

Reisemobil **BIMOBIL** Typ LB355		Km-Stand 27.6.2016 : 7.400 km	
Erstzulassung : 14.11.2012		Saisonzulassung : APR - OKT	
Hersteller : BIMOBIL - von Liebe GmbH 85667 Oberframmern			
Basisfahrzeug : VW T5 - Einfachkabine, Farbe : blau			
Außenlackierung d. Wohnkabine : weiss			
		Besondere wohngesundheitliche Maßnahmen	
Fahrerhauskabine :	Bild ** A **	1. Abdichtung aller Elektr. Leitungen u.Fugen mit Alu-Klebeband d. Fa. PURE NATURE (1)	Beseitigung möglicher Emissionen aus Kunststoffen u. Dichtungsmaterialien (PVC, Weichmacher)
u. Fahrzeugausrüstung			
Bild ** F **	Außenaufnahme	2. Austausch der Leder-Sitzbezüge durch Bezugsstoffe aus biolog. Baumwolle d. Fa. NATURHAUS (2)	Vermeidung von Emissionen der Lederverarbeitung (Gerben, Färben)
Bild ** G **	Innenaufnahme		
4 Sommerreifen mit Alu-Felgen		3. Ersatz der werkseitig ausgelieferten Stahlfelgen	Keine Ausbildung von Magnetfeldern beim Fahren
Wohnkabine :			
Fenster *SEITZ S5* Innenrahmen u.Plisse-Verdunkelung		4. Abdichtung aller Ausschnittflächen mit Alu-Klebeband (1) vor dem Einbau der Fenster, Dachluken, Tür und Außenklappen	
als Ersatz f. werkseitig vorgesehene PVC-Rollo			
Klimaanlage *DOMETIC B2200*		5. Einbau eines Zwischenschalters in der 230-V-Leitung der Klimaanlage	zur manuellen Aktivierung / Abschaltung
Wasserrohrsystem *Uniquick System*	Bild ** B **	6. Wasserrohre nach neuesten Trinkwasser- u. Lebensmittelrichtlinien d. Fa. REICH (3)	Vermeidung von Biofilm oder Algenbildung sowie einer Verkeimungsgefahr der Wasser-Schläuche
als Ersatz f. werkseitig vorgesehene PVC-Schläuche			
Citywasser-Anschluß		7. Direkter Außen-Wasseranschluß	
SOG Toilettenentlüftung f. C403 Cassettoilette		8. Toilettenentlüftung d. Fa. SOG Entlüftungssysteme-Dahmann (4)	Vermeidung von chem. Toiletten-Behandlungssubstanzen
Geschirmte Elektroleitungen für eine elektrobiologisch korrekte und feldfreie Installation		9. Für die elektrosmogfreie Ausrüstung der 230-V-Elektroinstallation wurden geschirmte Kabel der Fa. DANELL (6) verwendet	

Holzleim f. einen baubiologischen Innen-Ausbau	10.	Als lösemittelfreien Holzleim wurde das Produkt *Titebond Original* verwendet Bezugsquelle : Fa. DICTUM GmbH (7)		
Dichtungsmittel im Sanitärbereich	11.	Es wurden nur fungizidfreie Produkte mit Silberpartikel-Ausrüstung verwendet		
Möbel und Holzoberflächen mit hochwertiger u. feiner Opt	12.	Alle Holzoberflächen blieben unbehandelt und ergeben ein unbelastetes und angenehmes Innenraumklima		
12-V-Aufbaustrahler in der Wohnkabine mit Halogen- und Glühbirnen	13.	Nutzung von physiologisch richtigem Licht	Kein Risiko von Augenschäden wie z.B. durch LED-Strahler (Standard-Beleuchtung in Wohnmobilen)	
PV-Modul *Schott ASI 97* 97Wp mit Lithium-Batterie *Super B* 12V50W	14.	Großes Photo-Voltaik-Modul und hochwertige Lithium-Batterie	Weitreichende Energieversorgung für langen autarken Außenaufenthalt	
Sitzkissen und Vorhänge aus Bio-Baumwolle	15.	Ersatz von Standard-Sitzkissen und Vorhänge durch Produkte d. Fa. NATURHAUS (2)	Vermeidung von Emissionen durch konvent. Stoffe u. Polstermaterialien (Flammschutzmittel, Farben)	
		Nachträgliche Erstellung einer ergonomisch richtigen Schrägstellung d. Rückenlehnen		
HF-Abschirmgewebe an allen Fenstern	16.	Abschirmung gegen HF-Strahlung durch Gardinen aus *Swiss Shield Naturel* d. Fa. BIOLOGA GmbH (5) Leichter Austausch gegen Gewebe mit spezieller / höherer Abschirmwirkung		
Abluffführung d. Kühlschranks	Bild ** D **	17.	Verbrennungsabgase des Absorberkühlschranks werden nicht wie üblich durch einen Auslaß unterhalb des Küchenfenster geführt. Abgase werden durch ein raumseitig installiertes korrektes Rohr über Dach abgeführt	Unterbindung des Eindringens von Verbrennungs-Abgasen über das Küchenfenster oder die Kabinentüre
Sicherheitspodest vor der Klapptreppe zum Alkoven	Bild ** E **	18.	Ebener und sicherer Übergang vom Fußboden d. Wohnkabine zur 2-stufigen Klapptreppe (keine Leiter)	



