



SCUDO & E-SCUDO PREISLISTE

01.2026

FIAT
PROFESSIONAL

PREISE

Version	Sincom	Länge	Länge (mm)	Max. Nutzlast (Kg)	Motorisierung	Getriebe	Leistung kW (PS)	Preis CHF (exkl. MwSt.)
	Van	506.5NS.3	L2	4983	1000 kg	1.5 BlueHDi 120 S&S	6-Gang Manuell	88 (120)
	Van	506.5NG.3	L2	4983	1000 kg	2.2 BlueHDi 150 S&S	6-Gang Manuel	110 (150)
	Van	506.5NF.3	L2	4983	1000 kg	2.2 BlueHDi 150 S&S EAT8	8-Gang Automatik	110 (150)
	Van	506.5ND.3	L2	4983	1000 kg	2.2 BlueHDi 180 S&S EAT8	8-Gang Automatik	128 (180)
	Van Elektro	507.5N4.3	L2	4983	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 50 kWh	Automatik	100 (136)
	Van Elektro	507.5N5.3	L2	4983	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 75 kWh	Automatik	100 (136)
Version	Sincom	Länge	Länge (mm)	Max. Nutzlast	Motorisierung	Getriebe	Leistung kW (PS)	Preis CHF (excl. MwSt.)
	Van	506.6NS.3	L3	5333	1125 kg	1.5 BlueHDi 120 S&S	6-Gang Manuell	88 (120)
	Van	506.6NG.3	L3	5333	1300 kg	2.2 BlueHDi 150 S&S	6-Gang Manuel	110 (150)
	Van	506.6NF.3	L3	5333	1325 kg	2.2 BlueHDi 150 S&S EAT8	8-Gang Automatik	110 (150)
	Van	506.6ND.3	L3	5333	1325 kg	2.2 BlueHDi 180 S&S EAT8	8-Gang Automatik	128 (180)
	Van Elektro	507.6N4.3	L3	5333	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 50 kWh	Automatik	100 (136)
	Van Elektro	507.6N5.3	L3	5333	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 75 kWh	Automatik	100 (136)
Version	Sincom	Länge	Länge (mm)	Max. Nutzlast	Motorisierung	Getriebe	Leistung kW (PS)	Preis CHF (excl. MwSt.)
	Crew Cab	506.7HS.3	L2	4983	1000 kg	1.5 BlueHDi 120 S&S	6-Gang Manuell	88 (120)
	Crew Cab	506.7HG.3	L2	4983	1000 kg	2.2 BlueHDi 150 S&S	6-Gang Manuell	110 (150)
	Crew Cab	506.AHG.3	L3	5333	1300 kg	2.2 BlueHDi 150 S&S	6-Gang Manuell	110 (150)
	Crew Cab Elektro	507.8N4.3	L2	4983	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 50 kWh	Automatik	100 (136)
	Crew Cab Elektro	507.8N5.3	L2	4983	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 75 kWh	Automatik	100 (136)
	Crew Cab Elektro	507.BN4.3	L3	5333	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 50 kWh	Automatik	100 (136)
	Crew Cab Elektro	507.BN5.3	L3	5333	1000 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 75 kWh	Automatik	100 (136)
Version	Sincom	Länge	Länge (mm)	Max. Nutzlast	Motorisierung	Getriebe	Leistung kW (PS)	Preis CHF (excl. MwSt.)
Plattform Kabine	506.CJG.3	L2	5333	Tbd	2.2 BlueHDi 150 S&S	6-Gang Manuell	110 (150)	CHF 35'690
Plattform Elektro	507.CJ4.3	L2	5333	Tbd	Elektroantrieb 100 kW – 50 kWh	Automatik	100 (136)	CHF 40'490
Plattform Elektro	507.CJ5.3	L2	5333	Tbd	Elektroantrieb 100 kW – 75 kWh	Automatik	100 (136)	CHF 45'490



EASY PRO Versionen: Die Preise für diese Versionen sind Nettopreise. Sie sind nicht Teil allgemeiner Rabattaktionen, jedoch können spezielle Nachlässe gelten. Bitte wenden Sie sich an Ihren vertrauten Händler für weitere Informationen.

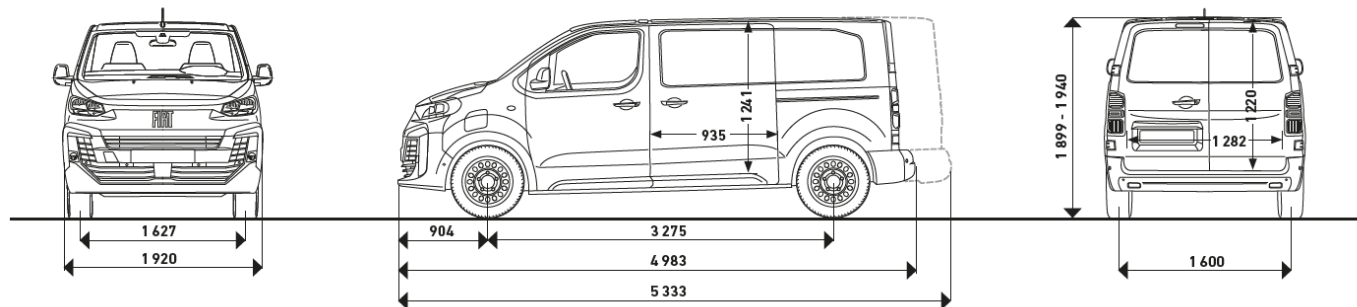
Der angegebene Nutzlastwert ist ein Richtwert und kann sich aufgrund der gewählten Optionen ändern.

Die angegebenen Richtpreise können sich ändern

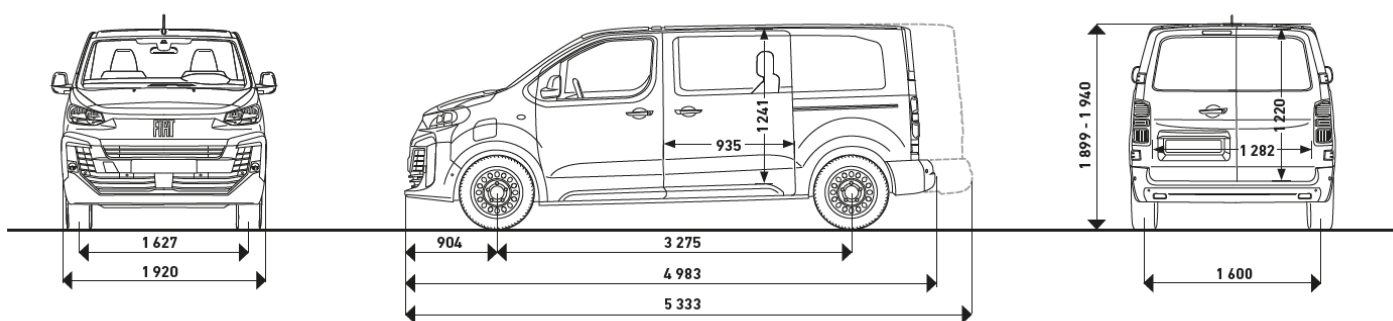
VARIANTEN

FIAT
PROFESSIONAL

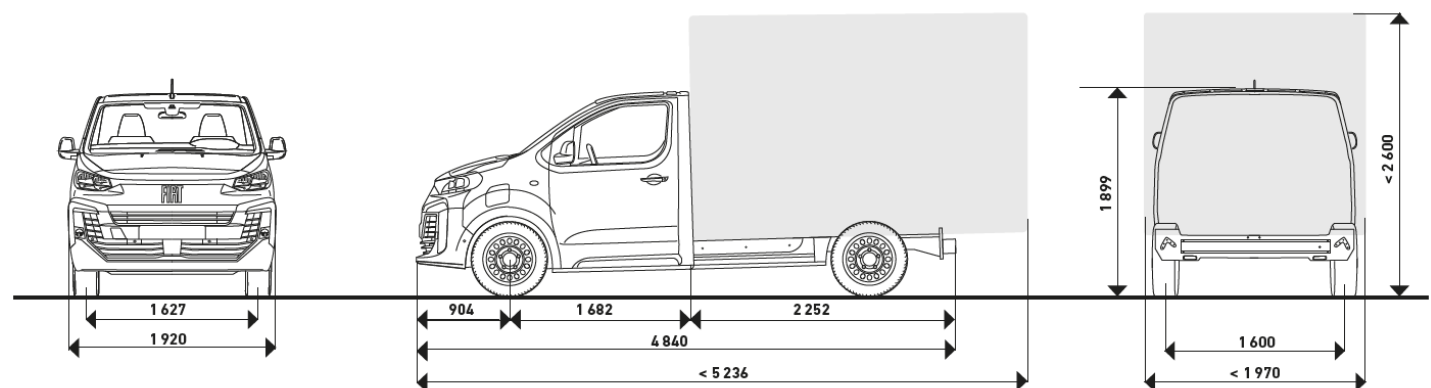
SCUDO Van/Crew Cab L2



SCUDO Van/Crew Cab L3



SCUDO PLATTFORM



SERIENAUSSTATTUNGEN

KOMFORT	VAN	Crew Cab	Plattform Cabine
DAB+-Radiosystem (2LP), 5" Monochrom-Touchscreen, Bluetooth Audio Streaming, 1 USB Typ A-Anschluss	•	•	•
Manuelle Klimaanlage	•	•	•
Elektrische Fensterheber vorne und elektrische Außenspiegel beheizbar	•	•	•
Offenes oberes Mittelfach A4, oberes Handschuhfach auf Beifahrerseite geschlossen (gekühlt mit Klimaanlage), unteres Handschuhfach auf Beifahrerseite offen	•	•	•
Fahrersitz mit Armlehne, in der Höhe verstellbar - regulierbare Lendenwirbelstütze	•	•	•
Elektrische Servolenkung; Lenkrad, in Höhe und Reichweite einstellbar	•	•	•
2 Funk-Schlüssel	•	•	•
Beifahrer-Doppelsitzbank mit Ablagen	•	•	•
Reihe 2: 3er-Sitzbank umklappbar mit Kopfstützen und Stauraum für lange Gegenstände	-	•	-
Anschluss 12V (120W maxi) im unteren Handschuhfach	•	•	•
LADERAUM	VAN	Crew Cab	Plattform Cabine
Fixierte Laderraumtrennwand verblecht	•	-	-
Laderaumboden mit Anti-Rutsch-Belag beschichteter Holzplatte	-	•	-
Seitliche Schiebetür rechts, verblecht	•	•	-
Verzurrösen im Laderaum (Kastenwagen: 6 für M, 8 für XL / Doppelcabine: 4 für M, 6 für XL)	•	•	-
Laderaumboden verblecht, lackiert	•	-	-
Laderraumtrennwand umklappbar	-	•	-
Schiebetür rechts manuell	•	•	-
Flügeltüren hinten verblecht 50/50 mit 180° Öffnungswinkel	•	•	-
SICHERHEIT	VAN	Crew Cab	Plattform Cabine
ABS (Antiblockiersystem), AFU (Bremsassistent), ASR (Antriebsschlupfregelung), ESP (Elektronische Stabilitätsprogramm) und Hill Assist (Berganfahrhilfe)	•	•	•
Autonomes Notbremsystem	•	•	•
Spurhalteassistent	•	•	•
Einparkhilfe hinten akustisch	•	•	-
Automatischer Frontscheibenwischer	•	•	•
Zentralverriegelung aller Türen	•	•	•
Fahrer- und Beifahrerfrontairbag (Thorax) in den Sitzen + Kopfairbags (Vorhangairbags)	•	•	•
Reifendruck-Kontrollsysteem, indirekt	•	•	•
Reifenreparatur-Kit	•	•	•
Erweiterte Verkehrszeichenerkennung und Geschwindigkeitsempfehlung (ISA)	•	•	•
Geschwindigkeitsregelung/-begrenzung	•	•	•
Müdigkeitswarner	•	•	•
Automatisches Einschalten der Scheinwerfer	•	•	•
Fernlichtassistent	•	•	•
Gurtanschnallwarnung (Fahrer und Beifahrer)	•	•	•
Connect Box: Notruf- und Assistance-System, bei e-Fahrzeugen inkl. Möglichkeit zur Vorkonditionierung	•	•	•
STYLE	VAN	Crew Cab	Plattform Cabine
Sitze gepolstert mit Stoff Curitiba Schwarz Art Grau	•	•	•
16-Zoll-Stahlfelgen mit Sommerreifen 215/65 R16 C 106T, Radnabenabdeckung	•	•	•



OPTIONEN

	SICHERHEIT		VAN	Crew Cab	Plattform
FFZ	Reserverad (Serienmäßig mit dem Worksite Pack)	nicht i.V.m. Fl	300.-	300.-	300.-
FG9	Grip Control BEV (Nur für BEV-Versionen verfügbar) - ASR+ 9.3 & HADC		500.-	500.-	500.-
YIG	LED Scheinwerfer & Tagfahrlicht		700.-	-	-
KII	Safety" Pack GSRV2.2 (regulatory EU) I + Windschutzscheibenkamera und eine DMC-Kamera (Fahrerüberwachungskamera)	geschlossen bis 02.2026 Obligatorisch ab Produktion Feb 2026	400.-	400.-	400.-
KOI	Safety" Pack GSRV2.2 (regulatory EU) II + ACC + Windschutzscheibenkamera und eine DMC-Kamera (Fahrerüberwachungskamera) + Neuer adaptiver Tempomat (ACC) mit Front-Radar hinter der vorderen Stoßstange + 10" Touchscreen IVI sowie PACK VISIBILITY (FFH) + Elektrische Parkbremse	geschlossen bis 02.2026 Obligatorisch ab Produktion Feb 2026	1600.-	1600.-	1600.-
LADERAUM					
FFL	Komfort- Trennwand, verglaste und isolierte mit Kleiderhaken (Kunststoff + Plexiglas)		350.-	-	-
FA6	Holz-Bodenverkleidung antirutsch 9mm mit Aluminiumleisten (Serienmäßig mit vertiefter Kabine)	nicht i.V.m. FA7	700.-	•	-
FA7	Holz-Bodenverkleidung antirutsch 9mm, mit Seitenverkleidung 6mm und Radkästen	nicht i.V.m. FA6, FGU	1000.-	-	-
FA0	Verstärkte LED-Beleuchtung im Laderaum: 1 LED-Deckenleuchte (5W) in Reihe 2 + 1 LED-Leiste (10W) in Reihe 3		200.-	-	-
TÜREN UND FENSTER					
FI8	Schiebetür rechts und links manuell		750.-	750.-	-
FHN	Heckflügeltüren 50/50 verglast, mit 180° Öffnungswinkel, mit beheizbarer Heckscheibe und Scheibenwischern		500.-	500.-	-
FHO	Heckklappe mit beheizbarer fester Scheibe und Scheibenwischer		500.-	500.-	-
FHP	Heckklappe mit separat zu öffnender Heckscheibe und Scheibenwischer		600.-	-	-
FGR	2. Reihe: Seitenscheibe festehend (beidseitig), Tönungsgrad 70% aller Scheiben ab Reihe 2		250.-	S	-
FGQ	2. Reihe: Seitenscheibe schiebbar (beidseitig), Tönungsgrad 70% aller Scheiben ab Reihe 2		600.-	S	-
FGU	2. und 3. Reihe feste Seitenscheiben links und rechts mit Heckflügeltüren 50/50 verglast, mit 180° Öffnungswinkel, mit beheizbarer Heckscheibe und Scheibenwischern		600.-	-	-
Y2N	Seitenfenster links und rechts (30% getönt)		500.-	-	-
Y73	Seitenfenster links und rechts (70% getönt)		550.-	-	-
FGO	Seitenfenster links und rechts (90% getönt)		600.-	-	-
K4A	Innengriff ohne Deadlock (wenn Heckflügeltüren)		75.-	•	-
WEITERE OPTIONEN					
F86	Erhöhte Nutzlast (+180 Kg für BlueHDI 120, +350 Kg für BlueHDI 150 und 180 AT und +400 MT, +250Kg für 50 kWh) – Nur für Länge L2 Serie für L3. Serie mit Worksite Pack. Standard Plattform Nicht für 75 kWh Batterie		850.-	850.-	•
KN0	Werkzeuglos abnehmbare Anhängerkupplung mit 13-Wege-Stecker (Nicht für E-Scudo)		800.-	800.-	-
F5D	Anhängerkupplung "heavy duty" (abnehmbar). Nicht für E-Scudo		1000.-	1000.-	-
F8V	Zusatzzheizung Typ WEBASTO programmierbar + per Fernbedienung aktivierbar (Nicht für E-Scudo / BlueHDI 120)		1300.-	-	-
FSN	E-Scudo: e-PTO (Electrical Power Take Off) auf 400V-Batterie: Hochleistungsstecker für Junction Box (empfohlen für Kühlfahrzeug-Umbau)		700.-	-	700.-
FEM	Vorrüstung für zusätzliches Heiz-/Kühlgerät durch Umbauer am Kastenwagen		500.-	-	-
FJ7	17" Leichtmetallfelgen mit Sommerreifen (no Grip Control, no 3PMFS)		900.-	900.-	-
KHA	12V-Steckdose 3. Reihe		100.-	100.-	-
OMM	Logistik OPT MY26		•	•	•
Y10	11 kW Onboard-Charger 3-phasic beim Elektro Fahrzeuge		•	•	•
SITZKOMBINATIONEN					
FHF	ModuWork: Fahrersitz mit Armlehne, in der Höhe verstellbar, regulierbare Lendenwirbelstütze + zweisitzige Beifahrersitzbank mit Durchladefunktion (nicht kompatibel mit e-PTO)	nicht i.V.m. FHE; FSN	700.-	-	-
FHE	Einzelbeifahrer-Sitz mit Armlehne (Komfort) (nicht kompatibel mit e-PTO)	nicht i.V.m. FHF	0.-	0.-	0.-

PACKS

FÄHIGKEITEN & UMBAU

VAN Crewcab Plattform

PACK WORKSITE FIW N/A e-Scudo	17-Zoll-Stahlfelgen mit winterzugelassenen Ganzjahresreifen 215/60 R17 B104H, Radnabenabdeckung und Grip-Control	nicht i.V.m. FJ7 geschlossen für 150 MT/AT und 180 AT bis 02.2026	CHF 1'350	CHF 1'350	CHF 1'350
	Advanced Grip Control + Bergabfahrhilfe				
	Reserverad				
	Motorschutzabdeckung am Unterboden				
Erhöhte Nutzlast und Bodenfreiheit auf 175 mm erhöht					

PACK CONVERTER F7D	Stärkere Lichtmaschine (Batterie, Generator und Anlasser in stärkerer Ausführung und Spannungswandler-Buchse)	CHF 550	CHF 550	S
	Vorrüstung für Anhängerkupplung (elektrische)			
	Steuergerät und Anschlusssteckdose für Umbau			

SICHERHEIT & FAHRUNTERSTÜZUNG

VAN CrewCab Plattform

PACK DRIVE ASSIST FJG (FJH - AT)	Adaptiver Abstandstempomat ab 30 km/h (ab 0 km/h für Automatikversionen)	nicht für 120 PS	CHF 1'100	-	-
	Beheizbares Lederlenkrad				
	10" touch Screen und 10" digital Cluster				
	Elektrische Parkbremse				

PACK VISIBILITY FFH	Aussenspiegel elektrisch einklappbar	nicht i.V.m. BN0, FI5, K4H	CHF 300	CHF 300	CHF 300
	Steckdose 12V, 120W im Handschuhfach und D-Säule links				
	Nebelscheinwerfer				

PACK WINTER Y1T	Sitzheizung, Fahrer und Beifahrer	CHF 600	CHF 600	CHF 600
	Beheizbares Lederlenkrad			

PACK COMFORT FIK	Keyless Entry & Go	CHF 1'200	-	-	
	Kabelloses Ladegerät für Handys				
	Elektrische Parkbremse (nur mit BlueHDi - Diesel)				
	Lederlenkrad inkl. Lenkradtasten, abschliessbare Ladefächer im oberen und unteren Armaturenbrett				
	PACK VISIBILITY (FFH)				
Zwei-Zonen-Klimaautomatik					

PACKS

KOMFORT & FUNKTIONALITÄT

VAN CrewCab Plattform

PACK TECHNO NAVI K9C	NAVigationssystem mit 10" HD Touchscreen inkl. Apple CarPlay und Android-Auto	nicht i.V.m. BN0, BN2, BN4	CHF 1'300	CHF 1'300	CHF 1'300
	10" Digitaler Tachometer in Farbe				
	Kabellose Ladestation für Smartphone (nur für Fahrgestell und Doppelcabine mit verschieb. Trennwand)				
	PACK VISIBILITY (FFH)				
PACK CITY FI3	Rückfahrkamera mit 180° Weitwinkel	nicht i.V.m. BN0, BN2, BN4, FI4, FI5	CHF 1'000	CHF 1'000	-
	10" HD Touchscreen inkl. Mirror-Screen Funktion mit Apple Car Play u. Android Auto				
	10" Digitaler Tachometer in Farbe				
PACK TECHNO NAVI + CITY BN4	PACK TECHNO NAVI (K9C)	nicht i.V.m. BN0, FI3, FI4, FI5, K9C	CHF 1'500	CHF 1'500	-
	PACK CITY (FI3)				
PACK SURROUND VIEW FI4	PACK CITY (FI3)	nicht i.V.m. BN0, BN4, FI3, FI5	CHF 1'700	-	-
	PACK VISIBILITY (FFH)				
	Toter-Winkel-Assistant				
	Einparkhilfe vorne und hinten akustisch inkl. seitlicher Hinderniserkennung				
PACK DYNAMIC SURROUND VIEW FI5	Digitaler Rückspiegel (Ansicht hinter dem Fahrzeug + seitlich im toten Winkel; dauerhaft dargestellt w. der Fahrt)	nicht i.V.m. BN0, BN2, BN4, FFH, FHN, FHO, FGU, FI3, FI4	CHF 1'800	-	-
	PACK SURROUND VIEW (FI4)				
PACK MAGIC C71	PACK VISIBILITY (FFH)	CHF 2'200	-	-	-
	PACK CITY (FI3)				
	Moduwork (FHN)				
	Holz-Bodenverkleidung (FA6)				

KOMFORT & FUNKTIONALITÄT

VAN CrewCab Plattform

PACK CONNECT BN5	PACK SURROUND VIEW (FI4)	nicht i.V.m. BN0, BN4, FI3, FI4, FI5, K9C	CHF 2'100	-	-
	PACK TECHNO NAVI (K9C)				
PACK CONNECT PLUS BN0	PACK DYNAMIC SURROUND VIEW (FI5)	nicht i.V.m. BN4, BN5, FFH, FHN, FHO, FI3, FI4, FI5, K9C, FGU	CHF 2'200	-	-
	PACK TECHNO NAVI (K9C)				
PACK CONNECT CREWCAB L2 BN2	PACK DYNAMIC SURROUND VIEW (FI5)	nicht i.V.m. BN0, BN4, FI3, FI4, FI5, K9C	-	-	CHF 2'100
	PACK COMFORT (FIK)				
	PACK ICON (K4H)				
	PACK TECHNO NAVI (K9C)				

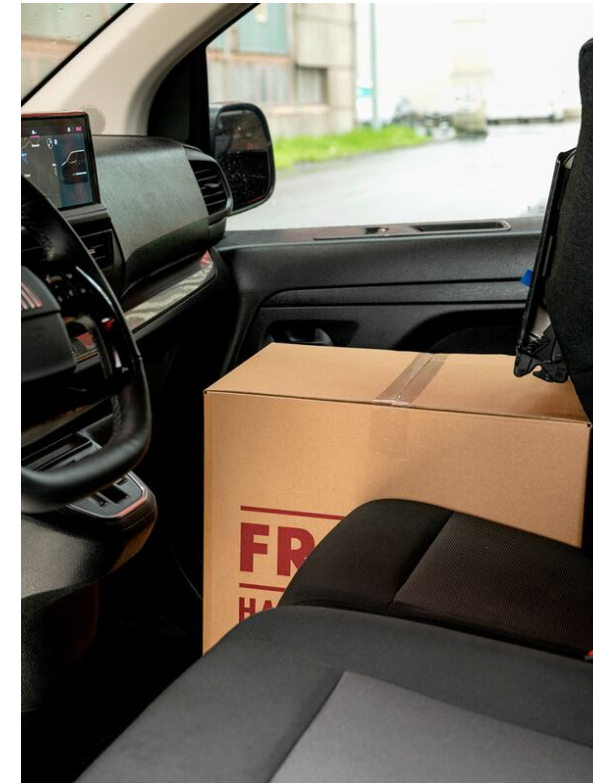
STYLE

VAN CrewCab Plattform

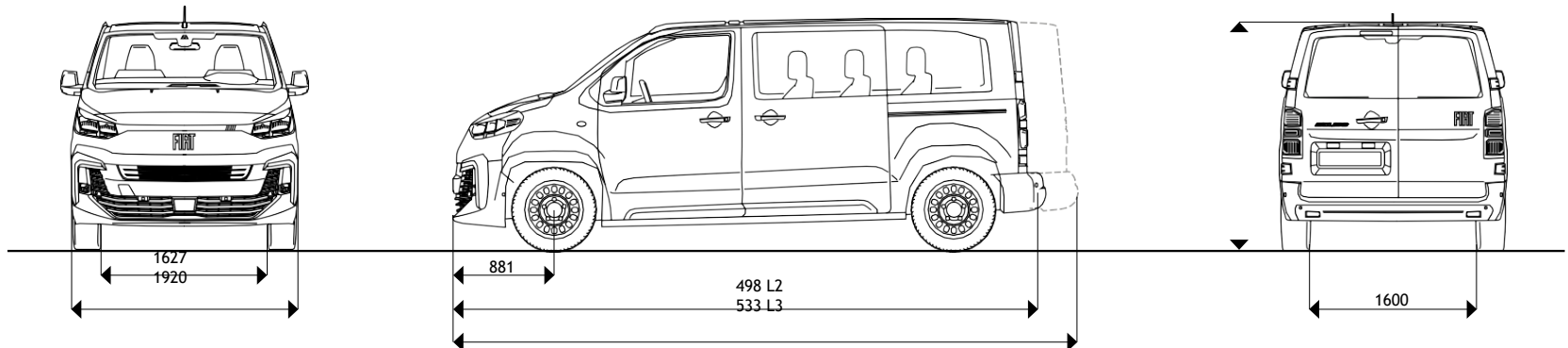
Pack ICON K4H (L2) FF8 (L3) FF6 (PLAT)	PACK VISIBILITY (FFH)	nicht i.V.m. Sonderfarbe n	CHF 700	CHF 700	CHF 700
	17" Full cover Felge				
	Aussenspiegelgehäuse, Türgriffe, Stoßfänger vorne + hinten und Seitenschutzleisten in Wagenfarbe				

Magic Cargo – Mehr Platz, mehr Flexibilität

Mit dem Magic Cargo-System kannst du die Ladefläche auf bis zu 3,67 m (L2) bzw. 4,02 m (L3) erweitern. Der Beifahrersitz lässt sich ganz einfach in einen praktischen Tisch für Laptop, Tablet oder die Mittagspause verwandeln.



Version	Sincom	Länge	Länge (mm)	Max. Nutzlast	Motorisierung	Getriebe	Leistung KW (PS)	Preis CHF (exkl. MwSt.)
Scudo Combi	506.3LD.3	L2	4983	1000 kg	2.2 BlueHDi 180 S&S EAT8	8-Gang Automatik	128 (180)	CHF 36'990
Scudo Combi	506.4LD.3	L3	5333	1300 kg	2.2 BlueHDi 180 S&S EAT8	8-Gang-Automatik	128 (180)	CHF 37'990
eScudo Combi	507.3L5.3	L2	4983	800 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 75 kWh	Automatik	100 (136)	CHF 48'990
eScudo Combi	507.4L5.3	L3	5333	770 kg	Elektroantrieb 100 kW – Batterie 75 kWh	Automatik	100 (136)	CHF 49'990



EASY PRO Versionen: Die Preise für diese Versionen sind Nettopreise.

Der angegebene Nutzlastwert ist ein Richtwert und kann sich aufgrund der gewählten Optionen ändern.

COMBI – SERIEN AUSSTATTUNG

Komfort

Lenkradbedienung für Audiosystem und Geschwindigkeitsregelanlage/-begrenzer

Schlüsselsatz: 2 HF-Funkschlüssel mit 3 Tasten und Selektivfunktion

Halogenscheinwerfer mit integrierten Tagfahrleuchten

Elektrische Fensterheber vorne mit Impulsfunktion

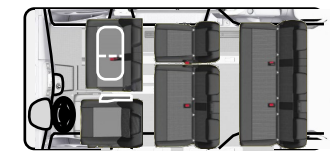
Automatisches Einschalten der Abblendlichter und der vorderen Scheibenwischer

Manuelle Klimaanlage mit Temperaturregelung

Elektrisch einstell- und beheizbare Außenspiegel

Einparkhilfe hinten

Telematik-Box (Notruf- und Pannenruf mit Geolokalisierung + Angebote für vernetzte Dienste)



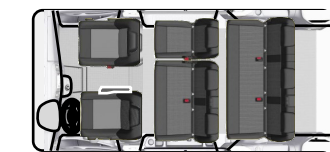
Serie: 9 Plätze

Multimedia / Navigation

Schwarz-Weiß-LCD-Kombiinstrument

DAB-Radio mit Bluetooth®, 4 Lautsprechern, 5"-Monochrom-Touchscreen und 1 USB-A-Anschluss

12V-Steckdose im Handschuhfach (max. 120W)



OPT FHE: 8 Plätze

Sicherheit

Sicherheits-Paket:

Notbremsassistent mit Kollisionswarnung, Spurhalteassistent, Fernlichtassistent, Müdigkeitswarner und Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeits-Empfehlung

Front- und Seitenairbags (Kopf + Thorax) für Fahrer und Beifahrer

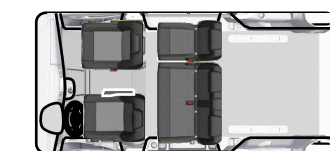
Reifenreparaturset (12V-Kompressor + Dichtmittelkartusche)

Geschwindigkeitsregelanlage/-begrenzer

Reifendrucküberwachung (indirekt)

ABS, AFU, ASR, ESP mit Berganfahrhilfe: Sicherheits- und Stabilitätssysteme eines Fahrzeugs.

ABS (Antiblockiersystem); AFU (Notbremsassistent); ASR (Antriebsschlupfregelung / Traktionskontrolle); ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm); mit Berganfahrhilfe (Hill Holder / Hill Start Assist)

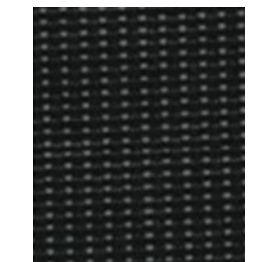


OPT YAK: 5/6 Plätze

Schutz

Seitenverkleidung der Reihen 2 und 3 aus Isorel

Bodenbelag aus TPO



Sitze

Beifahrer-Doppelsitzbank mit höhenverstellbaren Kopfstützen und Stauraum unter der Sitzfläche

3-Sitzbank in Reihe 2, im Verhältnis 2/3 – 1/3 geteilt, klappbar, herausnehmbar und zu Tisch oder Portefeuille umklappbar, mit ISOFIX

3-Sitzbank in Reihe 3, klappbar und herausnehmbar

Design / Stil

Stoßfänger, Türgriffe außen, Schiebetürschienenblenden, Seitenzierleisten und Außenspiegelgehäuse in schwarz durchgefärbt

17"-Stahlfelgen schwarz mit Radzierblenden

Fenster und Türen

Feste Seitenfenster in Reihe 2 und 3

Heckklappe mit beheizbarer Scheibe und Heckscheibenwischer

Rechte manuelle seitliche Schiebetür

Stoffverkleidung (Biton/ Brazilia)
054 + BS8

PACKS

PACK VISIBILITY	Aussenspiegel elektrisch einklappbar Anschluss 12V (120W maxi) im Laderraum Nebelscheinwerfer	CHF 300
PACK KLIMA	Automatische Klimaanlage vorne und hinter Anschluss 12V (120W maxi) im Laderraum Athermische Windschutzscheibe	CHF 1'100
PACK TECHNO NAVI	Rückfahrkamera mit 180° Weitwinkel NAVigationssystem mit 10" HD Touchscreen inkl. Apple CarPlay und Android-Auto 10" Digitaler Tachometer in Farbe Kabellose Ladestation für Smartphone (nur für Fahrgestell und Doppelkabine mit verschieb. Trennwand)	CHF 1'300
K9C	Nebelscheinwerfer + Aussenspiegel elektrisch einklappbar + Anschluss 12V (120W maxi) im Laderraum	
PACK WINDOW	Dunkelgetönte seitliche Schiebefenster , akustisch, 2. Reihe, rechts und links (Opazitätsgrad ca. 70%)	600.-
FGQ		

WEITERE OPTIONEN

FI8	Seitliche Schiebetür links	600.-
KNO	Werkzeuglos abnehmbare Anhängerkupplung mit 13-Wege-Stecker	800.-
FHN	Heckflügeltüren 50/50 verglast, mit 180° Öffnungswinkel, mit beheizbarer Heckscheibe und Scheibenwischern	500.-
FHE	2 Sitze Komfort	-
YIG	LED Scheinwerfer & Tagfahrlicht	750.-
YAK	Ohne Sitzbank 3. Reihe	-

SCUDO INFOTAINMENT

DAB+-Radiosystem (2LP), 5" Monochrom-Touchscreen



STANDARD



5" Schwarz-Weiß-Touchscreen
Schwarz-Weiß-Kombiinstrument
Radio AM/FM/DAB
BT-Schnittstelle
ADAS: ISA, LKA, AEBS, DAA
BTA Konnektivität

Radio DAB Touch 10" Smartphone mirroring + colour digital cluster



PACK CITY (FI3)



10" HD-Touchscreen
10" HD-Kombiinstrument mit Farbdisplay
Radio AM/FM/DAB
Wifi & 2 USB-C-Schnittstellen (1 Daten / 1 Laden)
WiFi-Spiegelung (Android Auto / CarPlay)
kompatibel mit neuer 180° HD Rückfahrkamera
kompatibel mit Paket Dynamic Surround View
ADAS: ISA, LKA, AEBS, DAA
BTA Konnektivität
Navi: via Kunden-Smartphone
Sprachassistent

Radio NAVI DAB Touch 10" Smartphone mirroring + colour digital cluster



PACK TECHNO NAVI (K9C)



10" HD-Touchscreen
10" HD-Kombiinstrument mit Farbdisplay
Radio AM/FM/DAB
Wifi & 2 USB-C-Schnittstellen (1 Daten / 1 Laden)
WiFi-Spiegelung (Android Auto / CarPlay)
kompatibel mit neuer 180° HD Rückfahrkamera
kompatibel mit Paket Dynamic Surround View
ADAS: ISA, LKA, AEBS, DAA
BTA Konnektivität
Navi: Connected Navigation
Sprachassistent

SCUDO & E-SCUDO AUSSENFARBEN

FIAT
PROFESSIONAL

STANDARD & METALL-LACKIERUNGEN

CHF 800.-



SONDERFARBEN (auf Anfrage)

CHF 1'500.-

064 - A4Q	070 - A4R	067 - A4P
EJH ROUGE FEU RAL 3000	EBS JAUNE OR RAL 1004	EMG BLEU EDF 1987
259 - A4R	455 - A4T	758 - A4V
EDC JAUNE GENET RAL 1032	KNP BLEU IMPERIAL	KML BLEU KML/CENTRICA
841 - A4U	277 - A4N	A4W-905
ECC BEIGE TROPIC RAL 1015	EDC JAUNE PTT	EDM SQUID INK GREY



16" Stahlfelgen
Serie



17" Stahlfelgen
FJC (Worksite Pack)



17"- Radabdeckung
FJ3 (Icon Pack)

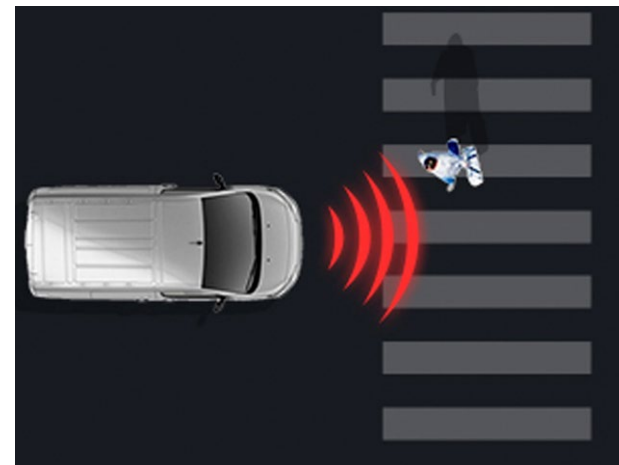
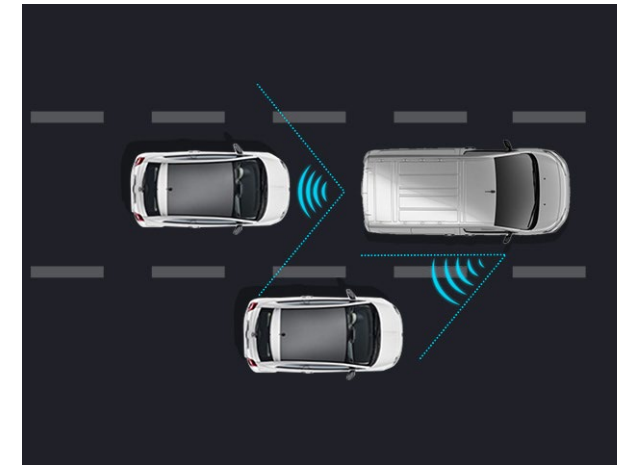
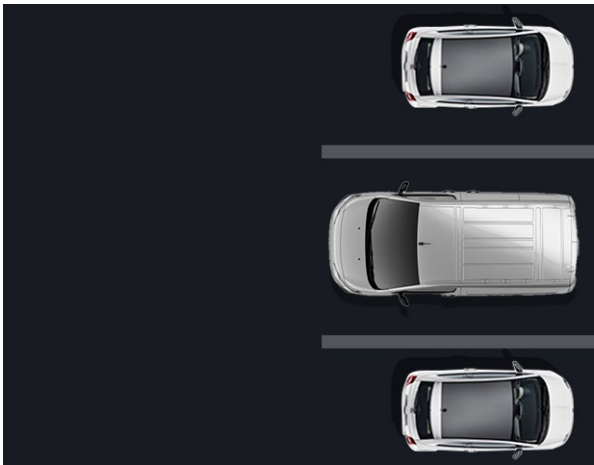


17"- Leichtmetallfelge
FJ7

SCUDO & E-SCUDO – ADAS; Infotainment und mehr

FIAT
PROFESSIONAL

Bis zu 18 Sicherheitsfunktionen für deine Sicherheit. Der neue Fiat Professional Scudo ist mit einem fortschrittlichen Sicherheitsökosystem ausgestattet, das entwickelt wurde, um dich zu unterstützen und möglichst sichere Fahrten zu gewährleisten.



Spurhalteassistent

Bleib immer in der Spur. Der neue Fiat Professional Scudo ist mit einer elektrischen Servolenkung ausgestattet, die das elektrohydraulische System ersetzt. Das reduziert den Kraftaufwand und verbessert die Manövriereinfähigkeit.

Vordere Einparkhilfe, Totwinkel-Erkennung und Flankguard.

Das Blind Spot Detection-System warnt dich vor Fahrzeugen in den angrenzenden Fahrspuren. Flankguard nutzt vordere und hintere Sensoren, um seitliche Hindernisse basierend auf der Fahrzeugtrajektorie zu erkennen. Die Visiopark 180° Rückfahrkamera bietet eine hochauflösende Sicht für sicheres Einparken

Dynamic Surround Vision

Behalte jede Perspektive im Blick. Das System umfasst zwei Kameras: eine über den Hecktüren und eine unter dem rechten Außenspiegel. Die Bilder werden auf dem digitalen, hochauflösenden Rückspiegel angezeigt und bieten eine optimale Sicht für mehr Sicherheit beim Fahren und einfache Navigation im Verkehr.

Fortschritten Notbremsassistentensystem

Dank der aktiven Kontrolle der Notbremsung aktiviert der neue Scudo automatisch die Bremsen, um Kollisionen zu vermeiden oder deren Auswirkungen zu verringern.



Adaptive Cruise Control Stop&Go

Das System Adaptive Cruise Control Stop&Go passt automatisch die Geschwindigkeit und den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug an – für mehr Komfort und Sicherheit beim Fahren.

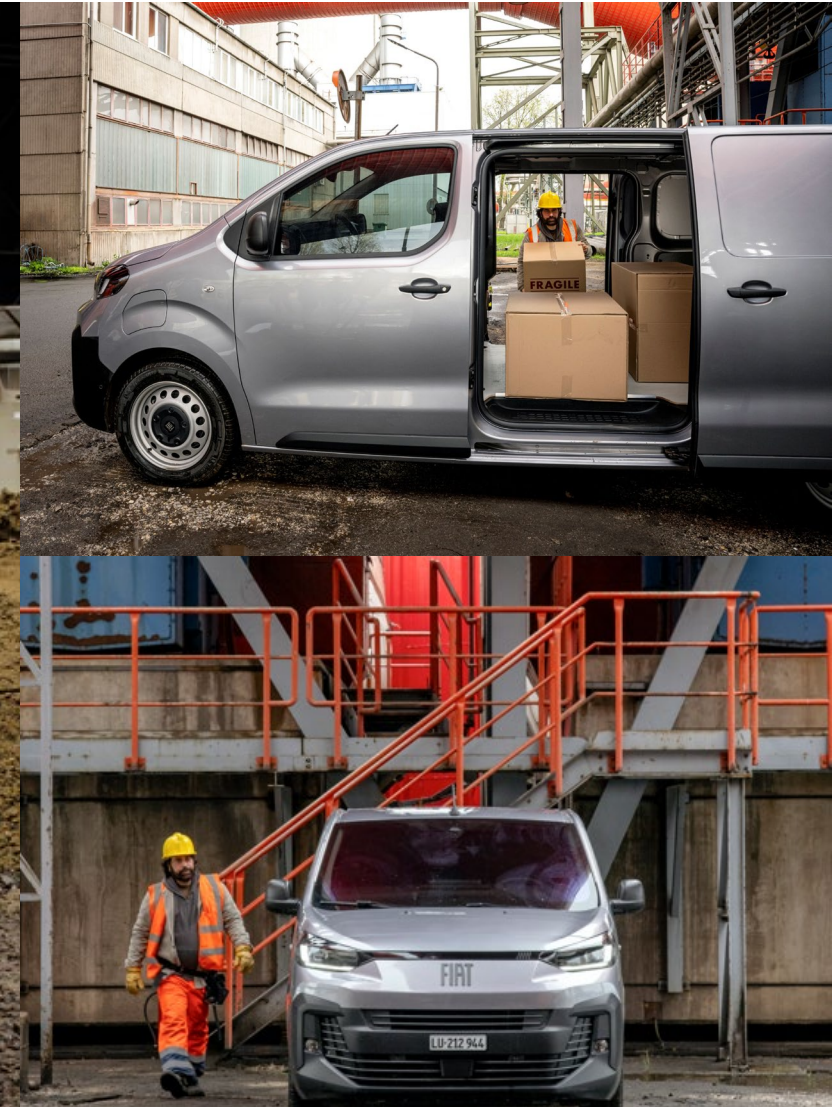


Nahlose Konnektivität & smarte Steuerung

Der neue Fiat Professional Scudo bringt dich digital weiter: Mit einem modernen Infotainmentsystem, 10"-Touchscreen, Apple CarPlay & Android Auto™ bleibst du sicher verbunden – Navigation, Musik und Kommunikation direkt im Blick. Das digitale Kombiinstrument zeigt dir alle wichtigen Infos, ohne den Fokus von der Straße zu verlieren.

SCUDO

FIAT
PROFESSIONAL



SCUDO

FIAT
PROFESSIONAL



TECHNISCHE DATEN – MOTORISIERUNGEN

Verbrenner

Motor	DIESEL 120 Multijet3 MT	DIESEL 150 Multijet4 MT	DIESEL 150 Multijet4 AT	DIESEL 180 Multijet4 AT
HUBRAUM	1499 cc		2184 cc	
S&S	X	X	X	X
Anzahl der Zylinder, Anordnung	4, in line			
Kraftstoffsystem	Elektronisch gesteuerte Common-Rail-Multijet ³ -Direkteinspritzung mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler	Elektronisch gesteuerte Common-Rail-Multijet4-Direkteinspritzung mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler		
Leistung und Drehmoment	120 PS (88kW)	150 PS (110kW)		180 PS (132 kW)
	at 3500 rpm	at 3500 rpm		at 3500 rpm
	300 nm at 1750 rpm	370 nm at 1500 rpm		400 nm at 1500 rpm
EMISSIONSNIVEAU	E6.4ebis	E6.4ebis	E6.4ebis	E6.4ebis
GETRIEBE	6 - speed manual		automatic 8 - speed	
Motorkupplung und Gänge	Dry single plate clutch with hydraulic release device		Torque converter, with electronic electro-hydraulic control system. Automatic 8+R.	
EMISSIONSNIVEAU (g/km)	167-189	163-189	172-196	
WLTP-VERBRAUCH IM GEMISCHTEN ZYKLUS (l/km)	6,3 - 7,1 l/100Km	6,2 - 7,1 l/100Km	6,5 - 7,4 l/100Km	

BEV

	49 kWh	75 kWh
LEISTUNG	136 PS (100kW)	136 PS (100kW)
DREHMOMENT	270 Nm @ 500-3530 rpm	270 Nm @ 500-3530 rpm
REICHWEITE WLTP	bis 224 km	bis 352 km
DC-AUFLADUNG – DAUER (100 kW)	32min	45min
DC-AUFLADUNG – DAUER (11kW)	4h50m	7h30m

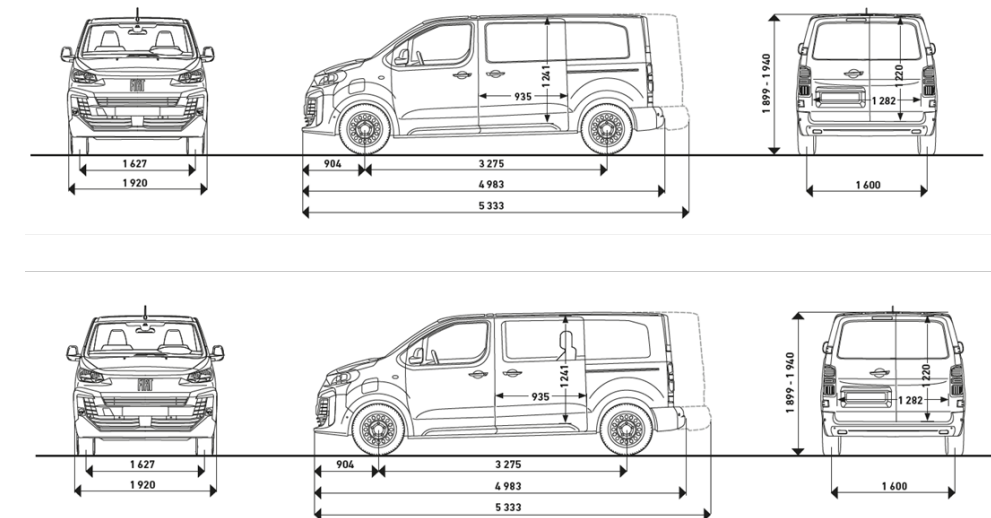
ALLGEMEINE HINWEISE: KRAFTSTOFFVERBRAUCH UND CO2-EMISSIONEN

Kraftstoffverbrauch gemäß EU-Richtlinie 1999/94. Typgenehmigungswerte, ermittelt nach dem WLTP-Kombizyklus, auf dessen Grundlage Neufahrzeuge seit dem 1. September 2018 zugelassen werden, aktualisiert im Oktober 2025. Die angegebenen Werte dienen zu Vergleichszwecken.

Wichtig: Die tatsächlichen Kraftstoffverbrauchs- und CO2-Emissionswerte können stark abweichen und hängen von den Nutzungsbedingungen und verschiedenen Faktoren ab, wie z. B.: Sonderausstattung, Umgebungstemperatur, Fahrstil, Geschwindigkeit, Gesamtgewicht des Fahrzeugs, Nutzung bestimmter Ausstattungsmerkmale (Klimaanlage, Heizung, Radio, Navigation, Beleuchtung usw.), Reifentyp und -zustand, Straßenverhältnisse, äußere klimatische Bedingungen usw.

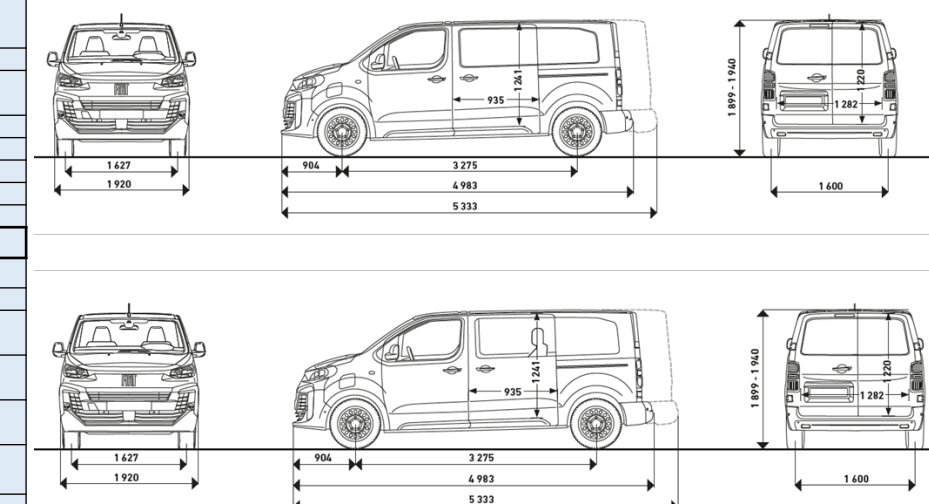
TECHNISCHE DATEN - KASTENWAGEN

VERSIONS	VAN L2				VAN L3									
Außenmaße (mm)														
Maximale Länge		4980				5330								
Breite (ohne Spiegel)		1920				1920								
Höhe (fahrbereit)		1895				1935								
Radstand		3277				3277								
Überhang vorne/hinten		901 / 802				901 / 1152								
Spur vorne/hinten		1627 / 1600				1627 / 1600								
<hr/>														
Laderaummaße (mm)														
Länge	2512 - 3674*				2862 - 4026*									
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen	1628 / 1258				1628 / 1258									
Ladehöhe	1397				1397									
Ladeschwellenhöhe	539 - 608				595 - 628									
Hecktür: Breite/Höhe	1282 - 1220				1282 - 1220									
Seitentür: Breite/Höhe	935 - 1241				935 - 1241									
Volumen (m³)	5,3 - 5,8*				6,1 - 6,6*									
<hr/>														
Motor	Multijet3	Multijet4			Multijet3	Multijet4								
	120 PS S&S	150 PS MT S&S	150 PS AT S&S	180 PS AT S&S	120 PS S&S	150 PS MT S&S	150 PS AT S&S	180 PS AT S&S						
MAV Leergewicht (kg)	1647 - 1657	1759-1774	1796-1804	1797-1804	1700-1709	1799-1806	1815-1817	1815-1819						
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	999 - 1182	1001-1341	1004-1304	1003-1303	1121-1130	1294-1301	1283-1285	1281-1285						
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht	2646	2760	2800	2800	n/a	n/a	n/a	n/a						
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast	2830	3100	3100	3100	2830	3100	3100	3100						
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	2000	2300-2500	2300-2500	2300-2500	2000	2500	2500	2500						
Hubraum (cm³)	1499	2184			1499	2184								
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	88 (120) a 3500	110 (150) a 3500			88 (120) a 3500	110 (150) a 3500								
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	300 a 1750	370 a 1500			400 a 1500	370 a 1500								
Verbrauch [l/100 km]	6,3-6,9	6,2-6,9	6,5-7,2	6,5-7,2	6,6-7,1	6,5-7,1	6,7-7,3	6,7-7,3						
CO2 [g/km]	167-184	163-184	172-191	172-191	174-187	173-188	178-194	178-194						
Emissionsstandard	Euro 6.4eBIS													
<hr/>														
Getriebe														
Getriebeart	6-speed manual	automatic 8-speed		6-speed manual	automatic 8-speed									
FWD/RWD (Vorderrad-/Hinterradantrieb)	Front Wheel Drive (FWD)													
Kapazität														
Kraftstofftankvolumen (Liter)	69													



TECHNISCHE DATEN - KASTENWAGEN

VERSIONS	L2				L3			
Batterie	49 kW		75 kW		49 kW		75 kW	
Nutzlast	Standard	Erhöhte	Standard	Erhöhte	Standard	Erhöhte	Standard	Erhöhte
Außenmaße (mm)								
Breite (ohne Spiegel)			1920			1920		
Höhe (fahrbereit)			1895			1935		
Radstand			3277			3277		
Überhang vorne/hinten			901 / 802			901 / 1152		
Spur vorne/hinten			1627 / 1600			1627 / 1600		
Laderaummaße (mm)								
Länge	2512 - 3674*				2862 - 4026*			
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen	1628 / 1258				1628 / 1258			
Ladehöhe	1397				1397			
Ladeschwellenhöhe	539 - 608				595 - 628			
Hecktür: Breite/Höhe	1282 - 1220				1282 - 1220			
Seitentür: Breite/Höhe	935 - 1241				935 - 1241			
Volumen (m³)	5,3 - 5,8*				6,1 - 6,6*			
Electro Motor								
Elektromotortyp / Polenzahl	Synchronous permanent magnet/4 poles				Synchronous permanent magnet/4 poles			
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	100							
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	270							
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	130							
0-100 km/h (in s) je nach Version	10,5 / 12,7		11,2 / 13,6		10,5 / 12,7		11,2 / 13,6	
Reichweite km (WLTP)	bis 223		bis 352		bis 221		bis 348	
Massen / Versions								
MAV Leergewicht (kg)	1837-1845	1837-1845	2010-2020	2010-2020	1858-1867	1858-1867	2043-2052	2043-2052
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	1000-1001	1355-1363	1001	1210-1220	1000	1232-1273	1001	1097-1138
MTAC - (GVW)	2837-2846		3011-3021		2858-2867		3044-3053	
Gesamtfahrzeuggewicht								
MTAC - (GVW)								
Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast		3200		3230		3090-3140		3140-3190
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000



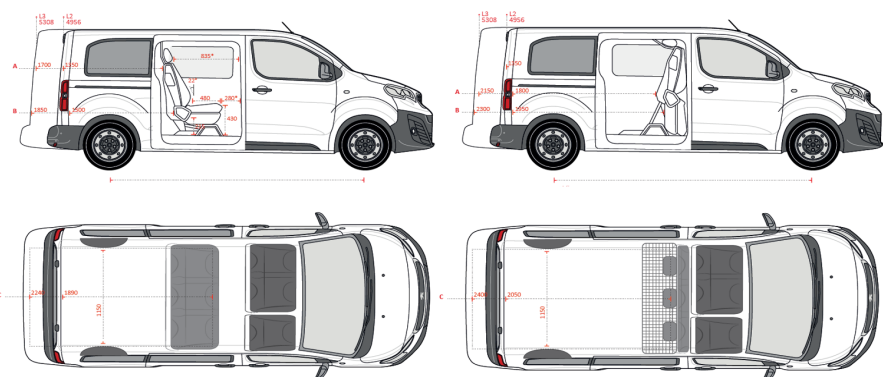
TECHNISCHE DATEN - CREWCAB

FIAT
PROFESSIONAL

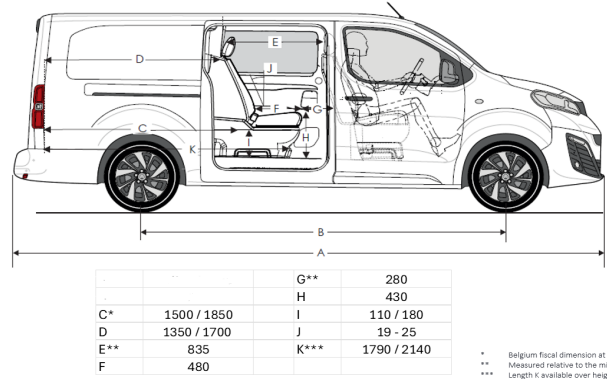
VERSIONS	Crew Cab Flex		Crew Cab (2. Reihe Fest) - Comfort *auf Anfrage									
	L2	L3	L2			L3						
Außenmaße (mm)												
Maximale Länge	4980	5330	4980			5330						
Breite (ohne Spiegel)	1920	1920	1920			1920						
Höhe (fahrbereit)	1895 - 1935	1935	1895 - 1935			1935						
Radstand	3277	3277	3277			3277						
Überhang vorne/hinten	901 / 802	901 / 1152	901 / 802			901 / 1152						
Spur vorne/hinten	1627 / 1600	1627 / 1600	1627 / 1600			1627 / 1600						
Laderaummaße (mm)												
Maximum Load Length on Ground	2018 / 2029*	2367 / 2376*	1790-1890 (leather pack)			2140-2240 (leather pack)						
Maximum Load Length at mid-height	1356 / 1953*	1704 / 2302*	1352			1700						
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen	1618 / 1258	1618 / 1258	1618 / 1258			1618 / 1258						
Max Load Height	1337	1339	1337			1339						
Hecktür: Breite/Höhe	1282 - 1220	1282 - 1220	1282 - 1220			1282 - 1220						
Seitentür: Breite/Höhe	935 - 1181	935 - 1181	935 - 1181			935 - 1181						
Volumen (m³)	3,2 / 4,7*	4 / 5,5*	3,2 (90,1 liters under 2nd row seats)			4 (90,1 liters under 2nd row seats)						
Motor												
Multijet3	120 PS S&S	150 PS MT S&S	120 PS S&S	150 PS MT S&S	150 PS MT S&S	150 PS AT S&S	180 PS AT S&S	150 PS AT S&S				
Multijet4								180 PS AT S&S				
120 PS S&S	150 PS MT S&S	120 PS S&S	150 PS MT S&S	150 PS MT S&S	150 PS AT S&S	180 PS AT S&S	150 PS AT S&S	180 PS AT S&S				
MAV Leergewicht (kg)	1752-1763	1846-1855	1795-1804	1868-1875	1846-1855	1871-1880	1875-1882	1868-1875				
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg)								1893-1901				
zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	948-1077	994-1254	1026-1035	1192-1225	994-1254	999-1229	995-1225	1192-1225				
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht	2700	2840	n/a	n/a	2840	2870	2870	n/a				
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast	2830	3100	2830	3060-3100	3100	3100	3060-3100	3090-3100				
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	2000	2300 - 2500	2000	2500	2300 - 2500	2300 - 2500	2500	2500				
Hubraum (cm³)	1499	2184	1499	2184	2184		2184					
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	88 (120) a 3500	110 (150) a 3500	88 (120) a 3500	110 (150) a 3500	110 (150) a 3500	132 (180) a 3500	110 (150) a 3500	132 (180) a 3500				
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	300 a 1750	370 a 1500	300 a 1750	370 a 1500	370 a 1500	400 a 1500	370 a 1500	400 a 1500				
Verbrauch [l/100 km]	6,4-7	6,3-7,0	6,6-7,1	6,6-7,1	6,3-7,0	6,6-7,3	6,6-7,3	6,8-7,4				
CO2 [g/km]	170-176	166-185	176-189	174-189	166-185	174-193	175-193	180-195				
Emissionsstandard	Euro 6.4eBIS											
Getriebe												
Getriebeart	6-speed manual		6-speed manual	automatic 8-speed		6-speed manual	automatic 8-speed					
FWD/RWD (Vorderrad-/Hinterradantrieb)	Front Wheel Drive (FWD)											
Kapazität												
Kraftstofftankvolumen (Liter)	69											

*mit gefalteter Trennwand

Crewcab Flex



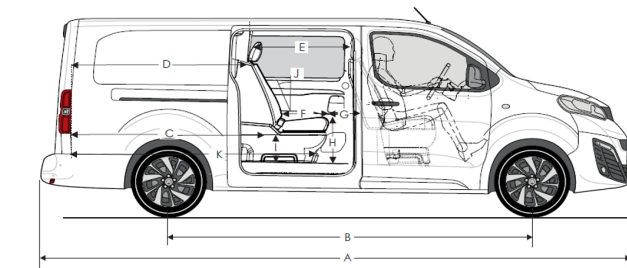
Crewcab Confort



Commercial Vehicles Business Unit

TECHNISCHE DATEN - CREWCAB

VERSIONS		Comfort Crew Cab (2. Reihe fest) - Confort											
		STANDARD L2				LONG L3							
Batterie		49 kW		75 kW		49 kW		75 kW					
Nutzlast		Standard	Erhöhte	Standard	Erhöhte	Standard	Erhöhte	Standard	Erhöhte				
Außenmaße (mm)													
Maximale Länge		4980		5330		5330		5330					
Breite (ohne Spiegel)		1920		1920		1920		1920					
Höhe (fahrbereit)		1895 - 1935		1935		1935		1935					
Radstand		3277		3277		3277		3277					
Überhang vorne/hinten		901 / 802		901 / 1152		901 / 1152		901 / 1152					
Spur vorne/hinten		1627 / 1600		1627 / 1600		1627 / 1600		1627 / 1600					
Laderaummaße (mm)													
Maximum Load Length on Ground		2017		2365		2365		2365					
Maximum Load Length at mid-height		1352		1700		1700		1700					
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen		1628 / 1258		1628 / 1258		1628 / 1258		1628 / 1258					
Max Load Height		1337		1339		1339		1339					
Hecktür: Breite/Höhe		1282 / 1220		1282 / 1220		1282 / 1220		1282 / 1220					
Seitentür: Breite/Höhe		935 / 1241		935 / 1241		935 / 1241		935 / 1241					
Volumen (m³)		3,2		4		4		4					
Electro Motor													
Elektromotortyp / Polenzahl		Synchronous permanent magnet/4 poles				Synchronous permanent magnet/4 poles							
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)		100 [3540rpm - 13000rpm]											
Max. Drehmoment (Nm / U/min)		270 [500 rpm - 3530 rpm]											
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		130											
0-100 km/h (in s) je nach Version		10,5 / 12,7		11,2 / 13,6		10,5 / 12,7		11,2 / 13,6					
Reichweite km (WLTP)		bis 217		bis 341		bis 215		bis 339					
Massen / Versions													
MAV Leergewicht (kg)	1966-1967	1928-1936	2154-2163	2118-2125	1990-2000	1951-1960	2176-2185	2140-2149					
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	941-942	1151-1194	937-940	1032-1075	941-970	1089-1130	915-924	970-1011					
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht	2908-2917		3094-3100		2931-2970		3100						
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast		3080-3130		3150-3200		3040-3090		3110-3160					
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000					



Commercial Vehicles Business Unit

* Belgium fiscal dimension at 200mm
** Measured relative to the middle of
*** Length K available over height I and

TECHNISCHE DATEN - PLATFORM

VERSIONS	PLATFORM Erhöhte Nutzlast L2
Außenmaße (mm)	
Maximale Länge	4840 - < 5236
Breite (ohne Spiegel)	1920 - < 1970
Höhe (fahrbereit)	1899 - < 2600
Radstand	3277
Überhang vorne/hinten	901 / 802
Spur vorne/hinten	1627 / 1600
Laderaummaße (mm)	
Länge	n/a
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen	n/a
Ladehöhe	n/a
Ladeschwellenhöhe	n/a
Hecktür: Breite/Höhe	n/a
Seitentür: Breite/Höhe	n/a
Volumen (m³)	n/a
Motor	Multijet4
	150 PS MT S&S
MAV Leergewicht (kg)	1537-1551
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	1549-1563
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht	n/a
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast	3100
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	1900
Hubraum (cm³)	2184
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	110 (150) a 3500
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	370 a 1500
Verbrauch [l/100 km]	n/a
CO2 [g/km]	n/a
Emissionsstandard	Euro 6.4eBIS
Getriebe	
Getriebeart	6-Gänge Manuell
FWD/RWD (Vorderrad-/Hinterradantrieb)	Vorderradantrieb (FWD)
Kapazität	
Kraftstofftankvolumen (Liter)	69

VERSIONS	Erhöhte Nutzlast L2	
	49 kW	75 kW
Außenmaße (mm)		
Maximale Länge	4840 - < 5236	
Breite (ohne Spiegel)	1920 - < 1970	
Höhe (fahrbereit)	1899 - < 2600	
Radstand	3277	
Überhang vorne/hinten	901 / 802	
Spur vorne/hinten	1627 / 1600	
Laderaummaße (mm)		
Länge	n/a	
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen	n/a	
Ladehöhe	n/a	
Ladeschwellenhöhe	n/a	
Hecktür: Breite/Höhe	n/a	
Seitentür: Breite/Höhe	n/a	
Volumen (m³)	n/a	
Electro Motor		
Elektromotortyp / Polenzahl	Synchronous permanent magnet/4 poles	
Max. Leistung (kW (PS) / u/min)	100 [3540rpm - 13000rpm]	
Max. Drehmoment (Nm / u/min)	270 [500 rpm -3530 rpm]	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	n/a	
0-100 km/h (in s) je nach Version	n/a	
Reichweite km (WLTP)		
Masses / Versions		
MAV Leergewicht (kg)	1614-1621	1799-1810
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	1529-1536	1291-1397
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht		
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast	3150	3100-3200
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	1000	1000

TECHNISCHE DATEN - COMBI

VERSIONS	Business - VIP			
	L2	L3		
Außenmaße (mm)				
Maximale Länge	4983		5333	
Breite (ohne Spiegel)	1920		1920	
Höhe (fahrbereit)	1890 - 1930		1890 - 1940	
Radstand	3277		3277	
Überhang vorne/hinten	904 / 802		904 / 1153	
Laderaum Abmessungen				
Maximale Ladelänge hinter der letzten Sitzreihe (mm)				
8/9 Plätze (3 Reihe)	608	958	608	958
5/6 Plätze (2 Reihe)	1488	1838	1488	1838
Hinter 1- Reihe (ohne Reihe 2 & 3)	2413	2763	2413	2763
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen (mm)	1618 / 1228	1618 / 1228	1618 / 1228	1618 / 1228
Kofferraumvolumen in Litern (VDA-Norm)				
8/9-Sitzer (3. Reihe)	655	1237	655	1237
5/6-Sitzer (2. Reihe)	2228	2787	2228	2787
Motor	Multijet4			
180 PS AT S&S		180 PS AT S&S		
MAV Leergewicht (kg)	1912-2054		1943-2088	
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	728-1184		695-1153	
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht	2760		2760	
MTAC - (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast	3100		3100	
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	1800-1900		1800-1900	
Hubraum (cm³)	2184			
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	132 (180) a 3500		132 (180) a 3500	
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	400 a 1500		400 a 1500	
Verbrauch [l/100 km]	8		7.9	
CO2 [g/km]	209		208	
Emissionsstandard	Euro 6.4ebis			
Getriebe				
Getriebeart	8 Gänge Automat		8 Gänge Automat	
FWD/RWD (Vorderrad-/Hinterradantrieb)	Vorderradantrieb (FWD)			
Kapazität				
Kraftstofftankvolumen (Liter)	69			

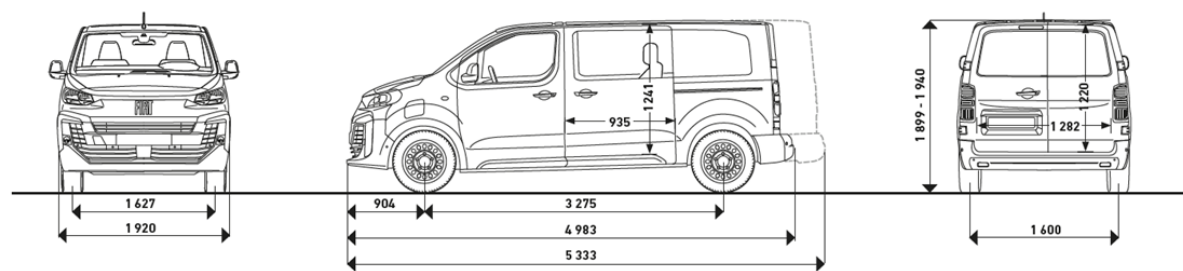
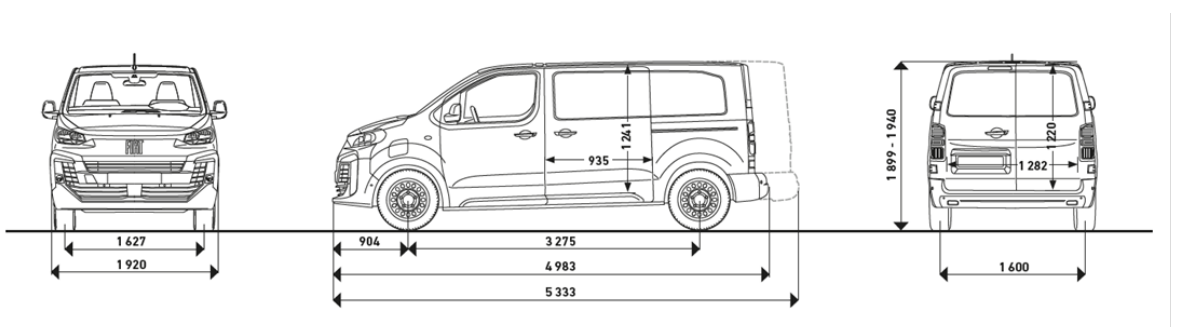
* Nutzlast mit Fahrer.

TECHNISCHE DATEN - COMBI

VERSIONS	Combi	
	L2	L3
Batterie	75 kW	75 kW
Außenmaße (mm)		
Maximale Länge	4983	5333
Breite (ohne Spiegel)	1920	1920
Höhe (fahrbereit)	1890 - 1930	1890 - 1940
Radstand	3277	3277
Überhang vorne/hinten	904 / 802	904 / 1152
Laderaum Abmessungen		
Maximale Ladelänge hinter der letzten Sitzreihe (mm)		
8/9 Plätze (3 Reihe)	608	958
5/6 Plätze (2 Reihe)	1488	1838
Hinter 1- Reihe (ohne Reihe 2 & 3)	2413	2763
Maximale Breite / Breite zwischen den Radkästen (mm)	1618 / 1228	1618 / 1228
Kofferraumvolumen in Litern (VDA-Norm)		
8/9-Sitzer (3. Reihe)	655	1237
5/6-Sitzer (2. Reihe)	2228	2787
Elektromotor		
Elektromotortyp / Polenzahl	Synchronous permanent magnet/4 poles	Synchronous permanent magnet/4 poles
Max. Leistung (kW (PS) / U/min.)	100 [3540rpm - 13000rpm]	
Max. Drehmoment (Nm / U/min.)	270 [500 rpm - 3530 rpm]	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	130	
0–100 km/h (in s) je nach Version	11,9 / 14,2	11,9 / 14,2
Reichweite km (WLTP)	bis 348	bis 345
Massen / Versionen		
MAV Leergewicht (kg)	2127-2349	2165-2379
CU NUTZLAST MTAC-MAV (kg) zu berücksichtigen als Fahrer (75 kg) + Ladung	615-973	585-964
MTAC – (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht	1946-3100	2947-3130
MTAC – (GVW) Gesamtfahrzeuggewicht mit erhöhter Nutzlast		
Max. Anhängelast mit Lastverlagerung bei 12 % Steigung (gebremst) unter GTW-Grenze	1000	1000

* Nutzlast mit Fahrer.

TECHNISCHE DATEN - MESSUNGEN



JETZT LÄNGER ENTSPANNT UNTERWEGS.

Garantieverlängerung

PLUS CARE GARANTIE	4. Jahr	4. + 5. Jahr	4. + 5. + 6. Jahr
Scudo	CHF 1'171.-	CHF 2'440.-	CHF 3'740.-
Scudo BEV	CHF 1'171.-	CHF 2'440.-	CHF 3'740.-

Beim Abschluss der Garantieverlängerung darf das Fahrzeug nicht älter als 36 Monate sein und muss weniger als 100'000 Kilometer aufweisen. Die maximale Laufleistung für die Garantieverlängerung beträgt 200'000 Kilometer. Preise inkl. Stempelsteuer.

Eine nahtlose Fortsetzung des Schutzes, den Ihnen die ursprüngliche Werksgarantie bietet. Egal, ob es sich um mechanische, elektrische oder elektronische Probleme handelt, unsere Garantie deckt eine breite Palette von Reparaturen ab.



Fiat Professional Services

Garantie für das gesamte Fahrzeug bis 3 Jahre (100'000 km).

- Kostenlose Reparaturen und kostenloser Ersatz von Originalersatzteilen, welche wegen Material- oder Produktionsfehlern als reparatur- bzw. ersatzbedürftig anerkannt werden.
- Für äussere (von aussen sichtbare) Blechteile der Karosserie gilt eine Durchrostungsgarantie von 7 Jahren. Auf allen übrigen Blechteilen besteht eine Durchrostungs-Garantie über einen Zeitraum von 2 Jahren und einer unlimitierten Laufleistung.

3 Jahre 24-h-Pannendienst Übernimmt bei Pannen die Abschlepp-, Übernachtungs- und Transportkosten, bei Unfall die Abschleppkosten. Die vollständigen Leistungen und verbindlichen Konditionen werden jedem Fiat Professional-Kunden mit den Fahrzeugdokumenten übergeben.

MOPAR® Service Contracts

Mopar®Service Contracts bietet Garantierte Serviceverträge für Fiat Professional, die seinen Kunden Sicherheit geben, damit alle Kunden das Vergnügen haben, ihr Fahrzeug ohne Unannehmlichkeiten und Sorgen zu fahren. Nur mit Mopar-Serviceverträgen können Sie sicher sein, dass alle notwendigen technischen Eingriffe von hochqualifizierten und spezialisierten Fachleuten in autorisierten Fiat Professional-Werkstätten durchgeführt werden, in denen geeignete Geräte und Werkzeuge verwendet werden und nur europaweit gültige Original-Ersatzteile verwendet werden installiert. Das Produktpotfolio besteht aus einem breiten und flexiblen Angebot an erweiterten Garantien und Wartungsprogrammen, die von der FCA CH genehmigt wurden und beim Verkauf des Fahrzeugs übertragbar sind, um den Wert des Fahrzeugs im Laufe der Zeit konstant zu halten. Jedes Produkt bietet unterschiedliche Deckungsgrade, Laufzeiten und Kilometerleistungen, die auf die unterschiedlichen Bedürfnisse jedes Kunden zugeschnitten sind. Mopar hat die wesentlichen Dienstleistungen entwickelt, um die konstante Funktionalität des Fahrzeugs zu gewährleisten: „Plus Care Garantie“ – eine Abdeckung für mechanische und elektrische Teile, die die Fahrzeuggarantie verlängert. Diese maximale Sicherheit können Sie sich verschaffen, indem Sie die Herstellergarantie auf bis zu 3 Jahre verlängern. «Plus Care Garantie» ist die natürliche Fortsetzung der Herstellergarantie, die Ihnen die umfassendste Abdeckung für Ihren Preis garantiert.

Unsere Service-Verträge können Sie wahlweise beim Kauf des Neuwagens oder innerhalb des ersten Gutscheins für „Plus Care Service“ oder innerhalb von 36 Monaten nach Registrierung im Falle einer „Plus Care Garantie“-Garantieverlängerung abschliessen. Weitere Informationen zu den Bedingungen, Beschränkungen und Ausschlüssen von Mopar-Serviceverträgen erhalten Sie von Ihrem Fiat professional-Händler und/oder einer autorisierten Werkstatt oder besuchen Sie die Website www.fiatprofessional.mopar.eu

Verbrauch und Emissionen (WLTP)¹

¹ Die angegebenen Werte zu CO2-Emissionen und Kraftstoffverbrauch werden auf Basis der Messung/Korrelationsmethode auf Basis des neuen WLTP Testverfahrens gemäss Verordnung 2017/1151 ermittelt. CO2-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswert werden nach den anzuwendenden gesetzlichen Bestimmungen ermittelt und zum Zweck der Vergleichbarkeit der Fahrzeugdaten angegeben. Die CO2- und Kraftstoffverbrauchs-Homologationswerte spiegeln nicht in jedem Fall die CO2-Emissionen und den Kraftstoffverbrauch im tatsächlichen Fahrbetrieb wider, da diese von zahlreichen Faktoren wie Fahrstil, Route, Wetter und Strassenbedingungen sowie Zustand, Gebrauch und Ausstattung des Fahrzeugs abhängen. Der angegebene CO2- und Kraftstoffverbrauchswert bezieht sich auf die Versionen des Fahrzeugs mit den höchsten und niedrigsten Werten. Diese Werte können sich je nach gewählter Ausstattung und/oder Reifengröße ändern. Die CO2-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte unterliegen einer ständigen Aktualisierung und werden dem aktuellen Entwicklungsstand angepasst. Die aktuellen Werte erhalten Sie auch bei Ihrem offiziellen Händler in dem von Ihnen gewählten FCA Netz. In jedem Fall sind die offiziellen CO2- und Kraftstoffverbrauchswerte zu jedem vom Kunden gekauften Fahrzeug den Fahrzeugdokumenten zu entnehmen.

Alle Angaben sind vorläufig und können sich bis zur finalen Homologationsfreigabe noch ändern.



Daten dieser Druckschrift sind unverbindlich. Astara Ital Switzerland SA behält sich das Recht vor, die Preise sowie die Ausrüstungen jederzeit und ohne Voranzeige zu ändern.

Alle Preise sind ohne 8.1% MwSt. gezeigt

Die Ausstattung der Modelle und das jeweilige Zubehör können je nach marktspezifischen oder gesetzlichen Anforderungen Änderungen unterworfen sein. Fiat Professional kann aus technischen oder Vermarktungsgründen jederzeit Änderungen an den in dieser Druckschrift beschriebenen Modellen vornehmen.