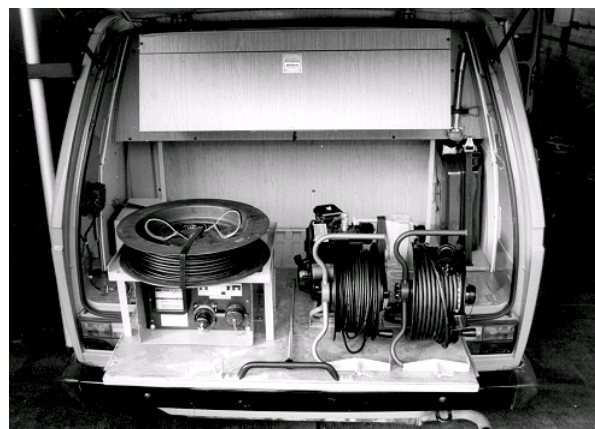


Bundesverwaltungsamt Zentralstelle für Zivilschutz	Typenblatt Führungskraftwagen TEL	FüKW-TEL 81
Referat V A 2		Stückzahl: 100

Bezeichnung des Fahrzeugs: **So.Kfz.Zivilschutz, Katastrophen-Einsatzwagen**

Fahrzeugtyp: **VW-Kombi, Typ 251** Hersteller: **Volkswagen AG** Forderung an den Kraftfahrer: **Klasse 3**
 Größtenklasse: **M 1** BA-Nr.: **1119/80** später **Klasse B**



Fahrgestell	Fahrerhaus/Sitzplätze Art des Antriebs Zahl der Achsen/Achsformel Ausgleichsgetriebesperre	Kombi-Karosserie mit Schiebetür, rechts, und Heckklappe / 2 Sitzplätze Hinterachsantrieb 2 / 1x2 nein		
Motor	Typ/Art/Takt Leistung Hubraum Zylinderzahl/Anordnung	4 Takt-Ottomotor, luftgekühlt durch Gebläse 51 (70) kW (PS) bei 4200 U/min. 1970 cm ³ 4 / Boxermotor Einspritz-/Zündfolge: 1 - 4 - 3 - 2		
Bremsanlage	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	Zweikreis-Bremsanlage mit unterdruckbetätigtem Bremskraftverstärker Hand-Feststellbremse, auf die Hinterräder wirkend ---		
Räder	Anzahl der Räder/Reserveräder Bereifung/Felge Reifendruck	4/1 Stück 185 SR 14 reinforced / Tiefbettfelge 5 1/2 J x 14 1. 2,3 2. 2,9 bar		
Elektroanlage	Bordnetzspannung Batterie Lichtmaschine	12 V 12 V 63 Ah 1 Stück 14 V 910 W		
Fahrleistungen	Steigfähigkeit Wadfähigkeit Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch/Fahrbereich Wendekreis	29 % bei 2400 kg --- mm --- km/h 123 km/h 13,2 l/100 km 450 km 10,9 m	Gewichte und Lasten (kg)	zul. Gesamtgewicht: 2400 Leergewicht: 2060 Nutzlast: 340 Achslast, leer: 1. --- 2. --- Achslast, zul.: 1. 1140 2. 1300 Anhängelast gebremst: 1200 ungebremst: 600
Abmessungen (mm bzw. °)	Maße über alles Bodenfreiheit Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	L: 4570 B: 1845 H: 2500 190 1. 1570 2. 1570 2460 vorn: 20° hinten: 25° 820 ---	Kuppelbarkeit	Anhängerkupplung, Typ: --- Anhängerdose/Typ/Volt: --- Bremsanlage: --- Stützlast: ---
Aufbau	Art/Sitzplätze Verwendungszweck Außenabmessungen Koffer (mm) Außenabmessungen Pritsche (mm) lichte Innenmaße Pritsche (mm)	Kombi-Karosserie mit Betriebs- und Geräteraum / 3 Sitzplätze im Betriebsraum Bewegliche Fm-Betriebsstelle einer TEL mit Sprechfunk- und Fernsprechanlage Länge: --- Breite: --- Höhe: --- Länge: --- Breite: --- Höhe: --- Länge: --- Breite: --- Höhe: ---		
Füll-Mengen	<u>Angaben in Liter</u>			Motor: (ohne Filter) 3,0 (mit Filter) 3,5
	Kraftstoffbehälter: 60,0 Kühlanlage: --- Bremsanlage: --- Fahrerhaushydraulik: ---	Einspritzpumpe: --- Kupplung: --- Lenkgetriebe: --- Lenkhilfe: ---	Defrosterpumpe: 3,5 Schaltgetriebe: --- Nebenantrieb: --- Verteilergetriebe: ---	Hinterachs Antrieb: --- Vorderachs Antrieb: --- Radvorgelege: --- Arbeitshydraulik: ---
Heizung	Heizungsart, fahrzeuggebunden: Warmluft-Gebläseheizung		Zusatzheizung: Art/Typ: Heizleistung: Verbrauch/Brennstoffart (l/h):	Stand- und Zusatzheizung Eberspächer
Sonstiges/Fristen: - siehe Rückseite -		Zusatzausstattung: - siehe Rückseite -		

Sonstiges / Fristen		
Zwischenuntersuchung	:	--- Monate
Bremssonderuntersuchung	:	--- Monate
Hauptuntersuchung	:	24 Monate
Abgasuntersuchung	:	12 Monate

Zusatzausstattung
1 RTK-3 Anlage
1 Rundumkennleuchte blau, mit Tonfolgeanlage
1 Schiebemast 6,0 m für Krückstockantenne
1 Zusatzbatterie 12 V mit Trennrelais

