



Dacia Sandero, Logan u Logan MCV

Алумитурана серия **Black Line**



СТИЛЪТ ВЕЧЕ НЕ Е ВЪПРОС НА ЦЕНА, А НА ИЗБОР!

Защо да избирате между елегантност и цена? С лимитираната серия Black Line, моделите Sandero, Logan и Logan MCV придобиват ново усещане за изключителност.




При тях отново ще откриете познатия комфорт, безопасност и отличното съотношение качество/цена, характерни за Dacia. Но откъм стил и оборудване, нещата стоят още по-добре! Външният изглед е подчертано изискан с цветове металик Бисерно черно, Сребристо сиво и Тъмно сиво*. Черната маска на предните светлини придават повече спортен дух при Sandero, гръжките на вратите, страничните огледала и страничните лайсни в цвета на купето, както и хромираната лайсна над предната решетка допълват усещането за стил. Интериорът ви посреща с нова тапицерия с декоративни шевове, ексклузивно бордно табло в бриляnten оттенък и кожен волан. Предпремиерно при лимитирана серия Black Line можете да се наслаждавате на любимата си музика с радио CD MP3, което се управлява от волана и има допълнителен AUX изход. При лимитираната серия Black Line удоволствието среща елегантността.

* Цвят Тъмно Сиво се предлага при Logan и Logan MCV.



Алуминиеви джанти се предлагат като опция

Технически характеристики

	 1.2 16V 75 к.с. Бензин	1.6 MPI 85 к.с. Бензин	 dCi 75 к.с. Дизел	 dCi 90 к.с. Дизел
Двигател	Sandero / Logan	Logan MCV	Sandero / Logan	Logan MCV
Тип скоростна кутия	BVM	BVM	BVM	BVM
Екологични норми	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Брой места	5	5/7	5	5/7
Тип двигател	D4F 732	K7M 800	K9K 892	K9K 892
Работен обем (см ³)	1.149	1.598	1.461	1.461
Диаметър на цилиндъра x ход на буталото (mm)	69 x 76,8	79 x 80,5	76 x 80,5	76 x 80,5
Брой цилиндри	4	4	4	4
Степен на съгъстяване	9,8	9,5	17,6	17,6
Брой клапани	16	8	8	8
Максимална мощност kW CEE (к.с.)	55 (75)	62 (85)	55 (75)	65 (90)
Режим на максимална мощност (об./мин.)	5.500	5.250	4.000	3.750
Максимален въртящ момент Nm CEE	107	135	180	200
Режим максимален въртящ момент (об./мин.)	4.250	3.000	1.750	1.750
Тип инжекцион	Multipoint	Multipoint	Директно common rail + мулти инжекцион	
Захранване	Въздушно	Въздушно	Турбо компресор + обмен	
Катализатор	Серийно	Серийно	Серийно	Серийно
Скоростна кутия				
Тип	JH3	JH3	JR5	JR5
Брой предавки	5	5	5	5
Скорост (km/h) при 1 000 об./мин. на 1ва на 2ра	6,78	7,00	8,87	7,89
на 3та	12,33	12,74	16,15	14,35
на 4та	18,13	19,74	25,02	22,24
на 5та	24,53	26,98	35,34	30,25
на 5та	31,77	32,81	47,99	39,82
Управление				
Радиус на завой между два тротоара (m)	10,5	11,25	10,5	11,25
Брой обороти на Волана (със хидравличен серво усилвател)			4,6 / 3,2	
Окачване				
Вид предно окачване	Тип псевдо Mc-Pherson с триъгълен носач			
Вид задно окачване	Мост в Н форма с торсионни щанги и програмирана диаграма - винтови пружини			
Колела и гуми				
Джанти съгласно оборудване	15"			
Предни и задни гуми съгласно оборудване	185/65 R15			
Спирачки				
Вид спирачна система	X			
ABS Bosch 8.1	Серийно			
AFU - система за подпомагане при внезапно спиране	Серийно			
Електронен разпределител на спирачното усилие	Серийно			
Предни: дискове 8 мм	259			
Задни: барабани 8"	8			
Възможности				
Максимална скорост (km/h)	161	165	158	163
0-100 km/h (сек.)	13"6	13"7/14"0	15"0	14"3/14"6
1 000 m DA (сек.)	35"3	35"3/35"5	36"5	36"0/36"2
Аеродинамика				
Коефициент на въздушно съпротивление	0,35/0,34	0,36	0,35/0,34	0,36
Разход на гориво (л/100km) и CO2 емисии стандарт CEE н° 99/100				
Среден	5,9	10,1	4,1	4,8
Извън градски	4,9	8,2	3,7	4,5
Градски	7,6	13,2	5,0	5,8
CO ₂ емисии - смесен цикъл (g/km)	135	164	108	127
CO ₂ емисии - извън градски цикъл	113	-	98	118
CO ₂ емисии - градски цикъл	177	-	132	152
Капацитет				
Резервоар за гориво (л)	50			
Маса (kg).				
Маса при празен автомобил	975	1.165/1.195	1.090/1.075	1.205/1.255
Маса при празен автомобил върху предно окачване	575	650/660	680/665	700/725
Маса при празен автомобил върху задно окачване	400/395	515/535	410	505/530
Максимално допустимо тегло (M.M.A.C.)	1.470/1.530	1.740/1.810	1.575/1.540	1.806/1.870
Максимално тегло при движение (M.T.R.)	2.300	2.650	2.400/2.350	2.700/2.750
Максимален полезен товар (C.U.)	495/555	575/615	485/465	515/555
Максимална допустима маса на ремарке със спирачки	1.100	1.300	1.100	1.300
Максимална допустима маса на ремарке без спирачки	525	620/635	580/575	640/665

Оборудване и опции

Стандартно оборудване

ABS – Антиблокираща спирачна система и AFU – Система за подпомагане при внезапно спиране
 Въздушна възглавница за водача и пътника до него
 Предни предпазни колани, регулируеми по височина
 Три задни триточкови предпазни колани
 Три задни подглавника, регулируеми по височина
 Метална защитна кора под двигателя
 Електронен имобилайзер
 Блокиране на задните врати за безопасност на деца
 Заключване на капачката на резервоара
 Регулируема по височина седалка на водача
 Регулируем по височина волан
 Сервоусилване на волана
 Борд компютър
 Бордова диагностика за дизелов двигател
 Звукова сигнализация за забравени светлини
 Сигнализация за забравена отворена врата
 Стандартно отопление с 4 аератора на таблото за регулиране на въздушната струя и рециклиране на въздуха в купето
 Климатик и осветяема жабка
 Предни електрически стъкла
 Радио CD MP3 4x15 W с регулиране от волана
 Електрически управляеми и отопляеми външни огледала в цвета на купето
 Дистанционно централно заключване на вратите и багажника
 Автоматично осветление на багажника при отваряне

Кожен волан
 Елементи в купето с блянатен отпънкъ (дръжжк в вратите, централната конзола)
 Тапицерия "Black line"
 Ниши за багаж в предните врати
 Ниша в централната конзола
 Подвижен пепелник и запалка
 Огледало върху сенника на предното пътническо място
 Лампа с прогресивно изгасване на светлината и насочващ лъч за четене
 Джобове на гърба на предните седалки
 Функционална задна седалка на втори ред 2/3 - 1/3 (при Sandero и Logan MCV)
 Хромирана лайсна на предрадиаторната решетка
 Черна маска на предните фарове (при Sandero)
 Предни фарове за мъгла
 Тонирани стъкла
 Странични предпазни лайсни в цвета на купето
 Цвет металик – Бисерно черно, Сребристо сиво или Тъмно сиво (за Logan и Logan MCV)
 Стоманени джанти 15" с декоративни тасове
 Стандартно резервно колело

Опции:

Алуминиеви джанти 15"
 Задни електрически стъкла
 Лавица за багаж над сенниците (за Logan MCV)
 Мрежа за фиксиране на багажи (за Logan MCV)
 Покривало за багажник (за Logan MCV 7 места)

Цветовете



БИСЕРНО ЧЕРНО 676



СРЕБРИСТО СИВО D69



ТЪМНО СИВО KNA**

** Тъмно сиво се предлага за Logan и Logan MCV.

Dacia

Автомобил на тази цена! Шегувате ли се?

НЕ, НИ НАЙ-МАЛКО. Dacia бяхме първите, които решиха, че достъпния автомобил може да бъде атрактивен, безопасен и качествен. И нещо ни подсказва, че сме имали право... Надеждността и здравината на нашите модели днес вече са признати. Новите модели в гамата на Dacia ви изненадват с модерен и атрактивен дизайн. Освен това нашите автомобили са просторни и могат спокойно да поберат пътниците и техния багаж. Този успех се основава на една проста констатация: човек може да обича автомобила си и той да му бъде полезен, без да е нужно да му посвети целия си бюджет.



Dacia
eco²
www.dacia.bg

Съдържанието на настоящата публикация е точно и актуализирано към датата на отпечатване. Този документ е реализиран въз основа на предварителни серии и прототипи, като автомобилите са само за презентация. В рамките на своята политика за постоянно усъвършенстване на продуктите си, Dacia си запазва правото да внася във всеки един момент изменения в описаните и представени автомобили и аксесоари. Тези изменения се съобщават от дилърите на Dacia в най-кратък срок. Консултирайте се с Вашия местен дилър, за да получите най-актуална информация. Поради техническите ограничения на полиграфията, възпроизвежданите в настоящия документ цветове, могат да се различават от реалните цветове на боята на автомобила или на материалите на вътрешното обзавеждане. Всички права са запазени. Възпроизвеждането, под каквато и да е форма или с каквито и да е средства на част или на цялата публикация, е забранена без предварителното писмено разрешение на Рено Нисан България ЕАД.



КАТО ЧАСТ ОТ ГРУПАТА RENAULT, Dacia разчита на технически решения, които са доказали своята ефективност и надеждност, за да предложи 3 години гаранция или 100 000 km, съчетани с ниски експлоатационни разходи. Като доказателство за нашия ангажимент към околната среда, разработихме гамата Dacia eco². Автомобилите Dacia се произвеждат в заводи, сертифицирани по ISO 14 001, 85% от компонентите могат да бъдат рециклирани и предлагат дизелови двигатели с емисии на CO₂, по-ниски от 140 г/км (по-ниски от 150 г/км при версиите 4 x 4). А това е друго наше убеждение: опазването на околната среда не трябва да е въпрос на цена!

3 год
ГАРАНЦИЯ
или 100 000 km