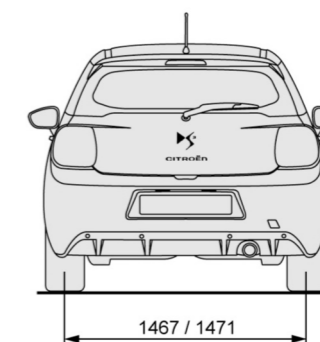
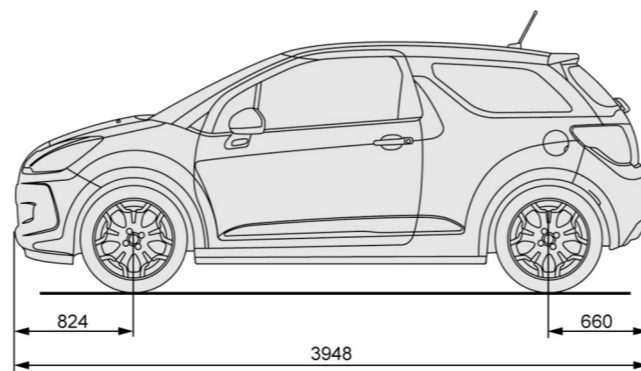
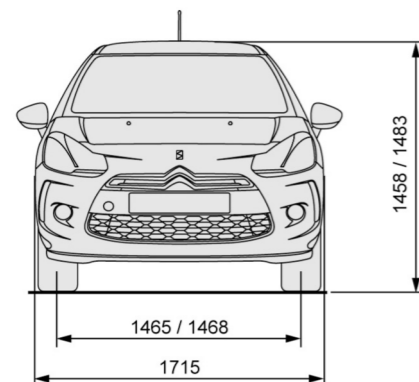


# CITROËN DS3

## TECHNICKÉ PARAMETRY

		1.4 VTi 16V 95k	1.6 VTi 16V 120k	1.6 VTi 16V 120k AT	1.6 THP 16V 155k	1.6 HDi 16V 92k FAP	1.6 HDi 16V 92k FAP 99g	1.6 HDi 16V 112k FAP	
<b>MOTOR</b>	Typ	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 16 ventilů	Zážehový, vysokotlaké vstřikování Turbo "Twin Croll", 16 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch, 16 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch, 16 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem s variabilní geometrií, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch, 16 ventilů	
	Počet válců	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	
	Zdvihový objem v cm <sup>3</sup>	1397	1598	1598	1598	1560	1560	1560	
	Vrtání x zdvih v mm	77 x 75	77 x 85,8	77 x 85,8	77 x 85,8	75 x 88,3	75 x 88,3	75 x 88,3	
	Maximální výkon v kW CEE (k DIN) při ot/min	70 (95) 6000	88 (120) 6000	88 (120) 6000	115 (155) 6000	68 (92) 4000	68 (92) 4000	82 (112) 3600	
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot/min	136 4000	160 4200	160 4200	240 1400	230 1750	230 1750	270 1750	
	Elektronické statické zapalování	●	●	●	●				
	Filtr pevných částic (FAP)					●	●	●	
	<b>PŘEVODY ŘÍZENÍ</b>	Převodovka	Manuální	Manuální	Automatická se sekvenčním ovládáním	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální
		Počet převodových stupňů	5	5	5	6	5	5	6
Počet otáček volantu mezi rejdy		3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	
Variabilní posilovač řízení		●	●	●	●	●	●	●	
Stopový poloměr otáčení v m		5,09	5,09	5,18	5,09	5,09	5,09	5,09	
Obrysový poloměr otáčení v m		5,23	5,23	5,32	5,23	5,23	5,23	5,23	
<b>PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY</b>	Nápravy přední a zadní	Přední náprava Pseudo McPherson se spodními trojúhelníkovými rameny, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlumiči a zkrutným stabilizátorem. Nezávislé zavěšení kol. Zadní náprava s vlečenými rameny, deformovatelnou příčkou, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlumiči.							
	Brzdy	vpředu vzadu	Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením. Bubnové		Kotoučové	Kotoučové	Bubnové	Bubnové	Kotoučové
	Aktivní bezpečnost		ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA
	Pneumatiky		195/55 R16 205/45 R17	195/55 R16 205/45 R17	195/55 R16 205/45 R17	205/45 R17	195/55 R16 205/45 R17	195/55 R16	205/45 R17
			5	5	5	5	5	5	5
<b>OBJEMY (norma VDA)</b>	Počet míst	5	5	5	5	5	5	5	
	Objem zavazadlového prostoru pod platem v dm <sup>3</sup>	285	285	285	285	285	285	285	
<b>HMOTNOST (v kg)</b>	Pohotovostní hmotnost CEE (1)	1075	1075	1145	1165	1080	1080	1090	
	Užitečná hmotnost (včetně řidiče) (2)	477	479	442	432	504	485	522	
	Celková hmotnost CEE	1552	1554	1587	1597	1584	1565	1612	
	Největší hmotnost přívěsu:								
	nebrzděný přívěs	570	570	570	570	570	500	570	
	brzděný přívěs (3)	1150	1150	1150	1150	1150	500	1150	
	Celková hmotnost jízdní soupravy	2452	2454	2487	2497	2484	2065	2512	
	Největší zatížení střešního nosiče	70	70	70	70	70	70	70	
<b>AERODYNAMIKA</b>	S.Cx	0,69	0,69	0,70	0,71	0,70	0,65	0,71	
<b>PROVOZNÍ VLASTNOSTI</b> (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	184	190	190	214	180	180	190	
	400 m s pevným startem v sekundách	17,3	16,5	17,9	15,4	18,0	18,1	17,1	
	1 000 m s pevným startem v sekundách	32,2	30,3	32,4	28,2	33,0	33,2	31,4	
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	10,6	8,9	10,9	7,3	11,3	11,5	9,8	
<b>SPOTŘEBA NORMY CEE</b> (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	7,6 (4) / 7,7	7,9 (4) / 8,0	9,6 (4) / 9,7	9,4	4,9 (4) / 4,9	4,7	5,6	
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	4,8 (4) / 4,9	4,8 (4) / 4,9	5,3 (4) / 5,4	5,1	3,4 (4) / 3,6	3,3	3,9	
	Smíšený provoz (l/100 km)	5,8 (4) / 5,9	5,9 (4) / 6,0	6,9 (4) / 7,0	6,7	4,0 (4) / 4,1	3,8	4,5	
	Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	134 (4) / 136	136 (4) / 138	158 (4) / 160	155	104 (4) / 107	99	118	
<b>PALIVO</b> (objem v litrech)	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN	50	50	50	50				
	Motorová nafta					48	48	48	

(1) Hmotnost může být vyšší v závislosti na namontovaném vybavení na přání. (2) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (3) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy. (4) Hodnota platná pro pneumatiky 195/55 R16 / ostatní pneumatiky dle oficiální nabídky.



# CITROËN DS3



## Technické parametry

### CITROËN ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o

Pobřežní 3  
186 00 Praha 8  
Tel: (+420) 224 835 600  
Fax: (+420) 224 835 655  
www.citroen.cz

Tento dokument se týká pouze vozidel prodávaných v České republice. Informace o modelech a jejich charakteristiky odpovídají definici modelového roku 2010 platné v době výtisku tohoto dokumentu. Jsou uváděny pouze orientačně a nemohou být považovány za smluvně závazné.

CITROËN si vyhrazuje právo měnit bez předchozího upozornění charakteristiky představených modelů, aniž by byl povinen aktualizovat tento dokument.

Duben 2010

DS3TEC0410

**CITROËN doporučuje TOTAL**

Duben 2010