

Calibre Kindle DeDRM-Plugin: Kindle-KFX-Schlüssel-Extraktor zum Entfernen des Kindle-DRM

Wie entfernt man Kindle-DRM im Jahr 2026 kostenlos? Das neueste DeDRM-Plugin v10.0.15 für Calibre unterstützt Kindle-Bücher, die mit K4PC 2.8.0.

Mit Hilfe des Entwicklers Satsuoni funktioniert das neueste DeDRM-Plugin v10.0.14 für Calibre endlich einwandfrei. Im Gegensatz zu früheren Versionen von DeDRM oder dem NoDRM-Fork (v10.0.9) enthält diese neue Version ein entscheidendes Tool namens **KFX Key Extractor**, das für das Auslesen kryptografischer Schlüssel aus Kindle-Büchern erforderlich ist, die über Kindle für PC Version 2.8.0 heruntergeladen wurden.

Obwohl dieses Update die neueste Kindle-für-PC-App unterstützt, ist der Einrichtungs- und Extraktionsprozess nicht mehr so unkompliziert wie zuvor.

Laden Sie zuerst Ihre Tools herunter: Calibre 8.13, DeDRM v10.0.14, KFX Input v2.26

Zur Orientierung: Ich verwende Windows 11 (64-Bit) mit installiertem Calibre v8.13, DeDRM v10.0.14 und KFX Input v2.26.

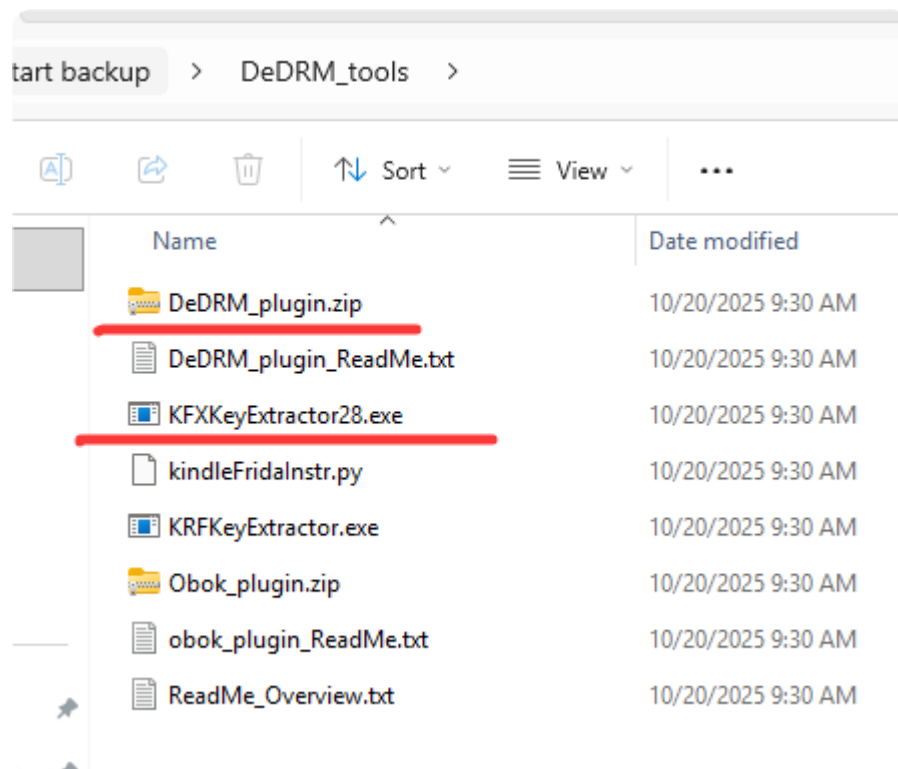
1. Laden Sie die neueste Version von Calibre herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Computer.

[Calibre von der offiziellen Website herunterladen](#)

2. Laden Sie das Calibre-DeDRM-Plugin herunter und entpacken Sie es.

[DeDRM_tools.zip \(v10.0.14\) herunterladen](#)

Entpacken Sie die Datei. Sie sehen anschließend **DeDRM_tools.zip** und die Datei **KFXKeyExtractor28.exe**.



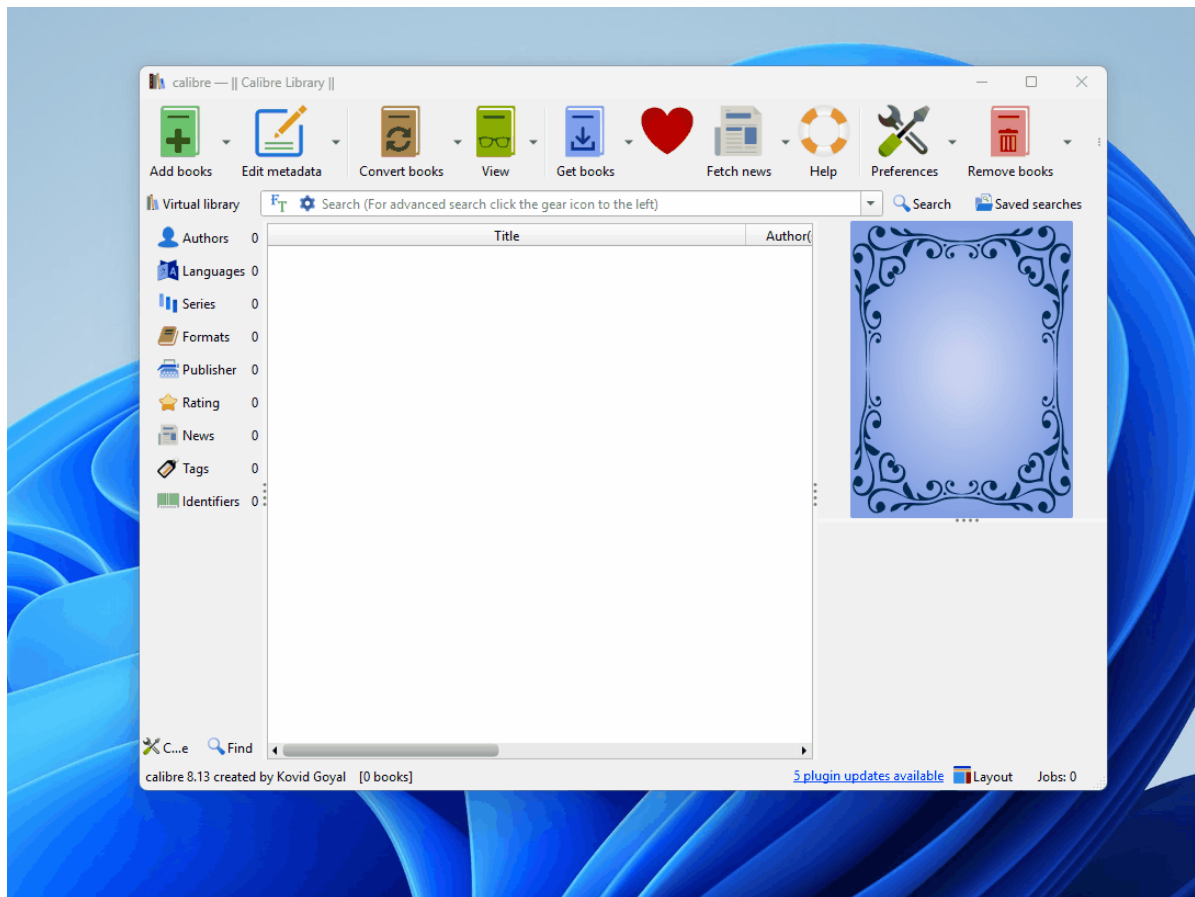
3. Laden Sie das neueste KFX-Input-Plugin herunter.

[KFX Input Plugin](#)

Dieses Plugin ermöglicht es Calibre, E-Books im KFX-Format zu verarbeiten und in verschiedene Formate wie PDF, EPUB, AZW3, DOCX, MOBI, ZIP und mehr zu konvertieren.

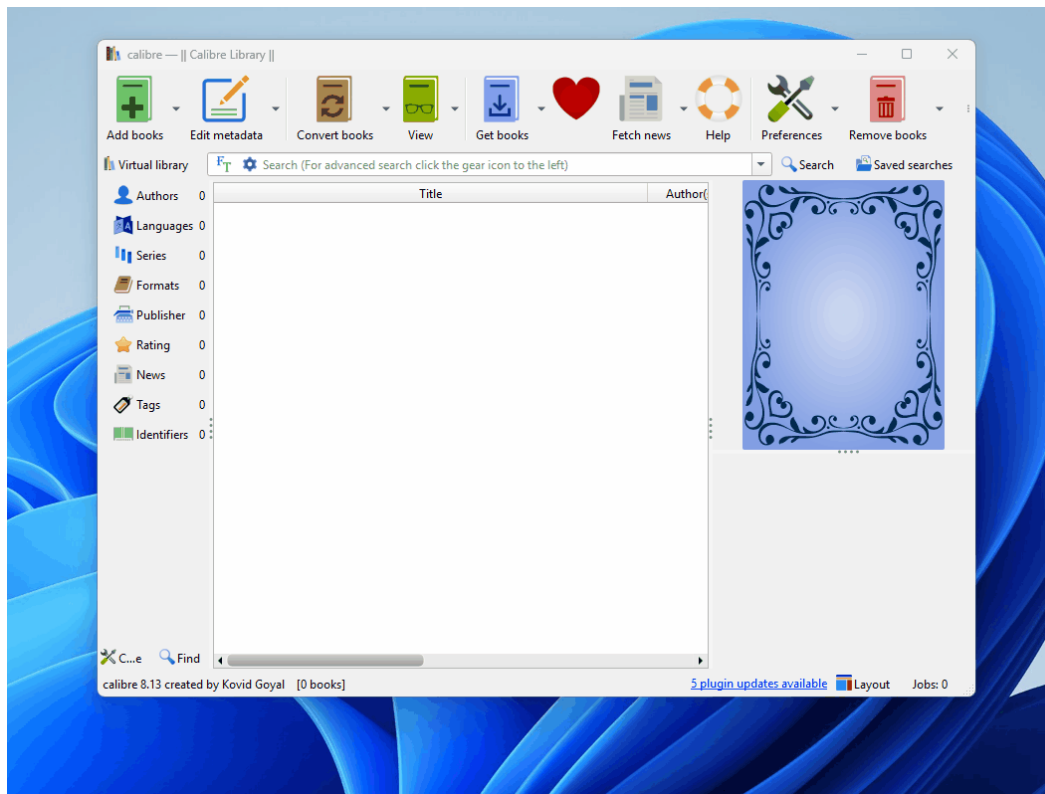
DeDRM-Plugin in Calibre installieren

Öffnen Sie **Calibre**, gehen Sie zu **Einstellungen > Plugins** und klicken Sie auf **Plugin aus Datei laden**. Wählen Sie anschließend die heruntergeladene Datei **DeDRM_plugin.zip** aus und bestätigen Sie die Installation.



KFX-Input-Plugin in Calibre installieren

Wiederholen Sie die gleichen Schritte, um das Kindle-KFX-Input-Plugin in Calibre zu installieren. Starten Sie Calibre anschließend neu, damit die Änderungen wirksam werden.



Kopieren Sie KFXKeyExtractor28.exe in den Installationsordner der Kindle-App (für Kindle für PC v2.8.0)

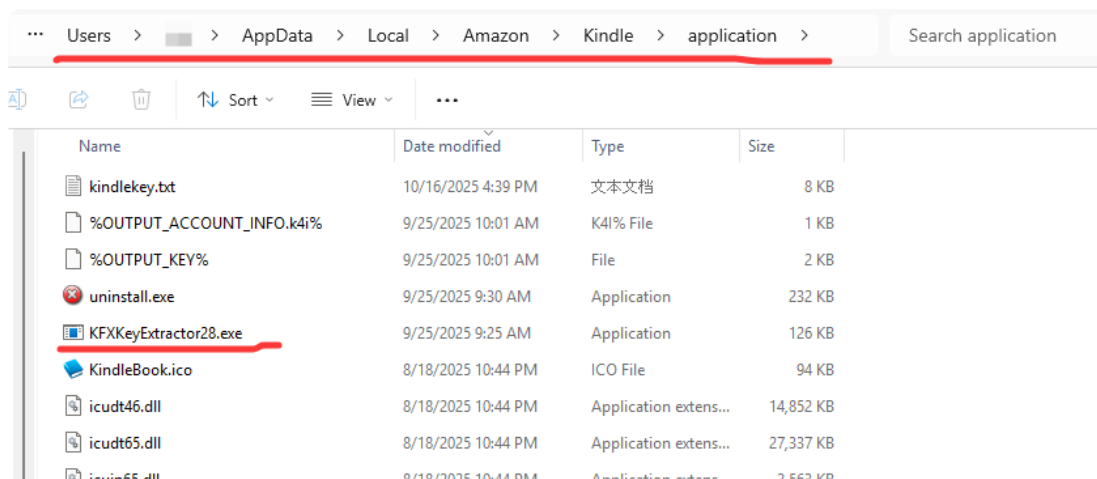
Installieren Sie zunächst Kindle für PC Version 2.8.0 auf Ihrem Computer.

[Kindle für PC 2.8.0 herunterladen](#)

Kann ich eine andere Version von Kindle für PC herunterladen? Nein. Derzeit funktionieren das Calibre-DeDRM-Plugin und KindleKeyExtractor28.exe ausschließlich mit **Kindle für PC Version 2.8.0**. Bei Verwendung einer anderen Version schlägt die DRM-Entfernung fehl.

Nach der Installation suchen Sie die Datei **KindleKeyExtractor28.exe** im zuvor heruntergeladenen DeDRM-Plugin-Ordner und kopieren Sie sie in den Kindle-Anwendungsordner. Diesen Ordner können Sie öffnen, indem Sie mit der rechten Maustaste auf das **Kindle-Desktop-Symbol** klicken und **Dateispeicherort öffnen** wählen. Der Standardpfad lautet:

C:\Users|Benutzername\AppData\Local\Amazon\Kindle\application.



Kindle-Bücher über Kindle für PC 2.8.0 herunterladen

Nun können Sie Ihre Kindle-Bücher über Kindle für PC 2.8.0 herunterladen.

Kindle-Schlüsseldatei mit der Eingabeaufforderung und KFXKeyExtractor28.exe extrahieren

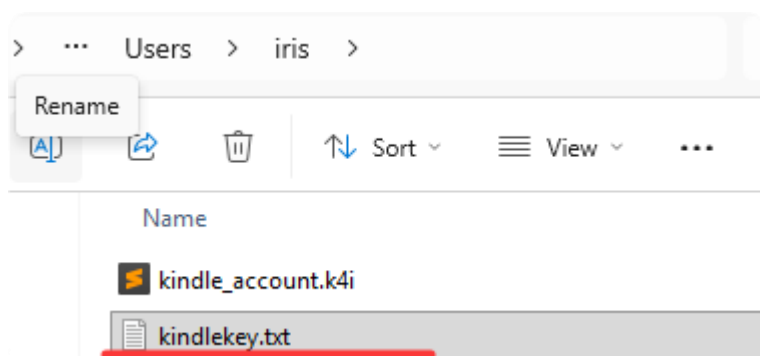
Öffnen Sie die Eingabeaufforderung und führen Sie den folgenden Befehl aus:

```
C:\Users\username\AppData\Local\Amazon\Kindle\application\KFXKeyExtractor28.exe "C:\Users\username\Documents\My Kindle Content" kindlekey.txt kindle_account.k4i
```



Wenn Sie den Speicherort Ihrer Kindle-Inhalte geändert haben, kontaktieren Sie uns bitte unter support@imelfin.com. Wir helfen Ihnen gern dabei, den Befehl anzupassen.

Nach Abschluss können Sie in Ihrem Benutzerordner die Datei **kindlekey.txt** finden.



Kann keine kindlekey.txt erstellt werden? Das Tool zeigt Meldungen wie „Found sought after function“ und „Got offset“, aber es wird keine kindle_account.k4i-Datei erzeugt. Warum?

Ich habe Kindle 2.8.0 heruntergeladen und installiert und KFXKeyExtractor28.exe über die Eingabeaufforderung ausgeführt, konnte aber weder die Datei kindle_account.k4i noch die Schlüsseldatei erzeugen. Ich verwende Windows 11 24H2.

Dies ist die Fehlermeldung, die ich erhalten habe:

KFXKeyExtractor28.exe "C:\Users\UserID\Documents\MYKIND~1" keyfile kindle_account.k4i Scanning C:\Users\UserID\Documents\MYKIND~1 for book folders Kindle4PC appears to be installed globally, this is not tested and the utility might not work adding search dir C:\Program Files (x86)\Amazon\Kindle\ Kindle Directory: C:\Program Files (x86)\Amazon\Kindle\Kindle.exe Found sought after function Got offset: 2c70000

Dies weist in der Regel auf ein Berechtigungsproblem hin und nicht auf ein tatsächliches Scheitern des Extraktionsvorgangs.

Wenn Kindle für PC unter C:\Program Files (x86)\ installiert ist, können Windows-UAC-Beschränkungen verhindern, dass der Extractor auf die erforderlichen Prozessdaten zugreift oder die Ausgabedatei schreibt, sofern er nicht mit Administratorrechten ausgeführt wird.

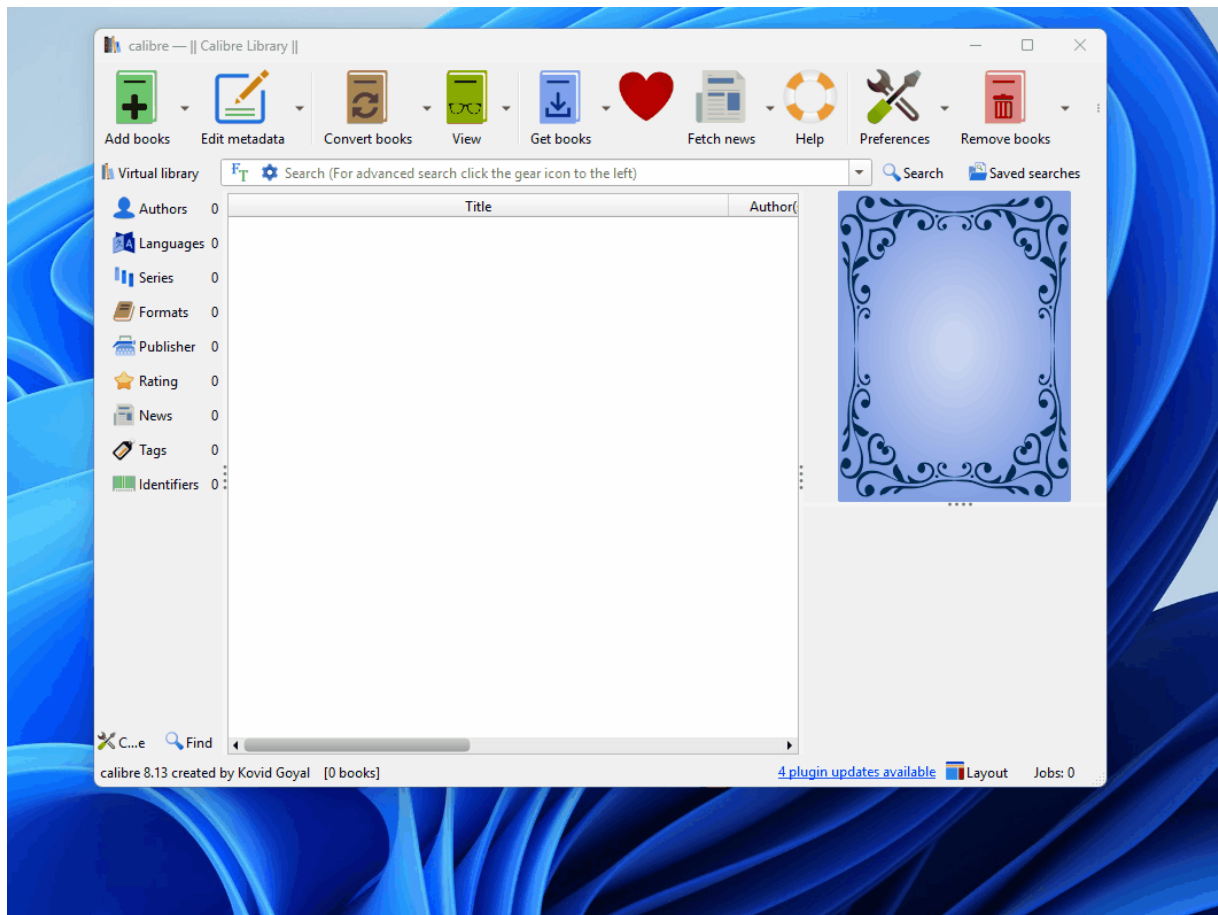
Folgen Sie den untenstehenden Schritten, um das Problem zu beheben:

- Verschieben Sie KFXKeyExtractor28.exe in ein nicht systemgeschütztes Verzeichnis.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die EXE-Datei und wählen Sie **Als Administrator ausführen**.
- Führen Sie den Extraktionsbefehl erneut mit dem vollständigen Pfad zum Kindle-Inhaltsordner aus.
- Überprüfen Sie denselben Ordner auf die erzeugte Datei kindle_account.k4i.

Wenn die Datei auch nach diesen Schritten nicht erstellt wird, verwenden Sie bitte einfach [das beste Calibre-DeDRM-Plugin – imElfin eBook Ultimate](#).

DeDRM-Plugin anpassen und extrahierte Schlüsseldateien zu Calibre hinzufügen

1. Öffnen Sie Calibre, gehen Sie zu *Einstellungen > Plugins* und wählen Sie *DeDRM Plugin v10.0.14*. Klicken Sie auf *Plugin anpassen*.
2. Klicken Sie unter „Kindle for Mac/PC eBooks“ auf *Vorhandene Schlüsseldateien importieren* und fügen Sie die Datei kindle_account.k4i hinzu.
3. Wählen Sie anschließend das Lehrbuch-Symbol unter „Kindle for Mac/PC eBooks“ und fügen Sie die Datei kindlekey.txt hinzu.
4. Übernehmen Sie die Änderungen und starten Sie Calibre neu, um die Anpassung abzuschließen.



Hinweis: Sie müssen den Kindle-Schlüssel jedes Mal extrahieren und die entsprechende **kindlekey**-Datei zu Calibre hinzufügen, wenn Sie neue Bücher herunterladen, die entschlüsselt werden müssen.

Fehlerbehebung: Calibre Kindle KFX Key Extractor funktioniert nicht

Wenn der KFX Key Extractor läuft, aber keine verwendbare Schlüsseldatei erzeugt, liegt dies normalerweise an Berechtigungen, der Kindle for PC-Version oder der Kontoeinrichtung. Die folgenden Abschnitte behandeln die häufigsten Fälle.

Kindle KFX-ZIP-Fehler?

Es besteht weiterhin die Möglichkeit, dass Sie anstelle einer normalen KFX-Datei eine „KFX-ZIP“-Datei erhalten. Wenn Sie eine Kindle KFX-ZIP-Datei erhalten, bedeutet dies, dass der DRM-Entfernungsprozess des Kindle-Buchs fehlgeschlagen ist.



Warum kann die DRM-Entfernung fehlschlagen, selbst wenn Sie die Anweisungen sorgfältig befolgt haben? Mehrere Faktoren könnten verantwortlich sein, z. B. ein falsch generierter Schlüssel, die Kindle-Schlüsseldatei wurde nicht korrekt importiert oder andere unvorhergesehene Probleme. Wenn Sie die Anweisungen jedoch Schritt für Schritt befolgen, sollten Sie DRM von Kindle-Büchern entfernen können, die mit "Kindle for PC 2.8.0" heruntergeladen wurden.

Warum erhalte ich den Fehler „keyfile not found“?

Dies geschieht normalerweise, weil der Extractor die Ausgabedatei nicht schreiben kann.

- Führen Sie den Extractor nicht aus systemgeschützten Ordnern wie Program Files aus.
- Verschieben Sie den Extractor in einen Ordner mit Schreibrechten, z. B. C:\Download\.
- Die Schlüsseldatei wird im selben Ordner erstellt, aus dem Sie den Befehl ausführen.

Warum zeigt das Protokoll „Got offset“, aber es wird keine .k4i-Datei erstellt?

Dies weist normalerweise auf ein Berechtigungsproblem oder eine nicht unterstützte Kindle-for-PC-Version hin.

- Führen Sie den Extractor als **Administrator** aus, insbesondere wenn Kindle unter C:\Program Files (x86)\ installiert ist.
- Verwenden Sie den vollständigen Pfad zu Ihrem Kindle-Inhaltsordner anstelle kurzer Pfade wie MYKIND~1.
- Stellen Sie sicher, dass Sie **Kindle for PC 2.8.0 (70980)** verwenden. Andere K4PC-Versionen funktionieren möglicherweise nicht.

Warum sehe ich „Could not get account tokens from storage“?

Dies bedeutet, dass der Extractor keine verwendbaren Kontodaten in Ihrer Kindle-for-PC-Installation finden kann.

- Stellen Sie sicher, dass Sie in Kindle for PC mit Ihrem Amazon-Konto angemeldet sind.
- Laden Sie mindestens ein Buch in Ihre lokale Bibliothek herunter.
- Öffnen Sie ein Buch mindestens einmal in Kindle for PC, bevor Sie den Extractor ausführen.

Warum treten Fehler bei KF8- oder MOBI-Büchern auf?

Ältere Bücher verwenden eine andere Verschlüsselungsmethode, die mit dem aktuellen Extractor möglicherweise nicht kompatibel ist.

- Für Bücher, die vor April 2025 veröffentlicht wurden, verwenden Sie **Kindle for PC 2.4.0 oder älter** mit **DeDRM 10.0.9**.
- Alternativ laden Sie ein neueres KFX-Buch herunter, erzeugen die .k4i-Datei und verwenden diese dann für andere Bücher.

Muss ich für neue Bücher die Schlüssel erneut extrahieren?

Ja. Der Key Extractor erfasst nur Schlüssel für bereits heruntergeladene Bücher.

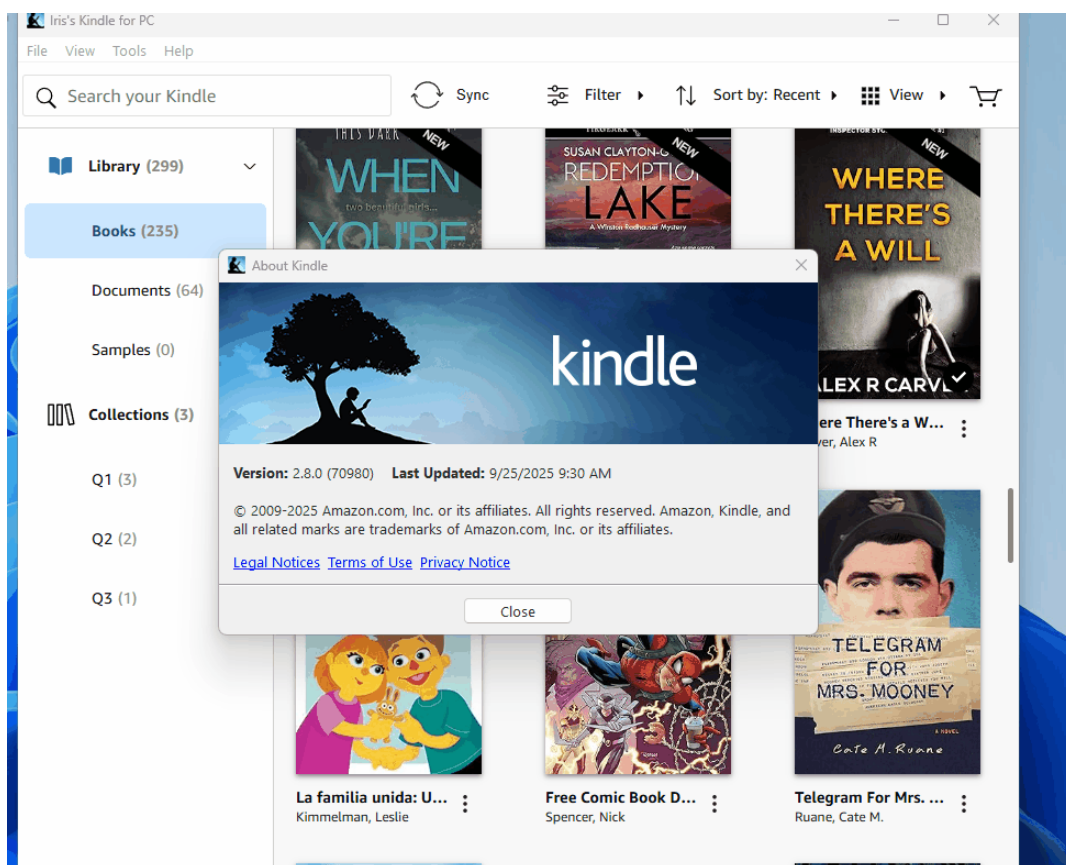
- Führen Sie den Extractor erneut aus, sobald Sie neue Bücher herunterladen.
- Die .k4i-Datei sammelt Schlüssel, sodass Sie dieselbe Datei weiterverwenden und nur aktualisieren müssen.

Gibt es 2026 eine einfachere Möglichkeit, Kindle-DRM zu entfernen?

Erwägen Sie die Verwendung von [imElfin eBook Ultimate](#) – einem einfachen Tool, das auch das neueste Kindle-DRM unterstützt. Installieren Sie das Programm, wechseln Sie zur Registerkarte **Kindle** und ziehen Sie Ihre Bücher auf die rechte Seite, um das DRM mühelos zu entfernen.

Ausführliche Anleitung:

1. [Kindle-DRM unter Windows entfernen](#)
2. [Kindle-DRM auf dem Mac entfernen](#)



This pdf is generated <https://www.imelfin.com/calibre-kindle-dedrm-plugin-kindle-kfx-schlssel-extraktor-zum-entfernen-des-kindle-drm.html>, and the original author is imelfin.