

CO₂-Footprint 2022

	Thema		CO ₂ -parameter	CO ₂ -equivalent
CO₂ Scope 1				
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	2.167 m ³	2,09 kg CO ₂ / m ³	4,52 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	9.020 liter	2,78 kg CO ₂ / liter	25,1 ton CO ₂
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	1.372 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	4,48 ton CO ₂
Bestelwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	34.152 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	111 ton CO ₂
Diesel	Mobiele werktuigen	10.981 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	35,8 ton CO ₂
Vrachtwagen Euro IV (in liters) diesel	Goederenvervoer	608 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	1,98 ton CO ₂
Vrachtwagen Euro V (in liters) diesel	Goederenvervoer	15.083 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	49,2 ton CO ₂
Vrachtwagen Euro VI (in liters) diesel	Goederenvervoer	20.611 liter	3,26 kg CO ₂ / liter	67,2 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>300 ton CO₂</i>
CO₂ Scope 2 en Business travel				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	180.607 kWh	0,523 kg CO ₂ / kWh	94,5 ton CO ₂
Waarvan groene stroom (ongespecificeerd)	Elektriciteit	180.607 kWh	0 kg CO ₂ / kWh	0 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>94,5 ton CO₂</i>
			CO₂-uitstoot	394 ton CO₂
CO₂ Scope 3				
Fiets en lopen	Woon-werkverkeer	3.772 km	0 kg CO ₂ / km	0 ton CO ₂
Scooter en bromfiets	Woon-werkverkeer	1.232 km	0,0528 kg CO ₂ / km	0,0650 ton CO ₂
Elektrische fiets	Woon-werkverkeer	29.356 km	0,006 kg CO ₂ / km	0,176 ton CO ₂
Motor	Woon-werkverkeer	10.058 km	0,137 kg CO ₂ / km	1,38 ton CO ₂
Personenwagen in km	Woon-werkverkeer	182.878 km	0,193 kg CO ₂ / km	35,3 ton CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	<i>36,9 ton CO₂</i>