

# MILJÖDEKLARATION **NISSAN** CABSTAR

Nissan har en global fordonstillverkning. Modellerna för den europeiska marknaden är i de flesta fall tillverkade inom EU.

Med tillverkning inom EU för den europeiska marknaden minimeras transportavstånden, vilket påverkar miljön i en betydligt mindre omfattning.

Fabrikerna inom EU är som samtliga Nissans monteringsfabriker, Miljö och kvalitets certifierad enligt SS-EN ISO 14001:2004 och ISO 9001:2000

<b>BRÄNSLEDEKLARATION* l/100 km enligt EG-direktiv 80/1268/EEG</b>							
<b>Motor</b>	2488cm3 81kw		2488cm3 96kw		2953cm3 110kw		
	L/100 km	CO2 g/km	L/100 km	CO2 g/km	L/100 km	CO2 g/km	
Stad man/aut	11,6/--	397/--	11,8/--	311/--	14,0/--	369/--	
Landsväg man/aut	8,9/--	235/--	9,0/--	239/--	11,5/--	305/--	
Blandad man/aut	9,9/--	261/--	10,1/--	266/--	12,5/--	328/--	
<b>DEKLARATION EMISSIONER g/km enligt EG-direktiv 70/220/EEG</b>							
CO (koldioxid) man/aut	0.194/--		0,233/--		0,359/--		
HC (kolväten) man/aut							
Nox (kväveoxider) man/aut	0.315/--		0,369/--		0,372/--		
HC+NOx man/aut	0.355/--		0,399/--		0,420/--		
Partiklar man/aut	0.039/--		0,028/--		0,029/--		
Diesel partikelfilter (DPF)							
Miljöklass	2005		2005		2005		

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

Förbrukningsvärdena är uppskattade för den lättaste och lägsta versionen.

<b>BULLER dbA enligt EG-direktiv 70/157/EEG</b>						
dB(A) stillast/passeraande	man 93/77	aut --/--	man 91/76	aut --/--	man 87/78	aut --/--

#### **ALTERNATIVA BRÄNSLEN**

Utveckling och forskning pågår ständigt inom Nissans Greenline programe

#### **KATALYSATOR**

Ja, på samtliga bensindrivna bilar

#### **KÖLDMEDIUM**

R 134a godkänt för motorfordon

#### **FÖREKOMST AV HA-OLJOR (DÄCK)**

0-3 %

#### **INGEN FÖREKOMST AV ASBEST, BLY, KADMIUM, NICKEL OCH KLORERADE FLAMSKYDDSMEDEL.**

#### **DEMONTERING/ÅTERTVINNING**

Nissan följer EU's ramdirektiv för återvinning av uttjänta bilar (2000/53/EEG). Producentansvaret innebär också att alla bilar som Nissan satt på marknaden i Sverige ska tas emot kostnadsfritt inom ett mottagarsystem. Genom samarbete med Stena Recycling AB erbjuds ett nät av mottagningsställen.

Samtliga uppgifter på denna sida återger tillgänglig information vid aktuellt datum. Ändringar kan ha införts senare. Rätt till ändringar förbehålles.