



Toyota
Professional



PROACE & PROACE ELECTRIC

Auto Bild BESTER
FIRMENWAGEN
2022

IMPORTSIEGER
TRANSPORTER-
KLASSE

TOYOTA
PROACE

AUTO BILD
FIRMENWAGEN
Ausgabe 47/2022

ZU ALLEM BEREIT

Vielseitig, robust und überaus zuverlässig: Der Toyota Proace ist Ihr kompetenter Partner für alle Herausforderungen, die Sie in Ihrem beruflichen Alltag erwarten.

Und mit dem vollelektrischen Proace Electric sind Sie jederzeit sowohl emissionsfrei als auch zuverlässig unterwegs, ohne auf Leistung verzichten zu müssen.



INHALT

2 Einleitung
4 Proace Electric
12 Karosserievarianten
14 Nutzlast

16 Komfort
18 Sicherheit
22 Motoren
24 Ausstattungen

34 Zubehör
38 Lackfarben, Felgen und Polster
40 Modellvarianten

STARK. PRAKTISCH. EMISSIONSFREI. DER PROACE ELECTRIC.



Der Proace Electric kombiniert die kompromisslose Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit des Proace mit der emissionsfreien Performance und Effizienz eines vollelektrischen Antriebs.

Und das Beste: Gegenüber einem normalen Proace müssen Sie in Sachen Laderaum, Funktionalität und Komfort keine Abstriche machen. Sein kraftvoller Elektromotor und zwei leistungsstarke Batteriepakete sorgen für beeindruckende Beschleunigung, Reichweite und für mehr Freiheit – ganz ohne Emissionen. E-Auto-Informationen unterstützen Sie jederzeit bei der Kontrolle von Batteriekapazität, Stromverbrauch und Reichweite.

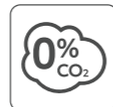
Der Proace Electric ist in zwei Fahrzeuglängen erhältlich. Beide Varianten bieten genug Platz für mindestens zwei Europaletten.

GUTE GRÜNDE FÜR EIN VOLLELEKTRISCHES FAHRZEUG



NIEDRIGE BETRIEBSKOSTEN

Gut für Ihr Geschäft: Sie sparen bares Geld bei Kraftstoff, Steuern und Wartung.



NULL EMISSIONEN

Der emissionsfreie und nahezu lautlose Proace Electric ermöglicht Ihnen jederzeit freie Bewegung in der Stadt.



EINE REICHWEITE VON BIS ZU 318 KM*

Dank der beeindruckenden Reichweite des Proace Electric kommen Sie jederzeit zuverlässig zu Ihrem nächsten Termin.



KEINE KOMPROMISSE BEI DER NUTZLAST

Mit einer Nutzlast von bis zu 1,2 t und einer Zuglast von 1 t ist der Proace Electric allen Aufgaben gewachsen.



MEHR POWER, MEHR REICHWEITE

Dank der Wahl zwischen einer 50- oder einer 75-kWh-Batterie bietet Ihnen der Proace Electric genau die Reichweite (bis zu 221 km* bzw. 318 km*) und Kapazität, die Sie benötigen.

* Bis zu 318 km Reichweite mit der 75-kWh-Batterie. Bis zu 221 km Reichweite mit der 50-kWh-Batterie. Elektrische Reichweite nach WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure)-Prüfzyklus. Batterieladung, individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Angaben zum Stromverbrauch siehe Seite 22.



ELEKTRIFIZIEREN SIE IHR BUSINESS



Mit dem Proace Electric wird Ihr Arbeitsalltag in der Stadt noch einfacher. Sein sauberer, kraftvoller und vor allem effizienter Elektroantrieb leistet ganze Arbeit, um Ihre Betriebskosten niedrig zu halten, und hilft gleichzeitig dabei, die CO₂-Bilanz Ihres Unternehmens zu verbessern.

Unterwegs liefert der leistungsstarke Elektromotor sofort das maximale Drehmoment und sorgt für eine leise und stufenlose Beschleunigung an jeder Ampel. Ganz gleich, für welche Batteriekapazität Sie sich entscheiden, Sie haben immer die Energie, die Sie für Ihren beruflichen Alltag benötigen, ohne Kompromisse bei der Nutzlast eingehen zu müssen.

Entspannter durch die Stadt: Die elektronische Parkbremse bietet mehr Komfort und unterstützt Sie in vielen Alltagssituationen.



FAHREN WIE EIN PROFI: DANK DREIER FAHRMODI
Der Proace Electric ist mit einem praktischen Fahrmodusschalter ausgestattet. Seine drei Modi ermöglichen es Ihnen, Ihr Fahrverhalten immer auf die jeweilige Verkehrssituation optimal abzustimmen: Wählen Sie „Power“ für eine zügige Beschleunigung, „Normal“ für den Alltagsgebrauch oder „Eco“ für die größte Reichweite.



DIE RICHTIGE REICHWEITE FÜR IHR GESCHÄFT
Der Proace Electric kann wahlweise mit einer 50- oder einer 75-kWh-Batterie ausgestattet werden. Mit Reichweiten von bis zu 221 km bzw. 318 km* passen sich die beiden Varianten perfekt Ihren geschäftlichen Anforderungen an – ganz gleich, ob für Zustellungen im städtischen Stop-and-go-Verkehr oder für längere Fahrten im Umland.

- Reichweite 50 kW = bis zu 221 Kilometer*
- Reichweite 75 kW = bis zu 318 Kilometer*

Geschätzte Entfernungen laut Google Maps. Genaue Reichweite abhängig von Länge und Ausstattung Ihres Modells.

* Bis zu 318 km Reichweite mit der 75-kWh-Batterie. Bis zu 221 km Reichweite mit der 50-kWh-Batterie. Elektrische Reichweite nach WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure)-Prüfzyklus. Batterieladung, individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Angaben zum Stromverbrauch siehe Seite 22.



BEISPIELFAHRT



- | | | | | | |
|--|--|---|--|---|---|
| ABFAHRT
Ein Florist macht sich auf den Weg von seiner Wohnung zu seinem Geschäft | WARENABHOLUNG
Einladen der Ware am Großmarkt | ZWISCHENHALT
Lieferung an ersten Kunden | ZWISCHENHALT
Zehnte und letzte Lieferung | ZWISCHENHALT
Ausladen nicht benötigter Ware | RÜCKKEHR
Fahrt nach Hause und Aufladen an der Ladesäule |
|--|--|---|--|---|---|



BEISPIELFAHRT



- | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---|
| ABFAHRT
Bauhandwerker fahren 40 km vom Firmengelände in die Stadt | WARENABHOLUNG
Abholung von Baustoffen | BAUSTELLENBESUCH
Arbeit auf der Baustelle | WARENABHOLUNG
Weitere Baumaterialien im Baumarkt abholen | BAUSTELLENBESUCH
Besuch von Baustellen mit dem Team | RÜCKFAHRT
60 km Rückfahrt zum Betriebshof außerhalb der Stadt | RÜCKKEHR ZUM AUSGANGSPUNKT
Ankunft auf dem Betriebshof, Aufladen an der Ladestation |
|---|---|---|--|---|---|---|

EINFACH LADEN. EINFACH MOBIL BLEIBEN.



Der Proace Electric bringt Sie weiter, wenn es darauf ankommt. Mit Ladezeiten ab 30 Minuten und einer Reichweite von bis zu 318 km* wird das Arbeiten mit einem E-Fahrzeug so einfach wie noch nie. Dabei können Sie Ihren Proace Electric wahlweise über eine herkömmliche Haushaltssteckdose, eine Ladestation oder unterwegs über eine Schnellladestation laden. Dank seiner 50- oder 75-kWh-Batterie verfügt der Proace Electric über eine bemerkenswerte Reichweite und ausreichend Power, um auch hektische Tage ohne Nachladen zu meistern. Sobald er mit dem Stromnetz verbunden ist, zeigt eine Statusanzeige an der Ladeklappe den Ladestatus der Batterie an.



LADESTATUS AUF EINEN BLICK

Ein Blick auf die Ladeklappe des Proace Electric und schon kennen Sie den aktuellen Ladestatus. Denn die Klappe verfügt über eine Anzeige zur Überwachung des Ladevorgangs.



SO ARBEITET DIE BATTERIE

Über die Batterie wird ein Elektromotor gespeist, der wiederum die Räder antreibt. Kommt das Fahrzeug zum Stehen, schaltet der Motor ab und dadurch wird sofort Energie gespart. Beim Bremsen wird Energie zurückgewonnen (Rekuperation), was besonders im Stadtverkehr die Reichweite optimiert.



KOMBIMETER UND TFT-DISPLAY

Das Kombimeter zeigt unterwegs alle Informationen an – vom Stromverbrauch und von der Batteriekapazität bis hin zum ECO-Drive-Monitor. Das TFT-Display wurde genau im Blickfeld des Fahrers platziert und zeigt zusätzlich spezielle E-Auto-Informationen wie Ladezeitprogramme, Ladestatus, verbleibende Reichweite und weitere Daten zur aktuellen Fahrt an.

* Bis zu 318 km Reichweite mit der 75-kWh-Batterie. Bis zu 221 km Reichweite mit der 50-kWh-Batterie. Elektrische Reichweite nach WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure)-Prüfzyklus. Batterieladung, individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Angaben zum Stromverbrauch siehe Seite 22.



LADEN DER 50-kWh-BATTERIE



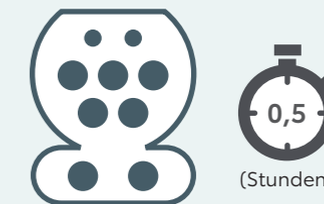
HAUSHALTSSTECKDOSE

Wird das Fahrzeug wie ein Mobiltelefon an eine herkömmliche Haushaltssteckdose angeschlossen, ist die 50-kWh-Batterie in ca. 15 bis 28 Stunden vollständig geladen.*



LADESTATION

Wird das Fahrzeug zu Hause oder am Arbeitsplatz an eine schnelle Wallbox angeschlossen, ist die 50-kWh-Batterie in 4,75 Stunden vollständig geladen.*



SCHNELLLADESTATION

Wird das Fahrzeug an eine öffentlich verfügbare Schnellladestation angeschlossen, ist die 50-kWh-Batterie in 0,5 Stunden vollständig geladen.*



LADEN DER 75-kWh-BATTERIE



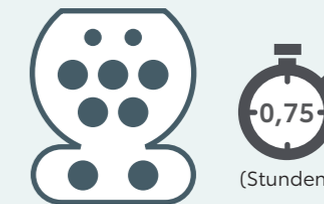
HAUSHALTSSTECKDOSE

Wird das Fahrzeug wie ein Mobiltelefon an eine herkömmliche Haushaltssteckdose angeschlossen, ist die 75-kWh-Batterie in ca. 22 bis 42 Stunden vollständig geladen.*



LADESTATION

Wird das Fahrzeug zu Hause oder am Arbeitsplatz an eine Wallbox angeschlossen, ist die 75-kWh-Batterie in 7 Stunden vollständig geladen.*



SCHNELLLADESTATION

Wird das Fahrzeug an eine öffentlich verfügbare Schnellladestation angeschlossen, ist die 75-kWh-Batterie in 0,75 Stunden vollständig geladen.*

* Genaue Ladezeiten abhängig von den jeweiligen lokalen Bedingungen und der jeweiligen Stromversorgung.

ANSCHLIESSEN UND ÜBERBLICK BEHALTEN

Damit Sie im mobilen Alltag jederzeit die Kontrolle behalten, bietet der Proace Electric eine Reihe spezifischer Funktionen und innovativer Connected Services.

Durch die nahtlose Smartphone-Integration über Apple CarPlay oder Android Auto® können Sie Lieblingsmusik genießen oder weitere Smartphonedienste nutzen.

Behalten Sie den Überblick: Im Cockpit des Proace Electric werden alle wichtigen Fahrinformationen wie Stromverbrauch oder auch Batteriekapazität auf dem zentralen Kombimeter und dem TFT-Display angezeigt. So können Sie mühelos Ihren Arbeitstag planen. Steuern Sie auf dem 8-Zoll-Touchscreen das Navigationssystem und weitere Funktionen wie die Ladestationssuche und die Reichweitenanzeige, die Sie bei Ihrer Planung zuverlässig unterstützen.

* Apple CarPlay und Android Auto sind nur für den Proace Electric verfügbar.

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



ENTSPANNT IN DEN ARBEITSTAG STARTEN

Machen Sie Ihren Transporter rechtzeitig für Ihren Tag bereit – mit der Eingabe Ihrer Wunschladezeiten.

BATTERIENUTZUNGSANZEIGE

Optimieren Sie Ihren Fahrstil – mithilfe der Batteriestromverbrauchsanzeige und der Energieflussanzeige.

LADESTATIONSSUCHE

Auf dem Display werden Ihnen alle verfügbaren Ladestationen angezeigt. Fügen Sie Wegpunkte hinzu, um die Standorte der nächstgelegenen Ladesäulen zu erhalten – damit Sie während Ihres Arbeitstages immer mit ausreichend Energie versorgt sind.

REICHWEITENANZEIGE

Diese Funktion zeigt Ihnen die verfügbare Reichweite an – auf Basis des Batterieladezustands sowie unter Berücksichtigung von Ladestationen innerhalb dieser Reichweite.



JEDER AUFGABE GEWACHSEN

Ganz gleich, wie groß Ihr Unternehmen ist, und egal, welche Aufgaben Sie dem Proace stellen: Er bietet die perfekte Lösung. Denn dank einer breiten Auswahl an Modellen mit zwei Karosserievarianten, zwei Längen und drei möglichen Hecktürkonfigurationen* passt er sich optimal an Ihren Bedarf an. Mit bis zu 6,6 m³ Ladevolumen, bis zu 4 m Ladelänge und bis zu 1.400 kg Nutzlast bietet er ausreichend Raum für alle erdenklichen Transportanforderungen. Zudem stehen neben einem vollelektrischen Antrieb mehrere kraftvolle und effiziente Dieselmotoren zur Wahl, mit denen Sie kostengünstig unterwegs sind. Denn für welche Motorisierung und Getriebeart Sie sich auch immer entscheiden, Sie wählen maximale Effizienz mit vorbildlichen Verbrauchs- und Emissionswerten.

ZWEI KAROSSERIEVARIANTEN



KASTENWAGEN



COMBI COMFORT**



L1

4,95 m



L2

5,30 m



* Kombinationsmöglichkeiten siehe Seiten 38/39.

** Nur als Diesel verfügbar.

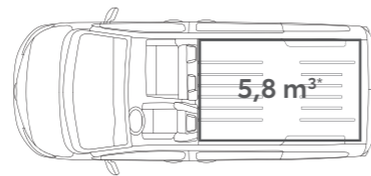


Kastenwagen L2
Ladevolumen: 6,6 m³
Nutzlast: bis zu 1.400 kg

ÜBER KURZ ODER LANG: IMMER VIEL LADERAUM

Der Proace steht Ihnen in zwei verschiedenen Karosserielängen zur Verfügung, die jeweils mit einem beeindruckenden Fassungsvermögen und einem überaus praktischen Ladezugang überzeugen. Die Proace-Baureihe bietet mit bis zu 1.400 kg*** Nutzlast die Kraft und mit einem Ladevolumen von 5,8 m³ das Ladevolumen, das Sie für Ihr Unternehmen benötigen. Bei geöffneter Smart-Cargo-Durchladewand verfügt der Proace über eine eindrucksvolle Ladelänge von 3,6 m.

Natürlich finden trotzdem drei Insassen in der Fahrerkabine bequem Platz. Wenn es doch noch etwas mehr sein darf, steht Ihnen außerdem die Fahrzeuglänge L2 zur Verfügung. Insbesondere die Langversion L2 mit einer Ladelänge von bis zu 4 m bietet hier jede Menge Platz.



* Maximales Ladevolumen mit Toyota Smart Cargo.

** Nur als Diesel verfügbar.

*** Ausstattungsabhängig.

Proace L1

Laderaumlänge: 2.512 mm
Maximale Ladelänge: 3.674 mm
Laderaumhöhe: 1.397 mm
Laderaumbreite: 1.628 mm
Maximale Nutzlast: 1.000 kg/1.400 kg***

Proace L2

Laderaumlänge: 2.862 mm
Maximale Ladelänge: 4.026 mm
Laderaumhöhe: 1.397 mm
Laderaumbreite: 1.628 mm
Maximale Nutzlast: 1.360 kg



Der Proace ist der perfekte Partner, wenn ein Maximum an Flexibilität notwendig ist. Mit dem passenden Zubehör lässt sich diese noch erhöhen.

IMMER ZU DIENSTEN

Mehr Komfort bedeutet weniger Stress. Und genau aus diesem Grund haben wir den Proace zu einem durchdachten Arbeitsplatz gemacht.

Der Proace überzeugt im täglichen Arbeitseinsatz: Der komfortable und hochwertig verarbeitete Innenraum, die intelligente Mobile-Office-Lösung und die bequemen Sitze sorgen für einen entspannten Arbeitstag. So finden Sie im ergonomischen Cockpit zahlreiche Fächer und Ablagemöglichkeiten, mit denen Sie Ihren mobilen Arbeitsplatz optimal organisieren können. Alles ist an seinem Platz, so wie Sie es benötigen.



TomTom ist eine eingetragene Marke der TomTom International B.V.
Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke der Apple Inc.
Android ist eine eingetragene Marke der Google LLC.



SMART CARGO

Zusätzliche 116 cm Ladungslänge und immer noch Platz für zwei Personen im Fahrerraum? Mit der Smart-Cargo-Durchladewand des Proace kein Problem.

STAUHAUM UNTER DER BANK

Mithilfe der cleveren Stauraumlösung unter der Beifahrerdoppelsitzbank können Sie und Ihre Beifahrer alles, was schnell zur Hand sein muss, ganz einfach und praktisch verstauen.

MOBILE OFFICE

Dank der Beifahrerdoppelsitzbank ist in der ersten Reihe bequem Platz für drei Personen. Und mit nur einem Handgriff lässt sich der Platz neben Ihnen auch in eine praktische Arbeitsunterlage verwandeln.

CONNECTED SERVICES

Das Navigationssystem ist bereits mit Connected Services ausgestattet. Dazu gehören: Echtzeitverkehrsmeldungen, TomTom® Places sowie ein Parkleitsystem und vieles mehr. Außerdem: Smartphone-Integration per Android Auto® oder Apple CarPlay.

EINE SICHERE BANK

Dank zahlreicher moderner Sicherheitssysteme sind Sie und Ihre Mitfahrer auf jedem Kilometer sicher unterwegs.

Unsere langjährige Erfahrung in der Fertigung von Nutzfahrzeugen bildet den Grundstein für die erstklassige Qualität, die den Proace so überaus robust, zuverlässig und langlebig macht. Hinzu kommt seine umfangreiche Sicherheitsausstattung – unter anderem mit serienmäßigem Fahrer- und Beifahrerairbag, der elektronischen Stabilitätskontrolle VSC, einem Brems- und Berganfahr-Assistenten und dem Traktionskontrollsystem Toyota Traction Select – , die ihm im Euro-NCAP-Crashtest-Programm die Bestnote von fünf Sternen eingebracht hat.



TOYOTA TRACTION SELECT
Passt sich den Fahrbedingungen auf schwierigem Untergrund optimal an. Per Drehregler können Sie die Modi Normal, Schnee, Sand oder Gelände auswählen.



FRONTAIRBAGS
Jedes Proace Modell ist serienmäßig mit Fahrer- und Beifahrerairbag ausgestattet.



EURO NCAP
Der Proace wurde mit 5 Sternen ausgezeichnet. Bewertung* nach der Sicherheitsprüfung der Organisation Euro NCAP.



* Im Test: Proace combi (Baujahr 2016; baugleich mit aktuellem Modell). Quelle: euroncap.com

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



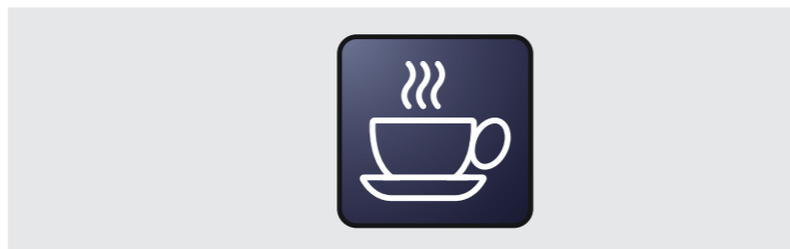
Die elektronische Stabilitätskontrolle (VSC) wirkt in kritischen Fahrsituationen dem Über- oder Untersteuern des Fahrzeugs durch gezielte Bremsengriffe an den einzelnen Rädern entgegen. Zusätzlich wird ein Lenkmoment aktiv eingesteuert, um den Fahrer zu unterstützen, die Kontrolle über das Fahrzeug zu behalten.

Der Brems-Assistent erkennt Vollbremsungen sofort und stellt zusätzliche Bremskraft zur Verfügung. So wird auch das maximale Potenzial des ABS genutzt.

AUF ALLES VORBEREITET



Entdecken Sie die Sicherheitsfeatures im Toyota Proace. Wie in jedem Toyota hat auch im Proace die Sicherheit oberste Priorität. Erfahren Sie mehr über unsere cleveren Assistenzsysteme, die Sie sicher und entspannt an Ihr Ziel bringen. Ein besonderes Highlight ist die Heckkamera, die Ihnen das Manövrieren und Einparken noch einfacher macht.



MÜDIGKEITSERKENNUNG*

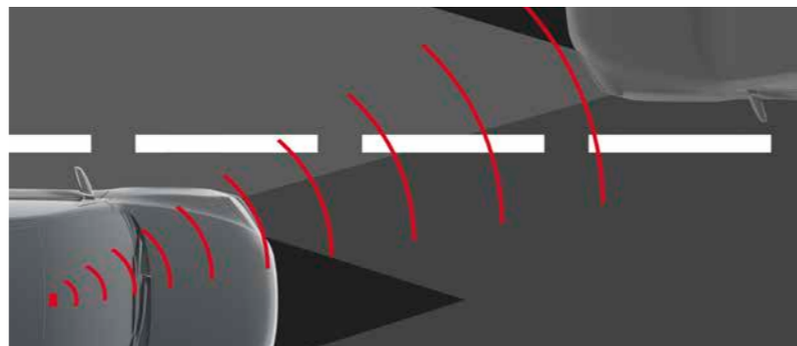
Die Position des Fahrzeugs auf der Fahrbahn wird überwacht und der Fahrer bei Bedarf mit abgestuften akustischen und optischen Warnhinweisen informiert.



ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELANLAGE*

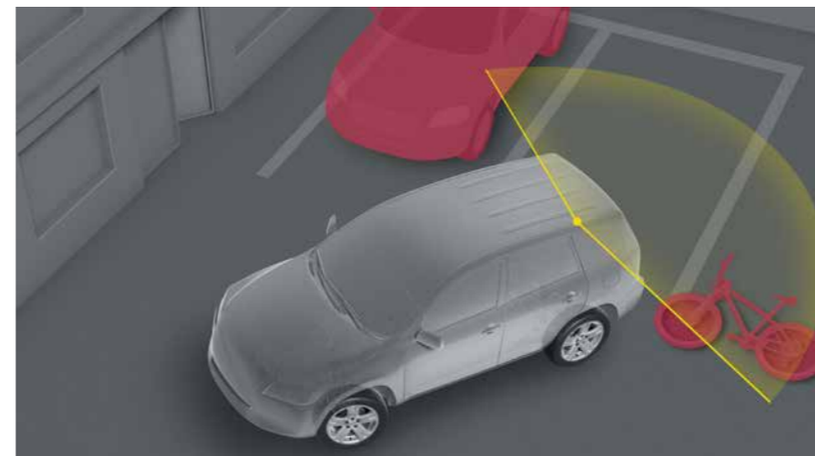
Die radargestützte adaptive Geschwindigkeitsregelanlage hält das Fahrzeug konstant auf einer zuvor eingestellten Geschwindigkeit und in einem definierten Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug. Das System passt Abstand und Geschwindigkeit variabel dem fließenden Verkehr an. Es findet kein aktives Bremsen statt.

* Ausstattungsabhängig.



FERNLICHT-ASSISTENT*

Der Fernlicht-Assistent erkennt das Licht entgegenkommender und vorausfahrender Fahrzeuge und schaltet automatisch von Fern- auf Abblendlicht. Ist die Fahrbahn frei, aktiviert das System automatisch das Fernlicht.



180°-KAMERA*

Ist Ihr Proace mit dem Toyota Pro Touch&Go™ Navigationssystem ausgestattet, sendet sie eine 180°-Draufsicht der hinteren Fahrzeugumgebung aus der Vogelperspektive 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 – eine wertvolle Unterstützung beim Parken und Rangieren.



TOYOTA TRACTION SELECT

Das Traktionskontrollsystem Toyota Traction Select (TTS) sorgt auch bei schwierigsten Bodenverhältnissen für optimale Traktion. Ob auf Schnee, Eis, Matsch oder Sand – mit TTS haben Sie Ihren Proace immer unter Kontrolle.

DER RICHTIGE ANTRIEB FÜR IHR BUSINESS



Ob emissionsfreier Elektroantrieb oder dynamischer Dieselmotor: Die vielseitige Proace Motorpalette bietet eine große Auswahl an effizienten und zuverlässigen Motoren.

Ganz egal, ob Sie sich für eine 50- oder 75-kWh-Batterie entscheiden: Der Proace Electric stellt sich als emissionsfreie Mobilitätslösung all Ihren Anforderungen. Mit einer Reichweite von bis zu 318 km* und einer Nutzlast von bis zu 1,2 t kommen Sie in den Genuss einer überragenden Performance.

So vielseitig ist der Proace in Sachen Leistung: Denn Sie haben die Wahl zwischen einem 1,5- und einem 2,0-Liter-Dieselmotor sowie zwischen fünf verschiedenen Leistungsstufen von 75 bis 130 kW (102 bis 177 PS). Die Start-Stop-Automatik und die zur Verfügung stehenden Schalt- und Automatikgetriebe sorgen für vorbildliche Verbrauchs- und Emissionswerte ab 125 g/km.**

* Bis zu 318 km Reichweite mit der 75-kWh-Batterie. Bis zu 221 km Reichweite mit der 50-kWh-Batterie. Elektrische Reichweite nach WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure)-Prüfzyklus. Batterieladung, individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite.

** Derzeit gesetzlich vorgeschriebene Angaben gem. Pkw-EnVKV, basierend auf NEFZ-Werten. Bis zur Änderung der Pkw-EnVKV dürfen die häufig höheren WLTP-Werte nicht anstelle der NEFZ-Werte angegeben werden. Die Kfz-Steuer richtet sich bereits jetzt nach den WLTP-Werten. Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen nach dem WLTP-Prüfverfahren: 7,5–6,4 l/100 km; 196–169 g/km (kombiniert, ausstattungsabhängig).

ELEKTROMOTOR

BATTERIEKAPAZITÄT 50 kWh

Leistung: **100 kW (136 PS)**
Reichweite: **bis zu 221 km***
Verbrauch: **25,7–25,1 kWh/100km**
CO₂-Emissionen: 0
CO₂-Effizienzklasse: **A+**

DIESEL

1,5-L-D-4D MIT

6-GANG-SCHALTGETRIEBE

Leistung: **75 kW (102 PS)**
Kraftstoffverbrauch (außerorts/innerorts/
kombiniert): **4,6/6,5/5,3 l/100 km**
CO₂-Emissionen kombiniert: **141 g/km**
CO₂-Effizienzklasse: **A+**

DIESEL

1,5-L-D-4D MIT

6-GANG-SCHALTGETRIEBE

Leistung: **88 kW (120 PS)**
Kraftstoffverbrauch (außerorts/innerorts/
kombiniert): **4,5/6,7/5,4 l/100 km**
CO₂-Emissionen kombiniert: **142 g/km**
CO₂-Effizienzklasse: **A+**

ELEKTROMOTOR

BATTERIEKAPAZITÄT 75 kWh

Leistung: **100 kW (136 PS)**
Reichweite: **bis zu 318 km***
Verbrauch: **26,8–26,5 kWh/100km**
CO₂-Emissionen: 0
CO₂-Effizienzklasse: **A+**

DIESEL

2,0-L-D-4D MIT

6-GANG-SCHALTGETRIEBE

Leistung: **106 kW (144 PS)**
Kraftstoffverbrauch (außerorts/innerorts/
kombiniert): **5,2–5,1/6,4–6,3/5,6–5,5 l/100 km**
CO₂-Emissionen kombiniert: **149–146 g/km**
CO₂-Effizienzklasse: **A+**

DIESEL

2,0-L-D-4D MIT

8-STUFEN-AUTOMATIKGETRIEBE

Leistung: **106 kW (144 PS)**
Kraftstoffverbrauch (außerorts/innerorts/
kombiniert): **5,3–5,2/5,9/5,5 l/100 km**
CO₂-Emissionen kombiniert: **145–144 g/km**
CO₂-Effizienzklasse: **A+**

DIESEL

2,0-L-D-4D MIT

8-STUFEN-AUTOMATIKGETRIEBE

Leistung: **130 kW (177 PS)**
Kraftstoffverbrauch (außerorts/innerorts/
kombiniert): **5,2/5,8/5,4 l/100km**
CO₂-Emissionen kombiniert: **143 g/km**
CO₂-Effizienzklasse: **A+**



PROACE ELECTRIC



Keine Kompromisse – Maximaler Laderaum und maximale Ladelänge bei Null Emissionen: Die perfekte Kombination für die Stadt



Proace Electric – Kastenwagen

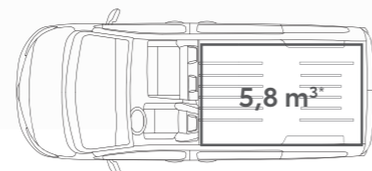
Proace Comfort Electric – Kastenwagen mit Style&Drive-Paket

MODELLVARIANTEN

Kastenwagen

Erhältlich in den Längen L1 und L2.

PROACE L1



Drei Sitze

PROACE L2



Drei Sitze

* Maximales Ladevolumen mit Toyota Smart Cargo.



PROACE ELECTRIC

WESENTLICHE SERIENAUSSTATTUNG

- (zusätzlich zu Proace Diesel)
- On-Board-Charger (11 kW)
 - Anzeige Batterieladezustand
 - Ladekabel (Haushalt, 230 V Schuko, 10 A)
 - Energieverbrauchsanzeige
 - Parkbremse elektronisch
 - ECO-Drive-Monitor



PROACE COMFORT ELECTRIC

WESENTLICHE SERIENAUSSTATTUNG

- (zusätzlich zu Proace Electric)
- 7-Zoll-Farbmonitor mit Touchscreen-Funktion
 - Toyota Smart Cargo (Durchladesystem, hochklappbare Beifahrerdoppelsitzbank, Mobil-Office-Lösung)
 - Comfort-Fahrersitz mit Lordosenstütze und Armlehne
 - Nebelscheinwerfer
 - Leselampen vorne

PROACE KASTENWAGEN

Vielseitigkeit für jeden Einsatz - vom Einstiegsmodell bis zum individuell ausgestatteten Branchenmodell



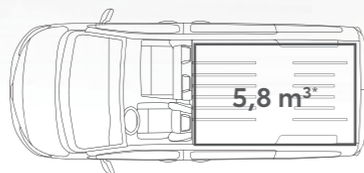
Proace Kastenwagen

MODELLVARIANTEN

Kastenwagen

Erhältlich in den Längen L1 und L2.

PROACE L1



Drei Sitze

PROACE L2



Drei Sitze

* Maximales Ladevolumen mit Toyota Smart Cargo.



DIESEL



PROACE

WESENTLICHE SERIENAUSSTATTUNG

- Fahrer- und Beifahrerairbags
- Tagfahrlicht
- Schiebetür Beifahrerseite
- Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizbar
- Elektrische Fensterheber
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- Beifahrerdoppelsitzbank
- Geschwindigkeitsregelanlage inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer
- Klimaanlage manuell

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



PROACE COMFORT

WESENTLICHE SERIENAUSSTATTUNG

- (zusätzlich zu Proace)
- Toyota Smart Cargo (Durchladesystem, hochklappbare Beifahrerdoppelsitzbank, Mobile-Office-Lösung)
 - Comfort-Fahrersitz mit Lordosenstütze und Armlehne
 - Nebelscheinwerfer
 - Toyota Traction Select (TTS)
 - Navigation Toyota ProTouch&Go (inkl. Android Auto®/Apple CarPlay)

PROACE MEISTER



Rechnet sich für Ihr Business – Alles, was man für Transport und Handwerk braucht im unschlagbaren Preis- / Leistungsverhältnis.



Proace Meister, verglast

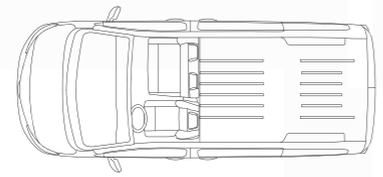


Proace Meister

MODELLVARIANTEN KASTENWAGEN

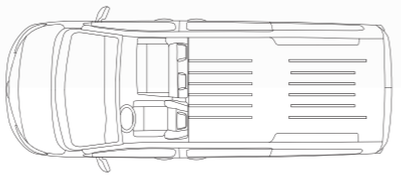
Erhältlich in den Längen L1 und L2.

PROACE MEISTER L1



Drei Sitze

PROACE MEISTER L2



Drei Sitze



PROACE MEISTER

WESENTLICHE SERIENAUSSTATTUNG

- (zusätzlich zu/abweichend von Proace Comfort)
- Heckflügeltüren verglast mit beheizter Heckscheibe und beheizten Heckwischern
 - Heckkamera
 - Multimedia-Audiosystem Toyota ProTouch mit 7-Zoll-Touchscreen
 - Elektr. anklappbare Außenspiegel
 - Laderaumboden Holz, 9 mm, mit Antirutsch-Oberfläche und Befestigungsösen

PROACE COMBI COMFORT

Alle an Bord - Platz für 9 Personen und ein strapazierfähiger Innenraum machen den Combi Comfort zum zuverlässigen und variablen Personen-Shuttle

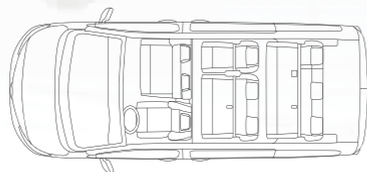


Proace Combi Comfort L2

MODELLVARIANTEN PERSONENTRANSPORTER

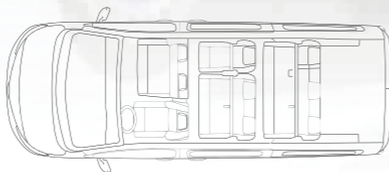
Erhältlich in den Längen
L1 und L2

PROACE COMBI COMFORT L1



Neun Sitze

PROACE COMBI COMFORT L2



Neun Sitze



DIESEL



AUSSTATTUNGEN

PROACE COMBI COMFORT

WESENTLICHE SERIENAUSSTATTUNG

(zusätzlich zu Proace)

- Heckflügeltüren verglast¹
- Schiebetür Beifahrerseite verglast
- Fahrersitzhöhenverstellung
- Elektrische Fensterheber
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- Nebelscheinwerfer
- Toyota Traction Select (TTS)
- Klimaautomatik inklusive Frischluftanlage für die hinteren Sitzreihen
- Navigation Toyota ProTouch&Go (inkl. Android Auto®/Apple CarPlay)

¹ Inklusiv beheizbarer Heckscheiben und Heckwischer.

Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke der Apple Inc.

Android ist eine eingetragene Marke der Google LLC.



Verkleidung für
Dachunterseite
und Seitenwände

Schutzgitter für Heckfenster

Schutzgitter für
Schiebetür

Abdeckung für
Radkasten

Laderaumboden
rutschhemmend

MASSGESCHNEIDERT

Ganz gleich, in welcher Branche Sie tätig sind und welches Proace Modell Sie fahren: Das Toyota Original-Zubehör gibt Ihnen die Flexibilität, Ihr Fahrzeug in den Bereichen Praxistauglichkeit und Ladeeigenschaften ganz Ihren beruflichen Bedürfnissen anzupassen. Jedes Zubehör macht Ihren Arbeitsalltag einfacher, effizienter und komfortabler.

DACHGALERIE, ALUMINIUM

Stabile, aber leichte Aluminiumkonstruktion mit gelochter Stahltrittplatte und Laderolle auf ganzer Breite.



DACHBASISTRÄGER

Die Dachträger sind abschließbar und aerodynamisch. Ideal für Dachboxen oder Fahrradträger. Ideal für Dachboxen, Fahrradträger oder Dachzelte.



ANHÄNGEZUGVORRICHTUNG

Als feste (siehe Abbildung) und geflanschte Anhängenzugvorrichtung verfügbar. Der Kugelkopf ist in zwei verschiedenen Höhen montierbar.

**WINDABWEISER**

Die getönten Windabweiser ermöglichen auch bei Wind und Regen das Fahren mit leicht geöffneten Fenstern.

LEICHTMETALLFELGEN

Attraktive 17-Zoll-Leichtmetallfelgen, oberflächenpoliert.

**FLANKENSCHUTZ, EDELSTAHL**

Der Flankenschutz aus poliertem Edelstahl schützt die Fahrzeugflanken vor Stößen und wertet das Fahrzeug optisch auf.

**SCHMUTZFÄNGER, VORNE ODER HINTEN**

Toyota Schmutzfänger schützen den Unterboden, die Türen oder Seitenschweller des Fahrzeuges vor Verschmutzung durch Spritzwasser oder Steinschlag.

**LADEKANTENSCHUTZ**

Der Ladekantenschutz aus Edelstahl oder Kunststoff schützt Ihren Proace beim Be- oder Entladen.

**EINSTIEGSLEISTEN**

Die Einstiegsleisten aus Aluminium für den Proace Electric bieten besten Schutz beim Ein- und Ausstieg.

**FUSSMATTEN**

Die Fußmatten aus Gummi oder Velours schützen den Fahrzeuginnenraum vor Schmutz und Nässe. Passgenau mit Fixierpunkten auf der Fahrerseite.

Die bequemste Art, Ihren Toyota Proace Electric zu Hause zu laden, ist die Verwendung einer Toyota Wallbox. Unser Sortiment passt perfekt und ermöglicht Ihnen ein sicheres Laden, das schneller geht als an einer normalen Haushaltssteckdose. Alle Toyota Wallboxen unterstützen das Laden mit bis zu 22 kW und bis zu drei Phasen.

**LADESTATION „ENTRY“**

Mit der Ladestation „ENTRY“ steht Ihnen eine Wallbox zur Verfügung, die für die Wandmontage oder zur Montage an einer speziellen Standsäule geeignet ist. Sie wird mit einem 6,35 m langem Kabel mit Typ 2 Kupplung geliefert. Leistung max. 22 kW.

**LADESTATION „CONNECTED“**

Die Ladestation „CONNECTED“ ist mit oder ohne angeschlagenem Kabel mit Typ 2 Kupplung erhältlich. Diese 22 kW Wallbox ist eine intelligente Ladelösung für Ladevorgänge an privaten und öffentlichen Stationen inkl. Lademanagement und Remote-Updates.

**SMART-KEY-COVER**

Elegantes Cover für Ihren Proace Electric Smart Key.

**LADEKABELTASCHE**

Die praktische Ladekabeltasche hält das Ladekabel dauerhaft in einwandfreiem Zustand und sorgt für eine komfortable Unterbringung im Gepäckraum.

DIE GANZE WELT DES TOYOTA ORIGINAL-ZUBEHÖRS

finden Sie in unseren Preislisten auf toyota.de oder in unserem Zubehörshop. Einfach den QR-Code scannen und Topangebote finden.



toyota.de/zubehoer

LACKFARBEN, FELGEN UND POLSTER



EPR icy white



KCA bismutsilber*



KTV graphitschwarz metallic*



EVL basaltgrau*

* Sonderausstattung, auf Wunsch gegen Aufpreis.
Erfahrungsgemäß können Druckfarben den Farbton von Lackierungen nicht originalgetreu wiedergeben.



16-Zoll-Stahlfelge
mit Bereifung 215/65R16



17-Zoll-Leichtmetallfelge,
oberflächenpoliert,
optionales Zubehör



17-Zoll-Stahlfelge
mit Bereifung 215/60R17



Stoffpolster, dunkelgrau

MODELLVARIANTEN

	PROACE KASTENWAGEN L1	PROACE KASTENWAGEN L2	PROACE MEISTER*/** L1	PROACE MEISTER*/** L2
PROACE GRUNDVERSION				
HECKKLAPPE				
HECKTÜR				
3 SITZE				
9 SITZE	—	—	—	—
3 SITZE LADEKAPAZITÄT m ³ (Toyota Smart Cargo + 0,5 m ³)	 5.3 (5.8)	 6.1 (6.6)	 5.3 (5.8)	 6.1 (6.6)
6 SITZE LADEKAPAZITÄT m ³	—	—	—	—
9 SITZE LADEKAPAZITÄT m ³	—	—	—	—

	PROACE COMBI COMFORT* L1	L2
PROACE GRUNDVERSION		
HECKKLAPPE		
HECKTÜR		
3 SITZE	—	—
9 SITZE	 608 mm	 958 mm
3 SITZE LADEKAPAZITÄT m ³ (Toyota Smart Cargo + 0,5 m ³)	—	—
6 SITZE LADEKAPAZITÄT m ³	—	—
9 SITZE LADEKAPAZITÄT m ³	 0.55***	 0.98***

* Nicht als Proace Electric verfügbar.
 ** Proace Meister verfügt über verglaste Hecktüren.
 *** Volumen bis Höhe Rücksitzbank.



Toyota
Professional

Hier geht's zum
Preis-Datenblatt:



Einfach den QR-Code scannen
und das Proace Preis-Datenblatt
herunterladen

Ihr Toyota Vertragshändler:

[TOYOTA.DE/PROACE](https://www.toyota.de/proace)

Wir lassen keine Fragen offen: Mehr Informationen zu unseren Fahrzeugen und weiteren Toyota Produkten erhalten Sie unter 0211 9750024. Dort stehen wir Ihnen gern persönlich zur Verfügung – auch für die Vereinbarung einer Probefahrt. Weitere Informationen finden Sie auf www.toyota.de

Die abgebildeten Modelle in diesem Prospekt können teilweise über Sonder- bzw. Zubehöerausstattung verfügen. Die dargestellten Informationen entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Stand: 10/2022/5.000
Artikel-Nr.: M20300

