



# Hyundai SANTA FE

## TECHNICKÉ ÚDAJE

KAROSÉRIE				
Typ	5dveřová, 5/7místná			5dveřová, 5/7místná
MOTOR				
	1,6 T-GDI HEV		2,2 CRDi e-VGT	
Typ	zážehový přeplňovaný DOHC, D-CVVD 16V		synchronní motor s permanentním magnetem	
Zdvíhový objem motoru (cm <sup>3</sup> )	1 598		-	
Druh paliva	95 NAT		Diesel	
Počet válců	4		4	
Kompresní poměr	10,5:1		-	
Typ akumulátoru elektropohonu	-		Lithium polymerová (LiPol)	
Maximální výkon (kW/k/ot./min.)	132,2 / 180 / 5 500		44,2 / 60 / -	
Maximální točivý moment (Nm/ot./min.)	265 / 1 500 - 4 500		265 / -	
Příprava směsi	přímé vícebodové vstřikování paliva		-	
Objem palivové nádrže (l)				67
Objem nádrže AdBlue (l)				18
PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ				
Typ převodovky	automatická			DCT1)
Počet převodových stupňů	6			8
Pohon	4x2		4x4	4x2 4x4

KAROSÉRIE									
Typ	5dveřová, 5/7místná				5dveřová, 5/7místná				
MOTOR	1,6 T-GDI HEV				2,2 CRDi e-VGT				
DYNAMIKA	5 místná	7 místná	5 místná	7 místná	5 místná	7 místná	5 místná	7 místná	
Maximální rychlost (km/h)	187	187	187	187	205	205	205	205	
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)	8,9	8,9	9,1	9,1	9,0	9,0	9,2	9,2	
SPOTŘEBA PALIVA (l/100km) <sup>2)</sup> NEDC 2.0									
Cyklus	- městský	5,3-5,5	5,3-5,5	6,2-6,2	6,2-6,2	6,1-6,5	6,1-6,5	6,7-6,8	6,7-6,8
	- mimoměstský	5,2-5,5	5,2-5,5	5,6-6,0	5,6-6,0	5,0-5,1	5,0-5,1	5,4-5,4	5,4-5,4
	- kombinovaný	5,3-5,5	5,3-5,5	5,8-6,1	5,8-6,1	5,4-5,6	5,4-5,6	5,9-5,9	5,9-5,9
Emise CO <sub>2</sub> (g/km) <sup>1)</sup>	- městský cyklus	121-125	121-125	142-142	142-142	162-171	162-171	175-178	175-178
	- mimoměstský cyklus	119-127	119-127	128-136	128-136	132-135	132-135	142-143	142-143
	- kombinovaný cyklus	120-126	120-126	132-139	132-139	143-148	143-148	155-155	155-155
SPOTŘEBA PALIVA (l/100km) <sup>3)</sup> WLTP									
Fáze	- nízká	6,7-6,9	6,7-6,9	7,2-8,6	7,2-8,6	7,1-7,5	7,1-7,5	8,1-8,3	8,1-8,3
	- střední	5,4-5,8	5,4-5,8	6,1-6,6	6,1-6,6	6,3-6,5	6,3-6,5	6,7-7,0	6,7-7,0
	- vysoká	5,3-5,9	5,3-5,9	6,0-6,5	6,0-6,5	5,4-5,5	5,4-5,5	5,8-5,9	5,8-5,9
	- extra vysoká	7,9-8,4	7,9-8,4	8,1-8,8	8,1-8,8	6,4-6,6	6,4-6,6	7,1-7,3	7,1-7,3
	- kombinovaná	6,4-6,9	6,4-6,9	6,9-7,6	6,9-7,6	6,1-6,3	6,1-6,3	6,7-6,9	6,7-6,9
Emise CO <sub>2</sub> (g/km) <sup>2)</sup>	- nízká	153-156	153-156	164-195	164-195	187-198	187-198	211-217	211-217
	- střední	123-133	123-133	137-149	137-149	165-169	165-169	175-182	175-182
	- vysoká	121-134	121-134	136-147	136-147	141-144	141-144	151-153	151-153
	- extra vysoká	178-192	178-192	184-199	184-199	166-172	166-172	185-191	185-191
	- kombinovaná	146-157	146-157	157-172	157-172	161-166	161-166	176-181	176-181
HMOTNOSTI									
Provozní hmotnost (pohotovostní + 75kg) (kg)	1 809 - 1 823	1 855 - 1 981	1 871 - 2 006	1 917 - 2 055	1 800 - 1 946	1 845 - 1 994	1 865 - 2 011	1 910 - 2 059	
Největší technicky přípustná hmotnost (kg)	2 510	2 580	2 530	2 630	2 510	2 550	2 510	2 600	
Hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1 650	1 650	1 650	1 650	2 500	2 500	2 000	2 000	
Hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	750	750	750	750	750	750	750	750	
Nosnost střechy (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100	
ROZMĚRY									
Celková délka (mm)					4 785				
Celková šířka (mm)					1 900				
Celková výška (mm)					1 685 (1 710 s ližinami)				
Rozvor (mm)					2 765				
Rozchod vpředu (mm) kola 17" 18" 19" 20"					1 651 / 1 646 / 1 646 / 1 637				
Rozchod vzadu (mm) kola 17" 18" 19" 20"					1 661 / 1 656 / 1 656 / 1 647				
Poloměr otáčení (m)					5,7				
Minimální světlá výška (mm)					176				
Objem zavazadlového prostoru (l) - základní/maximální (dle VDA)					634-831 / 1 704 5 míst / 130 / 571-782 / 1 649 7 míst				
PODVOZEK									
Přední náprava					typu MacPherson s příčným stabilizátorem				
Zadní náprava					víceprvková				
Přední / zadní brzdy					kotoučové s vnitřním chlazením/kotoučové				

1) dvouspojková převodovka s automatickým řazením a možností manuálního režimu

2) Spotřeba paliva a emise CO<sub>2</sub> konkrétního vozidla závisí nejen na hospodárném využití paliva, ale jsou ovlivněny také způsobem jízdy a dalšími netechnickými faktory. CO<sub>2</sub> je plyn, který ve velké míře přispívá k oteplování Země. Hodnoty spotřeby paliva a emisí CO<sub>2</sub> byly zjištěny podle testovací procedury WLTP a konvertovány na testovací cyklus NEDC a splňují předepsaný způsob měření (nařízení EC 715/2007 v aktuálním znění 2017/1347). Údaje se nevztahují na konkrétní vozidlo, nejsou součástí nabídky, ale slouží pouze pro účely srovnání jednotlivých typů vozidel.

3) Všechny výše uvedené hodnoty jsou v souladu s měřicím cyklem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) a splňují předepsanou evropskou směrnici EC 715/2007 v aktuálním znění 2017/1151. Na rozdíl od metodiky NEDC neprobíhá měření v uzavřené zkušební, ale poskytuje realističtější hodnoty, které jsou testovány v reálných jízdních podmínkách a bere v úvahu volitelnou výbavu a příslušenství, které společně s dalšími faktory mohou mít vliv na spotřebu paliva a vyprodukované emise. Z tohoto důvodu se údaje nevztahují na konkrétní vozidlo a slouží pouze pro účely srovnání jednotlivých typů vozidel.

Záruka 5 let bez omezení km  
Záruka 8 let / 160 000 km na akumulátory elektropohonu  
Záruka 12 let na prorezivění karoserie

www.hyundai.cz