

# Factsheet 2024

## Dit doen we



Wij produceren, verlichten en verwarmen met onze eigen zonnepanelen



Wij werken alleen met elektrisch materiaal



We rijden zoveel mogelijk elektrisch



Wij slaan onze eigen energie op en gebruiken dit slim

Wij werken altijd met het oog op de toekomst! Op verschillende manieren denken we aan het milieu en aan de toekomst van onze planeet. Zo rijden we voornamelijk met elektrische bedrijfsauto's en busjes, scheiden we ons afval en maken we gebruik van zonne-energie. Daarnaast gebruiken we steeds meer duurzame oplossingen binnen onze interieurprojecten. Wij streven naar een zo milieuvriendelijk mogelijke productie.

## Doelstellingen

De totale CO<sub>2</sub>-uitstoot in 2027 verlagen met **95,8%** (referentiejaar = 2021)



ton **57,6**  
Met betrekking tot gebouwen



ton **85,6**  
Met betrekking tot mobiliteit



In 2024 is ons energieverbruik gelijk aan het verbruik van

**15**  
**huishoudens**

## Onze initiatieven

- Het Nieuwe Rijden
- Circulaire Hub

# KEEK

# Footprint 2024

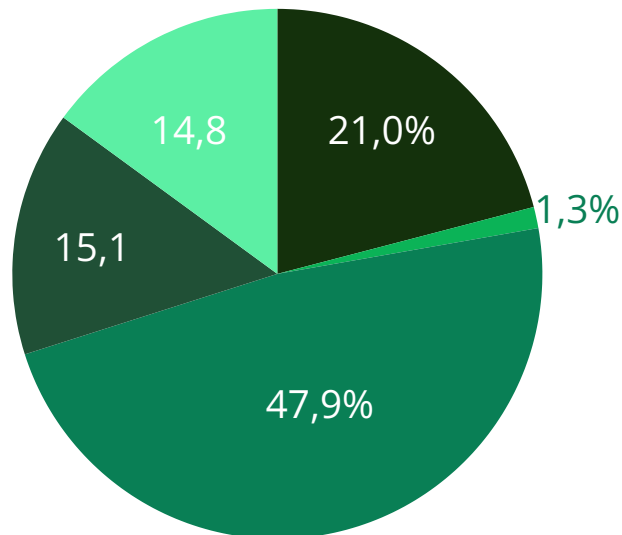
Brandstof en gas (scope 1): 79,3 ton, waarvan

Gas	Benzine	Diesel
23,7 ton	1,4 ton	54,2 ton

Extern opladen auto's (scope 2): 17,1 ton  
Grijze stroom (scope 2): 16,7 ton

Zelf opgewekte elektriciteit:

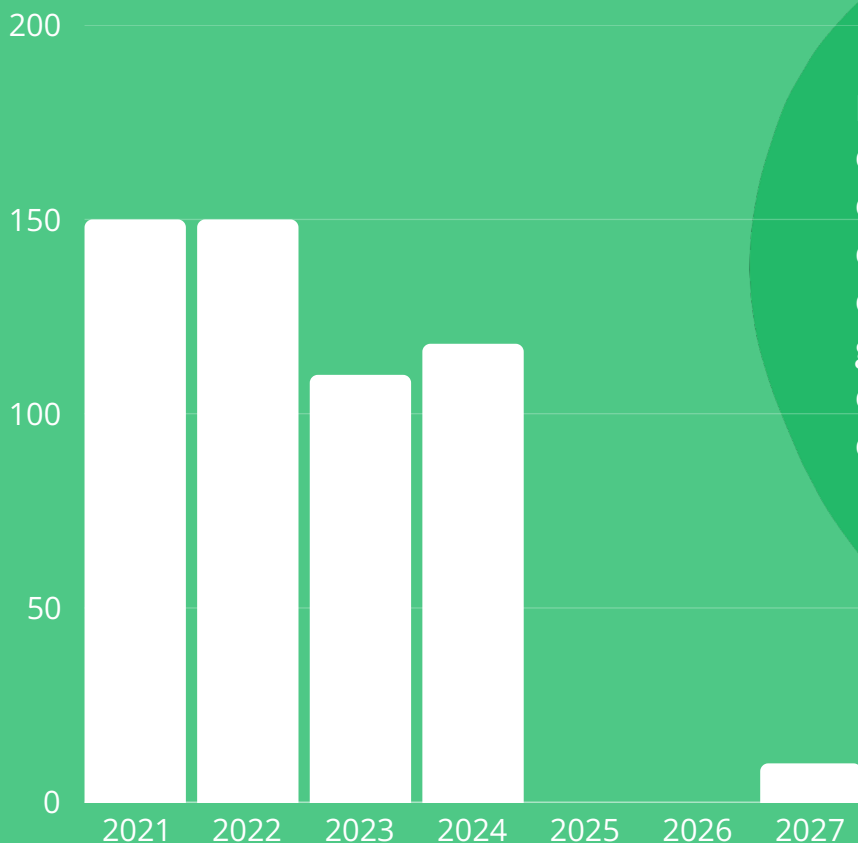
## 360.242 kWh



- Gasverbruik (11.123 m<sup>3</sup>)
- Benzine (505 L)
- Diesel (16.637 L)
- Elektrisch laden grijs (31.940 kWh)
- Grijze stroom kantoor (31.299 kWh)

## CO<sub>2</sub> in ton

Uitstoot in ton CO<sub>2</sub> vanaf 2021



Momenteel zijn we bezig met de opslag van onze eigen duurzame energie. Doordat we echter meer elektriciteit verbruiken dan we opgewekt hebben, is onze uitstoot iets gestegen. Wij blijven goed bezig om onze maatregelen door te voeren en verder te verduurzamen!

Heb je nog duurzame ideeën of tips? Neem dan contact op met Oscar of Rick!

# KEEK