

Guide de sécurité du produit

ADS-2000 et ADS-2500W

Comment utiliser la documentation

Lisez attentivement ce livret avant d'utiliser l'appareil ou d'effectuer des opérations d'entretien. Le non-respect de ces consignes peut accroître le risque de dommages corporels ou matériels résultant d'un incendie, d'un choc électrique, de brûlures ou d'un étouffement.

Lisez toutes les consignes. Conservez ces consignes dans un lieu sûr à des fins de consultation ultérieure.

Symboles et conventions utilisés dans cette documentation

Les symboles et conventions suivants sont utilisés dans cette documentation.

AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT signale une situation potentiellement dangereuse susceptible d'entraîner des blessures physiques graves, voire mortelles.

ATTENTION

ATTENTION signale une situation potentiellement dangereuse susceptible d'entraîner des blessures mineures.

Important

Important signale une situation potentiellement dangereuse, susceptible de causer des dommages matériels ou de compromettre le fonctionnement de l'équipement.



Les icônes d'interdiction signalent des actions à ne pas effectuer.



Cette icône signale de ne pas utiliser des aérosols inflammables.



Cette icône signale de ne pas utiliser des solvants organiques tels que des produits liquides ou contenant de l'alcool.



Les icônes de danger électrique vous avertissent d'un danger de choc électrique.



Les icônes de risque d'incendie signalent un risque d'incendie.



Les remarques indiquent la marche à suivre dans une situation donnée ou donnent des conseils quant à l'interaction de l'opération avec d'autres fonctions.

Caractères gras Les caractères gras identifient les touches du panneau de commande de l'appareil ou les boutons affichés sur l'écran de l'ordinateur.

Caractères en italique Les caractères en italique mettent en valeur un point important ou signalent un sujet connexe.

Courier New Le texte en police Courier New sert à identifier les messages à l'écran ACL de l'appareil.

Respectez toutes les consignes et tous les avertissements inscrits sur l'appareil.



Remarque

Les illustrations dans ce présent guide montrent le modèle ADS-2000.

Avis de rédaction et de publication

Le présent manuel décrivant le produit et ses caractéristiques techniques les plus récentes a été rédigé et publié sous la supervision de Brother Industries, Ltd.

Le contenu du présent manuel et les caractéristiques techniques de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.

Brother se réserve le droit d'apporter, sans préavis, des modifications aux caractéristiques techniques et aux éléments contenus dans le présent guide. Brother ne saurait être tenu responsable d'un dommage quelconque (y compris en cas de dommages indirects) causé par la confiance accordée aux éléments présentés ici, ceci comprenant, sans pour autant s'y limiter, les erreurs typographiques ou autres erreurs liées à la publication.

Choix de l'emplacement

Déposez votre appareil sur une surface plane et stable, où il n'y aura ni vibrations ni chocs, sur un bureau par exemple. Installez l'appareil à proximité d'une prise d'alimentation standard équipée d'une fiche de terre. Choisissez un endroit où la température reste comprise entre 41 °F et 95 °F (5 °C et 35 °C) et où l'humidité se situe entre 20 % et 80 % (sans condensation).



AVERTISSEMENT



N'exposez PAS l'appareil à la lumière directe du soleil, à une chaleur intense, à une flamme nue, à des gaz corrosifs, à l'humidité ou à la poussière.

N'installez PAS l'appareil sur un tapis, où il serait exposé à la poussière. Une telle situation présente un risque de court-circuit ou d'incendie, susceptible d'endommager l'appareil ou de le rendre inutilisable.



ÉLOIGNEZ l'appareil des chauffages, des climatiseurs, des ventilateurs électriques, des réfrigérateurs, des radiateurs ou de l'eau. Une telle situation présente un risque de court-circuit ou d'incendie si de l'eau entre en contact avec l'appareil (notamment la condensation produite par les équipements de chauffage, de climatisation et/ou de ventilation, qui peut suffire à provoquer un court-circuit ou un incendie).



ÉLOIGNEZ l'appareil des produits chimiques. Ne l'installez pas à un endroit où des produits chimiques pourraient être renversés dessus. S'ils entraient en contact avec l'appareil, ils pourraient provoquer un incendie ou un choc électrique. En particulier, des solvants organiques tels que le benzène, les diluants pour peinture, les décapants ou les désodorisants peuvent faire fondre le capot en plastique et/ou les câbles, ce qui présente un risque d'incendie ou de choc électrique. En outre, ces produits chimiques ou des produits similaires pourraient entraîner une panne de l'appareil ou le décolorer.



Le produit doit être placé de manière à ne pas être en contact avec un mur ou un autre périphérique. Il existe sinon un risque de surchauffe et/ou d'incendie.

Opération conseillée :

- Placez l'appareil sur une surface solide, et jamais sur un lit, un canapé, un tapis ou une surface molle similaire.
- Ne placez pas l'appareil dans une installation « encastrée », à moins qu'une ventilation adéquate ne soit fournie.

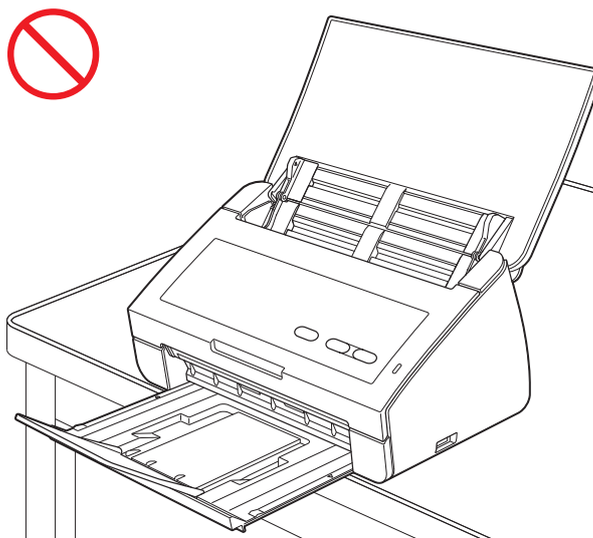
ATTENTION

Évitez de placer votre appareil dans un endroit où de nombreuses personnes circulent. Si vous devez l'installer dans un tel endroit, assurez-vous qu'il est en lieu sûr et qu'il ne risque pas d'être heurté accidentellement. L'appareil pourrait tomber et provoquer des dommages corporels ou être gravement endommagé.

Assurez-vous que les câbles et cordons reliés à l'appareil sont bien fixés et ne présentent aucun risque de chute.

NE placez PAS cet appareil sur un chariot, un support ou une table ou toute autre surface instable ou inclinée. L'appareil, qui est lourd, pourrait tomber et provoquer des dommages corporels ou être gravement endommagé.

Vérifiez qu'aucune partie de l'appareil ne dépasse du bureau ou du support sur lequel l'appareil est installé. En particulier, ne laissez pas le bac de sortie ouvert lorsque l'appareil est installé sur le rebord d'une table, d'un support ou autre. Assurez-vous que l'appareil est placé sur une surface plane et stable où il n'y aura pas de vibrations. Le non-respect de ces précautions peut entraîner la chute de l'appareil, et provoquer des blessures physiques ou endommager gravement l'appareil.



! Important

- N'installez PAS l'appareil à proximité de sources d'interférence, telles que les haut-parleurs ou les stations de base de téléphones sans fil d'une marque autre que Brother. Une telle situation pourrait nuire au fonctionnement des composants électroniques de l'appareil.
 - Ne branchez PAS l'appareil sur une prise d'alimentation CA commandée par un interrupteur mural ou des programmateurs horaires automatiques. Une coupure de courant peut entraîner la suppression d'informations de la mémoire de l'appareil. En outre, les mises hors tension et sous tension répétées peuvent endommager l'appareil.
-

Pour utiliser l'appareil en toute sécurité

⚠ AVERTISSEMENT

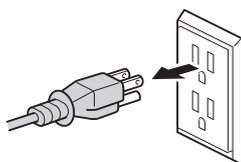
DANGER ÉLECTRIQUE

Le non-respect des avertissements figurant dans cette section peut présenter un risque de choc électrique. Vous pourriez en outre provoquer un court-circuit susceptible de déclencher un incendie.



L'appareil renferme des électrodes soumises à une haute tension. Avant d'accéder à l'intérieur de l'appareil, notamment pour un entretien de routine tel qu'un nettoyage, veillez à débrancher le cordon d'alimentation de la prise d'alimentation CA, ainsi que tout câble Ethernet (RJ-45) (ADS-2500W uniquement) de l'appareil.

N'introduisez AUCUN objet dans les ouvertures du boîtier de l'appareil, car un tel objet pourrait entrer en contact avec des points de tension dangereux ou provoquer un court-circuit.



Ne manipulez PAS la fiche avec des mains mouillées.

Assurez-vous que la prise est toujours bien insérée.



N'utilisez PAS l'appareil et ne manipulez pas le cordon d'alimentation si ce dernier est endommagé ou usé. Si vous débranchez l'appareil, ne touchez PAS la partie endommagée ou usée.



N'utilisez PLUS l'appareil s'il est tombé ou si son boîtier est endommagé. Débranchez l'appareil de la prise d'alimentation et contactez un technicien de maintenance agréé de Brother.



Si des objets métalliques, de l'eau ou d'autres liquides pénètrent dans l'appareil, débranchez immédiatement l'appareil de la prise d'alimentation CA et contactez un technicien de maintenance agréé de Brother.



Cet appareil doit être branché sur une source d'alimentation CA utilisant la plage indiquée sur l'étiquette de classification. Ne branchez PAS l'appareil sur une source d'alimentation CC ni sur un onduleur. Vous risqueriez de provoquer un choc électrique. En cas de doute au sujet de votre source d'alimentation, consultez un électricien qualifié.



Sécurité du cordon d'alimentation :

- Cet appareil est équipé d'une fiche à 3 fils reliée à la terre. Cette fiche ne peut être utilisée que sur une prise d'alimentation reliée à la terre. Il s'agit d'une fonction de sécurité. Si vous ne pouvez pas insérer la fiche dans la prise, appelez votre électricien pour remplacer votre prise obsolète. N'utilisez PAS la fiche reliée à la terre à des fins autres que celles prévues.
 - Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec ce produit.
 - Ne placez AUCUN objet sur le cordon d'alimentation.
 - N'installez PAS l'appareil dans un endroit où des personnes pourraient marcher sur le cordon.
 - Ne placez PAS l'appareil à un endroit qui provoquera la tension ou l'étirement du cordon, car ce dernier risque d'être endommagé ou de s'user.
 - Brother vous recommande vivement de NE PAS utiliser de rallonge de quelque type que ce soit.
-

RISQUE D'INCENDIE

Le non-respect des avertissements figurant dans cette section peut présenter un risque d'incendie.



N'utilisez PAS de substances inflammables, d'aérosols ou de produits liquides ou à base de solvants organiques contenant de l'alcool ou de l'ammoniaque pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur de l'appareil. Une telle situation présente un risque d'incendie ou de choc électrique.



Ne démontez pas et ne modifiez pas l'appareil. Ces opérations présentent un risque d'incendie ou de choc électrique. Si l'appareil a besoin d'une réparation, contactez votre lieu d'achat ou un technicien de maintenance agréé de Brother.



N'utilisez PAS cet appareil à proximité de poussière combustible.



Si l'appareil devient chaud, fume, ou produit une mauvaise odeur, débranchez immédiatement l'appareil de la prise d'alimentation CA. Appelez le Service à la clientèle de Brother.

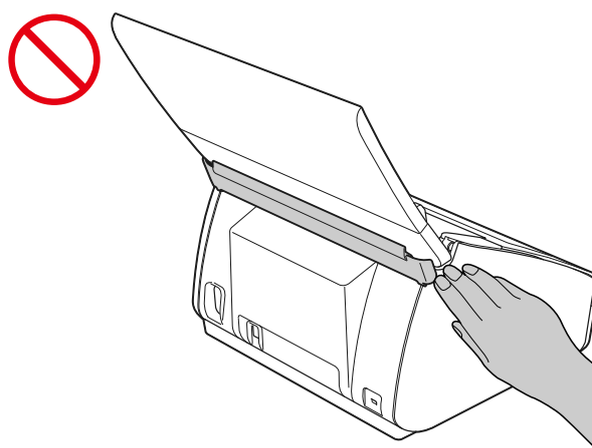
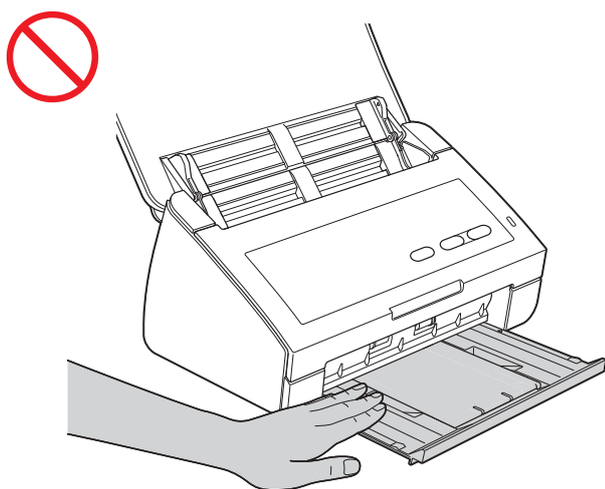
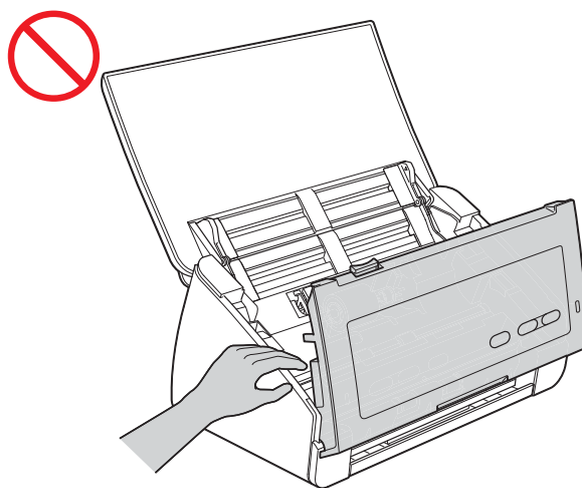
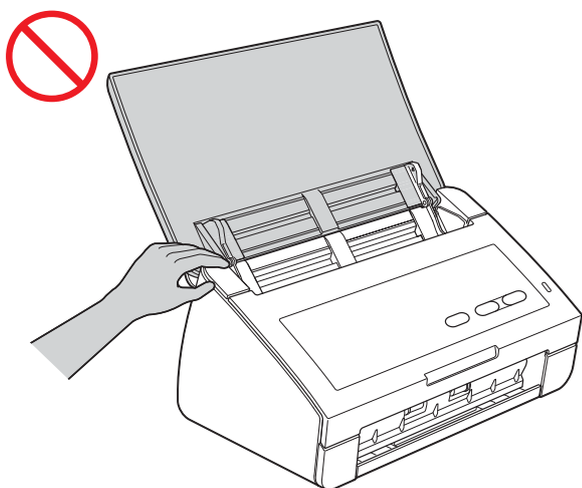
Ce produit a été emballé dans un sac en plastique. Pour éviter tout risque de suffocation, ne laissez pas ce sac à la portée des bébés et des enfants. Éloignez ce sac des berceaux, des lits, des poussettes ou des parcs de jeu. Ce sac n'est pas un jouet.

⚠ ATTENTION

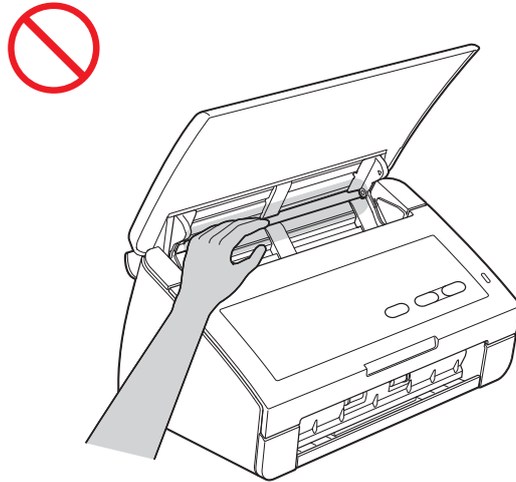
Ne montez PAS sur l'appareil, ne vous asseyez pas dessus et ne l'utilisez pas à des fins autres que celles auxquelles il est destiné.

Attendez que les pages soient entièrement sorties avant de les collecter de l'appareil. Dans le cas contraire, vous pourriez vous coincer les doigts sous un rouleau et vous blesser.

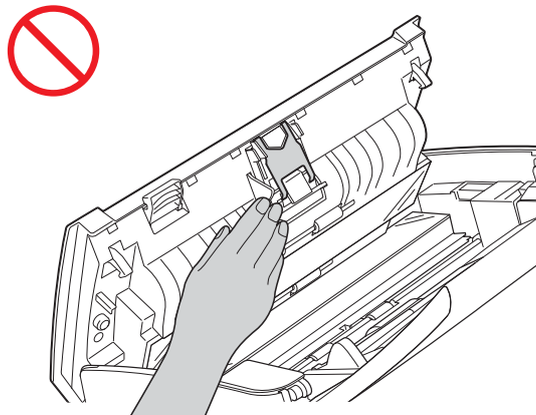
Ne mettez PAS les mains sur le rebord de l'appareil. Vous risqueriez de vous coincer les doigts et de vous blesser.



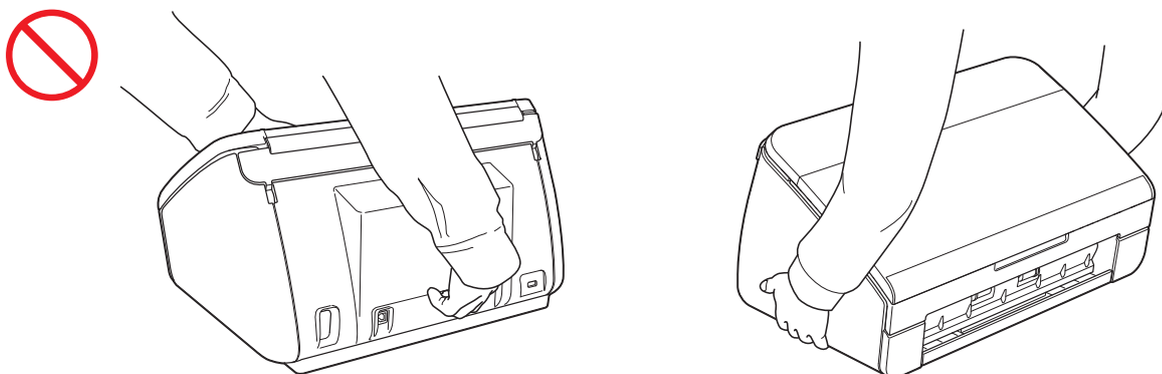
Ne touchez PAS la zone en grisé indiquée ci-dessous lorsque le capot supérieur est ouvert.
Vous risqueriez de vous coincer les doigts et de vous blesser.



Procédez avec précaution lorsque vous touchez le coussinet de séparation et sa zone avoisinante sur l'appareil. Vous risqueriez de vous blesser ou d'endommager gravement l'appareil.



Ne transportez PAS l'appareil en tenant le capot supérieur. L'appareil pourrait vous glisser des mains. Ne transportez l'appareil qu'en plaçant les mains en dessous de celui-ci.



Lorsque vous utilisez l'appareil, faites attention à ce que des vêtements (en particulier des manches, des cravates etc.), les cheveux ou des accessoires ne soient pas pris dans l'appareil, car cela pourrait provoquer des blessures. Dans le cas où un objet serait pris dans l'appareil, débranchez immédiatement l'appareil de la source d'alimentation.

! Important

- Une coupure de courant peut effacer toutes les données enregistrées dans la mémoire de l'appareil.
 - Ne posez AUCUN objet sur l'appareil.
 - Si l'appareil ne fonctionne pas normalement alors que vous avez respecté les consignes d'utilisation, limitez-vous aux réglages expliqués dans le présent guide. D'autres réglages incorrects risquent d'endommager l'appareil ou d'entraîner une exposition mineure aux ondes électromagnétiques, et de nécessiter une réparation laborieuse par un technicien qualifié pour ramener l'appareil en état de marche normale.
 - Une modification sensible des performances de l'appareil peut indiquer la nécessité d'une révision.
 - La foudre et les surtensions peuvent endommager cet appareil. Nous vous recommandons d'utiliser un parasurtenseur de qualité sur la ligne d'alimentation CA et sur tout câble Ethernet (RJ-45) (ADS-2500W uniquement) branché à l'appareil, ou de débrancher les cordons pendant un orage.
 - (ADS-2500W uniquement)
Ne touchez PAS l'écran tactile juste après avoir branché le cordon d'alimentation ou après avoir allumé l'appareil. Vous risquez de provoquer une erreur.
-

Consignes de sécurité importantes

Ne tentez PAS de réparer vous-même l'appareil. En ouvrant l'appareil ou en retirant les couvercles, vous vous exposez non seulement à des tensions dangereuses et à d'autres risques, mais également à l'annulation de la garantie. Confiez les réparations à un technicien qualifié d'un des centres de service autorisés Brother. Pour connaître l'emplacement du centre de service autorisé Brother le plus proche, veuillez appeler :

Aux États-Unis : 1 877 BROTHER (1 877 276-8437)

Au Canada : 1 877 BROTHER

Consignes

AVERTISSEMENT

Installez ce produit près d'une prise d'alimentation CA facilement accessible. En cas d'urgence, il faut que vous puissiez débrancher le cordon d'alimentation de la prise d'alimentation CA, pour couper complètement le courant.

Important

- Brother n'assume aucune responsabilité financière ou autre pouvant découler de l'utilisation de ces informations, ni les dommages directs, spéciaux ou consécutifs. Le présent document n'accorde ni n'assure aucune garantie.
- Cet appareil a été certifié conforme aux règles de la FCC applicables aux États-Unis uniquement.

Déclaration de conformité de la FCC (Federal Communications Commission, États-Unis uniquement)

Partie responsable : Brother International Corporation
 100 Somerset Corporate Boulevard
 Bridgewater, NJ 08807-0911 États-Unis
 TÉL : 908 704-1700

affirme que le produit

Nom du produit : ADS-2000 et ADS-2500W

est conforme aux dispositions de la section 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences gênantes et (2) il doit tolérer les interférences reçues, notamment celles susceptibles d'en perturber le bon fonctionnement.

Cet appareil a été soumis à des essais et s'est révélé conforme aux tolérances d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces tolérances sont destinées à assurer un niveau de protection adéquat contre les interférences gênantes dans un milieu résidentiel. Cet appareil produit, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de radiofréquences et, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences susceptibles de perturber les télécommunications radio. Aucune garantie n'est cependant faite quant à l'absence de toute interférence dans un milieu donné. Si l'appareil provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé par sa mise hors et sous tension, l'utilisateur est invité à y remédier en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Éloigner l'appareil du poste récepteur.

- Brancher l'appareil sur une prise indépendante du circuit d'alimentation du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien de radio/télévision expérimenté.
- (ADS-2500W uniquement)

Cet appareil émetteur ne doit pas être installé à proximité ou utilisé conjointement avec une antenne ou un autre émetteur.

! Important

- Tout changement ou toute modification qui n'est pas approuvé(e) expressément par Brother Industries, Ltd. peut rendre nulle l'autorité de l'utilisateur à exploiter cet appareil.
 - Un câble d'interface blindé spécifique doit être employé pour garantir la conformité aux tolérances d'un dispositif numérique de classe B.
-

Avis de conformité d'Industrie Canada (Canada uniquement)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Operation is subject to the following two conditions :

(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of this device.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes :

(1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

Utilisation aux États-Unis et au Canada uniquement

Ces appareils sont uniquement destinés à une utilisation aux États-Unis et au Canada. Nous vous déconseillons de les utiliser dans d'autres pays, les besoins d'alimentation de votre appareil pouvant ne pas être compatibles avec les conditions d'alimentation électriques dans les pays étrangers. L'utilisation des modèles destinés aux États-Unis ou au Canada dans d'autres pays s'effectue aux risques de l'utilisateur et peut entraîner l'annulation de la garantie.

Connexion LAN (ADS-2500W uniquement)

! Important

Ne raccordez PAS cet appareil à une connexion de réseau local soumise à des surtensions.

Déclaration de qualification internationale ENERGY STAR® (ADS-2500W uniquement)

Le programme international ENERGY STAR® est destiné à encourager la mise au point et la popularisation d'équipements écoénergétiques.

En tant que partenaire ENERGY STAR®, Brother Industries, Ltd. a déterminé que ce produit répondait aux spécifications ENERGY STAR® en matière d'efficacité énergétique.



Marques de commerce

Le logo Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

Windows Vista est une marque déposée ou une marque de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Microsoft, Windows, Windows Server, Outlook et Internet Explorer sont des marques déposées ou des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Apple, Macintosh, Mac OS et Safari sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Nuance, le logo Nuance, PaperPort et ScanSoft sont des marques de commerce ou des marques déposées de Nuance Communications, Inc. ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

AOSS est une marque de commerce de Buffalo Inc.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Access et Wi-Fi Protected Setup sont des marques de Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi et Wi-Fi Alliance sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance.

AMD est une marque de commerce d'Advanced Micro Devices, Inc.

Linux est la marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays.

Android est une marque de commerce de Google Inc.

ISIS est une marque déposée d'EMC Corporation.

Toutes les sociétés dont le logiciel est cité dans ce présent manuel disposent d'un contrat de licence de logiciel spécifique à leurs programmes propriétaires.

Toutes les marques de commerce et tous les noms de produit des sociétés qui apparaissent sur les produits Brother, les documents liés à ceux-ci et sur tous les autres matériaux sont les marques de commerce ou les marques déposées de leurs sociétés respectives.

Remarques sur la licence Open Source

Ce produit comprend des logiciels en code source libre.

Pour consulter les remarques sur la licence Open Source, accédez à la section de téléchargement des manuels dans la page d'accueil de votre modèle sur le Centre de solutions Brother à l'adresse <http://solutions.brother.com/>.

Restrictions juridiques pour la copie

Respectez toutes les lois relatives à la copie lorsque vous utilisez ce produit.

Les reproductions en couleur de certains documents sont illégales et peuvent donner lieu à des poursuites pénales ou civiles. Ce mémorandum tient lieu de référence et ne représente aucunement une liste exhaustive des interdictions possibles. En cas de doute, nous vous suggérons de vous adresser à votre service juridique au sujet de tout document discutable spécifique.

Il est strictement interdit par la loi de reproduire les documents suivants, qu'ils soient émis par le gouvernement des États-Unis, le gouvernement du Canada ou une de leurs agences :

- Billets de banque et pièces de monnaie
- Obligations ou autres titres d'emprunt
- Certificats de dépôt
- Timbres fiscaux (oblitérés ou non)
- Documents relatifs au service militaire
- Passeports
- Timbres-poste du Canada et des États-Unis (oblitérés ou non)
- Coupons alimentaires
- Documents d'immigration
- Chèques ou épreuves tirés par des organismes gouvernementaux
- Insignes ou documents d'identification

Les œuvres soumises aux droits d'auteur ne peuvent pas être copiées. Des parties d'une œuvre soumise aux droits d'auteur peuvent être copiées à des « fins raisonnables ». Des copies multiples signaleraient un usage inapproprié.

Les œuvres d'art doivent être considérées comme des œuvres soumises aux droits d'auteur.

Remarque concernant la reproduction fidèle de documents numérisés

Après avoir numérisé un document, vérifiez que la précision et la qualité des données numérisées correspondantes répondent à vos besoins en vérifiant la taille des données numérisées, la quantité de données d'image capturées, la fidélité des couleurs, les tons de couleur, etc.

Vérifiez toujours les données numérisées avant de détruire le document original.

Il peut arriver qu'une partie des données numérisées soit perdue ou endommagée. Lisez attentivement toutes les consignes et gardez à l'esprit les points suivants.

- Selon l'état du document, des marques d'usure, de déformation, de saleté ou de craquelure peuvent apparaître sur le document pendant la numérisation. Dans ce cas, une partie ou la totalité des données numérisées peut être perdue.

Vérifiez que le document ne présente pas de plis, de froissements ou de trous.

- Si l'intérieur de l'appareil est sale, des marques d'usure, de déformation, de saleté ou de craquelure peuvent apparaître sur le document pendant la numérisation. Dans ce cas, une partie ou la totalité des données numérisées peut être perdue.

Nettoyez soigneusement l'intérieur de l'appareil à intervalles réguliers.

- Les phénomènes suivants peuvent se produire selon les paramètres de numérisation, par exemple le format du document, la résolution de numérisation, les paramètres de couleur, les paramètres de numérisation recto ou recto verso, l'alignement automatique, l'omission des pages vierges, etc.
 - Le texte risque de ne pas être net ou lisible si la résolution d'image est trop basse.
 - Il peut arriver que les données numérisées d'un document couleur soient capturées en noir et blanc.
 - Il peut arriver qu'un seul côté d'un document recto verso soit capturé.
 - Il peut arriver qu'une partie du document ne soit pas numérisée ou que la taille soit trop petite.
 - Il peut arriver que le document soit numérisé jusqu'à un certain point seulement, après quoi les données numérisées sont perdues.
 - Il peut arriver que les pages vierges ne soient pas supprimées ou que des pages soient supprimées inutilement.
 - Il peut arriver que des marges soient ajoutées sur les bords des données numérisées.

Reportez-vous au Guide de l'utilisateur pour des informations sur la configuration des paramètres de numérisation.

- Selon l'état du document (par exemple s'il présente des plis, des froissements ou des trous) et des consommables, il peut arriver que plusieurs pages d'un document soient alimentées simultanément. Certaines pages risquent alors d'être manquantes dans les données numérisées.

Vérifiez que le document ne présente pas de plis, de froissements ou de trous.

Remplacez régulièrement tous les consommables.

- Si les documents de numérisation ne répondent pas aux recommandations, ou selon l'état du document (par exemple s'il présente des plis, des froissements ou des trous), des consommables, ou des mécanismes d'entraînement du papier, un bourrage de document peut se produire à l'intérieur de l'appareil lors de la numérisation. Dans ce cas, une partie ou la totalité des données numérisées peut être perdue. (Un bourrage papier peut entraîner la destruction de documents.)

Reportez-vous à « Documents acceptables » dans le Guide de l'utilisateur pour des informations sur les documents acceptables.

- Lors de la numérisation de documents marqués à l'aide d'un marqueur fluorescent, il se peut que les zones marquées n'apparaissent pas correctement dans les données numérisées ou que la couleur du marqueur ne soit pas reproduite correctement, selon la couleur et la densité de l'encre du marqueur.

Vous pouvez obtenir des résultats plus satisfaisants en augmentant la résolution de numérisation. Reportez-vous au Guide de l'utilisateur pour des informations sur les paramètres de résolution.

brother®



www.brotherearth.com