



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 24 / 09 / 2024



Opis pojazdu

Wersja: DACIA SANDERO Stepway Extreme

ECO-G 100 MY24

Silnik: ECO-G 100

Pojemność skokowa (cm3): 999

Rodzaj paliwa: benzyna + LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna



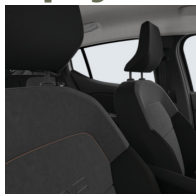


KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 24 / 09 / 2024



Opcje i akcesoria



Tapicerka
tapicerka materiałowa
jasnoszara microcloud



Kolor
biel alpejska



Opony
aluminiowe obręcze kół
16" - wzór MAHALIA
czarne

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

WYGLĄD

oklejenie Extreme
antena w kształcie "płetwy rekina"
aluminiowe obręcze kół 16" - wzór MAHALIA czarne
lusterka boczne w kolorze czarnym błyszczącym
modułowe relingi dachowe
obręcze kół ze stopu metali lekkich 16"
elektryczne lusterka boczne z funkcją rozmrażania, z czujnikiem temperatury

MULTIMEDIA

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

KOMFORT I WNĘTRZE

tapicerka materiałowa jasnoszara microcloud



centralny zamek
niska konsola środkowa z otwartym schowkiem
tapicerka materiałowa
światła automatyczne, wycieraczki automatyczne
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

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

światła do jazdy dziennej LED
światła przeciwmgłowe
światła LED

PROWADZENIE POJAZDU

automatyczna blokada drzwi po ruszeniu
system wspomagania parkowania tyłem
ograniczenie prędkości do 180 km/h
klapka wlewu paliwa otwierana ręcznie (wymaga Karty Keyless Entry)
kamera cofania
bezkluczykowy dostęp Keyless Entry

Dane techniczne

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

OGRZEWANIE I WENTYLACJA

kryterium techniczne niezbędne do zamówienia klimatyzacji
klimatyzacja automatyczna

BEZPIECZEŃSTWO

ESP z Extended Grip
zestaw do naprawy uszkodzenia opony
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
regulator-ogranicznik prędkości
funkcja połączenia alarmowego e-Call
aktywny system wspomagania nagłego hamowania z funkcją wykrywania pieszych, rowerzystów (AEBS)
przygotowanie do montażu blokady alkoholowej
poduszki boczne z przodu + poduszki kurtynowe
system utrzymania pasa ruchu (LKA)

Zużycie paliwa i emisja spalin w/tp
Zużycie paliwa dla paliwa alternatywnego cykl mieszany



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 24 / 09 / 2024

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): 392
Minimalna masa pojazdu
gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):
1153
Maksymalna masa całkowita
pojazdu (kg): 1620

Silnik
Liczba zaworów: 12
Typ wtrysku paliwa: pośredni
wielopunktowy
Procedura homologacji: 1
Moc maksymalna kW (KM): 74
(101)
Protokół homologacji: WLTP
Maksymalny moment obrotowy w
Nm: 170
Rodzaj paliwa: benzyna + LPG
Liczba cylindrów: 3
Norma emisji spalin: EURO6
Pojemność skokowa (cm³): 999

Wymiary
Zwis przedni: 830
Wysokość pojazdu
nieobciążonego bez relingów
(mm): 1535
Długość całkowita: 4099
Szerokość całkowita: 1784

**KONFIGURACJA DACIA SANDERO**

Data utworzenia: 24 / 09 / 2024

Wysokość progu załadunku: 777

Wysokość bez obciążenia z

otwartą klapą tylną: 2019

Zwis tylny: 666

Wysokość całkowita: 1587

Szerokość całkowita z lusterkami

zewnątrznymi: 1848-2007

(złożone-rozłożone)

Rozstaw osi: 2604

Prześwit pojazdu: 201

(nieobciążony)

Typ techniczny

Typ techniczny:

DJFBEVMT6WA45M5D0B

Liczba miejsc siedzących: 5

Skrzynia biegów

Rodzaj skrzyni biegów: manualna

Liczba biegów do przodu: 6

Aerodynamika

Poziom hałasu przy 50 km/h (dB):

68

Pojemność bagażnika (dm³ vda)Pojemność przestrzeni bagażowej
min. (dm³): 328Pojemność 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

ZNAJDŹ SWOJĄ SPERSONALIZOWANĄ KONFIGURACJĘW INTERNECIE <https://www.dacia.pl>[33QSY2](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : 33QSY2



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

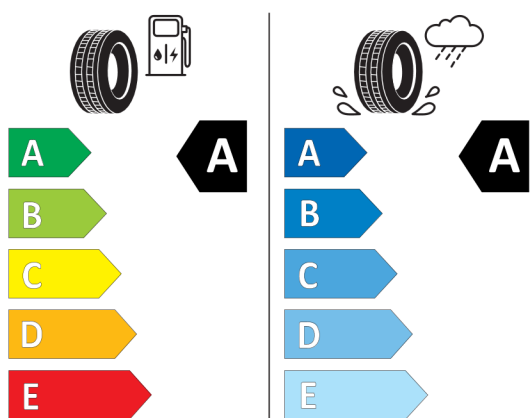
Data utworzenia: 24 / 09 / 2024

Nieodróżnicowane położenie przód/tył



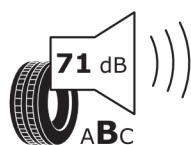
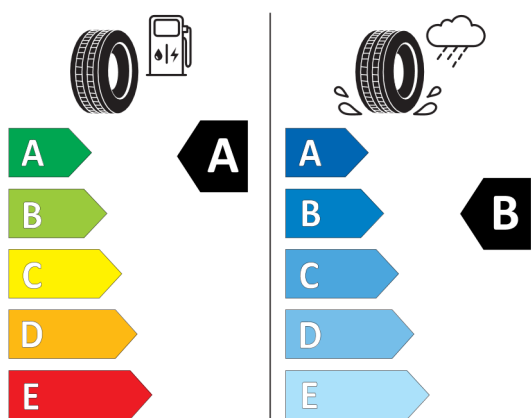
Continental 0358181

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.