

CO₂-footprint 2022

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Gasverbruik	16.151,00	m ³	1884	30,43
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	4.057,00	liter	3262	13,23
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	4.559,81	liter	2784	12,69
Totaal scope 1				56,36

Scope 2	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Elektriciteitsverbruik - Grijs stroom	-	kWh	556	-
Elektriciteitsverbruik - Groene stroom	97.367,00	kWh	0	-
Totaal scope 2				-

Scope 3 (addendum Scope 2)	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	4.800,00	km	195	0,94
Zakelijke declaraties (OV)	6.271,00	km	15	0,09
Vliegreizen < 700	597,00	km	297	0,18
Vliegreizen 700 - 2500	6.912,00	km	200	1,38
Vliegreizen > 2500	138.479,00	km	147	20,36
Huurauto's (onbekende brandstof)	17.318,00	km	195	3,38
Totaal scope 3				26,32

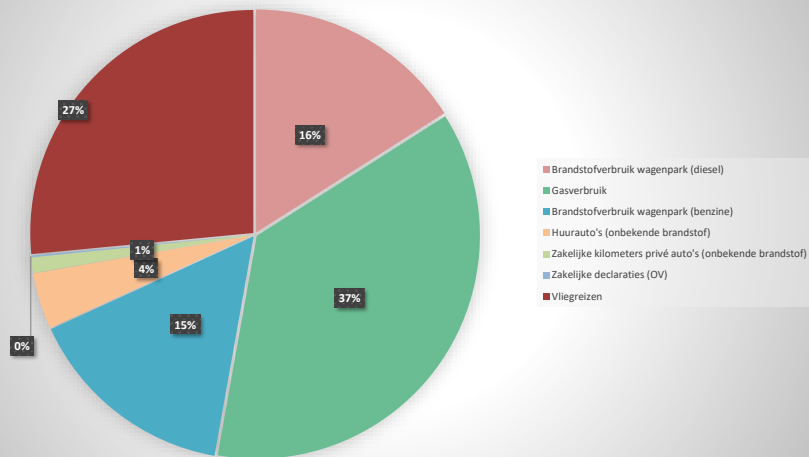
Totale CO₂-footprint (scope 1 & 2 & 3)				82,68
--	--	--	--	--------------

Verdeling CO ₂ emissie per emissiebron	ton CO ₂	% CO ₂
Brandstofverbruik wagenpark (diesel)	13,23	16,01%
Gasverbruik	30,43	36,80%
Brandstofverbruik wagenpark (benzine)	12,69	15,35%
Huurauto's (onbekende brandstof)	3,38	4,08%
Zakelijke kilometers privé auto's (onbekende brandstof)	0,94	1,13%
Zakelijke declaraties (OV)	0,09	0,11%
Vliegreizen	21,92	26,51%

Verdeling CO ₂ emissie per scope	ton CO ₂
Scope 1	56,36
Scope 2	-
Scope 3 (addendum Scope 2)	26,32

Bron emissiefactoren: www.co2emissiefactoren.nl daterende van februari 2021
Richtlijnen gevolgd van ISO 14064-1 Paragraaf 9.3.1

Verdeling CO₂ emissie per emissiebron



Verdeling CO₂ emissie per scope

