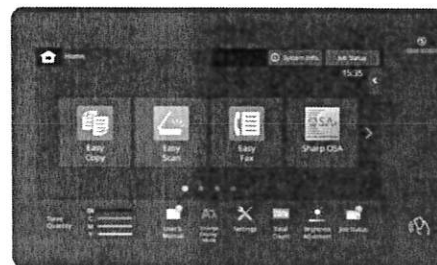
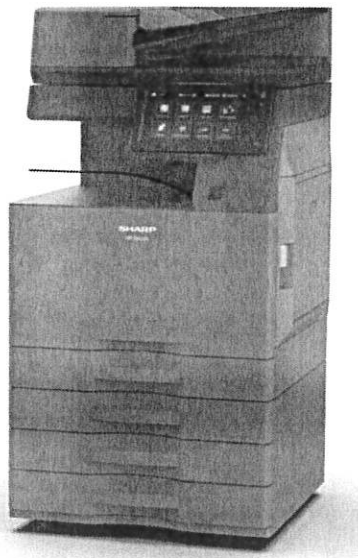


Collège Camille Claudel Administration



Visuels non contractuels

Résumé de votre configuration

Copieur, Imprimante, Scanner

Chargeur de documents lecture simultanée de 300 f

Ecran tactile couleur de 10,1"

Disque dur de 256 Go SSD

Prévisualisation des documents

Langages PCL et Adobe PostScript 3

Point d'accès WiFi embarqué

Scan vers réseau, FTP, email, HDD, URL et USB

OCR embarqué

PDF avec recherche plein texte et Numérisation au format Office – pptx, xlsx, docx

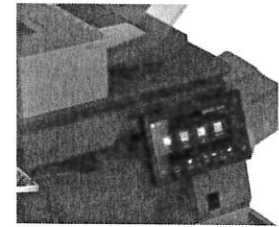
Impression confidentielle par Code PIN

Autonomie de 1 200 feuilles

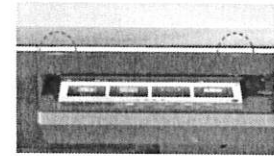
Unité de finition 500 feuilles, agrafage 50 feuilles

Caractéristiques Générales

Technologie	Numérique laser
Multifonctionnalité	Copie, Impression, Numérisation
Interface réseau	USB 2.0, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Vitesse de traitement	Noir & Blanc : 45 ppm Couleur : 45 ppm
Formats papier	A6R – SRA3
Temps de préchauffage	16 secondes
Résolution	Copie : 1200 x 1200 dpi en noir & blanc, 9 600 x 600 max en couleur Impression : 1200 x 1200 dpi
Mémoire	Copie / Impression : 5 Go
Disque dur	256 Go SSD
Processeur	1,6 GHz
Recto-verso	Standard - 60 – 256 g/m ²
LED de statut	2 LED visibles en façade, verte et rouge 3 modes paramétrables selon les besoins
Tri	Electronique et/ou décalé
Authentification utilisateurs	1 000 comptes en local et/ou identification illimité via LDAP
Gestion de la couleur	Accès aux modes Couleur et/ou N&B paramétrable indépendamment
Compteurs	Copie, impression, numérisation
Certifications	Energy Star, Blue Angel, Nordic Swan, RoHs – en cours de certification
Dimensions (LxPxH)	Configuration de base proposée sur roulettes avec système de blocage 609 x 662 x 1 203 mm (sans finition)



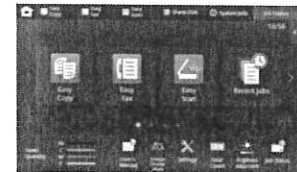
Ecran inclinable multi positions



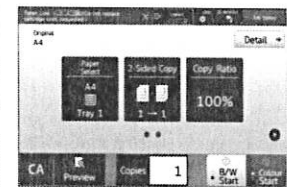
LED de statut pour une visualisation à distance de l'état du système. Personnalisation possible des règles d'alertes.

Interface utilisateur Un écran tactile couleur de 10,1"

Technologie	Couleur - 100% tactile
Taille de l'écran	10,1 "
Mode de fonctionnement Technologie multipoint	Toucher pour sélectionner Toucher glisser pour naviguer Toucher glisser multipoint pour agrandir / réduire les documents visualisés et vérifier les détails
Accessibilité de l'écran	Ecran inclinable, position libre Accès déporté de l'écran du MFP sur un PC pour les personnes à mobilité réduite
Personnalisation de l'écran	Personnalisation du fond d'écran Personnalisation des icônes (image et dénomination) Création de touches de raccourcis sur la page d'accueil Personnalisation des modes Copie Facile, Numérisation Facile



Ecran 10,1"
100% tactile



Mode accès facile pour créer des raccourcis vers les fonctions les plus utilisées

Copie

Temps de 1ère sortie	N&B : 4,6 secondes Couleur : 6,5 secondes
Copie continue	9 999 max.
Niveaux de gris	256 niveaux de gris
Taux de reproduction	25-400% par pas de 1%
Taux prédéfinis	10 taux, 5 réductions / 5 agrandissements

Imprimante réseau	
Interfaces	USB 2.0, USB 3.0 Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Protocoles réseaux	TCP/IP (IPv4 & IPv6)
Protocoles d'impression	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (impression par email), HTTP, FTP pour le téléchargement de fichiers d'impression, IPP
Impression confidentielle	Impression protégée par code PIN
Systèmes d'exploitation	Windows 8.1, 10, 11 Windows Server 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019 Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12
Impression USB	Fichiers JPEG, TIFF, PDF Fichiers Office Word, Excel et PowerPoint Prévisualisation sous forme de vignettes couleur des fichiers stockés
Langages de description	PCL, Adobe PostScript 3 80 polices PCL disponibles 139 polices pour émulation PostScript 3



Impression / Numérisation USB
avec prévisualisation des
documents stockés et impression
des fichiers MS Office et PDF

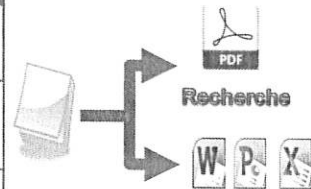


Adobe PostScript

LANGAGES D'IMPRESSION

Langages
PCL & Adobe PostScript 3

Numérisation couleur	
Type de numérisation	Scan push (via le panneau de commandes) Scan pull (via application Twain)
Résolution	Scan push : 100/150/200/300/400/600 dpi Scan pull : 75/100/150/200/300/400/600 dpi & Personnalisé de 50 à 9 600 dpi
Formats de fichiers	XPS, TIFF, PDF, PDF crypté, PDF/A-1b et 1a, JPEG PDF compressé
Destinations	Scan vers poste de travail, FTP, email, dossier réseau (SMB), clé USB, URL, disque dur
OCR	OCR embarqué Création de PDF avec recherche Numérisation au format Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), text rich (RTF)
Carnet d'adresses	Carnet d'adresses local ou utilisation des adresses de l'annuaire LDAP

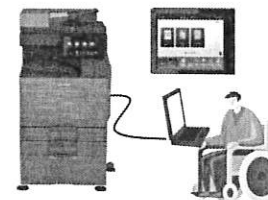


OCR - Numérisation des
documents dans des formats de
fichiers exploitables par
l'utilisateur.



Cryptage et sécurité des
données

Sécurité des données mémoire et disque dur	
Cryptage et effacement	-Cryptage des données du disque dur suivant un algorithme AES avec une clé de cryptage de 128 / 256 bits. -Effacement de manière automatique les données par réécriture de données aléatoires, pouvant aller jusqu'à 10 passes. Cette réécriture rend les données complètement inexploitable..

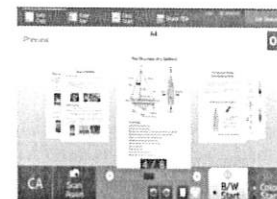


Accès déporté de l'écran sur
un PC permettant un mode
opérateur simplifié pour les
personnes à mobilité réduite

Visuels non contractuels

Serveur de documents De véritables centres de gestion documentaire interactifs et sécurisés

Fonctionnalités	Stocker, visualiser, modifier, sécuriser et partager les documents
Dossier de stockage	Dossier principal et personnalisé : 3 000 fichiers Dossier temporaire : 1 000 fichiers Protection par mot de passe
Modes de visualisation	4 modes de visualisation : affichage page par page, affichage de l'ensemble des pages, affichage 3D, affichage interactif pour modification de la mise en page
Modification des documents	Insertion de pages blanches Fusion de documents Suppression de pages Réorganisation de l'ordre et de l'orientation des pages
Serveur NAS	Espace de stockage et de téléchargement de documents office entre les utilisateurs



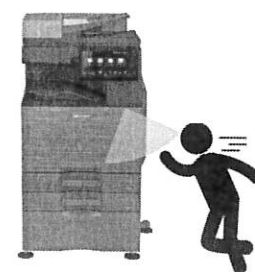
4 modes de prévisualisation



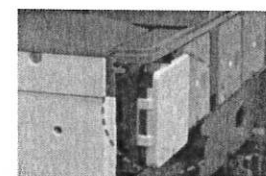
Prévisualisation et modification des documents.

Des fonctionnalités citoyennes intelligentes

Fonctionnalités intelligentes	Mise en veille automatique, manuelle et paramétrable Suppression des pages blanches (copie & numérisation) Eco Learning : mise en veille en fonction des habitudes de travail Eco Scanning : désactivation du moteur d'impression pour la numérisation Eco Recommandation : rappeler les gestes citoyens à l'utilisateur (recto-verso) Start & Stop : démarrage et arrêt automatique à chaque jeu d'impression Détecteur de mouvement : mise en route à l'approche de l'utilisateur
Visualisation des documents	Visualiser les travaux pour n'imprimer que l'essentiel. Visualiser le document et valider la mise en page avant impression Visualisation et suppression des pages blanches
Verrouillage et éjection automatique du toner	Système de verrouillage qui bloque le changement des cartouches par les utilisateurs, tant que celles-ci ne sont pas réellement vides.



Détecteur de mouvement pour une mise en route automatique à l'approche de l'utilisateur



Verrouillage des cartouches pour éviter le changement des consommables avant leur fin de vie réelle.

WiFi intégré

Mode d'accès	Mode infrastructure Mode point d'accès : embarqué dans le système d'impression
Sécurité	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP*, WPA2-PSK, WPA2-EAP*, WPA2/WPA3-mixed PSK/SAE, WPA3 SAE, WPA2/WPA3-mixed EAP*, WPA3 EAP*(*non disponible dans le mode point d'accès)
Norme	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Application Sharpdesk Mobile	Application téléchargeable gratuitement sur AppStore et Google Play Permet l'impression ou la numérisation de documents à partir ou vers un périphérique Android / ios directement sur un MFP Sharp compatible.



Point d'accès WiFi embarqué



Accès direct Cloud

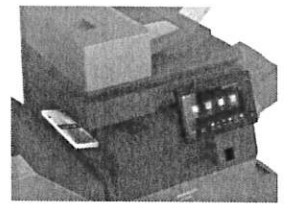
Accès Direct au Cloud

Accès direct après authentification	MS One Drive , MS Sharepoint Online, Google Drive
--	---

Chargeur de documents – Lecture simultanée

Chargeur de documents

Recto-verso - 300 feuilles (80 g/m²)
Lecture simultanée du recto et du verso (un seul passage)
A5 – A3 – 35 à 220 g/m². Vitesse de numérisation 280 ipm max.
*Reconnaissance automatique des formats.
*Fonctionnalité de numérisation par lots pour numériser facilement des originaux dépassant la capacité initiale du chargeur.



Chargeur recto-verso 300 feuilles
Lecture un seul passage – 280 ipm

Entrée papier 1 200 feuilles Configuration proposée sur meuble support à roulettes

Basculement automatique des bacs
Programmation automatique ou manuelle des bacs

2 x 550 feuilles
SRA3 – A5R, 60 – 300 g/m²
Papier ordinaire, recyclé, papier à en-tête, papier épais
+bypass 100 feuilles
SRA3– A6, 55 – 300 g/m²
Papier épais, étiquettes, enveloppes, transparents

BPDE12– 1 200 f.

Sortie papier & Finition

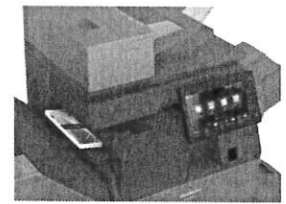
BPFN11

Finisseur interne – Eco agrafage
Réception : max. 500 feuilles
Agrafage : multi position, max. 50 feuilles
Positions d'agrafage : 1 point (avant ou arrière) ou 2 points
Agrafage sans agrafe - 8 feuilles max à 80 g/m²
Eco- agrafage : disponible en mode copie et impression
Agrafage manuel disponible en post impression - 40 feuilles à 80 g/m²
L'utilisateur peutagrafer des documents à la demande



Agrafage écologique avec
l'agrafage sans agrafe et
possibilité d'agrafer les
documents manuellement
après impression.

Chargeur de documents – Lecture simultanée



Chargeur recto-verso 300 feuilles
Lecture un seul passage – 280 ipm

Chargeur de documents

Recto-verso - 300 feuilles (80 g/m²)
Lecture simultanée du recto et du verso (un seul passage)
A5 – A3 – 35 à 220 g/m². Vitesse de numérisation 280 ipm max.
*Reconnaissance automatique des formats.
*Fonctionnalité de numérisation par lots pour numériser facilement des originaux dépassant la capacité initiale du chargeur.

Entrée papier 3 300 feuilles Configuration proposée sur meuble support à roulettes

Basculement automatique des bacs
Programmation automatique ou manuelle des bacs

2 x 550 feuilles

Cassette n°1 : A3W – A6R, 60 – 300 g/m²

Cassette n°2 : A3W – A5R, 60 – 300 g/m²

Papier ordinaire, recyclé, papier à en-tête, papier épais

+ 2 100 feuilles A4 (deux bacs 1 200 + 900 feuilles)

A4 – B5, 60 - 105 g/m²

Papier recyclé, papier à en-tête, papier couleur, papier pré-imprimé

+ bypass 100 feuilles

A3W– A6, 55 – 300 g/m²

BPDE15 – 3 300 f.

Papier épais, étiquettes, enveloppes, transparents

Sortie papier & Finition

Finisseur interne – Eco agrafage

Réception : max. 500 feuilles

Agrafage : multi position, max. 50 feuilles

Positions d'agrafage : 1 point (avant ou arrière) ou 2 points

Agrafage sans agrafe - 8 feuilles max à 80 g/m²

Eco- agrafage : disponible en mode copie et impression

Agrafage manuel disponible en post impression - 40 feuilles à 80 g/m²

L'utilisateur peutagrafer des documents à la demande

BPFN11



Agrafage écologique avec
l'agrafage sans agrafe et
possibilité d'agrafer les
documents manuellement
après impression.