISO materials des fichiers numérises  CMOS CIS Poids et dimensions  Largeur Profondeur Largeur Profondeur Profond	Écran tactile	1024 x 600 pixels ✓	Consommation électrique typique Consommation électrique (arrêt)	40 W 0,5 W
Source lumineuse Formats des fichiers numérisés Formats des fichiers numérisés Cycle de fonctionnement par jour (max) *  Numériser vers  Capacité d'entrée  Capacité du chargeur automatique de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Taille de papier de série A ISO maximum *  LED RGB Poids et dimensions  Largeur Autreur Profondeur 282 mm Hauteur 230 mm Poids Capacité du chargeur automatique dong du faction de support  Certificats de durabilité Certificats de durabilité Conditions environnementales Température d'opération 10 - 32,5 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques  Autres caractéristiques	représentation / réalisation		' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	
Formats des fichiers numérisés Cycle de fonctionnement par jour (max) *  Numériser vers  Capacité d'entrée Capacité du chargeur automatique de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Carte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)  Taille de papier de série A ISO maximum *  Largeur Profondeur Profondeur Hauteur  230 mm  4,5 kg  Certificats de durabilité  ENERGY STAR  Conditions environnementales Température d'opération 10 - 32,5 °C  Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques			Poids et dimensions	
Cycle de fonctionnement par jour (max) *  Numériser vers  E-mail, FTP, Télécopie, USB  Poids  Capacité d'entrée  Capacité du chargeur automatique de documents  Gestion du papier  Profondeur  Hauteur  230 mm  4,5 kg  Certificats de durabilité  Certificats de durabilité  Conditions environnementales  Température d'opération  Taille de papier de série A ISO maximum *  Profondeur  282 mm  Capacité d'entrée  Conditions  Profondeur  282 mm  10 - 320 mm  4,5 kg  Certificats de durabilité  ENERGY STAR  Conditions environnementales  Température d'opération  10 - 32,5 °C  Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques			Largeur	305 mm
Numériser vers  E-mail, FTP, Télécopie, USB  Poids  4,5 kg  Capacité d'entrée  Capacité du chargeur automatique de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Taille de papier de série A ISO maximum *  Hauteur  230 mm  4,5 kg  Certificats de durabilité  ENERGY STAR  Conditions environnementales  Température d'opération  10 - 32,5 °C  Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques			•	282 mm
Capacité d'entrée  Capacité du chargeur automatique de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Carte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)  Taille de papier de série A ISO maximum *  Durabilité  Certificats de durabilité ENERGY STAR  Conditions environnementales  Température d'opération 10 - 32,5 °C  Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques		6000 pages	Hauteur	230 mm
Capacité du chargeur automatique de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Carte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)  Taille de papier de série A ISO maximum *  Certificats de durabilité  ENERGY STAR  Conditions environnementales  Température d'opération  10 - 32,5 °C  Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques	Numériser vers	E-mail, FTP, Télécopie, USB	Poids	4,5 kg
de documents  Gestion du papier  Prise en charge des types de numérisation de support  Carte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)  Taille de papier de série A ISO maximum *  Conditions environnementales  Température d'opération 10 - 32,5 °C  Humidité relative de fonctionnement (H-H)  Autres caractéristiques	Capacité d'entrée		Durabilité	
Gestion du papierTempérature d'opération10 - 32,5 °CPrise en charge des types de numérisation de supportCarte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)Humidité relative de fonctionnement (H-H)20 - 80%Taille de papier de série A ISO maximum *A4Autres caractéristiques		60 feuilles	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Prise en charge des types de numérisation de support  Taille de papier de série A ISO maximum *  Carte de visite, Papier plastifié, Carte postale (JPN)  Autres caractéristiques	Gostian du naniar		Conditions environnementales	
numérisation de support Carte postale (JPN) fonctionnement (H-H)  Taille de papier de série A ISO maximum *  A4  Autres caractéristiques		Corto do visito. Donier plactif 4	·	10 - 32,5 °C
maximum * A4 Autres caractéristiques	numérisation de support			20 - 80%
ISO, Format Series A (A0A9) A4 Certificats de conformité RoHS		A4	Autres caractéristiques	
	ISO, Format Series A (A0A9)	A4	Certificats de conformité	RoHS

Gestion du papier		Détails techniques	
Épaisseur de supports (min)	0,04 mm	Type de panneau	TFT
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84716070



4528472107110

## **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.