



PROACE MAX ELECTRIC

PREISLISTE





Proace MAX Electric

Preise und Fakten.

Gültig ab 01.06.2026

	Getriebe	Antrieb	Motor	Leistung kW/PS	Dreh- moment Nm	Verbrauch kombiniert kWh/100 km	Elektrische Reichweite kombiniert km	Benzin- äquivalent l/100 km	CO ₂ * g/km	CO ₂ ** g/km	Preis in CHF inkl. MwSt.	Preis in CHF exkl. MwSt.
PANEL VAN ACTIVE												
110 kWh, L3 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.4	378	3.23	0	33	64'752.-	59'900.-
110 kWh, L3 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.2	424	2.88	0	29	65'725.-	60'800.-
110 kWh, L3 - H3 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	31.1	358	3.42	0	35	66'373.-	61'400.-
110 kWh, L3 - H3 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	27.2	409	2.99	0	30	67'346.-	62'300.-
110 kWh, L4 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.6	376	3.26	0	33	66'373.-	61'400.-
110 kWh, L4 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.4	422	2.9	0	29	67'346.-	62'300.-
110 kWh, L4 - H3 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	31.2	356	3.43	0	35	67'995.-	62'900.-
110 kWh, L4 - H3 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	27.4	406	3.01	0	30	68'968.-	63'800.-
PANEL VAN ADVANCED												
110 kWh, L3 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.4	378	3.23	0	33	66'914.-	61'900.-
110 kWh, L3 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.2	424	2.88	0	29	67'887.-	62'800.-
110 kWh, L3 - H3 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	31.1	358	3.42	0	35	68'535.-	63'400.-
110 kWh, L3 - H3 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	27.2	409	2.99	0	30	69'508.-	64'300.-
110 kWh, L4 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.6	376	3.26	0	33	68'535.-	63'400.-
110 kWh, L4 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.4	422	2.9	0	29	69'508.-	64'300.-
110 kWh, L4 - H3 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	31.2	356	3.43	0	35	70'157.-	64'900.-
110 kWh, L4 - H3 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	27.4	406	3.01	0	30	71'130.-	65'800.-

* CO₂-Emissionen im Fahrbetrieb

** CO₂-Emissionen aus der Treibstoff - und/oder der Strombereitstellung

Alle Angaben wurden nach WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) gemessen. Der Treibstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen Ihres Fahrzeugs können von den hier angegebenen Werten abweichen. Die Fahrweise und andere Faktoren (Strassenzustand, Verkehrsverhältnisse, Fahrzeugzustand, montierte Ausrüstung, Beladung, Anzahl der Passagiere usw.) beeinflussen die Verbrauchs- und Abgaswerte eines Fahrzeugs. Durchschnittswert CO₂-Emission aller in der Schweiz immatrikulierten Fahrzeugmodelle: 111g/km. Zielwert Ø CO₂-Emission aller in der Schweiz immatrikulierten Fahrzeugmodelle: 93,6g/km. Verbrauch, Energie-Kategorie und CO₂-Emissionen können je nach Zusatzausrüstung variieren. Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Daten müssen nicht mit den Daten bei der Zulassung übereinstimmen. Das Strassenverkehrsamt bezieht sich auf die Verbrauchsdaten aus der Typengenehmigung (TG) oder eDatenblatt). In der Typengenehmigung sind oft mehrere Fahrzeugvarianten zusammengefasst. Massgebend bei der Zulassung sind die «worst case»-Daten aus der Typengenehmigung.



Proace MAX Electric

Preise und Fakten.

Gültig ab 01.06.2026

	Getriebe	Antrieb	Motor	Leistung kW/PS	Dreh- moment Nm	Verbrauch kombiniert kWh/100 km	Elektrische Reichweite kombiniert km	Benzin- äquivalent l/100 km	CO ₂ * g/km	CO ₂ ** g/km	Preis in CHF inkl. MwSt.	Preis in CHF exkl. MwSt.
PANEL VAN VOLLVERGLAST												
110 kWh, L3 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.4	378	3.23	0	33	65'833.-	60'900.-
110 kWh, L3 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.2	424	2.88	0	29	66'806.-	61'800.-
110 kWh, L4 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.6	376	3.26	0	33	67'454.-	62'400.-
110 kWh, L4 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.4	422	2.9	0	29	68'427.-	63'300.-
110 kWh, L3 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.4	378	3.23	0	33	67'995.-	62'900.-
110 kWh, L3 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.2	424	2.88	0	29	68'968.-	63'800.-
110 kWh, L4 - H2 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	29.6	376	3.26	0	33	69'616.-	64'400.-
110 kWh, L4 - H2 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	26.4	422	2.9	0	29	70'589.-	65'300.-
CHASSIS												
110 kWh Active Chassis, L3 - H1 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	42.6	260	4.69	0	47	61'509.-	56'900.-
110 kWh Active Chassis, L3 - H1 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	38.2	292	4.20	0	42	62'482.-	57'800.-
110 kWh Active Chassis, L4 - H1 - 3,5t Heavy	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	42.6	260	4.69	0	47	63'130.-	58'400.-
110 kWh Active Chassis, L4 - H1 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	38.2	292	4.20	0	42	64'103.-	59'300.-
WERKSBRÜCKE												
110 kWh Active Werksbrücke, L3 - H1 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	30.6	363	3.37	0	34	65'617.-	60'700.-
110 kWh Active Werksbrücke, L4 - H1 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	30.7	362	3.38	0	34	67'238.-	62'200.-
KIPPER												
110 kWh Active Kipper dreiseitig, L3 - H1 - 4,25t	1-Gang	Frontantrieb	Elektro	200/270	410	30.6	363	3.37	0	34	71'670.-	66'300.-

* CO₂-Emissionen im Fahrbetrieb

** CO₂-Emissionen aus der Treibstoff- und/oder der Strombereitstellung

Alle Angaben wurden nach WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) gemessen. Der Treibstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen Ihres Fahrzeugs können von den hier angegebenen Werten abweichen. Die Fahrweise und andere Faktoren (Strassenzustand, Verkehrsverhältnisse, Fahrzeugzustand, montierte Ausrüstung, Beladung, Anzahl der Passagiere usw.) beeinflussen die Verbrauchs- und Abgaswerte eines Fahrzeugs. Durchschnittswert CO₂-Emission aller in der Schweiz immatrikulierten Fahrzeugmodelle: 111g/km. Zielwert Ø CO₂-Emission aller in der Schweiz immatrikulierten Fahrzeugmodelle: 93,6g/km. Verbrauch, Energie-Kategorie und CO₂-Emissionen können je nach Zusatzausrüstung variieren. Die hier angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Daten müssen nicht mit den Daten bei der Zulassung übereinstimmen. Das Strassenverkehrsamt bezieht sich auf die Verbrauchsdaten aus der Typengenehmigung (TG) oder eDatenblatt). In der Typengenehmigung sind oft mehrere Fahrzeugvarianten zusammengefasst. Massgebend bei der Zulassung sind die «worst case»-Daten aus der Typengenehmigung.

MEHRAUSSTATTUNG

	Active		Advanced	
AUSSENAUSSTATTUNG	inkl. MwSt	exkl. MwSt	inkl. MwSt	exkl. MwSt
Lackierung Metallic	1513.40.–	1'400.–	1513.40.–	1'400.–
Lackierung Spezialfarben (inkl RAL) (ggfs. Mindestbestellmenge erforderlich)	2053.90.–	1'900.–	2053.90.–	1'900.–
Seitliche Schiebetüren links und rechts (verblecht)	864.80.–	800.–	864.80.–	800.–
PAKETE				
Glas Paket - Active Flügeltüren hinten & Seitentüre verglast (270° Öffnungswinkel), beheizt und mit Heckscheibenwischer, Trennwand mit Fenster, Innenspiegel	918.85.–	850.–	–	–
Glas Paket - Advanced Flügeltüren hinten & Seitentüre verglast (270° Öffnungswinkel), beheizt und mit Heckscheibenwischer, Trennwand mit Fenster	–	–	918.85.–	850.–
EV INFRASTRUKTUR				
Ladekabel Mode 2 - 8A 5 m, für 230V Haushaltssteckdose, CH-Version	300.–	278.–	300.–	278.–
Ladestation "Wallbox" für Wand- oder freistehende Montage ¹⁾	690.–	638.–	690.–	638.–

¹⁾ Installation/Inbetriebnahme muss durch einen Fachbetrieb vorgenommen werden

AUSSTATTUNG ACTIVE

AUSSENAUSSTATTUNG

Aussenspiegel elektrisch verstellbar und beheizbar

Flügeltüren hinten, verblecht (270° Öffnungswinkel, nur Panel-Van)

Halogen Frontscheinwerfer

Kabelbaum für erweiterte Transformationen (nur Chassis)

Kühlergrill schwarz matt

Seitenmarkierungen (Chassis L4 & Doppelkabine, Werksbrücke & Kipper)

Seitliche Schiebetüre rechts, verblecht

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

12 Volt Anschluss im Laderaum

12 Volt Anschluss vorne

2. Sitzreihe mit 4 Sitzplätzen (nur Doppelkabine)

Ablagefach über der Fahrerkabine

Batterie (95 Ah, Chassis 110 Ah) und Alternator (180 A)

Fahrersitz höhenverstellbar

Fensterheber vorne elektrisch mit Auf- und Abwärtsautomatik

Klimaautomatik

Laderaumhaken

LED Laderaumbeleuchtung

Lenkrad mit Bedienelementen

Lenkrad Urethan

Regensensor

Sitzbezug Stoff

Smart Cargo Beifahrerbank (2 Beifahrerplätze, nur längsverstellbar, total 3 Sitzplätze)

Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer

Trennwand zum Laderaum verblecht

USB Anschlüsse vorne (1x USB-C, 2x USB-A)

Windschutzscheibe beheizbar

Zentralverriegelung mit 1 Funkschlüssel

SICHERHEIT UND FAHRASSISTENZSYSTEME

Airbag Fahrer und Beifahrer

Elektrische Feststellbremse

Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)

Fahrer-Aufmerksamkeits-Assistent

Fernlicht-Automatik (AHB)

Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)

Parkensensoren hinten

Reifendrucküberwachung (TPMS)

Reifenreparaturset

Rückfahrkamera mit Führungslinien

Spurhalteassistent (LKA)

Verkehrsschilderkennung (RSA)

MULTIMEDIA

7" Multiinformationsdisplay (Tachodisplay)

7" Multimedia Display

Smartphone Integration: Apple CarPlay® ohne Kabel / Android Auto ohne Kabel

Telefon Freisprechanlage

AUSSTATTUNG ADVANCED

(ZUSÄTZLICH / ABWEICHEND ZU ACTIVE)

AUSSENAUSSTATTUNG

Aussenspiegel elektrisch verstellbar, einklappbar und beheizbar

LED Frontscheinwerfer

LED Nebelscheinwerfer

LED Tagfahrlicht

Nebelscheinwerfer mit Abbiegefunktion

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

Ablagefach unter Fahrersitz

Armaturenbrett "Techno"

Armlehne an Fahrersitz

Beifahrer-Rückenlehne klappbar mit Lap Top Tisch (mobiles Büro)

Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze

Innenspiegel digital (Kamerabild)

Lenkrad Leder

SICHERHEIT UND FAHRASSISTENZSYSTEME

360°-Parkingsystem

Adaptiver Tempomat >30 km/h (ACC)

Totwinkelassistent (BSM)

MULTIMEDIA

10" Multimedia Display

TOYOTA DIENSTLEISTUNGSPROGRAMM

WERKSGARANTIE

	Toyota Werksgarantie	Toyota EV Garantie ²⁾		
	Toyota Vollgarantie		Lackgarantie	Durchrostungsgarantie
Laufzeit	3 Jahre	5 Jahre	3 Jahre	6 Jahre
Kilometer	max. 100'000 km	max. 100'000 km	unbegrenzt	unbegrenzt
Preis	inkl. bei Fahrzeugkauf	inkl. bei Fahrzeugkauf	inkl. bei Fahrzeugkauf	inkl. bei Fahrzeugkauf

SERVICEAKTIVIERTE GARANTIE

Toyota Relax Garantie ¹⁾	Toyota Assistance ¹⁾
10 Jahre	15 Jahre
max. 185'000 km	max. 250'000 km

KAUFBARE ZUSATZLEISTUNGEN

	Kaufbare Services		Reifengarantie
	Toyota Service ^{3a)}	Toyota Service PLUS ^{3b)}	
Laufzeit	4 Jahre	4 Jahre	24 Monate
Kilometer	max. 100'000 km	max. 100'000 km	–
Preis	CHF 1'499.–	CHF 2'199.–	ab CHF 29.–

¹⁾ Nach Ablauf der Werksgarantie von 3 Jahren (bis max. 100'000 km) tritt nach jedem Service bei einem offiziellen Toyota Partner die Relax Anschlussgarantie gemäss Garantiebestimmungen in Kraft (max. bis 10 Jahre bzw. 185'000 km, es gilt das zuerst Erreichte). Auch die Toyota Assistance 24/7 verlängert sich danach jeweils um ein Jahr bis max. 15 Jahre bzw. bis. 250'000 km. Bei einem Serviceunterbruch werden die Relax Garantie und Assistance erneut aktiviert, sobald ein Service bei einem offiziellen Toyota Partner durchgeführt wird (es gilt eine Karenzfrist von einem Monat). Die Service müssen innerhalb der vom Hersteller für das Modell genannten Laufzeiten erfolgen.

²⁾ Die Werksgarantie für wichtige EV-Komponenten wie EV-Motor, EV-Batterie und EV Inverter-Converter, beträgt 5 Jahre bis max. 100'000 km. Weiter fällt unter die Werksgarantie eine Restkapazität der Antriebsbatterie nach 8 Jahren bis max. 160'000 km von mindestens 70%.

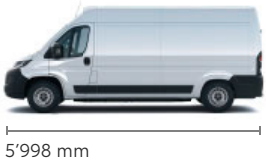
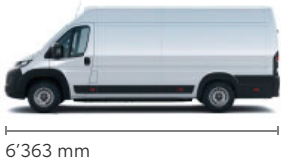


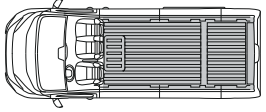
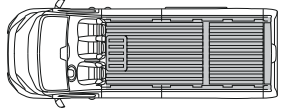
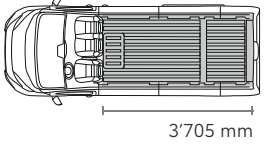
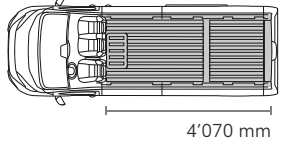
^{3a)} Toyota Service: Wartung gemäss Serviceplan (Arbeit und Teile) ohne Verschleissteile und Flüssigkeiten für 4 Jahre bis max. 100'000 km.

^{3b)} Toyota Service PLUS: Wartung gemäss Serviceplan (Arbeit und Teile), Verschleissteile (Bremsen, Scheibenwischerblätter), Flüssigkeiten (Bremsflüssigkeit, Scheibenwaschflüssigkeit) für 4 Jahre bis max. 100'000 km.





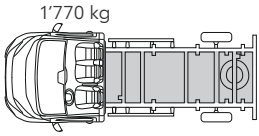
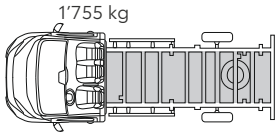
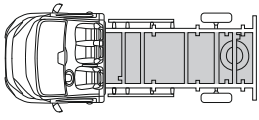
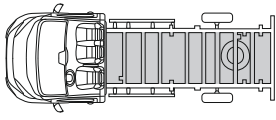


BATTERIE & LADEN

		Panel Van, L3 - H2 - 3,5t Heavy	Panel Van, L3 - H3 - 3,5t Heavy	Panel Van, L4 - H2 - 3,5t Heavy	Panel Van, L4 - H3 - 3,5t Heavy
	Getriebe	1-Gang	1-Gang	1-Gang	1-Gang
Batterie	Batteriekapazität brutto kWh	110	110	110	110
	Batterietyp	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Ladeleistung AC	Leistung On-Board Ladegerät kW	11	11	11	11
	On-Board Ladegerät, nutzbare Phasen	3	3	3	3
	Steckdose fahrzeugseitig	Typ 2	Typ 2	Typ 2	Typ 2
Ladeleistung DC	Maximale Ladeleistung kW	150	150	150	150
	Steckdose fahrzeugseitig	CCS	CCS	CCS	CCS
Theoretische Ladezeiten AC	Haushaltssteckdose (T13, 8A) (0-100%) h	31	31	31	31
	Wallbox mit 11 kW Leistung, 3-phasig (0-100%) h	11.45	11.45	11.45	11.45
	Wallbox mit 22 kW Leistung, 3-phasig (0-100%) h	6.05	6.05	6.05	6.05
Theoretische Ladezeiten DC	DC Schnellladung (10-80%) min	55	55	55	55





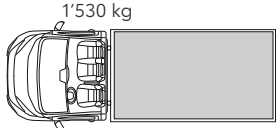
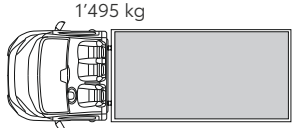
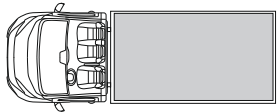
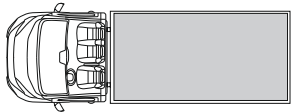


FINDEN SIE IHR IDEALES NUTZFAHRZEUG

PANEL VAN		L3	L4	
LÄNGE		5'998 mm		6'363 mm
HÖHE		2'612/2'850 mm		2'612/2'850 mm
NUTZLAST	685–1'460 kg 		635–1'415 kg 	
3 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)	13–15 m ³ 	3'705 mm	15–17 m ³ 	4'070 mm
7 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)	—		—	



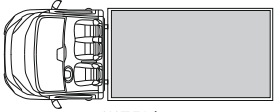
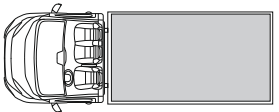
FINDEN SIE IHR IDEALES NUTZFAHRZEUG

		CHASSIS	
		L3	L4
LÄNGE		 5'943 mm	 6'308 mm
HÖHE		 2'254 mm	 2'254 mm
NUTZLAST		 1'770 kg	 1'755 kg
3 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)			
7 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)			

FINDEN SIE IHR IDEALES NUTZFAHRZEUG

	WERKSBRÜCKE	
	L3	L4
LÄNGE	 6'328 mm	 6'693 mm
HÖHE	 2'424 mm	 2'424 mm
NUTZLAST	 1'530 kg	 1'495 kg
3 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)	 3'833 mm	 4'198 mm
7 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)		

FINDEN SIE IHR IDEALES NUTZFAHRZEUG

	KIPPER L3
LÄNGE	 6'128°/6'170* mm
HÖHE	 2'424°/ 2'335* mm
NUTZLAST	 1'175* kg
3 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)	 3'625°/3'660* mm
7 SITZE (Laderaumkapazität und -länge)	