

Windows 10

Windows 11 Geräteanforderungen überprüfen

Bevor Sie auf Windows 11 aktualisieren können müssen Sie die Integritätsprüfung für die Hardware durchführen.



Gehen Sie dazu folgendermassen vor:

1. Laden Sie die **Pc-Integritätsprüfungs-App** herunter, und installieren Sie sie. Die **PC-Integritätsprüfungs-App** kann über den folgenden Link heruntergeladen werden:

[Herunterladen der App "PC-Integritätsprüfung"](#)

Installieren Sie die heruntergeladene Datei.

2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das **Startmenü** , und wählen Sie **Suchen** aus.
3. Geben Sie im Textfeld **Hier für die Suche eingeben** Folgendes ein:
pc-Integritätsprüfung
4. Wählen Sie in der Ergebnisliste **PC-Integritätsprüfung** aus.
5. Wählen Sie in den geöffneten Fenstern **der PC-Integritätsprüfung** die Schaltfläche **Jetzt überprüfen** aus.

Im Besten Fall erhalten Sie die Meldung, dass Ihr System mit Windows 11 kompatibel ist.

Windows 10

PC-Integrität auf einen Blick



32 GB RAM

1000 GB SSD

3 Jahre alt

[PC umbenennen](#)

Einführung von Windows 11

Lassen Sie uns diesen PC prüfen, ob er die Systemanforderungen

✓ Dieser PC erfüllt die Anforderungen von Windows 11

Tolle Neuigkeiten – Windows 11 ist kostenlos und kommt bald! Überprüfen Sie die Gerätespezifikationen auf Apps und Funktionen, die die Mindestsystemanforderungen überschreiten, und auf Windows 10-Funktionen, die in Windows 11 nicht verfügbar sind.

- ✓ Dieser PC unterstützt den sicheren Start.
- ✓ TPM 2.0 ist auf diesem PC aktiviert.
TPM: TPM 2.0
- ✓ Der Prozessor wird für Windows 11 unterstützt.
Prozessor: AMD Ryzen 9 5900X 12-Core Processor
- ✓ Es sind mindestens 4 GB Systemarbeitspeicher (RAM) vorhanden.
Systemarbeitspeicher: 32 GB
- ✓ Der Systemdatenspeicher ist 64 GB oder größer.

[Alle Ergebnisse ausblenden](#)

[Gerätespezifikationen](#)

Angemeldet

Ein

Monday 8:28 AM

Speicherkapazität

49 % voll

Falls das Gerät nicht kompatibel ist sieht das folgendermassen aus.

Windows 10

erfüllt

  **Dieser PC unterstützt derzeit die Systemanforderungen für Windows 11 nicht**

Überprüfen Sie, ob Sie Dinge tun können, und wenn nicht, erhalten Sie weiterhin Windows 10 Updates.

-  Dieser PC muss den sicheren Start unterstützen.
[Weitere Informationen zum Aktivieren des sicheren Starts](#)
-  TPM 2.0 muss auf diesem PC unterstützt und aktiviert sein.
[Weitere Informationen zum Aktivieren des TPM 2.0](#)
TPM: TPM nicht erkannt
-  Der Prozessor wird für Windows 11 zurzeit nicht unterstützt.
[Weitere Informationen zu unterstützten CPUs](#)
Prozessor: Intel® Core™ i7-7700 CPU @ 3.60GHz

[Alle Ergebnisse anzeigen](#) [Gerätespezifikationen](#)

Quelle: <https://support.microsoft.com/de-de/windows/%C3%BCberpr%C3%BCfen-ob-ihr-ger%C3%A4t-die-windows-11-systemanforderungen-nach-dem-%C3%A4ndern-der-ger%C3%A4t hardware-erf%C3%BCllt-f3bc0aeb-6884-41a1-ab57-88258df6812b>

Eindeutige ID: #1067

Verfasser: Urs Kälin

Letzte Änderung: 2024-12-28 14:28