

# De schoonste



# schoon slim snel

# SCHOON

- geen uitstoot
- geen lawaai
- zuinig met energie



# ZUINIG MET ENERGIE

|                           | Energie-gebruik<br>kJ per km per persoon | CO <sub>2</sub> uitstoot<br>gram per km per persoon |
|---------------------------|--|---|
| <b>lopen</b>              | <b>360</b>                               | <b>18</b>   |
| <b>fietsen</b>            | <b>72</b>                                | <b>4</b>  |
| <b>scooter benzine</b>    | <b>1200</b>                              | <b>67</b>   |
| <b>scooter elektrisch</b> | <b>430</b>                               | <b>24</b>   |
| <b>OV</b>                 | <b>500</b>                               | <b>25</b>   |
| <b>auto benzine</b>       | <b>3000</b>                              | <b>170</b>  |
| <b>auto elektrisch</b>    | <b>1300</b>                              | <b>60</b>   |

Gemiddelde waarden; bronnen: Milieucentraal, CE, Kennislink en Olino  
Ter vergelijking: in 1 banaan zit ongeveer 750 kJ

# SNEL

- De fiets is in de stad het snelste vervoermiddel
  - Fiets: 18 km/uur
  - OV: 15 km/uur
  - Auto: 15 km/uur
- Fietzers staan niet in de file



# SLIM

- Zuinig met ruimte
- Slim bij verkeerslichten  
100 fietsers kunnen in 10 seconden oversteken, 100 auto's doen er minstens 60 seconden over
- Efficiënt met tijd  
verplaatsen en bewegen tegelijk
- Goedkoop
- Gezond
- Leuk



## Slim



## Niet zo slim

