



Hersteller : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 1 von 7

## TEILEGUTACHTEN

Nr.: TÜH-TB 2005-126.02

über die Vorschriftmäßigkeit eines Fahrzeuges bei bestimmungsgemäßem Ein- oder Anbau von Teilen gemäß § 19 Abs. 3 Nr. 4 StVZO

für das Teil /  
den Änderungsumfang : **REIMO-Hochdach**  
**Ausführungen gemäß Anlage 1**

des Herstellers : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
**Boschring 10**  
**D-63329 Egelsbach**  
**Tel. (06103) 4005-58 Fax (06103) 4816-95**

### 0. Hinweise für den Fahrzeughalter

#### **Unverzügliche Durchführung und Bestätigung der Änderungsabnahme:**

Durch die vorgenommene Änderung erlischt die Betriebserlaubnis des Fahrzeuges, wenn nicht unverzüglich die gemäß StVZO § 19 Abs. 3 vorgeschriebene Änderungsabnahme durchgeführt und bestätigt wird oder wenn festgelegte Auflagen nicht eingehalten werden.

Nach der Durchführung der technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage des vorliegenden Teilegutachtens unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einem Prüflingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Durchführung und Bestätigung der vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

#### **Einhaltung von Hinweisen und Auflagen:**

Die unter IV. aufgeführte Hinweise und Auflagen sind dabei zu beachten.

#### **Mitführen von Dokumenten:**

Nach der durchgeführten Abnahme ist der Nachweis mit der Bestätigung über die Änderungsabnahme mit den Fahrzeugpapieren mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuzeigen; dies entfällt nach erfolgter Berichtigung der Fahrzeugpapiere.

#### **Berichtigung der Fahrzeugpapiere:**

Die Berichtigung der Fahrzeugpapiere durch die zuständige Zulassungsbehörde ist durch den Fahrzeughalter entsprechend der Festlegung in der Bestätigung der ordnungsgemäßen Änderung zu beantragen.

Weitere Festlegungen sind der Bestätigung der ordnungsgemäßen Änderung zu entnehmen.



Hersteller : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 2 von 7

### **I. Verwendungsbereich**

Fahrzeughersteller : siehe Anlage 1  
Fahrzeugtyp- u. Ausführung : siehe Anlage 1, Spalte 2  
Handelsbezeichnung : siehe Anlage 1, Spalte 3  
ABE-Nr. / EG-BE-Nr. : Anlage 1, Spalte 4  
Weitere erforderliche Angaben  
oder Einschränkungen zum  
Verwendungsbereich an  
Fahrzeugen : siehe Anlage 1 (Fußnoten)

### **II. Beschreibung des Teiles / des Änderungsumfanges**

Typ : Siehe Anlage 1  
Ausführung : Siehe Anlage 1  
Handelsbezeichnung : Hochdach  
Kennzeichnung : Produktnummer eingepreßt hinten rechts  
Art : Produktnummer (siehe Anlage 1, Spalte 6)  
Technische Daten / Beschreibung : Hochdach, bestehend aus Glasfaserverstärkter  
Kunststoffoberfläche und Metall Einbaurahmen  
oder Holzrahmen. (VW T2 / T3)  
(siehe Anlage 1 Verwendungsbereich)

### **III. Hinweise zur Kombinierbarkeit mit weiteren Änderungen**

: Entfällt



Hersteller : REIMO Reisemobilcenter GmbH  
Typ : REIMO Hochdach

Blatt : 3 von 7

#### IV. Hinweise und Auflagen

- Auflagen für den Hersteller / Einbaubetrieb : siehe Reimo Montageanleitung
- Hinweise und Auflagen zum Anbau : Anbau gemäß Reimo Montageanleitung (Anlage 3 und4)
- Hinweise und Auflagen für die Änderungsabnahme : siehe Reimo Montageanleitung und Anlage 1 (Bemerkung bzw. Fußnoten beachten)
- Hinweise und Auflagen für den Fahrzeughalter : siehe Reimo Montageanleitung

#### Berichtigung der Fahrzeugpapiere: (Zutreffendes ist angekreuzt)

- Eine unverzügliche Berichtigung der Fahrzeugpapiere nach § 27 Abs. 1a StVZO ist erforderlich.
- Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist erforderlich, aber zurückgestellt. Sie ist der zuständigen Zulassungsstelle bei deren nächster Befassung mit den Fahrzeugpapieren zu melden.
- Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist nicht vorgeschrieben aber möglich.

Folgendes Beispiel für die Eintragung wird vorgeschlagen:

Feld	Eintragung
22	Mit REIMO-Hochdach Kennzeichnung-Nr.: ??????? (siehe Verwendungsbereich)

#### V. Prüfgrundlagen und Prüfergebnisse

VdTÜV Merkblatt 751:

Begutachtung von baulichen Veränderungen an M- und N-Fahrzeugen unter besonderer Berücksichtigung der Betriebsfestigkeit. Anhang III Begutachtung von Veränderungen an der tragenden Struktur.

Innenraum Beurteilung gemäß §30StvZO sowie in Anlehnung an die Richtlinie 74/60/EWG Innenausstattung.



Hersteller : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 4 von 7

## VI. Anlagen:

<b>Anlage 1</b>	: Verwendungsbereich (Blatt 1 bis 7)	
<b>Anlage 2</b>	: Fotobeispiele (Blatt 1 bis 4)	
<b>Anlage 3</b>	: Montageanleitungen Hochdach	Stand
3.1 Citroen Jumper / Fiat Ducato / Peugeot Boxer		18.01.2006
Modell / Produktnummer		
Radstand 2850 mm: 24010 (Ergoline)		
Radstand 3200 mm: 24008 (Ergoline)		
3.2 Ford Transit		18.01.2006
Modell / Produktnummer		
Radstand 2835 mm (bis Bauj. 1999) : 22000 (Aeroline), 22008 (Esprit)		
Radstand 2933 mm (ab Bauj. 2000) : 22012 (Ergoline)		
3.3 Renault Trafic, Nissan Primastar, Opel Vivaro		13.10.2006
Modell / Produktnummer : 28040 (Sportline)		
3.4 Mercedes Vito (bis Bauj. 2003)		13.10.2006
Modell / Produktnummer: 23090 (Sportline),		
Mercedes Vito / Viano (ab Bauj. 2004)		
Modell / Produktnummer: 23125 (Ergoline)		
3.5 Mercedes Sprinter		18.01.2006
Modell / Produktnummer		
Radstand 3000 mm: 23050 (Ergoline), 23055 (Sportline)		
Radstand 3550 mm: 23045 (Ergoline), 23066 (Sportline)		
Radstand 4025 mm: 20076 (Jumbo 2)		
VW LT		
Modell / Produktnummer		
Radstand 3000 mm: 20055 (Ergoline), 20065 (Sportline)		
Radstand 3550 mm: 20060 (Ergoline), 20070 (Sportline)		
Radstand 4025 mm: 20076 (Jumbo 2)		
3.6 VW T2 / T3		18.01.2006
Modell / Produktnummer: 20000 (Aeroline), 20012 (Prestige)		
3.7 VW T4		18.01.2006
Modell / Produktnummer		
Radstand 2920 mm: 21005 ( Aeroline), 21015 (Sportline), 21040 (Ergoline)		
Radstand 3320 mm: 21010 ( Aeroline), 21020 (Sportline), 21050 (Ergoline)		
3.8 VW T5		13.10.2006
Modell / Produktnummer		
Radstand 3000 mm: 21090 (Sportline)		
Radstand 3400 mm: 21058 (Ergoline)		
Radstand 3000 mm: 21048 (Ergoline)		



Hersteller : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 5 von 7

<b>Anlage 4</b>	<b>: <u>Montageanleitungen Einbaurahmen</u></b>	<b>Stand</b>
21003 / 21003R <sup>1</sup>	VW T4 kurzer Radstand 2920 mm, mit Fahrerhausausschnitt	04.06.2007
21023 / 21023R	VW T4 langer Radstand 3320 mm, mit Fahrerhausausschnitt	
21004 / 21004R	VW T4 kurzer Radstand 2920 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	05.06.2007
21022 / 21022R	VW T4 langer Radstand 3320 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	
21093 / 21093R	VW T5 kurzer Radstand 3000 mm, mit Fahrerhausausschnitt	05.06.2007
21081 / 21081R	VW T5 langer Radstand 3400 mm, mit Fahrerhausausschnitt	
21094 / 21094R	VW T5 kurzer Radstand 3000 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	04.06.2007
21084 / 21084R	VW T5 langer Radstand 3400 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	
210931 / 210931R	VW T5 kurzer Radstand 3000 mm, mit Fahrerhausausschnitt Fahrzeuge mit Klimatronic- Himmel	04.06.2007
210941 / 210941R	VW T5 kurzer Radstand 3000 mm, ohne Fahrerhausausschnitt Fahrzeuge mit Klimatronic- Himmel	04.06.2007
22003	Ford Transit kurzer Radstand 2835 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
22018	Ford Transit kurzer Radstand 2933 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	27.11.2006
22017	Ford Transit kurzer Radstand 2933 mm, mit Fahrerhausausschnitt	27.11.2006
22131	Ford Transit kurzer Radstand 2835 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23043	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienhochdach, langer Radstand 4025 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23044	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienflachdach, mittlerer Radstand 3550 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23044S	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienhochdach, mittlerer Radstand 3550 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23048	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienflachdach, mittlerer Radstand 3550 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23048S	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienhochdach, mittlerer Radstand 3550 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23058	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienflachdach, kurzer Radstand 3000 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23058S	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienhochdach, kurzer Radstand 3000 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23059	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienflachdach, kurzer Radstand 3000 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23059S	Mercedes Sprinter / VW LT mit Serienhochdach, kurzer Radstand 3000 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23117	Mercedes Vito, Radstand 3000 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
23122	Mercedes Vito, Radstand 3000 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006

<sup>1</sup> R= Rechtslenker



Hersteller : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 6 von 7

<b>Anlage 4 (Forts.)</b>	<b>: <u>Montageanleitungen Einbaurahmen</u></b>	<b>Stand</b>
23132	Mercedes Vito / Viano kurzer Radstand 3200 mm, Fahrzeuglänge 4993 mm und langer Radstand 3400 mm, Fahrzeuglänge 5223 mm mit Fahrerhausausschnitt	13.10.2006
24006	Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer mittlerer Radstand 3200 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	11.08.2005
24013	Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer kurzer Radstand 2850 mm, ohne Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
24104	Fiat Scudo / Citroen Jumpy / Peugeot Expert Radstand 2824 mm, mit Fahrerhausausschnitt	18.01.2006
280481	Renault Trafic / Opel Vivaro / Nissan Primastar, Radstand 3098 mm, mit Fahrerhausausschnitt	13.10.2006
280482	Renault Trafic / Opel Vivaro / Nissan Primastar, Radstand 3098 mm, mit Fahrerhausausschnitt	22.08.2006
29440	VW T2 / T3 Holzrahmen für Ausschnitt im Schiebetürbereich	18.01.2006



Hersteller : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 7 von 7

## VII. Schlussbescheinigung

Es wird bescheinigt, dass die im Verwendungsbereich beschriebenen Fahrzeuge nach der Änderung und der durchgeführten und bestätigten Änderungsabnahme unter Beachtung der in diesem Teilegutachten genannten Hinweise / Auflagen insoweit den Vorschriften der StVZO in der heute gültigen Fassung entsprechen.

**Der Auftraggeber (Inhaber des Teilegutachtens) hat den Nachweis erbracht, dass er ein Qualitätssicherungssystem gemäß Anlage XIX, Abschnitt 2 StVZO unterhält. (Zertifizierungsstelle: TÜV CERT Registrier- Nr. 73 102 1642, gültig bis 01.09.2008)**

Das Teilegutachten umfasst die Seiten 1 – 7 einschließlich der unter Nr. VI aufgeführten Anlagen. Es darf nur im vollen Wortlaut vervielfältigt und weitergegeben werden.

Das Teilegutachten verliert seine Gültigkeit bei technischen Änderungen am Fahrzeugteil oder wenn vorgenommene Änderungen an dem beschriebenen Fahrzeugtyp die Verwendung des Teiles beeinflussen sowie bei Änderung der gesetzlichen Grundlagen.

Darmstadt, den 04.07.2007

SAP 41671085



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Preis'.

Dipl.-Ing. Preis



Auftraggeber : REIMO Reisemobilcenter GmbH  
Typ : REIMO Hochdach

Blatt : 1 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Änderung Fz. Papiere	
								Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)
Citroen	230L 230P 244L 23 Z	Jumper	F713 G714 K909 e3*96/27*0027*.. e3*98/14*0104*..	2850	24010	24013	--	+ 680 mm	+ 44 kg
				3200	24008	24006	--	+ 680 mm	+ 52 kg
	244M	L114	3200	24008	24006	--	+ 680 mm	+ 52 kg	
Fiat	230L 230P 244L 244	Ducato	G688 G715 K917 e3*98/14*0102*..	2850	24010	24013	--	+ 680 mm	+ 44 kg
				3200	24008	24006	--	+ 680 mm	+ 52 kg
	230M 244M	K861 L094	3200	24008	24006	--	+ 680 mm	+ 52 kg	
Peugeot	230L 230P 244L 23 Z	Boxer	G717 G718 K912 e3*96/27*0026*.. e3*98/14*0103*..	2850	24010	24013	--	+ 680 mm	+ 44 kg
				3200	24008	24006	--	+ 680 mm	+ 52 kg
	244M	L113	3200	24008	24006	--	+ 680 mm	+ 52 kg	



Auftraggeber : REIMO Reisemobilcenter GmbH  
Typ : REIMO Hochdach

Blatt : 2 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Änderung Fz. Papiere	
								Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)
Ford	EAS	Transit 80S / 100S / 120S / 150S	G248 / F756	2835	22000 oder 22008	22003	22131	22000 + 820 mm	22000 + 40 kg
	EUS	Transit 100 / 150S	G408					22008 + 650 mm	22008 + 38 kg
	EDS	Transit 80S / 100S / 120S / 150S	F778 / G261/ e11*93/81*0038*..						
	ESS	Transit 100 / 150S Transit FT80,100, 120, 150	F812 e11*93/81*0039*..						
	EBS	Transit 100S Transit/Tourneo FT100	F792 e11*93/81*0040*..						
	FAA6 FAE6 FBE6 FDA6 FDE6 FSA6 FSE6 FZE6	Transit / Tourneo	L740 L744 e11*2001/116*0282*.. e11*2001/116*0276*.. e11*2001/116*0283*.. e11*2001/116*0279*.. e11*2001/116*0286*.. e11*2001/116*0289*..		2933	22012	22018	22017	+ 720 mm



Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 3 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

								<b>Änderung Fz. Papiere</b>	
Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)
Mercedes Benz	638	Vito,108D,110D, 113	e9*93/81*0005 bis e9*2001/116P*0005	3000	23090	23117	23122	+ 540 mm	+ 35 kg
	638/2	V200, V230, V230 TD	e9*95/54*0020 bis e9*2001/116*0020						
	638/1	108CDI,110CDI, 112CDI, 113, 114	K393						
	108 D-KA	108D	H396						
	110 D-KA	110D	H397						
	113KA	113	H398						
	114KA	114	K075						
	639	Vito / Viano <sup>2</sup> Lang	e9*2001/116*0048*	3200	23125	23132	--	+ 65 mm	+ 40 kg

<sup>2</sup> nicht zulässig bei Fahrzeug Ausführungen mit Windowbag



Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 4 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Änderung Fz. Papiere	
								Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)
Mercedes Benz	902.6	Sprinter 208CDI / 211CDI / 213CDI / 216CDI / 214	K623	3000 mit Serienflachdach	23050 <sup>3</sup> 23055 <sup>1</sup>	23058	23059	23050 + 680 mm 23055 + 370 mm	23050 +48kg 23055 + 38 kg
				3000 mit Serienhochdach	20055 <sup>1</sup> 20065 <sup>1</sup>	23058S	23059S	23050 + 460 mm 23055 + 150 mm	23050 + 43 kg 23055 + 33 kg
	214KA	214	H078						
	208 D-KA 212 D-KA	208 212D	H069 <sup>1</sup> H071	3550 mit Serienflachdach	23045 <sup>1</sup> 23066 <sup>1</sup> 20060 <sup>1</sup> 20070 <sup>1</sup>	23044	23048	23045 + 730 mm 23066 + 430 mm	23045 + 58 kg 23066 + 44 kg
	308 D-KA 312 D-KA 314 D-KA 902 KA	308D 312D 314 208D / 210D / 212D / 214D	H073 H075 H080 H889	3550 mit Serienhochdach		23044S	23048S	23045 + 510 mm 23066 + 210 mm	23045 + 51 kg 23066 + 37 kg
	903 KA	308D / 310D / 312D / 314D	K132						
	903KA/ 4x4	310D4x4 / 312D4x4 / 314D4x4	K487						
	903.6KA	308CDI / 311CDI / 313CDI / 316CDI / 314	K624						
	C	208 bis 216CDI 308 bis 316CDI 214 / 314	e1*2001/116*0127*..						
	D	311CDI / 313CDI / 316CDI	e1*2001/116*0128*..						
	E	408CDI / 411CDI / 413CDI / 416CDI / 414	e1*2001/116*0129*..						

<sup>3</sup> nur möglich für Fahrzeuge mit Dachhaut (nicht teilfertige Fahrzeuge)  
Stabilisator an der Vorderachse einbauen



Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 5 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

								Änderung Fz. Papiere	
Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)
Mercedes Benz	308 D-KA	308D	H073	4025 mit Serienhochdach	20076 <sup>1</sup>	23043	--	+ 600 mm	+ 73 kg
	312 D-KA	312D	H075						
	314 D-KA	314	H080						
	903 KA	308D / 310D / 312D / 314D	K132						
	903KA/4x4	310D4x4 / 312D4x4 / 314D4x4	K487						
	903.6KA	308CDI / 311CDI / 313CDI / 316CDI / 314	K624						
C	208 bis 216CDI	e1*2001/116*0127*..							
D	308 bis 316CDI	e1*2001/116*0128*..							
E	214 / 314	e1*2001/116*0129*..							
		311CDI / 313CDI / 316CDI							
		408CDI / 411CDI / 413CDI / 416CDI / 414							
Nissan	J4 F4	Primastar	e2*98/14*0271*.. K995	3098	28040	280481	280482	+ 450 mm	+ 45 kg
Opel	X83 F7	Vivaro	e1*98/14*0170*.. K830	3098	28040	280481	280482	+ 450 mm	+ 45 kg
Renault	JL FL	Trafic	e2*98/14*0213*.. K833	3098	28040	280481	280482	+ 450 mm	+ 45 kg
VW	251	T2 / T3	B206, B206/1,	2460	20000	29440	--	+ 640 mm	+ 38 kg
	253		B206/2						
	255		B207, B207/1,						
	253-609		B207/2						
	247		B207, B207/1,						
	B207/2	20012	+ 480 mm	+ 35 kg					
		B343/2							
		E863							



Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 6 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Änderung Fz. Papiere				
								Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)			
VW	70X0B	T4	F521	2920	21005	21003 / 21003R	21004 / 21004R	20000+ 640 mm	20000 + 39 kg			
	70X0BL		F576		21015					21015 + 35 kg		
	70X1B		G206		21040			21040+ 630 mm	21040 + 39 kg			
	70X02A		H325	3320	21010	21023 / 21023R	21022 / 21022R	21010+ 740 mm	21010 + 42 kg			
	70X1A		G213							21020	21020 + 37 kg	
	70X1BL		G284							21050		21050 + 41 kg
	70X1BN		G340									
	70X0		G461									
	70X1C		G462									
	70X02C		H297									
	70X02B		H298									
	70X12C		H299									
	70X02BN		H300									
	70X02BL		H304									
	70X12B		H306									
	70X12BL		H322									
	70X12BN		H323									
	7DW		e1*96/79*0066*..									
	7DB		e1*96/79*0067*..									
	7DB		e1*98/14*0067*..									
	7DWA		e1*98/14P*0120*..									



Auftraggeber : REIMO Reisemobilcenter GmbH  
Typ : REIMO Hochdach

Blatt : 7 von 7

## Anlage 1 Verwendungsbereich

Hersteller	Typ	Handelsbezeichnung	ABE-Nr. / EG-BE Nr.	Radstand mm	Hochdach Produkt Nr.	Einbaurahmen 1 Art. Nr.	Einbaurahmen 2 Art. Nr.	Änderung Fz. Papiere	
								Fz. Höhe (Feld 20)	Leermasse (Feld G)
VW	7HM 7HMA	T5 (Multivan) T5 (California)	e1*2001/116*0218*.. e1*2001/116*0289*..	3000	21090 ww. 21048	21093 / 21093R 210931 / 210931R mit Klimatronic- Himmel	21094 / 21094R 210941 / 21094R mit Klimatronic- Himmel	+ 540 mm	+ 33 kg
	7HC 7HCA 7HK	T5 Transporter	e1*2001/116*0220*.. e1*2001/116*0286*.. L148	3000	21090 ww. 21048	21093 / 21093R 210931 / 210931R mit Klimatronic- Himmel	21094 / 21094R 210941 / 21094R mit Klimatronic- Himmel	+ 540 mm	+ 33 kg
				3400	21058	21081 / 21081R	21084 / 21084R	+ 690 mm	+ 45 kg
	2DX0A E 2DX0A Z 2DM	LT28 / LT31 / LT35 LT35Z / LT40 / LT46 LT	H498 H724 e1*2001/116*0041*..	3000 mit Serienflachdach	23050 <sup>4</sup> 23055 <sup>1</sup>	23058	23059	23050 + 680 mm 23055 + 370 mm	23050 + 48 kg 23055 + 38 kg
				3000 mit Serienhochdach	20055 <sup>1</sup> 20065 <sup>1</sup>			23058S	23059S
				3550 mit Serienflachdach	23045 <sup>1</sup> 23066 <sup>1</sup>	23044	23048	23045 + 730 mm 23066 + 430 mm	23045 + 58 kg 23066 + 44 kg
				3550 mit Serienhochdach	20060 <sup>1</sup> 20070 <sup>1</sup>			23044S	23048S
				4025 mit Serienhochdach	20076 <sup>1</sup>	23043	--	+ 600 mm	+ 73 kg

<sup>4</sup> nur möglich für Fahrzeuge mit Dachhaut (nicht teilfertige Fahrzeuge)  
Stabilisator an der Vorderachse einbauen

Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 1 von 4

## Anlage 2 Beispielfotos



Art. Nr. 24010 Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer



Art. Nr. 22012 Ford Transit

Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 2 von 4

## Anlage 2 Beispielfotos



Art. Nr. 28040 Renault Trafic / Nissan Primastar / Opel Vivaro



Art. Nr. 23123 Mercedes Benz Vito

Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 3 von 4

## Anlage 2 Beispielfotos



Art. Nr. 20065 Mercedes Benz Sprinter / VW LT



Art. Nr. 20012 VW T2 / T3

Auftraggeber : **REIMO Reisemobilcenter GmbH**  
Typ : **REIMO Hochdach**

Blatt : 4 von 4

## Anlage 2 Beispielfotos



Art. Nr. 21040 VW T4



Art. Nr. 21090 VW T5