



MILJÖDEKLARATION CITROËN C6

TILLVERKNING Citroën C6 tillverkas i Frankrike. Med tillverkning i Europa för den europeiska marknaden minimeras transportavstånden vilket påverkar miljön i en betydligt mindre omfattning. Fabriken är som samtliga Citroëns monteringsfabriker Miljö- och kvalitetscertifierad enligt ISO 14000 och ISO 9000

BRÄNSLEDEKLARATION* liter/100 km enligt EG-direktiv 80/1268/EEC					
Motor	2,2 HDi 173 aut		3,0 HDi 240 aut		
	l/100 km	CO ₂ g/km	l/100 km	CO ₂ g/km	
Blandad körning	7,6	199	7,4	195	
Landsvägskörning	5,9	156	5,8	153	
Stadskörning	10,6	281	10,2	269	
DEKLARATION EMISSIONER g/km enligt EG-direktiv 70/220/EEC				Gränsvärde	
CO (koldioxid)	0,014		0,423		1,0
HC (kolväten)	-		-		0,10
NOx (kväveoxider)	0,225		0,1545		0,30
HC + NOx	0,233		0,2029		
Partiklar	0,001		0,0002		0,025

* Bränsleförbrukning och utsläpp av koldioxid (CO₂) kan bli högre och lägre beroende på körsätt och körförhållanden.

BULLER dbA enligt EG-direktiv 70/157/EEC			Gränsvärde
dbA	74,7	72,8	75

MILJÖKLASS
ALTERNATIVA BRÄNSLEN
KATALYSATOR
PARTIKELFILTER
FÖREKOMST AV ASBEST
FÖREKOMST AV BLY
FÖREKOMST AV KADMIUM OCH NICKEL
FÖREKOMST AV FREON
FÖREKOMST AV FLAMSKYDDSMEDEL
FÖREKOMST AV HA-OLJOR (DÄCK)
DEMONTERING/ÅTERVINNING

:HDi 173: 2005PM/Euro IV, HDi 240: Euro V
:Forskning och utveckling pågår.
:Ja.
:Ja, på HDi
:Nej, det förekommer ingen användning av asbest i några komponenter i bilen.
:Endast i batteri.
:Det förekommer inget kadmium eller nickel.
:Nej, ingen typ av freoner förekommer.
:Klorerade flamskyddsmedel förekommer ej.
:0-3 %.
:Alla plastdetaljer över 100 g är märkta enl. både ISO & SAE. Demonteringsmanual finns. Återvinningsgraden är cirka 85%. Rikstäckande nät av godkända återvinningsanläggningar finns. Citroën har i en egen provanläggning ständig forskning i återvinnings- och tillverkningsmetoder.