

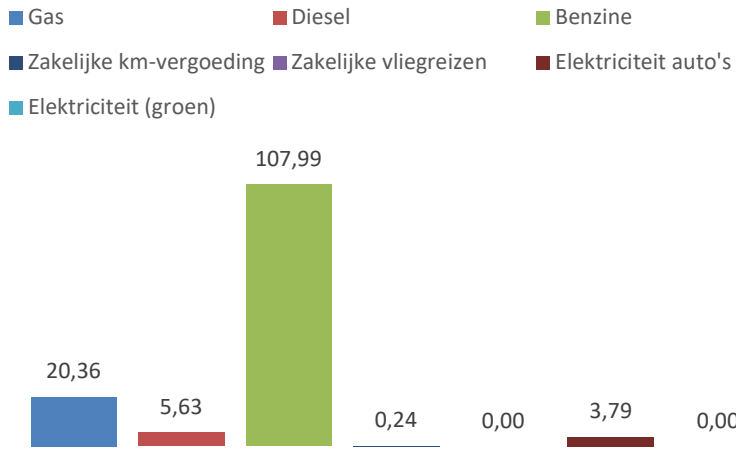
## CIJFERS CO2 UITSTOOT 2024-1

Scope		Verbruik	Eenheid	Conv.	Ton CO2
1	Diesel auto's	1.730,08	liter	3,256	5,63
1	Benzine auto's	38.281,81	liter	2,821	107,99
1	Gas	9.541,00	Nm3	2,134	20,36
2	Elektriciteit auto's	7.075,74	kWh	0,536	3,79
2	Elektriciteit	44.014,00	kWh	0	0,00
3	Zakelijke km-vergoeding	1.223,00	km	0,193	0,24
3	Zakelijke vliegtreizen (700 - 2.500 km)	0,00	km	0,172	0,00
	Omzet (miljoen)	6,90			
	FTE	80,00			

Scope	Totalen	Ton CO2	%
1	Gas	20,36	14,75
1	Diesel	5,63	4,08
1	Benzine	107,99	78,25
3	Zakelijke km-vergoeding	0,24	0,17
3	Zakelijke vliegtreizen	0,00	0,00
2	Elektriciteit auto's	3,79	2,75
2	Elektriciteit (groen)	0,00	0,00
			100,00
	Totaal scope 1	133,99	97,08
	Totaal scope 2 (+3)	4,03	2,92
	Totaal scope 1 + 2 (+3)	138,02	

Scope	Totaal	Ton CO2
1	Uitstoot / FTE	1,67
1	Uitstoot / Omzet	19,42
2 (+3)	Uitstoot / FTE	0,05
2 (+3)	Uitstoot / Omzet	0,58
1 en 2 (+3)	Uitstoot / FTE	1,73
1 en 2 (+3)	Uitstoot / Omzet	20,00

### Uitstoot ton/CO2 2024-1



### Uitstoot % 2024-1

