

TurboCAD Mac V.10 PowerPack

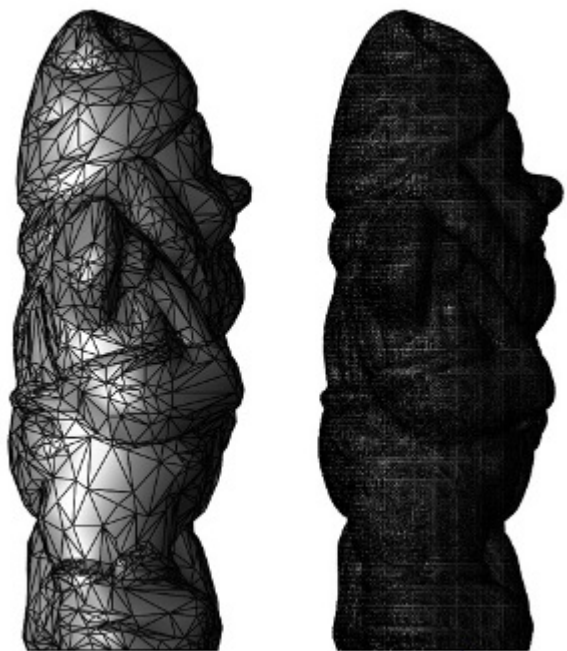
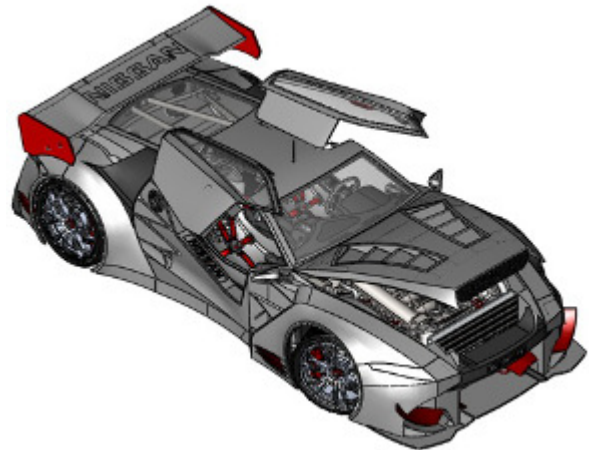
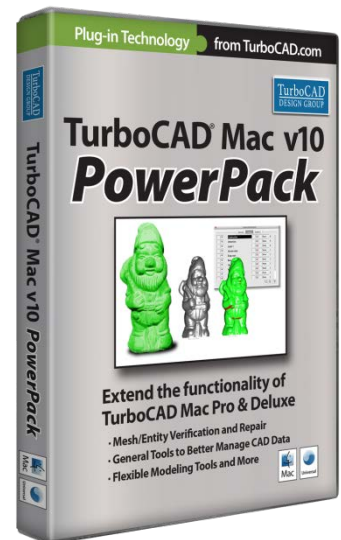
Verleihen Sie TurboCAD Mac noch mehr Power!

TurboCAD Mac PowerPack ist ein Addon-Modul für TurboCAD Mac Pro und Deluxe, das die Standardfunktionen dieser Anwendungen durch Werkzeuge für die Oberflächen-/Elementprüfung und -reparatur und allgemeine Funktionen zur besseren Verwaltung von CAD-Daten erweitert.

Im Folgenden finden Sie eine Liste der erweiterten Funktionen und Werkzeuge, die im TurboCAD Mac PowerPack enthalten sind.

Oberflächenwerkzeuge

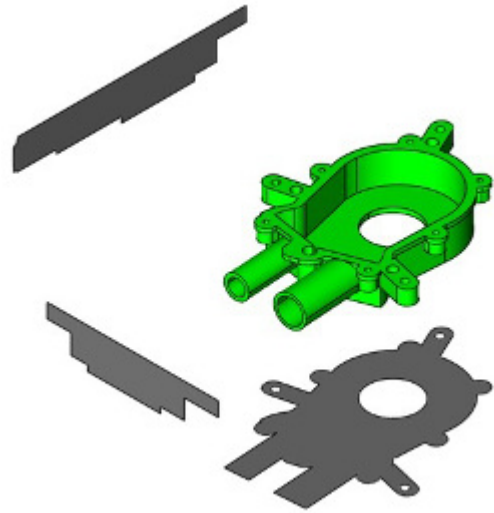
- Oberflächenanalyse
- Auto-Reparatur
- Freie Kanten anzeigen
- Ausgeblendete Facetten entfernen
- Überlappungen identifizieren
- Schnittpunkte prüfen
- Doppelte Facetten entfernen
- Gekippte Normalen beheben
- Dreiecke reduzieren
- In Vierecke konvertieren
- Scheitelpunkte schweißen
- Nicht verwendete Scheitelpunkte entfernen
- Einfache Löcher schließen
- Normalen neu aufbauen
- Eine Normale kippen
- Naht schließen
- Scheitelpunktglättung
- Scheitelpunkte ebnen
- Oberflächen segmentieren
- Oberflächenanalyse
- Alle Teile trennen
- Facetten aus Kurven
- Facette hinzufügen
- Facette löschen
- Facettenkante teilen
- In Vierecke konvertieren
- In Dreiecke konvertieren
- Dreiecke reduzieren
- Kombinieren
- Durch Auswahl teilen



TurboCAD Mac V.10 PowerPack

Kurve, Oberfläche und Volumenmodellierungswerkzeuge

- Reparaturprofil
- Vereinfachungsprofil
- Oberflächenfreie Kanten anzeigen
- Doppelte Einträge entfernen
- Nulllängen-Kurven entfernen
- Volumenkörper vereinfachen
- Funktionsauswahl
- Schattenprojektion



Allgemeine Werkzeuge zur besseren Verwaltung von CAD-Daten

- Sortierte Farben
- Auto-Layer
- Layer-Vorschau
- Dateieinheiten ändern
- Nur nach Namen anzeigen
- Umbenennen
- Umbenennen
- Layer von Auswahl isolieren

Systemanforderungen:

Macintosh® OS X 10.8 (Mountain Lion), 10.9 (Mavericks), 10.10 (Yosemite), 10.11 (El Capitan) und 10.12 (Sierra) Intel® Mac®, 8 GB freier Speicherplatz auf dem Datenträger, 4 GB RAM oder höher, Maus (Radmaus wird empfohlen). Eine Kompatibilität mit neueren Betriebssystemen kann nicht garantiert werden.

* TurboCAD Mac unterstützt die 64-Bit-Architektur von Apple. Das Ergebnis sind leichtere Arbeitsabläufe, schnellere Zeichnungsanzeige und -bearbeitung und die Möglichkeit, mit Teilen und Modellen beinahe jeder Größe zu arbeiten.



Lizenz & Vertrieb:
GK Planungssoftware GmbH
Am Moorreit 2, D-83355 Grabenstätt-Marwang
Weitere Infos unter: www.turbocad.de