

# Ilmastokuitti

## Oulun Santaholmantie 99

Talo, jossa asut, on mukana Green homes -toiminnassa. Sitoudumme toiminnassamme pienentämään asumisen hiilijalanjälkeä ja kannustamme kaikkia asukkaitamme osallistumaan ilmastotalkoisiin pienillä arjen teoilla. Kerromme säännöllisesti asumisen ilmastopäästöistä.

## Tämän talon asumisen päästöt vuonna 2022

### Yksiö

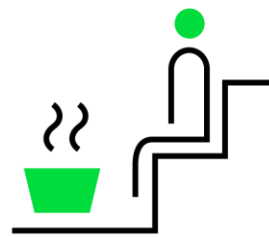
Kokonaisenergiankulutus\* 9 833 kWh/vuosi  
Hiilidioksidipäästöt 2 247 kg CO<sub>2</sub>e

### Kaksio

Kokonaisenergiankulutus\* 12 643 kWh/vuosi  
Hiilidioksidipäästöt 2 889 kg CO<sub>2</sub>e

### Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus\* 16 662 kWh/vuosi  
Hiilidioksidipäästöt 3 808 kg CO<sub>2</sub>e



1000 kg vastaa  
noin 215 kertaa  
sähkösaunan  
lämmitystä



2000 kg  
vastaa meno-  
paluulentoa  
San Franciscoon

### Keskimääräinen vedenkulutus

107 litraa/hlö/vrk

(keskimäärin 120 litraa/hlö/vrk.

Lähde: Motiva, 2019)



**5 minuutin suihku kuluttaa noin 60 litraa vettä!**



\*) Sisältää lämmitysenergian ja kiinteistösähkön. Luvussa ei ole asukkaan omaa sähkönkulutusta. Lämmitysenergian kulutus tarkoittaa huoneistojen ja yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energiaa. Yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energia on mukana asuntojen kulutuksessa. Kiinteistösähkö tarkoittaa talon yleisten tilojen sähkönkulutusta, esimerkiksi pyykkituvan koneiden.