

Woelcke Autark „Explorer“ C6 – 2015 auf Fuso Canter 4x4



Erstzulassung 02/2016 gefahrene Kilometer ca. 25000, 1. Hand
HU 02/2025, Gasprüfung 03/2026, Dichtigkeitsprüfung bei Woelcke 02/2024
Länge: 6370mm, Breite: 2120mm, Höhe: 3390mm, Leergewicht: 5270 kg, Gesamtgewicht: 6500 kg
Höchstgeschwindigkeit 130 km/h

Allradantrieb zuschaltbar

Motorleistung: 129 KW (175 PS, 3500/min, 430Nm)

Radstand: 3415mm

Motorausführung: Blue Tec – EURO VI

Haupttank ca.170 Liter Diesel

Adblue

Getriebe: 5 Gang manuell

Differentialsperre mit begrenztem Schlupf

Untersetzungsgetriebe (1.090 / 1.987) zuschaltbar

Achsübersetzung: $i = 4.875$

ABS mit elektronischer Bremsverteilung, Zentralverriegelung mit 2 Funkfernbedienungen,
Zwei Komfort Schwingsitze (Fahrerhaus für 2 Personen), Horizontalfederung, Airbag Fahrer und Beifahrer,
Lenksäulenhalter verstellbar, Instrumentenbeleuchtung stufenlos regelbar, Handschuhfach, Ablagebox an
Fahrzeughückwand, Ablage zwischen Fahrer und Beifahrer (statt 3. Sitzbank) auch für den Platz eines
Hundes möglich, große Ablage über Windschutzscheibe, Wegfahrsperrung mit Transponder, Tagesfahrlicht
automatisch, Nebelscheinwerfer Halogen

Klimaautomatik

Batterien 2x 12V/100Ah, wartungsfrei

Tempomat

Multimediaentertainment (Waeco PerfectViewNAV8)

Doppel-Din im Fahrerhaus-Armaturenbrett inklusive:

Navigation

Radio/CD

Rückfahrkamera

I-Pod / - I-Phone

2x 2-Wegelautsprecher

2x Fernscheinwerfer über Windschutzscheibe, Hella H7 – Jumbo)

LED-Light-Bar, schaltbar im Fahrerhaus

Ausstattungspaket 2 „Off-Road“

Umrüstung auf Einzelbereifung 255/100 R16 – Michelin XZL – M+S

Geländereifen + 2 Reservereifen ohne Felgen

+ weitere „Off-Road“ Bereifung (noch größere Bodenfreiheit)

Michelin TL 11.00 R16 135K TL XZL

6 Stück (2 Ersatzräder am Heck auf Felgen)

ARB Kompressor CKMTA12/24

Bedienung über Schalter im Innenraum

3-D Dach- und Seitenspoiler

Deutlich mehr Platz und Freiraum im Fahrerhaus

Innen Ablagefächer rechts und links

Isolationsinnenverkleidung mit Geräuschkinderungsmaßnahmen

Fahrerhausdachgepäckträger mit Astschutz-Reling und 3x Aluboxen, verzurrt

Motor – Unterfahrschutz unter Stoßstange

in Richtung Vorderachse, verschweißten, angepassten Stahlprofilen/rohren und gekanteter Aluminiumplatte



GFK – Wohnaufbau (GFK=Glasfaserverstärkter Kunststoff)

Selbsttragend – Dach voll begehbar (auch als Sitzbereich mit Panoramablick nutzbar)

Vollisoliert

Kältebrückenfrei

Korrosionsbeständig – Vollverklebt – Wintertauglich

Leerkoffer:

Wände und Dach aus 50mm GFK-Verbundplatten

Deckschicht außen: 2mm GFK hochglanzweiß – Gelcoat (ähnlich RAL9016)

PU-RG-50 (Polyurethan) – Isolierungsschaumkern – geschlossenporig ohne Einlagen und Kältebrücken

Deckschicht innen: 2mm GFK hochglanzweiß Gelcoat (ähnlich RAL9016)

Boden aus 50mm GFK-Verbundplatte

Deckschicht außen: 2mm GFK weiß

12/13mm Multiplex (finnische Birke – wasserfest verleimt)

PU-RG-50 (Polyurethan) – Isolierschaumkern – geschlossen porig ohne Einlagen und Kältebrücken

Deckschicht innen: 2mm GFK hochglanzweiß (ähnlich RAL9016)

Außen- und Innenkanten

GFK- Innenwinkel 30x30x3mm aus Wirrfaserlaminat ringsum vollverklebt

GFK – Außenrundwinkel 90x90x3mm aus Wirrfaserlaminat, Dach – Wände, vollverklebt

GFK – Außenrundwinkel 100x60x3mm aus Wirrfaserlaminat, Boden – Wände, vollverklebt

GFK – Außeneckkalotten (zusätzliche Verstärkungen außen) an Übergänge Wände-Boden.

Verklebung:

Vollverklebung der mit PUR-Spezialklebstoff

Rückwand-Dach-Frontwand, naht frei, einteilig mit Rundungen/Schrägen vorne und hinten

Frontschräge: Dach runde Ansträgung 45 Grad

Heckrundung: Dach oben Rundung R=200mm

Böschungswinkel im Heck: Bogen runde Ansträgung 45 Grad

Lackierung Wohnaufbau, Klappen und Türe in Wagenfarbe „silbermetallic“

Unterbodenbox:

Beheizbar, vollisolierter „Wassertankkeller“ aus 30mm GFK-Isolierverbundplatten, mittig im Zwischenrahmen über Fuso-Fahrgestellrahmen

Zwischenrahmen

Aus Stahlprofilen und Stahlrohren, verschweißt und feuerverzinkt, mit Tellerfederlagerung für Verwindung im Geländeeinsatz.

Flexible Verschraubung an Original-Aufbauvorrichtungen vom Fuso Canter 4x4

Eingangstüre

1850mm x 600mm lichtet Durchgangsmaß ca. 1800mm x 550mm

Alurahmenwerk mit Dichtung

Isolierfüllung aus GFK-Verbundplatte 30mm

Türaufhalter aus Edelstahl

GFK-Griffmulde mit PUR Außendrücker

3-fach Verriegelung mit BKS-Schließzylinder, klappbare Zylinderabdeckung

Moskitoschutz Plissee an Eingangstür

Eingangstreppe klappbar, mit großen rutschfesten Trittstufen
Aus- und Einschiebbar unter Boden

Stauraumklappe rechts und links mit BKS-Schloss mit 3-Punkt-Verriegelung, gleichschließend mit Eingangstüre



Durchgang Fahrerhaus zum Wohnaufbau

2x Türen, davon eine zum Fahrerhaus, eine im Wohnaufbau

Gleichschließend mit anderen Tür- und Stauraumklappschlössern

Lichtes Durchgangsmaß ca. 1000mm x 500mm

Alurahmenwerk mit Dichtung

Isolierfüllung aus GFK-Verbundplatten 30mm

7 Seitenfester alle KCT-Ausstellfenster mit ESG-Isolierverglasung

Innenliegender Insektenschutz und Sonnenschutz/Verdunkelungsrollos

Dachluke SKY „Woelcke“ über Heckbett Echtglasfenster öffnet mit Gasdruckdämpfer, Mosquito- und Sonnenschutz/Verdunkelungsrollo

Maßgefertigt 1000mmx700mm kann als Dachausstieg genutzt werden

Dachluke Dusche

Begehbare Yachtdachluke – stufenlos (180 Grad) aufstellbar

Boden

Funktionsboden, unterheizt, im begehbaren Bereich, Podest in Bereich Sitzgruppe

Möbelbau

Laminatbeschichtetes Leichtbaumöbelholz

Druckknopfschlösser

Bett

2000mm x 1400mm

Kann auch als Längsschläferbett genutzt werden, indem die Sitzdinette mit genutzt wird (ohne Umbau)
Des Weiteren lässt sich der Tisch absenken (Einsäulenhubtischgestell beidseitig verstellbar), sodass es eine Liegefläche von 2000mm x 2400mm erreicht werden kann.



Schränke/Stauraum

Hängeschränke an den Rückwänden fast durchgehend

Kleiderschrank unter Kühlschrank

2 große Staufächer unter Sitzdinette

Kühlschrank

In Stehhöhe 108 Liter Kompressor Kühlschrank, davon 10,2 Liter Gefrierfach (Waeco CR110)

Küche

Arbeitsplatte mit kratzfester, robuster CPL-Beschichtung, Arbeitshöhe ca. 960mm

3-flamm Kochfeld mit Glasabdeckung

Darunter Backofen mit Grill, je 1,6KW

Spülbecken mit Glasabdeckung

Einhebelmischer

Darunter Schubladen und Staufächer



Raum Bad mit separater Dusche

Schiebetüre zwischen Raum Bad und Wohnraum

Duschwanne aus Haushaltsbereich, Duschtüre Acryl

Einhebelmischer mit Schlauchbrause an Wandstange

Waschtisch mit Rundwaschbecken, Einhebelmischer, Badeschrank und Hängeschrank

Thetford Toilette mit Bordwasseranschluss mit Keramikschüssel C263-CS

Fäkalkassette entnehmbar über Außenklappe

SOG-elektrische Toilettenlüftung

Heizung/Boiler-Kombination

Dieselbetriebene Umluftzentralheizung mit integriertem 10 Liter Warmwasserboiler

Mehrere Heizauslässe mit manuell verstellbaren Ausblasdüsen

Unterheizung Funktionsboden



Wasseranlage

aus PE, bei Beheizung frostgeschützt

Reinigungsöffnung, Ablasschieber/hahn 40mm, Entlüftung

Außeneinfüllstutzen abschließbar

Frischwassertank 2x ca. 200 Liter = 400 Liter mit Schwallwand

Druckwasseranlage, davor Grobfilter / Vorfilter mit Edelstahlsieb

Abwassertank ca. 100 Liter mit Schwallwand

Außendusche

mit Warm-/Kalt Mischer und Schlauchbrause

Außenküche Arbeitsklappe abklappbar an Heckklappe rechts

Gasanlage

für 1x11kg Gasflasche (für Kochbetrieb), Regleranlage, Druck 30mbar

Gasaußensteckdose für Außenküche mit Schnellverschlussventil

Engel Kühlbox MT45S

Elektrik

Bordbatterie zusätzlich 2x200 Ah = ca. 400 Ah gesamt

Ladung Starterbatterien – Bordbatterien im Fahrbetrieb über Trennrelais

CEE Einspeisdose mit 230V Adapterkabel

Automatik Ladegerät 110V – 230V-12V, 60Ah

FI-Schutzschalter

Infopaneel für Wassertank und Batteriekapazitäten



Hauptschalter für 12V Anlage und Wasserpumpe

Beleuchtung mit LED, Lichtfarbe warmweiß

Deckenleuchten, Leseleuchten, Stauraumbeleuchtung, Außenleuchte mit Bewegungsmelder

Batterie Computer mit 400 Ah-Shunt

12V-230V Sinus-Wechselrichter 1500 Watt – Dauerleistung – Netzvorrangschaltung

2 Solaranlagen mit jeweils 2x 100Wp, begehbar mit Laderegler



Hecklastenträger (Fahrräder / Motorrad)

Galgen mit Stirnflaschenzug

Sandblechhalterung mit 4 Sandblechen



Preis: 195.000 €

Kontakt: schiller.monika@t-online.de