



Typ / Type : UKL-L  
Hersteller / Manufacturer : BMW AG, 80788 München

Blatt / Sheet : 1

## Datenblatt für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge

### Prüfgrundlage:

Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen  
auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge in der Fassung  
vom 21.03.2014  
(Anlage 7 Nr.2.2.4 und Nr 2.2.16 Fahrerlaubnisverord-  
nung vom 16.04.2014)

### Angaben zum vermessenen Fahrzeug

Fahrzeughersteller: BMW AG  
D-80788 München

Genehmigungs-Nr. e1\*2007/46\*0371\*19-??

Typ: UKL-L

Verkaufsbezeichnung: X1

Ausführung des vermessenen Fahrzeugs, ins-  
besondere Zahl der Türen auf der rechten Seite: AC Kombilimousine  
5, davon auf der rechten Fahrzeuglängsseite 2 Türen

Schiebedach: wahlweise

Die Prüfergebnisse gelten auch für folgende  
Ausführungen: alle in der o.g. Genehmigung ab Genehmigungsstand  
\*19 aufgeführten Varianten/Versionen mit Handelsbe-  
zeichnung „X1“ für Rechtsverkehr



Typ / Type : UKL-L  
Hersteller / Manufacturer : BMW AG, 80788 München

Blatt / Sheet : 2

## Prüfergebnisse

### 1 Allgemeines

- 1.1 Zahl der Türen ( $\geq 2$  rechts): 5 (2 rechts)
- 1.2 Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit ( $\geq 130$  km/h): erfüllt
- 1.3 Kontrollanzeigen der Fahrtrichtungsanzeiger vom Beifahrersitz und vom Sitz des Prüfenden aus wahrnehmbar:  ja  nein
- 1.4 Kontrolle der gefahrenen Geschwindigkeit für den Prüfenden möglich:  ja  nein
- 1.5 Freiraum in mm zwischen Rücksitz-Vorderkante und Beifahrersitz-Hinterkante (L6): 250 mm
- 1.6 Doppelbedienungseinrichtung
- Hersteller: ---
- Typ / Ausführung: ---
- Genehmigungs-Nr.: ---
- oder Maß H7 (Fußfreiheit des Fahrlehrers): 300 mm
- 1.7 Sicht aus dem Fahrzeug ist durch nachträglich eingebaute Sitze oder dunkle Folien auf den Scheiben eingeschränkt:  ja  Nein<sup>\*)</sup>

\*) siehe auch Punkt 4. Bemerkungen

### 2 Sitzplatz des Prüfenden

- 2.1 Fahrlehrersitz Serienausstattung:  ja  nein
- Basissitz mit mech. ww. mit el. verstellbarer Längs-/Höhen-/Neigungs- und Lehnenverstellung
- Fahrlehrersitz Sonderausstattung (Beschreibung): Sportsitz mit mech. ww. mit el. verstellbarer Längs-/Höhen-/Neigungs- und Lehnenverstellung
- 2.2 Rückenlehnenwinkel W41 des Fahrlehrersitzes  $25^\circ \pm 3^\circ$ :  $25^\circ$



Typ / Type : **UKL-L**  
 Hersteller / Manufacturer : **BMW AG, 80788 München**

Blatt / Sheet : 3

- 2.3 Bei der Vermessung benutzte, von vorn gezählte Raste des Fahrlehrersitzes (Raste 1 entspricht vorderster Stellung) bzw. Abstand von vorderster Stellung: Raste 9, Prüfung bei IST-Maß L7
- Höhenverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung): Stufenfrei verstellbar, Prüfung bei IST-Maß H3
- Neigungsverstellung des Fahrlehrersitzes (Beschreibung): Stufenfrei verstellbar, Prüfung 25°

2.4 Abmessungen

Maß	L3 [mm]	L4 [mm]	L5 [mm]	L6 [mm]	L8 [mm]	B3 [mm]	H3 [mm]	H4 [mm]	H5 [mm]	H6 [mm]
Ist-Werte	450	430	950	270	150	300	130	380	820	990
Soll-Werte	400	460 <sup>1)</sup>	700	200 <sup>1)</sup>	150	300	100	340 <sup>3)</sup>	800	885

bei L5 < 700 mm ECE-R32 erfüllt:  ja  nein  bei L5 ≥ 700 mm entfällt

**3 Sitzplatz des Fahrlehrers**

Abmessungen

Maß	L1 [mm]	L2 [mm]	L7 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H7 [mm]
Ist-Werte	440	510	250	850	1050	280
Soll-Werte	440 <sup>2)</sup>	485 <sup>2)</sup>	250	800	900	260

1) Die Soll-Werte für L4 oder L6 können geringfügig unterschritten werden, wenn L4 + L6 ≥ 660 mm ist.  
 2) Die Soll-Werte für L1 oder L2 können geringfügig unterschritten werden, wenn L1 + L2 ≥ 925 mm ist.  
 3) Die Sitzhöhe H4 darf um bis zu 40 mm unterschritten werden, wenn eine Fußraumlänge L3 von mindestens 450 mm vorhanden ist.



Typ / Type : UKL-L  
Hersteller / Manufacturer : BMW AG, 80788 München

Blatt / Sheet : 4

**4 Bemerkungen:** zu 1.7 Die Lichtdurchlässigkeit darf für die Scheiben am Fahrzeug nicht weniger als 70% betragen. Stärker getönte Scheiben sind jedoch zul., wenn die Fz serienmäßig u. werkseitig damit ausgerüstet sind u. die Lichtdurchlässigkeit einen Wert von 35% nicht unterschreitet (FEV, PrüfungsRili, Anlage 12, 2.5)

**5. Auflagen** entfällt

### Zusammenfassung

Das vermessene Fahrzeug entspricht der Richtlinie für die Begutachtung von Personenkraftwagen auf ihre Eignung als Prüfungsfahrzeuge in der Fassung vom 21.03.2014 (Anlage 7 Nr.2.2.4 und Nr 2.2.16 Fahrerlaubnisverordnung vom 16.04.2014)

Dieses Datenblatt umfasst die Seiten 1 bis 4.

München, den 12.08.2015

TÜV SÜD AUTOSERVICE GMBH  
Westendstraße 199  
D-80686 München



Dipl.-Ing. M. Böhm  
Amtlich anerkannter Sachverständiger  
für den Kraftfahrzeugverkehr