

Paragon Backup & Recovery Corporate Solutions:

Funktionen	Drive Backup 10 Workstation	Drive Backup 10 Small Business Server	Drive Backup 10 Server
Sichern und Wiederherstellen			
Sicherungsassistent	✓	✓	✓
Sicherung/Wiederherstellung in den/aus dem Backup-Container	✓	✓	✓
Speichern von Sicherungsarchiven auf lokalen Laufwerken und auf Netzlaufwerke	✓	✓	✓
Speichern von Sicherungsarchiven auf FTP-Servern	✓	✓	✓
Speichern von Sicherungsarchiven auf physische Partitionen	✓	✓	✓
Sicherungsarchiv auf CD/DVD/Blu-ray brennen	✓	✓	✓
Bootfähige Sicherungsarchive	✓	✓	✓
Archive mounten	✓	✓	✓
Differentielle Sicherung	✓	✓	✓
Dateibasierte Sicherung	✓	✓	✓
Inkrementelle dateibasierte Sicherung	✓	✓	✓
Ausgewählte Dateiergänzungen	✓	✓	✓
Überprüfung eines vorhandenen Archivs auf Integrität	✓	✓	✓
Synthetische Sicherung (verbindet verschiedene Archive mit einem Basisarchiv)	✓	✓	✓
Backup-Container verwalten	✓	✓	✓
Wiederherstellung einzelner Dateien und Ordner	✓	✓	✓
Wiederherstellung mit Vergrößerung	✓	✓	✓
Wiederherstellung mit Verkleinerung	✓	✓	✓
Archive benennen und Kommentare hinzufügen	✓	✓	✓
Dateiübertragungsassistent	✓	✓	✓
Volume Explorer	✓	✓	✓
Automatisierung			
Virtuelle Operationen	✓	✓	✓

Funktionen	Drive Backup 10 Workstation	Drive Backup 10 Small Business Server	Drive Backup 10 Server
Skripte erzeugen	✓	✓	✓
Im Kalender speichern	✓	✓	✓
Sicherungen im Kalender eintragen	✓	✓	✓
Zyklisches Backup	✓	✓	✓
Nach ausgeführter Operation den Rechner automatisch ausschalten	✓	✓	✓
E-Mail-Benachrichtigung	✓	✓	✓
Partitionierungsfunktionen			
Partition erstellen	✓	✓	✓
Partition formatieren	✓	✓	✓
Partition löschen	✓	✓	✓
Assistent zum Wiederherstellen gelöschter Partitionen	✓	✓	✓
Laufwerksbuchstaben zuordnen/entfernen	✓	✓	✓
Partition verstecken/sichtbar machen	✓	✓	✓
Partition aktiv/inaktiv setzen	✓	✓	✓
Namen einer Partition festlegen	✓	✓	✓
Seriennummer einer Partition ändern	✓	✓	✓
Partitions-ID ändern	✓	✓	✓
Sektoren anzeigen	✓	✓	✓
Sektoren bearbeiten	✓	✓	✓
Primär-Slot ändern	✓	✓	✓
Daten endgültig löschen	✓	✓	✓
Festplattenverwaltung			
MBR aktualisieren	✓	✓	✓
Überprüfungsoptionen			
Oberflächentests	✓	✓	✓
Dateisystem auf Fehler überprüfen	✓	✓	✓
Kopier- und Migrationsfunktionen			
Assistent zum Kopieren mit einem Klick	✓	✓	✓
Assistent zum Kopieren von Festplatten	✓	✓	✓
Inkrementelle Kopie erstellen	✓	✓	✓
Assistent zum Kopieren von Partitionen	✓	✓	✓

Funktionen	Drive Backup 10 Workstation	Drive Backup 10 Small Business Server	Drive Backup 10 Server
Kopieren mit Vergrößern	✓	✓	✓
Rettings-CD/DVD/Blu-ray und USB-Stick			
Rettings-Disk-Konfigurator	✓	✓	✓
USB-Stick als vollständiges Rettungsmedium	✓	✓	✓
Image für Rettungsmedium integriert	✓	✓	✓
Zusatzfunktionen			
Spezieller Boot-Modus für 32Bit-Plattformen	✓	✓	✓
Spezieller Boot-Modus für 64Bit-Plattformen	✓	✓	✓
Linux-on-board-Modul	✓	✓	✓
Benutzeroberfläche			
Barriere freie Hilfefunktion	✓	✓	✓
Unterstützte Technologien			
Paragon Hot Processing (HotBackup/Kopieren)	✓	✓	✓
Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS)	✓	✓	✓
Synchronen Snapshot mehrerer Volumen erstellen	X	✓	✓
Virtualisierungsfunktionen			
P2V-Kopie	X	X	✓
P2V-Wiederherstellung	X	X	✓
P2V-Anpassung	X	X	✓
NEU > Erstellt eine vollständige Ready-to-go virtuelle Maschine	X	X	✓
Unterstützte Virtualisierungssoftware			
VMware Workstation	X	X	✓
VMware Fusion	X	X	✓
MS Virtual PC	X	X	✓
VMware ESX	X	X	✓
MS Virtual Server	X	X	✓
MS Hyper-V	X	X	✓
Unterstützte Partitionierungsschemata und dynamische Festplatten			
Dynamische Festplatten anzeigen	✓	✓	✓
Dynamische Festplatten konvertieren	✓	✓	✓
Dynamische Festplatten sichern	✓	✓	✓
Dynamische Festplatten wiederherstellen	✓	✓	✓

Funktionen	Drive Backup 10 Workstation	Drive Backup 10 Small Business Server	Drive Backup 10 Server
Dynamische Festplatten im laufenden Betrieb sichern (HotBackup)	✓	✓	✓
Dynamische Festplatten mit automatischer Größenanpassung wiederherstellen	✓	✓	✓
Dynamische Festplatten formatieren	✓	✓	✓
Oberflächentest für dynamische Festplatten	✓	✓	✓
Dateisystem von dynamischen Festplatten prüfen	✓	✓	✓
Sektoren von dynamischen Festplatten anzeigen/bearbeiten	✓	✓	✓
GPT-Volumen			
GPT-Festplatten anzeigen	✓	✓	✓
GPT-Festplatte in Basisfestplatte konvertieren	✓	✓	✓
GPT-Partition erstellen	✓	✓	✓
GPT-Partition formatieren	✓	✓	✓
GPT-Partition löschen	✓	✓	✓
GPT-Partition kopieren	✓	✓	✓
GPT-Festplatte kopieren	✓	✓	✓
GPT-Partitionen/-festplatten sichern	✓	✓	✓
GPT-Partitionen/-festplatten wiederherstellen	✓	✓	✓
GPT-Partition/-Festplatte im laufenden Betrieb sichern (HotBackup)	✓	✓	✓
Oberflächentest von GPT-Partitionen	✓	✓	✓
Dateisystem von GPT-Partitionen überprüfen	✓	✓	✓
Sektoren von GPT-Partitionen anzeigen/bearbeiten	✓	✓	✓
Zusatzfunktionen für die bootfähigen Rettungsumgebungen			
Rettungsumgebung auf WinPE 3.0-Basis	✓	✓	✓
Betriebssysteme auf der Festplatte finden	✓	✓	✓
Assistent zum Kopieren mit einem Klick	✓	✓	✓
Dateiübertragungsassistent	✓	✓	✓
Wiederherstellungsassistent	✓	✓	✓
UPDATE > Boot Corrector	✓	✓	✓
'Boot.ini'-Dateien korrigieren	✓	✓	✓
BCD-Dateien korrigieren	✓	✓	✓
MBR-/GPT-Festplatte in Basisfestplatte konvertieren	✓	✓	✓

Funktionen	Drive Backup 10 Workstation	Drive Backup 10 Small Business Server	Drive Backup 10 Server
Netzwerk konfigurieren	✓	✓	✓
Log-Dateien speichern	✓	✓	✓
Befehlszeile	✓	✓	✓
Add-ons und Lizenzen			
Exchange Granular Recovery (gegen Aufpreis)	X	✓	✓
Infrastructure Package inkl. Paragon Remote Management Konsole und PXE-Server (gegen Aufpreis)	✓	✓	✓
Technikerlizenz	X	X	✓