

P-4534DN / 5034DN / 5534DN

Imprimantes A4 Noir & Blanc
Impression

Des printers avec une sécurité maximale



Alors que la numérisation continue de progresser, un aspect critique continue d'être négligé : la sécurité des données. Pour y remédier, nos nouvelles imprimantes A4 n&b P-4534DN, P-5034DN et P-5534DN sont dotées d'un ensemble complet de dispositifs de sécurité que l'on ne trouvait auparavant que dans les grands systèmes A3. En outre, ces imprimantes affichent une résolution de 1 200 x 1 200 dpi pour garantir une qualité d'impression inégalée, atteignent des vitesses de sortie de 45 à 55 pages par minute et peuvent être utilisées en mode silencieux si vous souhaitez éviter de déranger les autres.

Imprimante A4 N&B

Vos avantages

Plus sécurisé



De nouveaux dispositifs de sécurité ont été ajoutés, tels que le "Trusted Platform Module" pour le cryptage et le décryptage des données d'impression. Des dispositifs de base sont également disponibles comme le Data Security Kit et le lecteur de badges. La fonctionnalité "Secure Boot" vérifie que le système est doté du bon micrologiciel lorsque le système est en cours d'exécution. Ces nouveaux printers sont dotés d'un haut niveau de sécurité.

Plus productive



Grâce à leur puissant processeur et à leur généreuse mémoire de 512 Mo, les nouveaux systèmes A4 produisent de 45 à 55 pages noir et blanc par minute. Avec une grande capacité papier allant jusqu'à 2 600 feuilles, même les travaux d'impression les plus volumineux sont réalisés en un rien de temps. Ne passez pas à côté des avantages d'un système qui offre une telle productivité, tout en étant incroyablement simple à utiliser.

Intelligente



Les nouvelles imprimantes sont équipées d'un écran LCD innovant qui vous permet d'utiliser les systèmes facilement et de consacrer toute votre attention à votre travail. Le clavier numérique supplémentaire vous permet de saisir des chiffres ou votre code PIN privé, ce qui garantit que l'impression ne démarre qu'après la saisie du code. Vos documents sensibles pourront être imprimés en toute sécurité.

Polyvalent



Nos imprimantes facilitent votre flux de travail. Vous pouvez imprimer directement via votre clé USB. Les travaux d'impression peuvent également être lancés depuis un PC ou à distance depuis un smartphone, une tablette ou même un Chromebook, en utilisant l'application Mobile Print, par Wi-Fi* ou même par la fonction WiFi Direct®. De cette manière, les travaux d'impression sont généralement prêts au moment où ils atteignent le système.

**optionnel*

GÉNÉRAL

Type	Appareil de bureau
Fonctions	Impression
Technologie d'impression	Laser n/b
Format d'impression	Max. A4
Vitesse d'impression	P-4534DN: max 45 A4 pages/min, Recto-verso: max 22.5 pages A4/min P-5034DN: max 50 A4 pages/min, Recto-verso: max 35.5 pages A4/min P-5534DN: max 55 A4 pages/min, Recto-verso: max 39.5 pages A4/min
1ère page	P-4534DN: 5.3 secondes* P-5034DN: 5.4 secondes* P-5534DN: 4.5 secondes*
Préchauffage	P-4534DN: 16 secondes* P-5034DN: 20 secondes* P-5534DN: 25 secondes*
Résolution d'impression	1 200 x 1 200 dpi
Échelle de gris	256
Alimentation papier	1 magasin universel de 500 feuilles (A5R-A4) multi-bypass 100 feuilles, impression de bannière (jusqu'à 915 mm)
Grammage papier	Magasin universel 60-120 g/m ² , multi-bypass 60-220 g/m ² , recto-verso 60-120 g/m ²
Sortie papier	P-4534DN: 250 feuilles A4 P-5034DN/P-5534DN: 500 feuilles A4
Mémoire système	512 Mo RAM, max 2.5 Go RAM + 64/256/512 Go SSD**
Processeur	ARM Cortex-A53 Dual Core / 1.4 GHz
Interfaces	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB host
Protocoles réseau	TCP/IP, Net BEUI
Système d'exploitation	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012, R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14
Émulations	PCL6 (PCL 5e/c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 compatible), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, XPS, Open XPS, PDF 1.7
Fonctions	Recto-verso, favoris (programmes), mode silencieux (mode demi-vitesse), Data Security Kit, Secure Boot, Runtime Integrity Check, Impression directe par USB, impression d'e-mails, impression privée, impression de codes-barres, impression WSD/Internet ; Mobile Print/Apple AirPrint**, Wi Fi**, Microsoft, Universal Print

ENVIRONNEMENT

Alimentation secteur	220/240 V, 50 Hz
Consommation	P-4534DN : env. 1,234 W max, env. 606 W en cours de fonctionnement, env. 8.4 W en mode stand-by, env. 0.5 W en mode veille, valeur TEC : 0.59KWh/ semaine P-5034DN : env. 1,247 W max, env. 652 W en fonctionnement, env. 9 W en mode stand-by, env. 0.5 W en mode veille, valeur TEC: 0.67 KWh/ semaine. P-5534DN : env. 1,251 W max, env. 676.1 W en fonctionnement, env. 9 W en mode stand-by, env. 0.5 W en mode veille, valeur TEC: 0.73 KWh/ semaine
Niveau sonore	P-4534DN : env. 50 dB(A) en fonctionnement, mode stand-by : 30 dB(A) P-5034DN : env. 50 dB(A) en fonctionnement, mode stand-by : 30 dB(A) P-5534DN : env. 51 dB(A) en fonctionnement, mode stand-by : 30 dB(A)
Sécurité	GS/TÜV, CE

OPTIONS

Autres options	Max. 4x PF-3110 (500 feuilles cassettes universelles), PT-320 bac de sortie (250 feuilles face vers le haut, uniquement pour 5034DN et 5534DN), PF3100 (2000 feuilles cassettes universelles), PB-325 (attachement pour PF-3100), Cabine 79 et 80 CA-3100 Kit à roulettes Lecteur de carte IC, Kit d'authentification de carte (B), UG-33 ThinPrint® Kit, UG-50 (Trusted Platform Module), IB-50 carte Gigabit Ethernet, IB-37 (5 GHz) ou IB-38 (2.4 GHz), HD-17 SSD (64 Go), HD-18, SSD (256 Go), HD 19 SSD (512 Go), MM-20 (1 GB DIMM), MM-21 (2 GB DIMM)
----------------	---

DIMENSIONS/POIDS

Dimensions	P-4534DN : 390 x 416 x 308 mm (H x L x P) P-5034DN/P-5534DN : 390 x 416 x 343 mm (H x L x P)
Poids	P-4534DN : env. 14.6 kg P-5034DN/P-5534DN : env. 16.1 kg

*selon l'état de fonctionnement

**optionnel



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.

DECLARATION DE CONFORMITE CE selon EN 17050-1

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit auquel se rapporte cette déclaration est conforme aux spécifications suivantes.

Imprimante Multifonction (Imprimante)

TA Triumph-Adler P-5034DN, P-5534DN

Options : PF-3110, PF-3100, PB-325, PT-320, IB-32 B, IB-50, IB-51, IB-37, IB-38, HD-17, HD-18, HD-19, UG-50, CA-3100

Consommables : PK-3022, PK-3021

sont conformes aux directives et normes européennes suivantes :

Directive européennes		Normes Européennes
RE	2014/53/EU	EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4
		EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 60825-1:2014, EN 62311:2020
		EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021
ErP	2009/125/EC	EN 50564:2011
RoHS	2011/65/EU (EU) 2015/863	EN IEC 63000:2018

Software Version IB-51: 2.2.6, IB-37/38: 1.0.0

Note : PREMIERE ANNEE DU MARQUAGE CE : 2022 (Année du marquage CE : 2022)

Nom de l'entreprise : TA Triumph-Adler GmbH
 Adresse : Deelbögenkamp 4c / Haus 5
 22297 Hamburg, Germany
 Agent agréé : Andreas Wiegand
 Représentante des responsables de l'environnement et de l'énergie



Date: 22 Juillet 2022

Sujet : Modèle OEM

Nom du modèle : TA Triumph-Adler P-5034DN, P-5534DN

Les produits mentionnés ci-dessus sont les mêmes produits que les modèles Kyocera "ECOSYS PA5000x, PA5500x ". Les différences par rapport aux modèles "ECOSYS PA5000x, PA5500x " sont seulement le nom du modèle.

Nous avons donc effectué le test de conformité à 2014/53/EU et 2009/125/EU et 2011/65/EU en utilisant le modèle *Kyocera DocumentSolutions*.