

ÚJ CITROËN C3 AIRCROSS Benzin

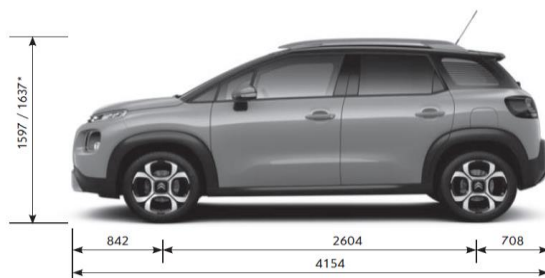
* A HNZ motorkódú PureTech 110 benzinnel szerelt C3 Aircross gépkocsikba Magyarországon, Csehországban, Romániában, Horvátországban és Szlovákiában 98-as, vagy ennél magasabb oktánszámú ólommentes benzint szükséges tankolni. A magas oktánszámú ólommentes benzin szükségessége mellett ezen benzinnel szerelt gépkocsik karbantartási periódusa 15 000 km vagy 1 év.

Műszaki adatok

MODELL		C3 AIRCROSS PureTech 82	C3 AIRCROSS PureTech 110 S&S*	C3 AIRCROSS PureTech 110 S&S EAT6*
SEBESSÉGVÁLTÓ		5 seb.	Stop&Start 5 seb.	Stop&Start Automata 6 seb.
MOTOR				
Környezetvédelmi norma		Euro VI	Euro VI	Euro VI
Típus		EB2F MA	EB2DT BE4L	EB2DT AT6III
Hengerek száma - Szelepek száma		3 - 12	3 - 12	3 - 12
Változó szelepszérelés		Szívó - kipufogó	Szívó - kipufogó	Szívó - kipufogó
Furat - löket	mm	75 x 90,5	75 x 90,5	75 x 90,5
Hengerűrtartalom	cm ³	1199	1199	1199
Turbófeltöltés		-	Igen	Igen
Maximális teljesítmény (kW) / fordulát		60 / 5 750	81 / 5 500	81 / 5 500
Maximális teljesítmény (LE) / fordulát		82 / 5 750	110 / 5 500	110 / 5 500
Maximális nyomaték (Nm) / fordulát		118 / 2 750	205 / 1 500	205 / 1 500
ERŐÁTVITEL / SEBESSÉGVÁLTÓ				
1.	km/h	6,9	8,1	7,8
2.	km/h	13	14,90	13,30
3.	km/h	18,4	24,1	20,3
4.	km/h	24,2	33,8	27,2
5.	km/h	30,8	42,2	37
6.	km/h	-	-	47
KEREK (széria méret)		195 / 60 R16 H	205 / 60 R16	205 / 60 R16
KORMÁNYMŰ		Változó elektromos rásegítés	Változó elektromos rásegítés	Változó elektromos rásegítés
Fordulókör átmérő : járdák	mm	10,8	10,8	10,8
FELFÜGGESZTÉS				
Elió		Pseudo McPherson	Pseudo McPherson	Pseudo McPherson
Hátul		Hosszlevegőkarok, rugalmas keresztartó	Hosszlevegőkarok, rugalmas keresztartó	Hosszlevegőkarok, rugalmas keresztartó
FÉKEK		ABS + REF + AFU + ESP + ASR	ABS + REF + AFU + ESP + ASR	ABS + REF + AFU + ESP + ASR
Elió		Hűtött tárcsa	Hűtött tárcsa	Hűtött tárcsa
Hátul		Dob	Tárcsa	Tárcsa
MÉRETEK				
Hossz	mm	4154	4154	4154
Szélesség - tükrökkel	mm	1824 - 1976	1824 - 1976	1824 - 1976
Magasság - tetősínekkel	mm	1597 - 1637	1597 - 1637	1579 - 1637
Tengelytáv	mm	2604	2604	2604
Hásmagasság	mm	178	178	178
Első nyomtáv	mm	1513	1513	1513
Hátsó nyomtáv	mm	1491	1491	1491
Első túlnyúlás	mm	842	842	842
Hátsó túlnyúlás	mm	708	708	708
Csomagtér (VDA)	liter	410	410	410
Csomagtér (VDA) kalaptartó alatt, teljesen előretolt hátsó ülés esetén (felszereltségtől függően)	liter	520	520	520
TÖMEG				
Saját tömeg vezető nélkül	kg	1088	1159	1203
Össztömeg	kg	1720	1780	1815
Maximális gurulótömeg	kg	2370	2620	2655
Fékezett vontatvány max. tömege	kg	650	840	840
KAPACITÁS				
Üzemanyagtank	liter	45	45	45
MENETTELJESÍTMÉNY				
Végsebesség	km/h	165	185	183
0 - 100 km/h / Csak vezető - féltelhelés	s	14 - 15,9	10,2 - 11,3	10,6 - 11,8
FOGYASZTÁS / KIBOCSÁTÁS CEE 1999/100				
Város	l/100 km	5,9	5,9	6,9
Országút	l/100 km	4,6	4,6	4,8
Vegyes	l/100 km	5,1	5,0	5,6
CO ₂	g/km	116	115	126

2017. október

C3 AIRCROSS



* magasság tetősínekkel
** szélesség kihajtott tükrökkel

ÚJ CITROËN C3 AIRCROSS Dízel



Műszaki adatok

MODELL		C3 AIRCROSS BlueHDi 100	C3 AIRCROSS BlueHDi 120 S&S
			Stop&Start
SEBESSÉGVÁLTÓ		5 seb.	6 seb.
MOTOR			
Környezetvédelmi norma		Euro VI	Euro VI
Típus		DV6FD BE40	DV6FC MCMG
Hengerek száma - Szelepek száma		4 - 8	4 - 8
Befecskendezés		Common Rail	Common Rail
Furat - löket	mm	75 - 88,3	75 - 88,3
Hengerűrtartalom	cm ³	1560	1560
Turbófeltöltés		Igen	Igen
Maximális teljesítmény (kW) / fordulát		73 - 3750	88 - 3500
Maximális teljesítmény (LE) / fordulát		100 - 3750	120 - 3500
Maximális nyomaték (Nm) / fordulát		254 - 1750	300 - 1750
ERŐÁTVITEL / SEBESSÉGVÁLTÓ			
1.	km/h	8,9	8,5
2.	km/h	16,40	15,70
3.	km/h	27,5	26,2
4.	km/h	40,3	38,6
5.	km/h	53,4	48,3
6.	km/h	-	57,2
KERÉKEK (széria méret)		205 / 60 R16	205 / 60 R16
KORMÁNYMŰ		Változó elektromos rásegítés	Változó elektromos rásegítés
Fordulókör átmérő : járdák	mm	10,8	10,8
FELFÜGGESZTÉS			
Elöl		Pseudo McPherson	Pseudo McPherson
Hátul		Hosszlengőkarok, rugalmas keresztartó	Hosszlengőkarok, rugalmas keresztartó
FÉKEK		ABS + REF + AFU + ESP + ASR	ABS + REF + AFU + ESP + ASR
Elöl		Hűtött tárcsa	Hűtött tárcsa
Hátul		Tárcsa	Tárcsa
MÉRETEK			
Hossz	mm	4154	4154
Szélesség - tükrökkel	mm	1824 - 1976	1824 - 1976
Magasság - tetősínekkal	mm	1597 - 1637	1579 - 1637
Tengelytáv	mm	2604	2604
Hasmagasság	mm	178	178
Első nyomtáv	mm	1513	1513
Hátsó nyomtáv	mm	1491	1491
Első túlnyúlás	mm	842	842
Hátsó túlnyúlás	mm	708	708
Csomagtér (VDA)	liter	410	410
Csomagtér (VDA) kalaptartó alatt, teljesen elöretolt hátsó üléspad esetén (felszereltségtől függően)	liter	520	520
TÖMEG			
Saját tömeg vezető nélkül	kg	1203	1233
Össztömeg	kg	1825	1855
Maximális gurulótömeg	kg	2665	2725
Fékezett vontatvány max. tömege	kg	840	870
KAPACITÁS			
Üzemanyagtank	liter	45	45
MENETTELJESÍTMÉNY			
Végsebesség	km/h	175	183
0 - 100 km/h / Csak vezető - féltelhelés	s	11,5 - 12,8	9,8 - 10,7
FOGYASZTÁS / KIBOCSÁTÁS CEE1999/100			
Város	l/100 km	4,5	4,7
Országút	l/100 km	3,7	3,8
Vegyes	l/100 km	4,0	4,1
CO ₂	g/km	104	107