



NISSAN X-TRAIL



X-TRAIL | TECHNIKAI ADATOK

Modell		dCi 150				DIG-T 160	
Férőhelyek száma	személy	5 (7)					
Motor							
Hengerek száma, elrendezése		4, soros					
Hengerenkénti szelepszám		4					
Hengerűrtartalom							
Hengerűrtartalom	cm ³	1749				1332	
Furat x löket	mm	80 x 87				77,2 x 81,3	
Max. teljesítmény ³⁾	kW (LE) / min-1	110 (150) / 3500				117 (160) / 5500	
Max. nyomaték ³⁾	Nm/min-1	340 / 1750 - 2750				270 / 1800 - 3250	
Sűrítési arány							
Üzemanyag		15,3 : 1				10,5 : 1	
Üzemanyagellátás		Gázolaj				Benzin	
Károsanyag-kibocsátási norma		Common Rail rendszerű közvetlen befecskendezés				Közvetlen befecskendezés	
		Euro6d-temp					
Erőátvitel							
Erőátvitel		6 fokozatú manuális	Xtronic - CVT	6 fokozatú manuális	Xtronic - CVT	DCT	
Hajtott kerek		első	első	4x4	4x4	első	
Alváz							
Felfüggesztés elöl		Független MacPherson rugóstagok, tekercsrugókkal					
Felfüggesztés hátul		Független, többlengőkaros					
Fékrendszer		Tárcsafékek elöl és hátul, ABS rendszer, EBD, Fékasszisztens és Visszagurulás gátló					
Keréktárcsa mérete *		Visia/Acenta: 17x7.0J könnyűfém N-Connecta 18x7.0J könnyűfém N-Connecta/Tekna: 19x7.0J könnyűfém Visia/Acenta: 225/65R17 N-Connecta 225/60R18 N-Connecta/Tekna: 225/55R19					
Gumibroncok mérete *							
Súly							
Önsúly min./max. ²⁾	kg	1580 - 1689	1640 - 1742	1670 - 1754	1670 - 1802	1485 - 1581	
Jármű megengedett összsúlya	kg	2110 - 2295	2150 - 2345	2175 - 2360	2175 - 2400	1985 - 2180	
Max. Tengelysúly / elöl	kg	1115 - 1120	1155 - 1165	1140 - 1145	1140 - 1190	1020 - 1030	
Max. tengelysúly / hátul	kg	1045 - 1230	1050 - 1230	1085 - 1250	1085 - 1250	1010 - 1190	
Vontatható jármű max. tömege / fékezett ⁴⁾	kg	2000	1500	2000	1500	1500	
Vontatható jármű max. tömege / fékezetlen ⁴⁾	kg	750	750	750	750	750	
Méreték							
Külső hosszúság	mm	4690					
Külső szélesség	mm	1820 - 1830					
Külső magasság	mm	1710 - 1740					
Tengelytáv	mm	2705					
Nyomtáv elöl	mm	1575 - 1585					
Nyomtáv hátul	mm	1575 - 1585					
Szabad magasság	mm	204					
Első túlnyúlás	mm	975					
Hátsó túlnyúlás	mm	1010					
Első terepszög	fok	19,0					
Hátsó terepszög	fok	19,0					
Csomagtér térfogata (max.) (pótkerékkel)	l	565					
Üzemanyagtartály térfogata (MT / 4WD)	l	60					
Menetteljesítmény³⁾							
Üzemanyagfogyasztás - Alacsony sebességtartományban (WLTP)	l/100 km	7,3-7,6	8,2-8,8	7,5-7,9	9,1-9,5	9,8-10,1	
Üzemanyagfogyasztás - Közepes sebességtartományban (WLTP)	l/100 km	6,2-6,5	6,5-7,1	6,5-6,8	7,2-7,6	7,6-8,1	
Üzemanyagfogyasztás - Magas sebességtartományban (WLTP)	l/100 km	5,6-5,9	5,9-6,5	5,9-6,2	6,4-6,8	7,0-7,3	
Üzemanyagfogyasztás - Nagyon magas sebességtartományban (WLTP)	l/100 km	7,2-7,5	7,5-8,0	7,3-7,6	8,0-8,4	8,8-9,2	
Üzemanyagfogyasztás - Vegyes (WLTP)	l/100 km	6,5-6,8	6,9-7,5	6,7-7,1	7,5-7,9	8,1-8,5	
CO2 kibocsátás - Alacsony sebességtartományban (WLTP)	g/km	191-198	216-230	197-207	238-250	222-230	
CO2 kibocsátás - Közepes sebességtartományban (WLTP)	g/km	162-170	171-186	170-179	189-200	173-183	
CO2 kibocsátás - Magas sebességtartományban (WLTP)	g/km	147-156	156-169	155-163	169-179	158-166	
CO2 kibocsátás - Nagyon magas sebességtartományban (WLTP)	g/km	190-197	197-211	192-200	209-221	200-209	
CO2 kibocsátás - Vegyes (WLTP)	g/km	171-179	182-196	177-185	194-208	184-193	
Végsebesség	km/h	194	190	194	190	198	
Gyorsulás 0-100 km/h	mp	10,7	12,7	10,7	12,7	11,5	

* - A felszerelhető gumibroncok és keréktárcsák méretei a felszereltségi szintek függvényében módosíthatók. További információkért kérjezzen Nissan márkakereskedőjét.

** - Az üzemanyagfogyasztási és CO2 kibocsátási adatok a 17" könnyűfém keréktárcsával felszerelt modellekre értendők.

1) Az 1999/95/EC irányelvnek megfelelően.

2) EK irányelveknek megfelelő adatok. Az üres tömegre vonatkozó adatok vezető nélkül, de a hűtőfolyadék, kenőanyagok, üzemanyag, pótkerék és szerelvények felszerelésével kerültek megadásra. A hasznos terhelhetőség csökken a járműve épített extra felszerelések és tartozékok számának növekedésével.

3) A fogyasztási és kibocsátási értékek az alkalmazandó európai előírásoknak megfelelően lettek megadva. A bemutatott számok WLTP adatok. A WLTP egy új teszt, amelyet az üzemanyag-fogyasztásra és a CO2 kibocsátás adatokra használnak. Csak azokat a járműveket hasonlítsa össze, amelyeket azonos műszaki eljárásokkal teszteltek. A térfogati vezetési eredmények változhatnak olyan tényezők függvényében, mint az időjárási viszonyok, a vezetési stílus, a jármű terhelése vagy a regisztráció után felszerelt tartozékok. A bemutatott motorizációk a Nissan motorok változásai miatt a rendelkezésre állási korlátozások hatálya alá tartozhatnak. Ellenőrizze a Nissan márkakereskedőjének elérhetőségét és szállítási dátumát.

4) A feltüntetett értékek járművezető + 4 utas, valamint csomagok és maximális önsúly mellett értendők.