

## CO2 Footprint totaal 2016

	Emissie categorie	Bedrijfsonderdeel	Emissiebron	Basis eenheid	Hoeveelheid	CO <sub>2</sub> -conversie factor	Eenheid	Ton CO <sub>2</sub>	Bron CO <sub>2</sub> - factor
SCOPE 1	Business car travel	Leaseauto's	Benzine groot	km	44780	253	g CO <sub>2</sub> / liter br	11,3	CO <sub>2</sub> -Prestatieladder (versie 3,0)
			Diesel klein	km	41440	168		7,0	
			Diesel groot	km	43551	241		10,5	
			Minibus diesel	km	31230	298		9,3	
						161.001			
SCOPE 2	Heat used	Gebouwen	STEG	GJ	937	35970	g CO <sub>2</sub> / GJ	33,7	CO <sub>2</sub> -Prestatieladder (versie 3,0) bekend geworden op 18.5.16
								33,7	
	Electricity purchased	Gebouwen	Groen Windkracht	kWH	144975		g CO <sub>2</sub> / kiloWattuur	0,0	CO <sub>2</sub> -Prestatieladder (versie 3,0)
								0,0	
	Personal cars for business travel	Privéauto's voor zakelijke doeleinden	Benzine < 950 kg (klein)	km	17.833	177	g CO <sub>2</sub> / voertuigkm	3,2	CO <sub>2</sub> -Prestatieladder (versie 3,0)
			Benzine 950 - 1350 kg (middel)	km	244.627	224		54,8	
			Benzine > 1350 kg (groot)	km	79.684	253		20,2	
			Diesel <1050 kg (klein)	km	570	168		0,1	
			Diesel 1050 - 1450 (middel)	km	28.046	213		6,0	
			Diesel > 1450 kg (groot)	km	27.217	241		6,6	
			Brandstoftype niet bekend	km	7.749	220		1,7	
			Minibus diesel	km	22.604	298		6,7	
			LPG middel	km	84	196		0,0	
						428.414			
	Business air travel	Vliegreizen	< 700	km	205.352	297	g CO <sub>2</sub> / reizigerskm	61,0	CO <sub>2</sub> -Prestatieladder (versie 3,0)
			700 – 2.500	km	142.977	200		28,6	
			> 2.500	km	122.941	147		18,1	
				471.270		107,7			
Zakelijk OV	Trein	Treintype onbekend (gemiddeld)	km	286914	39	g CO <sub>2</sub> / reizigerskm	11,2	CO <sub>2</sub> -Prestatieladder (versie 3,0)	
							11,2		
							251,7	(ton)SCOPE 2 TOTAAL	
							289,8	(ton) Scope 1+2	

Versie 1 2-6-2017

Ricardo Nederland B.V.


  
Gerit Liering  
Algemeen Directeur