

# 1 Jahr Renewal Subscription für MAXON Computer Cinema 4D Teams License 5+ Floating Seat Download Win/Mac, Multilingual

Artikelnummer 900108879

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

1 Jahr Renewal Subscription für MAXON Computer Cinema 4D Teams License 5+ Floating Seat Download Win/Mac, Multilingual

Produktbeschreibung:

**Verlängerung Ihrer bestehenden Subscription um 1 Jahr!**

**Minimum 5 Lizenzen bei Neukauf. Zusatzlizenzen können auch einzeln erworben werden!**

### Maxon Cinema 4D 2026: Die Referenz für 3D-Design & Motion Graphics

Maxon Cinema 4D 2026 ist die professionelle 3D-Software-Lösung für Designer, Motion Graphics Artists und Visual Effects Profis. Ob komplexe Charakter-Animationen, fotorealistische Architekturvisualisierungen oder spektakuläre Produkt-Renderings – Cinema 4D (C4D) bietet ein intuitives Interface bei gleichzeitig maximaler Power.

Mit der Version 2026 setzt Maxon neue Maßstäbe in Sachen Workflow-Effizienz. Dank der tiefgreifenden Integration des Redshift Renderers und bahnbrechender Neuerungen im Bereich der GPU-Simulationen (wie Liquid Flow und Pyro) verwandeln Sie Ihre Ideen schneller denn je in digitale Realität.

### Top-Features der Version 2026

- **Liquid Flow Simulation:** Erstellen Sie physikalisch korrekte Flüssigkeitssimulationen direkt auf der GPU für Echtzeit-Feedback.
- **Advanced MoGraph Distributions:** Neue, Node-basierte Verteilungsmethoden im Cloner-Objekt ermöglichen komplexe Muster wie Stacking oder Pyramiden-Anordnungen.
- **OCIO Color Management:** Volle Unterstützung von OpenColorIO (ACEScg) sorgt für konsistente Farben über die gesamte Produktionspipeline hinweg.
- **Redshift Integration:** Inklusive modernster Rendering-Technologie mit verbessertem Displacement und interaktiver Vorschau.
- **Optimierter Take-System Workflow:** Schnelleres Iterieren von Varianten (Licht, Kamera, Materialien) für effiziente Kundenabstimmungen.

### Systemanforderungen (Stand 2026)

Um die volle Leistung der GPU-basierten Simulationen und des Redshift-Renderings zu nutzen, wird ein modernes System empfohlen.

Aktuelle und ausführliche Systemanforderungen finden Sie [hier](#).

### FAQ – Häufig gestellte Fragen zu Cinema 4D

- **Ist Redshift in Cinema 4D 2026 enthalten?** Ja, in den aktuellen Abonnements (Maxon One oder Cinema 4D Einzelabo) ist die Redshift-GPU-Engine vollständig integriert und unterstützt nun noch schnellere Previews und Displacement-Updates.
- **Eignet sich Cinema 4D für Einsteiger?** Absolut. Cinema 4D gilt als die 3D-Software mit der flachsten Lernkurve. Dank des logischen Aufbaus und der riesigen "Cineversity"-Lernplattform finden sich auch Anfänger schnell zurecht.
- **Kann ich Cinema 4D 2026 auf einem MacBook nutzen?** Ja, Cinema 4D ist exzellent für Apple Silicon (M1, M2, M3 Chips) optimiert. Die Performance auf aktuellen MacBooks ist dank der Metal-Schnittstelle hervorragend, besonders bei Simulationen und Rendering.
- **Welche Dateiformate unterstützt Cinema 4D?** C4D bietet eine exzellente Interoperabilität. Es unterstützt unter anderem FBX, OBJ, Alembic, USD, gLTF sowie die direkte Anbindung an Adobe After Effects und die Unreal Engine via Cineware.

## Weitere Bilder

