

Business Storage



4-BAY NAS
Fiche technique

Centralisez votre stockage et vos sauvegardes avec une solution de stockage en réseau complète et un cloud privé destinés aux petites entreprises.

Seagate® Business Storage 4-bay NAS est une solution de stockage en réseau complète conçue pour favoriser la productivité des entreprises de 0 à 50 employés via la création d'un cloud privé sécurisé. Avec le logiciel de sauvegarde pour Windows® inclus, la compatibilité Time Machine® et la protection RAID, protéger vos fichiers critiques devient un jeu d'enfant. Business Storage 4-bay NAS crée un espace partagé où vos collaborateurs et clients peuvent stocker leurs fichiers de manière centralisée et ainsi travailler ensemble. Avec le service Global Access™, vous pouvez garder le contact avec votre entreprise, où que vous soyez dans le monde, grâce aux applications gratuites pour iPhone®, iPad® et Android®.

Business Storage 4-bay NAS offre une interface Web permettant à vos clients et collaborateurs de télécharger des fichiers volumineux en toute sécurité. Contrairement aux services de stockage dans le cloud traditionnels, cette formule vous donne la possibilité de garder vos données sous contrôle et d'en rester le propriétaire. En outre, elle est simple à configurer et utiliser, de sorte que vous n'avez pas besoin de faire appel à un expert informatique.

Business Storage 4-bay NAS intègre tout ce dont votre entreprise a besoin pour garantir la protection totale de tous les fichiers stockés sur ses PC et Mac®. En automatisant le processus, le logiciel de sauvegarde BlackArmor® pour ordinateurs Windows® inclus vous épargne toute inquiétude quant à la sauvegarde des données de plusieurs ordinateurs. Il vous aide à protéger vos données en sauvegardant, outre les fichiers stockés, les programmes, les paramètres, les e-mails et même le système d'exploitation de vos PC locaux. Avec ce niveau de protection, vous pouvez restaurer l'intégralité du disque dur d'un PC ayant subi une panne matérielle. Grâce à sa compatibilité avec le logiciel Time Machine®, Business Storage 4-bay NAS offre le même niveau de protection des données pour vos ordinateurs Mac.



Business Storage

4-BAY NAS



Business Storage 4-bay NAS est doté de la technologie de chiffrement matériel conforme aux exigences des pouvoirs publics qui participe à la protection des données stockées sur le réseau NAS. Lorsque vous accédez aux fichiers à distance, le réseau 4-bay NAS vous aide également à protéger vos données en mouvement grâce au système SSL/TLS, la technologie qui sécurise aussi vos informations bancaires en ligne.

Le serveur 4-bay NAS est équipé d'un port USM™ (Universal Storage Module) qui rend incroyablement simple et économique la création de sauvegardes hors site de vos données. Commencez par insérer un disque portable Seagate® Backup Plus dans le port USM. Simplement,

en appuyant sur un bouton, vous pouvez transférer des fichiers volumineux à des vitesses trois fois plus élevées qu'avec l'USB 2.0. Retirez ensuite le disque portable et les données qu'il contient pour emporter vos fichiers avec vous ou les transporter dans un lieu hors site sécurisé.

Le port USM est également utile pour les photographes, les vidéastes et les autres professionnels qui rapportent chaque jour des fichiers extrêmement volumineux de leurs tournées sur le terrain. Utilisez un disque portable Backup Plus pendant la journée puis, de retour au bureau, glissez-le dans le port USM et, en appuyant sur une bouton, transférez tout votre travail dans un dossier spécifique sur le réseau 4-bay NAS.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'emballage	Dimensions du produit	Dimensions de la boîte	Dimensions du carton	Dimensions de la palette
Longueur (mm)	377	379	500	1 200
Largeur (mm)	247	240	400	1 000
Profondeur (mm)	240	243	269	1 083
Poids (kg)	6,66	7,153	16,2	413,26
Quantités				
Boîtes par carton	2			
Cartons par palette	24			
Couches par palette	4			
Configuration système requise				
Réseau local (LAN)		Lecteur de CD-ROM pour l'installation logicielle (recommandé)		
Connexion Internet (pour les mises à jour système et l'accès par Internet)		Mac en réseau : Mac OS® X 10.5.8 ou version ultérieure, Apple® Safari® 3.1 ou version ultérieure		
Routeur filaire ou sans fil avec un port Ethernet 10/100/1000 disponible		PC en réseau : Pentium® ou processeur équivalent (1 GHz ou plus), 512 Mo de mémoire RAM ou plus, Microsoft Windows® XP, Vista®, 7 ou 8, Internet Explorer® 7.0 ou version ultérieure ou Firefox™ 3.0 ou version ultérieure		
Inclus				
Seagate® Business Storage 4-bay NAS		Guide de démarrage rapide		
Câble Ethernet		Garantie limitée de 3 ans		
Alimentation		CD-ROM contenant le logiciel BlackArmor® Discovery pour Windows et Mac, le logiciel BlackArmor Backup pour Windows et le logiciel System Recovery Boot pour Windows		

Région	Produit	Capacité ¹	Référence du modèle	Code EAN	Code CUP - Emballage groupé
EMEA	Business Storage 4-bay NAS	—	STBP200	7636490032011	10763649033460
EMEA	Business Storage 4-bay NAS	4 To	STBP4000200	7636490032028	10763649033477
EMEA	Business Storage 4-bay NAS	8 To	STBP8000200	7636490032035	10763649033484
EMEA	Business Storage 4-bay NAS	12 To	STBP12000200	7636490032042	10763649033491
EMEA	Business Storage 4-bay NAS	16 To	STBP16000200	7636490032059	10763649033507

¹ En termes de capacité de disque, un gigaoctet (ou « Go ») équivaut à un milliard d'octets, tandis qu'un téraoctet (ou « To ») équivaut à un billion d'octets.

www.seagate.com

AMÉRIQUES
ASIE/PACIFIQUE
EUROPE, MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

Seagate Technology LLC 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, États-Unis, +1 408 658 1000
Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd. 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapour 569877, +65 6485 3888
Seagate Technology SAS 16-18 rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, France, +33 (0)1 41 86 10 00

© 2013 Seagate Technology LLC. Tous droits réservés. Imprimé aux États-Unis. Seagate, Seagate Technology et le logo Wave sont des marques déposées de Seagate Technology LLC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. BlackArmor et Global Access sont des marques ou des marques déposées de Seagate Technology LLC ou de l'une de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres noms de produits cités sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. En termes de capacité de disque, un gigaoctet (ou « Go ») équivaut à un milliard d'octets, tandis qu'un téraoctet (ou « To ») équivaut à mille milliards d'octets. La capacité accessible peut varier en fonction des normes de mesure du système d'exploitation de l'ordinateur hôte. En outre, certaines capacités répertoriées ci-dessus sont utilisées pour le formatage, entre autres fonctions, et ne sont donc pas disponibles pour le stockage de données. L'exportation ou la réexportation de matériel ou de logiciels contenant un système de chiffrement peut faire l'objet d'une régulation par l'organisme américain Department of Commerce, Bureau of Industry and Security (plus d'informations sur le site www.bis.doc.gov). L'importation et l'utilisation de ces matériels et logiciels en dehors des États-Unis peuvent faire l'objet de contrôles. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de se conformer aux lois applicables relatives aux droits d'auteur. Seagate se réserve le droit de modifier sans préavis les offres ou les caractéristiques de ses produits. DS1778.2-1302FR