



HR-V e:HEV

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

	HR-V 1.5 HYBRID Elegance	HR-V 1.5 HYBRID Advance	HR-V 1.5 HYBRID Advance Style
Pogonski sklop			
Vrsta pogonskog sklopa	Hibridni i-MMD	Hibridni i-MMD	Hibridni i-MMD
Vrsta mjenjača	Automatski eCVT	Automatski eCVT	Automatski eCVT
Radni obujam benzinskog motora (cm ³)	1498	1498	1498
Broj ventila po cilindru	4 ventila	4 ventila	4 ventila
Norma ispuha	EURO 6d	EURO 6d	EURO 6d
Vrsta goriva	Bezolovni benzin (95)	Bezolovni benzin (95)	Bezolovni benzin (95)
Performanse			
Maksimalna snaga benzinskog motora (kW / o/min)	79 / 6000-6400	79 / 6000-6400	79 / 6000-6400
Maksimalna snaga benzinskog motora (KS / o/min)	107 / 6000-6400	107 / 6000-6400	107 / 6000-6400
Maksimalni okretni moment benzinskog motora (Nm / o/min)	131 / 4500-5000	131 / 4500-5000	131 / 4500-5000
Maksimalna snaga elektromotora (kW [KS])	96[131]	96[131]	96[131]
Maksimalni okretni moment elektromotora (Nm)	253	253	253
Ubrzanje od 0 do 100 km/h (s)	10,6	10,7	10,7
Maksimalna brzina (km/h)	170	170	170
Razina buke u unutrašnjosti vozila (dB)	66,0	66,0	66,0
Potrošnja goriva i emisije			
PODACI DOBIVENI PO WLTP ISPITNOM POSTUPKU:			
Emisija CO ₂ (g/km) pri kombiniranoj vožnji	122	122	122
Potrošnja pri niskoj prosječnoj brzini (l/100 km)	4,6	4,6	4,6
Potrošnja pri srednjoj prosječnoj brzini (l/100 km)	4,1	4,1	4,1
Potrošnja pri visokoj prosječnoj brzini (l/100 km)	4,6	4,6	4,6
Potrošnja pri iznimno visokoj prosječnoj brzini (l/100 km)	7,1	7,1	7,1
Kombinirana potrošnja (l/100 km)	5,4	5,4	5,4
PODACI DOBIVENI PO NEDC ISPITNOM POSTUPKU:			
Emisija CO ₂ (g/km) pri kombiniranoj vožnji	96	96	96
Gradska vožnja (l/100km)	3,1	3,1	3,1
Vangradska vožnja (l/100km)	4,8	4,8	4,8
Kombinirana vožnja (l/100km)	4,2	4,2	4,2
Dimenzije			
Dužina (mm)	4.340	4.340	4.340
Širina sa sklopljenim bočnim retrovizorima (mm)	1.866	1.866	1.866
Širina s otklopljenim bočnim retrovizorima (mm)	2.028,17	2.028,17	2.028,17
Visina vozila (mm) - s mikro antenom	1.582	1.582	1.582
Međuosovinski razmak (mm)	2.610	2.610	2.610
Trag prednjih kotača (mm)	1.535	1.535	1.535
Trag stražnjih kotača (mm)	1.540	1.540	1.540
Visina podvozja praznog vozila (mm)	188,0	188,0	188,0
Promjer kruga okretanja (m)	11.3 (vanjski brid gume)	11.3 (vanjski brid gume)	11.3 (vanjski brid gume)
Broj okretaja upravljača (od krajnjeg do krajnjeg položaja)	2,4	2,4	2,4
Zapremnine			
Obujam spremnika goriva (l)	40	40	40
Maksimalni broj putnika	5	5	5
Obujam prtljažnika - sva sjedala podignuta (l, VDA metoda)	319	319	304
Obujam prtljažnika - sva sjedala podignuta (l, VDA metoda) - uključujući podne pretince	335	335	320
Obujam prtljažnika - spuštena stražnja sjedala, do krovne obloge (l, VDA metoda)	1289	1289	1274
Obujam prtljažnika - spuštena stražnja sjedala, do krovne obloge (l, VDA metoda) - uključujući podne pretince	1305	1305	1290
Obujam prtljažnika - spuštena stražnja sjedala, do visine prozora (l, VDA metoda)	971	971	956
Obujam prtljažnika - spuštena stražnja sjedala, do visine prozora (l, VDA metoda) - uključujući podne pretince	987	987	972
Mase			
Masa vozila (kg)	1380 - 1401	1380 - 1401	1380 - 1401
Maksimalna dozvoljena masa vozila (kg)	1.870	1.870	1.870
Nosivost (kg)	469-490	469-490	469-490
Maksimalno dozvoljeno opterećenje osovine - sprijeda/straga (kg)	1030 / 890	1030 / 890	1030 / 890
Maksimalno dozvoljeno opterećenje krova (kg)	45	45	50