



# PROACE VERSO ELECTRIC

PREZZI





# Proace Verso Electric

Prezzi e dati tecnici.

Valido a partire dal 01.01.2024

	Trasmissione	Trazione	Motore	Potenza kW/cv	Coppia Nm	Consumo combinato kWh/100 km	Autonomia elettrica combinata km	Equivalente benzina l/100 km	Categoria di energie	CO <sub>2</sub> ** g/km	Prezzo CHF con IVA
<b>COMFORT</b>											
50 kWh Comfort, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	24.8	224	2.73	C	28	54'900.-
50 kWh Comfort, Long	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	24.8	222	2.73	C	28	56'100.-
75 kWh Comfort, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	26.3	320	2.89	C	30	62'200.-
75 kWh Comfort, Long	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	26.5	318	2.92	C	30	63'400.-
<b>TREND</b>											
50 kWh Trend, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	24.8	223	2.73	C	28	57'500.-
50 kWh Trend, Long	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	25.0	222	2.75	C	29	58'700.-
75 kWh Trend, Medium	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	26.4	320	2.90	C	30	64'800.-
75 kWh Trend, Long	1 marcia	trazione anteriore	elettronica	100/136	260	26.6	317	2.93	C	30	66'000.-

\* Emissioni di CO<sub>2</sub> durante l'utilizzo

\*\* Emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> di tutti i modelli di veicoli immatricolati in Svizzera: 122 g/km. Obiettivo emissioni di CO<sub>2</sub> Ø di tutti i modelli di veicoli immatricolati in Svizzera: 118 g/km. Consumo, categoria energetica ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare in base all'equipaggiamento supplementare.

## EQUIPAGGIAMENTO SUPPLEMENTARE

<b>ESTERNI</b>	<b>Comfort</b>	<b>Trend</b>
Vernice metallizzata	990.-	990.-
Gancio di traino, sfera fissa, 13 poli	1'300.-	1'300.-
Gancio di traino, sfera amovibile, 13 poli	1'600.-	1'600.-
Gancio di traino 2,5t, fissa, 13-poli	1'800.-	1'800.-
Gancio di traino 2,5t, amovibile, 13-poli	2'100.-	2'100.-
Carico sull'asse posteriore, 2060 kg, compresi i pneumatici invernali con maggiore capacità di carico (veicoli con cerchi 17" ex lavori)	2'350.-	2'350.-
PROTECT Protezione a lungo termine per carrozzeria	550.-	550.-
Posteriore Toyota pulito: eliminazione dell'identificazione del modello	120.-	120.-
<b>COMFORT ED EQUIPAGGIAMENTO INTERIORE</b>		
3a fila di sedili (fila 3 panca 2/3-1/3 pieghevole + binari, copertura vassoio & tonneau, 8 posti)	-	2'000.-
Interno in pelle T-Line nero, fessura nero, 5 sedile	1'800.-	1'800.-
Interno in pelle T-Line nero, fessura nero, 8 sedile	-	2'600.-
<b>MULTIMEDIA</b>		
Telecamera posteriore su schermo multimediale originale	1'000.-	1'000.-
<b>PACCHETTI</b>		
Pacchetto Tech (Elettrico Child Lock, Fila 2: 230 V Plug, Fila 2 & 3: 12 V Plug + in Dashboard e Glove Box, porte scorrevoli elettriche con sensore a pedale, 2 Hand Free Key, Keyless Entry System)	-	1'200.-
Pacchetto di sicurezza (Toyota Pre-Collision System (avviso di collisione anteriore, assistenza alla frenata pre-crash, assistenza alla frenata di emergenza autonoma), avviso di superamento della corsia, assistenza alla segnaletica stradale, adattamento intelligente della velocità, abbaglianti automatici, avviso di attenzione del conducente, sensore crepuscolare)	-	1'500.-
Pacchetto Trend Plus (3a fila di sedili, Pacchetto tech e Pacchetto sicurezza)	-	3'500.-
	<b>Vantaggi per il cliente CHF 1'200.-</b>	

## EQUIPAGGIAMENTO SUPPLEMENTARE

---

### INFRASTRUTTURA EV

	Comfort	Trend
Stazione di ricarica, max. 22kW, con 6 m di cavo di alimentazione tipo 2, per installazione a parete o libera <sup>1)</sup>	870.-	870.-

### MODIFICA CAMPEGGIO

Console girevole al sedile del conducente/passeggero (soggetto a registrazione)	1'330.-	1'330.-
Tetto pop-up dipinto nel colore dell'auto con letto e due luci di lettura (soggetto a registrazione)	13'530.-	13'530.-
Tenda da sole con manovella, cassetta nera lucida	1'450.-	1'450.-
Alimentatore (collegamento esterno 230V DEFA, presa all'interno del veicolo)	900.-	900.-

<sup>1)</sup> L'installazione/commissione deve essere effettuata da un'azienda specializzata

## VERSIONE COMFORT

---

### ESTERNI

Cerchi in acciaio 17", pneumatici 225/55 R17

Fari alogeni

Fari fendinebbia

Luci di marcia diurna

Lunotto posteriore apertura separata

Maniglie esterne delle portiere in tinta carrozzeria

Portellone vetrato, con funzione sbrinamento e tergilavatergicristallo

Retrovisori esterni ripiegabili e riscaldabili elettricamente

Strisce di protezione laterale in colore auto

### COMFORT ED EQUIPAGGIAMENTO INTERIORE

2 fila di sedili 2/3 1/3 pieghevole su rotaie

2 sedili singoli per conducente e passeggero

Alzacristalli elettrici

Bracciolo sul sedile del conducente e del passeggero

Cassetto portaoggetti illuminato e con presa 12 V

Chiusura centralizzata con 2 chiavi radio

Climatizzatore automatico con filtro antipollini

Illuminazione bagagliaio

Presa 12V sul cruscotto

Retrovisore interno

Rivestimento in tessuto

Schienale passeggero ripiegabile

Sedile conducente regolabile in altezza con sostegno lombare

### COMFORT ED EQUIPAGGIAMENTO INTERIORE

Sedile del conducente e del passeggero regolabile manualmente

Sensore pioggia

Sensori di parcheggio posteriori

Tavoli di volo pieghevoli sul retro dei sedili anteriori

Vano portaoggetti chiuso nella plancia degli strumenti

Volante in pelle

Volante in pelle con comandi

### SICUREZZA ATTIVA E DINAMICHE DI GUIDA

Airbag laterali e a tendina anterior

Assistenza alla partenza in salita (HAC)

Controllo elettronico della stabilità (ESC)

Controllo pressione pneumatici (TPMS)

Doppio airbag per il passeggero

Freno di stazionamento elettrico

Regolatore con limitatore di velocità e fasi di velocità pre-programmate

Ruota di scorta

Sensore crepuscolare

Sicurezza bambini manuale

### MULTIMEDIA

8 altoparlanti

Presa USB-A

### MISCELLANEO

11 kW On Board Charger (trifase)

## VERSIONE TREND

---

### (IN AGGIUNTA COMFORT)

### ESTERNI

Cerchi in lega leggera 17", pneumatici 225/55 R17

Fari allo xeno

Luci di marcia diurna LED

Sensori di parcheggio anteriore e posteriore

### SICUREZZA ATTIVA E DINAMICHE DI GUIDA

Rilevamento degli angoli ciechi (BSD)

### MULTIMEDIA

Display Audio DAB con navigazione (schermo 7")

# TOYOTA RELAX

## DI BASE:

	Garanzia Toyota					Toyota Assistance
	Garanzia totale Toyota	Garanzia Toyota Hybrid <sup>2)</sup>	Garanzia sulla verniciatura	Garanzia contro la ruggine perforante auto	Garanzia contro la ruggine perforante veic. comm.	
<b>Anni</b>	10 <sup>1)</sup>	-	3	6	-	10 <sup>1)</sup>
<b>Chilometri</b>	185'000	-	illimitati	illimitati	-	185'000

## ACQUISTABILI:

	Servizi acquistabili			Garanzia pneumatici	Toyota protect
	Toyota Service <sup>3a)</sup>	Toyota Service PLUS <sup>3b)</sup>	Hybrid Service Check <sup>4)</sup>		
<b>Prezzo</b>	CHF 1'299.-	CHF 1'999.-	-	CHF 29.-	CHF 1'400.- <sup>5)</sup>
<b>Durata</b>	4 anni/max 60'000 km	4 anni/max 60'000 km	-	24 mesi	-

<sup>1)</sup> 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 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 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.

<sup>2)</sup> La garanzia di fabbrica per i principali componenti del sistema ibrido come batteria, centralina della batteria del sistema ibrido, centralina di controllo sistema ibrido e inverter è di 5 anni fino a 100'000 km. Successivamente entra in vigore la garanzia di 10 anni attivata dal servizio nonché l'Hybrid Service Check attivato dal servizio.

<sup>3a)</sup> 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 60'000 km

<sup>3b)</sup> Toyota Service PLUS: manutenzione in base al piano dei servizi (manodopera e ricambi), pezzi soggetti a usura (freni, spazzole tergicristallo), liquidi (olio motore, liquido freni, liquido lavavetri) per 4 anni fino a max 60'000 km

<sup>4)</sup> L'Hybrid Service Check è valido per la batteria di trazione per 1 anno o 15'000 km, vale il primo criterio raggiunto. La stipulazione può essere effettuata fino a max 10 anni dalla prima immatricolazione.

<sup>5)</sup> Il calcolo del premio è un'indicazione di prezzo per un'assicurazione casco totale incl. danni da parcheggio. Il premio può variare in base ai dati del veicolo e del conducente e all'estensione della copertura.

## BATTERIA E RICARICA

---

	Trasmissione		1 marcia
<b>Batteria</b>	Potenza batteria brutto kWh		50
	Tipo batteria		Li-Ion
<b>Capacità di carica AC</b>	Capacità caricabatteria di bordo kW		11
	Caricabatteria di bordo, fasi utili		3
	Spina sul veicolo		Typ 2
<b>Capacità di carica DC</b>	Potenza di carica massima kW		100
	Spina sul veicolo		CCS
<b>Tempi di carica teorici AC</b>	Presa domestica (T13, 8A) (0-100%) h		27,2
	Wallbox con potenza di 11 kW, 3 fasi (0-100%) h		4,5
<b>Tempi di carica teorici DC</b>	Ricarica rapida DC (10-80%) min		24

## SPECIFICHE

### TRASMISSIONE

		<b>elettronica 136 CV</b>
Trasmissione		1 marcia
Propulsione		trazione anteriore
Velocità massima	km/h	130
Coppia massima	Nm	260

### PESI\*

Trasmissione		1 marcia
Peso a vuoto	kg	2'031 – 2'340
Carico utile	kg	760 – 951
Massimo carico utile con prova speciale	kg	1'160 – 1'469
Peso totale	kg	2'950 – 3'100
Peso totale massimo con prova speciale	kg	3'500 <sup>1)</sup>
Peso totale del convoglio	kg	3'950 – 4'100
Peso totale del convoglio con prova speciale	kg	5'000 <sup>2)</sup>
Carico sul tetto	kg	250
Carico massimo ammesso asse anteriore	kg	1'500
Carico massimo ammesso asse posteriore	kg	1'650 – 1'800
Carico massimo ammesso asse posteriore con prova speciale	kg	2'060 <sup>1)</sup>
Carico rimorchiato massimo	kg	1'000
Carico rimorchiato massimo con prova speciale	kg	2'500 <sup>2)</sup>
Carico rimorchiato non frenato	kg	750
Carico del timone	kg	60
Carico del timone con prova speciale	kg	104

<sup>1)</sup> Autonomia 50kWh — 100-130 km / 75kWh — 150-200 km

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

\* A seconda dell'attrezzatura



## SPECIFICHE

---

### DIMENSIONI E VOLUMI\*

Trasmissione		1 marcia
Lunghezza	mm	4'959 – 5'309
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 – 8
Numero di posti anteriore		2

\* A seconda dell'attrezzatura