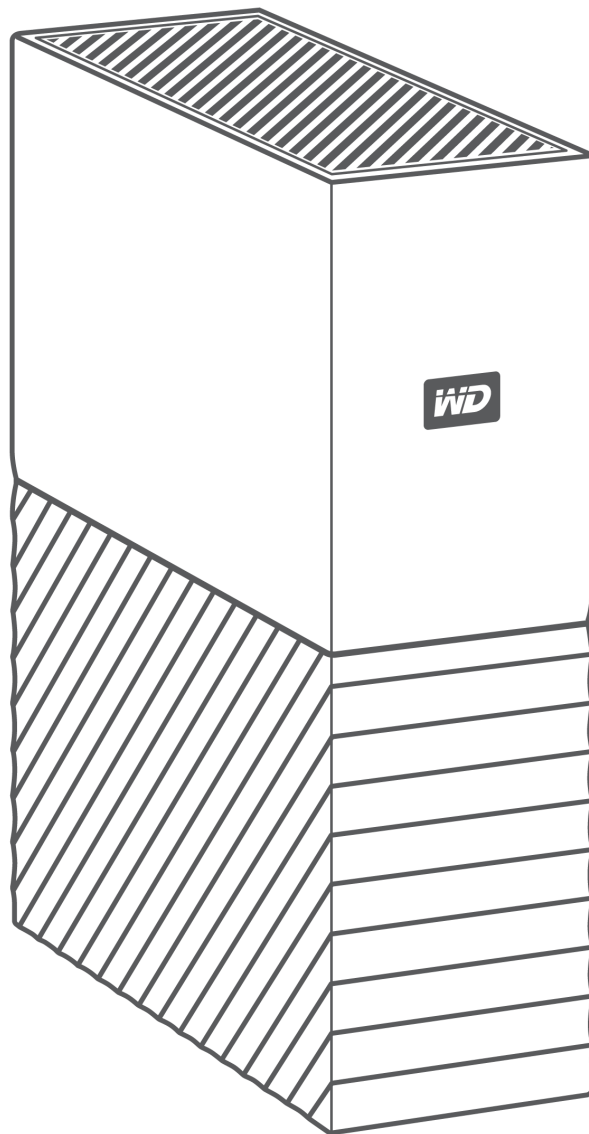




My Book™

Desktop-Speicher

Bedienungsanleitung



Zugriff auf den Onlinesupport

Besuchen Sie unsere Produktsupport-Website unter support.wdc.com und wählen Sie aus folgenden Themen:

- **Registrierung** – Registrieren Sie Ihr WD Produkt auf register.wdc.com, um die neuesten Updates und Sonderangebote zu erhalten.
- **Downloads** – Laden Sie Software und Updates für Ihr WD Produkt von support.wdc.com/downloads herunter.
- **E-Mail Support** – Technischen oder anderen Support per E-Mail erhalten Sie auf support.wdc.com/support.
- **Garantie- und Austauschservices** – Informationen über Garantie, Produktersatz (RMA), RMA-Status, Zubehör und Datenwiederherstellung finden Sie auf support.wdc.com/warranty.
- **Wissensdatenbank** – Suchen Sie nach einem Stichwort, Ausdruck oder einer Answer ID auf support.wdc.com/knowledgebase.
- **WD Community** – Tauschen Sie sich unter community.wdc.com mit anderen WD Benutzern aus.
- **Telefonsupport** – Supporttelefonnummern für eine bestimmte Region finden Sie auf support.wdc.com.

Inhaltsverzeichnis

Zugriff auf den Onlinesupport.....	ii
------------------------------------	----

1 Über Ihr WD Laufwerk..... 1

Funktionen.....	1
Lieferumfang.....	2
Optionales Zubehör.....	2
Betriebssystemkompatibilität.....	2
Formatierung des Laufwerks.....	3
Beschreibung der Komponenten.....	3
USB 3.0-Schnittstelle.....	3
Kensington®-Diebstahlsicherung.....	3
Ihr Laufwerk registrieren.....	3
Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit dem Gerät.....	3

2 Anschließen des Laufwerks und erste Schritte..... 5

Anschließen des Laufwerks.....	5
Erste Schritte mit der WD Software.....	5

3 WD Discovery..... 7

Installieren von WD Discovery.....	7
Verwenden von WD Discovery.....	8
Registerkarte „Geräte“.....	8
Registerkarte „Apps“.....	8
Verfügbare Apps.....	8

4 Sichern von Dateien..... 10

Die Arbeitsweise der Sicherungsfunktion.....	10
Sichern von Dateien.....	11
Konfigurieren Ihres Cloud-Service-Kontos.....	13

5 Wiederherstellen von Dateien..... 16

Die Arbeitsweise der Wiederherstellungsfunktion.....	16
Wiederherstellen von Dateien.....	16

6 Sperren und Entsperren des Laufwerks.....	18
Passwortschutz für das Laufwerk.....	18
Entsperren des Laufwerks.....	19
Mit der Software WD Security oder WD Drive Utilities.....	19
Ändern Ihres Passworts.....	20
Ausschalten der Laufwerksperre.....	21
7 Verwalten und Anpassen des Laufwerks.....	22
Überprüfen der Laufwerkfunktionsfähigkeit.....	22
Sicheres Trennen des Laufwerks	23
Löschen des Laufwerks.....	23
Verwenden der Funktion „Laufwerk löschen“	24
Eingabe von fünf ungültigen Passwörtern.....	25
Registrieren des Laufwerks.....	26
Einrichten eines Sleptimers für das Laufwerk.....	26
8 Verwalten und Anpassen der Software.....	28
Auf Softwareaktualisierungen prüfen.....	28
Deinstallieren der WD Software.....	29
9 Neuformatierung des Laufwerks.....	30
Neuformatierung des Laufwerks.....	30
Laden Sie die WD Software herunter.....	30
10 Fehlersuche.....	31
Installieren, Partitionieren und Formatieren des Laufwerks.....	31
Häufig gestellte Fragen.....	31
11 Konformitäts- und Garantieinformationen.....	33
Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen.....	33
Informationen zu FCC Klasse B.....	33
ICES-003/NMB-003 Statement.....	33
Konformität mit Sicherheitsanforderungen.....	34
CE-Konformität für Europa.....	34
KC-Hinweis (Nur Republik Korea).....	34
Konformität mit Umweltschutzvorschriften (China).....	34
Garantieinformationen.....	35

Inanspruchnahme von Serviceleistungen.....	35
Garantie.....	35
Garantieinformationen (Australien/Neuseeland).....	36
Inanspruchnahme von Serviceleistungen.....	37
Garantie.....	37
Allgemeine öffentliche GNU-Lizenz („GPL“).....	38

Über Ihr WD Laufwerk

Willkommen zu Ihrer My Book™ Desktop-Festplatte. Die Festplatte bietet hohe Kapazität in einem eleganten Desktopformat. Zu seinen Stärken zählen ein ultraschneller USB 3.0-Anschluss, Datensicherung lokal und in die Cloud sowie Passwortschutz, um Ihre Dateien gegen unerlaubten Gebrauch zu sichern.

Dieses Einführungskapitel enthält folgende Themen:

[Funktionen](#)

[Lieferumfang](#)

[Optionales Zubehör](#)

[Betriebssystemkompatibilität](#)

[Formatierung des Laufwerks](#)

[Beschreibung der Komponenten](#)

[USB 3.0-Schnittstelle](#)

[Kensington®-Diebstahlsicherung](#)

[Ihr Laufwerk registrieren](#)

[Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit dem Gerät](#)

Funktionen

Komplette Datensicherung – My Book Desktop-Speicher beinhaltet die Software WD Backup, ist mit Apple Time Machine kompatibel und ermöglicht die zuverlässige Sicherung Ihrer Fotos, Videos, Musikdateien und Dokumente. Sie können eine automatische Datensicherung einrichten. Legen Sie zur Sicherung wichtiger Daten von Ihrem Computer einfach nur Zeitpunkt und Häufigkeit fest. Mit der Software Acronis® True Image™ WD Edition ermöglicht die My Book Desktop-Festplatte außerdem die Planung von System-Komplettsicherungen. Mit WD Backup, Apple Time Machine-Kompatibilität und der Acronis True Image WD Edition erhalten Sie eine vollständige Backuplösung, die Sie nach einem Virusbefall, einem Defekt – oder wenn Sie versehentlich auf „Löschen“ geklickt haben – bei der Datenwiederherstellung unterstützt.

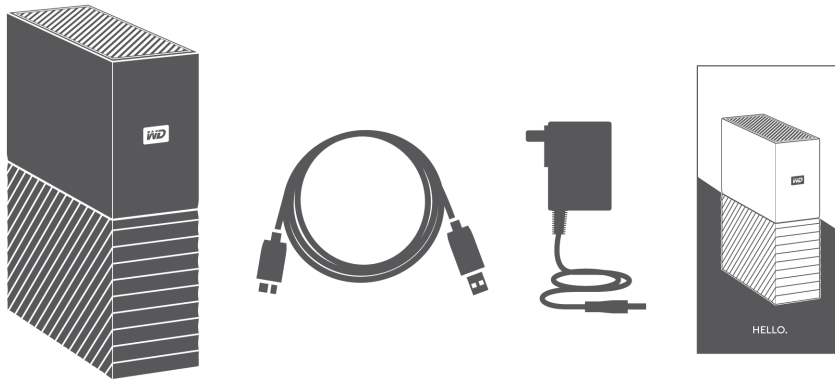
Passwortschutz mit Hardwareverschlüsselung – Die in die My Book-Festplatte fest integrierte 256 Bit AES-Hardwareverschlüsselung sorgt gemeinsam mit der Software WD Security™ dafür, dass Ihre Inhalte stets vertraulich und geschützt sind. Sie brauchen dazu nur den Kennwortschutz zu aktivieren und Ihr eigenes Kennwort festzulegen. Sie können WD Security so konfigurieren, dass die Festplatte auf Ihrem Computer automatisch entsperrt wird. So können Sie schnell und bequem auf Ihre Daten zugreifen, ohne jedes Mal das Passwort eingeben zu müssen.

Neues Design – Der My Book Desktop-Speicher wurde von Grund auf neu gestaltet. Dieser Desktop-Speicher erfüllt nicht nur seinen technischen Zweck, sondern weiß auch optisch zu überzeugen.

Einfache Bedienung – Der My Book Desktop-Speicher ist sofort einsatzbereit. Legen Sie gleich mit der Datenübertragung los und speichern und sichern Sie alles, was Ihnen wichtig ist. Die gesamte Software zum Schutz Ihrer Daten, einschließlich WD Backup und WD Security, ist im Lieferumfang enthalten. Außerdem ist das Gerät mit Apple Time Machine kompatibel.

Lieferumfang

Im Lieferumfang des My Book Festplattenkits ist Folgendes enthalten:



- My Book-Festplatte mit WD Discovery™, WD Backup™, WD Drive Utilities™ und WD Security™
- USB-3.0-Kabel
- Netzteil
- Schnellinstallationsanleitung

Optionales Zubehör

Weitere Informationen zu optionalem Zubehör für WD Produkte finden Sie unter www.wdc.com

Betriebssystemkompatibilität

Ihre My Book-Festplatte und die Software WD Drive Utilities und WD Security sind mit folgenden Betriebssystemen kompatibel:

Windows	Mac OS™
<ul style="list-style-type: none"> ■ Windows 7® ■ Windows 8 ■ Windows 8.1 ■ Windows 10 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mavericks ■ Yosemite ■ El Capitan ■ Sierra

Die WD Backup-Software ist mit folgenden Betriebssystemen kompatibel:

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Windows 7 ■ Windows 8 |
|--|

- Windows 8.1
- Windows 10

Die Kompatibilität hängt von der jeweiligen Hardwarekonfiguration und dem Betriebssystem ab.

Für eine optimale Leistung und Zuverlässigkeit installieren Sie bitte alle aktuellen Updates und Service Packs (SP). Bei Windows-Computern klicken Sie auf **Start** und wählen Sie **Windows Update** aus. Bei Mac-Computern rufen Sie das **Apple**-Menü auf und wählen Sie **Software-Aktualisierung** oder **App Store** aus.

Formatierung des Laufwerks

Ihre My Book-Festplatte ist als einzelne NTFS-Partition vorformatiert und damit mit allen aktualisierten Windows-Betriebssystemen kompatibel.

Beschreibung der Komponenten

Die My Book-Festplatte verfügt über:

- Stromanschluss, Schnittstellenanschluss und eine Diebstahlsicherung auf der Rückseite

USB 3.0-Schnittstelle

Die USB 3.0-Schnittstelle unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 5 Gb/s. USB 3.0 ist abwärtskompatibel mit USB 2.0. Die USB 2.0-Schnittstelle unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 480 Mb/s.

Kensington®-Diebstahlsicherung

In die Öse der Kensington®-Diebstahlsicherung passt jedes standardmäßige Kensington-Sicherheitskabel (separat erhältlich). Informationen zur Kensington-Sicherheitsöse, dem Kensington-Sicherungssystem und zu erhältlichen Kensington-Produkten finden Sie unter www.kensington.com.

Ihr Laufwerk registrieren

Registrieren Sie Ihr My Book-Gerät, um die neuesten Aktualisierungen und Sonderangebote zu erhalten. Sie können Ihr Gerät ganz einfach mithilfe der WD Discovery Software registrieren. Oder Sie registrieren Ihr Produkt online unter register.wdc.com.

Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit dem Gerät

WD Produkte sind Präzisionsgeräte, die mit Vorsicht ausgepackt und installiert werden müssen. Laufwerke können durch grobe Handhabung, Stoß oder Vibration

beschädigt werden. Befolgen Sie beim Auspacken und Installieren Ihres externen Speicherprodukts immer die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:

- Lassen Sie das Laufwerk nicht fallen oder anstoßen.
- Bewegen Sie das Laufwerk nicht, wenn es aktiv ist.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht als mobiles Laufwerk.
- Um eine ordnungsgemäße Belüftung sicherzustellen, verdecken Sie die Belüftungsschlitze im Gehäuse des Laufwerks nicht.

2

Anschließen des Laufwerks und erste Schritte

Dieses Kapitel beschreibt, wie Sie das Laufwerk anschließen und die Software von WD auf Ihrem Computer installieren. Es enthält folgende Themen:

[Anschließen des Laufwerks](#)

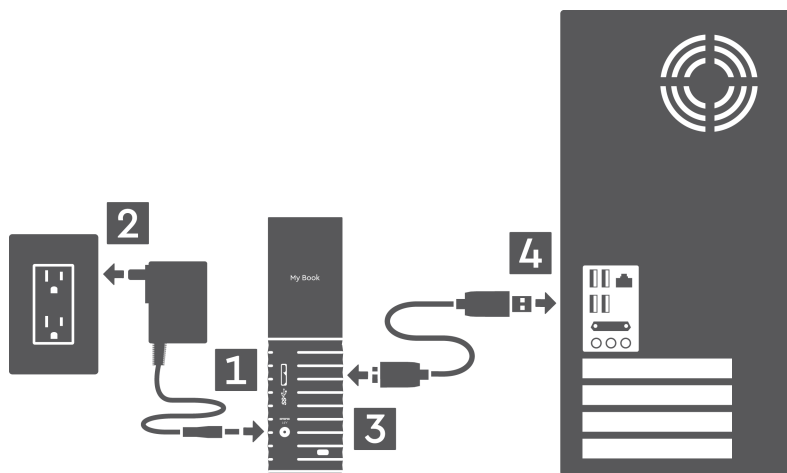
[Erste Schritte mit der WD Software](#)

Anschließen des Laufwerks

1. Schalten Sie Ihren Computer ein.
2. Schließen Sie das Laufwerk wie in der unteren Abbildung gezeigt an Ihren Computer an.
3. Versichern Sie sich, dass das Laufwerk in der Dateiverwaltung Ihres Computers erscheint.
4. Wenn ein Fenster „Neue Hardware gefunden“ erscheint, dann klicken Sie auf **Abbrechen**, um es zu schließen. Die WD Software installiert den passenden Treiber für Ihr Laufwerk.

Ihre My Book-Festplatte kann nun als externes Speichergerät verwendet werden. Sie können weitere Funktionen nutzen, indem Sie die auf dem Laufwerk vorhandene WD Software installieren:

- WD Discovery
- WD Backup
- WD Security
- WD Drive Utilities



Erste Schritte mit der WD Software

1. Führen Sie zur Installation unter Windows die Datei „WD Discovery.exe“ aus, um Datensicherungspläne zu erstellen und Festplatteneinstellungen zu ändern.

Wenn Sie keine Internetverbindung haben, können Sie WD Backup™ und WD Drive Utilities™ aus dem Ordner „WD Software Offline Installers > For Windows“ installieren.

2. Beim Mac öffnen Sie die Datei „WD Discovery for Mac.dmg“, um die WD Software zu installieren und die Festplatteneinstellungen zu ändern. Wenn Sie keine Internetverbindung haben, können Sie WD Drive Utilities™ aus dem Ordner „WD Software Offline Installers > For Mac“ installieren.

WD Discovery

Die WD Discovery-Anwendung, eine Sammlung von Festplattenmanagementtools wie WD Backup, WD Security und WD Drive Utilities, kann von Ihrer My Book-Festplatte installiert werden. WD Discovery ist eine Taskleistenanwendung; in der Taskleiste von Windows in der unteren rechten Ecke des Bildschirms wird ein kleines Symbol angezeigt. Die Anwendung kann auch von der Taskleiste „gelöst“ werden. Sie wird dann in einem Fenster geöffnet.

Das Kapitel enthält folgende Themen:

[Installieren von WD Discovery](#)

[Verwenden von WD Discovery](#)

[Registerkarte „Geräte“](#)

[Registerkarte „Apps“](#)

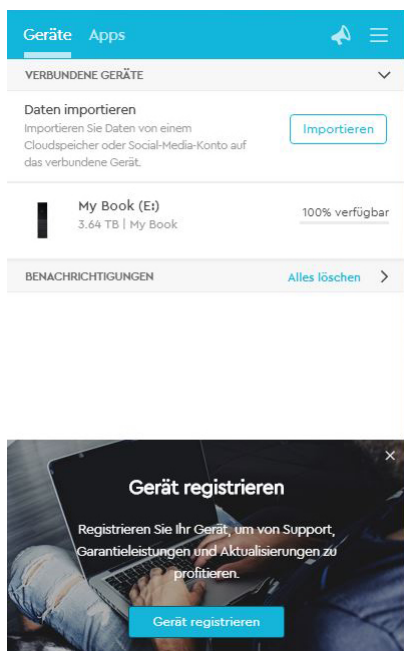
[Verfügbare Apps](#)

Installieren von WD Discovery

Die WD Discovery-Anwendung kann von Ihrer Festplatte installiert werden.

1. Doppelklicken Sie auf **WD Discovery.exe**.
2. Klicken Sie auf **Jetzt installieren**.
3. Installieren Sie Anwendungsaktualisierungen nach Bedarf.

Auf dem WD Discovery-Bildschirm wird eine Liste von verbundenen Geräten, eine Option zum Datenimport von Cloudspeichern oder sozialen Medien sowie Aktualisierungsmeldungen und ein Link zur Registrierung Ihrer Festplatte angezeigt.



Verwenden von WD Discovery

Die WD Discovery-Anwendung wird standardmäßig in der Taskleiste angezeigt. Sollte sie dort auf einmal fehlen, wurde sie wahrscheinlich von der Taskleiste „gelöst“ und wird in einem Fenster ausgeführt.

Wir empfehlen Ihnen, Ihre Festplatte so bald wie möglich zu registrieren. Die Registrierung bietet eine Reihe von Vorteilen, unter anderem:

- Die Garantiezeit kann belegt werden
- Benachrichtigung über Software- und Firmwareaktualisierungen für registrierte Festplatten
- Supportleistungen werden verfügbar

Registerkarte „Geräte“

Auf der Registerkarte „Geräte“ wird die Liste der Festplatten (und der Volumes auf den Festplatten) angezeigt, die mit Ihrem System verbunden sind. Zu den Einträgen gehören der Gerätename, der Laufwerksbuchstabe, die Kapazität, der Produktname und der prozentuale Anteil des verbleibenden freien Speicherplatzes. Durch das einmalige Klicken auf eine Festplatte wird ein Datei-Explorer-Fenster geöffnet.

Registerkarte „Apps“

Auf der Registerkarte „Apps“ wird die Liste der WD-Anwendungen in der WD Discovery-Suite sowie eine Reihe von Drittanbieteranwendungen angezeigt, die von anderen Unternehmen und Organisationen erstellt wurden. Die WD-Anwendungen beinhalten:

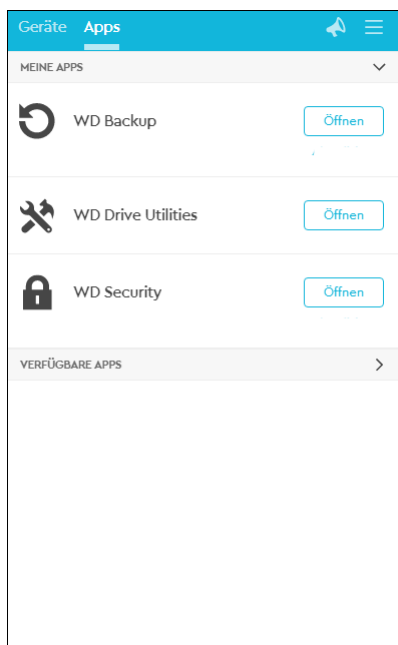
- WD Backup: erleichtert die Sicherung Ihrer persönlichen Dateien, Fotos, Videos und Musikdateien
- WD Drive Utilities: sorgt für eine dauerhaft optimale Leistung Ihrer Festplatte und umfasst Ruhemodus-, Zustands- und RAID-Einstellungen sowie Funktionen zum Löschen der Festplatte
- WD Security: ist für den Passwortschutz sowie die Funktionen zur 256-Bit-Hardware-Datenverschlüsselung Ihrer unterstützten WD-Festplatte zuständig

Verfügbare Apps

Eine Serie von Drittanbieteranwendungen steht Ihnen zur Verfügung. Klicken Sie auf die Registerkarte „Verfügbare Apps“, um die Liste anzuzeigen.

Hinweis: Die Anwendungen, die auf der Registerkarte „Verfügbare Apps“ angezeigt werden, wurden von anderen Unternehmen und Organisationen entwickelt. Sie wurden getestet und sind für die Verwendung mit der My Book-Festplatte zugelassen. Sie sollten sich trotzdem an den jeweiligen Herausgeber wenden, um eine

vollständige Anleitung sowie Softwarelizenzbedingungen und
Garantieinformationen zu erhalten.



Sichern von Dateien

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

[Die Arbeitsweise der Sicherungsfunktion](#)

[Sichern von Dateien](#)

[Konfigurieren Ihres Cloud-Service-Kontos](#)

Die Arbeitsweise der Sicherungsfunktion

Bei der Software WD Backup handelt es sich um eine Anwendung zur geplanten Datensicherung, wobei die ausgewählten Dateien automatisch mit dem von Ihnen festgelegten Zeitplan gesichert werden.

Wenn Sie einen Sicherungsplan erstellen, legen Sie die Sicherung fest:

- Ziel – das externe Speichergerät, auf das Sie Ihre Dateien als Sicherungsschutz kopieren. Als Sicherungsziel kann eines der folgenden unterstützten Elemente ausgewählt werden:
 - Externes Speicherlaufwerk
 - Cloud-Service-Konto
- Quelle – die Computer-Dateien und -Verzeichnisse, die Sie zur Sicherung auf das Zielgerät für die Datensicherung kopieren. Als Sicherungsquelle kann eines der folgenden unterstützten Elemente ausgewählt werden:
 - Interne Festplatte oder Festplattenpartition
 - Externes Speicherlaufwerk
 - Unterstütztes Cloud-Service-Konto
- Zeitplan – Tageszeit, Wochentag und Monat, an dem Sie die Sicherung durchführen möchten.

Wenn Sie nach der Erstellung eines Sicherungsplans auf Sicherung starten klicken, kopiert die Software WD Backup alle spezifizierten Sicherungsquelldateien und -verzeichnisse auf das festgelegte Sicherungsziel. Anschließend sichert die Software WD Backup anhand des von Ihnen festgelegten Zeitplans Folgendes:

- Neue Dateien, die auf einem sicherungsgeschützten Gerät oder Verzeichnis erstellt oder kopiert wurden
- Bestehende sicherungsgeschützte Dateien, die geändert wurden

Diese Sicherung erfolgt automatisch – WD Backup erstellt die Sicherung ohne Eingriff Ihrerseits. Die Quell- und Zielgeräte für die Datensicherung müssen lediglich mit dem Computer verbunden bleiben.

Hinweis: Immer wenn Sie ein Sicherungsziel- oder -quellgerät trennen und wieder anschließen, durchsucht die Software WD Backup das Quellgerät für die Datensicherung erneut nach neuen oder geänderten Dateien und fährt mit dem automatischen Sichern gemäß dem Zeitplan fort.

Ausgeschlossene Dateien – WD Backup sichert nicht seinen eigenen Sicherungsplan und keine Dateien mit spezifischen:

- Attributen: reparsePoint, temporary
- Namen: \AppData\Roaming\Microsoft\Windows, [CommonApplicationData]\Western Digital\, [CommonApplicationData]\Microsoft\Windows\Caches\, config.msi, MSOCache, ntuser.dat, ntuser.ini, [RecycleBin], \$recycle.bin, recycler, [Root]\Drivers\, [Root]\Temp\, System Volume Information, .WD Hidden Items, [Windows]
- Dateierweiterungen: .ds_store, .temp, .tmp, .wdsync
- Startwert: ~
- Endwerte: desktop.ini, .dropbox, .dropbox.attr, hiberfil.sys, -journal,pagefile.sys, thumbs.db

Sichern von Dateien

1. Öffnen Sie das Dialogfeld „Wählen Sie ein WD-Speichergerät oder einen Cloud-Service aus“, indem Sie auf eine der folgenden Optionen klicken:
 - **Sicherungsplan hinzufügen** im WD Backup-Bildschirm
 - **Sicherung konfigurieren** im Inhaltsmenü von WD Backup aus der Windows-Taskleiste
2. Im Dialogfeld „Wählen Sie ein WD-Speichergerät oder einen Cloud-Service aus“ werden alle Hardware-Geräte und Cloud-Service-Konten angezeigt, die Sie als Zielgerät für die Sicherung verwenden können:
 - a. Markieren Sie das Gerät, das Sie verwenden möchten.
 - b. Wenn mehr als drei Geräte verfügbar sind, verwenden Sie die nach rechts und links weisenden Navigationstasten, um alle Geräte anzuzeigen.
 - c. Klicken Sie auf „Weiter“, um das Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“ anzuzeigen:

Hinweis:

WENN Sie Folgendes auswählen:	DANN zeigt die WD Backup-Software Folgendes an:
Cloud-Service-Konto,	Der Anmelden- oder Verbinden-Dialog, den Sie abschließen müssen, um fortzufahren. (Siehe Konfigurieren Ihres Cloud-Service-Kontos .)
Passwortgeschütztes Gerät, das gesperrt ist,	Meldung „Keine beschreibbare Partition“. In diesem Fall verwenden Sie zunächst die Software WD Security oder WD Drive Utilities, um das Laufwerk zu entsperren. Wählen Sie es anschließend erneut aus.

3. Die anfängliche/standardmäßige Konfiguration der Sicherungseinstellungen im Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“ ist für die stündliche Sicherung aller Elemente im Ordner „Windows-Benutzer“ für den Benutzernamen Ihres Computers.

Im Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“:

WENN Sie Folgendes tun möchten ...	DANN klicken Sie auf ...
Die Standardeinstellungen akzeptieren,	„Sicherung starten“, um den Sicherungsplan zu speichern und zu starten und das Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“ zu schließen. Weiter mit Schritt 10.
Einen anderen Sicherungszeitplan festlegen	Zeitplan bearbeiten, um den Bildschirm „Zeitplan für automatische Sicherung“ anzuzeigen, und dann mit Schritt 4 fortfahren.
Ändern Sie die Einstellung „Dateien hinzufügen“,	Dateien bearbeiten, um den Bildschirm „Wählen Sie die Dateien zum Sichern aus“ anzuzeigen, und dann mit Schritt 7 fortfahren.

4. Wählen Sie im Bildschirm „Zeitplan für automatische Sicherung“ die gewünschte Option für den Zeitplan zur automatischen Sicherung aus:

Bei Auswahl von ...	werden die folgenden automatischen Sicherungen konfiguriert:
Stündlich	Jede volle Stunde, 24 Stunden pro Tag, 7 Tage pro Woche.
Täglich	Einmal am Tag, an den von Ihnen gewählten Wochentagen und zu der von Ihnen gewählten vollen oder halben Stunde. Für tägliche Datensicherung: <ol style="list-style-type: none"> 1. Markieren sie die Tage-Kästchen oder heben Sie die Markierungen auf, um die Wochentage anzugeben, an denen Sie Ihre Sicherung durchführen wollen. 2. Mit dem Auswahlfeld „um“ können Sie die Tageszeit für Ihre Sicherung angeben.
Monatlich	Einmal im Monat an dem von Ihnen gewählten Tag und zu der von Ihnen gewählten vollen oder halben Stunde. Für monatliche Datensicherung: <ol style="list-style-type: none"> 1. Geben Sie durch Aktivierung bzw. Deaktivierung der Wochen-Kontrollkästchen an, am wievielten Wochentag des Monats Sie die Sicherung durchführen oder nicht durchführen möchten – am ersten, zweiten, dritten, vierten oder letzten. 2. Markieren sie die Tage-Kästchen oder heben Sie die Markierungen auf, um die Wochentage anzugeben, an denen Sie Ihre Sicherung durchführen wollen. 3. Mit dem Auswahlfeld „um“ können Sie die Tageszeit für Ihre Sicherung angeben.

5. Klicken Sie auf OK, um Ihre Änderung am Sicherungsplan zu speichern und zu implementieren und den Bildschirm „Zeitplan für automatische Sicherung“ zu schließen.
6. Nach dem Ändern des Zeitplans für die Sicherung:

WENN Sie Folgendes tun möchten ...	DANN klicken Sie auf ...
Die standardmäßige Einstellung für „Dateien hinzufügen“ akzeptieren,	„Sicherung starten“, um den Sicherungsplan zu speichern und zu starten und das Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“ zu schließen. Weiter mit Schritt 10.
Ändern Sie die Einstellung „Dateien hinzufügen“,	Dateien bearbeiten, um den Bildschirm „Wählen Sie die Dateien zum Sichern aus“ anzuzeigen, und dann mit Schritt 7 fortfahren.

7. Auf dem Bildschirm „Wählen Sie die Dateien zum Sichern aus“:
 - a. Klicken Sie auf das Gerät, auf dem die Dateien enthalten sind, die Sie sichern möchten:
 - Computer
 - Dropbox

Hinweis: Wenn sich die zu sichernden Dateien und Ordner in einem unterstützten Cloud-Service-Konto befinden, das Sie nicht für den Zugriff durch die WD Backup-Software konfiguriert haben, siehe [Konfigurieren Ihres Cloud-Service-Kontos](#)
 - b. Klicken Sie in der Dateistrukturansicht des ausgewählten Geräts auf die Auswahloptionen und aktivieren Sie in der angezeigten Liste die Kontrollkästchen für die einzelnen Dateien und Ordner, die Sie sichern möchten. Beachten Sie, dass beim Aktivieren des Kontrollkästchens für einen Ordner automatisch die Kontrollkästchen für alle Dateien und Unterordner in diesem Ordner ausgewählt werden.
 - c. Deaktivieren Sie die Kontrollkästchen für die Dateien oder Ordner, die Sie nicht sichern möchten. Beachten Sie auch, dass beim Deaktivieren des Kontrollkästchens für einen Ordner automatisch die Markierung für alle Dateien und Unterordner in diesem Ordner aufgehoben wird.

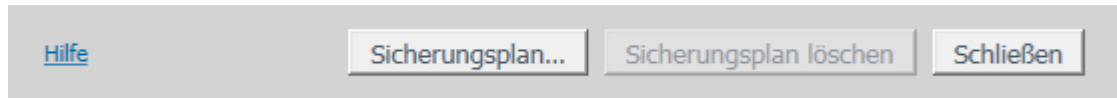
Hinweis: Als Standardsicherungsquelle gelten alle Elemente im Ordner „Windows-Benutzer“ für den Benutzernamen Ihres Computers. Heben Sie die Auswahl auf, wenn Sie diese Dateien und Ordner nicht in die Sicherung einbeziehen möchten.
 - d. Klicken Sie auf OK, um Ihre Auswahloptionen zu speichern und den Bildschirm „Wählen Sie die Dateien zum Sichern aus“ zu schließen.
8. Überprüfen Sie, ob Ihre Angaben unter „Automatische Sicherungen“ und „Dateien hinzufügen“ korrekt sind.
9. Klicken Sie auf Sicherung starten, um Ihren Sicherungsplan zu speichern und zu starten und das Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“ zu schließen.
10. Die WD Backup-Software führt die erste Sicherung sofort aus und zeigt den Fortschritt mit der Meldung „Sicherung wird durchgeführt (x % abgeschlossen)“ im Dialogfeld „Sicherung“ an. Nach Abschluss der ersten Sicherung wird die Sicherung automatisch gemäß dem festgelegten Zeitplan ausgeführt.

Konfigurieren Ihres Cloud-Service-Kontos

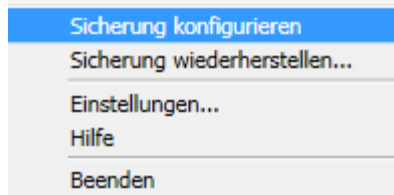
Ehe Sie einen Cloud-Service als Quell- oder Zielgerät für eine Sicherung verwenden können, müssen Sie Ihr Konto für den Zugriff durch die WD Backup-Software konfigurieren.

- Öffnen Sie das Dialogfeld „Wählen Sie ein WD-Speichergerät oder einen Cloud-Service aus“, indem Sie auf eine der folgenden Optionen klicken:

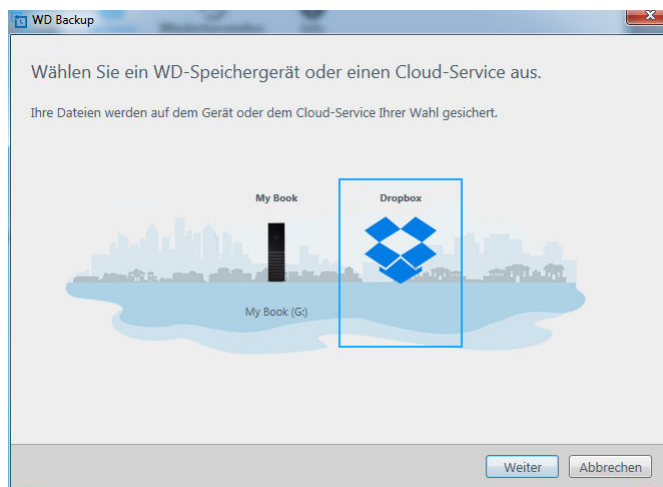
- **Sicherungsplan hinzufügen** im WD Backup-Bildschirm:



- **Sicherung konfigurieren** im Inhaltsmenü von WD Backup aus der Windows-Taskleiste:



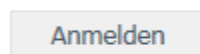
- Im Dialogfeld „Wählen Sie ein WD-Speichergerät oder einen Cloud-Service aus“ markieren Sie das Dropbox-Symbol:



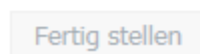
- Klicken Sie auf „Weiter“, um das Dialogfeld zum Herstellen einer Verbindung mit Ihrem Dropbox-Konto anzuzeigen:

Mit Dropbox verbinden

Klicken Sie auf „Anmelden“, um WD Backup Zugriff auf Ihr Dropbox-Konto zu gewähren.

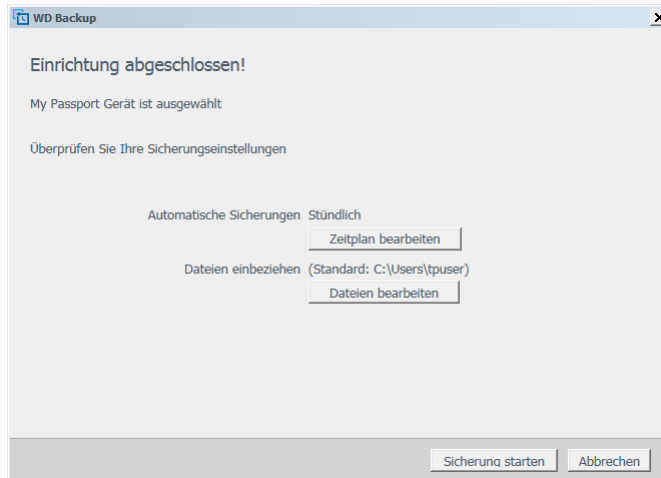


Nachdem Sie WD Backup Zugriff auf Ihr Konto gewährt haben, klicken Sie auf „Fertig stellen“, um den Verbindungsprozess abzuschließen.



- Im Verbindungs-Dialogfenster:
 - Klicken Sie auf „Anmelden“. Die WD Backup-Software startet stellvertretend für Sie eine Verbindungsanforderung und greift mit Ihrem Webbrowser auf die Website von Dropbox zu.

- b. Wenn Sie Ihr Konto nicht dafür konfiguriert haben, Ihre Anmeldedaten zu speichern, dann geben Sie auf der Website von Dropbox Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein und klicken Sie auf **Anmelden**, um die Verbindungsanforderung von der Software WD Backup zu sehen.
- c. Klicken Sie auf „Erlauben“, um die Verbindungsanforderung anzunehmen.
- d. Die Anzeige „Erfolg!“ bedeutet, dass WD Backup der Zugriff auf Ihr Dropbox-Konto gestattet wurde.
- e. Klicken Sie im Verbindungs-Dialogfenster auf „Fertig stellen“, um die Konfiguration fertigzustellen und das Dialogfeld „Einrichtung abgeschlossen“ mit Dropbox als Ihrem ausgewählten Zielgerät für die Sicherung anzuzeigen:



Wiederherstellen von Dateien

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

[Die Arbeitsweise der Wiederherstellungsfunktion](#)

[Wiederherstellen von Dateien](#)

Die Arbeitsweise der Wiederherstellungsfunktion

Mit der WD Backup-Software können Sie auf einfache Weise gesicherte Dateien von Ihrem Zielgerät der Datensicherung wiederherstellen und zwar entweder:

- an ihre originalen Orte auf dem Quellgerät der Datensicherung
- an jedem anderen Ort, den Sie auswählen

Die Wiederherstellung besteht im Allgemeinen aus vier Schritten:

1. Wählen Sie das Zielgerät der Sicherung aus sowie die geplante Sicherung mit den Dateien, die Sie wiederherstellen wollen.
2. Legen Sie den Speicherort fest, wo Sie die Dateien wiederherstellen wollen.
3. Geben Sie an, was Sie wiederherstellen wollen – entweder einzelne Dateien und Ordner oder alles.
4. Stellen Sie die Dateien wieder her.

Wiederherstellen von Dateien

1. Öffnen Sie das Dialogfeld **Wiederherstellen** durch Klicken auf:
 - **Wiederherstellen** auf dem WD Backup-Bildschirm.
 - **Dateien wiederherstellen** im Inhaltsmenü von WD Backup aus der Windows-Taskleiste.
2. Im Dialogfenster „Wiederherstellen“:
 - a. Wenn mehr als ein Zielgerät für die Sicherung an Ihrem Computer angeschlossen ist, wählen Sie das Gerät mit den Sicherungsdateien aus, die Sie wiederherstellen möchten.
 - b. Legen Sie unter „Speicherort“ fest, an welchem Speicherort die Dateien wiederhergestellt werden sollen:

WENN Sie Dateien an diesem Ort wiederherstellen möchten:	DANN wählen Sie:
An ihrem ursprünglichen Speicherort,	Ursprünglicher Speicherort
An einem anderen Speicherort,	Speicherort auswählen, um die Schaltfläche „Durchsuchen“ zu aktivieren. Führen Sie anschließend folgende Schritte aus: <ol style="list-style-type: none"> 1. Klicken Sie auf „Durchsuchen“, um den Bildschirm „Speicherort auswählen“ anzuzeigen:

WENN Sie Dateien an diesem Ort wiederherstellen möchten:	DANN wählen Sie:
	<ol style="list-style-type: none"> 2. Wählen Sie über die Ordnerstrukturansicht Ihres Computers den Speicherort für die Wiederherstellung aus. 3. Klicken Sie auf „Ordner auswählen“, um den im Feld „Ordner“ hervorgehobenen Ordner auszuwählen. 4. Die WD Backup-Software schließt den Bildschirm „Speicherort auswählen“ und zeigt den Pfad zum ausgewählten Ordner im Dialogfeld „Wiederherstellen“ an.

- c. Klicken Sie auf „Wiederherzustellende Dateien auswählen“, um den Bildschirm „Dateien wiederherstellen“ mit der frühesten Sicherung anzuzeigen, die standardmäßig in der Liste „Dateien anzeigen von“ ausgewählt ist.
3. Gehen Sie im Bildschirm „Dateien wiederherstellen“ folgendermaßen vor:
 - a. Wählen Sie in der Liste „Dateien anzeigen“ die Sicherung mit den Dateien aus, die Sie wiederherstellen möchten.
 - b. Anhand der Ordnerstrukturansicht können Sie die wiederherzustellenden Dateien festlegen:

WENN Sie Folgendes wiederherstellen möchten:	DANN:
Alle Dateien in der ausgewählten Sicherung,	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen auf oberster Ebene, um die gesamte Sicherung auszuwählen.
Ausgewählte Dateien und Ordner,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klicken Sie auf die Auswahloptionen in der Ordnerstrukturansicht der Sicherung, um die Ordner und Unterordner zu öffnen. 2. Aktivieren Sie die Kontrollkästchen für die Dateien oder Ordner, die Sie wiederherstellen möchten. <p>Beachten Sie, dass beim Aktivieren des Kontrollkästchens für einen Ordner automatisch alle Dateien und Unterordner in diesem Ordner ausgewählt werden.</p>

- c. Klicken Sie auf **Wiederherstellen**, um die ausgewählten Dateien oder Ordner am festgelegten Speicherort wiederherzustellen.

6

Sperrern und Entsperren des Laufwerks

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

[Passwortschutz für das Laufwerk](#)

[Entsperren des Laufwerks](#)

[Ändern Ihres Passworts](#)

[Ausschalten der Laufwerksperre](#)

Passwortschutz für das Laufwerk

Sie sollten Ihr Laufwerk mit einem Passwort schützen, wenn Sie befürchten, dass sich andere Personen Zugang zu Ihrem Laufwerk verschaffen, und Sie nicht möchten, dass sie dann Ihre Dateien auf dem Laufwerk sehen können. Sie können ein Passwort verwenden, um Ihr Laufwerk zu sperren und zu entsperren. Abhängig von Ihrem Standort¹ werden Ihre Daten bei Verwendung eines Passworts möglicherweise verschlüsselt.

Die -Software verwendet ein Passwort, um Ihr Laufwerk elektronisch zu sperren und zu entsperren. Wenn Sie Ihr Passwort vergessen, können Sie nicht mehr auf die Daten auf Ihrem Laufwerk zugreifen oder neue Daten darauf speichern. Sie müssen dann das gesamte Laufwerk löschen, bevor Sie es wieder verwenden können.

1. WD Security starten:
 - Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Security ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.
 - Alternativ können Sie die Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Security** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Security**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Laufwerk an Ihrem Computer angeschlossen ist, wählen Sie das Laufwerk aus, für das ein Passwort erstellt werden soll.
3. Lesen Sie die Warnung vor einem möglichen Datenverlust, wenn Sie Ihr Passwort vergessen.
4. Geben Sie Ihr Passwort in das Feld **Passwort** ein, es darf bis zu 25 Zeichen umfassen.
5. Geben Sie Ihr Passwort im Feld **Passwort bestätigen** noch einmal ein.
6. Geben Sie in das Feld **Passworthinweis** einen Hinweis ein, der Sie an Ihr Passwort erinnert.
7. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Automatisches Entsperren für diesen Computer aktivieren**, wenn Sie möchten, dass die WD Security-Software das Passwort auf diesem Computer speichert.
8. Klicken Sie auf **Passwort festlegen**, um das Passwort zu speichern.

¹ Nicht alle Produkte von Western Digital ermöglichen eine aktive Datenverschlüsselung. Für einige Märkte, wie z. B. Russland, ist die Verschlüsselung deaktiviert und kann nicht vom Endbenutzer aktiviert werden.

Nachdem Sie ein Passwort erstellt haben, bleibt das Laufwerk noch während Ihrer gesamten aktuellen Arbeitssitzung ungesperrt. Dann führt die -Software folgende Aktionen durch:

- Sperrt das Laufwerk, wenn Sie Ihren Computer herunterfahren oder das Laufwerk trennen
Der Ruhemodus sperrt das Laufwerk, wenn die Stromversorgung des USB-Anschlusses unterbrochen wird.
- Sie werden aufgefordert, Ihr neues Passwort einzugeben, um das Laufwerk beim Neustart des Computers oder Wiederanschießen des Laufwerks zu entsperren, außer wenn Sie beim Erstellen Ihres Passworts das Kontrollkästchen „Automatisches Entsperren für diesen Computer aktivieren“ aktiviert haben.

Hinweis: Wenn Sie ein Passwort erstellt haben, kann das Laufwerk Ihre Daten schützen.

Die folgenden Meldungen werden angezeigt:

- Beim nächsten Herunterfahren und Neustarten Ihres Computers
- Beim Entfernen und Wiederanschießen des Laufwerks
- Ihr Computer kehrt in Abhängigkeit von seiner Konfiguration aus dem Ruhemodus zurück

Die Auflistung wird angezeigt, ganz gleich, ob das Laufwerk gesperrt ist oder nicht oder Sie das Kontrollkästchen **Automatisches Entsperren für diesen Computer aktivieren** ausgewählt haben, als Sie Ihr Passwort erstellt haben. Sie wird gespeichert, solange Sie den Passwortschutz für das Laufwerk aktiviert haben.

Entsperren des Laufwerks

Nachdem Sie ein Passwort zum Schutz gegen unberechtigte Zugriffe auf Ihr Laufwerk erstellt haben und nicht das Kontrollkästchen Automatisches Entsperren aktivieren für ... markiert haben, müssen Sie Ihr Passwort zum Entsperren des Laufwerks immer eingeben, wenn Sie:

- Ihren Computer herunterfahren und neu starten
- das Laufwerk von Ihrem Computer trennen und wieder anschließen
- Ihr Computer den Ruhemodus beendet

Sie müssen dies auch tun, wenn die -Software nicht auf Ihrem Computer installiert ist.

Mit der Software WD Security oder WD Drive Utilities

Immer wenn Sie Ihren Computer herunterfahren und neu starten oder das Laufwerk vom Computer trennen und es wieder anschließen, wird beim Starten der Software WD Drive Utilities der Dialog „Laufwerk entsperren“ angezeigt:

Dies geschieht entweder:

- automatisch, wenn nur ein gesperrtes Laufwerk an Ihrem Computer angeschlossen ist, oder
- wenn Sie das gesperrte Laufwerk im WD Drive Utilities-Fenster auswählen, falls mehr als ein unterstütztes Laufwerk an Ihrem Computer angeschlossen ist.

So entsperren Sie das Laufwerk:

1. WD Security starten:

- Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Security ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.
 - Alternativ können Sie die Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Security** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Security**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Gerät an Ihrem Computer angeschlossen ist, dann wählen Sie das gesperrte Gerät aus, um das Dialogfeld „Laufwerk entsperren“ anzuzeigen.
 3. Im Dialog „Laufwerk entsperren“:
 - a. Geben Sie Ihr Kennwort in das Feld Kennwort ein.
 - b. Klicken Sie auf „Laufwerk entsperren“.

Ändern Ihres Passworts

1. WD Security starten:
 - Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Security ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.
 - Alternativ können Sie die Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Security** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Security**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Gerät an Ihrem Computer angeschlossen ist, dann wählen Sie das mit dem zu ändernden Passwort aus, um das Dialogfeld „Sicherheitseinstellungen bearbeiten“ anzuzeigen.
3. Im Dialogfeld „Sicherheitseinstellungen bearbeiten“ wählen Sie die Option „Passwort ändern“, um das Dialogfeld zum Ändern des Passworts anzuzeigen.
4. Im Dialogfeld „Passwort ändern“:
 - a. Geben Sie Ihr aktuelles Passwort in das Feld **Aktuelles Passwort** ein.
 - b. Geben Sie das neue Passwort in das Feld **Neues Passwort** ein, es darf bis zu 25 Zeichen umfassen.
 - c. Geben Sie Ihr neues Passwort noch einmal in das Feld **Passwort bestätigen** ein.
 - d. Geben Sie in das Feld **Passworthinweis** einen Hinweis ein, der Sie an Ihr Passwort erinnert.
 - e. Aktivieren oder deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Automatisches Entsperren für diesen Computer aktivieren**, um festzulegen, ob sich die Software Ihr neues Passwort für das ausgewählte Laufwerk auf diesem Computer merken soll.
 - f. Klicken Sie auf **Sicherheitseinstellungen aktualisieren**.

Nachdem Sie ein Kennwort erstellt haben, bleibt das Laufwerk noch während Ihrer gesamten aktuellen Arbeitssitzung ungesperrt. Dann führt die WD Security-Software folgende Aktionen durch:

- Sie sperrt Ihr Laufwerk, wenn Sie Ihren Computer herunterfahren, das Laufwerk trennen oder der Computer in den Ruhezustand wechselt.
- Sie werden aufgefordert, Ihr neues Passwort einzugeben, um das Laufwerk beim Neustart des Computers oder Wiederanschließen des Laufwerks zu entsperren, außer wenn Sie beim Erstellen Ihres Passworts das Kontrollkästchen „Automatisches Entsperren für diesen Computer aktivieren“ aktiviert haben.

Ausschalten der Laufwerksperre

1. WD Security starten:
 - Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Security ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.
 - Alternativ können Sie die Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Security** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Security**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Gerät an Ihrem Computer angeschlossen ist, dann wählen Sie das mit dem zu entfernenden Passwort aus, um das Dialogfeld „Sicherheitseinstellungen bearbeiten“ anzuzeigen.
3. Im Dialogfeld „Sicherheitseinstellungen bearbeiten“ ist die Option Passwort entfernen standardmäßig eingestellt:
 - a. Geben Sie Ihr Kennwort in das Feld **Kennwort** ein.
 - b. Klicken Sie auf **Sicherheitseinstellungen aktualisieren**.

Verwalten und Anpassen des Laufwerks

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

[Überprüfen der Laufwerkfunktionsfähigkeit](#)

[Sicheres Trennen des Laufwerks](#)

[Löschen des Laufwerks](#)

[Registrieren des Laufwerks](#)

[Einrichten eines Sleptimers für das Laufwerk](#)

Mit der WD Drive Utilities-Software können Sie Ihr Laufwerk ganz einfach für die bestmögliche Leistung verwalten und anpassen:

- Diagnose – Führen Sie Diagnosen und Statustests durch, um sicherzustellen, dass Ihr Laufwerk fehlerfrei arbeitet.
- Schlummerfunktion – Verringert die Stromversorgung des Laufwerks während länger andauernder Inaktivität, um Strom zu sparen und die Lebensdauer des Laufwerks zu verlängern.
- Festplatte löschen – Löschen Sie alle Daten auf der Festplatte.
- Über – Schauen Sie nach, welche Software-Version Sie installiert haben. Suchen Sie nach Software-Aktualisierungen und registrieren Sie Ihr Laufwerk, um während der Garantielaufzeit kostenlosen technischen Support sowie Informationen zu Produktverbesserungen und möglichen Preisnachlässen zu erhalten.

Überprüfen der Laufwerkfunktionsfähigkeit

Die Software WD Drive Utilities bietet drei Diagnose-Tools, mit denen Sie sicherstellen können, dass Ihr Laufwerk fehlerfrei arbeitet. Führen Sie die folgenden Tests durch, wenn Sie die Vermutung haben sollten, dass Ihr Laufwerk nicht ordnungsgemäß arbeitet:

- Überprüfung des Laufwerksstatus

Die Überprüfung des Laufwerkstatus ist eine Funktion zur Fehlervorhersage, die ständig die wichtigsten internen Leistungsmerkmale des Laufwerks überwacht. Zum Beispiel kann ein Anstieg der Laufwerkstemperatur, der Geräuschentwicklung oder von Schreib-/Lese Fehlern ein Anzeichen dafür sein, dass das Laufwerk kurz vor einem ernstem Fehlerzustand steht. Mit erweiterten Warnungen könnten Sie Vorsichtsmaßnahmen ergreifen, wie die Daten auf ein anderes Laufwerk zu verschieben, bevor der Fehler auftritt.

Das Ergebnis einer Überprüfung des Laufwerkstatus ist daher eine Gut/Schlecht-Bewertung des Laufwerkzustandes.

- Laufwerk-Schnelltest

Ihr Laufwerk verfügt über das integrierte Diagnosedienstprogramm Data Lifeguard™, welches das Laufwerk auf Fehlerzustände testet. Beim Laufwerk-Schnelltest wird das Laufwerk auf wesentliche Leistungsprobleme überprüft.

Das Ergebnis eines Laufwerk-Schnelltests ist eine Qualitätsbewertung des Laufwerkzustands.

- Vollständiger Laufwerktest

Die umfangreichste Laufwerkdiagnose ist der vollständige Laufwerkstest. Er prüft jeden einzelnen Sektor auf Fehlerzustände und markiert gegebenenfalls fehlerhafte Sektoren.

Die Laufwerkdiagnosen und Statustests werden am besten regelmäßig durchgeführt, bevor irgendwelche Probleme mit dem Laufwerk auftreten. Und aufgrund ihrer Schnelligkeit bieten die Überprüfung des Laufwerkstatus und der Laufwerk-Schnelltest einen hohen Grad an Absicherung bei minimalem Aufwand. Führen Sie alle drei Tests durch, wenn das Laufwerk beim Schreiben von Dateien oder beim Zugriff auf Dateien Fehlerzustände aufweist.

1. Öffnen Sie die App mit WD Discovery:
 - Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Security ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.
 - Alternativ können Sie die Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Security** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Security**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Laufwerk an Ihrem Computer angeschlossen ist, dann wählen Sie das zu überprüfende Laufwerk aus.
3. Klicken Sie im Dialog „Diagnose“ auf die entsprechende Schaltfläche für den jeweils durchzuführenden Test:
 - Überprüfung des Laufwerksstatus durchführen
 - Laufwerk-Schnelltest durchführen
 - Vollständigen Laufwerkstest durchführen

Sicheres Trennen des Laufwerks

Die Windows- und Macintosh-Betriebssysteme ermöglichen das sichere Trennen des Laufwerks im laufenden Betrieb.

- Windows bietet dafür in der Taskleiste die Funktion „Hardware sicher entfernen und Medium auswerfen“, die dafür sorgt, dass der Systemcache vor dem Entfernen des Geräts geleert wird.
- Mac-Benutzer können das Laufwerkssymbol einfach auf den Papierkorb ziehen, um das Gerät sicher zu trennen.

Die Festplatte ist exFAT-formatiert, weshalb die Festplattenverbindung nur unter Beachtung der folgenden Schritte getrennt werden sollte. Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu einer Datenbeschädigung führen.

Löschen des Laufwerks

Hinweis: Durch das Löschen Ihres Laufwerks werden auch die WD Software und alle Unterstützungsdateien und Dienstprogramme gelöscht. Sie können dieses Material herunterladen, um nach dem Löschen des Laufwerks seine ursprüngliche Konfiguration wiederherzustellen.

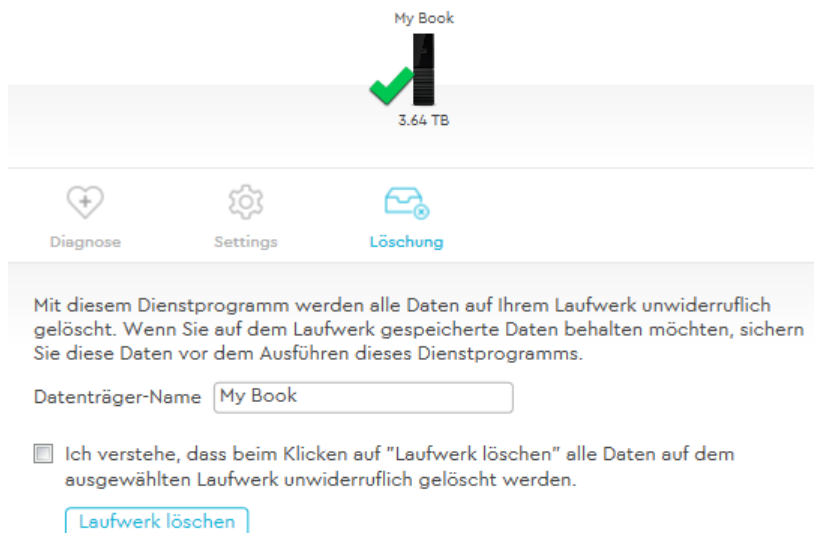
Es gibt zwei Möglichkeiten, um Ihr Laufwerk zu löschen, je nachdem, ob es gesperrt ist oder nicht:

WENN Ihr Laufwerk ...	UND Sie ...	DANN lesen Sie ...
nicht gesperrt ist	das Laufwerk löschen wollen,	Verwenden der Funktion „Laufwerk löschen“
gesperrt ist	das Passwort vergessen oder verloren haben und das Laufwerk löschen müssen,	Eingabe von fünf ungültigen Passwörtern

Verwenden der Funktion „Laufwerk löschen“

So löschen Sie Ihr Laufwerk, wenn es nicht gesperrt ist:

1. WD Drive Utilities ausführen:
 - Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Drive Utilities ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die jeweilige Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.
 - Alternativ können Sie eine Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Drive Utilities** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Drive Utilities**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Gerät an Ihrem Computer angeschlossen ist, dann wählen Sie das zu löschende Gerät aus.
3. Klicken Sie im WD Drive Utilities-Fenster auf **Laufwerk löschen**, um das Dialogfeld zum Löschen des Laufwerks anzuzeigen Dialog:



4. Im Dialogfeld „Laufwerk löschen“:
 - a. Wenn Sie den Namen des Datenträgers ändern wollen, dann überschreiben Sie im Feld „Datenträger-Name“ den Namen.
 - b. Lesen Sie die Erklärung bezüglich des Datenverlustes, wenn Sie Ihr Laufwerk löschen. Wenn Sie Daten speichern möchten, die sich auf dem Laufwerk befinden, dann sichern Sie diese auf einem anderen Gerät, bevor Sie mit dem Löschen des Laufwerks fortfahren.

- c. Markieren Sie das Kästchen **Ich verstehe ...**, um zu bestätigen, dass Sie das Risiko akzeptieren, und um die Schaltfläche „Laufwerk löschen“ zu aktivieren.
- d. Klicken Sie auf **Laufwerk löschen**.

Gehen Sie zu <http://support.wdc.com>. In der Knowledge Base finden Sie unter Answer ID 1737 Informationen zum Herunterladen und Wiederherstellen der WD Software und auf Ihrem Laufwerk.

Hinweis: Durch das Löschen Ihres Laufwerks wird auch Ihr Passwort entfernt. Wenn Sie Ihr Laufwerk mit einem Passwort geschützt haben, müssen Sie es nach dem Wiederherstellen der WD Software und des Festplattenimages neu einrichten. (Siehe [Passwortschutz für das Laufwerk](#).)

Eingabe von fünf ungültigen Passwörtern

Wenn Sie Ihr Passwort vergessen oder verloren haben, können Sie das Laufwerk löschen, indem Sie fünf ungültige Passwörter im Dialogfeld „Laufwerk entsperren“ eingeben. Siehe [Mit der Software WD Security oder WD Drive Utilities](#).

1. Im Dialogfeld „Laufwerk entsperren“ können Sie fünfmal versuchen, das Laufwerk zu entsperren, indem Sie:
 - a. Ein ungültiges Passwort in das Feld „Kennwort“ eingeben.
 - b. Auf „Laufwerk entsperren“ klicken.
2. Bei der Eingabe des fünften ungültigen Passworts wird, je nach der Anwendung, die Sie zum Öffnen des Dialogfelds „Laufwerk entsperren“ verwendet haben, ein Dialogfeld mit dem Hinweis angezeigt, dass zu viele falsche Passwörter eingegeben wurden:
 - Verwenden der Software WD Security oder WD Drive Utilities:

Laufwerk entsperren

⚠ Zu viele ungültige Kennwörter.

Versuchen Sie es erneut:

1. Trennen Sie Ihr Laufwerk sicher vom Computer.
2. Schließen Sie das Laufwerk wieder an den Computer an.

----ODER----

Daten löschen:

Wenn Sie sich nicht an Ihr Passwort erinnern können, können Sie Ihr Laufwerk löschen. Alle Daten auf dem Laufwerk werden dauerhaft gelöscht.

Datenträger-Name

Mir ist bewusst, dass durch Klicken auf „Laufwerk löschen“ alle Daten auf dem Laufwerk unwiderruflich gelöscht werden.

3. Das Laufwerk löschen:

- a. Wenn Sie den Namen des Datenträgers ändern wollen, dann überschreiben Sie im Feld „Datenträger-Name“ den Namen.
- b. Lesen Sie die Erklärung zum Löschen aller Daten auf dem Laufwerk und aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Ich verstehe ...“, um zu bestätigen, dass Sie das Risiko annehmen, und klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche „Laufwerk löschen“.
- c. Klicken Sie auf Laufwerk löschen.

Gehen Sie zu <http://support.wdc.com>. In der Knowledge Base finden Sie unter Answer ID 1737 Informationen zum Herunterladen und Wiederherstellen der WD Software und auf Ihrem Laufwerk.

Hinweis: Durch das Löschen Ihres Laufwerks wird auch Ihr Passwort entfernt. Wenn Sie weiterhin ein Passwort zum Schutz Ihres Laufwerks verwenden möchten, müssen Sie dies nach dem Wiederherstellen der WD-Software und des Festplattenimages neu einrichten. (Siehe [Passwortschutz für das Laufwerk](#).)

Registrieren des Laufwerks

Die WD Discovery Software verwendet die Internetverbindung Ihres Computers, um Ihre Festplatte zu registrieren. Durch die Registrierung des Laufwerks erhalten Sie kostenlosen technischen Support während der Garantiezeit sowie aktuelle Informationen zu den neuesten WD Produkten.

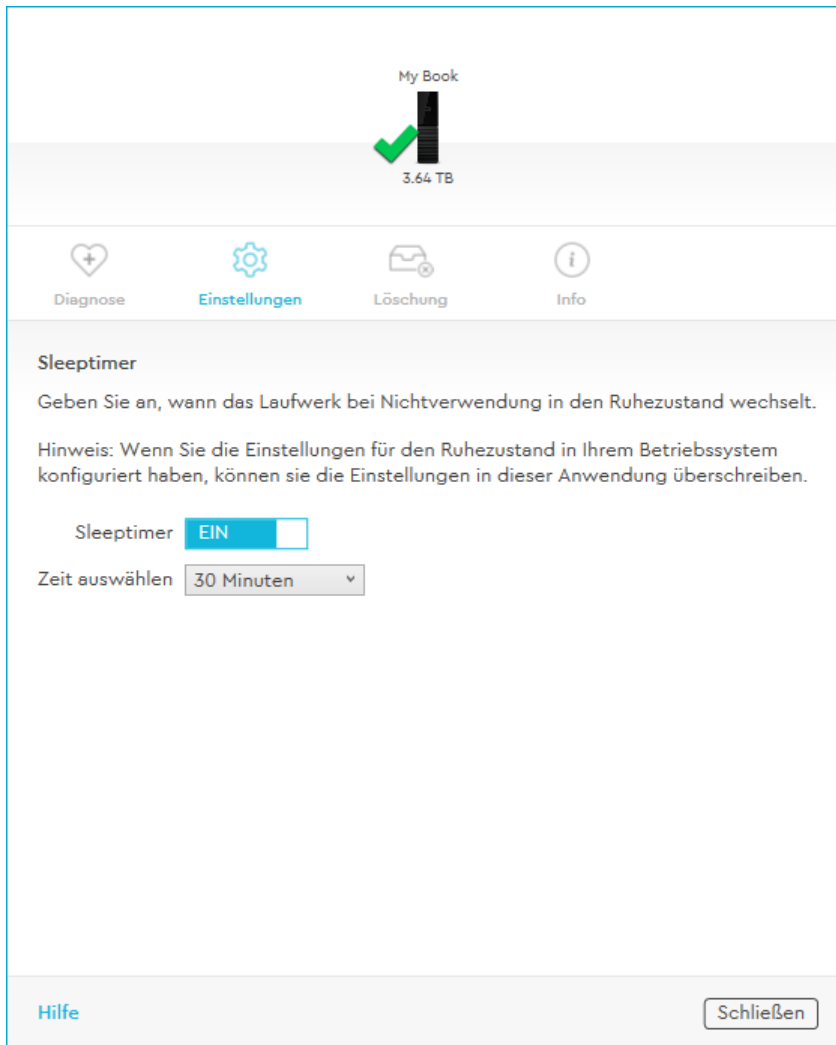
1. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer mit dem Internet verbunden ist.
2. Klicken Sie auf **Start > Alle Programme > WD Discovery**, um den WD Discovery-Bildschirm anzuzeigen.
3. Wenn mehr als ein unterstütztes Laufwerk an Ihrem Computer angeschlossen ist, wählen Sie das zu registrierende Laufwerk aus.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Gerät registrieren“.
5. Auf dem Bildschirm zur Produktregistrierung:
 - a. Geben Sie in das Feld „Vorname“ Ihren Vornamen ein.
 - b. Geben Sie in das Feld „Nachname“ Ihren Nachnamen ein.
 - c. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse in das Feld „E-Mail“ ein.
 - d. Wählen Sie im Feld „Wählen Sie ein Land“ Ihr Land aus.
 - e. Markieren Sie das Kontrollkästchen **Alle E-Mails von WD abonnieren**, wenn Sie Benachrichtigungen über Softwareaktualisierungen, Produktverbesserungen und Sonderangebote erhalten möchten.
 - f. Klicken Sie auf **Gerät registrieren**.

Einrichten eines Sleeptimers für das Laufwerk

Die Sleeptimer-Funktion schaltet die Stromversorgung des Laufwerks nach einer bestimmten Inaktivitätsperiode aus, um Strom zu sparen und den langfristigen Verschleiß des Laufwerks zu minimieren.

1. WD Drive Utilities ausführen:
 - Wenn WD Discovery installiert und geöffnet ist, können Sie WD Drive Utilities ausführen, indem Sie zur Registerkarte „Apps“ wechseln, die jeweilige Anwendung auswählen und auf **Öffnen** klicken.

- Alternativ können Sie eine Anwendung über das Windows-Startmenü ausführen. Klicken Sie dazu auf **Start > Alle Programme > WD Discovery > More WD Apps > WD Drive Utilities** oder auf **Start > Alle Programme > WD Apps > WD Drive Utilities**.
2. Wenn mehr als ein unterstütztes Gerät an Ihrem Computer angeschlossen ist, dann wählen Sie das einzustellende Laufwerk aus.
 3. Wählen Sie **Einstellungen**, um das Dialogfeld **Sleeptimer** anzuzeigen.



4. Im Dialogfeld „Sleeptimer“:
 - a. Stellen Sie sicher, dass sich die Umschaltfläche für den Sleeptimer in der Stellung EIN befindet.
 - b. Wählen Sie im Feld „Zeit auswählen“ den Inaktivitätszeitraum zum Abschalten des Laufwerks.

8

Verwalten und Anpassen der Software

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

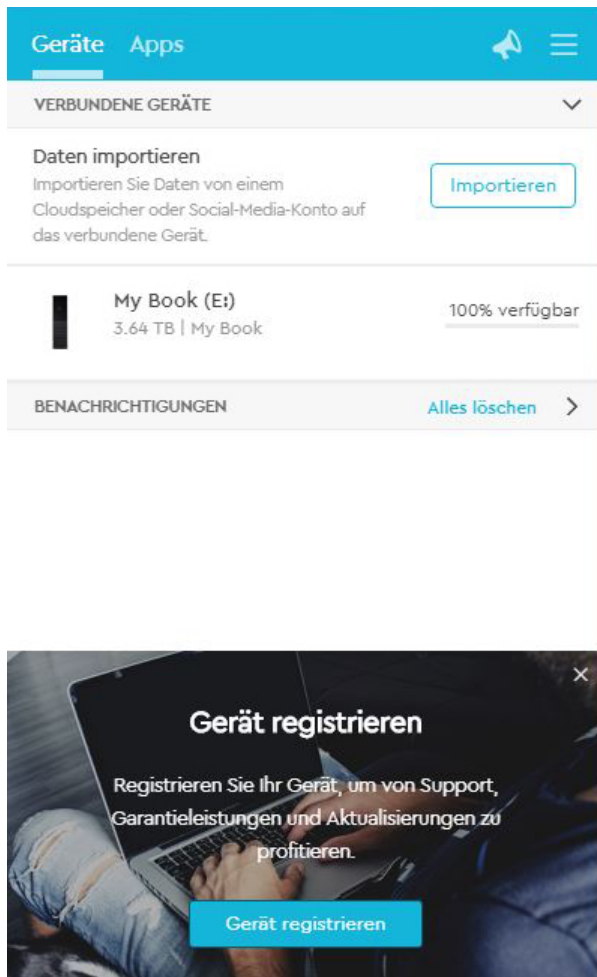
[Auf Softwareaktualisierungen prüfen](#)

[Deinstallieren der WD Software](#)

Auf Softwareaktualisierungen prüfen

Ist eine Aktualisierung verfügbar, folgen Sie bitte den Anweisungen zum Herunterladen und Installieren auf dem Bildschirm:

Software	Verfahren
WD Backup	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wenn Aktualisierungen von WD Backup verfügbar sind, wird im Abschnitt WD Discovery-Benachrichtigungen auf dem Gerätebildschirm eine Nachricht angezeigt. 2. Klicken Sie auf den Link hier, um die Aktualisierung zu installieren.
WD Security	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wenn Aktualisierungen von WD Security verfügbar sind, wird im Abschnitt WD Discovery-Benachrichtigungen auf dem Gerätebildschirm eine Nachricht angezeigt. 2. Klicken Sie auf den Link hier, um die Aktualisierung zu installieren.
WD Drive Utilities	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wenn Aktualisierungen von WD Drive Utilities verfügbar sind, wird im Abschnitt WD Discovery-Benachrichtigungen auf dem Gerätebildschirm eine Nachricht angezeigt. 2. Klicken Sie auf den Link hier, um die Aktualisierung zu installieren.



Deinstallieren der WD Software

Deinstallieren Sie die WD Software mit der Windows-Funktion zum Hinzufügen oder Entfernen von Programmen.

1. Öffnen Sie die Systemsteuerung.
2. Wählen Sie die Kategorie „Programme und Funktionen“ aus. In manchen Windows-Versionen heißt diese Kategorie schlicht „Programme“.
3. Wählen Sie das Programm aus, das Sie entfernen möchten, und klicken Sie auf **Deinstallieren**.
4. Wenn Sie aufgefordert werden, den Vorgang zu bestätigen, klicken Sie auf **Ja**.

Neuformatierung des Laufwerks

Die Festplatte ist als einzelne exFAT-Partition formatiert und mit aktualisierten Windows- und Mac-Betriebssystemen kompatibel.

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

[Neuformatierung des Laufwerks](#)

[Laden Sie die WD Software herunter.](#)

Neuformatierung des Laufwerks

Beim Neuformatieren der Festplatte wird ihr gesamter Inhalt endgültig gelöscht. Wenn Sie bereits Dateien auf Ihrer Festplatte gespeichert haben, sichern Sie sie auf jeden Fall vor der Neuformatierung.

Rufen Sie <http://support.wdc.com> auf und lesen Sie Answer ID 13134 in der Knowledge Base mit Informationen über das Neuformatieren des Laufwerks.

Unter „Fehlersuche“ finden Sie weitere Informationen über das Neuformatieren eines Laufwerks.

Laden Sie die WD Software herunter.

Rufen Sie im Anschluss an die Neuformatierung des Laufwerks unter <http://support.wdc.com> die Answer ID 1737 in der Knowledge Base auf. Dort finden Sie Informationen zum Herunterladen der Windows- und Mac-Version der Software WD Apps .

Die Software WD Backup ist für Mac-Computer nicht verfügbar.

Fehlersuche

Dieses Kapitel enthält folgende Themen:

[Installieren, Partitionieren und Formatieren des Laufwerks](#)

[Häufig gestellte Fragen](#)

Wenn Sie bei der Installation oder dem normalen Gebrauch dieses Produkts auf Probleme stoßen, lesen Sie bitte diesen Fehlersucheabschnitt oder besuchen Sie unsere Support-Website unter <http://support.wdc.com> und durchsuchen Sie unsere Knowledge Base.

Installieren, Partitionieren und Formatieren des Laufwerks

	Knowledge Base Answer ID
So können Sie Folgendes durchführen:	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Partitionieren und Formatieren eines WD Laufwerks unter Windows (10, 8, 7) und Mac OS X 	13134
<ul style="list-style-type: none"> ■ Konvertieren einer GPT-Partition von Mac OS X in eine NTFS-Partition unter Windows 7 	5097
<ul style="list-style-type: none"> ■ Herunterladen von Software, Dienstprogrammen, Firmware-Updates und Treibern für WD Produkte (aus der Download-Bibliothek) 	1737
<ul style="list-style-type: none"> ■ Formatieren einer externen WD Festplatte mit exFAT oder FAT32* 	5994
<p>*Beim FAT32-Dateisystem ist die maximale Größe einzelner Dateien auf 4 GB beschränkt, und die maximale Größe einer Partition ist unter Windows auf 32 GB beschränkt. Um beim Neuformatieren des Laufwerks in FAT32 Partitionen zu erstellen, die größer sind als 32 GB, laden Sie sich das „External USB/FireWire FAT32 Formatting Utility“ von http://support.wdc.com/downloads.aspx?p=34 herunter. Windows-Benutzer können diese Größenbeschränkungen umgehen, indem Sie die Festplatte mit exFAT formatieren.</p>	
<p>Weitere Einzelheiten finden Sie unter:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Answer ID 5994 auf http://support.wdc.com ■ Artikel-Nummern 314463 und 184006 unter https://support.microsoft.com ■ In der jeweiligen Softwaredokumentation oder kontaktieren Sie den Hersteller-Support 	

Häufig gestellte Fragen

Warum wird das Laufwerk nicht unter „Computer“ oder auf dem Desktop des Computers erkannt?

Wenn Sie in Ihrem System eine USB 3.1-, USB 3.0- oder USB 2.0 PCI-Adapterkarte verwenden, achten Sie darauf, dass die Treiber installiert sind,

Warum startet mein Computer nicht, wenn ich das USB-Laufwerk vor dem Start anschlieÙe?

bevor Sie Ihr externes WD USB 3.1-Speicherprodukt anschließen. Die Festplatte wird nur korrekt erkannt, wenn USB 3.1-, USB 3.0- bzw. USB 2.0-Root-Hub- und Host-Controller-Treiber installiert sind. Bitte wenden Sie sich bei Fragen zur Installation an den Hersteller der Adapterkarte.

Abhängig von Ihrer Systemkonfiguration versucht Ihr Computer möglicherweise von Ihrem mobilen WD USB-Laufwerk zu starten. Weitere Informationen zur Deaktivierung dieser Funktion finden Sie in der Dokumentation zu den BIOS-Einstellungen für die in Ihrem Rechner verwendete Hauptplatine, oder unter <http://support.wdc.com> in der Knowledge Base, Answer ID 1201. Weitere Informationen über das Starten von externen Laufwerken finden Sie in Ihrer Systemdokumentation, oder wenden Sie sich dazu an Ihren Systemhersteller.

Warum ist die Datenübertragung so langsam?

Eventuell arbeitet Ihr System mit der Übertragungsrates von USB 1.1, weil ein falscher Treiber für die USB 3.1-, USB 3.0- bzw. USB 2.0-Adapterkarte installiert ist oder weil das System USB 3.1, USB 3.0 bzw. USB 2.0 nicht unterstützt.

Wie erkenne ich, ob mein System USB 3.1, USB 3.0 oder USB 2.0 unterstützt?

Bitte lesen Sie die Dokumentation Ihrer USB-Karte oder wenden Sie sich an den Hersteller Ihrer USB-Karte.

Hinweis: Wenn Ihr USB 3.1-, USB 3.0- bzw. USB 2.0-Controller auf der Hauptplatine Ihres Computers integriert ist, dann achten Sie darauf, dass die richtigen Treiber für den Chipsatz Ihrer Hauptplatine installiert sind. Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung Ihrer Hauptplatine oder Ihres Rechners.

Was passiert, wenn ein USB 3.1-, USB 3.0- bzw. USB 2.0-Gerät an einen USB 1.1-Port oder -Hub angeschlossen wird?

USB 3.1, USB 3.0 und USB 2.0 sind abwärtskompatibel mit USB 1.1. Bei einer Verbindung mit einem USB 1.1-Anschluss oder -Hub kann ein USB 3.1-, USB 3.0- oder USB 2.0-Gerät Daten mit bis zu 12 Mbps übertragen.

Wenn Ihr System über einen PCI Express-Steckplatz verfügt, können Sie durch die Installation einer PCI Express-Adapterkarte eine höhere Datenübertragungsrates erzielen. Bitte wenden Sie sich bei Fragen zur Installation oder weiteren Informationen an den Hersteller der Karte.

Konformitäts- und Garantieinformationen

Dieser Anhang enthält folgende Themen:

[Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen](#)

[Konformität mit Umweltschutzvorschriften \(China\)](#)

[Garantieinformationen](#)

[Allgemeine öffentliche GNU-Lizenz \(„GPL“\)](#)

Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen

Informationen zu FCC Klasse B

Der Betrieb dieses Gerät unterliegt den folgenden Bedingungen:

- Der Betrieb dieses Geräts darf nicht zu Störungen führen.
- Dieses Gerät darf nicht durch aufgenommene Störungen beeinträchtigt werden. Dies schließt auch Störungen ein, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Dieses Gerät wurde mit dem Ergebnis getestet, dass die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B nach Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften eingehalten werden. Diese Grenzwerte sind so bemessen, dass sie in einem Wohngebiet angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bieten. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und emittiert eventuell hochfrequente Energie und kann bei nicht anleitungsgemäßer Installation oder Nutzung den Radio- oder Fernsehempfang stören. Es gibt jedoch keine Garantie, dass in einer gegebenen Installation keine Störungen auftreten. Ob das Gerät für eine Störung des Radio- oder Fernsehempfangs verantwortlich ist, kann bestimmt werden, indem Sie es aus- und einschalten. Versuchen Sie, diese Störung mit einem oder mehreren der folgenden Schritte zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder platzieren Sie sie an einen anderen Ort.
- Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die einen anderen Stromkreis verwendet als die des Empfängers.
- Bitten Sie bei Bedarf den Händler oder einen qualifizierten Rundfunk-/Fernsehtechniker um Hilfe.

Änderungen, die nicht ausdrücklich von WD genehmigt wurden, könnten zum Verlust der Betriebszulassung für das Gerät führen.

ICES-003/NMB-003 Statement

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

Dieses Gerät erfüllt die Bestimmungen der kanadischen ICES-003 Klasse B.

Konformität mit Sicherheitsanforderungen

Zugelassen für die USA und Kanada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1: Safety of Information Technology Equipment.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1: Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

CE-Konformität für Europa

Die Kennzeichnung mit dem CE-Symbol zeigt an, dass dieses System die anwendbaren Richtlinien der Europäischen Union erfüllt, einschließlich der EMV-Richtlinie (2014/30/EG), der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EG), der Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG) und der RoHS-Richtlinie (2011/65/EG). Eine Konformitätserklärung gemäß den anwendbaren Richtlinien wurde abgegeben und kann bei Western Digital Europe eingesehen werden.

KC-Hinweis (Nur Republik Korea)

기종별	사용자 안내문
B 급기기 (가정용방송통신기자재)	이기는가정용(B 급) 전자파적합기기로서주요가정에서사용하는것을목적으로하며, 모든지역에서사용할수있습니다

Konformität mit Umweltschutzvorschriften (China)

有毒有害物质或元素						
部件名称	产品中有毒有害物质或元素的名称及含量					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价 铬 (Cr (VI))	多溴化联 (二) 苯 (PBB)	多溴化 二苯醚 (PBDE)
减震架(4)	○	○	○	○	○	○
减震器(4 pcs)	○	○	○	○	○	○
脚垫(4 pcs)	○	○	○	○	○	○
带镜头的上盖	○	○	○	○	○	○
底盖	○	○	○	○	○	○
PCBA	○	○	○	○	○	○
硬盘驱动器	X	○	○	○	○	○
微型 USB 电缆	○	○	○	○	○	○
EMI 底盖	○	○	○	○	○	○
聚酯薄膜	○	○	○	○	○	○

O: 表示有毒有害物质在该部件的所有均质材料中的含量均低于 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。
X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。
(在此表中, 企业可能需要根据实际情况对标记“X”的项目进行进一步的技术性解释。)

Garantieinformationen

Inanspruchnahme von Serviceleistungen

WD schätzt Sie als Kunden und ist immer bemüht, Ihnen den bestmöglichen Service zu bieten. Sollten Probleme auftreten, geben Sie uns bitte Gelegenheit, sie zu beheben, bevor Sie das Produkt zurücksenden. Viele technische Fragen können über unsere Knowledge Base oder unseren E-Mail-Support unter <http://support.wdc.com> beantwortet werden. Falls Sie dort keine geeignete Antwort finden oder Sie einen persönlichen Kontakt bevorzugen, rufen Sie WD unter der entsprechenden, vorne in diesem Dokument angegebenen Telefonnummer Ihres Landes an. Wenn Sie einen Garantieanspruch erheben wollen, sollten Sie sich zunächst an den Händler wenden, bei dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben. Wenn Sie mit dem Händler, von dem Sie das Produkt erworben haben, keinen Kontakt aufnehmen können, dann besuchen Sie unsere Produktsupport-Website unter <http://support.wdc.com>. Hier finden Sie Informationen zum Garantieservice und dazu, wie Sie eine Waren-Rücksendeberechtigung (RMA) anfordern können. Wenn festgestellt wird, dass das Produkt defekt ist, erhalten Sie eine RMA-Nummer (Berechtigung zur Warenrücksendung) sowie Anweisungen zur Rücksendung des Produkts. Eine nicht autorisierte Rücksendung (d. h., eine Rücksendung, für die keine RMA-Nummer erteilt wurde) wird auf Kosten des Absenders an ihn zurückgeschickt. Autorisierte Rücksendungen sind im Voraus zu bezahlen, zu versichern und in einer zulässigen Verpackung an die auf der RMA angegebene Adresse zu richten. Wenn WD oder der Händler, bei dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben, nach Erhalt einer qualifizierten Garantieforderung feststellt, dass diese Forderung zu Recht besteht, repariert WD oder ein solcher Händler nach seinem Gutdünken entweder das Produkt, ersetzt es durch ein gleichartiges oder besseres Produkt oder erstattet die Kosten des Produkts an Sie. Für Ausgaben in Verbindung mit einer Forderung aus dieser Garantie sind Sie verantwortlich. Die Ihnen aus dieser Garantie zukommenden Leistungen gelten zusätzlich zu anderen Rechten und Abhilfen, die Ihnen laut dem Australian Competition and Consumer Act oder dem New Zealand Consumer Guarantees Act zustehen. Der Originalkarton und das zugehörige Verpackungsmaterial sollten zur Lagerung und zum Versand eines WD Produkts aufbewahrt werden. Um zuverlässig festzustellen, ob Ihre Garantie noch gültig ist, können Sie die Garantiedauer für Ihr Produkt (Seriennummer erforderlich) unter <http://support.wdc.com> in Erfahrung bringen.

Garantie

WD garantiert, dass das Produkt bei normaler Verwendung und gemäß den unten angegebenen Bestimmungen frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist und der Spezifikation von WD entspricht. Die Geltungsdauer der Garantie ist abhängig von dem Land, in dem Sie das Produkt erworben haben. Sofern nicht gesetzlich anderweitig geregelt, gilt die Garantie in der Region Nord-, Süd- und Zentralamerika 3 Jahre, in der Region Europa, Naher Osten und Afrika 3 Jahre und in der Region Asien/Pazifischer Raum 3 Jahre. Die Laufzeit der Garantie beginnt mit dem Kaufdatum, das auf dem Kaufbeleg angezeigt wird. WD bietet unter Umständen nach eigenem Ermessen erweiterte Garantieleistungen zum Kauf an.

WD übernimmt keine Haftung für das zurückgesendete Produkt, wenn WD feststellt, dass das Produkt von WD gestohlen wurde oder dass der angegebene Schaden a) nicht besteht, b) nicht behoben werden kann, da das Gerät beschädigt wurde, bevor es in den Besitz von WD gelangt ist oder c) durch Missbrauch, unsachgemäße Installation, Änderungen (unter anderem Entfernen oder Zerstören von Etiketten und Öffnen oder Entfernen von Gehäusen, einschließlich des Montagerahmens, es sei denn, das Produkt ist auf der Liste von benutzerwartbaren Produkten verzeichnet und die spezifische Änderung liegt innerhalb des Bereichs der anwendbaren Anweisungen wie unter <http://support.wd.com> beschrieben) oder durch einen Unfall oder falsche Handhabung verursacht wurde, während es sich nicht im Besitz von WD befand. Unter Beachtung der oben genannten Einschränkungen ist Ihr einziger und ausschließlicher Anspruch während der Dauer der genannten eingeschränkten Garantie und nach Ermessen von WD eine Reparatur oder ein Umtausch des defekten Produkts durch ein gleichwertiges oder besseres Produkt. Für reparierte oder umgetauschte Produkte gilt entweder die Restlaufzeit der ursprünglichen Produktgarantie oder eine Garantiezeit von neunzig (90) Tagen. Es gilt die längere dieser beiden Fristen.

Die genannte eingeschränkte Garantie ist die einzige Garantie, die WD bietet, und ist nur für Produkte gültig, die als neu verkauft wurden. Die hierdurch gebotenen Abhilfen treten an die Stelle a) aller anderen Abhilfen und Garantien, gleich ob vertraglich, stillschweigend oder gesetzlich, unter anderem der Handelsfähigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck und b) Verpflichtungen und Haftung für jedwede Schäden, wie: zufällige oder spezielle, Neben- oder Folgeschäden oder finanzielle Verluste, entgangene Gewinne oder Ausgaben, Datenverlust, der in Verbindung mit dem Kauf, der Verwendung oder der Leistung des Produkts steht, auch wenn WD auf die Möglichkeit solcher Schäden aufmerksam gemacht wurde. In einigen Bundesstaaten der Vereinigten Staaten sind Ausschluss oder Einschränkungen der Haftung bei Neben- oder Folgeschäden nicht zulässig. Daher treffen die oben genannten Einschränkungen in Ihrem Fall möglicherweise nicht zu. Die Garantiebestimmungen räumen Ihnen gesetzliche Rechte ein. Darüber hinaus haben Sie möglicherweise noch weitere Rechte, die sich von Bundesstaat zu Bundesstaat unterscheiden.

Garantiefinformationen (Australien/Neuseeland)

Kein Teil dieser Garantiebestimmungen ändert etwas an Ihren Rechten gemäß dem Australian Competition and Consumer Act oder dem New Zealand Consumer Guarantees Act oder schließt solche Rechte aus. Diese Garantie benennt den von WD bevorzugten, für alle Beteiligten voraussichtlich schnellen und einfachen Ansatz zur Erfüllung von Garantieansprüchen.

In Bezug auf das Produkt werden keine anderen Gewährleistungen übernommen, und zwar weder ausdrücklich noch durch Gesetz impliziert, insbesondere durch die im Sale of Goods Act enthaltenen. Wenn Sie Ihr Produkt in Neuseeland für geschäftliche Zwecke gekauft haben, dann bestätigen Sie und stimmen Sie zu, dass der New Zealand Consumer Guarantees Act nicht anwendbar ist. In Australien sind unsere Güter mit Garantien ausgestattet, die gemäß dem Australian Consumer Law nicht ausgeschlossen werden können. Sie sind bei einem wesentlichen Mangel zu Ersatz oder Wandlung sowie zu Schadenersatz für jeden anderen angemessenen vorhersehbaren Verlust oder Schaden berechtigt. Sie sind auch berechtigt, Güter instand setzen oder ersetzen zu lassen, wenn sie nicht von akzeptabler Qualität sind

und der Mangel nicht ein wesentlicher Mangel ist. Was einen wesentlichen Mangel darstellt, ist im australischen Verbraucherschutzrecht festgelegt.

Inanspruchnahme von Serviceleistungen

WD schätzt Sie als Kunden und ist immer bemüht, Ihnen den bestmöglichen Service zu bieten. Sollten Probleme auftreten, geben Sie uns bitte Gelegenheit, sie zu beheben, bevor Sie das Produkt zurücksenden. Viele technische Fragen können über unsere Knowledge Base oder unseren E-Mail-Support unter <http://support.wdc.com> beantwortet werden. Falls Sie dort keine geeignete Antwort finden oder Sie einen persönlichen Kontakt bevorzugen, rufen Sie WD unter der entsprechenden, vorne in diesem Dokument angegebenen Telefonnummer Ihres Landes an. Wenn Sie einen Garantieanspruch erheben wollen, sollten Sie sich zunächst an den Händler wenden, bei dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben. Wenn Sie mit dem Händler, von dem Sie das Produkt erworben haben, keinen Kontakt aufnehmen können, dann besuchen Sie unsere Produktsupport-Website unter <http://support.wdc.com>. Hier finden Sie Informationen zum Garantieservice und dazu, wie Sie eine Waren-Rücksendeberechtigung (RMA) anfordern können. Wenn festgestellt wird, dass das Produkt defekt ist, erhalten Sie eine RMA-Nummer (Berechtigung zur Warenrücksendung) sowie Anweisungen zur Rücksendung des Produkts. Eine nicht autorisierte Rücksendung (d. h., eine Rücksendung, für die keine RMA-Nummer erteilt wurde) wird auf Kosten des Absenders an ihn zurückgeschickt. Autorisierte Rücksendungen sind im Voraus zu bezahlen, zu versichern und in einer zulässigen Verpackung an die auf der RMA angegebene Adresse zu richten. Wenn WD oder der Händler, bei dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben, nach Erhalt einer qualifizierten Garantieforderung feststellt, dass diese Forderung zu Recht besteht, repariert WD oder ein solcher Händler nach seinem Gutdünken entweder das Produkt, ersetzt es durch ein gleichartiges oder besseres Produkt oder erstattet die Kosten des Produkts an Sie. Für Ausgaben in Verbindung mit einer Forderung aus dieser Garantie sind Sie verantwortlich. Die Ihnen aus dieser Garantie zukommenden Leistungen gelten zusätzlich zu anderen Rechten und Abhilfen, die Ihnen laut dem Australian Competition and Consumer Act oder dem New Zealand Consumer Guarantees Act zustehen. Der Originalkarton und das zugehörige Verpackungsmaterial sollten zur Lagerung und zum Versand eines WD Produkts aufbewahrt werden. Um zuverlässig festzustellen, ob Ihre Garantie noch gültig ist, können Sie die Garantiedauer für Ihr Produkt (Seriennummer erforderlich) unter <http://support.wdc.com> in Erfahrung bringen.

Garantie

WD garantiert, dass das Produkt bei normaler Verwendung und gemäß den unten angegebenen Bestimmungen frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist und der Spezifikation von WD entspricht. Die Garantiezeit beträgt in Australien und Neuseeland 3 Jahre, falls nicht gesetzlich anders geregelt. Ihre Garantiezeit beginnt mit dem Datum des Verkaufs, wie es auf der Verkaufsquittung eines autorisierten Distributors oder autorisierten Händlers erscheint. Ein Nachweis über den Verkauf ist für die Berechtigung zu dieser Garantie und zur Bestimmung des Anfangsdatums dieser Garantie erforderlich. Garantieleistungen werden nur erbracht, wenn das Produkt einem autorisierten Distributor, einem autorisierten Händler oder einer regionalen Rücknahmestelle von WD zurückgegeben wird, von wo aus das Produkt

ursprünglich von WD ausgeliefert wurde. WD bietet unter Umständen nach eigenem Ermessen erweiterte Garantieleistungen zum Kauf an. WD übernimmt keine Haftung für das zurückgesendete Produkt, wenn WD feststellt, dass das Produkt (i) nicht bei einem autorisierten Distributor oder einem autorisierten Händler erworben, (ii) nicht im Einklang mit Spezifikationen und Anweisungen von WD benutzt, (iii) nicht zu seinem vorgesehenen Zweck verwendet oder (iv) von WD gestohlen wurde oder dass der angegebene Schaden a) nicht besteht, b) nicht behoben werden kann, da das Gerät beschädigt wurde, bevor es in den Besitz von WD gelangt ist, oder c) während es sich nicht im Besitz von WD befand, verursacht wurde durch Missbrauch, unsachgemäße Installation, Änderungen (unter anderem Entfernen oder Zerstören von Etiketten und Öffnen oder Entfernen von Gehäusen, es sei denn, das Produkt ist auf der Liste von benutzerwartbaren Produkten verzeichnet und die spezifische Änderung liegt innerhalb der Bereichs der anwendbaren Anweisungen wie unter <http://support.wdc.com> beschrieben), einen Unfall oder falsche Handhabung.

DIE PRODUKTE SIND KOMPLEXE UND EMPFINDLICHE GEGENSTÄNDE, DIE ZUWEILEN DURCH (A) EXTERNE URSACHEN, UNTER ANDEREM FALSCHER BEHANDLUNG SOWIE EINWIRKUNG VON HITZE, KÄLTE, FEUCHTIGKEIT UND STROMAUSFALL ODER (B) INTERNE FEHLER, AUSFALLEN KÖNNEN. FEHLER DIESER ART KÖNNEN ZU VERLUST, BESCHÄDIGUNG, LÖSCHUNG ODER VERÄNDERUNG VON DATEN FÜHREN. BEACHTEN SIE, DASS SIE FÜR DEN VERLUST, DIE VERFÄLSCHUNG, DIE LÖSCHUNG ODER DIE ÄNDERUNG VON DATEN, AUS WELCHEM GRUND AUCH IMMER, VERANTWORTLICH SIND, SOWIE FÜR DEN SCHUTZ DER DATEN VOR VERLUST, VERFÄLSCHUNG, LÖSCHUNG UND ÄNDERUNG. SIE ERKLÄREN SICH EINVERSTANDEN, ALLE DATEN AUF DEM PRODUKT KONTINUIERLICH ZU SICHERN UND EINE DATENSICHERUNG ANZULEGEN, EHE SIE ALLGEMEINE KUNDENDIENST- UND TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNGSLEISTUNGEN VON WD ABFORDERN.

In Australien begrenzt WD seine Haftung auf den Ersatz eines Produkts oder die Lieferung eines gleichartigen oder besseren Produkts, soweit dies angemessen und zumutbar ist, wenn es sich dabei nicht um ein Produkt von einer Art handelt, wie es normalerweise für persönliche, private und häusliche Verwendung oder Verbrauch gekauft wird.

Für instand gesetzte oder umgetauschte Produkte gilt entweder die Restlaufzeit der ursprünglichen Produktgarantie oder eine Garantiezeit von neunzig (90) Tagen nach Auslieferung eines instand gesetzten oder umgetauschten Produkts. Es gilt die längere dieser beiden Fristen. Diese Garantie ist die einzige Garantie, die WD bietet, und ist nur für Produkte gültig, die als neu verkauft werden.

Allgemeine öffentliche GNU-Lizenz („GPL“)

Die in dieses Produkt integrierte Firmware kann urheberrechtlich geschützte Software Dritter enthalten, die unter der GPL oder LGPL (Lesser General Public License) lizenziert wurde (im Folgenden „GPL-Software“), und nicht unter der Endbenutzer-Lizenzvereinbarung von Western Digital. Gemäß der GPL gilt, sofern anwendbar: 1) der Quelltext für die GPL-Software kann kostenlos von <http://support.wdc.com> heruntergeladen werden oder gegen eine Schutzgebühr auf CD erworben werden, indem Sie <http://support.wdc.com> besuchen oder den

Kundensupport innerhalb von drei Jahren nach dem Kauf anrufen; 2) Sie können GPL-Software wiederverwenden, weitergeben und ändern; 3) die GPL-Software, und ausschließlich diese, wird im Rahmen des gesetzlich Zulässigen ohne jegliche Garantie zur Verfügung gestellt; und 4) ein Exemplar der GPL ist hierin enthalten, kann unter <http://www.gnu.org> eingesehen werden und ist auch unter <http://support.wdc.com> zu finden.

Änderungen oder Manipulationen an der Software, insbesondere jeglicher Open Source-Software, erfolgen ausschließlich auf eigene Gefahr. Western Digital übernimmt keinerlei Haftung für derartige Änderungen oder Manipulationen. Western Digital leistet keinen Support für Produkte, bei denen Sie die von Western Digital gelieferte Software verändert oder dies versucht haben.

Index

A

Allgemeine öffentliche GNU-Lizenz [38](#)

B

Betriebssysteme [2](#)

C

China RoHS Konformität mit
Umweltschutzvorschriften [34](#)
Cloud-Service, konfigurieren [13](#)

D

Das Laufwerkformat konvertieren [31](#)
Datensicherung
 über das Sichern von Dateien [10](#)
 Verfahren [11](#)
Dialog „Geräteregistrierung“ [26](#)
Dialogfeld „Diagnose“ [22](#)
Dialogfeld „Laufwerk löschen“ [24](#)
Dienst [35](#), [37](#)
Drive Utilities
 Dialog „Geräteregistrierung“ [26](#)
 Dialogfeld „Diagnose“ [22](#)
 Dialogfeld „Laufwerk löschen“ [24](#)
 Schlummerfunktion, Dialog [27](#)
Dropbox-Konto, konfigurieren [29](#)

E

Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen [33](#)
Entsperren des Laufwerks
 mit der WD Security-Software [19](#)
Erstellen eines Passworts [18](#)

F

Festplattenimage, herunterladen [30](#)

G

Garantie [35](#)
Garantieinformationen [35-37](#)
GPL-Software [38](#)

H

Hardware [2](#)

I

ICES-003/NMB-003-Konformität [33](#)
Ihr Laufwerk registrieren [26](#)

Informationen zu FCC Klasse B [33](#)

K

Kensington-Diebstahlsicherung [3](#)
Kompatibilität mit Betriebssystemen [2](#)
Konformität mit Sicherheitsanforderungen [34](#)
Konformität mit Umweltschutzvorschriften, China
RoHS [34](#)
Konformität, Zulassungen [33](#)

L

Laufwerk
 Diagnosen und Statustests [22](#)
 Formate, konvertieren [3](#)
 Schlummerfunktion [26](#)
 trennen [23](#)
 Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit dem
 Gerät [3](#)
Laufwerk-Schnelltest [22](#)
Lieferumfang [2](#)
Löschen des Laufwerks [23](#)

N

Neuformatierung des Laufwerks [30](#), [31](#)

O

Optionales Zubehör [2](#)

P

Packungsinhalt [2](#)
Passwortschutz für Ihre Festplatte
 VORSICHT bei verlorenen Passwörtern [18](#)
Produktmerkmale [1](#)
Produktregistrierung [3](#)

S

Software, GPL [38](#)
Softwareeinstellungen
 Cloud-Service-Konto [13](#)
 Dropbox-Konto [29](#)
Systemkompatibilität [2](#)

T

Trennen des Laufwerks [23](#)

U

Überprüfung des Laufwerksstatus [22](#)
USB-Schnittstelle [3](#)

V

Vollständiger Laufwerktest [22](#)

VORSICHT bei

 Löschen des Laufwerks [23](#)
 verlorenen Passwörtern [18](#)

Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit dem
Gerät [3](#)

W

WD

 Service, Inanspruchnahme [35](#), [37](#)

WD Drive Utilities-Software

 Dialog „Geräteregistrierung“ [26](#)

 Dialogfeld „Diagnose“ [22](#)

 Dialogfeld „Laufwerk löschen“ [24](#)

 Schlummerfunktion, Dialog [27](#)

Wiederherstellung

 über das Wiederherstellen von Dateien [16](#)

Z

Zubehör, optional [2](#)

WD, das WD Logo, My Book, WD Discovery, WD Backup, WD Security und WD Drive Utilities sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochterunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Das gezeigte Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen. Änderungen der technischen Produktdaten vorbehalten.

Apple, Mac, macOS, OS X und Time Machine sind Marken von Apple, Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. Dropbox und das Dropbox-Logo sind Marken von Dropbox, Inc. Microsoft und Windows sind in den USA und/oder in anderen Ländern eingetragene Marken bzw. Marken der Microsoft Corporation. Für Übertragungsraten oder Schnittstellen gilt: ein Megabyte pro Sekunde (MB/s) = eine Million Bytes pro Sekunde, ein Megabit pro Sekunde (Mbit/s) = eine Million Bits pro Sekunde, ein Gigabit pro Sekunde (Gbit/s) = eine Milliarde Bits pro Sekunde.

© 2017 Western Digital Corporation und Tochterunternehmen. Alle Rechte vorbehalten.

Western Digital
3355 Michelson Drive, Suite 100
Irvine, Kalifornien 92612 USA

4779-705157-E02