



KONFIGURACJA DACIA NOWY SPRING

Data utworzenia: 19 / 11 / 2024



Opis pojazdu

Wersja: DACIA NOWY SPRING Extreme 65

Silnik: Electric 65

Pojemność skokowa (cm³): nie dotyczy

Rodzaj paliwa: elektryczny

Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna





KONFIGURACJA DACIA NOWY SPRING

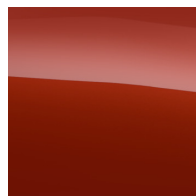
Data utworzenia: 19 / 11 / 2024



Opcje i akcesoria



Tapicerka tapicerka materiałowa łączona z MicroCloud "Fusion"



Kolor czerwony brick



Opony 15" stalowe

Inne opcje

kabel do ładowania z końcówką typu 2 (do Wallbox-a i terminali publicznych)

przednie czujniki parkowania

układ szybkiego ładowania prądem stałym (gniazdo CCS)

Wyposażenie skonfigurowanego pojazdu

MULTIMEDIA

Media Nav Live - dotykowy ekran 10", nawigacja, radio, Bluetooth,

beprzewodowa replikacja smartfona

drugie wyjście USB-C

Cyfrowy konfigurowalny zespół zegarów 7"

**KOMFORT I WNĘTRZE**

kluczyk z dwoma przyciskami
centralny zamek
klimatyzacja manualna
kieszenie w tylnej części oparcia foteli
oparcie tylnej kanapy składane w całości
kryterium techniczne niezbędne do
zamówienia klimatyzacji manualnej
automatyczna blokada drzwi po ruszeniu
szyby tylne regulowane elektrycznie
szyby przednie regulowane elektrycznie
elektrycznie sterowane lusterka
2 zagłówki z tyłu

WIDOCZNOŚĆ I OŚWIETLENIE

światła do jazdy dziennej LED
światła automatyczne, wycieraczki
manualne

PROWADZENIE POJAZDU

ogranicznik i regulator prędkości
tryb ECO
kamera cofania
elektryczne wspomaganie kierownicy

BEZPIECZEŃSTWO

system utrzymania pasa ruchu (LKA)
system rozpoznawania znaków drogowych
oraz ostrzegania o nadmiernej prędkości
czujnik niezapięcia pasów bezpieczeństwa
ABS
system wspomagania nagłego hamowania
AFU
poduszka powietrzna czołowa kierowcy
poduszka powietrzna czołowa pasażera

system mocowania fotelika dla dziecka
ISOFIX na bocznych miejscach z tyłu
ESP / system wspomagania ruszania pod
góre
czujnik ciśnienia w oponach pośredni
boczne poduszki i kurtynowe
zestaw do naprawy opony
system połączeń alarmowych eCall
3 punktowe pasy bezpieczeństwa z
regulacją wysokości
przycisk "My Safety"
aktywny system wspomagania nagłego
hamowania z funkcją wykrywania pieszych,
rowerzystów (AEBS)
system kontroli zmęczenia kierowcy (UTA)
przygotowanie do montażu blokady
alkoholowej

**ELEMENTY PERSONALIZACJI
ZEWNĘTRZNEJ**

stalowe obręcze kół 15"
pełny kołpak 15" w kolorze czarnym z logo
w kolorze miedziano-brązowym

OKLEJENIE ZEWNĘTRZNE

oklejenie w kolorze pomarańczowym

PERSONALIZACJA LUSTEREK

elementy zewnętrzne w kolorze miedzi

PERSONALIZACJA WNĘTRZA

tapicerka materiałowa łączona z
MicroCloud "Fusion"

BATERIA I ŁADOWANIE



kabel do ładowania z gniazda domowego
adapter do ładowania dwukierunkowego
(V2L - Vehicle to Load)

reduktor elektryczny do silnika 48kW

Dane techniczne

Bateria i ładowanie

ładowanie DC: do 30 kW
pojemność akumulatora: 26,8 kWh
ładowanie AC: do 6,6 kW
więcej o ładowaniu DC: ładowanie
z 20% do 80% w 45 minut
napięcie nominalne: 267 V
więcej o ładowaniu AC: ładowanie
z Walboxa 7,4 kW z 20% do 100% w
4 godziny

Zużycie paliwa i emisja spalin włtp
Zasięg w cyklu mieszanym WLTP E-
TECH: 228

Osiągi

Prędkość maksymalna (km/h): 125
1000 m ze startu zatrzymanego
(s): 37,5
400 m ze startu zatrzymanego (s):
19,5
Przyspieszenie 0-100 km/h (s): 13,7

Układ napędowy

Rodzaj napędu: przedni

Typ nadwozia

Liczba drzwi: 5
Rodzaj nadwozia: hatchback

Układ kierowniczy

Średnica zawracania (m): 9,63

Układ hamulcowy

Hamulce tylne (typ, średnica):
bębny 170
Hamulce przednie (typ, średnica):
tarcze 238x17

Koła i opony

Opony standardowe: 165/65 R15
81T

Dopuszczalna masa całkowita

Maksymalna masa całkowita
zespołu pojazdów (kg): nd
Maksymalna masa przyczepy bez
hamulca (kg): nd
Maksymalna masa przyczepy z
hamulcem (kg): nd
Maksymalna ładowność (kg): 261
Minimalna masa pojazdu
gotowego do jazdy (bez opcji) (kg):
957
Maksymalna masa całkowita
pojazdu (kg): 1315

Silnik

Procedura homologacji: 1



KONFIGURACJA DACIA NOWY SPRING

Data utworzenia: 19 / 11 / 2024

Moc maksymalna kW (KM): 48 (65)
 Protokół homologacji: WLTP
 Maksymalny moment obrotowy w Nm: 113
 Rodzaj paliwa: elektryczny
 Norma emisji spalin: nie dotyczy
 Pojemność skokowa (cm³): nie dotyczy

Wymiary

Zwis przedni: 683
 Wysokość pojazdu nieobciążonego z relingami (mm): b.d.
 Długość całkowita: 3701
 Szerokość całkowita: 1583
 Wysokość bez obciążenia z otwartą klapą tylną: 1900
 Zwis tylny: 595
 Wysokość całkowita: 1485
 Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi: 1767
 Szerokość dolnej części bagażnika: 788
 Rozstaw osi: 2423

Prześwit pojazdu: 120/152 (obciążony/nieobciążony)

Typ techniczny
 Typ techniczny: DBGBV2M20EB02100B0
 Liczba miejsc siedzących: 4

Skrzynia biegów
 Rodzaj skrzyni biegów: automatyczna
 Liczba biegów do przodu: 1

Aerodynamika
 Poziom hałasu przy 50 km/h (dB): 64

Pojemność bagażnika (dm³)
 Pojemność przestrzeni bagażowej min. (dm³): 288 dm³ / 308 l
 Pojemność przestrzeni bagażowej maks. po złożeniu kanapy (dm³): 1004

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



KONFIGURACJA DACIA NOWY SPRING

Data utworzenia: 19 / 11 / 2024

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

[GV4GFJ](#)

- Skanując swój QR kod

U DEALERA

- Podając doradcy handlowemu kod swojej konfiguracji : GV4GFJ

Upon delivery, the vehicle's user manual is made available to the Customer in digital format. The instructions for use in paper format are available to order in After Sales



Nieźróźnicowane połoźenie przód/tył

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