




**Toyota**  
Professional



# PROACE & PROACE ELECTRIC

Preise und Fakten

## DIE PREISE

PROACE KASTENWAGEN					DUTY	WORK	MEISTER	SELECT
Motor	Getriebe	Leistung (kW/PS)	Verbrauch kombiniert <sup>1)</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert (g/100km) <sup>1)</sup>	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €
<b>RADSTAND L1 MEDIUM (5,3 m<sup>3</sup> Laderaumvolumen)</b>								
1,5 D 120	6-Gang- Schaltgetriebe	88/120	6,5 (l/100km)	170–171	30.800,- 36.960,-	31.800,- 38.160,-	33.700,- 40.440,-	35.900,- 43.080,-
2,2 D 150	6-Gang- Schaltgetriebe	110/150	6,6 (l/100km)	172–174	—	35.600,- 42.720,-	37.500,- 45.000,-	39.700,- 47.640,-
2,2 D 150	Automatikgetriebe	110/150	6,8–6,9 (l/100km)	179–180	—	—	40.900,- 49.080,-	41.400,- 49.680,-
 50 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	23,4 (kWh/100km)	0	41.400,- 49.680,-	—	—	—
 75 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	23,5–24,1 (kWh/100km)	0	46.400,- 55.680,-	47.400,- 56.880,-	48.900,- 58.680,-	50.700,- 60.840,-
<b>RADSTAND L2 LANG (6,1 m<sup>3</sup> Laderaumvolumen)</b>								
2,2 D 150	6-Gang- Schaltgetriebe	110/150	6,7 (l/100km)	175–177	35.200,- 42.240,-	36.200,- 43.440,-	38.100,- 45.720,-	40.300,- 48.360,-
2,2 D 150	Automatikgetriebe	110/150	6,8–6,9 (l/100km)	180–182	—	—	41.500,- 49.800,-	42.000,- 50.400,-
 75 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	24,0–24,2 (kWh/100km)	0	47.400,- 56.880,-	48.400,- 58.080,-	49.900,- 59.880,-	51.700,- 62.040,-

– = nicht erhältlich

Fahrzeuglängen: L1 = 4.980 mm; L2 = 5.330 mm



<sup>1)</sup> Vorläufige, nicht homologierte Werte. Gemessen nach WLTP, optionale Sonderausstattung kann Auswirkungen auf den Verbrauch- und CO<sub>2</sub>-Wert haben. Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können ebenfalls von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben.

<sup>2)</sup> Netto Listenpreis (€) ohne Abgaben und Steuern

<sup>3)</sup> Listenpreis (€) mit 20% MWst

**PROACE STAND APRIL 2026**

## DIE PREISE

PROACE DOPPELKABINE					MEISTER	SELECT
Motor	Getriebe	Leistung (kW/PS)	Verbrauch kombiniert <sup>1)</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert (g/100km) <sup>1)</sup>	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €
<b>RADSTAND L1 MEDIUM (3,2 m<sup>3</sup> Laderaumvolumen)</b>						
2,2 D 150	6-Gang- Schaltgetriebe	110/150	6,7 (l/100km)	175	41.500,- 49.800,-	44.100,- 52.920,-
2,2 D 150	Automatikgetriebe	110/150	6,9 (l/100km)	182	43.200,- 51.840,-	45.800,- 54.960,-
 75 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	24,7 (kWh/100km)	0	52.600,- 63.120,-	—
<b>RADSTAND L2 LANG (4,0 m<sup>3</sup> Laderaumvolumen)</b>						
2,2 D 150	6-Gang- Schaltgetriebe	110/150	6,8	178	42.100,- 50.520,-	44.700,- 53.640,-
2,2 D 150	Automatikgetriebe	110/150	7,0 (l/100km)	184	43.800,- 52.560,-	46.400,- 55.680,-
 75 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	24,9 (kWh/100km)	0	53.200,- 63.840,-	—

- = nicht erhältlich

Fahrzeuglängen: L1 = 4.980 mm; L2 = 5.330 mm



<sup>1)</sup> Vorläufige, nicht homologierte Werte. Gemessen nach WLTP, optionale Sonderausstattung kann Auswirkungen auf den Verbrauch- und CO<sub>2</sub>-Wert haben. Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können ebenfalls von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben.

<sup>2)</sup> Netto Listenpreis (€) ohne Abgaben und Steuern

<sup>3)</sup> Listenpreis (€) mit 20% MWst

**PROACE STAND APRIL 2026**

## DIE PREISE

PROACE FAHRGESTELL					
Motor	Getriebe	Leistung (kW/PS)	Verbrauch kombiniert <sup>1)</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert (g/100km) <sup>1)</sup>	LISTENPREIS Netto <sup>2)</sup> in € Brutto <sup>3)</sup> in €
<b>RADSTAND L1 MEDIUM</b>					
2,2 D 150	6-Gang- Schaltgetriebe	110/150	9,3	243	33.800,- 40.560,-
 50 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	36,6 (kWh/100km)	0	41.100,- 49.320,-
 75 kWh	Automatik- Elektroantrieb	100/136	36,3 (kWh/100km)	0	46.100,- 55.320,-

Fahrzeuglänge L1 = 4.840 mm




<sup>1)</sup> Vorläufige, nicht homologierte Werte. Gemessen nach WLTP, optionale Sonderausstattung kann Auswirkungen auf den Verbrauch- und CO<sub>2</sub>-Wert haben. Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können ebenfalls von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben.

<sup>2)</sup> Netto Listenpreis (€) ohne Abgaben und Steuern

<sup>3)</sup> Listenpreis (€) mit 20% MWst

**PROACE STAND APRIL 2026**

## DIE WESENTLICHE AUSSTATTUNG – KASTENWAGEN

Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toyota Safety Sense mit:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pre-Collision System mit Front-Kollisionswarner, Notbrems-Assistent, autonomer Notbremsfunktion und Fußgängererkennung</li> <li>- Fahrer-Aufmerksamkeits-Assistent</li> <li>- Spurhalte-Assistent mit Lenkkorrektur</li> <li>- Verkehrszeichenerkennung</li> <li>- Müdigkeitswarner, Fahrer</li> </ul> </li> <li>• Zentralverriegelung</li> <li>• Fensterheber, elektrisch</li> <li>• Klimaanlage, manuell</li> <li>• Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar</li> <li>• RCE DAB-Radio 5-Zoll-Touchscreen</li> <li>• Fahrersitz, höhenverstellbar, mit Lordosenstütze und Armlehne</li> <li>• Regensensor</li> <li>• Einparksensoren hinten</li> <li>• Abblendlicht-Automatik</li> <li>• Fernlicht-Assistent</li> <li>• Feststellbremse, elektrisch</li> <li>• Erhöhte Nutzlast bei 2,2-l-Diesel-Motorisierung</li> </ul>	<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND VON PROACE DUTY:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toyota Smart Cargo:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Durchladesystem</li> <li>- hochklappbarer Beifahrersitz</li> <li>- Mobile-Office-Lösung</li> </ul> </li> <li>• Laderaumboden Holz, 12 mm, mit Antirutsch-Oberfläche und Befestigungsösen</li> </ul>	<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND VON PROACE WORK:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chrom-Einsatz in Front-Stoßfänger</li> <li>• Multimedia-Audiosystem Toyota ProTouch mit 10-Zoll-Touchscreen (IVI Mid)</li> <li>• Smartphone-Integration kompatibel mit Apple CarPlay/Android Auto</li> <li>• 180-Grad-Heckkamera</li> <li>• Kombiinstrumente, LED, farbig</li> <li>• Scheinwerfer, LED</li> <li>• Tagfahrlicht, LED</li> </ul>	<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND VON PROACE MEISTER:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Navigationssystem Toyota ProTouch&amp;Go mit 10-Zoll-Touchscreen (IVI High)</li> <li>• Einparksensoren vorn</li> <li>• Toter-Winkel-Warner</li> <li>• Seitliches Abstandssystem</li> <li>• LED-Nebelscheinwerfer</li> <li>• Außenspiegel, elektrisch einklappbar</li> <li>• Smart-Key-System</li> <li>• Türgriffe in Wagenfarbe</li> <li>• Sitzheizung, Fahrer und Beifahrer</li> <li>• Lederlenkrad</li> <li>• Lenkradheizung</li> <li>• Seitenairbags Fahrer und Beifahrer</li> <li>• Entfall Holzboden im Laderaum</li> </ul>
 Proace Electric Duty	 Proace Electric Work	 Proace Electric Meister	 Proace Electric Select
<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND ZU PROACE DUTY:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Onboard-Charger (11 kW)</li> <li>• Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A) und Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)</li> <li>• Anzeige Batterie-Ladezustand</li> <li>• Energieverbrauchsanzeige (Heizung/ Klima)</li> <li>• ECO-Drive-Monitor</li> <li>• Ladebuchse mit LED-Anzeige</li> </ul>	<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND ZU PROACE WORK:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Onboard-Charger (11 kW)</li> <li>• Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A) und Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)</li> <li>• Anzeige Batterie-Ladezustand</li> <li>• Energieverbrauchsanzeige (Heizung / Klima)</li> <li>• ECO-Drive-Monitor</li> <li>• Ladebuchse mit LED-Anzeige</li> </ul>	<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND ZU PROACE MEISTER:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Onboard-Charger (11 kW)</li> <li>• Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A) und Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)</li> <li>• Anzeige Batterie-Ladezustand</li> <li>• Energieverbrauchsanzeige (Heizung/ Klima)</li> <li>• ECO-Drive-Monitor</li> <li>• Ladebuchse mit LED-Anzeige</li> </ul>	<p><b>ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND ZU PROACE SELECT:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Onboard-Charger (11kW)</li> <li>• Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A) und Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)</li> <li>• Anzeige Batterie-Ladezustand</li> <li>• Energieverbrauchsanzeige (Heizung / Klima)</li> <li>• ECO-Drive-Monitor</li> <li>• Ladebuchse mit LED-Anzeige</li> </ul>

## DIE WESENTLICHE AUSSTATTUNG – KASTENWAGEN MIT DOPPELKABINE

Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select
--------------------------------	-------------------------------

### ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND VON PROACE KASTENWAGEN MEISTER:

- Drei Sitze in 2. Reihe
- Fenster, links und rechts, in 2. Reihe
- Seitenairbags Fahrer und Beifahrer
- Kindersicherung für die hinteren Türen
- Leselampen in 2. Sitzreihe
- Stauraum unter 2. Sitzreihe
- Erhöhte Nutzlast
- Heckflügeltüren mit Fenster
- Schiebetür Fahrer- und Beifahrerseite
- Entfall Toyota Smart Cargo
- Entfall Holzboden im Laderaum

### ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND VON PROACE KASTENWAGEN SELECT:

- Drei Sitze in 2. Reihe
- Fenster, links und rechts, in 2. Reihe
- Kindersicherung für die hinteren Türen
- Leselampen in 2. Sitzreihe
- Stauraum unter 2. Sitzreihe
- Erhöhte Nutzlast
- Heckflügeltüren mit Fenster
- Schiebetür Fahrer- und Beifahrerseite
- Entfall Toyota Smart Cargo



### Proace Doppelkabine Electric Meister

### ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND ZU PROACE DOPPELKABINE MEISTER:

- Onboard-Charger (11 kW)
- Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A) und Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)
- Anzeige Batterie-Ladezustand
- Energieverbrauchsanzeige (Heizung/ Klima)
- ECO-Drive-Monitor
- Ladebuchse mit LED-Anzeige

## DIE WESENTLICHE AUSSTATTUNG – PLATTFORM-FAHRGESTELL

### Proace Plattform-Fahrgestell Work

- Toyota Safety Sense mit
  - Pre-Collision System mit Front-Kollisionswarner, Notbrems-Assistent, autonomer Notbremsfunktion und Fußgängererkennung
  - Fahrer-Aufmerksamkeits-Assistent
  - Spurhalte-Assistent mit Lenkkorrektur
  - Verkehrszeichenerkennung
  - Müdigkeitswarner, Fahrer
- Zentralverriegelung
- Fensterheber, elektrisch
- Klimaanlage, manuell
- Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar
- RCE DAB-Radio 5-Zoll-Touchscreen
- Fahrersitz, höhenverstellbar, mit Lordosenstütze und Armlehne
- Regensensor
- Abblendlicht-Automatik
- Fernlicht-Assistent
- Feststellbremse, elektrisch
- Erhöhte Nutzlast
- Verstärktes elektrisches System
- Elektrischer Anschlusskasten für Auf- und Umbauten (bsg-tc)
- Ohne Laderaum, entsprechend:
  - Entfall Heck- und Schiebetür(en)
  - Entfall Laderaumtrennwand
  - Entfall Stoßfänger und Einparksensoren hinten
  - Entfall 12V-Anschluss und Lampen, Laderaum




### Proace Plattform-Fahrgestell Electric Work

#### ZUSÄTZLICH ZU/ABWEICHEND ZU PROACE PLATTFORM-FAHRGESTELL WORK:

- Onboard-Charger (11 kW)
- Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A) und Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)
- Anzeige Batterie-Ladezustand
- Energieverbrauchsanzeige (Heizung/ Klima)
- Ladebuchse mit LED-Anzeige

## DIE SERIENAUSSTATTUNG

EXTERIEUR 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
Außenspiegel, beheizbar	•	•	•	•	•	•	•
Außenspiegel, manuell anklappbar	•	•	•	—	•	—	•
Außenspiegel, elektrisch anklappbar	—	—	S <sup>N1)</sup> /• <sup>10)</sup>	•	S <sup>N1),3)</sup>	•	—
Außenspiegel, elektrisch einstellbar	•	•	•	•	•	•	•
Außenspiegel, unlackiert	•	•	•	•	•	•	•
Fenster (feststehend) links und rechts, in Reihe 2	—	—	—	—	•	•	—
Heckflügeltüren, verblecht	•	•	•	•	—	—	—
Heckflügeltüren, verglast, mit beheizbarer Heckscheibe und Heckwischern (inkl. Trennwand mit Fenster und Innenspiegel)	—	—	S	S	•	•	—
Heckflügeltüren, Öffnungswinkel 180°	•	•	•	•	•	•	—
Heckklappe, verglast, mit beheizbarer Heckscheibe und Heckwischern (inkl. Trennwand mit Fenster und Innenspiegel)	—	—	S	—	—	—	—
Heckscheibenheizung	—	—	S <sup>HV)</sup>	S <sup>HV)</sup>	•	•	—
Heckscheibenwischer	—	—	S <sup>HV)</sup>	S <sup>HV)</sup>	•	•	—
Ladekantenschutz, Kunststoff	•	•	•	•	•	•	—
Schiebetür Beifahrerseite	•	•	•	•	•	•	—
Stoßfänger hinten unlackiert	•	•	•	•	•	•	—
Stoßfänger vorne unlackiert	•	•	•	•	•	•	•
Türgriffe außen unlackiert	•	•	•	—	•	—	•
Türgriffe außen Wagenfarbe	—	—	—	•	—	•	—

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung


<sup>N1)</sup> Bestandteil des Navigationssystems Toyota ProTouch&Go


<sup>HV)</sup> Bestandteil der Sonderausstattung Heckflügeltüren verglast und der Sonderausstattung Heckklappe verglast

<sup>3)</sup> Nur für Proace Electric

<sup>10)</sup> Serienmäßig bei 2,2-L-D mit 8-Stufen-Automatikgetriebe und Start-/Stopp-Automatik, 110 kW (150 PS)

## DIE SERIENAUSSTATTUNG

FAHRWERK UND RÄDER 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
16-Zoll-Stahlfelgen mit Bereifung 215/65 R16	•	•	•	•	•	•	•
Reserverad	•	•	•	•	•	•	•


INTERIEUR UND KOMFORT 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
12V-Anschluss, Laderaum	•	•	•	•	•	•	—
12V-Anschluss vorn	•	•	•	•	•	•	•
2. Sitzreihe mit 3er-Sitzbank	—	—	—	—	•	•	—
2-Sitzer	—	—	—	—	—	—	S <sup>6)</sup>
3-Sitzer	•	•	•	•	—	—	•
6-Sitzer	—	—	—	—	•	•	—
Ablagefächer, Türen vorn	•	•	•	•	•	•	•
Armlehne Fahrer	•	•	•	•	•	•	•
Armlehne Beifahrer	—	—	—	—	—	—	S <sup>6)</sup>
Audiobedienelemente, im Lenkrad integriert	•	•	•	•	•	•	•
Beifahrerdoppelsitzbank	•	•	•	•	•	•	•
Beifahrer-Einzelsitz	—	—	—	—	—	—	S <sup>6)</sup>
Stauraum unter der Beifahrerdoppelsitzbank	•	—	—	—	•	•	• <sup>7)</sup>
Deckenbeleuchtung, Laderaum	•	•	•	•	•	•	—
Display, digitale Geschwindigkeitsanzeige	•	•	•	•	•	•	•
Fensterheber, elektrisch ("One-Touch")	•	•	•	•	•	•	•
Feststellbremse, elektrisch	•	•	•	•	•	•	•

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

<sup>6)</sup> Bestandteil Sonderausstattung Driver-Paket

<sup>7)</sup> Nicht in Verbindung mit Driver-Paket

## DIE SERIENAUSSTATTUNG


INTERIEUR UND KOMFORT 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
Getränkehalter, vorn	•	•	•	•	•	•	•
Gummifußmatten, vorn	•	•	•	•	•	•	—
Handschuhfach, offen/oben	•	•	•	•	•	•	•
Klimaanlage, manuell	•	•	•	•	•	•	•
Laderaum, Trennwand geschlossen	•	•	•	•	—	—	—
Laderaum, Trennwand mit Fenster (inkl. Schutzgitter)	—	—	S <sup>HV)</sup>	S <sup>HV)</sup>	—	—	—
Laderauboden Holz, 12mm, mit Antirutsch-Oberfläche und Befestigungsösen	—	•	•	—	—	—	—
Lenkrad, beheizbar	—	—	—	•	—	•	S <sup>6)</sup>
Lenkrad, Leder	—	—	—	•	—	•	S <sup>6)</sup>
Lenkrad, Urethan	•	•	•	—	•	—	•
Sitze vorn, Sitzheizung	—	—	—	•	—	•	S <sup>6)</sup>
Sitz Fahrer, Höhenverstellung	•	•	•	•	•	•	•
Sitz Fahrer, Lordosenstütze	•	•	•	•	•	•	•
Sitz Fahrer, Längsverstellung manuell	•	•	•	•	•	•	•
Sitz Fahrer, Rückenlehne manuell	•	•	•	•	•	•	•
Smart-Key-System: schlüsselloses Öffnen/Verschließen der Türen und Starten des Motors per Start-/Stopp-Knopf	—	—	—	•	—	•	—
Staufach, unter Rücksitzen	—	—	—	—	•	•	—
Toyota Smart Cargo, bestehend aus: - Durchladesystem - hochklappbarer Beifahrersitz - Mobile-Office-Lösung	—	•	•	•	—	—	—


• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

<sup>HV)</sup> Bestandteil Sonderausstattung Hecktüren verglast

<sup>6)</sup> Bestandteil Sonderausstattung Driver-Paket

## DIE SERIENAUSSTATTUNG

KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform-Fahrgestell Work
Lautsprecher (4)	•	•	•	•	—	—	•
Lautsprecher (8)	—	—	—	—	•	•	—
Multi-Info-Display, digital, schwarz-weiß, u.a. mit Geschwindigkeitsanzeige, der eingestellten Geschwindigkeit bei aktivierter Geschwindigkeitsregelung, Service-Anzeige, Reichweite	•	•	—	—	—	—	•
Multi-Info-Display, digital, Farbe, u.a. mit Geschwindigkeitsanzeige, der eingestellten Geschwindigkeit bei aktivierter Geschwindigkeitsregelung, Service-Anzeige, Reichweite	—	—	•	•	•	•	—
Navigationssystem Toyota ProTouch&Go	—	—	S <sup>N(1)</sup> /• <sup>10)</sup>	•	S <sup>N(1),3)</sup>	S <sup>N(1),3)</sup>	—
Multimedia-Audiosystem Toyota ProTouch mit 10-Zoll-Touchscreen (IVI Mid)	—	—	•	•	•	•	—
RCE DAB-Radio mit 5-Zoll-Touchscreen	•	•	—	—	—	—	•
Smartphone Konnektivität (Android Auto/Apple CarPlay)	—	—	•	•	•	•	—
USB-Schnittstelle, hintere Sitzreihe	—	—	—	—	•	•	—
USB C-Anschluss	—	—	•	•	•	•	—

LICHT UND SICHT 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform-Fahrgestell Work
Abblendlicht-Automatik	•	•	•	•	•	•	•
Fernlicht-Assistent (AHB)	•	•	•	•	•	•	•
Scheinwerfer, LED	—	—	•	•	•	•	—
Scheinwerfer, Halogen	•	•	—	—	—	—	•
Nebelscheinwerfer, LED	—	—	S <sup>N(1)</sup> /• <sup>10)</sup>	•	S <sup>N(1),3)</sup>	•	—
Regensensor	•	•	•	•	•	•	•
Rückleuchten, Halogen	•	•	•	•	•	•	•
Tagfahrlicht	•	•	—	—	—	—	•
Tagfahrlicht, LED	—	—	•	•	•	•	—

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung


<sup>N(1)</sup> Bestandteil des Navigationssystems Toyota ProTouch&Go

<sup>3)</sup> Nur für Proace Electric

<sup>10)</sup> Serienmäßig bei 2,2-L-D mit 8-Stufen-Automatikgetriebe und Start-/Stopp-Automatik, 110 kW (150 PS)

Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke der Apple Inc.  
Android Auto ist eine eingetragene Marke der Google LLC

## DIE SERIENAUSSTATTUNG

SICHERHEITSAUSSTATTUNG 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
Airbag, Beifahrer/Fahrer vorn	•	•	•	•	•	•	•
Außenspiegel, Toter-Winkel-Warner	—	—	S <sup>N1)</sup> /• <sup>10)</sup>	•	S <sup>N1),3)</sup>	•	—
Aufmerksamkeits-Assistent mit Fahrerüberwachungskamera (DMC)	•	•	•	•	•	•	•
Berganfahrhilfe (HAC)	•	•	•	•	•	•	•
Einparkensensoren, hinten	•	•	•	•	•	•	—
Einparkensensoren, vorn	—	—	S <sup>N1)</sup> /• <sup>10)</sup>	•	S <sup>N1),3)</sup>	•	—
Seitliches Abstandssystem	—	—	S <sup>N1)</sup> /• <sup>10)</sup>	•	S <sup>N1),3)</sup>	•	—
Front-Kollisionswarner mit autonomer Notbremsfunktion	•	•	•	•	•	•	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•	•	•	•	•	•	•
Geschwindigkeitsregelanlage	•	•	•	•	•	•	•
Heckkamera	—	—	•	•	•	•	—
Notrufsystem	•	•	•	•	•	•	•
Reifendruck-Warnsystem (TPWS)	•	•	•	•	•	•	•
Seitenairbags Fahrer und Beifahrer	—	—	—	•	•	•	S <sup>6)</sup>
Spurhalte-Assistent	•	•	•	•	•	•	•
Türverriegelung, Kindersicherung hinten	—	—	—	—	•	•	—
Verkehrsschilderkennung (RSA)	•	•	•	•	•	•	•
Erhöhte Nutzlast	S <sup>9)</sup>	• <sup>2),4)</sup> /S <sup>9)</sup>	• <sup>2),4)</sup> /S <sup>9)</sup>	• <sup>2),4)</sup> /S <sup>9)</sup>	•	•	•

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

<sup>N1)</sup> Bestandteil des Navigationssystems Toyota ProTouch&Go

<sup>2)</sup> Nur bei Diesel und Electric 75 kWh L2

<sup>3)</sup> Nur für Proace Electric


<sup>4)</sup> Nicht bei 1,5-l-Diesel (120 PS)


<sup>6)</sup> Bestandteil Sonderausstattung Driver-Paket

<sup>9)</sup> Erhältlich nur für Proace Electric L1 mit 75 kWh. Serienmäßig bei Proace Electric L2 mit 75 kWh.

<sup>10)</sup> Serienmäßig bei 2,2-l-D mit 8-Stufen-Automatikgetriebe und Start-/Stopp-Automatik, 110 kW (150 PS)

## DIE SERIENAUSSTATTUNG

BATTERIE UND LADEN 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
Ladekabel Mode 2 (Schuko 230V, 10A)	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	—	• <sup>3)</sup>
Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 32A)	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	—	• <sup>3)</sup>
On-Board-Charger (11 kWh)	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	• <sup>3)</sup>	—	• <sup>3)</sup>

LACKFARBEN 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
EPR Icy White	•	•	•	•	•	•	•
KCA Silver Shadow Metallic	S	S	S	S	S	S	S
KKJ Titanium Grey Metallic	S	S	S	S	S	S	S
KTV Black Metallic	S	S	S	S	S	S	S

STANDARD



EPR Icy White

METALLIC



KCA Silver Shadow Metallic



KKJ Titanium Grey Metallic




KTV Black Metallic

• = Serienausstattung — = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

Erfahrungsgemäß können Druckfarben den Farbton von Lackierungen nicht originalgetreu wiedergeben.

<sup>3)</sup> Nur für Proace Electric

## DIE OPTIONALE AUSSTATTUNG

SONDERAUSSTATTUNG 	Proace Duty	Proace Work	Proace Meister	Proace Select	Proace Doppelkabine Meister	Proace Doppelkabine Select	Proace Plattform- Fahrgestell Work
Heckflügeltüren <sup>1)</sup> , - verglast, mit beheizbarer Heckscheibe und Heckwischern (inkl. Innenspiegel und Fenster in der Trennwand)	—	—	440,-*	440,-*	—	—	—
Heckklappe verglast <sup>12)</sup> Heckscheibenwischer & Heckscheibenheizung - Trennwand mit Sichtfenster - Innenrückspiegel	—	—	340,-*	—	—	—	—
Schiebetüre links, Fahrerseite <sup>11)</sup>	—	—	460,-*	—	•	•	—
Navigationssystem Toyota ProTouch&Go - Außenspiegel, elektrisch einklappbar - <del>Toter-Winkel-Warner</del> im Außenspiegel - Nebelscheinwefer, LED - Navigationssystem Toyota ProTouch&Go - <u>Einparkensensoren, vorn</u> - <u>Seitliches Abstandssystem</u>	—	—	1.750,-* <sup>10)</sup>	—	1.750,-* <sup>3)</sup>	—	—
Driver-Paket - 2-Sitzer - Beifahrer-Einzelsitz - Stauraum unter Beifahrersitz - Lenkrad, Leder - Lenkrad, beheizbar - Sitze vorn, Sitzheizung - Armlehne Beifahrersitz - Seitenairbags Fahrer und Beifahrer	—	—	—	—	—	—	250,-*
Extra Nutzlast <sup>9)</sup> - Erhöhte Nutzlast	450,-*	450,-*	450,-*	450,-*	—	—	—
Metallic-Lackierung	650,-*	650,-*	650,-*	650,-*	650,-*	650,-*	650,-*

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

<sup>1)</sup> Nicht in Verbindung mit Hecktüren verblecht

<sup>3)</sup> Nur für Proace Electric

<sup>9)</sup> Erhältlich nur für Proace Electric L1 mit 75 kWh. Beim L2 serienmäßig

<sup>10)</sup> Serienmäßig bei 2,2-l-D mit 8-Stufen-Automatikgetriebe und Start-/Stopp-Automatik, 110 kW (150 PS). Optional für Diesel Varianten mit Schaltgetriebe und alle Elektrovarianten.

<sup>11)</sup> Nicht verfügbar für Diesel-Varianten mit 1,5l-D 88 kW (120 PS)

<sup>12)</sup> Nur in Verbindung mit Option Schiebetüre links, Fahrerseite




\* Die Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers ab Werk in Euro exkl. MwSt.

## TECHNISCHE DATEN

DIE TECHNIK	1,5-l-Diesel 6-Gang-Schaltgetriebe	2,2-l-Diesel 6-Gang-Schaltgetriebe	2,2-l-Diesel 8-Stufen-Automatikgetriebe
<b>MOTOREN UND GETRIEBE</b>			
Hubraum in ccm	1.499	2.184	2.184
Motorleistung in kW (PS)	88 (120)	110 (150)	110 (150)
Max. Drehmoment (Nm bei U/min <sup>-1</sup> )	300 bei 1.750	370 bei 1.500	370 bei 1.500
Start-Stopp-Automatik	ja	–	ja
<b>VERBRAUCH UND EMISSIONEN<sup>1)</sup></b>			
Kraftstoffart/Gemischbildung	Diesel/Direkteinspritzung mit Common-Rail-Technologie		
Kraftstoffbehälter in l	69	69	69
Verbrauch in l/100 km <sup>1)</sup>			
- Kombiniert	6,5	6,6-6,8 (9,3 Fahrgestell)	6,8-7,0
- Innenstadt (niedrig)	7,3	8,0-8,2	9,2-9,4
- Stadtrand (mittel)	6,0	6,0-6,3	6,6-6,8
- Landstraße (hoch)	5,6	5,6-5,8	5,7-5,9
- Autobahn (Höchstwert)	7,3	7,2-7,5	7,0-7,2
CO <sub>2</sub> -Emissionen, kombiniert g/km <sup>1)</sup>	170-171	172-178 (243 Fahrgestell)	179-184
CO <sub>2</sub> -Klasse	F	G	G
Schadstoffarm nach Abgasnorm	Euro 6e-Bis	Euro 6e-Bis	Euro 6e-Bis
<b>ANTRIEB UND ACHSEN</b>			
Antriebsart	Vorderradantrieb		
Vorderachse	McPherson-Vorderradaufhängung		
Hinterachse	Torsionslenkerachse		
<b>MAX. LASTEN IN KG</b>			
Anhängelast gebremst bis 12% Steigung/ungebremst	2.000/750	2.500/750 (Fahrgestell: 1.900)	2.500/750
Dachlast <sup>1)</sup>	100-170	100-170	100-170
Stützlast	80	100 (Fahrgestell: 88)	100

<sup>1)</sup>Ausstattungsabhängig.

## TECHNISCHE DATEN

DIE TECHNIK 	 Elektromotor 50 kWh	 Elektromotor 75 kWh
Getriebe	stufenlose Automatik	stufenlose Automatik
Antrieb	Frontantrieb	Frontantrieb
Motor	Elektro	Elektro
Leistung in kW (PS)	100 (136)	100 (136)
Höchstgeschwindigkeit in km/h	130	130
Drehmoment Nm	260	260
Energieverbrauch kombiniert kWh/100 km nach WLTP <sup>1)</sup>	23,4 (Fahrgestell: 36,6)	23,5-24,9 (Fahrgestell: 36,3)
CO <sub>2</sub> -Emissionen, kombiniert g/km	0	0
CO <sub>2</sub> -Klasse	A+	A+
Schadstoffarm nach Abgasnorm	AX	AX
<b>BATTERIE</b>		
Batteriekapazität (kWh)	50	75
Batterietyp	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Homologierte Reichweite in km nach WLTP <sup>1)</sup>	Reichweite (kombiniert): bis zu 224 (Fahrgestell: 138)	Reichweite (kombiniert): bis zu 355 (Fahrgestell 213)
<b>LADELEISTUNG AC</b>		
Leistung On-Board Charger (kW)	11	11
On-Board Charger, nutzbare Phasen	3	3
Steckdose Fahrzeugseitig	Typ 2	Typ 2
<b>LADELEISTUNG DC</b>		
Leistung On-Board Charger (kW)	100	100
Steckdose Fahrzeugseitig	CCS	CCS
<b>LADEDAUER</b>		
AC: 11-kW Wallbox, 16/32 Ampere (0-100%) (h)	ca. 4.45	ca. 7
DC: 100-kW Ladestation (0-80%) (min)	ca. 32	ca. 48
<b>MAX. LASTEN IN KG</b>		
Anhängelast gebremst bis 12% Steigung/ungebremst	1.000/750	1.000/750
Dachlast <sup>2)</sup>	100-170	100-170
Stützlast	60	60
Zulässige Zuladung in kg <sup>2)</sup>	bis zu 1.461	bis zu 1.322

<sup>1)</sup> Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben.

<sup>2)</sup> Ausstattungsabhängig.

## TECHNISCHE DATEN

GEWICHTE UND LASTEN (KG)	Kastenwagen L1 Medium	Kastenwagen L2 Lang	Doppelkabine L1 Medium	Doppelkabine L2 Lang	Fahrgestell L1 Medium
Eigengewicht <sup>1)</sup> (fahrbereit)**	1.731 – 1.929 / 1.849 – 2.085*	1.881 – 2.112	1.930 – 2.131	1.950 – 2.167	1.626 – 1.689
Eigengewicht <sup>1)</sup> (fahrbereit)** (Electric Versionen)	50 kWh: 1.920 – 2.132 75 kWh: 2.095 – 2.307	2.127 – 2.344	2.238 – 2.384	2.260 – 2.417	75 kWh: 1.878 – 1.945 50 kWh: 1.696 – 1.754
Zulässiges Gesamtgewicht	2.656 / 3.100*	3.100	3.100	3.100	3.100
Zulässiges Gesamtgewicht (Electric Versionen)	50 kWh: 2.846 75 kWh: 3.021 / 3.230*	3.190	3.200	3.160	75 kWh: 3.200 50 kWh: 3.150
Gesamtmasse des Fahrzeugs	4.056 / 4.900 (A/T) – 5.000*	4.900 (A/T) – 5.000	4.900 (A/T) – 5.000	4.900 (A/T) – 5.000	5.000
Gesamtmasse des Fahrzeugs (Electric Versionen)	50 kWh: 3.846 75 kWh: 4.021 / 4.100*	4.100	4.100	4.100	4.100
Nutzlast***	727 – 925 / 1.040 – 1.221*	988 – 1.219	994 – 1.145	933 – 1.150	1.411 – 1.474
Nutzlast*** (Electric Versionen)	50 kWh: 714 – 926 75 kWh: 714 – 926 / 923 – 1.135*	846 – 1.063	816 – 962	743 – 900	75 kWh: 1.255 – 1.322 50 kWh: 1.396 – 1.461
Max. Achslast vorne	1.500	1.500	1.500	1.500	Diesel: 1.675 75k Wh: 1.530 50 kWh: 1.500
Max. Achslast hinten	1.500 – 1.800* (EV: 1.800)	1.800	1.800	1.800	1.800

\* bei erhöhter Nutzlast (erhöhte Nutzlast serienmäßig bei Motor 2,2 D 150)

\*\* Minimales Eigengewicht des Fahrzeuges in fahrbereitem Zustand (inkl. 75kg Fahrergewicht).

\*\*\* Maximale Nutzlast basierend auf minimalem Eigengewicht in fahrbereitem Zustand (inkl. 75kg Fahrergewicht). Durch Mehrausstattung kann sich das Eigengewicht erhöhen und somit die Nutzlast verringern. Nicht homologierte Werte. Änderungen vorbehalten.

## DIE ABMESSUNGEN

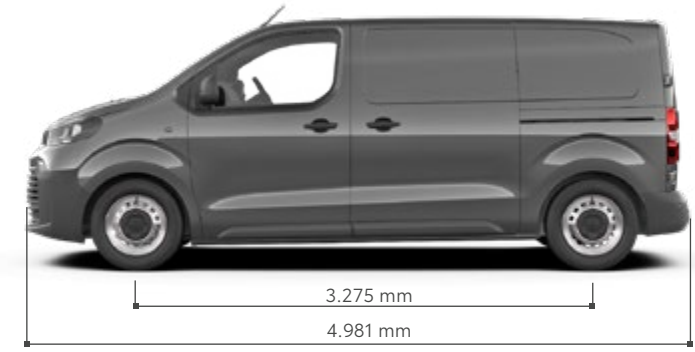
ÄUSSERE ABMESSUNGEN (mm)	Kastenwagen L1 Medium	Kastenwagen L2 Lang	Doppelkabine L1 Medium	Doppelkabine L2 Lang	Fahrgestell L1 Medium
Radstand	3.275	3.275	3.275	3.275	3.275
Länge	4.981	5.331	4.981	5.331	4.840
Breite ohne Spiegel	1.924	1.924	1.924	1.924	1.920
Höhe	1.955	1.955	1.955	1.955	2.600
Überhang vorne / hinten	902 / 803	902 / 1.153	902 / 803	902 / 1.153	902 / 1.033
Spurweite vorne / hinten	1.630 / 1.618	1.630 / 1.618	1.630 / 1.618	1.630 / 1.618	1.630 / 1.618
Bodenfreiheit	150	150	150	150	150
Wendekreis innen / außen	6,2 / 6,45	6,2 / 6,45	6,2 / 6,45	6,2 / 6,45	6,2 / 6,45

ABMESSUNGEN LADERAUM (mm)	Kastenwagen L1 Medium	Kastenwagen L2 Lang	Doppelkabine L1 Medium	Doppelkabine L2 Lang	Fahrgestell L1 Medium
Max. Laderaumlänge am Boden	2.512 / 3.674*	2.862 / 4.026*	1.587	1.937	—
Laderaumlänge in mittlerer Höhe (Kastenwagen)	2.185	2.535	1.352	1.700	—
Max. Laderaubreite	1.636	1.636	1.618	1.618	—
Laderaubreite zwischen den Radkästen	1.258	1.258	1.258	1.258	—
Laderaumhöhe	1.397	1.397	1.337	1.339	—
Ladevolumen (m³)	5,3 / 5,8*	6,1 / 6,6*	3,2	4,0	—

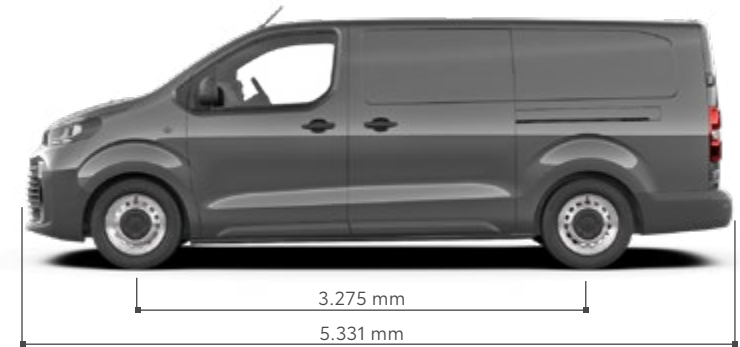
\* bei Smart Cargo Beifahrerdoppelsitzbank mit Durchladefunktion

## DIE ABMESSUNGEN - PROACE KASTENWAGEN

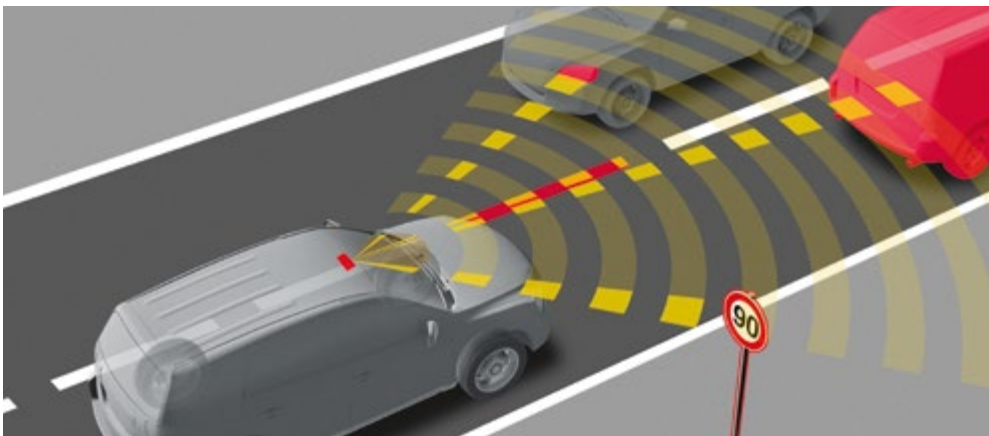
PROACE  
KASTENWAGEN L1



PROACE  
KASTENWAGEN L2



## DAS GLOSSAR



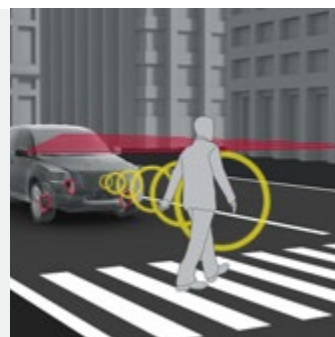
### Toyota Safety Sense

Wie in jedem Toyota hat Sicherheit auch im Proace oberste Priorität. Bei unserem innovativen Sicherheitspaket Toyota Safety Sense sorgen auf Wunsch aufmerksame Fahrassistenzsysteme wie das Pre-Collision System mit Fußgängererkennung, der Tote-Winkel-Warner, die Verkehrsschilderkennung sowie ein Spurhalte- und ein Fernlicht-Assistent dafür, dass Sie entspannt und sicher an Ihr Ziel kommen.



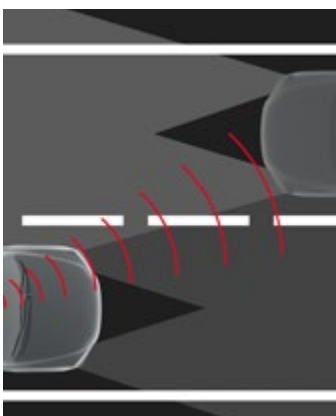
### Verkehrsschilderkennung (RSA)

Wichtige Verkehrsschilder wie Geschwindigkeitsbeschränkungen und Überholverbote werden durch die Verkehrsschilderkennung per Kamera erkannt und dem Fahrer, solange diese gültig sind, klar auf dem 4,2-Zoll großen TFT-Multi-Info-Farbdisplay im seinem Blickfeld angezeigt.



### Pre-Collision System (PCS)

Das Pre-Collision System (PCS) basiert auf einem Laser als Entfernungsmesser und einer Kamera, die die Fahrtrichtung bzgl. Hindernissen und anderen Fahrzeugen überwacht. Besteht Kollisionsgefahr, wird der Fahrer durch den Front-Kollisionswarner optisch und akustisch gewarnt. Zeigt der Fahrer keine Reaktion zur Vermeidung einer Kollision, erfolgt per autonomer Notbremsfunktion eine genau dosierte, selbstständige Abbremsung bis hin zur Vollbremsung. So wird eine Kollision verhindert oder deren Folgen auf ein Minimum reduziert.



### Fernlicht-Assistent (AHB)

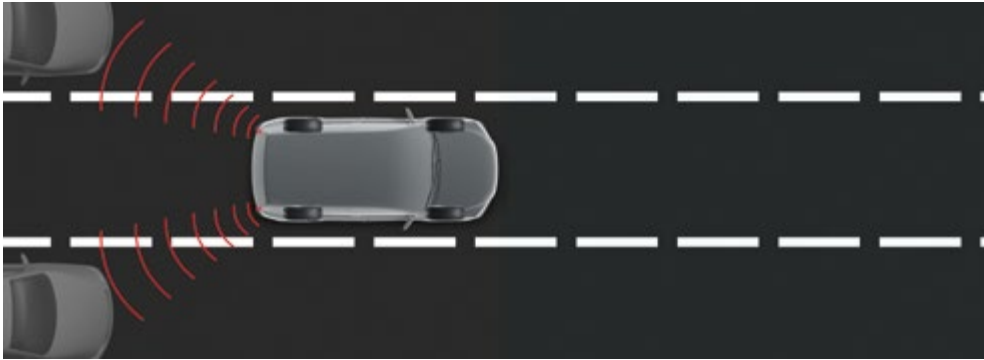
Der Fernlicht-Assistent erkennt über eine Kamera das Licht entgegenkommender oder vorausfahrender Fahrzeuge. Ist die Fahrbahn frei, aktiviert das System automatisch das Fernlicht. Sobald sich andere Verkehrsteilnehmer nähern, schaltet der Assistent auf Abblendlicht, damit diese nicht geblendet werden.



### Spurhalte-Assistent (LDA)

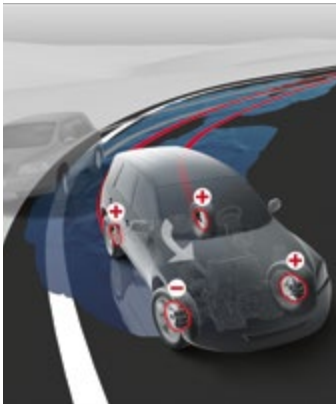
Mithilfe einer eingebauten Kamera erkennt der Spurhalte-Assistent die Fahrbahnmarkierungen und warnt den Fahrer optisch und akustisch, sobald das Fahrzeug die Spur verlässt, ohne dass der Blinker betätigt wurde. So wird die Kollisionsgefahr mit anderen Fahrzeugen oder ein Abkommen von der Fahrbahn zum Beispiel durch Übermüdung erheblich verringert.

## DAS GLOSSAR



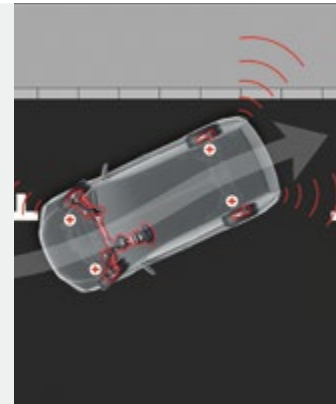
### Toter-Winkel-Warner mit Rückfahr-Assistent

Radarsensoren seitlich am Heck des Proace erfassen den toten Winkel der Rückspiegel. Über eine Warnleuchte im entsprechenden Außenspiegel weist das System den Fahrer auf Fahrzeuge hin, die sich auf der benachbarten Spur im toten Winkel des Spiegels befinden. Sind zur gleichen Zeit die Blinker aktiviert, so blinkt die Warnleuchte, um den Fahrer auf die Fahrzeuge im toten Winkel aufmerksam zu machen. Der Rückfahr-Assistent erkennt beim Zurücksetzen, wenn sich ein anderes Fahrzeug nähert, und warnt den Fahrer optisch und akustisch.



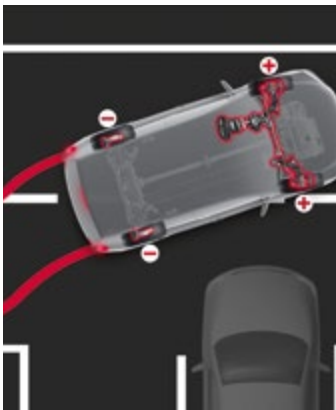
### Elektronische Stabilitätskontrolle (VSC) und Antriebs- schlupfregelung (TRC)

Die elektronische Stabilitätskontrolle (VSC) ist mit der Antriebsschlupfregelung (TRC) vernetzt und hilft, das Fahrzeug in kritischen Situationen durch Verringerung der Motorleistung und wenn nötig durch gezielte Bremsenriffe an einzelnen Rädern zu stabilisieren.



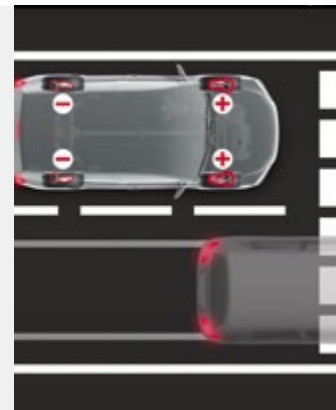
### Parksensoren

Die Toyota Parksensoren unterstützen Sie in Parkhäusern oder beim Rückwärtsfahren in der Nähe von niedrigen Objekten. Sie lösen einen Alarm im Innenraum aus, der umso lauter wird, je näher Ihr Fahrzeug an ein Hindernis herankommt.



### Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraft- verteilung (EBD)

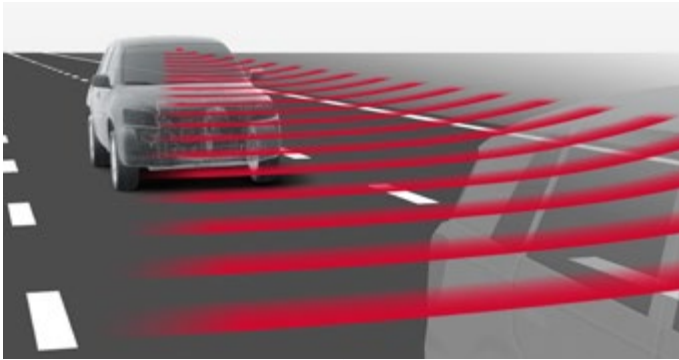
ABS und EBD bilden eine sich ergänzende Einheit, welche die Fahrzeugkontrolle und -stabilität verbessert. EBD regelt die Anpassung der einzelnen Bremsdrücke und gewährleistet eine nahezu ideale Bremswirkung. Danach übernimmt das ABS die weitere Regelung, um die Stabilität des Fahrzeugs beim Bremsen unabhängig von der Fahrbahnbeschaffenheit zu gewährleisten.



### Brems-Assistent (BA)

Bei einer Gefahrenbremsung tritt nicht jeder Fahrer das Bremspedal maximal durch, wodurch wertvolle Meter Bremsweg verschenkt werden. Der Toyota Brems-Assistent erkennt eine Notbremsung anhand des abrupten Anstiegs des Bremsdrucks. Daraufhin erhöht die Druckpumpe den Bremsdruck auf den höchstmöglichen Wert. So kann der Bremsweg in Gefahrensituationen deutlich verkürzt werden.

## DAS GLOSSAR



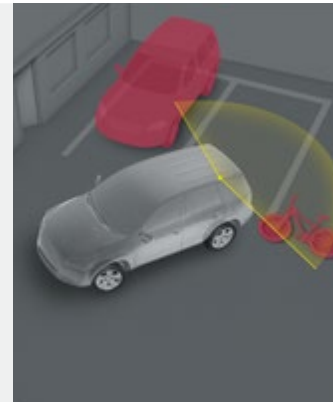
### Geschwindigkeitsregelanlage

Die Geschwindigkeitsregelanlage hält die vom Fahrer gewünschte Fahrgeschwindigkeit automatisch aufrecht, ohne dass das Gaspedal betätigt werden muss, der Fuß kann entspannt vom Pedal genommen werden. Zudem verhindert der Geschwindigkeitsbegrenzer das versehentliche Überschreiten einer frei wählbaren Höchstgeschwindigkeit. Dazu reduziert die Elektronik gegebenenfalls vorübergehend das Motordrehmoment.



### Seitliches Abstandssystem

Das seitliche Abstandssystem unterstützt den Fahrer beim Abbiegen bei niedrigen Geschwindigkeiten und warnt, wenn die Gefahr besteht, dass die Flanke des Fahrzeugs mit einem Hindernis, wie z.B. Pfeilern, Leitplanken oder anderen Fahrzeugen kollidiert. Das System liefert Informationen über die Nähe von Hindernissen seitlich des Fahrzeugs, indem es die Daten der insgesamt 12 vorderen und hinteren Abstandssensoren in Kombination mit Informationen über die Fahrtrichtung des Fahrzeugs speichert und verarbeitet.



### 180° Kamera

Die Kamera sendet ein 180°-Bild als Draufsicht der hinteren Fahrzeugumgebung aus der Vogelperspektive und sendet dies auf den 7-Zoll-Touchscreen. Nähert sich Ihr Proace einem Hindernis, zoomt die Kamera automatisch auf den hinteren Bereich, sodass die verbleibende Entfernung exakt angezeigt wird.



### Akustisches Fahrzeug-Warnsystem (AVAS)

Beim AVAS handelt es sich um ein akustisches Warnsystem für Hybridelektro- und reine Elektrofahrzeuge, das automatisch ein Dauerschallzeichen sendet, wenn das Fahrzeug im Geschwindigkeitsbereich von 0-25 km/h bewegt wird. Dadurch werden andere Verkehrsteilnehmer, u. a. blinde und sehbehinderte Fußgänger sowie Radfahrer, besser davor gewarnt, dass sich ein Straßenfahrzeug in der Nähe befindet.



### Eco-Drive-Monitor

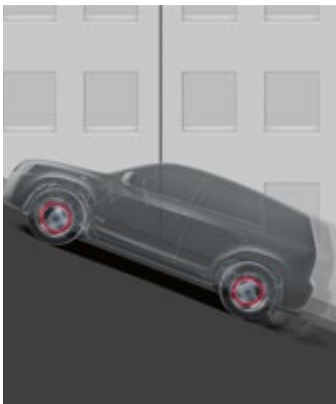
Der Eco-Drive-Monitor informiert über den aktuellen Energieverbrauch beziehungsweise über die Energierückgewinnung zum Beispiel beim Verzögern. Die Anzeige hilft dem Fahrer beim Ausschöpfen des maximalen Sparpotentials des Proace Electric.

## DAS GLOSSAR



### Fahrmodus-Selektor

Der Fahrer kann über den Fahrmodus-Selektor zwischen drei verschiedenen Fahrmodi wählen: ECO, NORMAL, SPORT. Wählen Sie den NORMAL-Modus für den Alltagsgebrauch, den ECO-Modus für eine besonders ökonomisch Fahrweise und den SPORT-Modus für ein zügiges Fahren bei optimaler Beschleunigung.



### Berganfahr-Assistent (HAC)

Der Berganfahr-Assistent verhindert ein unkontrolliertes Zurückrollen des Fahrzeugs. Im Stand kann der Fahrer mittels des Bremspedals den Berganfahr-Assistenten aktivieren. Damit wird für ca. 2 Sekunden ein unbeabsichtigtes Zurückrollen verhindert, um sicheres Anfahren auch an Steigungen zu gewährleisten.



### Aufmerksamkeits-Assistent

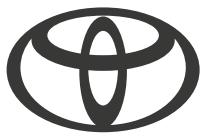
Der Aufmerksamkeits-Assistent warnt den Fahrer, wenn das Fahrzeug zwei Stunden lang bei mehr als 65 km/h ununterbrochen unterwegs ist, und weist den Fahrer bei Bedarf auf eine Pause hin.

## HERSTELLERGARANTIE

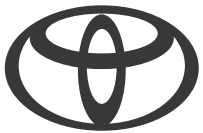
<b>3 Jahre</b> oder <b>100.000 km*</b>	
<b>5 Jahre</b> oder <b>100.000 km</b> für Haupt-Elektrokomponenten	<b>8 Jahre</b> oder <b>160.000 km</b> für Elektrobatterie
<b>3 Jahre</b> (Ladebereich/Ladeaufbau 1 Jahr) <b>Lack</b>	<b>6 Jahre</b> (Ladebereich/Ladeaufbau 3 Jahre) <b>gegen Durchrostung</b>
<b>3 Jahre Toyota Eurocare</b> Mobilitätsgarantie**	

## TOYOTA RELAX GARANTIE

**bis zu 10 Jahre** oder **160.000 km<sup>1)</sup>**



**Toyota**  
Financial Services



**Toyota**  
Insurance Services

\*was zuerst eintritt \*\*ausgenommen Taxi, Fahrschulen und Mietwagen

<sup>1)</sup> Bis zu 10 Jahre Garantie mit Toyota Relax: 3 Jahre Neuwagen Herstellergarantie + max. 7 Jahre Toyota Relax Anschlussgarantie der Toyota Motors Europe S.A./N.V., Avenue du Bourget, Bourgetlaan 60, 1140 Brüssel, Belgien. Gilt bis zu 160.000 km Laufleistung des Fahrzeugs und nur bei Wartungen durch einen autorisierten teilnehmenden Toyota Vertragspartner. Die Inspektionen müssen innerhalb der vom Hersteller für das Modell genannten Laufzeiten erfolgen. Toyota Relax ist an das Fahrzeug gebunden und geht bei Weiterverkauf auf den neuen Eigentümer über. Weitere Einzelheiten zur Toyota Relax Garantie unter [toyota.at/relax](http://toyota.at/relax) oder bei deinem Toyota Partner.

Unverbindliche, nicht kartellierte Richtpreise in EURO inklusive Transportkostenanteil. Netto-Listen- bzw. Aktionspreis (€) ohne Abgaben und Steuern. Über nähere Details zum Deckungsumfang des Toyota Relax Garantie Neuwagen-Anschlussgarantie sowie über Ausnahmen nicht versicherbarer Fahrzeuge informiert Sie gerne Ihr Toyota-Partner. Alle bisherigen TOYOTA-Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Liegerwerk und Generalimporteur behalten sich das Recht vor; Preise und Ausstattungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Es kann somit kein Rechtsanspruch erhoben werden. Angaben über Preise, Lieferumfang, Kraftstoffverbrauch und Leistungen entsprechen den Kenntnissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

## TOYOTA SAFETY SENSE®

### Pre-Crash Bremsassistent

**PROBLEM:** Sie blicken gerade auf das Autoradio, während die Fahrzeuge vor Ihnen plötzlich anhalten.  
**LÖSUNG:** Der Pre-Crash Bremsassistent erkennt eine drohende Kollision und warnt den Fahrer sowohl optisch als auch akustisch. Scheint ein Aufprall unvermeidlich, wird autonom eine Vollbremsung eingeleitet.

### Automatisches Fernlichtsystem

**PROBLEM:** Durch den Gegenverkehr müssen Sie in Nacht ständig auf- und wieder abblenden.  
**LÖSUNG:** Das Automatische Fernlichtsystem erkennt Scheinwerfer und Rückleuchten anderer Fahrzeuge und schaltet automatisch zwischen Fernlicht und Abblendlicht um.

### Spurwechselwarner

**PROBLEM:** Durch eine kleine Unachtsamkeit verlassen Sie kurz Ihre Fahrspur, schon kann es eine Kollision geben.  
**LÖSUNG:** Der Spurwechselwarner warnt den Fahrer optisch und akustisch, wenn das Fahrzeug ohne zu blinken die Fahrspur verlässt.

### Verkehrsschild-Erkennungssystem

**PROBLEM:** Sie übersehen eine Geschwindigkeitsbegrenzung und werden von einem Radar geblitzt.  
**LÖSUNG:** Das Verkehrsschild-Erkennungssystem zeigt Verkehrszeichen im Kombi-Instrument an, damit der Fahrer immer über Geschwindigkeitsbegrenzungen oder Überholverbote informiert bleibt.

### Adaptiver Tempomat

**PROBLEM:** Durch vorausfahrende Fahrzeuge wird der Tempomat unterbrochen und der nötige Sicherheitsabstand unterschritten.  
**LÖSUNG:** Der adaptive Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit, ohne dass das Gaspedal betätigt werden muss. Das System wahrt zudem automatisch einen Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug.



IHR TOYOTA PARTNER:

TOYOTA Austria GmbH  
Wienerbergstraße 11, Turm A, 23. OG  
1100 Wien

E-Mail:  
office@toyota.at

Internet:  
www.toyota.at