

	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Wohnanhänger	K N A U S	1 6 0 2 (Opal)	CH 9 4 6 6 5 1

Hersteller HELMUT KNAUS, Wohnwagenwerk, D-8703 Ochsenfurt
Erkennungsmerkmale "1602" auf Hersteller-Plakette
Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau
Fahrgestellnummer vorn, rechts auf Traverse unten
Hauptimporteur FRASO, Frauchiger Wohnwagen, 4512 Bellach
Geprüftes Fahrzeug 16A0003

Fahrgestell
Anzahl Achsen 1 **Anzahl Räder** 2
Federung Gummifederung **Lenkung** -
Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken
Abreissicherung, Rückfahrautomatik + mech. Rückfahrsperr
Stellbremse mechanisch, Innenbacken

Karosserie	<u>Wohnwagen</u>		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht	<u>50</u>	<u>890</u>	<u>940 +)</u>
Länge		<u>6000</u>	Nutzlast oder			
Breite		<u>2100</u>	Betriebsgewicht			
Höhe		<u>2530</u>	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	<u>75</u>	<u>1200</u>	<u>1200</u>
	h	h	Reifengrösse		<u>195/70 R</u>	<u>13 +)</u>
Achsabstand			Ply / bar		<u>R / 2,5</u>	
Spurweite	v	h	Tragkraft		<u>1200</u>	
Abstand Oese - VA		HA	für V max		<u>100</u>	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
			Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Ausrüstung		Arbeitsmotor	
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	_____ Typ _____
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	_____ bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____ h 2a (E)	Schalldämpfer	_____
Rückstrahler	v I (E) s I (E) h III (E)	Abgasprüfung	_____
Markierlichter	v A (E) s _____ h _____	Entstörung	_____
hinten nach vorn	_____	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Kontroll-Nr. Bel.	1/ kombiniert	Art des Anhängers	Wohnanhänger
Unterlegkeil	220x90x100 mm	Marke und Typ	K N A U S 1 6 0 2
		Typenschein-Nr. CH	9466 51
		Karosserie	Wohnwagen
		Leergewicht	1t. Waags. Nutzlast _____
		Betriebsgewicht	_____ Ges. Gew. je n. Zugfz.

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Leergewicht mit folgender Innenausstattung:
 2 Betten, 2 Tische, 1 Küchenkombination, 1 Schrank, 1 Toilettenraum, 1 Kommode,
 1 Schiebewand, mit Heizung und Kühlschrank
- +) Reifenvariante
 175 R 13 Reinforced, Tragkraft pro Achse 1280 kg bei 2,9 bar, V/max. 100 km/h

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 29.-30.10.79

Eidg. Typenprüfstelle