

roxio secure BURN™

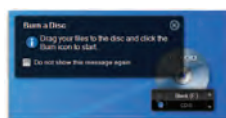
Mit Roxio Secure Burn™ werden durch einfaches Ziehen von Dateien und Ordern zuverlässig Daten auf CDs, DVDs und Blu-ray Discs™ gebrannt. Leistungsstarke Datenverschlüsselung und Kennwortschutz stellen sicher, dass nur Benutzer, denen die entsprechende Berechtigung erteilt wurde, Zugriff auf den Inhalt von Discs haben.

Roxio Secure Burn™ schützt Ihre Organisation gegen Verletzung von auf CD, DVD und Blu-ray-Discs gespeicherten Daten und erleichtert Mitarbeitern die Einhaltung von Sicherheitsrichtlinien.

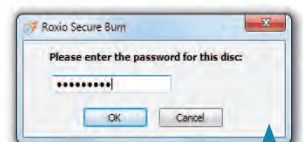
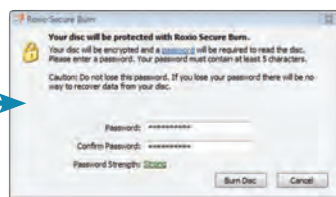
In der heutigen IT-Umgebung ist das Archivieren und Verschieben von Daten auf CDs, DVDs und Blu-ray-Discs eine gängige Praxis. Wechselmedien können allerdings leicht gestohlen werden, und der Verlust von ungesicherten Daten kann schwere Strafen, langwierige Gerichtsverfahren, Schädigung des Rufes der Organisation und andere Kosten zur Folge haben. Roxio kombiniert das einfache Brennen von Daten mit einer leistungsfähigen Verschlüsselung, wodurch das Risiko einer Datenverletzung verringert und gleichzeitig die Einhaltung von Richtlinien und gesetzlichen Bestimmungen gewährleistet wird. Roxio-Produkte sind skalierbar, und erfüllen so die unterschiedlichen Bedürfnisse der heutigen IT-Unternehmen, unabhängig von deren Größe.

Vorteile

- Erfüllt alle gängigen Anforderungen der Benutzer an das Brennen von Daten, einschließlich Funktionen, die in Windows® nicht verfügbar sind – u. a. das Kopieren von Discs, das Verteilen von Daten auf mehreren Discs und Datenverschlüsselung.
- Unterstützt FIPS 140-2*-zertifizierte Verschlüsselung und Kennwortschutz von auf Discs gespeicherten Daten, so dass die Einhaltung von verbindlichen Sicherheitsstandards gewährleistet ist.
- Verhindert bei Verlust oder Diebstahl einer Disc den unberechtigten Zugriff auf Daten.
- Für eine optimierte Bewertung und Genehmigung entworfen



Durch Klicken auf die Schaltfläche „Brennen“ wird das Dialogfeld „Verschlüsselung“ geöffnet.



Für das Abrufen von Daten von der Disc ist ein Kennwort erforderlich.



Mindestsystemvoraussetzungen:

- Microsoft® Windows XP, Windows Vista oder Windows 7 (unterstützt 32-Bit- und 64-Bit-Versionen) zum Schreiben von Discs und Lesen von verschlüsselten Discs (neueste Service Packs empfohlen)
- Festplatte mit mindestens 100 MB freiem Speicherplatz für die Installation
- Mindestens 256 MB RAM
- Internet Explorer 6.0 oder höher zum Anzeigen der Hilfedateien
- CD-, DVD- oder Blu-ray-Brenner

* FIPS 140-2 ist ein Sicherheitsstandard der US-Regierung, mit dem in Computern und Software verwendete kryptographische Module anerkannt werden. Beim sicheren Brennen mit Roxio wird ein FIPS 140-2-zertifiziertes Verschlüsselungsmodul von Microsoft verwendet.

ROXIO SECURE-LÖSUNGEN

Die Lösungen von Roxio sind skalierbar und eignen sich so für jedes Unternehmen.

Mit **Roxio Secure Burn™** werden durch einfaches Ziehen von Dateien und Ordnern zuverlässig Daten auf CDs, DVDs und Blu-ray-Discs™ gebrannt. Leistungsstarke Datenverschlüsselung und Kennwortschutz stellen sicher, dass nur Benutzer, denen die entsprechende Berechtigung erteilt wurde, Zugriff auf den Inhalt von Discs haben.

Roxio Secure Burn Plus™ kombiniert das sichere Brennen von Daten durch Ziehen und Ablegen und eine Verschlüsselung mit Lese- und Schreibberechtigungen für Gruppen, um sicherzustellen, dass nur Mitglieder mit berechtigten PCs auf die Daten auf CD, DVD oder Blu-ray-Discs zugreifen können.

Roxio Secure Managed™ kombiniert das von verschlüsselten Daten mit einem Webservice, der Organisationen eine Kontrolle in Echtzeit über den Zugriff der Mitarbeiter auf CDs, DVDs, Blu-ray-Discs und USB-Flashlaufwerken ermöglicht, um sicherzustellen, dass vertrauliche Daten das Unternehmen nicht verlassen.

ROXIO – VERGLEICHSTABELLE	Roxio Secure Burn	Roxio Secure Burn Plus	Roxio Secure Managed
Daten auf CD, DVD, Blu-ray-Disc brennen	✓	✓	✓
Daten auf USB-Flashlaufwerken verschlüsseln und überwachen			✓
Intuitive und selbsterklärende Desktop-Benutzeroberfläche zum Ziehen und Ablegen	✓	✓	✓
Discimagedateien lesen und schreiben	✓	✓	✓
Geringer Speicherbedarf – minimaler Speicherplatz auf Festplatte erforderlich	✓	✓	✓
Für eine optimierte Bewertung und Genehmigung entworfen	✓	✓	✓
Dateien und Ordner auf mehrere Discs aufteilen, wenn sie für eine Disc zu groß sind	✓	✓	✓
FIPS 140-2-zertifizierte Verschlüsselung*	✓	✓	✓
Dynamische Sprachenunterstützung (MUI)	✓	✓	✓
Lese- und Schreibberechtigungen für Gruppen bei der Installation festlegen		✓	✓**
Lese- und Schreibberechtigungen für Gruppen nach der Installation ändern		✓	✓
Erweiterte Überprüfung stellt die Integrität der auf Disc gespeicherten Daten sicher	✓	✓	✓
Verdecken von Dateinamen auf verschlüsselten Discs für noch mehr Sicherheit	✓	✓	✓
BD-XL-Support	✓	✓	✓
Lese-/Schreibberechtigungen in Echtzeit über eine Webkonsole dynamisch steuern			✓
Lese- und Schreibberechtigungen pro Benutzer steuern			✓
Protokollieren und Auflisten der auf Discs gebrannten Dateien			✓

* FIPS 140-2 ist ein Sicherheitsstandard der US-Regierung, mit dem in Computern und Software verwendete kryptographische Module anerkannt werden. Beim sicheren Brennen mit Roxio wird ein FIPS 140-2-zertifiziertes Verschlüsselungsmodul von Microsoft verwendet.

** Über die Webkonsole.

VERKAUFSTELLEN

Roxio B2B - Unternehmenslösungen für Händler

www.roxio.com/deu/b2b/reseller/



Sie möchten mehr erfahren?

Wenden Sie sich an das Roxio-Unternehmenslösungsteam

www.roxio.com/b2b
vlp.emea@roxio.com
Tel. +44 1908 278 107