

Ilmastokuitti

Jyväskylän Tiirantie 8 ja 12

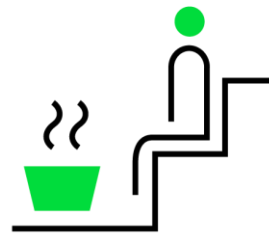
Talo, jossa asut, on mukana Green homes -toiminnassa. Sitoudumme toiminnassamme pienentämään asumisen hiilijalanjälkeä ja kannustamme kaikkia asukkaitamme osallistumaan ilmastotalkoisiin pienillä arjen teoilla. Kerromme säännöllisesti asumisen ilmastopäästöistä.

Tämän talon asumisen päästöt vuonna 2023

Yksiö

Kokonaisenergiankulutus* 6 038 kWh/vuosi

Hiilidioksidipäästöt 818 kg CO₂e



1000 kg vastaa
noin 215 kertaa
sähkösaunan
lämmitystä

Kaksio

Kokonaisenergiankulutus* 7 977 kWh/vuosi

Hiilidioksidipäästöt 1 081 kg CO₂e



2000 kg
vastaa meno-
paluulentoa
San Franciscoon

Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus* 10 976 kWh/vuosi

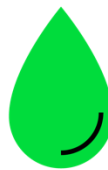
Hiilidioksidipäästöt 1 488 kg CO₂e

Keskimääräinen vedenkulutus

99 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 pyykkikuvan koneiden.