

## Niesmann & Bischoff, Clou-Liner 750 A auf Mercedes 814d

Kategorie	Integrierter
Verfügbarkeit	sofort
Kilometerstand	221.625 km
Leistung	103 kW (140 PS)
Getriebe	6-Gang Schaltgetriebe
Schadstoffklasse:	SKL II, Feinstaubpl. Rot
Erstzulassung	03/1995
Anzahl der Fahrzeughalter	3
Zulässiges Gesamtgewicht	7.490 kg
Leergewicht	5.600 kg
HU	08.2021
Klimatisierung	Coleman Dachklimaanlage, während der Fahrt zu betreiben
Einparkhilfe	Hinten + Kamera
Farbe	Weiß
Achsen	2
Anzahl Schlafplätze	4
Eingetr. Sitzplätze	5 (davon 3 ohne Gurt!)
Länge	7.830 mm
Breite	2.430 mm
Höhe	3.200 mm
eingetr. Höchstgeschw.	125 km/h

### Ausstattung ab Werk:

ABS + ASR,  
Komfortfederung,  
Servolenkung,  
Luftdruckunterstütze (hydr.) Bremsanlage  
Motorbremse üb. Stauklappe im Auspuff, gekoppelt mit Betriebsbremse  
Festbett,  
Heckgarage,  
Markise,  
Barsitzgruppe und Schlaf-/Klappsofa,  
Separate Dusche,  
Apothekerschrank, wandhoch  
500 Watt Solaranlage,  
Alde 3000 mit Motor-Wärmetauscher,  
Fußbodenheizung (abstellbar),  
leistungsfähige Dachklimaanlage Coleman,  
Dig-Satanlage,  
27 Zoll TV (neu in 2019),  
Blaupunkt Radion mit Lenkrad Fernbedienung  
neues WC (unbenutzt!),  
295 Liter Frischwassertank,  
je 180 Liter Grau- und Schwarzwassertank,  
zweite Klappe links als Zugang zur Garage, (Sonderausstattung)  
zus. Fenster links im hinteren Schlafbereich, (Sonderausstattung)  
110 Liter Kompressor-Kühlschrank  
Alarmschalter über Heckbett  
Rückfahrkamera mit Monitor

94 Liter Gastank, 80 Liter netto, gepr. Bis 2025  
zus. Anschluss m. Regler für Gasflasche in Garage  
Jalousie für Frontscheibe  
vier Dachluken, davon zwei mit Lüfter  
Alle Fenster und Dachluken mit Insekten- und Verdunkelungsrollo  
Insektenschutz an der Eingangstür (neu 2019)  
Batteriehaupschalter für Fahrzeugbatterie  
Notstarteinrichtung  
Hochlastrollen am Heck  
leistungsfähige mehrstufige Lüfter an Fahrer- und Beifahrerplatz  
Aluminium-Zwischenrahmen  
Verbreiterung Tischplatte  
Wohnraumteppich

### **Dynawattanlage, 230 Volt während der Fahrt:**

Die Dynawattanlage ist ein 230 Volt Invertergenerator, der über eine zweite Drehstromlima 3500 Watt Wechselstrom während der Fahrt erzeugt. Damit kann neben E-Bikes laden, Batt laden über das 230 V Ladegerät auch die Dachklima während der Fahrt betrieben werden. Die Bedienung der Klimaanlage erfolgt von Fahrersitz, ebenso die Bedienung der Dynawattanlage.

### **Stromversorgung/Beleuchtung:**

Die 12 Volt-Versorgung ausschl. mit Victron Komponenten: Wechselrichter/Ladegerät Victron Multiplus 1200/40, Batteriemonitor BMV 700 mit Bluetooth-Dongle, Solarladeregler Victron 100/30 mit Bluetooth-Dongle, Aufbauakkus Victron Lead-Carbon 2x 160Ah (neu im Jan 2020!), 10 x 50 W Solar = 500Wp (reicht zw. März und Okt. zum freistehen).  
24 Volt Cetek-Ladegerät für Fahrzeugbatt. (für den Notfall...)  
alle Lampen auf LED umgerüstet,  
zusätzl. starker LED Flächenstrahler im Wohnbereich,  
LED-Tischlampe an der Barsitzgruppe (fest montiert, lässt sich rückstandsfrei entfernen)  
Markisenbeleuchtung (dimmbar)

### **Zubehör:**

LKW-Navi von Becker,  
12V WLAN/LTE-Router GIGACUBE (vertragsfrei),  
Reserverad am Heck in spez. Halterung, dadurch ein zus. großer Staukasten,  
Reifenluftdruck: Anzeige am Fahrerplatz  
Zus. Kamera am Abwasserauslass am zweiten Anschluss d. Monitor  
LED-Tagfahrlicht  
Taster für Treppe am Fahrerplatz  
Holzveredelung Amaturenbrett  
vier Lautsprecher im Wohnbereich (erneuert)  
Fenstermarkise Omnistor am linken Fenster Wohnbereich  
Rückspiegel umgebaut auf stehende Busspiegel  
Stützen am Heck (manuell)  
Keramikwaschbecken im Bad (Villeroy & Boch)  
Thermostat-Batterie in der Dusche,  
SOG Entlüftung (zeitgesteuert) für Toilette  
alle Gasschläuche und Regler bis 2015 geprüft  
Verstärkte Stoßdämpfer (in 2016)









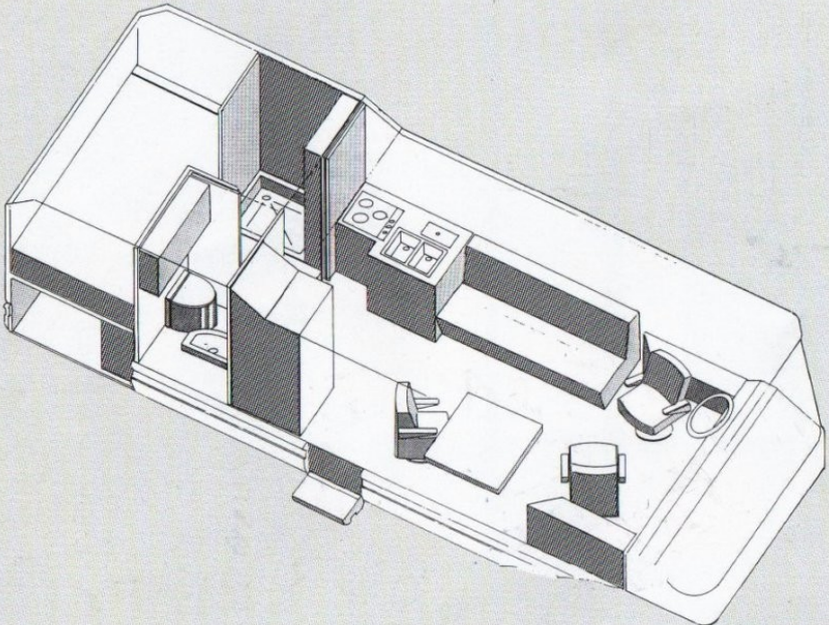


„Klo-Kamera“  
den  
Bodeneinlass  
im Blick!

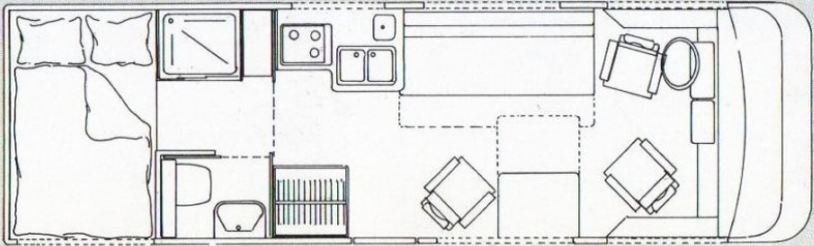


Saubere  
Entsorgung.

Klappcouch  
vorne



**L750A**





Fernbedienung  
Radio



100 km/h bei  
2000 U/min

Öldruck u.  
Temperatur  
i.O....