



# PROACE VERSO ELECTRIC

PRIX





# Proace Verso Electric

## Prix et faits.

Valable à partir de 02.08.2022

	Boîte à vitesses	Traction	Moteur	Puissance kW/ch	Couple Nm	Consom. cycle mixte kWh/100 km	Equivalent essence l/100 km	Catégorie d'énergie	CO <sub>2</sub> ** g/km	Prix CHF incl. TVA
<b>COMFORT</b>										
50 kWh Comfort, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	A	5	54'900.-
50 kWh Comfort, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	A	5	56'100.-
75 kWh Comfort, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	A	7	62'200.-
75 kWh Comfort, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	A	7	63'400.-
<b>TREND</b>										
50 kWh Trend, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	A	5	57'500.-
50 kWh Trend, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	A	5	58'700.-
75 kWh Trend, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	A	7	64'800.-
75 kWh Trend, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	A	7	66'000.-

\* Emissions de CO<sub>2</sub> en conduite

\*\* Emissions de CO<sub>2</sub> liées à la fourniture de carburant et/ou d'électricité

Consommation de carburant et émissions de CO<sub>2</sub> mesurées selon la procédure WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). La consommation et les émissions de CO<sub>2</sub> de votre véhicule peuvent différer des valeurs fournies ici. Le style de conduite et d'autres facteurs (état des routes, conditions de circulation, état du véhicule, équipements, chargement, nombre de passagers, etc.) ont un impact sur la consommation et les émissions d'un véhicule. Emissions moyennes de CO<sub>2</sub> de tous les modèles de véhicules immatriculés en Suisse: 149g/km. Objectif de moyenne des émissions de CO<sub>2</sub> de tous les modèles de véhicules immatriculés en Suisse: 118g/km.

## ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS	Comfort	Trend
Peinture métallisée	990.–	990.–
Dispositif d'attelage, renforcé, boule fixe, 13 pôles	1'300.–	1'300.–
Dispositif d'attelage, renforcé, boule amovible, 13 pôles	1'600.–	1'600.–
Attelage de remorque 2,5t, fixe, 13-pôles	1'800.–	1'800.–
Attelage de remorque 2,5t, amovible, 13-pôles	2'100.–	2'100.–
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 232 fixe, 13-pôles	2'800.–	2'800.–
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 232 Variobloc, 13-pôles	3'300.–	3'300.–
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 240 fixe, 13-pôles	3'100.–	3'100.–
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 240 Variobloc, 13-pôles	3'600.–	3'600.–
Augmentation de charge, essieu arrière, 2060 kg, y compris pneus hiver avec capacité de charge plus élevée (véhicules avec jantes 17" de l'usine)	2'350.–	2'350.–
PROTECT Protection à long terme pour la carrosserie	550.–	550.–
Désignage Toyota: suppression des indications de modèle	120.–	120.–
<b>CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS</b>		
3ème rangée de sièges (rangée 3 banquette 2/3-1/3 rabattable + rails, habillage plateau & couverture tonneau, 8 sièges)	–	2'000.–
Cuir T-Line noir, fissure noir, 5 sièges	1'800.–	1'800.–
Cuir T-Line noir, fissure noir, 8 sièges	–	2'600.–
<b>PAQUETS</b>		
Pack Tech (Sécurité enfant électrique, Rang 2 : prise 230 V, Rang 2 & 3 : prise 12 V + dans tableau de bord et boîte à gants, Portes coulissantes électriques, 2 Hand Free Key, Keyless Entry System)	–	1'200.–
Pack Safety (Toyota Pre-Collision System (avertissement de collision à l'avant, assistance au freinage pré-collision, assistance autonome au freinage d'urgence), avertissement de sortie de voie, assistant de signalisation routière, adaptation intelligente de la vitesse, feux de route automatiques, avertissement d'attention pour le conducteur, capteur crépusculaire)	–	1'500.–
Pack Trend Plus (Banquette 3e rangée de sièges, Pack Tech et Pack Safety)	<b>Avantage client CHF 1'200.–</b>	3'500.–

## ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

---

### INFRASTRUCTURE EV

	Comfort	Trend
Station de charge, max. 22kW, avec 6 m de câble d'alimentation type 2, pour installation murale ou sur pied <sup>1)</sup>	870.-	870.-

### MODIFICATION CAMPING

Console tournante pour siège conducteur/passager avant (inscription obligatoire)	1'330.-	1'330.-
Toit relevable peint dans la couleur de la voiture avec lit et deux lampes de lecture (soumis à inscription)	13'530.-	13'530.-
Marquise à manivelle, cassette noire brillante	1'450.-	1'450.-
Pack puissance (Raccordement extérieur 230V DEFA, prise à l'intérieur du véhicule)	900.-	900.-

<sup>1)</sup> L'installation et la mise en service doivent être effectuées par une entreprise spécialisée

## ÉQUIPEMENT COMFORT

---

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Antibrouillards

Baguettes de protection latérales couleur carrosserie

Feux de jour

Hayon vitré, chauffant avec essuie-glace

Jantes en acier 17", pneus 225/55 R17

Lunette arrière à ouverture séparée

Phares halogène

Poignées de porte extérieures couleur carrosserie

Rétroviseurs extérieurs rétractables électriquement et dégivrants

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

2 rangées de sièges 2/3 1/3 rabattables sur rails

2 sièges individuels pour conducteur et passager

Accoudoir sur les sièges conducteur et passager

Boîte à gants éclairée et avec prise 12 V

Capteur de pluie

Capteurs de stationnement arrière

Climatisation automatique avec filtre à pollen

Dossier passager rabattable

Eclairage du coffre

Lève-vitre électrique

Prise 12 V sur le tableau de bord

Revêtement des sièges en tissu

Rétroviseur intérieur

Siège du conducteur et du passager à réglage manuel

Siège du conducteur à réglage en hauteur et support lombaire

Tables de vol pliantes à l'arrière des sièges avant

Tempomat avec limiteur de vitesse

Verrouillage centralisé avec 2 radiocommandes

Vide-poches fermé sur le tableau de bord

Volant en cuir

Volant en cuir avec commandes

### SÉCURITÉ ACTIVE ET CONTRÔLE DYNAMIQUE

Airbag conducteur et passager

Assistance au démarrage en côte (HAC)

Capteur de luminosité à temporisation

Contrôle électronique de la stabilité (ESC)

Double airbag passager

Frein de stationnement électrique

Roue de secours

Surveillance de la pression des pneus (TPMS)

Sécurité enfants manuelle

### MULTIMEDIA

8 haut-parleurs

Connexion USB-A

### DIVERS

11 kW On Board Charger (triphase)

## ÉQUIPEMENT TREND

---

### (EN COMPLÉMENT À LA VERSION COMFORT)

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Feux diurnes LED

Jantes en alliage léger 17", pneus 225/55 R17

Phares xénon

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

Capteurs de distance de parcage avant et arrière avec Visio Park

### SÉCURITÉ ACTIVE ET CONTRÔLE DYNAMIQUE

Détection des angles morts (BSD)

### MULTIMEDIA

Affichage Audio DAB avec navigation (écran 7")

# TOYOTA RELAX

## PRESTATIONS DE SÉRIE:

	Garantie Toyota					Toyota Assistance
	Garantie intégrale Toyota	Garantie Toyota Hybrid	Garantie peinture	Garantie anticorrosion VT	Garantie anticorrosion VU	
<b>Années</b>	10 <sup>1)</sup>	–	3	12	–	3
<b>Kilométrage</b>	185'000	–	illimité	illimité	–	illimité

## PRESTATIONS PAYANTES:

	Services payants			Garantie pneus	Assistance PLUS	Toyota Assurance
	Toyota Service <sup>3a)</sup>	Toyota Service PLUS <sup>3b)</sup>	Hybrid Service Check <sup>4)</sup>			
<b>Prix</b>	–	–	–	CHF 29.–	CHF 55.–	dès CHF 1'735.20 <sup>6)</sup>
<b>Durée</b>	–	–	–	24 mois	1 an reconductible <sup>5)</sup>	–

<sup>1)</sup> Après l'expiration de la garantie d'usine de trois ans (ou 100'000 km max.), votre garantie est automatiquement prolongée d'une année supplémentaire après chaque service réalisé par un partenaire Toyota officiel (jusqu'à 185'000 km max. en 10 ans).

En cas d'interruption des services, la garantie sera réactivée dès que vous confiez un nouveau service à un partenaire Toyota officiel (un délai de carence d'un mois s'applique).

<sup>2)</sup> La garantie d'usine pour les principaux composants hybrides (comme la batterie du véhicule hybride, le module de commande de la batterie du système hybride, le module de commande central du système hybride, ou encore l'inverseur-convertisseur du système hybride) s'élève à 5 ans ou 100'000 km. Au terme de cette période, la garantie de 10 ans et Hybrid Service Check activés lors du service entrent en vigueur.

<sup>3a)</sup> Toyota Service: entretien conformément au plan de maintenance (main-d'œuvre et pièces) sans pièces d'usure ni liquides, pour 4 ans jusqu'à 60'000 km max.

<sup>3b)</sup> Toyota Service PLUS: entretien conformément au plan de maintenance (main-d'œuvre et pièces), pièces d'usure (freins, balais d'essuie-glace), liquides (huile moteur, liquide de frein, liquide lave-glace) pour 4 ans jusqu'à 60'000 km max.

<sup>4)</sup> L'Hybrid Service Check est valable pour la batterie de traction 1 an ou 15'000 km selon la première éventualité. Souscription possible jusqu'à la fin de la 10<sup>e</sup> année après la première immatriculation, sans limitation de kilométrage.

<sup>5)</sup> La prolongation d'assistance est valable 1 an, sans limite de kilométrage ou d'âge du véhicule.

<sup>6)</sup> Proace Verso Electric, 50 kWh Comfort, Medium, traction avant, électronique, responsabilité civile, casco complète sans franchise, couverture pour faute grave incl., achat au comptant, paiement annuel, conducteur de plus de 26 ans, citoyen suisse ou de l'UE, personne privée.

## BATTERIE ET RECHARGE

	Boîte à vitesses	1 vitesse	
<b>Batterie</b>	Capacité de la batterie kWh	50	75
	Type de batterie	Li-Ion	Li-Ion
	Autonomie homologuée d'après la mesure WLTP km	230	330
	Consommation en kWh/100 km kWh	28.1	29.5
<b>Capacité de recharge AC</b>	Capacité du chargeur embarqué kW	11	11
	Chargeur embarqué, phases utilisables	3	3
	Prise voiture	Typ 2	Typ 2
<b>Capacité de recharge DC</b>	Puissance de charge maximale kW	100	100
	Prise voiture	CCS	CCS
<b>Temps de recharge théorique AC</b>	Prise domestique (T13, 6A) (0-100%) h	36	54
	Borne murale puissance 11 kW, triphasée (0-100%) h	4.55	6.82
	Borne murale puissance 22 kW, triphasée (0-100%) h	4.55	6.82
<b>Temps de recharge théorique DC</b>	Recharge rapide DC 50 kW (0-80%) min	48	72
	Recharge rapide DC 100 kW (0-80%) min	24	36

## SPÉCIFICATIONS

### TRANSMISSION

		électronique 136 ch
Boîte à vitesses		1 vitesse
Type de transmission		traction avant
Vitesse maximale	km/h	130
Couple maximal	Nm	260

### POIDS\*

Boîte à vitesses		1 vitesse
Poids à vide	kg	2'031 – 2'340
Charge utile maximale	kg	760 – 951
Charge utile maximale avec attestation spéciale	kg	1'160 – 1'469
Poids total	kg	2'950 – 3'100
Poids total maximal avec attestation spéciale	kg	3'500 <sup>1)</sup>
Poids total de l'ensemble	kg	3'950 – 4'100
Poids total de l'ensemble avec attestation spéciale	kg	5'000 <sup>2)</sup>
Charge sur le toit	kg	250
Charge maximale garantie sur essieu avant	kg	1'500
Charge maximale garantie sur essieu arrière	kg	1'650 – 1'800
Charge maximale garantie sur l'essieu arrière avec attestation spéciale	kg	2'060 <sup>1)</sup>
Charge tractable maximale	kg	1'000
Charge tractable maximale avec attestation spéciale	kg	2'500 <sup>2)</sup>
Charge tractable non freinée	kg	750
Charge d'appui sur le dispositif d'attelage	kg	60
Charge d'appui sur le dispositif d'attelage avec attestation spéciale	kg	104

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

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

\* En fonction de l'équipement



## SPÉCIFICATIONS

---

### DIMENSIONS & VOLUMES\*

Boîte à vitesses		1 vitesse
Longueur	mm	4'959 – 5'309
Largeur	mm	1'920
Hauteur	mm	1'910 – 1'912
Empattement	mm	3'275
Voie avant	mm	1'630
Voie arrière	mm	1'618
Nombre de places		5 – 8
Nombre de places avant		2

\* En fonction de l'équipement