



ReadyDATA 516



ReadyDATA 5200

### Qu'est ce que ReadyRECOVER ?

ReadyRECOVER™ est une solution de sauvegarde et de restauration complète conçue pour les petites et moyennes entreprises. Cette nouvelle technologie de sauvegarde garantit l'intégrité des données, une utilisation efficace de la capacité de stockage avec un impact minimal sur les ressources informatiques.

ReadyRECOVER génère des sauvegardes complètes instantanément, si besoin tous les quarts d'heure. Chaque sauvegarde peut être récupérée rapidement en toute sécurité pour des systèmes sous Windows®, Microsoft SQL, Exchange et des serveurs SharePoint. ReadyRECOVER est compatible avec différentes plateformes de production que ce soit dans un environnement physique ou virtuel. Chaque sauvegarde est un point de restauration rapide pour une récupération simple des fichiers ou des dossiers.

Les défis techniques liés aux systèmes de sauvegardes traditionnels sont résolus avec ReadyRECOVER. Il permet de diminuer l'espace de stockage et d'accroître la vitesse de traitement via des snapshots incrémentaux tout en bénéficiant des avantages offerts par des sauvegardes complètes. Il comprend également une ligne de sauvegarde simplifiée et un processus de conservation des données.

ReadyRECOVER est l'intégration transparente d'une plateforme de stockage unifiée ReadyDATA® NETGEAR, du logiciel de sauvegarde et de reprise après sinistre ShadowProtect® de StorageCraft®.

### Pourquoi ReadyRECOVER ?

ReadyRECOVER vous permet de créer des sauvegardes complètes tous les quarts d'heure

- ✓ Les sauvegardes prennent uniquement en charge les données modifiées
- ✓ Chaque sauvegarde est vérifiée en temps réel
- ✓ Chaque sauvegarde est un point de restauration

Système de sauvegarde total	Solution de sauvegarde traditionnelle	Solution de sauvegarde ReadyRECOVER
Fréquence	Doit être effectué au moins tous les mois	Peut être effectué tous les quarts d'heure
Efficacité	Écriture longue de tous les fichiers modifiés	Vérification rapide des données modifiées
Durée pour de sauvegarde totale	Au moins 8 heures	Moins de 5 minutes
Espace	Versions complètes de tous les fichiers modifiés, peu importe la taille des fichiers.	Seuls les nouveaux fichiers et les fichiers modifiés sont traités. Aucun bloc de données n'est jamais écrit deux fois.
Pré requis pour la restauration	Compilation de toutes les sauvegardes incrémentales avec la dernière sauvegarde complète	Utilisez une sauvegarde datant de 15 minutes

### ReadyRECOVER c'est ...



Avec des snapshots illimités, une réplication au niveau des blocs et des formats flexibles, les ReadyDATA offrent des solutions abordables et faciles à gérer pour les entreprises quelle que soient leur taille.

- Snapshots illimités
- Réplication au niveau des blocs
- Hiérarchisation du stockage
- Thin et instant provisioning

Les logiciels de sauvegarde StorageCraft® ShadowProtect® Server fournissent une solution de sauvegarde, de reprise après sinistre, de protection et de migration des données vers un serveur Windows.

- Sauvegarde
- Restauration
- Migration
- Test

ReadyRECOVER est une appliance de stockage qui génère des sauvegardes complètes, si besoin tous les quarts d'heure.

- Sauvegarde uniquement les données qui ont changé
- Maximise l'efficacité du stockage
- Sauvegarde vérifiée en temps réel
- Chaque sauvegarde est un point de restauration



### Garantie matérielle professionnelle d'une durée de 5 ans

Remplacement matériel le jour ouvrable suivant pour une durée de 5 ans, support téléphonique 24x7 pour une durée 90 jours, support technique via chat à vie

### Spécifications techniques

#### Le logiciel ReadyRECOVER fonctionne par type de système (Serveur, VM ou station de travail)

Serveur physique	Serveur virtuel	Serveur SBS	Station de travail / PC de bureau
RRSERVO1-10000S	RRVIRT01-10000S	RRSBS01-10000S	RRDESK01-10000S
Support pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2003</li> <li>• Windows Server 2008 et 2008 R2</li> <li>• Windows Server 2012 et 2012 R2</li> </ul>	Support pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Server 2003</li> <li>• Windows Server 2008 et 2008 R2</li> <li>• Windows Server 2012 et 2012 R2</li> </ul>	Support pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows Small Business Server 2003 et 2003 R2</li> <li>• Windows Small Business Server 2008 et 2008 R2 Foundation</li> <li>• Windows Server 2012 Essentials et Foundation &amp; R2 Essentials et Foundation</li> </ul>	Support pour : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows XP</li> <li>• Windows Vista</li> <li>• Windows 7</li> <li>• Windows 8.x</li> </ul>

#### ReadyRECOVER est une solution de sauvegarde conçue pour fonctionner exclusivement avec les ReadyDATA

	ReadyDATA 5200	ReadyDATA 516
Référence	RD5200-100WWS	RDD516-100NES
Format	Rackable	Bureau
Ports réseau	2 ports 10 Gigabit Ethernet, 2 ports Gigabit Ethernet	2 ports Gigabit Ethernet
Nombre maximum de disques	60	6
Capacité maximale	240 To	24 To
Type de disques supportés	SATA, NL-SAS, SAS et SSD	SATA et SDD

© 2014 La garantie matérielle de 5 ans couvre ne couvre que le matériel, les ventilateurs et les alimentations électriques internes. Elle ne couvre pas les alimentations externes ou des logiciels. Les modifications matérielles ou la personnalisation annule la garantie. La garantie n'est valable que pour l'acheteur originel et ne peut être transférée.

NETGEAR, le logo NETGEAR, ReadyRECOVER et ReadyDATA sont des marques déposées de NETGEAR, Inc. aux États-Unis et / ou dans d'autres pays. Les autres noms de marques mentionnés dans ce document le sont uniquement à des fins d'identification. Ces marques commerciales appartiennent à leur détenteur respectif. Ces informations sont sujettes à modification sans préavis. © 2014 NETGEAR, Inc. Tous droits réservés.