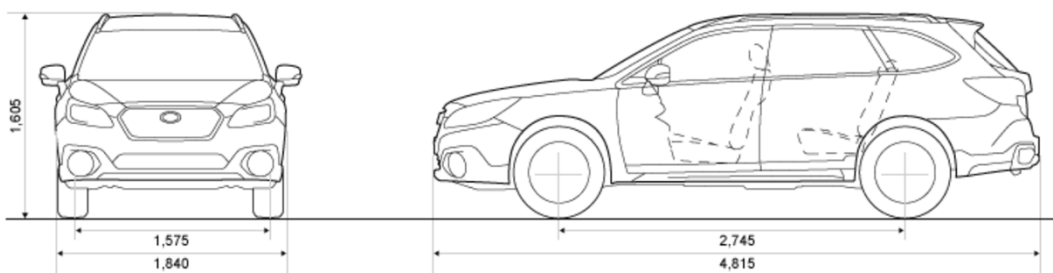


OUTBACK



TECHNICKÁ DATA MR2015

Položka	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)										
	2.5i BASE EyeSight	2.5i EyeSight	2.5i-S EyeSight	2.0D BASE	2.0D	2.0D-S	2.0D Base EyeSight	2.0D EyeSight	2.0D-S EyeSight		
		Lineartronic			6MT			Lineartronic			
MOTOR											
Typ	Horizontálně uložený, 4 válcový, benzínový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů, variabilní časování sacích ventilů				Horizontálně uložený, 4 válcový turbodieselový motor typu Boxer, DOHC 16-ventilů						
Vrtání x Zdvih	mm 94.0 X 90.0				86.0 X 86.0						
Zdvihový objem	ccm 2498				1998						
Kompresní poměr	10.3:1				15.2:1						
Palivová soustava	Sekvenční vícebodové vstřikování				Common rail systém						
Palivo	Bezolovnatý benzin BA95, min 95 oktanů				Motorová nafta EN590						
Objem palivové nádrže	lit.				60						
TECHNICKÉ PARAMETRY											
Maximální výkon (DIN)	kW(PS)/ot 129(173)/5800				110(150)/3600						
Maximální točivý moment (DIN)	Nm/ot 235/4000				350/1600-2400						
Maximální rychlost	km/h 198				200			192			
Zrychlení (0-100 km/h)	sec. 10.2				9.7			9.9			
Spotřeba paliva*1	Město	lit./100 km	8.7		6.9			7.5			
	Mimo město	lit./100 km	6.0		4.8			5.3			
	Kombinace	lit./100 km	7.0		5.6			6.1			
Emise CO2*1	Město	g/km	201		178			194			
	Mimo město	g/km	138		126			139			
	Kombinace	g/km	161		145			159			
Emisní norma					EURO 6b						
Hluk stojícího vozidla	dB/ot 81/4000				75/2700						
Hluk za jízdy	dB 70.6				70.9			69.1			
Akumulátor	V/Ah 12/52				12/64						
Alternátor	V/A 12/130				12/150			12/170			
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ											
Symmetrical AWD		Active Torque Split AWD system - systém variabilního rozdělení točivého momentu				Mezinápravový diferenciál s viskózní spojkou			Active Torque Split AWD system - systém variabilního rozdělení točivého momentu		
Převodovka	Typ	CVT				6MT			CVT		
Převodový poměr	D režim (lineartronic)	3.581 - 0.570				-			3.505 - 0.544		
	1. převodový stupeň	3.581				3.545			3.505		
	2. převodový stupeň	2.262				1.888			2.285		
	3. převodový stupeň	1.658				1.062			1.567		
	4. převodový stupeň	1.208				0.785			1.179		
	5. převodový stupeň	0.885				0.634			0.910		
	6. převodový stupeň	0.618				0.557			0.723		
Stálý převod	Zpátečka	-				-			0.582		
		3.667				3.636			3.407		
		4.111				4.444			4.111		
Spojka	Kapalinový měnič				Suchá jednotočoučová spojka s dvouhmotnostním setrvačnickem			Kapalinový měnič			
ROZMĚRY & HMOTNOSTI											
Celková délka	mm 4815										
Celková šířka	mm 1840										
Celková výška	mm 1605										
Rozvor	mm 2745										
Rozchod	Přední nápr.	mm 1575									
	Zadní nápr.	mm 1590									
Minimální světlá výška	mm 200										
Nájezdový úhel	Vpředu	° 19.5		19.8		19.5		19.8		19.8	
	Vzadu	° 22.9		23.1		22.9		23.1		23.1	
Přechodový úhel	° 20.4										
Provozní hmotnost	kg	1650	1657 - 1692	1673 - 1696	1687	1695 - 1731	1710 - 1733	1743	1751 - 1787	1764 - 1787	
Maximální celková hmotnost	kg	2100				2130					
Užitečná hmotnost	kg	450	443 - 408	427 - 404	443	435 - 399	420 - 397	437	429 - 393	416 - 393	
Maximální zatížení střechy	kg					80					
Maximální zatížení nápravy	Vpředu	kg 1150									
	Vzadu	kg 1200									
Maximální hmotnost přívěsu	Nebrzděný	kg 750									
	Brzděný	kg 2000				kg 1800					
Maximální svislé zatížení tažného zařízení	kg					kg 90					
KABINA											
Počet míst	osob					5					
Objem zavazadlového prostoru	lit.					512					
	Při sklop. sedadlech	lit.					1848				
Délka zavazadlového prostoru	mm					1062					
	Při sklop. sedadlech	mm					1660				
Šířka zavazadlového prostoru	Max.	mm 1346									
	Min.	mm 1080									
Výška zavazadlového prostoru	mm					824					
KAROSERIE											
Rízení					Hřebenevé s elektrickým posilovačem						
Zavěšení (nezávislé zavěšení kol)	Přední náprava					Vzpěra McPherson, vinuté pružiny					
	Zadní náprava					Double wishbone typ, vinuté pružiny					
Poloměr otáčení	m					5.5					
Brzdy	Přední náprava					Kotoučové s vnitřním chlazením					
		Zadní náprava					Kotoučové s vnitřním chlazením				
					Diagonálně rozdělené dvouokruhové brzdy s podtlakovým posilovačem a elektronickou regulací brzděného tlaku, systém EBD						
					4-Kanálové ABS, Systém jízdní stability vozu VDC						
					Active Torque Vectoring - systém aktivního směřování točivého momentu						
				HDC systém pro sjíždění svahů (modely s X-Mode)							
				Hill Hold - systém pro snadné rozjíždění v kopci a funkci automatického zabrzdění							
Parkovací brzda					Elektronická parkovací brzda s účinkem na zadní kola						
Pneumatiky, Ráfky	225/65 R17 102H, 17 x 7"J ET +55		225/60 R18 100V, 18 x 7"J ET +55		225/65 R17 102H, 17 x 7"J ET +55		225/60 R18 100V, 18 x 7"J ET +55		225/65 R17 102H, 17 x 7"J ET +55		
SERVISNÍ PROHLÍDKY											
Výměna motorového oleje					každých 12 měsíců nebo 15000 km, podle toho co nastane dříve						
Servisní prohlídka					každých 24 měsíců nebo 30000 km, podle toho co nastane dříve						
*1 Spotřeba paliva a emise CO2 dle 136/2014/W											