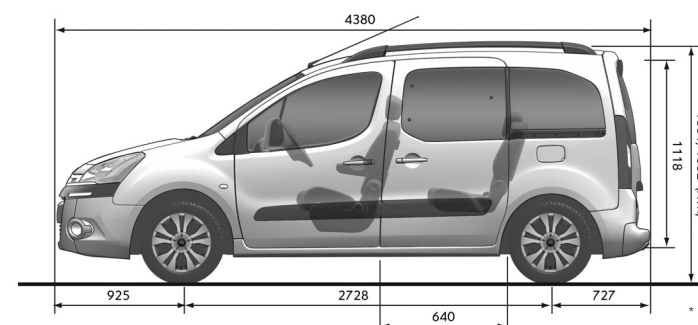
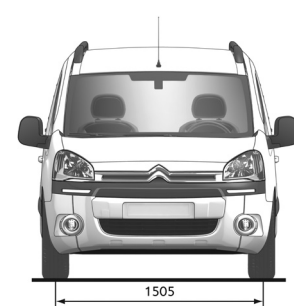


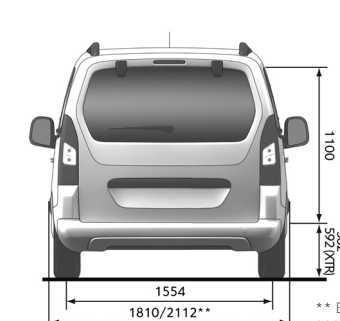
## CITROËN BERLINGO MULTISPACE

TECHNICKÉ PARAMETRY		1.6 VTi 95	1.6 VTi 120	1.6 HDi 75	1.6 HDi 90	1.6 e-HDi 90 BMP6 Airdream	1.6 HDi 115
MOTOR	Typ	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch / vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch / vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch / vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem s variabilní geometrií, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch / vzduch
	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
	Zdvihový objem v cm <sup>3</sup>	1598	1598	1560	1560	1560	1560
	Vrtání x zdvih v mm	77 x 85,8	77 x 85,8	75 x 88,3	75 x 88,3	75 x 88,3	75 x 88,3
	Maximální výkon v kW (k CEE) při ot/min	72 (98) 6000	88 (120) 6000	55 (75) 4000	68 (92) 4000	68 (92) 4000	84 (115) 3600
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot/min	152 3500	160 4250	185 1500	230 1750	230 1750	240 (270) 1500
	Elektronické statické zapalování	●	●				
	Filtr pevných částic (FAP)			●	●	●	●
	Emisní norma	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5
	PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální pilotovaná
Počet převodových stupňů		5	5	5	5	6	5
Počet otáček volantu mezi rejdy		2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89
Posilovač řízení s variabilním účinkem		●	●	●	●	●	●
Stopový poloměr otáčení v m		5,50	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
Obrysový poloměr otáčení v m		5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75
PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY	Nápravy přední a zadní	Přední náprava modifikovaného typu pseudo McPherson se spodními trojúhelníkovými rameny a vzpěrami. Zkrutný stabilizátor. Zadní náprava s vlečenými rameny.					
	Brzdy	Vpředu: Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením. Podtlakový brzdový posilovač. Vzadu: Kotoučové.					
	Aktivní bezpečnost	ABS + EBD + EBA	ABS + EBD + EBA	ABS + EBD + EBA	ABS + EBD + EBA	ESP + ASR ABS + EBD + EBA	ABS + EBD + EB
	Pneumatiky	205/65 R15	205/65 R15 215/55 R16	205/65 R15	205/65 R15 215/55 R16	205/65 R15	205/65 R15 215/55 R16
OBJEMY	Počet míst	5	5	5	5	5	5
	Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup> (1) / (2)	675 / 1350	675 / 1350	675 / 1350	675 / 1350	675 / 1350	675 / 1350
	Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup> se sklopenými zadními sedadly (2)	2650	2650	2650	2650	2650	2650
	Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup> s vyjmutými zadními sedadly (2)	3000	3000	3000	3000	3000	3000
	Hmotnost (v kg)	Pohotovostní hmotnost (3)	1475	1506	1526	1526	1549
Užitečná hmotnost (včetně řidiče) (4)	525	494	514	514	521	516	
Celková hmotnost CEE	2000	2000	2040	2040	2070	2065	
Největší hmotnost přívěsu	nebrzděný přívěs brzděný přívěs (5)	690 1300	690 1300	715 1200	715 1300	750 1300	735 1300
Celková hmotnost jízdní soupravy	3000	3000	2940	3040	3070	3065	
Největší zatížení střešního nosiče	70	70	70	70	70	70	
AERODYNAMIKA	Cx	0,337	0,337	0,340	0,340	0,340	0,340
	S,Cx	0,960	0,960	0,900 / 0,960 (6)	0,900 / 0,960 (6)	0,900	0,900 / 0,960 (6)
PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	162	177	152 / 148 (6)	165 / 162 (6)	165	176 / 173 (6)
	400 m s pevným startem v sekundách	19,2	18,4	20,3	19,2	19,3	18,7
	1000 m s pevným startem v sekundách	35,8	34,0	37,8 / 37,9 (6)	35,8 / 35,9 (6)	36,3	33,7 / 33,8 (6)
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	13,8	12,0	17,1	14,3	15,5	12,1
SPOTŘEBA NORMY CEE (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	9,6	9,6	6,1 / 6,4 (6)	6,1 / 6,2 (6)	5,1	5,8 / 6,1 (6)
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	5,7	6,0	4,6 / 4,7 (6)	4,6 / 4,8 (6)	4,5	4,7 / 4,9 (6)
	Směšený provoz (l/100 km)	7,1	7,3	5,2 / 5,3 (6)	5,2 / 5,3 (6)	4,8	5,1 / 5,3 (6)
	Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	164	169	135 / 139 (6)	135 / 139 (6)	125	134 / 139 (6)
PALIVO (objem v litrech)	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN	60	60				
	Motorová nafta			60	60	60	60

(1) Objem pod krytem zavazadlového prostoru. (2) Objem až ke stropu. (3) Hmotnost může být vyšší v závislosti na úrovni výbavy a namontovaném vybavení na přání. (4) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (5) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy. (6) Hodnota platná pro verze s okrasnými kryty kol "Airdream" / ostatní kryty a disky.



\* Bez / včetně podélného střešního nosiče.



\*\* Bez / včetně vnějších zpětných zrcátek.  
\*\*\* Maximální výška hrany zavazadlového prostoru s pneumatikami 15".

**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 2012 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 2012



BERTP0412

**CITROËN doporučuje TOTAL**

TECHNICKÉ PARAMETRY  
**CITROËN BERLINGO MULTISPACE**

Duben 2012