



# PROACE ELECTRIC

PRIX





# Proace Electric

## Prix et faits.

Valable à partir de 01.09.2022

	Boîte à vitesses	Traction	Moteur	Puissance kW/ch	Couple Nm	Consom. cycle mixte kWh/100 km	Equivalent essence l/100km	CO <sub>2</sub> ** g/km	Prix CHF incl. TVA	Prix CHF sans TVA
<b>50 KWH</b>										
50 kWh Plattform, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	39,17	4,3	10	47'194.-	<b>43'820.-</b>
50 kWh Active, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	7	47'819.-	<b>44'400.-</b>
50 kWh Active, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	7	49'111.-	<b>45'600.-</b>
50 kWh Comfort, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	7	51'265.-	<b>47'600.-</b>
50 kWh Comfort, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	28,16	3,1	7	52'558.-	<b>48'800.-</b>
<b>75 KWH</b>										
75 kWh Plattform, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	40,66	4,5	10	53'010.-	<b>49'220.-</b>
75 kWh Active, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	7	53'635.-	<b>49'800.-</b>
75 kWh Active, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	7	54'927.-	<b>51'000.-</b>
75 kWh Comfort, Medium	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	7	57'081.-	<b>53'000.-</b>
75 kWh Comfort, Long	1 vitesse	traction avant	électronique	100/136	260	29,49	3,24	7	58'373.-	<b>54'200.-</b>

\* 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	Active		Comfort		Platform	
	incl TVA	sans TVA	incl TVA	sans TVA	incl TVA	sans TVA
Peinture métallisée	990.–	<b>919.–</b>	990.–	<b>919.–</b>	990.–	<b>919.–</b>
Couleurs Spéciales (incl. RAL) (sous réserve de quantité minimale)	1'400.–	<b>1'300.–</b>	–	–	1'400.–	<b>1'300.–</b>
Deux portes latérales coulissante, gauche et droite (les deux tolés)	646.–	<b>600.–</b>	646.–	<b>600.–</b>	–	–
Dispositif d'attelage, renforcé, boule fixe, 13 pôles	1'300.–	<b>1'207.–</b>	1'300.–	<b>1'207.–</b>	1'300.–	<b>1'207.–</b>
Dispositif d'attelage, renforcé, boule amovible, 13 pôles	1'600.–	<b>1'486.–</b>	1'600.–	<b>1'486.–</b>	1'600.–	<b>1'486.–</b>
Attelage de remorque 2,5t, fixe, 13-pôles	1'800.–	<b>1'671.–</b>	1'800.–	<b>1'671.–</b>	1'800.–	<b>1'671.–</b>
Attelage de remorque 2,5t, amovible, 13-pôles	2'100.–	<b>1'950.–</b>	2'100.–	<b>1'950.–</b>	2'100.–	<b>1'950.–</b>
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 232 fixe, 13-pôles	2'800.–	<b>2'600.–</b>	2'800.–	<b>2'600.–</b>	2'800.–	<b>2'600.–</b>
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 232 Variobloc, 13-pôles	3'300.–	<b>3'064.–</b>	3'300.–	<b>3'064.–</b>	3'300.–	<b>3'064.–</b>
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 240 fixe, 13-pôles	3'100.–	<b>2'878.–</b>	3'100.–	<b>2'878.–</b>	3'100.–	<b>2'878.–</b>
Attelage de remorque 2,5t, Rockinger 240 Variobloc, 13-pôles	3'600.–	<b>3'343.–</b>	3'600.–	<b>3'343.–</b>	3'600.–	<b>3'343.–</b>
Augmentation de charge, essieu arrière, 2060 kg, y compris jantes acier 17"/pneus hiver avec capacité de charge plus élevée (véhicules avec jantes 16" de l'usine)	2'600.–	<b>2'414.–</b>	–	–	2'600.–	<b>2'414.–</b>
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.–	<b>2'182.–</b>	–	–
PROTECT Protection à long terme pour la carrosserie	550.–	<b>511.–</b>	550.–	<b>511.–</b>	–	–
Désignage Toyota: suppression des indications de modèle	120.–	<b>111.–</b>	120.–	<b>111.–</b>	–	–
Système d'aide au stationnement arrière	500.–	<b>464.–</b>	500.–	<b>464.–</b>	–	–
<b>CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS</b>						
T-Line intérieur cuir noir/couture noir	1'350.–	<b>1'253.–</b>	1'350.–	<b>1'253.–</b>	1'350.–	<b>1'253.–</b>
<b>PAQUETS</b>						
Pack vitre (Double porte arrière vitrée (angle d'ouverture de 180°), chauffante et avec essuie-glaces arrière, porte latérale coulissante vitrée à droite) <sup>1)</sup>	539.–	<b>500.–</b>	539.–	<b>500.–</b>	–	–
Pack hayon (Hayon vitré, chauffant et avec essuie-glaces arrière, porte latérale coulissante vitrée à droite) <sup>1)</sup>	754.–	<b>700.–</b>	754.–	<b>700.–</b>	–	–

<sup>1)</sup> Avec la option "Deux portes latérales coulissante, gauche et droite (les deux tolés)" la porte latérale droite est aussi tolé

## ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

PLATE-FORME	Active		Comfort		Platform	
	incl TVA	sans TVA	incl TVA	sans TVA	incl TVA	sans TVA
Basculaire arrière, aluminium (sol aluminium lisse, dimensions intérieures 257x190 cm, hauteur du mur 30 cm, mousqueton tout autour)	-	-	-	-	14'500.-	13'463.-
Porte-perche arrière pour pont basculant en aluminium	-	-	-	-	720.-	669.-
Panneau arrière dans la couleur du véhicule, avec isolation intérieure, aluminium	-	-	-	-	1'500.-	1'393.-
Pont standard en aluminium (plancher en aluminium ondulé, support de barre avant, volets latérales rabattable et démontable sur 3 côtés, crochet à filet tout autour, espace de rangement sous le pont accessible par l'arrière, crochets de fixation encastrés dans le cadre du pont, rail aérien sur la paroi avant, dimensions intérieures 2495x1860 mm, hauteur des volets 400 mm) L'option "Paroi arrière" est absolument nécessaire ! Le pont standard est la base pour les options de construction "Construction plate" et/ou "Construction en grille".	-	-	-	-	7'500.-	6'964.-
Porte-perche arrière pour pont aluminium, galvanisé et revêtu de poudre	-	-	-	-	550.-	511.-
Rouleau de chargement, demi-largeur, approprié pour porte-perche arrière	-	-	-	-	280.-	260.-
Rouleau de chargement, largeur totale, approprié pour porte-perche arrière	-	-	-	-	320.-	297.-
Corps de bache, cadre en aluminium, bache gris clair (pont standard et porte-pêrche arrière requis !)	-	-	-	-	2'800.-	2'600.-
Structure grillagée, treillis métallique, galvanisé, peint par poudrage, peut être ouvert individuellement sur 3 côtés (un pont standard est une condition préalable !)	-	-	-	-	2'400.-	2'228.-
Tiroir à matériaux dans le plancher du pont (accessible par l'arrière), seulement en combinaison avec pont standard	-	-	-	-	690.-	641.-
Jeu de caisses de matériel (pour transformer les marches latérales en caisses de matériel), seulement en combinaison avec le pont aluminium standard	-	-	-	-	750.-	696.-
<b>VÉHICULE FRIGORIFIQUE</b>						
Dépose de l'isolation frigorifique "service frais" avec groupe frigorifique Carrier, montage à l'intérieur, avec panneau de commande en cabine, ligne d'alimentation 230V pour alimentation externe (mode veille), empattement L1 <sup>2)</sup>	29'900.-	27'762.-	29'900.-	27'762.-	-	-
Dépose de l'isolation frigorifique "service frais" avec groupe frigorifique Carrier, montage à l'intérieur, avec panneau de commande en cabine, ligne d'alimentation 230V pour alimentation externe (mode veille), empattement L2 <sup>2)</sup>	30'900.-	28'691.-	30'900.-	28'691.-	-	-

<sup>2)</sup> pas en combinaison avec les packs optionnels

## ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

VÉHICULE FRIGORIFIQUE	Active		Comfort		Platform	
	incl TVA	sans TVA	incl TVA	sans TVA	incl TVA	sans TVA
Plinthes en acier inoxydable pour carrosserie frigorifique, empattement L1 <sup>3)</sup>	690.–	641.–	690.–	641.–	–	–
Plinthes en acier inoxydable pour carrosserie frigorifique, empattement L2 <sup>3)</sup>	790.–	734.–	790.–	734.–	–	–
Plancher intermédiaire pour conversion de refroidissement L1 <sup>3)</sup>	850.–	789.–	850.–	789.–	–	–
Plancher intermédiaire pour conversion de refroidissement L2 <sup>3)</sup>	890.–	826.–	890.–	826.–	–	–
Tablette latérale pliante, courte (porte coulissante), empattement L1 <sup>3)</sup>	650.–	604.–	650.–	604.–	–	–
Tablette latérale rabattable, longue, empattement L1 <sup>3)</sup>	650.–	604.–	650.–	604.–	–	–
Tablette latérale pliante, courte (porte coulissante), empattement L2 <sup>3)</sup>	690.–	641.–	690.–	641.–	–	–
Tablette latérale rabattable, longue, empattement L2 <sup>3)</sup>	690.–	641.–	690.–	641.–	–	–
Rails d'arrimage tout autour pour les carrosseries réfrigérées, véhicules avec porte coulissante <sup>3)</sup>	350.–	325.–	350.–	325.–	–	–
Rideau arrière pour conversion de refroidissement <sup>3)</sup>	450.–	418.–	450.–	418.–	–	–
Rideau latérale (porte glissante) pour conversion de refroidissement <sup>3)</sup>	390.–	362.–	390.–	362.–	–	–
<b>INFRASTRUCTURE EV</b>						
Station de charge, max. 22kW, avec 6 m de câble d'alimentation type 2, pour installation murale ou sur pied <sup>4)</sup>	870.–	808.–	870.–	808.–	870.–	808.–
<b>MODIFICATION CAMPING</b>						
Toit relevable peint dans la couleur de la voiture avec lit et deux lampes de lecture (soumis à inscription) <sup>5)</sup>	12'650.–	11'746.–	12'650.–	11'746.–	–	–
Marquise à manivelle, cassette noire brillante	1'450.–	1'346.–	1'450.–	1'346.–	–	–
Pack puissance (Raccordement extérieur 230V DEFA, prise à l'intérieur du véhicule)	900.–	836.–	900.–	836.–	–	–

<sup>3)</sup> uniquement en combinaison avec une extension de refroidissement

<sup>4)</sup> L'installation et la mise en service doivent être effectuées par une entreprise spécialisée

<sup>5)</sup> La paroi de séparation est raccourcie pour faciliter la montée

## ÉQUIPEMENT DE BASE ACTIVE

---

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Baguettes de protection latérales

Double porte arrière tôle

Double porte arrière, ouverture à 180°

Essuie-glaces à capteur de pluie

Feux de jour halogène

Jantes en acier 16"

Pare-chocs noirs

Poignées de la porte extérieures noires

Porte latérale coulissante tôle à droite (Panel Van)

Prééquipement pour l'installation d'un dispositif d'attelage de remorque

Rétroviseurs extérieurs à réglage él. et dégivrants

Vitres athermiques surteintées, protection haute performance anti-UV/infrarouges

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

Accoudoir siège conducteur

Banquette pour deux passagers

Boîte à gants

Climatisation manuelle avec filtre à pollen

Cloison de séparation vitrée

Lève-glaces électriques avec montée/descente automatique et protection anti-pincement

Pare-soleil côté conducteur et passager

Phares à verre transparent, réglage manuel de la portée

Prise 12 V dans le tableau de bord, boîte à gants, espace de chargement

Revêtement des sièges en tissu

Rétroviseur intérieur gradable

Siège conducteur avec dossier réglable

Siège conducteur réglable en hauteur

Siège conducteur réglable en profondeur

Siège du conducteur avec soutien lombaire

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

Siège du passager avec ouverture de chargement traversant (fonction Flex Seat)

Spots de lecture avant

Tapis en caoutchouc adaptés au modèle

Tempomat avec limiteur de vitesse

Verrouillage automatique des portes après démarrage

Verrouillage centralisé avec 2 radiocommandes

Vide-poches dans les portes avant, avec moulages pour bouteilles

Vide-poches ouvert sur le tableau de bord

Volant réglable manuellement en hauteur et en longueur

### SÉCURITÉ ACTIVE ET CONTRÔLE DYNAMIQUE

Airbags conducteur et passager

Antivol électronique

Appuie-tête sur tous les sièges

Assistance au démarrage en côte (HAC)

Avertisseur ceintures non attachées lumineux et sonore pour conducteur et passager

Ceintures automatiques à 3 points à l'avant, hauteur réglable sur les sièges extérieurs

Contrôle de stabilité (VSC)

E-Call 112

Frein de stationnement électrique

Prétensionneurs et limiteurs d'effort

Surveillance de la pression des pneus (TPWS)

Système de freinage antiblocage (ABS)

### MULTIMEDIA

Android Auto™ et Apple CarPlay™ (wireless)

Display Multi Information (compteur de vitesse)

Radio 4 haut-parleurs, y compris Bluetooth, USB DAB+

Écran multimédia 7" avec DAB+

### DIVERS

Alimentation électrique (OBC): CA (11 kW), Câble de charge : Europe Mennekes 7m (max. 32A)

## ÉQUIPEMENT CONFORT

---

### (EN COMPLÉMENT À LA VERSION ACTIVE)

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Antibrouillards

Jantes en alliage léger 17", pneus 215/60 R17

Poignées de porte extérieures couleur carrosserie

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

Chauffage de siège conducteur et passager

Climatisation automatique avec filtre à pollen

Smart Entry

Volant en cuir

### SÉCURITÉ ACTIVE ET CONTRÔLE DYNAMIQUE

Airbags latéraux à l'avant

Système de sécurité précollision (PCS)

### MULTIMEDIA

Système de navigation 7"

## ÉQUIPEMENT DE BASE PLATE-FORME

---

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Baguettes de protection latérales

---

Feux de jour halogène

---

Jantes en acier 16"

---

Pare-chocs noirs

---

Poignées de la porte extérieures noires

---

Prééquipement pour l'installation d'un dispositif d'attelage de remorque

---

Rétroviseurs extérieurs à réglage él. et dégivrants

---

Vitres athermiques surteintées, protection haute performance anti-UV/infrarouges

---

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

Accoudoir siège conducteur

---

Banquette pour deux passagers

---

Boîte à gants

---

Climatisation manuelle avec filtre à pollen

---

Essuie-glace

---

Lève-glaces électriques avec montée/descente automatique et protection anti-pincement

---

Pare-soleil côté conducteur et passager

---

Phares à verre transparent, réglage manuel de la portée

---

Prise 12 V dans la cabine

---

Revêtement des sièges en tissu

---

Siège conducteur avec dossier réglable

---

Siège conducteur réglable en hauteur

---

Siège conducteur réglable en profondeur

---

Siège du conducteur avec soutien lombaire

---

Spots de lecture avant

---

Tempomat avec limiteur de vitesse

---

Verrouillage automatique des portes après démarrage

---

Verrouillage centralisé avec 2 radiocommandes

---

Vide-poches dans les portes avant, avec moulages pour bouteilles

---

Vide-poches ouvert sur le tableau de bord

---

### CONFORT ET ÉLÉMENTS INTÉRIEURS

Volant uréthane

---

### SÉCURITÉ ACTIVE ET CONTRÔLE DYNAMIQUE

Airbags conducteur et passager

---

Antivol électronique

---

Appuie-tête sur tous les sièges

---

Assistance au démarrage en côte (HAC)

---

Avertisseur ceintures non attachées lumineux et sonore pour conducteur et passager

---

Ceintures automatiques à 3 points à l'avant, hauteur réglable sur les sièges extérieurs

---

Contrôle de stabilité (VSC)

---

E-Call 112

---

Frein de stationnement électrique

---

Prétensionneurs et limiteurs d'effort

---

Surveillance de la pression des pneus (TPWS)

---

Système de freinage antiblocage (ABS)

---

### MULTIMEDIA

Android Auto™ et Apple CarPlay™ (wireless)

---

Display Multi Information (compteur de vitesse)

---

Radio 4 haut-parleurs, y compris Bluetooth, USB DAB+

---

Écran multimédia 7" avec DAB+

---

### DIVERS

Alimentation électrique (OBC): CA (11 kW), Câble de charge : Europe Mennekes 7m (max. 32A)

---

# TOYOTA RELAX

## PRESTATIONS DE SÉRIE:

	Garantie Toyota					Toyota Assistance
	Garantie intégrale Toyota	Garantie Toyota Hybrid <sup>2)</sup>	Garantie peinture	Garantie anticorrosion VT	Garantie anticorrosion VU	
<b>Années</b>	10 <sup>1)</sup>	–	3	–	6	10 <sup>1)</sup>
<b>Kilométrage</b>	185'000	–	illimité	–	illimité	185'000

## PRESTATIONS PAYANTES:

	Services payants			Garantie pneus	Toyota Assurance
	Toyota Service <sup>3a)</sup>	Toyota Service PLUS <sup>3b)</sup>	Hybrid Service Check <sup>4)</sup>		
<b>Prix</b>	–	–	–	CHF 29.–	dès CHF 1'618.80 <sup>4)</sup>
<b>Durée</b>	–	–	–	24 mois	–

<sup>1)</sup> 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).

<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> Proace Electric, 50 kWh Active, 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 – 2'214
Charge utile maximale	kg	836 – 951
Charge utile maximale avec attestation spéciale	kg	1'286 – 1'469
Poids total	kg	2'982 – 3'050
Poids total maximal avec attestation spéciale	kg	3'500 <sup>1)</sup>
Poids total de l'ensemble	kg	3'982 – 4'050
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	1'800
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 – 5'306
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		3
Nombre de places avant		3

\* En fonction de l'équipement

