

KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 02 / 09 / 2024



Opis pojazdu

Wersja: DACIA SANDERO Stepway Expression

ECO-G 100 MY24

Silnik: ECO-G 100

Pojemność skokowa (cm3): 999

Rodzaj paliwa: benzyna + LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna

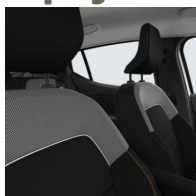


KONFIGURACJA DACIA SANDERO

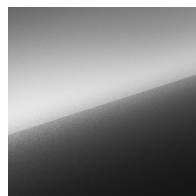
Data utworzenia: 02 / 09 / 2024



Opcje i akcesoria



Tapicerka tapicerka materiałowa w kolorze czarnym z geometrycznymi wzorami po bokach, pomarańczowymi przeszyci



Kolor szary schiste



Opony aluminiowe obręcze kół 16" - wzór RANDIA

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet PARKING PLUS
system wspomagania parkowania
przód/tył
kamera cofania
system kontroli martwego pola

pakiet THERMO
klimatyzacja automatyczna
przednie fotele podgrzewane

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 02 / 09 / 2024

WYGLĄD

modułowe relingi dachowe
lusterka boczne w kolorze nadwozia
elektryczne lusterka boczne z funkcją
rozmrzania, z czujnikiem temperatury

MULTIMEDIA

system multimedialny Media Display 8"
(replikacja smartfona, radio DAB,4 głośniki,
Bluetooth, 1xUSB)
komputer pokładowy
zestaw wskaźników TFT 3,5"

KOMFORT I WNĘTRZE

kryterium techniczne PRUPT1
centralny zamek
niska konsola środkowa z otwartym
schowkiem
tapicerka materiałowa
światła automatyczne, wycieraczki
automatyczne
tapicerka materiałowa w kolorze czarnym z
geometrycznymi wzorami po bokach,
pomarańczowymi przeszyci
kryterium techniczne SRANCF
fotel kierowcy z regulacją wysokości z
podłokietnikiem
tylne oparcie kanapy składane 1/3 i 2/3
szyby tylne regulowane elektrycznie
szyby przednie regulowane elektrycznie z
włącznikiem impulsowym po stronie
kierowcy
kierownica pokryta skórą ekologiczną
kierownica z regulacją wysokości i
głębokości
kryterium techniczne TAPCOF

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

światła do jazdy dziennej LED
światła przeciwmgłowe
światła LED

PROWADZENIE POJAZDU

automatyczna blokada drzwi po ruszeniu
ograniczenie prędkości do 180 km/h

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

kryterium techniczne niezbędne do
zamówienia klimatyzacji

BEZPIECZEŃSTWO

poduszki boczne z przodu + poduszki
kurtynowe
system rozpoznawania znaków drogowych
oraz ostrzegania o nadmiernej prędkości
system kontroli zmęczenia kierowcy (UTA)
ABS
poduszka powietrzna czołowa kierowcy
pas bezpieczeństwa kierowcy bez regulacji
wysokości
poduszka powietrzna czołowa pasażera
system mocowania fotelika dla dziecka
ISOFIX na bocznych miejscach z tyłu
ESP z systemem wspomagania ruszania
pod górę
regulator-ogranicznik prędkości
funkcja połączenia alarmowego e-Call
aktywny system wspomagania nagłego
hamowania z funkcją wykrywania pieszych,
rowerzystów (AEBS)
zestaw do naprawy uszkodzenia opony

KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 02 / 09 / 2024

przygotowanie do montażu blokady alkoholowej

system utrzymania pasa ruchu (LKA)

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)
pojemność zbiornika paliwa (l): 50 / 40 (LPG)

Zużycie paliwa i emisja spalin wltp

Zużycie paliwa dla paliwa alternatywnego cykl mieszany

WLTP (l/100 km): 7.1

Emisja CO₂ dla paliwa alternatywnego cykl mieszany

WLTP (g/km): 114

Emisja CO₂ cykl mieszany WLTP (g/km): 130

Zużycie paliwa cykl mieszany WLTP (l/100 km): 5.8

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 172 / 177 (LPG)

Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 11,9

Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5

Rodzaj nadwozia: hatchback

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 10,39

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica): bębnowe 8"

Hamulce przednie (typ, średnica): tarczowe Ø258x22

Koła i opony

Opony standardowe: 205/60 R16 92H

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita

zespołu pojazdów (kg): 2720

Maksymalna masa przyczepy bez hamulca (kg): 610

Maksymalna masa przyczepy z hamulcem (kg): 1100

Maksymalna ładowność (kg): 394

Minimalna masa pojazdu gotowego do jazdy (bez opcji) (kg): 1150

Maksymalna masa całkowita pojazdu (kg): 1620

Silnik

Liczba zaworów: 12

Typ wtrysku paliwa: pośredni wielopunktowy

Procedura homologacji: 1

Moc maksymalna kW (KM): 74 (101)

KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 02 / 09 / 2024

Protokół homologacji: WLTP
Maksymalny moment obrotowy w Nm: 170
Rodzaj paliwa: benzyna + LPG
Liczba cylindrów: 3
Norma emisji spalin: EURO6
Pojemność skokowa (cm³): 999

Prześwit pojazdu: 201
(nieobciążony)

Typ techniczny
Typ techniczny:
DJFBEVMT6WA45M520B
Liczba miejsc siedzących: 5

Wymiary

Zwis przedni: 830
Wysokość pojazdu nieobciążonego bez relingów (mm): 1535
Długość całkowita: 4099
Szerokość całkowita: 1784
Wysokość progu załadunku: 777
Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną: 2019
Zwis tylny: 666
Wysokość całkowita: 1587
Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi: 1848-2007 (złożone-rozłożone)
Rozstaw osi: 2604

Skrzynia biegów
Rodzaj skrzyni biegów: manualna
Liczba biegów do przodu: 6

Aerodynamika
Poziom hałasu przy 50 km/h (dB): 68

Pojemność bagażnika (dm³)
Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm³): 328
Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm³): 1108

Aby uzyskać więcej informacji na temat pojazdu i ceny, skontaktuj się z doradcą handlowym. Prezentowane zdjęcia pojazdu i akcesoriów mają charakter poglądowy. Kolory i niektóre zewnętrzne lub wewnętrzne elementy mogą różnić się od rzeczywistych. Parametry techniczne, wyposażenie, ceny i specyfikacja pojazdów, a także ceny części zamiennych i akcesoriów oraz koszty usług serwisowych, mogą ulegać zmianom i są aktualizowane. Podane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu art. 66 i kolejnych Kodeksu cywilnego, a także nie stanowią zaproszenia do rokowań. Indywidualne uzgodnienie właściwości, specyfikacji i ceny pojazdu, części zamiennych lub akcesoriów oraz czasu i sposobu ich dostawy następuje w umowie zawieranej u Autoryzowanych Partnerów

KONFIGURACJA DACIA SANDERO

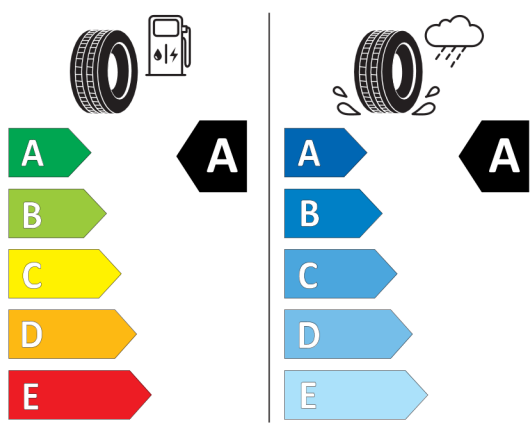
Data utworzenia: 02 / 09 / 2024

Nieodróżnicowane położenie przód/tył



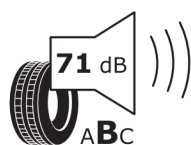
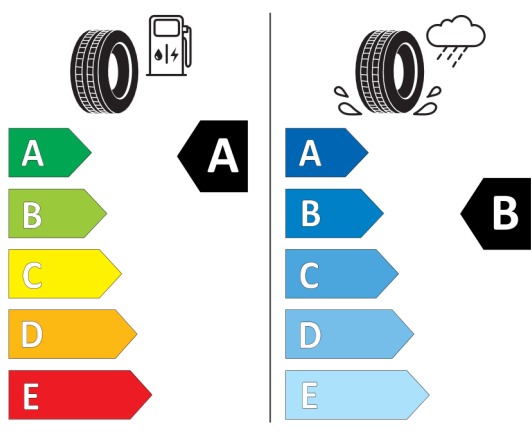
Continental 0358181

205/60 R 16 92 H C1

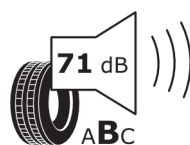


Hankook 1025238

205/60R16 92 H C1



2020/740



2020/740

*W związku ze specyfiką procesu produkcyjnego wybranego modelu, pokazujemy etykiety wszystkich opon możliwych do zamontowania.