



PROACE VERSO ELECTRIC

PREZZI





Proace Verso Electric

Prezzi e dati tecnici.

Valido a partire dal 01.01.2026

TREND	Trasmissione	Trazione	Motore	Potenza kW/cv	Coppia Nm	Consumo combinato kWh/100km	Autonomia elettrica combinata km	Equivalente benzina l/100km	Categoria di energie	CO ₂ ** g/km	Prezzo CHF con IVA
50 kWh Trend, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	270	23.9	221	2.63	D	27	49'900.-
75 kWh Trend, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	270	24.0	348	2.64	D	27	55'900.-
75 kWh Trend, Long	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	270	24.2	345	2.66	D	27	57'300.-
75 kWh Trend Handicap, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	270	23.9	349	2.63	D	27	73'800.-
75 kWh Trend Handicap, Long	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	270	24.1	346	2.65	D	27	75'200.-

* Emissioni di CO₂ durante l'utilizzo

** Emissioni di CO₂ derivanti dalla produzione di carburanti e/o di elettricità

Tutti i dati sono stati misurati conformemente alla procedura WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). Il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ del vostro veicolo possono divergere dai dati indicati. Lo stile di guida e altri fattori (stato della strada, condizioni del traffico, stato del veicolo, equipaggiamento montato, carico, numero di passeggeri ecc.) influenzano i valori di consumo e di emissione dei veicoli. Valore medio delle emissioni di CO₂ di tutti i modelli di veicoli immatricolati in Svizzera: 111g/km. Obiettivo emissioni di CO₂ Ø di tutti i modelli di veicoli immatricolati in Svizzera: 93,6g/km. Consumo, categoria energetica ed emissioni di CO₂ possono variare in base all'equipaggiamento supplementare.

EQUIPAGGIAMENTO SUPPLEMENTARE

ESTERNI

	Trend	Trend Handicap
Verniciatura metallizzata	990.-	990.-
Gancio di traino, sfera fissa, 13 poli	1'300.-	-
Gancio di traino, sfera amovibile, 13 poli	1'600.-	-
Gancio di traino 2,5 t, sfera fissa, 13 poli	1'800.-	-
Gancio di traino 2,5 t, amovibile, 13 poli	2'100.-	-
Gancio di traino 2,5 t, Rockinger 232 Variobloc, 13 poli ¹⁾	3'300.-	-
Gancio di traino 2,5 t, Rockinger 240 Variobloc, 13 poli ¹⁾	3'600.-	-
Aumento del carico, asse posteriore, 2060 kg, incl. pneumatici invernali con indice di carico maggiore (veicoli con cerchi da 17" di fabbrica)	2'350.-	2'350.-
Protezione lunga durata per carrozzeria	550.-	550.-
Toyota Clean Heck: eliminazione dell'identificazione del modello	120.-	120.-

COMFORT ED EQUIPAGGIAMENTO INTERIORE

Pacchetto Seat seconda e terza fila scorrevole, divano 2 posti e sedile singolo (entrambi ribaltabili separatamente) / copertura bagagliaio	1'900.-	-
Sedile pieghevole a destra	-	2'000.-
Interno in pelle T-Line nero, impunture nere, 5 posti	1'800.-	-
Interno in pelle T-Line nero, impunture nere, 8 posti ²⁾	2'600.-	-

INFRASTRUTTURA EV

Stazione di ricarica «Wallbox» per montaggio a parete o libero ³⁾	690.-	690.-
--	-------	-------

MODIFICA CAMPEGGIO

Sedili anteriori girevoli (soggetto a registrazione)	1'330.-	1'330.-
Tetto a soffietto in tinta carrozzeria con letto integrato e due faretti di lettura (soggetto a registrazione)	14'130.-	14'130.-
Tendalino con manovella, cassonetto nero lucido	1'970.-	1'970.-
Pacchetto alimentazione collegamento esterno 230 V DEFA, presa nell'abitacolo	1'020.-	1'020.-

¹⁾ Il consumatore deve essere rimosso quando opera senza rimorchio

²⁾ per veicolo con pack seat

³⁾ L'installazione / messa in funzione deve essere effettuata da un'azienda specializzata

VERSIONE TREND

MULTIMEDIA

8 altoparlanti

Display multiformazione 10" (tachimetro)

Integrazione smartphone: Apple CarPlay® senza cavo / Android Auto senza cavo

Schermo multimediale 10"

Sistema di navigazione

COMFORT ED EQUIPAGGIAMENTO INTERIORE

2 sedili singoli per conducente e passeggero anteriore

Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con apertura/chiusura rapida

Caricatore senza fili per dispositivi mobili (Qi)

Chiusura centralizzata con 1 radiochiave

Climatizzatore aggiuntivo posteriore

Climatizzatore automatico

Illuminazione bagagliaio

Pianale abitacolo rivestito in moquette

Presa 12 V anteriore

Retrovisore interno

Sedile conducente con sostegno lombare

Sedile conducente regolabile in altezza

Sedili anteriori con bracciolo

Sedili anteriori riscaldabili

Sedili seconda fila ribaltabili 2/3 e 1/3, scorrevoli

Tavolini ribaltabili negli schienali dei sedili anteriori

Tetto multifunzionale (comandi per luce e climatizzatore)

Volante con comandi integrati

Volante in pelle

Volante riscaldabile

ESTERNI

Caricabatteria di bordo 11 kW (OBC), bidirezionale

Fari fendinebbia a LED

Fari LED

Luci di marcia diurna a LED

Lunotto apribile separatamente

Maniglie esterne delle portiere in tinta carrozzeria

Modanature protettive laterali in tinta carrozzeria

Paraurti anteriore e posteriore in tinta carrozzeria

Porte scorrevoli elettriche

Porte scorrevoli laterali, sinistra e destra, finestre fisse

Portellone vetrato, con lunotto termico e tergilunotto

Predisposizione per il montaggio di un gancio di traino

Retrovisori esterni in tinta carrozzeria

Retrovisori esterni regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

VERSIONE TREND HANDICAP

(IN AGGIUNTA / DIVERSO DALLA VERSIONE TREND)

COMFORT ED EQUIPAGGIAMENTO INTERIORE

Argano elettrico

Poggiatesta e schienale sinistro

Rampa all'entrata posteriore

SICUREZZA E SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA

Cancellazione della ruota di scorta

Set riparazione pneumatici

GARANZIA TOYOTA RELAX

DI BASE:

Garanzia Toyota						Toyota Assistance ¹⁾
	Garanzia di fabbrica Toyota	Garanzia Toyota Relax ¹⁾	Garanzia Toyota EV ²⁾	Garanzia sulla verniciatura	Garanzia contro la ruggine perforante	
Anni	3	10	5	3	6	10
Chilometri	100'000	185'000	100'000	illimitati	illimitati	185'000

ACQUISTABILI:

	Servizi acquistabili	Garanzia pneumatici	Toyota Assurance ⁴⁾
	Toyota Service ^{3a)}	Toyota Service PLUS ^{3b)}	
Prezzo	CHF 1'299.-	CHF 1'999.-	CHF 1'344.95
Durata	4 anni/max 80'000 km	4 anni/max 80'000 km	24 mesi

¹⁾ Una volta scaduta la garanzia di fabbrica di 3 anni (fino a max 100'000 km), dopo ogni servizio eseguito presso un partner ufficiale Toyota entra in vigore l'estensione della garanzia Relax conformemente alle condizioni di garanzia (max 10 anni o 185'000 km, vale il primo criterio raggiunto). Anche Toyota Assistance 24/7 si prolunga ogni volta di un ulteriore anno fino a max 10 anni o fino a 185'000 km. In caso di interruzione del servizio, la garanzia Relax e Assistance si riattivano non appena viene eseguito il servizio presso un partner ufficiale Toyota (si applica un periodo di attesa di un mese). I servizi devono essere eseguiti entro le scadenze indicate dal costruttore per il relativo modello.

²⁾ La garanzia di fabbrica per i principali componenti EV come motore EV, batteria EV e inverter-converter EV è di 5 anni fino a max 100'000 km. Inoltre, la garanzia di fabbrica copre una capacità residua della batteria di trazione pari ad almeno il 70% dopo 8 anni fino a max 160'000 km.

^{3a)} Toyota Service: Manutenzione in base al piano dei servizi (manodopera e ricambi) senza parti soggette a usura e liquidi per 4 anni fino a max 80'000 km.

^{3b)} Toyota Service PLUS: manutenzione in base al piano dei servizi (manodopera e ricambi), pezzi soggetti a usura (freni, spazzole tergiluce), liquidi (liquido freni, liquido lavavetri) per 4 anni fino a max 80'000 km.

⁴⁾ Il calcolo del prezzo è un'indicazione di prezzo per un'assicurazione casco totale incl. danni da parcheggio. Il prezzo può variare in base ai dati del veicolo e del conducente e all'estensione della copertura.

BATTERIA E RICARICA

	Trasmissione		1 marcia	
Batteria	Potenza batteria brutto	kWh	50	75
	Tipo batteria		Li-Ion	Li-Ion
Capacità di carica AC	Capacità caricabatteria di bordo	kW	11	11
	Caricabatteria di bordo, fasi utili		3	3
	Spina sul veicolo		Typ 2	Typ 2
Capacità di carica DC	Potenza di carica massima	kW	100	100
	Spina sul veicolo		CCS	CCS
Tempi di carica teorici AC	Presa domestica (T13, 8A) (0–100%)	h	36	54
	Wallbox con potenza di 11kW, 3 fasi (0–100%)	h	4.55	6.82
	Wallbox con potenza di 22kW, 3 fasi (0–100%)	h	4.55	6.82
Tempi di carica teorici DC	Ricarica rapida DC (10–80%)	min	24	36

SPECIFICHE

TRASMISSIONE

elettronica 136 CV		
Trasmissione		1 marcia
Propulsione		trazione anteriore
Velocità massima	km/h	130
Coppia massima	Nm	270

PESI*

Trasmissione		1 marcia
Peso a vuoto	kg	2'187–2'400
Carico utile	kg	700–754
Massimo carico utile con prova speciale	kg	1'100–1'313
Peso totale	kg	2'950–3'100
Peso totale massimo con prova speciale	kg	3'500 ¹⁾
Peso totale del convoglio	kg	3'941–4'100
Peso totale del convoglio con prova speciale	kg	5'000 ²⁾
Carico sul tetto	kg	250
Carico massimo ammesso asse anteriore	kg	1'500
Carico massimo ammesso asse posteriore	kg	1'650
Carico massimo ammesso asse posteriore con prova speciale	kg	2'060 ¹⁾
Carico rimorchiato massimo	kg	1'000
Carico rimorchiato massimo con prova speciale	kg	2'500 ²⁾
Carico rimorchiato non frenato	kg	750
Carico del timone	kg	60
Carico del timone con prova speciale	kg	104

¹⁾ Autonomia 50 kWh – 100-130 km / 75 kWh – 150-200 km

²⁾ Autonomia 50kWh — 65-100 km / 75kWh — 100-150 km

* A seconda dell'attrezzatura

SPECIFICHE

DIMENSIONI E VOLUMI*

Trasmissione		1 marcia
Lunghezza	mm	4'983–5'333
Larghezza	mm	1'920
Altezza	mm	1'910–1'912
Passo	mm	3'275
Carreggiata anteriore	mm	1'630
Carreggiata posteriore	mm	1'618
Numero di posti		5
Numero di posti anteriore		2

* A seconda dell'attrezzatura