

## P-C2480i MFP

# Un subtil mélange d'ergonomie et de performance.

Vous souhaitez un système couleur A3, qui soit à la fois performant et compact ? Facile à utiliser tout en proposant un maximum de fonctionnalités ? Un système dont la conception et l'équipement offrent une sécurité avancée et permettent de protéger l'environnement ? Bref, un système multifonction garantissant un service d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie de haut niveau\*. Vous voulez aussi qu'il soit utilisable en Wi-Fi et avec des applications mobiles ? Le P-C2480i MFP vous offre tout cela et bien plus !

### Vos avantages :



**Ultra-rapide :** le P-C2480i MFP imprime et copie jusqu'à 24 pages A4 par minute, en couleur et en noir et blanc. Il imprime la première page en seulement 10 secondes. En mode Numérisation, il est également ultra-performant et traite jusqu'à 50 pages en noir et blanc et 16 pages en couleur par minute. Si vous privilégiez la qualité, choisissez le mode d'impression en résolution 1 200 x 1 200 dpi pour un résultat bluffant.



**Ultra-mobile :** grâce à l'application d'impression mobile gratuite, utilisez tout simplement votre smartphone ou votre tablette pour accéder au P-C2480i MFP et imprimez ou numérisez où que vous soyez. De plus, la carte WiFi direct en option vous permet de connecter jusqu'à trois appareils mobiles en même temps. Vous bénéficiez ainsi d'une indépendance insoupçonnée.



**Ultra-intelligent :** le P-C2480i MFP réfléchit avec vous. Grâce à sa fonction « Suppression des pages blanches », il est capable de détecter et de supprimer automatiquement les pages vierges en mode Copie ou Numérisation, et vous évite l'étape du tri manuel initial. Sa fonction « Copie-2 en-1 » permet de reproduire sur une même page les deux faces d'un original de petite taille, par exemple des papiers d'assurance, des permis de conduire et bien sûr des cartes d'identité, et donc d'économiser du papier. Et grâce à l'interface HyPAS intégrée, installer des applications comme PinPoint Scan, Follow-Me-Printing ou des solutions d'archivage devient un véritable jeu d'enfant.



**Ultra-flexible :** avec ses magasins universels\* (capacité max. 3 x 500 feuilles) et un bypass 100 feuilles, le P-C2480i MFP prend en charge les supports les plus divers, de A6R à A3, ainsi que des grammages compris entre 60 et 256 g/m<sup>2</sup>. Vous êtes donc paré à toutes les éventualités pour n'importe quelle tâche. Enfin, pour être sûr de tout avoir à portée de main une fois vos tâches d'impression effectuées, le séparateur de tâches assure le tri de vos travaux au niveau du bac de sortie.



# P-C2480i MFP

## Caractéristiques techniques

### Générales

<b>Type</b>	Appareil de bureau
<b>Fonctions</b>	Copie, impression, numérisation, en option : télécopie
<b>Technologie d'impression</b>	Laser couleur et n/b
<b>Format original</b>	max. A3 via la vitre d'exposition
<b>Chargeur de documents</b>	50 feuilles A4 (en série), min. 140 x 182 mm, max. 297 x 432 mm, 45-160 g/m <sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m <sup>2</sup> (recto verso)
<b>Vitesse de copie</b>	max. 24 pages A4/min. et max. 12 pages A3/min. en couleur / n/b
<b>1<sup>ère</sup> page</b>	Couleur : 9,8 secondes, n/b : 7,6 secondes (copie)*, 10,2 secondes en couleur et 7,5 secondes n/b (impression)*
<b>Préchauffage</b>	30 secondes
<b>Résolution de copie</b>	600 x 600 dpi
<b>Échelle de gris</b>	256
<b>Alimentation papier</b>	1 magasins universel de 500 feuilles (A5R-A3), multi-bypass 100 feuilles (A6R-A3)
<b>Grammages</b>	Magasin universel 60-256 g/m <sup>2</sup> , multi-bypass 60-256 g/m <sup>2</sup> , recto verso 60-220g/m <sup>2</sup>
<b>Sortie papier</b>	250 feuilles A4
<b>Séparateur de tâche</b>	30 feuilles A4 (en série)
<b>Mémoire système</b>	1 536 Mo RAM, max 3 072 Mo RAM, disque dur 32/128 Go**
<b>Présélection de copies</b>	1-999 copies
<b>Zoom</b>	25%-400% par paliers de 1%
<b>Fonctions</b>	Ecran en couleur (10,9 cm), unité recto verso, impression/numérisation directe des PDF depuis/sur une clé USB, programmation de travaux, n sur 1, 100 centres de coût/20 connexions simples, etc.

### Dimensions/Poids

<b>Dimensions</b>	753 x 590 x 590 mm (H x L x P)
<b>Poids</b>	env. 77 kg

### Environnement

<b>Alimentation secteur</b>	220/240 V, 50 Hz
<b>Consommation</b>	env. 850 W max., en 550 W en cours de fonctionnement, env. 70 W en mode stand-by, env. 0,5 W en mode veille, valeur TEC : 1,0 KWh/semaine

TA Triumph-Adler est LE spécialiste de la gestion documentaire pour les professionnels. Nous étudions au cas par cas les besoins de nos clients pour leur proposer des solutions de production de documents, imprimés ou électroniques, particulièrement efficaces, avec le service après-vente qui s'impose. En matière d'optimisation de processus et de gestion, d'impression, de photocopie, de télécopie, de présentation ou d'archivage de documents professionnels, les produits et solutions développés par TA Triumph-Adler sont toujours une garantie de qualité. Grâce à nos systèmes innovants, nous faisons profiter notre clientèle de technologies particulièrement économiques. TA Triumph-Adler et le logo de TA Triumph-Adler sont des marques déposées de TA Triumph-Adler GmbH. Toutes les autres marques sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

[www.triumph-adler.fr](http://www.triumph-adler.fr)

### Environnement (suite)

<b>Niveau sonore</b>	env. 48,3 dB(A) en couleur/env. 47,3 dB(A) en n/b en cours de fonctionnement, env. 30,8 dB(A) en mode stand-by (ISO 7779/9296)
<b>Sécurité</b>	GS/TÜV, CE

### Système d'impression

<b>Type</b>	Intégré
<b>Formats d'impression</b>	A3-A6R
<b>Résolution d'impression</b>	1 200 x 1 200 dpi (mode mi-vitesse)
<b>Processeur</b>	ARM Cortex-A9 Dual Core/1,2 GHz
<b>Interfaces</b>	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, Hôte USB (2), NFC, Wi-Fi**
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP, Net BEUI
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows 7/8/8.1/10, Server 2008 R2/2012 R2/2016, Novell NetWare, Linux, Mac ex OS 10.5
<b>Emulations</b>	PCL6 (PCL 5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 compatible), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS
<b>Fonctions</b>	Optimiseur de couleur, impression depuis clé USB, impression directe de PDF/XPS, impression e-mail, impression sécurisée, impression des codes barre, TA Mobile Print (Android/iOS), Apple AirPrint, Google Cloud Print, Wi-Fi**

### Système de numérisation

<b>Technologie de numérisation</b>	CIS couleur et n/b
<b>Format de numérisation</b>	max. A3
<b>Vitesse de numérisation</b>	n/b : max. 50/16 originaux A4/min. (recto/recto verso) en 300 dpi, couleur : max. 50/16 originaux A4/min. (recto/recto verso) en 300 dpi
<b>Résolution de numérisation</b>	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Mode de numérisation</b>	Photo, texte, photo/texte, optimisé pour l'OCR
<b>Formats de fichier</b>	TIFF, PDF, XPS, OpenXPS, PDF hautement compressés, JPEG
<b>Interfaces</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
<b>Protocole réseau</b>	TCP/IP
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows 7/8/8.1/10, Server 2008 R2/2012 R2/2016, Novell NetWare, Linux, Mac ex OS 10.5

### Système de numérisation (suite)

<b>Fonctions</b>	Scan to SMB, Scan to e-mail, Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN-Scan, WIA-Scan, authentification SMTP, LDAP
------------------	--

### Option Télécopieur (13)

<b>Compatibilité</b>	Super G3
<b>Format original</b>	max. A3
<b>Vitesse du modem</b>	33,6 kbps
<b>Vitesse de transmission</b>	3 secondes ou moins avec JBIG
<b>Technique de compression</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Résolution du télécopieur</b>	Normale (200 x 100 dpi), fine (200 x 200 dpi), super fine (200 x 400 dpi), ultra fine (400 x 400 dpi)
<b>Mémoire télécopieur</b>	16 Mo (12 Mo mémoire d'images)
<b>Numéros abrégés</b>	200 numéros
<b>Touche unique</b>	100 numéros
<b>Groupe de diffusion</b>	50 numéros
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows 7/8/8.1, Server 2008 R2/2016
<b>Fonctions</b>	Pilote de télécopieur réseau, recomposition automatique du dernier numéro, envoi différé

### Options

<b>Alimentation papier</b>	PF-470 (max. 1 magasin universel de 500 feuilles (A5R-A3)), PF-471 (max. 2 magasins universels de 500 feuilles (A5R-A3))
<b>Divers</b>	Data Security Kit (E), Card authentication Kit (B), UG-33 ThinPrint® Kit, IB-50 Gigabit Ethernet Card, IB-51 WLAN card, IB-36 WLAN card, HD-6 SSD (32 Go), HD-7 SSD (128 Go), meuble bois n° 62

\*Selon les conditions de fonctionnement.

\*\*optionnel

Mémoire additionnelle nécessaire pour l'utilisation des fonctions HyPAS.

Sous réserve de modifications de l'équipement et de la construction.

Illustrations avec accessoires en option.

Le système P-C2480i MFP est conforme aux normes ENERGY STAR.



TA Triumph-Adler

