



E-PACE

TECHNICKÉ ÚDAJE
ŘÍJEN 2020



E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

POHONNÁ JEDNOTKA	VZNĚTOVÝ MOTOR		VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV	
	D165	D165	D165	D200
Hybridní automobil MHEV	-	■	■	■
Převodovka	manuální	automatická	automatická	automatická
Pohon: pohon všech kol (AWD) nebo pohon předních kol (FWD)	FWD	AWD	AWD	AWD
Nejvyšší výkon k (kW) při ot/min	163 (120) / 3 750	163 (120) / 3 750	163 (120) / 3 750	204 (150) / 3 750
Nejvyšší točivý moment (Nm při ot/min)	380 / 1 500-2 500	380 / 1 500-2 500	380 / 1 500-2 500	430 / 1 750-2 500
Zdvihový objem (cm ³)	1 997	1 997	1 997	1 997
Počet válců/ventilů na válec	4 / 4	4 / 4	4 / 4	4 / 4
Uspořádání válců	řadové	řadové	řadové	řadové
Vrtání/zdvih (mm)	83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31
Kompresní poměr (:1)	16,5 +/- 0,5	16,5 +/- 0,5	16,5 +/- 0,5	16,5 +/- 0,5
VÝKON				
Zrychlení 0-100 km/h (s)	10	9,8	9,8	8,4
Nejvyšší rychlost (km/h)	206	200	200	211
BRZDOVÁ SOUSTAVA				
Konstrukce předních brzd	17" kola - kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny 18"-21" - kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a dvoupístkovými plovoucími třmeny		kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a dvoupístkovými plovoucími třmeny	
Průměr předních kotoučů (mm)	17" kola - 325 18"-21" kola - 349		349	
Konstrukce zadních brzd	kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny		kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny	
Průměr zadních kotoučů (mm)	300		300	
Parkovací brzda	integrovaná elektrická parkovací brzda s motorem na třmenu		integrovaná elektrická parkovací brzda s motorem na třmenu	

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

HMOTNOST (kg)*	VZNĚTOVÝ MOTOR		VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV	
	D165	D165	D165	D200
Pohotovostní hmotnost (EU)**	1 809		1 916	1 952
Pohotovostní hmotnost (DIN)†	1 734		1 841	1 877
Celková hmotnost vozu (GVW)	2 360		2 470	2 470
JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)				
Nebrzděný přívěš	750		750	750
Největší přípustná hmotnost přívěsu	1 600		1 800	2 000
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	100		100	100
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	3 960		4 270	4 470
NOSNOST STŘECHY (kg)				
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	75		75	75

*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. **Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %. †Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

HOSPODÁRNOST		VZNĚTOVÝ MOTOR				VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV			
		D165		D165		D165		D200	
Objem palivové nádrže - využitelný (l)	Palivová nádrž s velkým objemem	65		65		65		65	
	Nádrž na ekologická paliva	54		54		54		54	
	Filtr pevných částic vznětového/zážehového motoru (DPF/GPF)	■		■		■		■	
HOSPODÁRNOST - EKVIVALENT NEDC (NEDC2)*		TŘÍDA A		TŘÍDA B		TŘÍDA A		TŘÍDA B	
Pohon		FWD		AWD		AWD		AWD	
Spotřeba paliva (NEDC2)	město (l/100 km)	5,6	5,9	6,0	6,2	6,0	6,2	6,0	6,2
	mimo město (l/100 km)	4,6	5,1	4,9	5,0	4,9	5,0	4,9	5,0
	kombinovaná (l/100 km)	5,0	5,4	5,2	5,4	5,3	5,4	5,3	5,4
Emise CO ₂ (NEDC2)	město (g/km)	147	154	158	162	159	162	159	163
	mimo město (g/km)	122	133	128	132	128	132	128	133
	kombinované (g/km)	131	141	139	143	140	143	140	144
HOSPODÁRNOST - WLTP**									
Spotřeba paliva (WLTP)	nízká (l/100 km)	7,6-8,3		7,3-7,8		7,4-7,8			
	střední (l/100 km)	6,0-6,9		6,5-7,1		6,6-7,2			
	vysoká (l/100 km)	5,2-5,9		5,6-6,1		5,6-6,2			
	mimořádně vysoká (l/100 km)	6,2-7,0		6,7-7,2		6,7-7,4			
	kombinovaná (l/100 km)	6,0-6,8		6,4-6,9		6,4-7,0			
Emise CO ₂ (WLTP)	nízké (g/km)	198-218		191-204		193-204			
	střední (g/km)	157-180		171-187		173-189			
	vysoké (g/km)	137-155		146-160		147-162			
	mimořádně vysoké (g/km)	161-184		175-189		176-194			
	kombinované (g/km)	158-179		167-182		169-185			

■ Standardní výbava.

Třída A (17"-20" a 19" kola s letními pneumatikami). Třída B (19" kola s celoročními pneumatikami a 21" kola).

*Uvedené hodnoty jsou hodnoty NEDC2, které vycházejí z oficiálních testů výrobce podle zkušební metodiky WLTP v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty týkající se emisí CO₂ a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na použitých kolech a použité doplňkové výbavě. Hodnoty NEDC2 se vypočítávají podle oficiálního vzorce z hodnot WLTP, které jsou ekvivalentem hodnot původního testu NEDC. **WLTP označuje novou evropskou zkušební metodiku výpočtu hodnot spotřeby paliva a emisí CO₂ osobních vozidel. V jejím rámci se měří spotřeba paliva a energie, dojezd a emise. To slouží k získání realističtějších údajů hodnot spotřeby. Vozidla jsou testována s doplňkovou výbavou za složitějších zkušebních podmínek a v náročnějším jízdním profilu. Hodnoty představují rozsah v rámci testování WLTP. Nejnižší hodnoty se vztahují k nejnehospodárnější/nejlehčí konfiguraci. Nejvyšší hodnoty se vztahují k nejméně hospodárné/nejtěžší konfiguraci. Legislativa WLTP stanovuje, že pokud odchylka mezi nejnižšími a nejvyššími hodnotami činí < 5 g CO₂, uvádí se pouze nejvyšší hodnota.

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

POHONNÁ JEDNOTKA	ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV		
	P160	P200	P250
Hybridní automobil MHEV	■	■	■
Převodovka	automatická	automatická	automatická
Pohon: pohon všech kol (AWD) nebo pohon předních kol (FWD)	FWD	AWD	AWD
Nejvyšší výkon k (kW) při ot/min	160 (118) / 5 500	200 (147) / 5 500	249 (184) / 5 500
Nejvyšší točivý moment (Nm při ot/min)	260 / 1 600-4 000	320 / 1 200-4 000	365 / 1 300-4 500
Zdvihový objem (cm ³)	1 498	1 997,34	1 997,34
Počet válců/ventilů na válec	3 / 4	4 / 4	4 / 4
Uspořádání válců	řadové	řadové	řadové
Vrtání/zdvih (mm)	83 / 92,29	83 / 92,29	83 / 92,29
Kompresní poměr (:1)	10,5 +/- 0,5	10,5 +/- 0,5	10,5 +/- 0,5
VÝKON			
Zrychlení 0-100 km/h (s)	10,3	8,5	7,5
Nejvyšší rychlost (km/h)	197	212	229
BRZDOVÁ SOUSTAVA			
Konstrukce předních brzd	17" kola - kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny 18"-21" - kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a dvoupístkovými plovoucími třmeny		kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a dvoupístkovými plovoucími třmeny
Průměr předních kotoučů (mm)	17" kola - 325 18"-21" kola - 349		349
Konstrukce zadních brzd	kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny		kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny
Průměr zadních kotoučů (mm)	300		325
Parkovací brzda	integrována elektrická parkovací brzda s motorem na třmenu		integrována elektrická parkovací brzda s motorem na třmenu

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

HMOTNOST (kg)*	ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV		
	P160	P200	P250
Pohotovostní hmotnost (EU)**	1 783	1 847	1 889
Pohotovostní hmotnost (DIN) [†]	1 708	1 772	1 814
Celková hmotnost vozu (GVW)	2 300	2 430	2 430
JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)			
Nebrzděný přívěs	-	750	750
Největší přípustná hmotnost přívěsu	-	1 800	1 800
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	-	100	100
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	-	4 230	4 230
NOSNOST STŘECHY (kg)			
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	75	75	75

- Nedodává se.

*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. **Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %. [†]Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

			ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV							
HOSPODÁRNOST			P160		P200		P250			
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			67		67		67			
Filtr pevných částic vznětového/zážehového motoru (DPF/GPF)			■		■		■			
HOSPODÁRNOST - EKVIVALENT NEDC (NEDC2)*			Třída A		Třída B		Třída A		Třída B	
Pohon			FWD		AWD		AWD			
Spotřeba paliva (NEDC2)	město	(l/100 km)	8,1	8,1	10,3	10,5	10,3	10,5		
	mimo město	(l/100 km)	6,0	6,0	6,2	6,4	6,3	6,5		
	kombinovaná	(l/100 km)	6,8	6,8	7,7	7,9	7,7	7,9		
Emise CO ₂ (NEDC2)	město	(g/km)	185	185	233	237	234	238		
	mimo město	(g/km)	136	136	141	146	141	146		
	kombinované	(g/km)	154	154	175	179	175	180		
HOSPODÁRNOST - WLTP**										
Spotřeba paliva (WLTP)	nízká	(l/100 km)	10,1-10,3		11,9-12,6		11,9-12,6			
	střední	(l/100 km)	7,7-8,1		8,8-9,5		8,8-9,5			
	vysoká	(l/100 km)	6,7-7,1		7,6-8,3		7,6-8,3			
	mimořádně vysoká	(l/100 km)	8,5-9,0		8,9-9,8		8,9-9,9			
	kombinovaná	(l/100 km)	8,0-8,4		8,9-9,7		8,9-9,7			
Emise CO ₂ (WLTP)	nízké	(g/km)	229-232		268-284		269-284			
	střední	(g/km)	174-183		197-215		198-215			
	vysoké	(g/km)	152-159		171-187		171-187			
	mimořádně vysoké	(g/km)	192-202		200-222		201-222			
	kombinované	(g/km)	181-189		200-218		200-218			

■ Standardní výbava.

Třída A (17"-20" a 19" kola s letními pneumatikami). Třída B (19" kola s celoročními pneumatikami a 21" kola).

*Uvedené hodnoty jsou hodnoty NEDC2, které vycházejí z oficiálních testů výrobce podle zkušební metodiky WLTP v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty týkající se emisí CO₂ a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na použitých kolech a použité doplňkové výbavě. Hodnoty NEDC2 se vypočítávají podle oficiálního vzorce z hodnot WLTP, které jsou ekvivalentem hodnot původního testu NEDC. **WLTP označuje novou evropskou zkušební metodiku výpočtu hodnot spotřeby paliva a emisí CO₂ osobních vozidel. V jejím rámci se měří spotřeba paliva a energie, dojezd a emise. To slouží k získání realističtějších údajů hodnot spotřeby. Vozidla jsou testována s doplňkovou výbavou za složitějších zkušebních podmínek a v náročnějším jízdním profilu. Hodnoty představují rozsah v rámci testování WLTP. Nejnižší hodnoty se vztahují k nejehospodárnější/nejlehčí konfiguraci. Nejvyšší hodnoty se vztahují k nejméně hospodárné/nejtěžší konfiguraci. Legislativa WLTP stanovuje, že pokud odchylka mezi nejnižšími a nejvyššími hodnotami činí < 5 g CO₂, uvádí se pouze nejvyšší hodnota.

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

POHONNÁ JEDNOTKA	ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV	ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV
	P300	P300e
Hybridní automobil MHEV	■	–
Převodovka	automatická	automatická
Pohon: pohon všech kol (AWD)	AWD	AWD
Nejvyšší výkon k (kW) při ot/min	300 (221) / 5 500	309 (227) / 5 500*
Nejvyšší točivý moment (Nm při ot/min)	400 / 1 500-4 500	540 / 1 600-4 500*
Zdvihový objem (cm ³)	1 997,34	1 498
Počet válců/ventilů na válec	4 / 4	3 / 4
Uspořádání válců	řadové	řadové
Vrtání/zdvih (mm)	83 / 92,29	83 / 92,29
Kompresní poměr (:1)	10,5 +/- 0,5	10,5 +/- 0,5
VÝKON		
Zrychlení 0-100 km/h (s)	6,9	6,5
Nejvyšší rychlost (km/h)	241	216
ÚDAJE O ELEKTROMOTORU		
Nejvyšší výkon (k/kW)	–	109 / 80
Nejvyšší točivý moment (Nm)	–	260
BRZDOVÁ SOUSTAVA		
Konstrukce předních brzd	kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a dvoupístkovými plovoucími třmeny	kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a dvoupístkovými plovoucími třmeny
Průměr předních kotoučů (mm)	349	349
Konstrukce zadních brzd	kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny	kotoučové brzdy s vnitřním chlazením a jednopístkovými plovoucími třmeny
Průměr zadních kotoučů (mm)	325	325
Parkovací brzda	integrovaná elektrická parkovací brzda s motorem na třmenu	integrovaná elektrická parkovací brzda s motorem na třmenu

■ Standardní výbava – Nedodává se.

*V kombinaci s elektromotorem.

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

HMOTNOST (kg)*	ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV	ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV
	P300	P300e
Pohotovostní hmotnost (EU)**	1 952	2 173
Pohotovostní hmotnost (DIN) [†]	1 877	2 098
Celková hmotnost vozu (GVW)	2 450	2 670
JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)		
Nebrzděný přívěs	750	750
Největší přípustná hmotnost přívěsu	1 800	1 600
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	100	100
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	4 250	4 270
NOSNOST STŘECHY (kg)		
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	75	75

*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. **Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %. [†]Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

E-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

HOSPODÁRNOST			ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV		ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV	
			P300		P300e	
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			67		57,6	
Filtr pevných částic vznětového/zážehového motoru (GPF)			■		■	
Dojezd v režimu elektrického pohonu, třída A, kombinovaný provoz (NEDC2*) (km)			-		68	
Dojezd v režimu elektrického pohonu, kombinovaný provoz (WLTP**) (km)			-		55	
HOSPODÁRNOST - EKVIVALENT NEDC (NEDC2)*			Třída A		Třída B	
Pohon			AWD		AWD	
Spotřeba paliva (NEDC2)	město	(l/100 km)	9,5	9,9	-	-
	mimo město	(l/100 km)	6,6	6,7	-	-
	kombinovaná	(l/100 km)	7,7	7,9	2,0	2,0
Emise CO ₂ (NEDC2)	město	(g/km)	217	226	-	-
	mimo město	(g/km)	150	153	-	-
	kombinované	(g/km)	175	179	43	45
HOSPODÁRNOST - WLTP**						
Spotřeba paliva (WLTP)	nízká	(l/100 km)	12,1-12,4		-	
	střední	(l/100 km)	9,1-9,7		-	
	vysoká	(l/100 km)	7,6-8,3		-	
	mimořádně vysoká	(l/100 km)	9,1-9,9		-	
	kombinovaná	(l/100 km)	9,0-9,7		2,0	
Emise CO ₂ (WLTP)	nízké	(g/km)	273-279		-	
	střední	(g/km)	205-219		-	
	vysoké	(g/km)	172-187		-	
	mimořádně vysoké	(g/km)	204-223		-	
	kombinované	(g/km)	204-218		44	

■ Standardní výbava - Nedodává se.

Třída A (17"-20" a 19" kola s letními pneumatikami). Třída B (19" kola s celoročními pneumatikami a 21" kola).

*Uvedené hodnoty jsou hodnoty NEDC2, které vycházejí z oficiálních testů výrobce podle zkušební metodiky WLTP v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty týkající se emisí CO₂ a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na použitých kolech a použité doplňkové výbavě. Hodnoty NEDC2 se vypočítávají podle oficiálního vzorce z hodnot WLTP, které jsou ekvivalentem hodnot původního testu NEDC. **WLTP označuje novou evropskou zkušební metodiku výpočtu hodnot spotřeby paliva a emisí CO₂ osobních vozidel. V jejím rámci se měří spotřeba paliva a energie, dojezd a emise. To slouží k získání realističtějších údajů hodnot spotřeby. Vozidla jsou testována s doplňkovou výbavou za složitějších zkušebních podmínek a v náročnějším jízdním profilu. Hodnoty představují rozsah v rámci testování WLTP. Nejnižší hodnoty se vztahují k nejehospodárnější/nejlehčí konfiguraci. Nejvyšší hodnoty se vztahují k nejméně hospodárné/nejtěžší konfiguraci. Legislativa WLTP stanovuje, že pokud odchylka mezi nejnižšími a nejvyššími hodnotami činí < 5 g CO₂, uvádí se pouze nejvyšší hodnota.

E-PACE - ROZMĚRY

Výška vozidla - 1 648 mm

Výška stropu nad sedákem

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/
vzadu s panoramatickým střešním oknem:
976 / 974 mm

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/
vzadu se standardní střechou: 996 / 970 mm

Prostor pro nohy

Maximální prostor pro nohy vpředu (MAN): 1 018 mm

Maximální prostor pro nohy vpředu (AUT): 1 030 mm

Maximální prostor pro nohy vzadu: 872 mm

Rozměry zavazadlového prostoru

Výška: 705 mm, šířka: 1 311 mm

Šířka zavazadlového prostoru mezi podběhy: 1 057 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru

za první řadou sedadel:

Suchá metoda*: 1 170 litrů

Mokrá metoda**: 1 386 litrů

Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou

řadou sedadel:

Suchá metoda*: 494 litrů

Mokrá metoda**: 601 litrů

Průměr otáčení

Stopový: 11,63 m

Obrysový: 12 m

Počet otočení od dorazu k dorazu: 2,31

Šířka vozidla
(včetně zrcátek) 2 088 mm
(se sklopenými zrcátky) 1 984 mm



17"-18" kola - 1 625 mm
19"-21" kola - 1 635 mm



17"-18" kola - 1 624 mm
19"-21" kola - 1 634 mm



2 681 mm

4 395 mm

*Suchá metoda: Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm × 50 mm × 100 mm) vyhovujících normě VDA.

**Mokrá metoda: Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněn kapalinou.

Hodnoty rozměrů platí pro vozidlo v nezátíženém stavu.