



Toyota
Professional



TOYOTA PROACE CITY





CADA

SOLUÇÃO CONTA

ÍNDICE

4	Opções	24	Merchandising
6	Carga	26	Cores, acabamentos e jantes
8	Motores	28	Especificações
10	Elétrico	36	Equipamento
12	Tecnologia EV	38	Ambiente
14	Segurança	40	Paz de Espírito
16	Tipos de carroçaria		
20	Acessórios		

Sempre pronta para o que for preciso, a inteligente e ágil Proace City ajuda-o a dar o seu melhor, dia após dia. Impulsionada pela tecnologia, apresenta um interior flexível, conectividade perfeita e uma opção avançada de propulsor elétrico. Manobrável, adaptável e com um novo visual, a Proace City vai além das expectativas.

VÁRIAS OPÇÕES, SOLUÇÕES INTELIGENTES

Compacta e versátil, a Proace City é a carrinha perfeita para uma vasta gama de atividades e negócios. Com dois comprimentos à escolha, não tem de fazer sacrifícios - quaisquer que sejam as suas necessidades, a Proace City tem tudo o que precisa. Criada para se destacar no ambiente urbano, está também disponível numa versão elétrica limpa e silenciosa. A Proace City Electric não apresenta valores de emissões e traz eficiência extraordinária e baixos consumos à gama Proace City.

DOIS COMPRIMENTOS



L1 - CURTO

4401 mm



L2 - LONGO

4751 mm



INTERIOR ESPAÇOSO

A ferramenta urbana perfeita, a Proace City combina dimensões compactas com uma enorme capacidade de carga.

Imagem meramente ilustrativa



ESPAÇO QUE FUNCIONA PARA SI

A carrinha mais trabalhadora da estrada, a Proace City oferece espaço e uma capacidade de carga generosa. Com uma capacidade de carga útil de cerca de 600 kg e uma capacidade de reboque de até 1,35 toneladas, é ideal para qualquer tarefa. Com uma excelente volumetria interior, tem também muito espaço para ferramentas, materiais e outros objetos, incluindo a capacidade de transportar duas Euro paletes. E, porque tempo é dinheiro, o piso de carga baixo e as portas de grande abertura permitem cargas e descargas rápidas.

CARREGAMENTO RÁPIDO E FÁCIL

A Proace City dá-lhe opções e de acesso. Escolha a porta traseira basculante ou a porta dupla traseira.

ESPAÇO EXTRA PARA QUANDO É NECESSÁRIO

Criada para lidar com tudo o que o dia de trabalho lhe coloca à frente, a Proace City inclui o Smart Cargo - uma escotilha engenhosa na antepara que adiciona comprimento de carga e capacidade de transporte quando é necessário. Concebida para proporcionar uma flexibilidade inteligente e uma vantagem competitiva para qualquer atividade comercial, esta antepara de passagem de carga aumenta efetivamente o comprimento da sua carrinha para que possa transportar cargas longas e complexas.



O MOTOR DE QUE A SUA EMPRESA NECESSITA

Cada empresa é diferente e é por isso que a Proace City está disponível com uma gama de opções avançadas de motores, desde a solução elétrica com emissões zero até aos avançados motores a diesel. Alimentado por uma eficiente bateria de 50 kWh, o motor de 100 kW da Proace City Electric proporciona um desempenho sem esforço com cerca de 330 km de autonomia. Fiável e ideal para a utilização quotidiana, a gama de motores de baixas emissões da Proace City combina uma excelente dirigibilidade com uma extraordinária economia de combustível.

MOTOR ELÉTRICO 50 KWH T/A

Potência da bateria **50 kWh**

Autonomia elétrica pura* **330 km**

Tempo de carga da bateria **5 h**

1.5 D-4D 100 6T/M

Potência **100 CV**

Consumo de combustível* **5,4 l/100 km**

Emissões de CO₂* **141-142 g/km**

1.5 D-4D 130 8T/A

Potência **130 CV**

Consumo de combustível* **5,7 l/100 km**

Emissões de CO₂* **151 g/km**



UM ELÉTRICO SIMPLES

Agora com mais autonomia elétrica do que nunca – cerca de 330 km entre carregamentos – a Proace City Electric leva o seu negócio à cidade e mais além. E, embora um motor elétrico reduza as emissões e os custos de funcionamento, as vantagens não se ficam por aqui. A energia elétrica está perfeitamente adaptada ao tráfego urbano, garantindo viagens suaves e relaxantes onde quer que o trabalho o leve. Além disso, com uma visualização clara do estado da bateria e carregamento, em casa, no trabalho ou em viagem, ter um veículo elétrico não podia ser mais fácil.

MUDE DE MODO, CONDUZA DE FORMA INTELIGENTE

Os três modos de potência permitem-lhe otimizar a Proace City Electric de acordo com as suas necessidades. Power aumenta a aceleração, Normal é ideal na utilização quotidiana e Eco maximiza a autonomia.



SEMPRE EM MOVIMENTO

Criada para proporcionar uma experiência de condução sem stress, a Proace City Electric, elimina todas as dúvidas sobre a condução elétrica. As estações de carregamento mais próximas são apresentadas no ecrã de navegação. Já as informações sobre a autonomia, o consumo de energia e o estado da bateria estão sempre visíveis. Quando a carrinha está ligada à corrente, um indicador mostra claramente o estado da bateria à medida que esta é carregada, poupando tempo e permitindo-lhe voltar rapidamente à estrada.

CARREGAMENTO RÁPIDO EM MOVIMENTO

Para o ajudar a tirar o máximo partido da sua carrinha elétrica, o ecrã multimédia apresenta um verificador de autonomia e um monitor de utilização da bateria. As localizações das estações de carregamento são apresentadas no ecrã de navegação, para facilitar o planeamento do percurso.



Sistemas de segurança TOYOTA CONSIGO PARA UMA VIAGEM MAIS SEGURA

Com funções de segurança líderes na sua classe, a Proace City inclui o Toyota Safety Sense, que garante que está sempre em boas mãos.

AVISO DE SAÍDA DA FAIXA DE RODAGEM COM CONTROLO DE DIREÇÃO

Utilizando uma câmara para detetar as marcas da faixa de rodagem, o Aviso de Saída de Faixa de Rodagem do Toyota Safety Sense dará ao condutor avisos sonoros e visuais se o veículo começar a desviar-se da sua faixa de rodagem sem que o indicador de mudança de direção seja acionado. Se sair inadvertidamente da sua faixa de rodagem, o controlo de direção corrige a trajetória.

SISTEMA DE PRÉ-COLISÃO

O Sistema de Pré-Colisão do Toyota Safety Sense utiliza uma câmara e um laser para detetar outros veículos na estrada. Quando é detetada a possibilidade de colisão, o condutor é alertado com avisos sonoros e visuais e a assistência à travagem é ativada. Se o condutor não travar a tempo, os travões são acionados automaticamente para evitar ou atenuar a colisão.

RECONHECIMENTO DE SINAIS DE TRÂNSITO

O Reconhecimento de Sinais de Trânsito monitoriza a sinalização rodoviária, apresentando informações úteis, como o limite de velocidade atual ou as restrições de ultrapassagem, de forma clara no ecrã TFT a cores do cockpit. O sistema também emite um aviso visual se não estiver a seguir a indicação dos sinais de trânsito.





CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Jantes em aço de 15" (disponíveis no chassis curto motorização diesel)
- Jantes em aço de 16" (disponíveis no chassis curto motorização elétrica e no chassis longo)
- Espelhos retrovisores exteriores aquecidos
- Espelhos retrovisores exteriores elétricos
- Faróis ecoLED
- Ar-condicionado manual
- Pneu Suplente
- Sensor de luz
- Smart Cargo
- Ecrã multimédia de 5"
- Travão de estacionamento eletrónico
- Aviso de saída de faixa de rodagem com assistência na direção
- Cruise Control
- Luzes de máximos com controlo automático
- Reconhecimento de sinais de trânsito
- Sensores de estacionamento traseiros
- Sistema de pré-colisão
- Carregador de bordo 11kw (motorização elétrica)



Configure a sua Toyota Proace City.

COMFORT





CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS (EM ADIÇÃO À VERSÃO COMFORT)

- Espelhos retrovisores exteriores retráteis
- Faróis de nevoeiro dianteiros
- Sensor de chuva
- Ecrã multimédia de 10"
- Integração com Smartphone
- Câmara auxiliar traseira



Configure a sua Toyota Proace City.

EXCLUSIVE





Kits de revestimento

O piso e os painéis interiores da Proace City estão disponíveis em madeira envernizada ou em polipropileno. Os painéis e o piso ajudam a criar um ambiente de trabalho mais seguro no espaço de carga, protegendo a viatura contra danos provocados por movimentos internos da carga.

REVESTIMENTOS E PAVIMENTOS INTERIORES

1. Madeira envernizada
2. Polipropileno

Gancho de reboque

O engate de reboque multi-gancho flangeado proporciona-lhe uma capacidade de reboque segura, ideal para um pequeno barco, caravana ou atrelado. Foi concebido especificamente para o seu automóvel e possui um tratamento de superfície anticorrosão resistente. Um kit de cablagem dedicado está disponível em separado.

Pára-vento

Esta acessório protege o habitáculo do vento e da chuva que entram pela janela aberta da viatura.

Rodapés das embaladeiras em alumínio

Os rodapés das embaladeiras em alumínio são um pormenor extra no interior do seu automóvel que protege a pintura das soleiras das portas.



Transporte no tejadilho

Plataforma de tejadilho em alumínio
A construção em alumínio da plataforma de tejadilho proporciona resistência e durabilidade a longo prazo para transportar diversos tipos de carga.

Barras de tejadilho
As barras de tejadilho de fácil encaixe formam uma base para transportar objetos como bicicletas, malas ou prancha de esqui.



Toyota HomeCharge

Esta solução de carregamento doméstico torna o carregamento do seu veículo simples e cómodo. Este carregador elegante integra-se totalmente nos seus veículos, permitindo-lhe ter controlo onde quer que esteja. O carregador poderá ser aplicado em instalações monofásicas ou trifásicas. A HomeCharge Top permite monitorizar o consumo de energia, garantindo um carregamento seguro e eficiente.



1. Toyota HomeCharge Base

2. Toyota HomeCharge Top

3. Cabo de carregamento

Se estiver a viajar, utilize este cabo para ligar o seu veículo a uma estação de carregamento pública.

4. Bolsa para cabos

Esta elegante bolsa de arrumação mantém o seu cabo de carregamento em boas condições e evita que fique emaranhado ou ocupe espaço na bagageira.

CARREGAMENTO DA BATERIA

Com o Toyota HomeCharge, conduzir sem emissões nunca foi tão fácil. Recupere até 80% da carga em menos de 1/3 do tempo de uma tomada doméstica.



HOMECHARGE

Ligada a um carregador doméstico/de escritório rápido e fiável, a bateria fica totalmente carregada em 5 horas*.



TOMADA DOMÉSTICA

Ligada a uma tomada doméstica, tal como um telemóvel, a bateria fica totalmente carregada em 31 horas*.

* Dependendo da disponibilidade no país e do contrato energético.

* Tempos de carregamento sujeitos às circunstâncias locais.

Merchandising Toyota

EQUIPAMENTO

DE MARCA

Aproxime-se da Toyota com a nossa gama profissional de vestuário e equipamento de marca. Com tudo, desde camisolas com capuz e casacos até malas e bolsas para computadores portáteis, demonstre a sua paixão pela marca onde quer que vá. Elegante, robusta e concebida para utilização quotidiana, é feita de materiais amigos do ambiente, incluindo plástico PET reciclado. Merchandising Toyota Professional: criado para entusiastas, por entusiastas.



Saiba mais sobre a coleção.

1. Fita métrica de 5 m

Uma ferramenta de qualidade, essencial para qualquer tarefa, esta fita métrica de 5 m possui um revestimento de borracha preta antiderrapante para um manuseamento fácil.

2. Colete Toyota Professional

Quente e prático, este colete acolchoado tem um capuz ajustável, um bolso interior e bolsos exteriores com fecho.

3. Garrafa térmica Isotherm

Com uma tampa de rosca robusta e um revestimento resistente a impressões digitais, esta garrafa de 750 ml mantém as bebidas quentes durante 12 horas ou frias durante 48.

4. Guarda-chuva Toyota Professional

Mantenha-se seco com este guarda-chuva leve e resistente, perfeito para condições climáticas imprevisíveis.

5. Camisola com capuz Toyota Professional

Esta confortável e elegante camisola com capuz é perfeita para o dia a dia, com mangas com punhos e cintura para um ajuste perfeito.

6. Bolsa para computador portátil de 16"

Mantenha o seu computador portátil seguro e seco com esta bolsa em PET reciclado, com um forro em tecido polar e fecho de correr à prova de água.

7. Bolsa para cinto de ferramentas

Com duas alças resistentes, esta bolsa reforçada prende-se ao seu cinto e possui vários bolsos para ferramentas e outros objetos essenciais.

8. Impermeável ou casaco de moto

Quente, resistente às intempéries e com um estilo elegante, este casaco técnico leve adapta-se tanto ao local de trabalho como à rua.

9. Pólo Toyota Professional

Eleve o seu vestuário de trabalho com este pólo que apresenta uma gola inferior cinzenta, mangas com punhos, carcela de dois botões e logótipos em contraste.

10. Saco térmico e de arrumação

À prova de água e fácil de limpar, este versátil saco térmico prende-se às costas do assento.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



ACABE O TRABALHO COM ESTILO

Imagem meramente ilustrativa

Opções de cores da Proace City

EPR Branco Icy

KCA Cinza*

KTV Preto*

* Pintura metalizada.



1



2

3

1. Tecido cinza

De série em todas as versões

2. Jantes em aço de 15"

De série no chassi curto (diesel)

3. Jantes de aço de 16"

De série no chassi curto (motorização elétrica) e no chassi longo

ESPECIFICAÇÕES

MOTORIZAÇÃO	1.5D				
	Furgão L2 de 4P			Furgão L1 de 4P	
	Caixa Automática 8 velocidades	Caixa Manual 6 velocidades		Caixa Manual 6 velocidades	
	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Número de cilindros	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha	4 cilindros em linha
Cilindrada (cc)	1499	1499	1499	1499	1499
Potência máxima (cv)	130	100	100	100	100
RPM mínimo para torque máximo (rpm)	1750	1750	1750	1750	1750
Binário máximo (Nm)	300	250	250	250	250
Diâmetro do cilindro (mm)	75	75	75	75	75
Curso do motor (mm)	84.8	84.8	84.8	84.8	84.8
Sistema de injeção do combustível	Injeção direta common rail	Injeção direta common rail	Injeção direta common rail	Injeção direta common rail	Injeção direta common rail

PERFORMANCE	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Velocidade máxima (km/h)	184	166	166	166	166
0-100km/h (s)	10.6	11.5	11.5	11.5	11.5

SUSPENSÃO	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Suspensão dianteira	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson
Suspensão traseira	Barra de torção	Barra de torção	Barra de torção	Barra de torção	Barra de torção

TRAVÕES	1.5D				
	Furgão L2 de 4P			Furgão L1 de 4P	
	Caixa Automática 8 velocidades	Caixa Manual 6 velocidades		Caixa Manual 6 velocidades	
	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Tipo travões dianteiros	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados
Tipo travões traseiros	Disco	Disco	Disco	Disco	Disco

PNEUS E JANTES	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Dimensão dos pneus	205/60R16	205/60R16	205/60R16	195/65R15	195/65R15
Nº Pneus	5	5	5	5	5

TRANSMISSÕES	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Transmissão	8TA	6TM	6TM	6TM	6TM

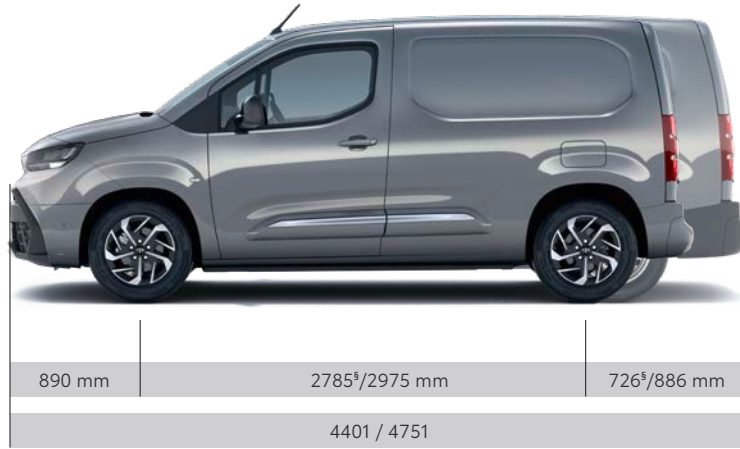
CAPACIDADE DE CARGA	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Número de lugares	3	3	3	3	3
Capacidade de reboque (c/travões) (kg)	1000	1200	1200	1350	1350

ESPECIFICAÇÕES

PERFORMANCE AMBIENTAL*	1.5D				
	Furgão L2 de 4P			Furgão L1 de 4P	
	Caixa Automática 8 velocidades	Caixa Manual 6 velocidades		Caixa Manual 6 velocidades	
	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Partículas, PM (mg/km)	0.82	0.16	0.16	0.16	0.16
Óxido Nítrico (NOx) (mg/km)	73.8	72.5	72.5	72.5	72.5
Óxido Nítrico & Hidrocarbonetos (THC+NOx) (mg/km)	78.6	78	78	78	78
Consumo Combinado (l/100km)	5.7	5.4	5.4	5.4	5.4
Emissões CO ₂ (WLTP) combinado (g/km)	151	142	142	141	141

DIMENSÕES E PESOS	Comfort	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Altura exterior (mm)	1880	1880	1880	1880	1880
Largura exterior (mm)	1848	1848	1848	1848	1848
Comprimento exterior (mm)	4751	4751	4751	4401	4401
Distância entre eixos (mm)	2975	2975	2975	2785	2785
Projeção dianteira (mm)	890	890	890	890	890
Projeção traseira (mm)	886	886	886	726	726
Via dianteira (mm)	1563	1563	1563	1563	1563
Via traseira (mm)	1577	1577	1577	1577	1577
Tara (kg)	1630	1620	1620	1555	1555
Capacidade de carga	645	600	600	485	485
Altura mínima ao solo (mm)	160	160	160	145	145
Comprimento da área de carga (mm)	2167	2167	2167	1817	1817
Altura da área de carga (mm)	1200	1200	1200	1200	1200
Largura da área de carga (mm)	1229	1229	1229	1229	1229
Peso bruto (kg)	2275	2220	2220	2040	2040

* Os valores de consumo de combustível, CO₂ e autonomia elétrica são medidos num ambiente controlado num modelo de produção representativo, de acordo com os requisitos do regulamento europeu WLTP EC 2017/1151 e respetivas alterações aplicáveis. Os valores de consumo de combustível, CO₂ e autonomia elétrica do seu veículo podem variar em relação aos valores medidos ou calculados, uma vez que o comportamento de condução, bem como outros fatores (como as condições da estrada, o tráfego, o estado do veículo, a pressão dos pneus, a carga, o número de passageiros, etc.) têm influência no consumo de combustível, nas emissões de CO₂, na autonomia elétrica e no consumo de energia elétrica de um automóvel.



ESPECIFICAÇÕES BEV

MOTORIZAÇÃO	Elétrico 50kWh			
	Furgão L1 de 4P		Furgão L2 de 4P	
	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Potência máxima (cv)	136	136	136	136
Autonomia em modo elétrico (km)	270	270	270	270
Binário máximo (Nm)	337	337	332	332
Voltagem nominal (V)	220	220	220	220
Tipo de motor elétrico	Motor síncrono de magneto permanente	Motor síncrono de magneto permanente	Motor síncrono de magneto permanente	Motor síncrono de magneto permanente
Potência máxima (kW)	100	100	100	100
Número de módulos (Cells)	4	4	4	4

PERFORMANCE	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Aceleração 0-100km/h (s)	11.2	11.2	11.2	11.2
Velocidade máxima (km/h)	132	132	132	132

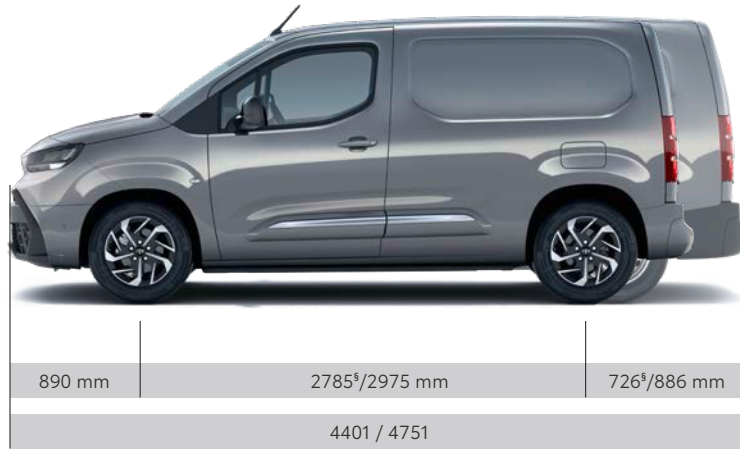
SUSPENSÃO	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Suspensão dianteira	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson	Pseudo Mac Pherson
Suspensão traseira	Barra de torção	Barra de torção	Barra de torção	Barra de torção

TRAVÕES	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Travões dianteiros	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados
Travões traseiros	Disco	Disco	Disco	Disco

	Elétrico 50kWh			
	Furgão L1 de 4P		Furgão L2 de 4P	
	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
PNEUS E JANTES				
Dimensão dos pneus	215/65R16	215/65R16	215/65R16	215/65R16
Nº Pneus	5	5	5	5
TRANSMISSÕES				
Tipo de transmissão	Automática	Automática	Automática	Automática
CAPACIDADE DE CARGA				
Número de lugares (1ª fila)	3	3	3	3
Número de lugares	3	3	3	3
Capacidade de reboque (sem travões) (kg)	750	750	750	750
Capacidade de reboque (com travões) (kg)	750	750	750	750
PERFORMANCE AMBIENTAL				
Ruído em movimento (dB(A))	66.0	66.0	66.0	66.0
Emissões de CO ₂ combinado (g/km)	0	0	0	0

ESPECIFICAÇÕES BEV

DIMENSÕES E PESOS	Elétrico 50kWh			
	Furgão L1 de 4P		Furgão L2 de 4P	
	Comfort	Exclusive	Comfort	Exclusive
Altura exterior (mm)	1880	1880	1880	1880
Largura exterior (mm)	1848	1848	1848	1848
Comprimento exterior (mm)	4403	4403	4753	4753
Distância entre eixos (mm)	2785	2785	2975	2975
Projeção dianteira (mm)	890	890	890	890
Projeção traseira (mm)	726	726	886	886
Via dianteira (mm)	1563	1563	1563	1563
Via traseira (mm)	1577	1577	1577	1577
Tara (kg)	1850	1850	1895	1895
Capacidade de carga	600	600	555	555
Altura mínima ao solo (mm)	160	160	160	160
Comprimento da área de carga (mm)	1817	1817	2167	2167
Altura da área de carga (mm)	1200	1200	1200	1200
Largura da área de carga (mm)	1229	1229	1229	1229
Peso bruto (kg)	2450	2450	2450	2450
Capacidade da área de carga (m ³)	3.3	3.3	3.9	3.9



EQUIPAMENTO

EXTERIOR	Comfort	Exclusive
Espelhos retrovisores exteriores aquecidos	●	●
Espelhos retrovisores exteriores elétricos	●	●
Espelhos retrovisores exteriores em preto	●	●
Espelhos retrovisores exteriores retráteis	–	●
Faróis de nevoeiro dianteiros	–	●
Faróis ecoLED	●	●
Jantes em aço 15"	● ¹	● ¹
Jantes em aço 16"	● ²	● ²
Luzes de circulação diurna	●	●
Parachoques dianteiro em preto	●	●
Parachoques traseiro em preto	●	●
Porta lateral direita deslizante	●	●
Porta traseira basculante	● ³	–
Puxadores das portas em preto	●	●

¹ Disponível na carroçaria L1 com motorização 1.5D

² Disponível com a carroçaria L2 ou com motorização elétrica

³ Disponível apenas na versão Comfort com porta traseira basculante.

CONFORTO	Comfort	Exclusive
Anteporta chapeada	●	●
Apoio de braço para condutor	●	●
Ar-condicionado manual	●	●
Banco do condutor com ajuste em altura manual	●	●
Iluminação na bagageira	●	●
Luz dianteira no habitáculo	●	●
Luzes individuais para condutor e passageiro	●	●
Pneu Suplente	●	●
Puxadores interiores em preto	●	●
Sensor de chuva	–	●
Sensor de luz	●	●
Sistema "Stop & Start"	●	●

CONFORTO	Comfort	Exclusive
Smart Cargo	●	●
Travão de estacionamento eletrónico	●	●
Sensor de luz	●	●
Carregador de bordo de 11kW	● ⁴	● ⁴

⁴ Disponível apenas com motorização elétrica.

SISTEMA AUDIO, INFO & MULTIMÉDIA	Comfort	Exclusive
4 colunas de som	●	●
Comando de áudio no volante	●	●
Ecrã multimédia de 10"	–	●
Ecrã multimédia de 5"	●	–
Integração com Smartphone	–	●

SEGURANÇA	Comfort	Exclusive
Alerta de fadiga	●	●
Aviso de saída de faixa de rodagem com assistência na direção	●	●
Controlo de Assistência ao Arranque em Subida (HAC)	●	●
Controlo de Assistência em Descida (DAC)	●	●
Cruise Control	●	●
Câmara auxiliar traseira	–	●
Fecho centralizado das portas	●	●
Limitador de velocidade	●	●
Luzes de Máximos com Controlo Automático (AHB)	●	●
Reconhecimento de Sinais de Trânsito (RSA)	●	●
Sensores de estacionamento traseiros	●	●
Sistema de Aviso de Pressão dos Pneus (TPWS)	●	●
Sistema de Pré-colisão com deteção de peões	●	●
Sistema de chamada de emergência (e-Call)	●	●
Supplemental Restraint System (SRS) airbags - 6 airbags	●	●

● = De série ○ = Optional – = Indisponível

Toyota Environmental Challenge 2050

O NOSSO COMPROMISSO



Na Toyota, estamos empenhados em ter um impacto positivo e sustentável na sociedade e no mundo natural. Nesse sentido, comprometemo-nos a cumprir seis desafios até 2050. Desde a redução do consumo de água até ao desenvolvimento de veículos com menos emissões de gases com efeito de estufa, todas estas medidas contribuem para um futuro melhor.



1. NOVAS VIATURAS COM ZERO EMISSÕES DE CO₂
 Até 2050, pretendemos reduzir as emissões de CO₂ das nossas viaturas em 90%, comparativamente aos valores de 2010. Para cumprir este desafio, vamos promover o desenvolvimento de viaturas com baixas emissões ou zero emissões de CO₂ e fazer tudo o que estiver ao nosso alcance para incentivar e apoiar a sua utilização.



3. FÁBRICAS COM ZERO EMISSÕES DE CO₂
 Para reduzir as emissões de CO₂ em todas as nossas fábricas, estamos empenhados em melhorar as tecnologias utilizadas, bem como na transição para fontes de energia alternativas. Pretendemos tornar as nossas instalações mais eficientes em termos de consumo energético e adotar fontes de energia renováveis, como a solar ou eólica, assim como energias de baixo carbono, como o hidrogénio.



5. ESTABELECEER UMA SOCIEDADE E SISTEMAS BASEADOS NA RECICLAGEM
 Há 40 anos que nos debruçamos sobre o desafio de assegurar a reciclagem dos recursos utilizados, sendo que, neste momento, 95% de cada Toyota Proace City é reciclável e reutilizável. Além disso, oferecemos métodos novos e inovadores para reciclar a sua viatura no final do seu ciclo de vida.



2. CICLO DE VIDA DO PRODUTO COM ZERO EMISSÕES DE CO₂
 A Toyota tem vindo a desenvolver projetos mais ecológicos – e a analisá-los e aprimorá-los para assegurar o menor impacto ambiental possível ao longo do ciclo de vida de uma viatura*.



4. MINIMIZAR E OTIMIZAR A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA
 Para minimizar o consumo de água, a Toyota iniciou a recolha de águas da chuva nas suas fábricas. Desenvolveu também um método de purificação para que a água possa ser reutilizada ou reencaminhada para a rede local em boas condições.



6. CRIAR A SOCIEDADE FUTURA EM HARMONIA COM A NATUREZA
 Para preservar e promover a nossa coexistência com a Natureza, estamos a desenvolver iniciativas de reflorestação e plantação de árvores, sistemas urbanos verdes e outras iniciativas ambientais locais, tanto em pequena como em grande escala. O nosso objetivo é criar uma sociedade onde as pessoas e a Natureza possam coexistir em harmonia.



Para mais informações, consultar:
www.toyota-europe.com/sustainability



* A metodologia LCA da Toyota, aplicada aos nossos veículos de passageiros foi revista e aprovada pela TÜV Rheinland e obteve a certificação em conformidade com as normas ISO 14040/14044.

TOTAL TRANQUILIDADE COM A TOYOTA

SERVIÇO DE QUALIDADE

O seu Toyota precisará de uma revisão a cada 24 meses ou 30 000 km (o que ocorrer primeiro). Será necessária uma revisão intermédia a cada 12 meses ou a cada 15.000 km.

BAIXOS CUSTOS DE MANUTENÇÃO

Todas as viaturas Toyota são concebidas e construídas de forma a minimizar os seus custos de manutenção.

PEÇAS ORIGINAIS

Para garantir a qualidade da marca, no seu Toyota apenas utilizamos componentes originais e devidamente aprovados.

SEGURANÇA ADICIONAL

O vasto sistema de segurança da Toyota resiste ao rigoroso teste de intrusão de 5 minutos da indústria de seguros.

TOYOTA ASSISTÊNCIA TOTAL

Desfrute de tranquilidade na condução graças ao Toyota Assistência Total, um serviço de assistência em viagem em 40 países europeus, durante 3 anos^o.

ACESSÓRIOS GENUÍNOS

Os acessórios Toyota são concebidos e fabricados com o mesmo cuidado, qualidade e atenção que as viaturas Toyota. Todos os acessórios estão cobertos por uma garantia de 3 anos quando comprados juntamente com o seu Toyota*.

GARANTIA ABRANGENTE

ATE
10 ANOS
GARANTIA*
TOYOTA
RELAX



Consulte
aqui todas as
informações.



Para mais informações sobre paz de espírito, visite: www.toyota-europe.com/service-and-accessories

* Para mais informações sobre os detalhes da garantia, contacte o seu Concessionário.





Boas-vindas a um mundo onde cada passo conta.

Quando o nosso fundador, Kiichiro Toyoda, decidiu ajudar ele mesmo os clientes, deu início a uma história emocionante. De revolução na produção automóvel. De inovação nos motores elétricos. De mobilidade acessível a todos. De trabalho contínuo. De ir sempre além das expectativas para melhorar a vida dos nossos clientes. E, ao fazê-lo, criar um mundo melhor.

A scenic landscape at sunset. The sky is filled with soft, colorful clouds in shades of orange, pink, and blue. In the foreground, a winding asphalt road curves through a grassy hillside. Two bright red light trails, likely from a car's taillights, follow the curve of the road. In the background, a valley is visible with a small town and a river. The overall mood is peaceful and evocative.

V A M O S M A I S A L É M

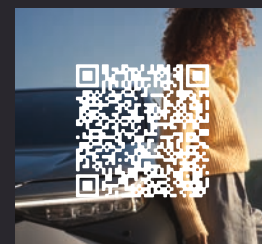
TOYOTA PROACE CITY

CADA SOLUÇÃO CONTA

TOYOTA.PT

Alertamos que todas as informações que constam neste catálogo, relativas a equipamentos, especificações técnicas e acessórios, são apenas indicativas e apenas têm efeitos publicitários. Devido às constantes inovações e às especificidades de cada país, as informações sobre modelos de veículos, equipamentos, especificações técnicas e acessórios constantes neste catálogo podem sofrer alterações. Por esta razão, para obter mais informações, deve contactar o concessionário Toyota mais próximo. Quanto às cores de carroçaria, podem existir diferenças das apresentadas nas imagens deste catálogo. A proposta de venda e contrato de compra e venda prevalecem sobre qualquer informação constante do presente catálogo. A leitura dos elementos QR Code® apresentados neste catálogo pode diferir, dependendo do scanner utilizado. A Toyota Caetano Portugal, S.A. não pode ser responsabilizada no caso do seu dispositivo não conseguir ler algum elemento QR Code®. A Toyota Caetano Portugal, S.A. reserva-se o direito de alterar quaisquer detalhes de especificações e equipamentos sem aviso prévio. Nenhuma parte desta publicação poderá, de alguma maneira, ser reproduzida, sem o consentimento prévio, por escrito, da Toyota Caetano Portugal, S.A.

12/24/PROACECITY/PT



ELECTRIC POP



Aceda aqui ao Spotify da Toyota e deixe-se conduzir ao som do estilo Electric Pop. Uma combinação única de energias e influências musicais para desfrutar de uma condução zen no seu elétrico Toyota.

 Spotify /ToyotaPortugal