

KIELT Prüfbericht

Auftragsdetails:

Test Kollar~~■~~: Dummy text

Schlittenverzögerung: siehe Folgeseiten

Seite 2

Auftraggeber: Alman-Türk Konsorsiyumu

Anwesende: Dr. Müller, Eng. Özdemir

Versuchsbedingungen: DIN EN 12345 Abschnitt 2.3

Justierung/Kontrolle: 200 Hz Kalibrierung, Prüfstand 07/2024

Schlittenverzögerung: 32 g über 115 ms

Examiner: TUV Rheinland

Testfahrzeug: Electric Shuttle 2025

Prüfling:

Bezeichnung: Reisebussitz Komfort

Hersteller: Istanbul Seating

Typ: LUX-55

Serien-Nr.: IST-0001

Baujahr: 2024

Gewicht: 92 kg

Hinten montiert:

Gurt: 3-Punkt Serie

Halter: Aluminiumprofil

Vorne montiert:

Gurt: 3-Punkt Serie

Halter: Stahlrahmen

Prüfergebnis:

Ergebnis: bestanden

Freigabe: Serie frei

Prüfer: Dipl.-Ing. Ayşe Yılmaz

Datum: 11.09.2024

Dummyprüfung:

Dummy Checks: P10 tamam

Rückhaltung: uyg

Kanten: yuvarlatlm̄m̄m̄

Bemerkung: sorunsuz

Lehnen / Winkel:

Vorher: 14,2° 13,9° 15,8° 15,6°

Nachher: 13,5° 13,1° 15,1° 15,0°