

# ADS-2800WSR

Scanner de bureau professionnel avec écran tactile personnalisable





Personnalisation avec Custom UI







#### ✓ Personnalisation

Une configuration des solutions de numérisation en fonction des besoins :

Une expérience utilisateur plus intuitive grâce à la création ou la suppression de raccourcis, l'ajout du fond d'écran de votre choix, l'ajout du logo de votre entreprise, etc.

# ✓ Flexibilité et simplicité

Une intégration en toute simplicité des solutions de numérisation quel que soit l'environnement de travail :

Une intégration des documents numérisés aux systèmes déjà existants, tout en respectant les règles de gestion des documents propres à chacune des entreprises.

#### ✓ Productivité

Une efficacité accrue : Une limitation des tâches répétitives en remplaçant les raccourcis standards par les fonctions les plus utilisées. Paramétrage des profils propres à chacun de vos collaborateurs et création de flux de travail automatiques (scan automatique vers email, réseau, USB et le Cloud...)





















# **Datasheet** ADS-2800WSR



| Général  |   |
|--|---|
| Panneau de contrôle                                  | Ecran LCD tactile de 9,3 cm   |
| Mémoire  | 512 Mo  |
| Technologie  | Double CIS (contact Image Sensor)   |
| Processeur   | Cortex A9 800MHz  |
| Interface  | Hi-Speed USB 2.0, USB frontal (jusqu'à 64 Go)   |
| Interface réseau                                     | Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T   |
| Sauvegarde de l'horloge                              | Jusqu'à 24 heures   |
| Vitesse de numérisation re<br>mono & couleur (A4)    | cto Jusqu'à 30 ppm  |
| Vitesse de numérisation re verso mono & couleur (A4) | lucau'à 60 nnm  |
| Résolution de numérisation optique                   | n<br>Jusqu'à 600 x 600 dpi  |
| Résolution de numérisation interpolée                | n<br>Jusqu'à 1200 x 1200 dpi  |
| Mode silence   | Mode qui permet de réduire le bruit en réduisant la vitesse de numérisation                         |
| Profondeur des couleurs                              | 30 bits interne & 24 bits externe   |
| Echelle de gris                                      | 256 niveaux   |
| Formats de fichiers supportés                        | JPEG, TIFF, PDS et XPS  |
| Numérisation directe                                 | Numérise directement les documents sur une clé<br>USB   |
| Fonctions standards                                  | Numérisation vers USB, E-mail, OCR, Image et Fichier  |
| Numérisation vers Fichier<br>Réseau                  | Numérise directement les documents vers un fichier nominatif de votre réseau sans utiliser votre PC |
| Numérisation vers<br>SFTP/FTP                        | Numérise directement les documents vers le serveur SFTP/FTP   |
| Numérisation vers un PDF interrogeable               | Numérise directement les documents en PDF interrogeable   |
| Numérisation vers<br>SharePoint                      | Numérise directement les documents vers<br>SharePoint   |
| Numérisation vers<br>Windows® Web Services           | Numérise directement sans l'installation de pilotes (à partir de Windows 7)                         |
| Numérisation vers<br>Profils <sup>10</sup>           | Crée jusqu'à 10 réseaux prédéfinis pour faciliter la numérisation                                   |

| Paramètres | avancés |
|------------|---------|
| Paramenes  | avances |

| Rotation automatique                 | Les documents peuvent être numérisés quelle<br>que soit l'orientation. Le mode auto permet<br>d'orienter automatiquement le document en<br>fonction du texte   |
|--------------------------------------|--|
| Numérisation 1 en 2                  | Sépare la page numérisée d'une image en deux images.   |
| Numérisation 2 en 1                  | Sauvegarde deux pages d'un document sur un fichier d'une seule page.   |
| Détection de fin de page             | Détecte la fin d'une page et ajuste automatiquement la page.   |
| Atténuation du fond de couleur       | Enlève le fond de couleur d'une page pour faciliter la lecture d'un document.  |
| Paramétrage de la couleur de<br>fond | Analyse les images lors de la numérisation pour<br>déterminer la couleur de fond, puis dégager les<br>images avec ou sans la couleur pour maximiser la<br>clarté et réduire le poids du document en sortie |

1 Pour un meilleur résultat, il est recommandé d'utilisé la feuille de support pour les grammages suivants : 27-39g/m 1 Pour un meilieur resultat, il est recommande a utilisé a reuine de support pour les grammages suivants : 27-39g/m
2 Le nombre de pages numérisés par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité des produits Brother. Pour une durée de vie optimale, il est préférable de choisir un scanner avec une capacité de numérisation supérieur à vos exigences.
3 Téléchargement optionnel sur Brother Solutions Centre http://solutions.brother.com
4 Tous disponible avec le logiciel fourni en standard
5 Certaines options nécessiteront un téléchargement additionnel ou une souscription

| Niveaux de gris et<br>monochrome  | Lorsque les images sont difficiles à voir en raison<br>de la densité de la couleur, les images peuvent<br>être réglés automatiquement du plus clair au plus<br>foncé                               |
|-----------------------------------|--|
| Amélioration des caractères       | Lorsque certains caractères sont difficiles à lire dû<br>à un manque de contraste ou à des zones floues,<br>la fonction d'amélioration du rendu peut être<br>utilisée pour augmenter la lisibilité |
| Nettoyage des tâches d'encre      | Suppression des petites tâches d'encres pour<br>obtenir un résultat professionnel.   |
| Suppression des trous de classeur | Produit des bordures nettes en retirant les trous<br>de classeurs de l'image numérisée   |
|                                   |  |
| Mode feuille de support           | Destiné à la numérisation de format supérieur au A4 sans excéder le format A3 (recto uniquement)   |
| Mode carte plastique              | Numérise des cartes d'identités, cartes de visite, carte professionnelle, etc.   |
| Nettoyage des bordures            | Cette fonction produit des documents avec des<br>bordures propres sans ombrage   |
| Numérisation de page unique       | Numérise seulement une page depuis le chargeur<br>de documents même si plusieurs documents sont<br>disposés à l'intérieur du chargeur  |
| Suppression des lignes pré-       | Retire les lignes verticales et/ou horizontales d'un   |

## Certification

marquées

| WHQL  | Certifié par Windows Hardware Quality Labs                  |
|-------|---|
| КОГАХ | Compatible avec les programmes de gestion de documents      |
| ISIS  | Interface de numérisation pour les applications logicielles |

document

## Pilotes du scanner

| Windows®               | TWAIN 2.2, ISIS, WIA                        |
|------------------------|---|
|                        | (Windows® 10 (32 & 64 bit editions)         |
|                        | Windows® 8 (32 & 64 bit editions)           |
|                        | Windows® 7 (32 & 64 bit editions)           |
|                        | Windows® Vista                              |
|                        | Windows® XP Professional (32 bit only)      |
|                        | Windows® XP Home                            |
|                        | Windows® Server 2012, 2012R2 & 2008R2       |
|                        | Windows® Server 2008 (32 & 64 bit editions) |
|                        | Windows® Server 2003 (32 bit edition)       |
| Macintosh <sup>3</sup> | TWAIN & ICA                                 |
| iviacintosn            | (Mac OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x) |
| Linux <sup>3</sup>     | SANF  |
|                        | J 1   |

# Logiciels pour Windows®

| Logiciel de numérisation simple d'utilisation   |
|---|
| Gestion de documents & programme de partage   |
| Logiciel de conversion de documents numérisés au format éditable.                         |
| Affichez, commentez, modifiez et protégez vos documents PDF avec facilité                 |
| Permet à l'utilisateur de configurer le scanner depuis son PC                             |
| Outil de gestion qui peut surveiller vos produits<br>Brother qui sont connectés en réseau |
|   |

<sup>6</sup> La capacité varie en fonction du grammage papier 7 Les documents au format A4 et ne dépassant pas le format A3 peuvent être numérisés en recto à l'aide de la feuille de support 8 Doit être connecté au Web

<sup>9</sup> Windows® uniquement 10 Windows® & Mac® uniquement

# **Datasheet** ADS-2800WSR



## **Logiciels pour Mac**

| <b>Brother Control Centre 2</b> | Logiciel de numérisation simple d'utilisation  |
|---------------------------------|--|
| ABBYY® FineReader Sprint v.12   | Logiciel de conversion de documents numérisés au format éditable.  |
| Configuration à distance        | Permet à l'utilisateur de configurer le scanner depuis son Mac   |
| Réseau & Sécurité               |  |
| Interface réseau filaire        | Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T  |
| Protocole réseau                | TCP/IP (IPv4)  |
| IPv4                            | ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Scan), SNTP Client |
| Sécurité du réseau filaire      | SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS, SMTP), SNMP v3,<br>Kerberos, IPsec, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST,<br>PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)  |
| Notification par e-mail         | Permet d'envoyer des alertes à des adresses<br>mails prédéfinies lors de tout<br>dysfonctionnement   |

## Utilitaires de gestion de réseau

| Serveur web embarqué                         | Logiciel de gestion du scanner basé sur le Web |
|--|--|
| BRAdmin<br>Professional 3 <sup>3&amp;4</sup> | Logiciel de gestion LAN/WAN                    |

au réseau

régulièrement par mail

Permet de recevoir des rapports d'utilisation

Ce filtre permet de gérer les accès utilisateurs

## **Applis Mobile Brother**

Rapports par e-mail

Filtre IP

| iPrint&Scan   | Numérise directement vers un smartphone<br>(Android, iOS et Windows Mobile)                              |
|---------------|--|
| SupportCenter | Fournit le guide d'installation et utilisateur, FAQ & dépannage et informations liées au SAV             |
| Scanviewer    | Affichez, modifiez et gérez les données numérisées à l'aide de l'application iPrint&Scan ou via le Cloud |

#### **Environnement**

| Puissance requise                              | AC: 100 – 240 V 50/60 Hz, DC: 24 V, 1,9 A |
|--|---|
| Consommation électrique<br>(en fonctionnement) | 27 W                                      |
| Consommation électrique<br>(mode prêt)         | 3,0 W                                     |
| Consommation électrique (mode veille)          | 1,9 W                                     |
| Consommation électrique<br>(éteint)            | 0,12 W                                    |
| Pression sonore                                | 50 dB ou moins                            |
| Puissance sonore                               | 62,8 dB ou moins                          |
| Mode silence                                   | 0 – 50 minutes                            |
| Energy Star                                    | Oui                                       |
| GS mark  | Oui                                       |
|  |   |

## **Gestion papier**

| Coouran pulpion                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Entrée/sortie papier                | Jusqu'à 50 feuilles <sup>6</sup>  |
| Taille papier unique                | Largeur : 51 – 215,9 mm, longueur : 51 - 863 mm   |
| Taille papier multiple              | Largeur : 51 – 215,9 mm, longueur : 51 – 355,6 mm   |
| Grammage papier <sup>1</sup>        | 27 g/m² - 413 g/m²  |
| Numérisation de cartes plastifiées  | Jusqu'à 1,4mm   |
| Système de rouleaux inversés        | Le système de rouleaux inversés permet de<br>conserver une vitesse de numérisation optimale<br>en prévenant de tout bourrage papier |
| Détection de plusieurs feuilles     | Le détecteur ultra-sonique permet d'identifier<br>d'éventuels doublons, limitant le risque de<br>données perdues                    |
| Détection automatique de la couleur | La couleur des documents est automatiquement détectée (couleur ou monochrome)   |
| Calage automatique                  | +/-5 degrés   |
| Ajustement de l'image               | Détecte la taille du document et ajuste automatiquement la numérisation   |
| Suppression des pages blanches      | Les pages blanches sont retirées pour obtenir un résultat professionnel   |
| Numérisation continue               | Spécifie le temps d'attente pour stopper le mode numérisation continue  |
| Réglage de marge                    | Spécifiez la taille de la marge autour de votre image numérisée   |
| Ajustement de la couleur            | Ajuste la couleur, le contraste, l'ombrage, les lumières des images   |

# Capacité de numérisation

| Volume quotidien<br>recommandé | Jusqu'à 3 000 feuilles  |
|--------------------------------|-------------------------|
| Volume mensuel recommandé      | Jusqu'à 60 000 feuilles |

# **Accessoires** Dans le carton

|  | =  |
|--|--|
|  | Cordon d'alimentation, adaptateur secteur, cable USB $2.0$   |
|  | Guide utilisateur, pilotes et logiciels pour Windows (DVD), guide d'installation rapide, guide de sécurité produit et garantie |
| Accessoires  |  |
| Rouleau inversé                                      | Durée de vie : 200 000 feuilles<br>Part No - RR-A  |
| Rouleau d'entraînement pour le chargeur de documents | Durée de vie : 200 000 feuilles<br>Part No - PUR-A   |
| Support de feuille A3                                | Durée de vie : 500 utilisations<br>Part No - CS-A  |
|  |  |

Scanner ADS, chargeur de document détachable

#### **Poids & dimensions**

| Avec carton | 382 x 54 x 330 mm 6,2 Kg   |
|-------------|----------------------------|
| Sans carton | 306 x 258 x 250 mm 4,45 Kg |

Pour un meilleur résultat, il est recommandé d'utilisé la feuille de support pour les grammages suivants : 27-39g/m
 Le nombre de pages numérisés par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité des produits Brother. Pour une durée de vie optimale, il est préférable de choisir un scanner avec une capacité de numérisation supérieur à vos exigences.

<sup>3</sup> Téléchargement optionnel sur Brother Solutions Centre <a href="http://solutions.brother.com">http://solutions.brother.com</a> 4 Tous disponible avec le logiciel fourni en standard 5 Certaines options nécessiteront un téléchargement additionnel ou une souscription

<sup>6</sup> La capacité varie en fonction du grammage papier 7 Les documents au format A4 et ne dépassant pas le format A3 peuvent être numérisés en recto à l'aide de la feuille de support 8 Doit être connecté au Web

<sup>9</sup> Windows® uniquement 10 Windows® & Mac® uniquement



## Numérisation mobile<sup>8</sup>

| Evernote™ & Evernote™<br>business | Numériser vers Evernote™ sans utiliser votre PC         |
|-----------------------------------|---|
| Вох                               | Numériser vers Box sans utiliser votre PC               |
| Dropbox                           | Numériser vers Dropbox sans utiliser votre PC           |
| Google Drive™                     | Numériser vers Google Drive™ sans utiliser<br>votre PC  |
| OneDrive                          | Numériser vers OneDrive sans utiliser votre PC          |
| OneNote                           | Numériser vers Microsoft OneNote sans utiliser votre PC |
|                                   |   |

#### Plateforme d'interface ouverte

| <b>Brother Solutions</b> | Autorise l'accès et l'utilisation par un tiers pour |
|--------------------------|---|
| Interface (BSI)          | le développement de solutions globales              |

## Carnet d'adresses

| Speed Dials | 300 emplacements pour des adresses mails   |
|-------------|--|
| Group Dial  | Jusqu'à 20 groupes   |
| LDAP        | Possibilité de connecter un carnet adresse LDPA externe tel que Microsoft Exchange |

## Réseau & Sécurité

| Interface réseau Wifi             | IEEE 802.11b/g/n (Mode infrastructure / Mode Ad Hoc)   |
|-----------------------------------|--|
| Wi-Fi Direct <sup>™</sup>         | Numériser sans fil sans avoir à passer par un point d'accès sans fil (méthode automatique et manuelle supportées)  |
| IPv4                              | ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, Custom Raw Port/Port9100, FTP Client and Server, LDAP Client, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Scan), SNTP Client |
| Sécurité du réseau<br>Wifi        | WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES),<br>WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS,<br>SMTP), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP,<br>EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec  |
| Service d'installation<br>du Wifi | Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)   |
| Secure Function Lock 3.0          | Restriction d'accès à un groupe d'utilisateurs sur<br>un réseau  |
| Active Directory Authentication   | Contrôle des accès aux fonctionnalités des<br>appareils à partir d'Active Directory<br>Authentifcation   |
| LDAP Authentication               | Contrôle des accès aux fonctionnalités des appareils à partir de LDAP  |
| Setting Lock                      | Sécurise l'accès au panneau de contrôle en le verrouillant   |

#### **Environnement**

| Consommation électrique (mode prêt) |
|-------------------------------------|
|-------------------------------------|

#### **Poids**

| Avec Carton | 6,3 Kg  |
|-------------|---------|
| Sans Carton | 4,55 Kg |

<sup>1</sup> Pour un meilleur résultat, il est recommandé d'utilisé la feuille de support pour les grammages suivants : 27-39g/m
2 Le nombre de pages numérisés par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité des produits Brother. Pour une durée de vie optimale, il est préférable de choisir un scanner avec une capacité de numérisation supérieur à vos exigences.
3 Téléchargement optionnel sur Brother Solutions Centre <a href="http://solutions.brother.com">http://solutions.brother.com</a>
4 Tous disponible avec le logiciel fourni en standard
5 Certaines options nécessiteront un téléchargement additionnel ou une souscription

<sup>6</sup> La capacité varie en fonction du grammage papier 7 Les documents au format A4 et ne dépassant pas le format A3 peuvent être numérisés en recto à l'aide de la feuille de support 8 Doit être connecté au Web

<sup>9</sup> Windows® uniquement 10 Windows® & Mac® uniquement