



PROACE VERSO ELECTRIC

PRIX





Proace Verso Electric

Prix et faits.

Valable à partir de 01.01.2024

	Boîte à vitesses	Traction	Moteur	Puissance kW/ch	Couple Nm	Consom. cycle mixte kWh/100 km	Autonomie électrique combinée km	Equivalent essence l/100 km	Catégorie d'énergie	CO ₂ **a g/km	Prix CHF incl. TVA
COMFORT											
50 kWh Comfort, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	24.8	224	2.73	C	28	54'900.-
50 kWh Comfort, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	24.8	222	2.73	C	28	56'100.-
75 kWh Comfort, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	26.3	320	2.89	C	30	62'200.-
75 kWh Comfort, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	26.5	318	2.92	C	30	63'400.-
TREND											
50 kWh Trend, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	24.8	223	2.73	C	28	57'500.-
50 kWh Trend, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	25.0	222	2.75	C	29	58'700.-
75 kWh Trend, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	26.4	320	2.90	C	30	64'800.-
75 kWh Trend, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	26.6	317	2.93	C	30	66'000.-

* Emissions de CO₂ en conduite

** Emissions de CO₂ liées à la fourniture de carburant et/ou d'électricité

Toutes les indications ont été mesurées selon la procédure WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). La consommation et les émissions de CO₂ 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 CO₂ de tous les modèles de véhicules immatriculés en Suisse: 122g/km. Objectif de moyenne des émissions de CO₂ de tous les modèles de véhicules immatriculés en Suisse: 118g/km. La consommation, la catégorie d'efficacité énergétique et les émissions de CO₂ peuvent varier en fonction de l'équipement supplémentaire.

ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS	Comfort	Trend
Peinture métallisée	990.–	990.–
Dispositif d'attelage, boule fixe, 13 pôles	1'300.–	1'300.–
Dispositif d'attelage, 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.–
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.–
CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS		
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.–
MULTIMEDIA		
Caméra de recul pour l'écran multimédia d'origine	1'000.–	1'000.–
PAQUETS		
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 avec capteur de pied, 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)	–	3'500.–
	Avantage client CHF 1'200.–	

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 ¹⁾	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.-

¹⁾ 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

CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

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

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

Régulateur de vitesse avec limiteur et paliers de vitesse préprogrammés

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

Radars d'assistance au stationnement avant et arrière

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 ²⁾	Garantie peinture	Garantie anticorrosion VT	Garantie anticorrosion VU	
Années	10 ¹⁾	–	3	6	–	10 ¹⁾
Kilométrage	185'000	–	illimité	illimité	–	185'000

PRESTATIONS PAYANTES:

	Services payants			Garantie pneus	Toyota protect
	Toyota Service ^{3a)}	Toyota Service PLUS ^{3b)}	Hybrid Service Check ⁴⁾		
Prix	CHF 1'299.–	CHF 1'999.–	–	CHF 29.–	CHF 1'400.– ⁵⁾
Durée	4 ans/60'000 km max	4 ans/60'000 km max	–	24 mois	–

¹⁾ Au terme de la garantie d'usine de trois ans (ou 100'000 km), la prolongation de garantie prend effet après chaque service auprès d'un partenaire Toyota officiel, en vertu des dispositions applicables en matière de garantie (jusqu'à 10 ans ou 185'000 km, selon première éventualité). Toyota Assistance 24/7 se prolonge également d'une année supplémentaire jusqu'à 10 ans ou 185'000 km. En cas d'interruption des services, la garantie et l'assistance sont réactivées dès qu'un service est réalisé par un partenaire Toyota officiel (un délai de carence d'un mois s'applique). Les services doivent être effectués selon les intervalles prescrits par le constructeur pour le modèle concerné.

²⁾ 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.

^{3a)} 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.

^{3b)} 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.

⁴⁾ 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 10 ans après l'immatriculation.

⁵⁾ Le calcul de la prime correspond à un prix indicatif pour une assurance casco complète, dommages de stationnement inclus. La prime peut varier en fonction des données du véhicule et de la conductrice/du conducteur ainsi que de l'étendue de la couverture.

BATTERIE ET RECHARGE

	Boîte à vitesses		1 vitesse
Batterie	Capacité de la batterie brutto	kWh	50
	Type de batterie		Li-Ion
Capacité de recharge AC	Capacité du chargeur embarqué	kW	11
	Chargeur embarqué, phases utilisables		3
	Prise voiture		Typ 2
Capacité de recharge DC	Puissance de charge maximale	kW	100
	Prise voiture		CCS
Temps de recharge théorique AC	Prise domestique (T13, 8A) (0-100%)	h	27,2
	Borne murale puissance 11 kW, triphasée (0-100%)	h	4,5
Temps de recharge théorique DC	Recharge rapide DC (10-80%)	min	24

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 ¹⁾
Poids total de l'ensemble	kg	3'950 – 4'100
Poids total de l'ensemble avec attestation spéciale	kg	5'000 ²⁾
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 ¹⁾
Charge tractable maximale	kg	1'000
Charge tractable maximale avec attestation spéciale	kg	2'500 ²⁾
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

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

²⁾ 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