

## CO<sub>2</sub>-footprint 2023

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO <sub>2</sub>
Gasverbruik	15.740,00	m <sup>3</sup>	2079	32,72
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	3.444,48	liter	3256	11,22
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	4.768,63	liter	2821	13,45
<b>Totaal scope 1</b>				<b>57,39</b>

Scope 2	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO <sub>2</sub>
Elektriciteitsverbruik - Grize stroom	-	kWh	456	-
Elektriciteitsverbruik - Groene stroom	101.165,00	kWh	0	-
<b>Totaal scope 2</b>				<b>-</b>

Scope 3 (addendum Scope 2)	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO <sub>2</sub>
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	5.213,29	km	193	1,01
Zakelijke declaraties (OV)	4.629,80	km	75	0,35
Vliegreizen < 700	7.183,60	km	234	1,68
Vliegreizen 700 - 2500	25.101,60	km	172	4,32
Vliegreizen > 2500	140.999,30	km	157	22,14
Huurauto's (onbekende brandstof)	30.285,00	km	193	5,85
<b>Totaal scope 3</b>				<b>35,33</b>

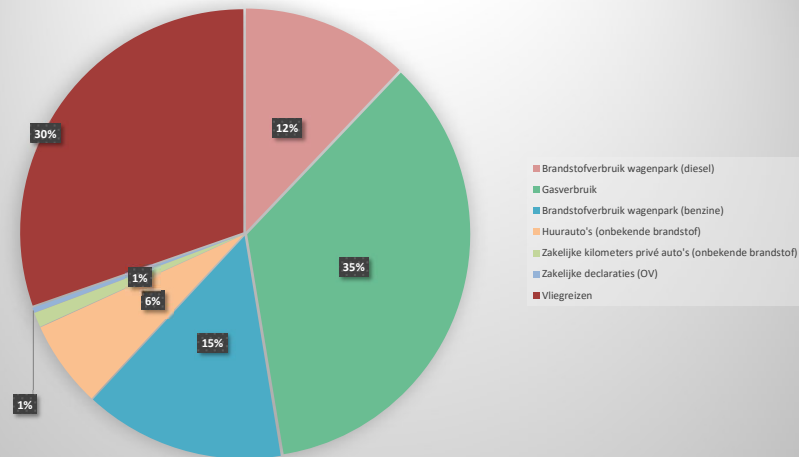
Totale CO <sub>2</sub> -footprint (scope 1 & 2 & 3)	ton CO <sub>2</sub>
	<b>92,72</b>

Verdeling CO <sub>2</sub> emissie per emissiebron	ton CO <sub>2</sub>	% CO <sub>2</sub>
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	11,22	12,10%
Gasverbruik	32,72	35,29%
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	13,45	14,51%
Huurauto's (onbekende brandstof)	5,85	6,30%
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	1,01	1,09%
Zakelijke declaraties (OV)	0,35	0,37%
Vliegreizen	28,14	30,34%

Verdeling CO <sub>2</sub> emissie per scope	ton CO <sub>2</sub>
Scope 1	57,39
Scope 2	-
Scope 3 (addendum Scope 2)	35,33

Bron emissiefactoren: [www.co2emissiefactoren.nl](http://www.co2emissiefactoren.nl) daterende van januari 2023  
Richtlijnen gevolgd van ISO 14064-1 Paragraaf 9.3.1

Verdeling CO<sub>2</sub> emissie per emissiebron



Verdeling CO<sub>2</sub> emissie per scope

