

DACIA



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 11 / 03 / 2024



Opis pojazdu

Wersja: DACIA SANDERO STEPWAY EXTREME
ECO-G 100

Silnik: ECO-G 100

Pojemność skokowa (cm³): 999

Rodzaj paliwa: benzyna + LPG

Rodzaj skrzyni biegów: manualna





KONFIGURACJA DACIA SANDERO

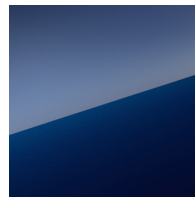
Data utworzenia: 11 / 03 / 2024



Opcje i akcesoria



Tapicerka
tapicerka materiałowa
jasnoszara microcloud



Kolor
niebieski iron



Opony
aluminiowe obręcze kół
16" - wzór MAHALIA
czarne

Szczegóły dotyczące pakietów

pakiet KOMFORT PREMIUM
system wspomagania parkowania
przód/tył
system kontroli martwego pola

fotel kierowcy z regulacją wysokości
automatyczny hamulec ręczny
środkowa konsola ze schowkiem i
podłokietnikiem

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

Wygląd
oklejenie Extreme
antena w kształcie "płetwy rekina"

aluminiowe obręcze kół 16" - wzór
MAHALIA czarne
lusterka boczne w kolorze czarnym
błyszczącym



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 11 / 03 / 2024

modułowe relingi dachowe
obręcze kół ze stopu metali lekkich 16"
elektryczne lusterka boczne z funkcją
rozmrzania, 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
tapicerka materiałowa
światła automatyczne, wycieraczki
automatyczne
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 +
głębokości

Widoczność i oświetlenie

światła do jazdy dziennej LED

światła przeciwmgłowe
światła LED

Prowadzenie pojazdu
automatyczna blokada drzwi po ruszeniu
klapka wlewu paliwa otwierana ręcznie
(wymaga Karty Keyless Entry)
kamera cofania
bezkluczykowy dostęp Keyless Entry

Ogrzewanie i wentylacja

kryterium techniczne niezbędne do
zamówienia klimatyzacji
klimatyzacja automatyczna

Bezpieczeństwo

ESP z Extended Grip
zestaw do naprawy uszkodzenia opony
ABS
poduszka powietrzna czołowa kierowcy
pas bezpieczeństwa kierowcy bez regulacji
wysokości
aktywny system wspomagania hamowania
poduszka powietrzna czołowa pasażera
system mocowania fotelika dla dziecka
ISOFIX na bocznych miejscach z tyłu
regulator-ogranicznik prędkości
funkcja połączenia alarmowego e-Call
poduszki boczne z przodu + poduszki
kurtynowe

Dane techniczne

Pojemność zbiornika paliwa (l)

pojemność zbiornika paliwa (l): 50
benzyna / 50 (40 netto) LPG



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 11 / 03 / 2024

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): 131

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

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 174

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):
hamulce bębnowe DV-258

Hamulce przednie (typ, średnica):
hamulce tarczowe TA-8

Koła i opony

Opony standardowe: 205/60 R16
92H

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita

zespołu pojazdów (kg): 2718

Maksymalna masa przyczepy bez
hamulca (kg): 610

Maksymalna masa przyczepy z
hamulcem (kg): 1100

Maksymalna ładowność (kg): 384

Minimalna masa pojazdu

gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):
1154

Maksymalna masa całkowita
pojazdu (kg): 1618

Silnik

Liczba zaworów: 12

Typ wtrysku paliwa:

wielopunktowy wtrysk pośredni

Procedura homologacji: 1

Moc maksymalna kW (KM): 74 kW
(100 KM)

Protokół homologacji: WLTP

Maksymalny moment obrotowy w
Nm: 170

Rodzaj paliwa: benzyna + LPG

Liczba cylindrów: 3

Norma emisji spalin: Euro 6 D-full

Pojemność skokowa (cm³): 999

Wymiary

Zwis przedni: 830



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

Data utworzenia: 11 / 03 / 2024

Wysokość pojazdu
nieobciążonego bez bagażnika
(mm): 1535-1587

Długość całkowita: 4099

Szerokość całkowita: 1784

Wysokość progu załadunku: 777

Wysokość bez obciążenia z
otwartą klapą tylną: 2019

Zwis tylny: 666

Wysokość całkowita: 1535/1587 (z
relingami)

Szerokość całkowita z lusterkami
zewnętrznymi: 1848/2007

(złożone/rozłożone)

Rozstaw osi: 2604

Prześwit pojazdu: 174

Typ techniczny

Typ techniczny:

DJFBEVMT6UA45M52V0

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)

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

ZNAJDŹ SWOJĄ SPERSONALIZOWANĄ KONFIGURACJĘ

W INTERNECIE <https://www.dacia.pl>

[ERLKEO](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : ERLKEO



KONFIGURACJA DACIA SANDERO

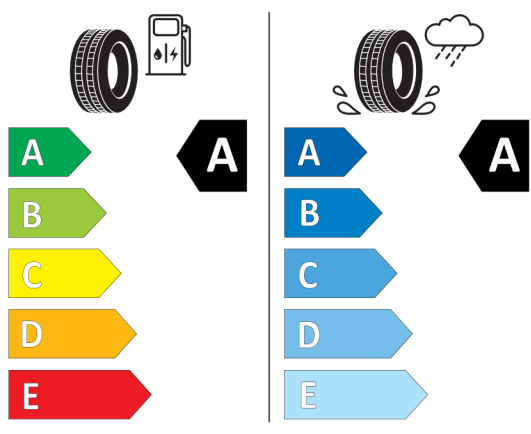
Data utworzenia: 11 / 03 / 2024

Niezmierznicowane położenie przód/tył



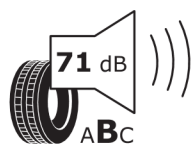
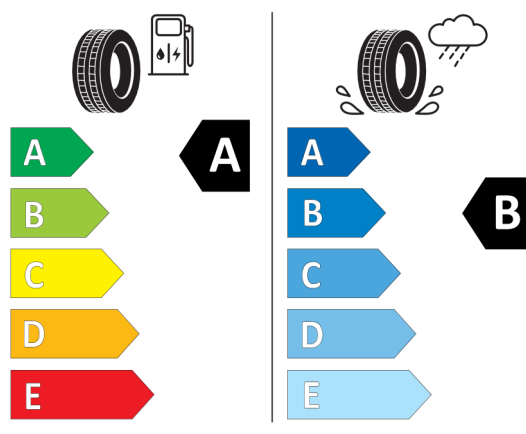
Continental 0358181

205/60 R 16 92 H C1

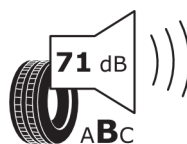


Hankook 1025238

205/60R16 92 H C1



2020/740



2020/740

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