



## Aygo X Comfort

1,0 VVT-i 72 KM benzyna 4X2

Cena  
70 900 zł

Cena końcowa  
70 900 zł



TWÓJ KOD  
gBywmoGkA8



## Podsumowanie

### Kolory i felgi



040 Pure White



17" felgi stalowe

### Tapicerka i wykończenie wnętrza



Tapicerka materiałowa



## Wyposażenie standardowe

### Wygląd zewnętrzny

#### Styl

Przedni zderzak w kolorze nadwozia  
Lakierowane klamki zewnętrzne  
Górny przedni grill w kolorze czarnym

Krótka antena  
Nadkola w kolorze czarnym  
Lusterka zewnętrzne w kolorze piano black

#### Opony i felgi

Zestaw naprawczy do opon

#### Komfort

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne  
Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu

Podgrzewane lusterka zewnętrzne  
System opóźnionego wyłączenia świateł po zgaszeniu silnika (Follow me home)

#### Bezpieczeństwo

Kamera cofania  
System zapobiegający blokowaniu kół (ABS) z elektronicznym rozkładem sił hamowania (EBD)  
Automatyczne światła drogowe (AHB)  
Światła główne w technologii halogenowej  
System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)  
Trzecie światło stopu w technologii LED  
System automatycznego powiadomienia ratunkowego (eCall)  
Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)

Automatyczny ogranicznik prędkości (ASL)  
Sygnał awaryjnego hamowania (EBS)  
Światła do jazdy dziennej w technologii LED  
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)  
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)  
Kontrola trakcji (TRC)  
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)  
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych i rowerzystów  
Inteligentny Tempomat Adaptacyjny (IACC)  
Układ zapobiegania kolizjom na skrzyżowaniach

Tyłne światła pozycyjne typu LED

Wspomaganie kierownicy w razie ryzyka zderzenia

### Wygląd wewnętrzny

#### Multimedia

Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)  
4 głośniki  
System multimedialny Toyota Touch® 2  
Interfejs Android Auto™, interfejs Apple CarPlay™ (połączenie przewodowe)

System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem  
Kolorowy ekran dotykowy systemu multimedialnego (7")  
Port USB

#### Ochrona

Dywaniki materiałowe

#### Styl

Wielofunkcyjna kierownica obszyta skórą typu nappa  
Wykończenie kierownicy w kolorze fortepianowej czerni

Chromowane klamki wewnętrzne



## Komfort

Gniazdo 12 V  
Klimatyzacja manualna  
Kolorowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (4,2")  
Manualna regulacja kolumny kierownicy góra-dół  
Podświetlenie bagażnika  
Elektryczne wspomaganie kierownicy (EPS)  
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera  
Manualna regulacja wysokości fotela kierowcy

Analogowy prędkościomierz  
Centralny zamek  
Lusterko wewnętrzne z ręczną regulacją dzień/noc  
Elektrycznie regulowane szyby przednie  
Obrotomierz  
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej kierowcy  
Odmrażanie tylnej szyby  
Tylna kanapa dzielona i składana w proporcji 50:50

## Schowki i przestrzeń bagażowa

Schówek jednokomorowy  
Uchwyty na napoje z przodu (2)

Uchwyt na kubki w drugim rzędzie siedzeń

## Wyposażenie wewnętrzne

System Stop&Start

## Bezpieczeństwo

6 poduszek powietrznych w systemie SRS  
Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z tyłu  
Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z przodu

System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)  
Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera  
Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (2)



Zużycie paliwa *	
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	35 l
Poziom hałas na postoju (dB(A))	75.0 dB(A)
Poziom hałas podczas jazdy (dB(A))	67.0 dB(A)
Średnio (l/100 km, wartość minimalna)	4.8 litry/a
Średnio (l/100 km, wartość maksymalna)	5 litry/a
Emisja CO <sub>2</sub> (cykl mieszany, g/km, wartość minimalna)	108 g/km
Emisja CO <sub>2</sub> (cykl mieszany, g/km, wartość maksymalna)	114 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).

Silnik	
Liczba i układ cylindrów	3, rzędowy
Mechanizm zaworów	12-zaworowy VVT-i DOHC
System wtrysku paliwa	elektroniczny wtrysk paliwa
Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	998 cm <sup>3</sup>
Maksymalna moc (kW/obr./min)	53/6000 kW/obr./min
Moc maksymalna (KM)	72 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	93/4400- Nm/obr./min

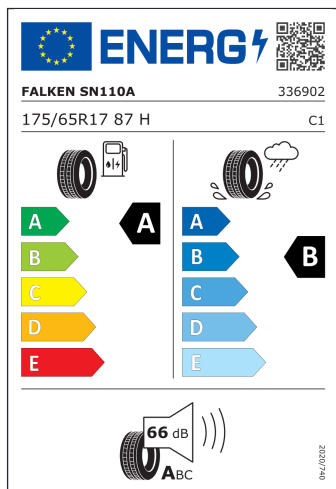
Osiągi	
0-100 km/h (sek)	14.9 sek
Współczynnik oporu powietrza (Cx)	0.32



<b>Zawieszenie</b>	
Zawieszenie przód	kolumna MacPhersona
Zawieszenie tył	Belka skrętna
<b>Koła i opony</b>	
Rozmiar opon	175/65 R17
<b>Masa i holowanie</b>	
Masa własna pojazdu (kg)	945-990 kg
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg)	1360 kg
<b>Wymiary zewnętrzne</b>	
Długość całkowita	3700 mm
Szerokość całkowita (mm)	1740 mm
Wysokość całkowita (mm)	1525 mm
Rozstaw osi (mm)	2430 mm
Zwis przedni (mm)	730 mm
Zwis tylny (mm)	540 mm
<b>Wymiary wewnętrzne</b>	
Liczba miejsc	4 miejsc/a
<b>Ładowność</b>	
Pojemność bagażnika (litry)	231 litrów
<b>Prowadzenie</b>	
Promień zawracania kół	4.7 m
Promień zawracania nadwozia	5 m

## Informacja o oponach

Zobacz szczegółowe informacje na temat opon



**Nazwa dostawcy lub znak towarowy**

FALKEN SN110A

**Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe**

SINCERA SN110A

**Identyfikator typu opony**

753745

**Oznaczenie rozmiaru opony**

175/65R17

**Indeks nośności**

87

**Symbol kategorii prędkości**

H

**Klasa efektywności paliwowej**

A

**Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni**

B

**Klasa zewnętrznego hałasu toczenia**

A

**Wartość zewnętrznego hałasu toczenia**

66

**Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu**

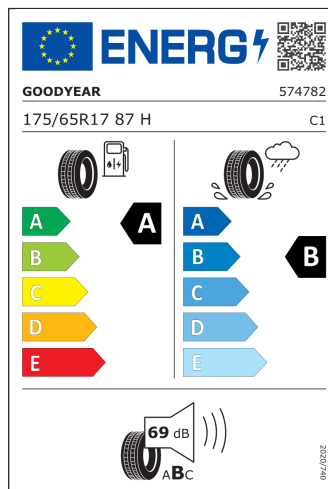
niedostępne

**Opona na lód**

niedostępne

**Data rozpoczęcia**

1/10/2021



**Nazwa dostawcy lub znak towarowy**

GOODYEAR

**Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe**

EFFICIENTGRIP PERFORMANCE 2

**Identyfikator typu opony**

954268

**Oznaczenie rozmiaru opony**

175/65R17

**Indeks nośności**

87

**Symbol kategorii prędkości**

H

**Klasa efektywności paliwowej**

A

**Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni**

B

**Klasa zewnętrznego hałasu toczenia**

B

**Wartość zewnętrznego hałasu toczenia**

69

**Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu**

niedostępne

**Opona na lód**

niedostępne

**Data rozpoczęcia**

5/10/2021

**Wersja obciążenia**

SL



**TWÓJ KOD**  
gBywmoGkA8

