

VERÄNDERTE LAYER-EINTEILUNG BEI DEN AUTOGRAPH-CAD-PACKAGES IN 3D

Um die umfangreichen Linien und Schnitte unserer CAD-Zeichnungen möglichst übersichtlich zu gestalten, nehmen wir zum einen eine Einteilung nach Layern und zum anderen eine farbliche Markierung einzelner Funktionsgruppen des Fahrzeugs vor. Viele Kunden sind jedoch mit dem Problem an uns herangetreten, dass die farblichen Markierung verloren gehen, wenn die IGES-Dateien, in denen wir unsere Zeichnungen zur Verfügung stellen, ins eigene CAD-System eingelesen und umgewandelt werden. Um diesem Problem entgegen zu treten, nehmen wir folgende Veränderungen an unserem Produkt Autograph-CAD-Package in 3D vor:

Änderung der Layer-Einteilung ab AG-Nr. 1712

Die Einteilung in Funktionsgruppen des Fahrzeugs, die bisher durch Farben deutlich gemacht wurde, wird von nun an zusätzlich durch einzelne Layer vorgenommen. Daraus ergeben sich 15 verschiedene Layer in folgender Einteilung:

- Layer 1 – Outline
- Layer 2 – Exterior
- Layer 3 – Interior Front
- Layer 4 – Interior Second (mid)
- Layer 5 – Interior Rear
- Layer 6 – Section 635
- Layer 7 – Interior Details
- Layer 8 – Frame Side
- Layer 9 – Frame Front
- Layer 10 – SAE Manikin
- Layer 11 – Dim Front
- Layer 12 – Dim Side
- Layer 13 – Dim Vision
- Layer 14 – Pattern
- Layer 15 – Steering Wheel

Auf der folgenden Seite finden Sie eine Übersicht über die neue Einteilung in Bildern.

Falls Sie Fragen zu dieser Veränderung oder auch zu anderen Themen haben, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.

Wir danken allen Kunden, die uns Ihre aufschlussreichen Hinweise mitgeteilt haben und freuen uns weiterhin über konstruktive Anmerkungen.

Kontakt

Autograph Dimensions GmbH

- ▶ **Tel.:** (0461) 940 38-0
- ▶ **E-Mail:** info@autograph.de
- ▶ **Web:** www.autograph.de

