

Tulevaisuus Oy / Tulevaisuuden Tilitoimisto 2021

HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT YHTEENSÄ

PÄÄSTÖT YHTEENSÄ

1,86 tCO₂

Osa kertoimista on hiilidioksidiekvivalenttikertoimia. Katso tarkemmat tiedot laskentaperusteista.

PÄÄSTÖT PER HENKIÖ

0,93 tCO₂ / henk.

PÄÄSTÖT YHTEENSÄ



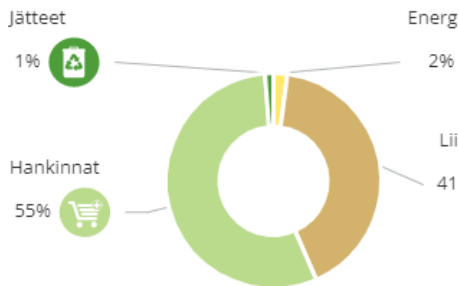
Hiilidioksidipäästösi vastaavat

31
Älypuhelinta

Yhden älypuhelimien elinkaaren aikaiset päästöt ovat 0,060 tCO₂

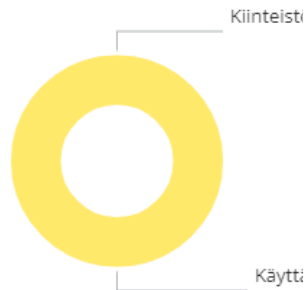
HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT TEEMOITTAIN

PÄÄSTÖJEN JAKAUTUMINEN TEEMOITTAIN



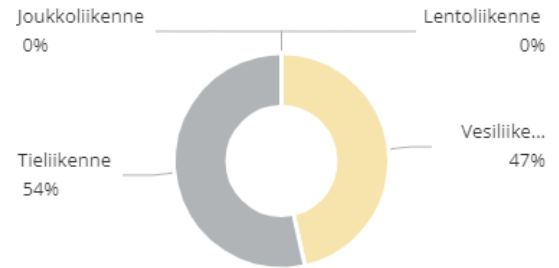
ENERGIA JA VESI

0,04 tCO₂ 2



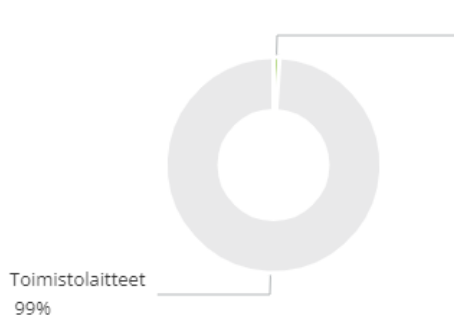
LIIKKUMINEN

0,77 tCO₂ 2



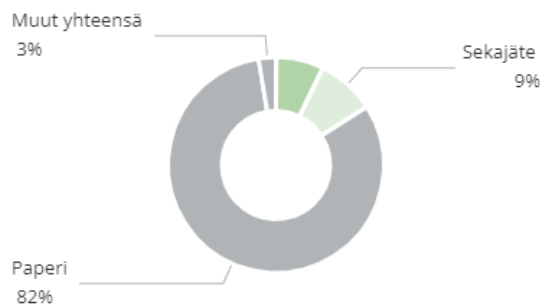
HANKINNAT

1,03 tCO₂ 2



JÄTTEET

0,02 tCO₂ 2



KULUTUS

ENERGIA

VESI

LIKKUMINEN

PAPERI

LAITTEET

JÄTTEET

1 474

6 771 l

6 862

10 kg

2 kpl

52 kg





kWh

hkm

HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT JA KULUTUS TAULUKOSSA

PÄÄSTÖT JA KULUTUS TAULUKOSSA



	HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT (tCO ₂)	OSUUS TEEMAN PÄÄSTÖISTÄ (%)	HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT / HENKILÖ (tCO ₂)	KULUTUS
 ENERGIA JA VESI	0,04 tCO ₂		0,02 tCO ₂	1 474 kWh 6 771 l
Käyttäjäsähkö	0,04	100,00 %	0,02	1 474 kWh
Kiinteistöenergia	0,00	0,00 %	0,00	0 kWh
Vesi	-	-	-	6 771 l
 LIKKUMINEN	0,77 tCO ₂		0,39 tCO ₂	6 862 hkm
Lentoliikenne	0,00	0,00 %	0,00	0 hkm
Vesiliikenne	0,36	46,50 %	0,18	2 245 hkm
Tieliikenne	0,41	53,50 %	0,21	4 417 hkm
Joukkoliikenne	0,00	0,00 %	0,00	0 hkm
Kävely ja pyöräily	0,00	0,00 %	0,00	200 hkm
 HANKINNAT	1,03 tCO ₂		0,51 tCO ₂	10 kg 2 kpl
Paperi	0,01	0,88 %	0,00	10 kg
Toimistolaitteet	1,02	99,12 %	0,51	2 kpl
 JÄTTEET	0,02 tCO ₂		0,01 tCO ₂	52 kg
Energijäte	0,00	0,04 %	0,00	0 kg
Biojäte	0,00	7,10 %	0,00	24 kg
Sekajäte	0,00	8,68 %	0,00	4 kg
Kartonki ja pahvi	0,00	0,51 %	0,00	2 kg

	HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT (tCO ₂)	OSUUS TEEMAN PÄÄSTÖISTÄ (%)	HIILIDIOKSIDIPÄÄSTÖT / HENKILÖ (tCO ₂)	KULUTUS
Paperi	0,02	81,09 %	0,01	18 kg
Muovi	0,00	0,96 %	0,00	3 kg
Lasi	0,00	1,22 %	0,00	1 kg
Metalli	0,00	0,39 %	0,00	1 kg
Sähkö ja elektroniikkaromu SER	0,00	0,00 %	0,00	0 kg
Vaarallinen jäte	0,00	0,00 %	0,00	0 kg
Yhteensä	1,86 tCO ₂		0,93 tCO ₂	