



## PROACE CITY Brygadowy Active

Furgon Brygadowy Long podwójne drzwi boczne 1.5 D4-D diesel 100 KM 4X2

Razem miesięcznie

Cena auta  
143 664 zł



TWÓJ KOD  
x-qCLDzYgs



## Podsumowanie

### Kolory i felgi



Icy White



16" felgi stalowe

### Tapicerka i wykończenie wnętrza



Tapicerka standardowa



## Wyposażenie standardowe

### Wygląd zewnętrzny

#### Styl - na zewnątrz

Przedni zderzak w kolorze czarnym - nielakierowany  
Klamki zewnętrzne w kolorze czarnym - nielakierowane

Tyłny zderzak w kolorze czarnym - nielakierowany  
Obudowy lusterek bocznych w kolorze piano black

#### Opony i felgi

Pełnowymiarowe koło zapasowe

#### Komfort - na zewnątrz

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne  
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne  
Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu  
Drzwi przesuwne z dwóch stron  
Szyby uchylane w 2. rzędzie

Podgrzewane lusterka zewnętrzne  
Centralny zamek sterowany zdalnie  
Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu  
Tylne drzwi dwuskrzydłowe przeszklone

#### Ochrona - na zewnątrz

Listwy ochronne w drzwiach bocznych w kolorze czarnym - nielakierowane

#### Układ jezdny

Ładowność do 1000 kg

#### Bezpieczeństwo - na zewnątrz

Czujniki parkowania tylne  
Automatyczne światła drogowe (AHB)  
Światła przeciwmgielne  
Tempomat  
System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)  
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych (PD)  
System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)  
Lampy przednie w technologii ecoLED

Automatyczny ogranicznik prędkości (ASL)  
Światła do jazdy dziennej  
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)  
System wspomagający zjazd ze wzniesienia (DAC)  
Pośredni system monitorowania ciśnienia w oponach (iTPMS)  
Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA) z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (SC)  
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)

### Wygląd wewnętrzny

#### Multimedia - wnętrze

Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)  
Radio z monochromatycznym wyświetlaczem dotykowym 5"  
Port USB-A (transmisja danych)

4 głośniki  
Funkcja rozpoznawania głosu poprzez smartfon  
Ładowarka USB-C

#### Styl - wnętrze

Czteroramienna kierownica z uretanu

Otwarty schowek w konsoli centralnej



## Komfort - wnętrze

Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci  
Manualna regulacja wysokości fotela kierowcy  
Przyciski na kierownicy do sterowania systemem audio  
Monochromatyczny wyświetlacz LCD w miejscu wskaźników  
Manualna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy

Tylna kanapa dzielona i składana w proporcji 33:66  
Przycisk w dolnej części deski rozdzielczej do sterowania układem ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA)  
Przednie oświetlenie nad fotelem kierowcy i pasażera  
Fotel pasażera składany

## Schowki i przestrzeń bagażowa

Kieszenie w oparciach przednich foteli  
Gumowa wykładzina podłogi  
Podłoga z tworzywa sztucznego w przestrzeni ładunkowej  
Schowek ponad głowami kierowcy i pasażera  
Schowek w desce rozdzielczej po stronie pasażera

## Wyposażenie wewnętrzne

System Stop&Start

## Bezpieczeństwo - wnętrze

6 poduszek powietrznych w systemie SRS

Klimatyzacja manualna  
Lusterko wewnętrzne z ręczną regulacją dzień/noc  
Oświetlenie wnętrza z przodu  
Odmrażanie tylnej szyby  
Podłokietnik kierowcy w pierwszym rzędzie siedzeń (w wersjach 3 osobowych, funkcję podłokietnika pełni składane oparcie ławki pasażera)  
Pojedyncza ławeczka/kanapa w drugim rzędzie siedzeń  
Podświetlenie przestrzeni ładunkowej  
  
Ogranicznik prędkości

Rozkładane stoliki z tyłu oparc przednich siedzeń  
6 haków mocujących w przestrzeni ładunkowej  
Schowek podłogowy w pierwszym rzędzie  
Schowek w desce rozdzielczej po stronie kierowcy

System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)



## Ekologiczne dane techniczne

Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub> wpływa sposób prowadzenia pojazdu oraz inne czynniki (takie jak warunki drogowe, natężenie ruchu, stan pojazdu, ciśnienie w oponach, zainstalowane wyposażenie, obciążenie, liczba pasażerów itp.). Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów.

\*Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub> wpływa sposób prowadzenia pojazdu oraz inne czynniki (takie jak warunki drogowe, natężenie ruchu, stan pojazdu, ciśnienie w oponach, zainstalowane wyposażenie, obciążenie, liczba pasażerów itp.). Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Informacje o działaniach dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji: [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl).

Zużycie paliwa lub energii *	
Pojemność zbiornika paliwa (l)	53 l
Poziom hałasu na postoju (dB(A))	74,0 dB(A)
Poziom hałasu podczas jazdy (dB(A))	68,0 dB(A)
Średnio (wartość minimalna) (l/100 km)	5,6 l/100 km
Średnio (wartość maksymalna) (l/100 km)	6,1 l/100 km
Emisja CO <sub>2</sub> (cykl mieszany, wartość minimalna) (g/km)	147 g/km
Emisja CO <sub>2</sub> (cykl mieszany, wartość maksymalna) (g/km)	161 g/km

\*Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub> wpływa sposób prowadzenia pojazdu oraz inne czynniki (takie jak warunki drogowe, natężenie ruchu, stan pojazdu, ciśnienie w oponach, zainstalowane wyposażenie, obciążenie, liczba pasażerów itp.). Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Informacje o działaniach dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji: [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl).

Napęd	
Liczba i układ cylindrów	4-cylindrowy rzędowy
System wtrysku paliwa	Bezpośredni wtrysk common-rail
Maksymalna moc (kW/obr./min)	75/3750 kW/obr./min
Moc maksymalna (KM)	100 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	250/1750- Nm/obr./min



<b>Osiągi</b>	
Prędkość maksymalna (km/h)	166 km/h

<b>Zawieszenie</b>	
Zawieszenie przód	Pseudo MacPherson
Zawieszenie tył	Belka skrętna

<b>Hamulce</b>	
Hamulce przód	Tarczowe wentylowane
Hamulce tył	Tarczowe

<b>Koła i opony</b>	
Minimalna klasa efektywności paliwowej	A
Minimalny poziom generowanego hałasu	72
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	B

<b>Masa i holowanie</b>	
Masa własna pojazdu (kg)	1560-1670 kg
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg)	2400 kg
Masa całkowita pojazdu (kg)	3430 kg

<b>Wymiary zewnętrzne</b>	
Długość całkowita (mm)	4753 mm
Szerokość całkowita (mm)	1848 mm
Wysokość całkowita (mm)	1880 mm
Rozstaw osi (mm)	2975 mm



Wymiary wewnętrzne	
Liczba miejsc	5 miejsc/a

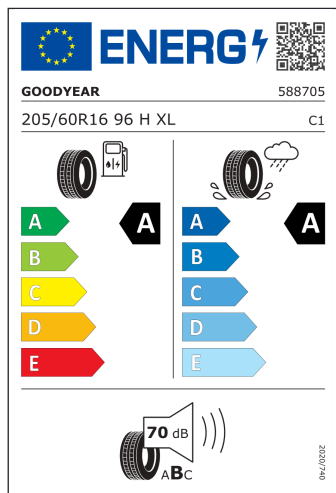
Prowadzenie	
Promień zawracania kół (m)	11,43 m
Promień zawracania nadwozia (m)	11,92 m

Układ jezdny	
Prześwit (mm)	160 mm

## Informacja o oponach

Zobacz szczegółowe informacje na temat opon



**Nazwa dostawcy lub znak towarowy**

GOODYEAR

**Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe**

EFFICIENTGRIP PERFORMANCE 2

**Identyfikator typu opony**

1585157

**Oznaczenie rozmiaru opony**

205/60R16

**Indeks nośności**

96

**Symbol kategorii prędkości**

H

**Klasa efektywności paliwowej**

A

**Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni**

A

**Klasa zewnętrznego hałasu toczenia**

B

**Wartość zewnętrznego hałasu toczenia**

70

**Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu**

niedostępne

**Opona na lód**

niedostępne

**Data rozpoczęcia**

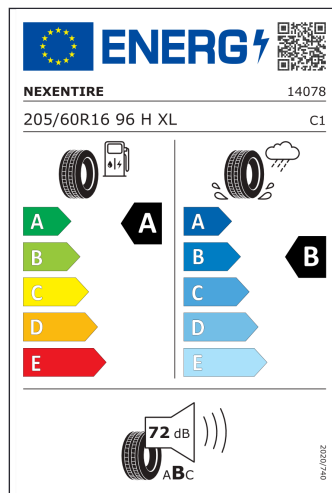
20/09/2023

**Data zakończenia**

22/03/2024

**Wersja obciążenia**

XL



**Nazwa dostawcy lub znak towarowy**

NEXENTIRE

**Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe**

N'FERA Primus

**Identyfikator typu opony**

1647702

**Oznaczenie rozmiaru opony**

205/60R16

**Indeks nośności**

96

**Symbol kategorii prędkości**

H

**Klasa efektywności paliwowej**

A

**Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni**

B

**Klasa zewnętrznego hałasu toczenia**

B

**Wartość zewnętrznego hałasu toczenia**

72

**Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu**

niedostępne

**Opona na lód**

niedostępne

**Data rozpoczęcia**

7/07/2023

**Wersja obciążenia**

XL



**TWÓJ KOD**  
x-qCLDzYgs

