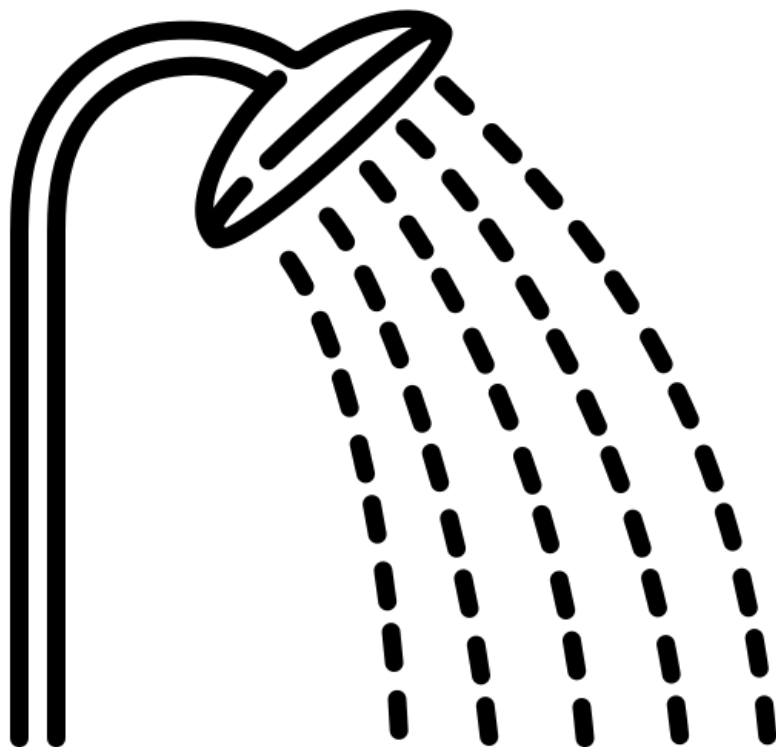


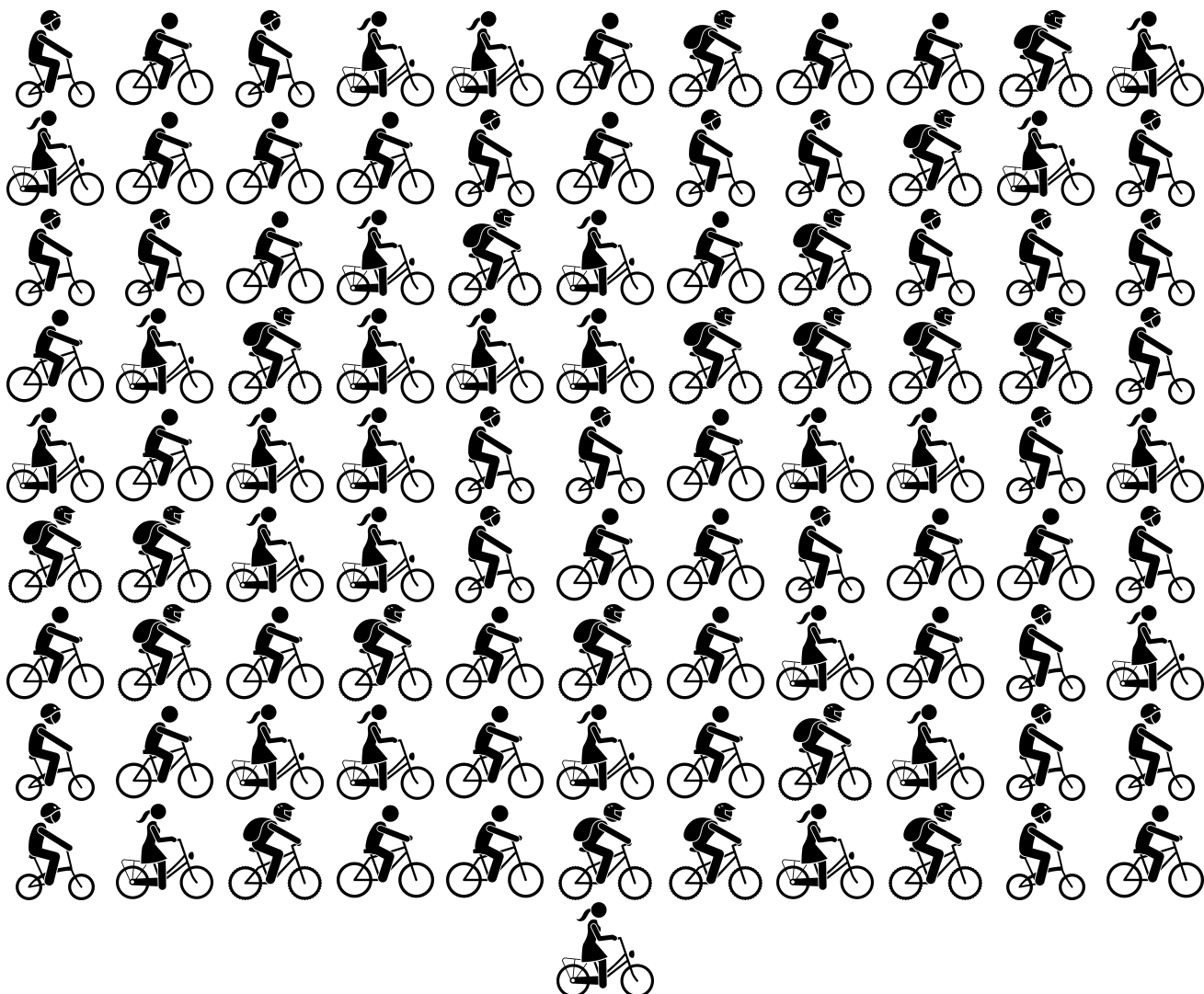
JOULE BOX



Faire couler de l'eau chaude



Cofinancé par
l'Union européenne

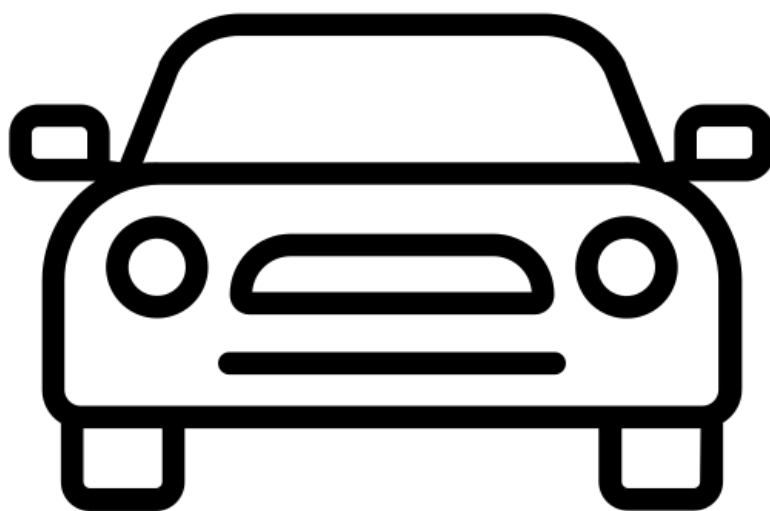


+ 2

4080 Watt

102 cyclistes de 8 ans

JOULE BOX



**Faire rouler une voiture à 120
km/h**



Cofinancé par
l'Union européenne



40 Watt

1 cycliste de 8 ans

JOULE BOX



Faire bouillir de l'eau



Cofinancé par
l'Union européenne



160 Watt

4 cyclistes de 8 ans

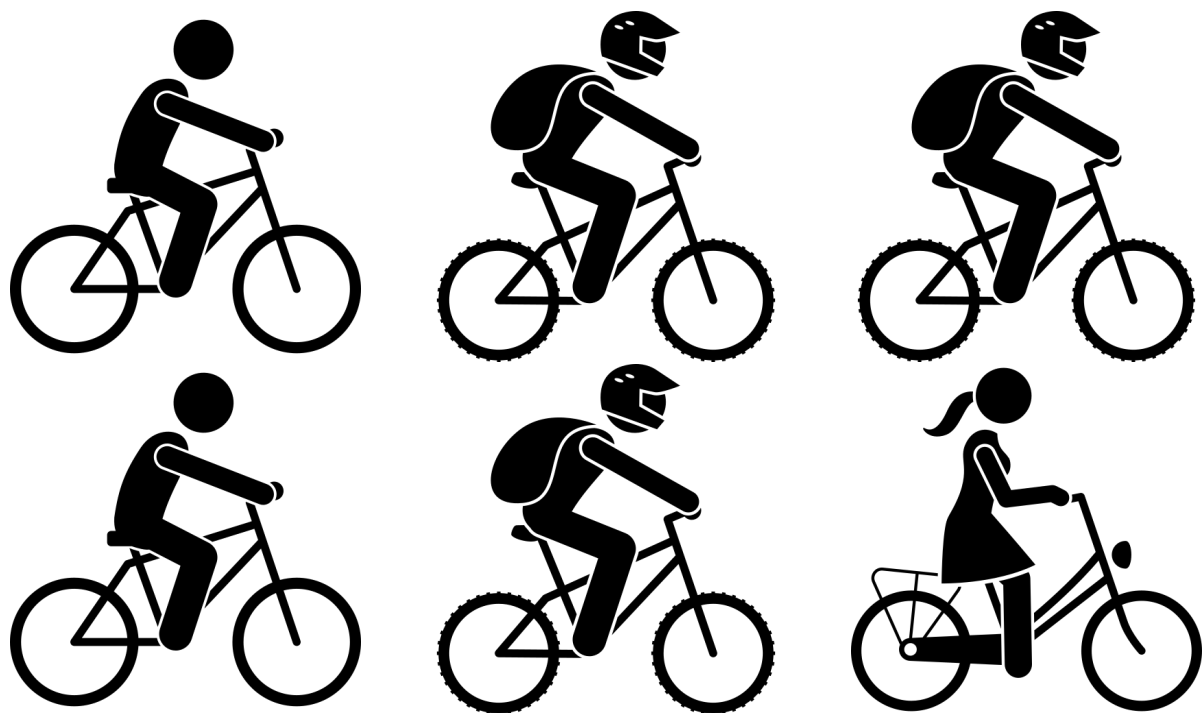
JOULE BOX



Utiliser un ordinateur



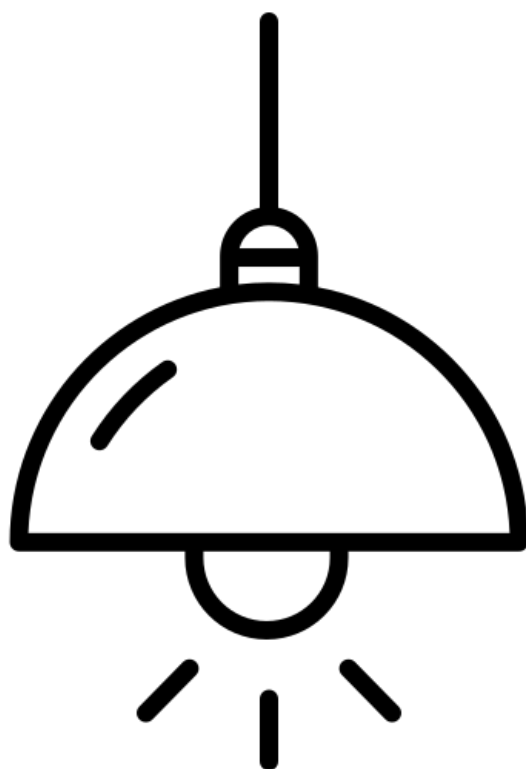
Cofinancé par
l'Union européenne



240 Watt

6 cyclistes de 8 ans

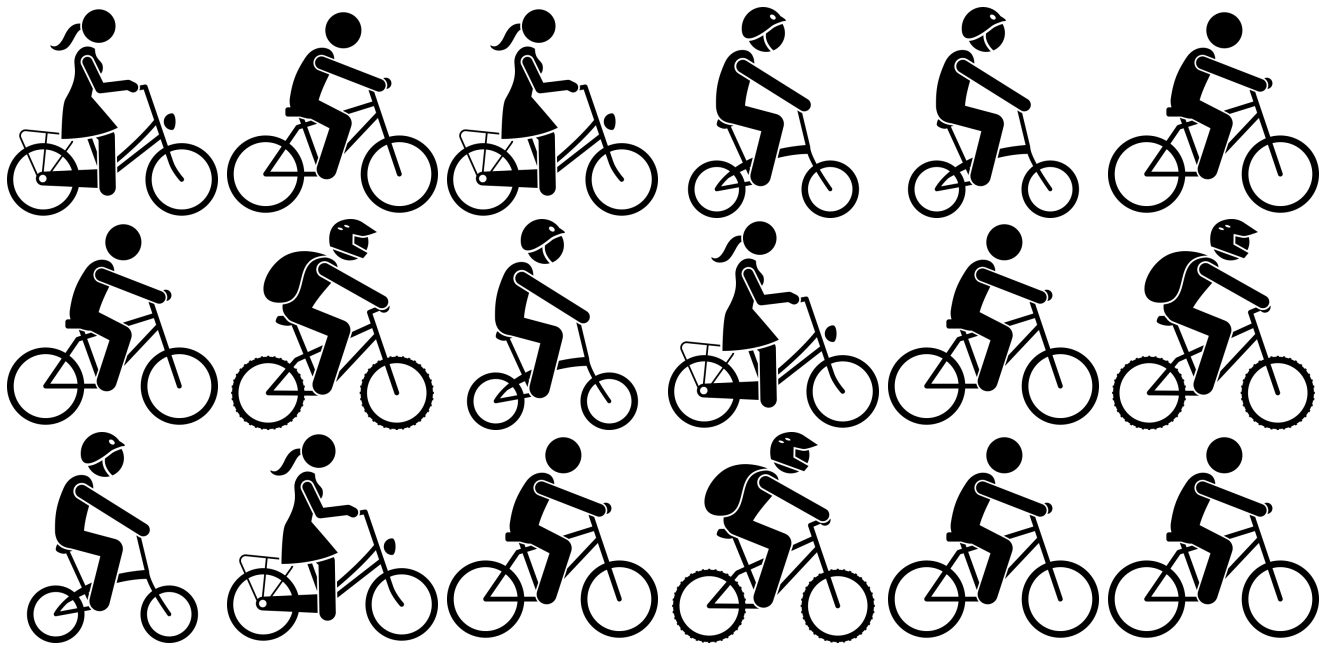
JOULE BOX



Utiliser une lampe LED



Cofinancé par
l'Union européenne



700 Watt

18 cyclistes de 8 ans

JOULE BOX



Utiliser une console de jeux vidéos



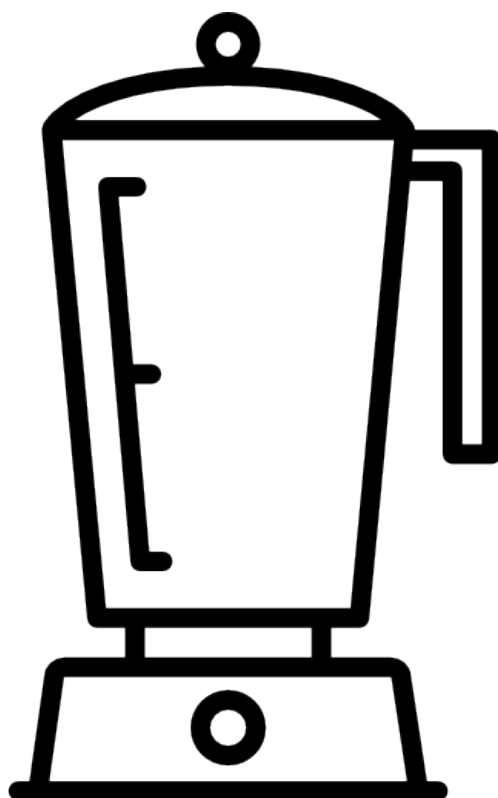
Cofinancé par
l'Union européenne



1 Watt

1 cycliste de 8 ans

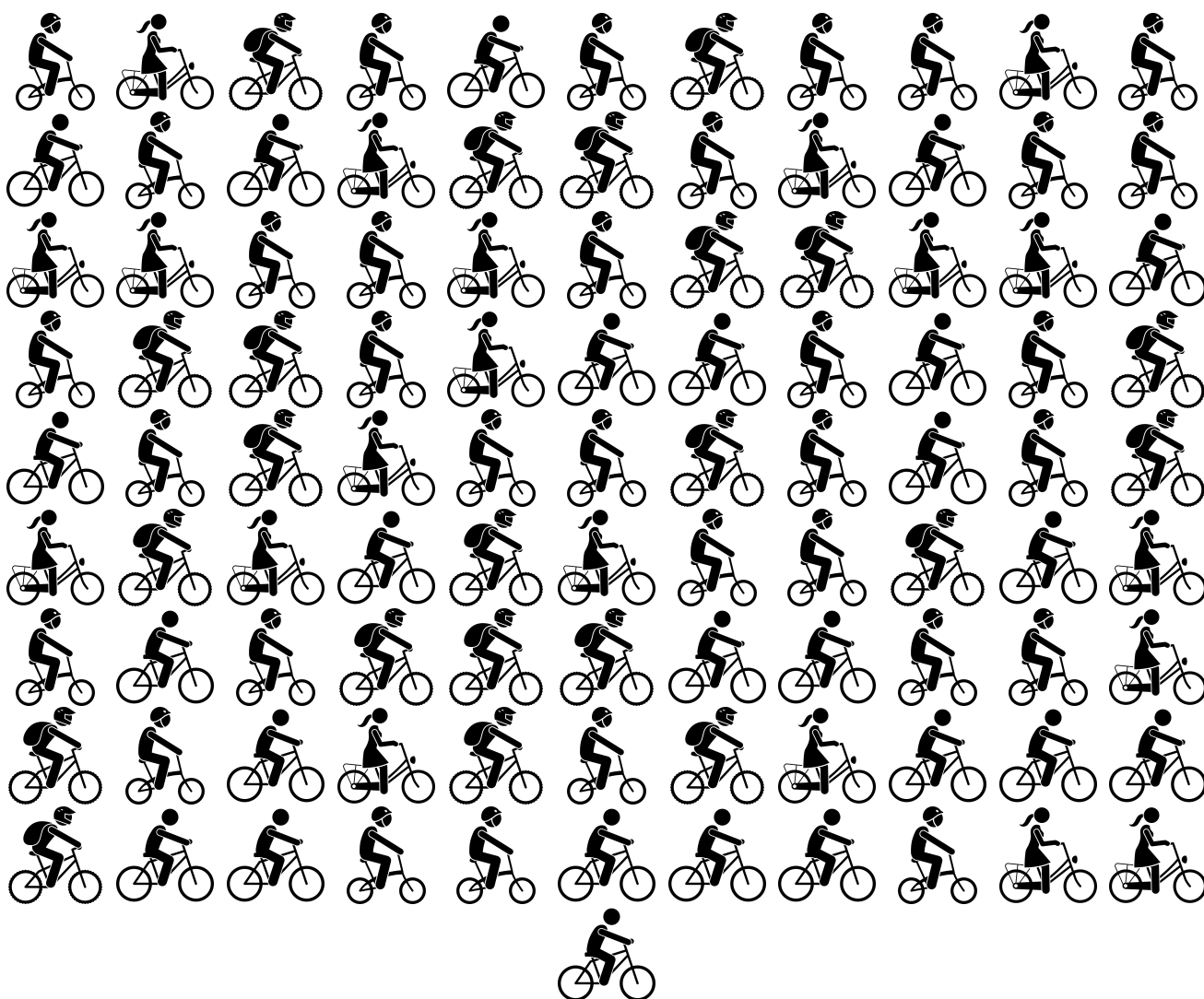
JOULE BOX



Utiliser un blender



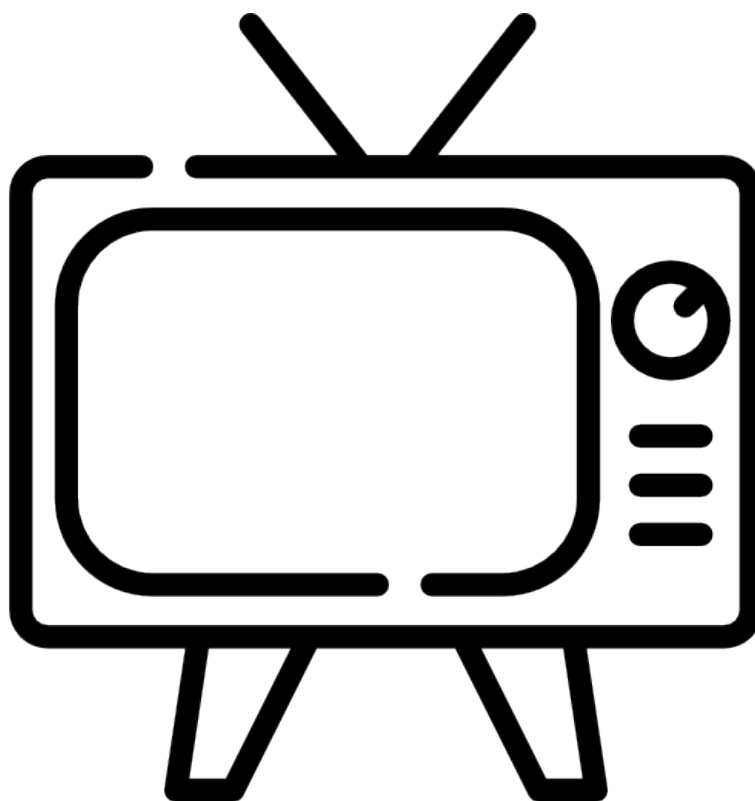
Cofinancé par
l'Union européenne



4000 Watt

100 cyclistes de 8 ans

JOULE BOX



Regarder la télévision



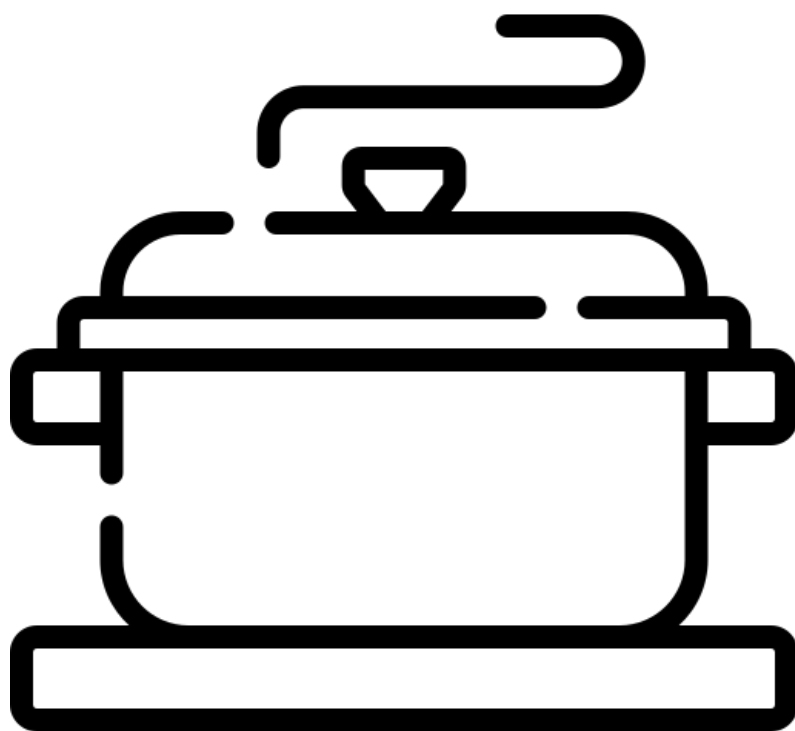
Cofinancé par
l'Union européenne



1 Watt

1 cycliste de 8 ans

JOULE BOX



Utiliser une plaque de cuisson électrique



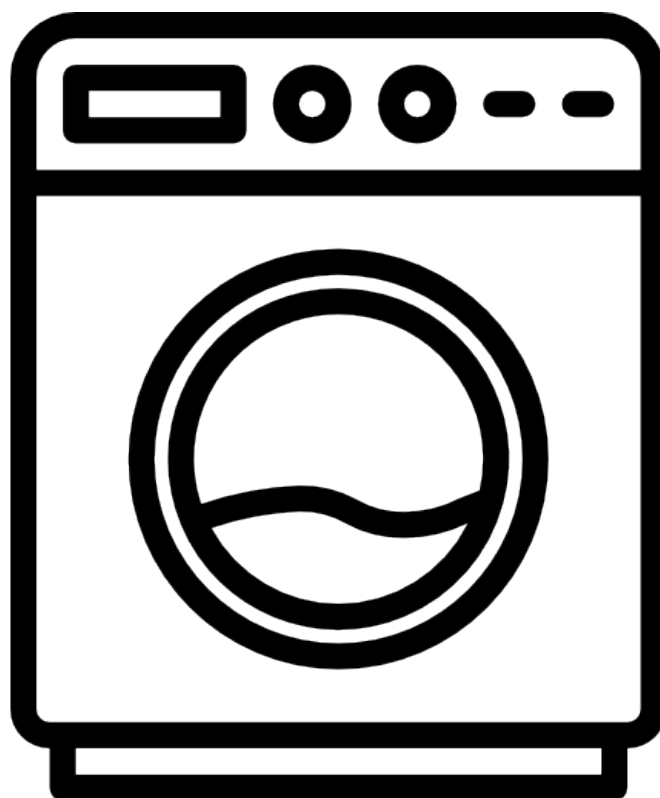
Cofinancé par
l'Union européenne



1 Watt

1 cycliste de 8 ans

JOULE BOX



Utiliser une machine à laver



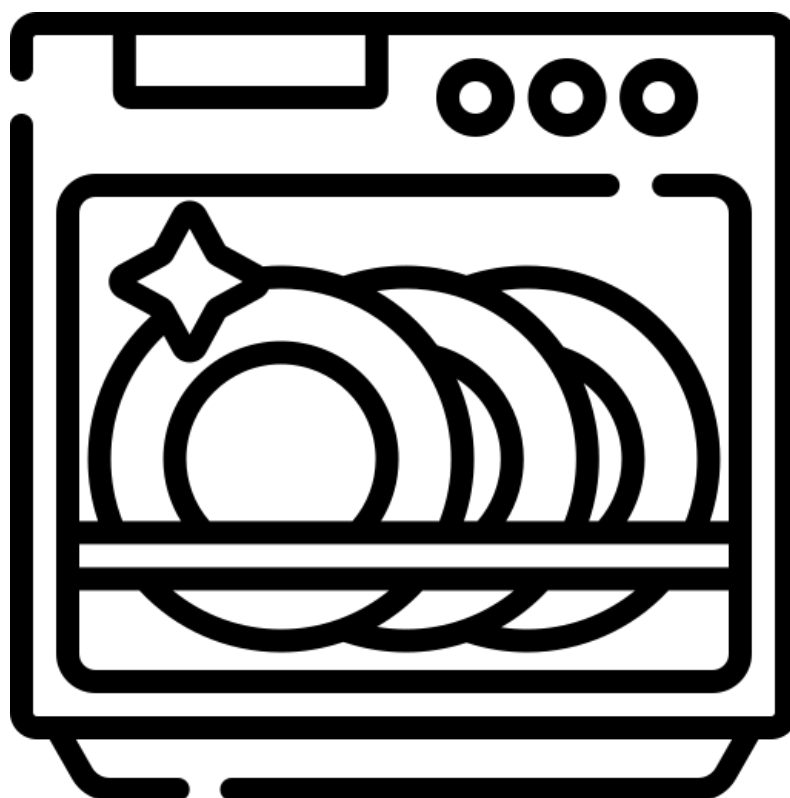
Cofinancé par
l'Union européenne



10 Watt

1 cycliste de 8 ans

JOULE BOX



Utiliser un lave-vaisselle



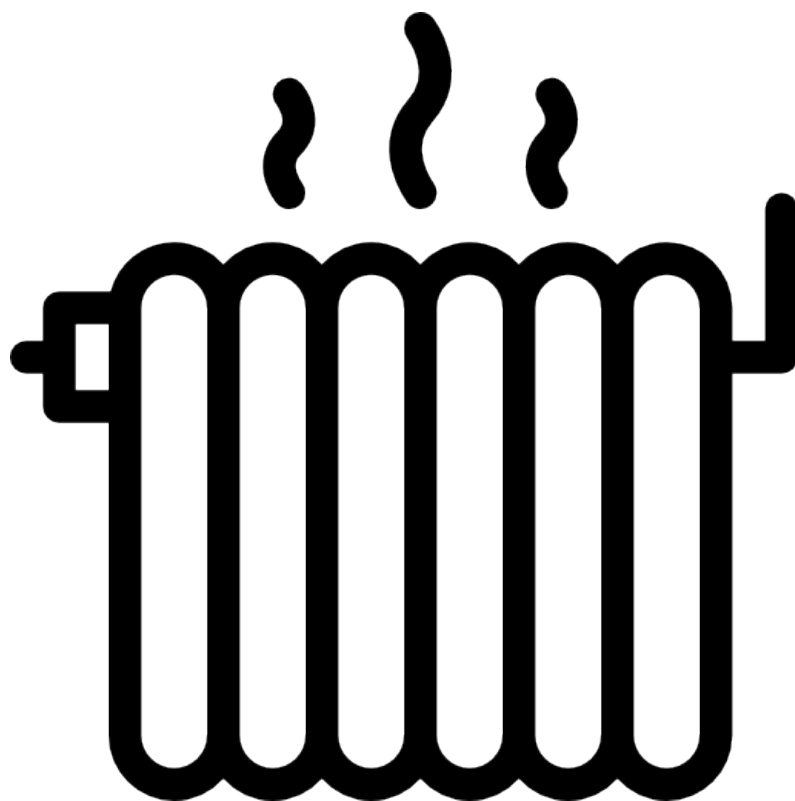
Cofinancé par
l'Union européenne



12 Watt

1 cycliste de 8 ans

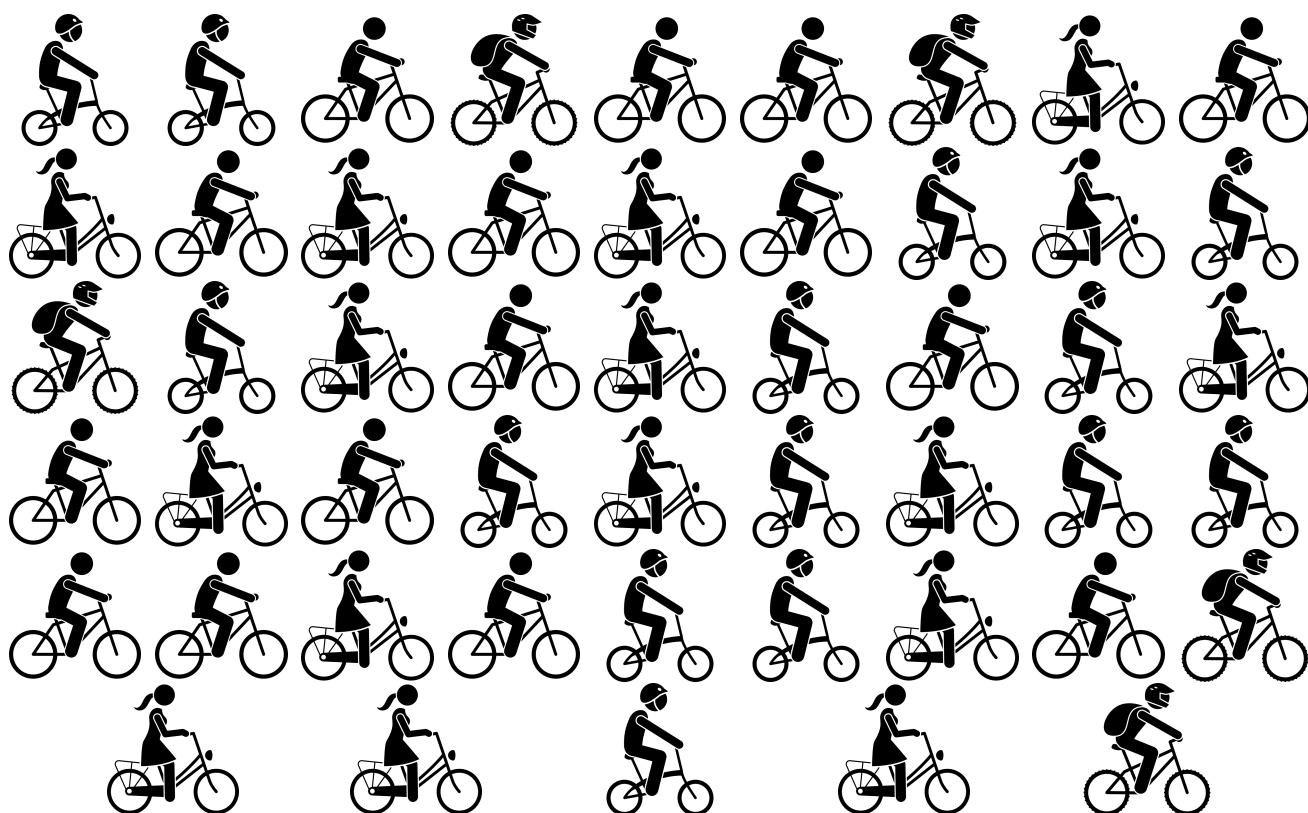
JOULE BOX



Utiliser un radiateur à pleine puissance



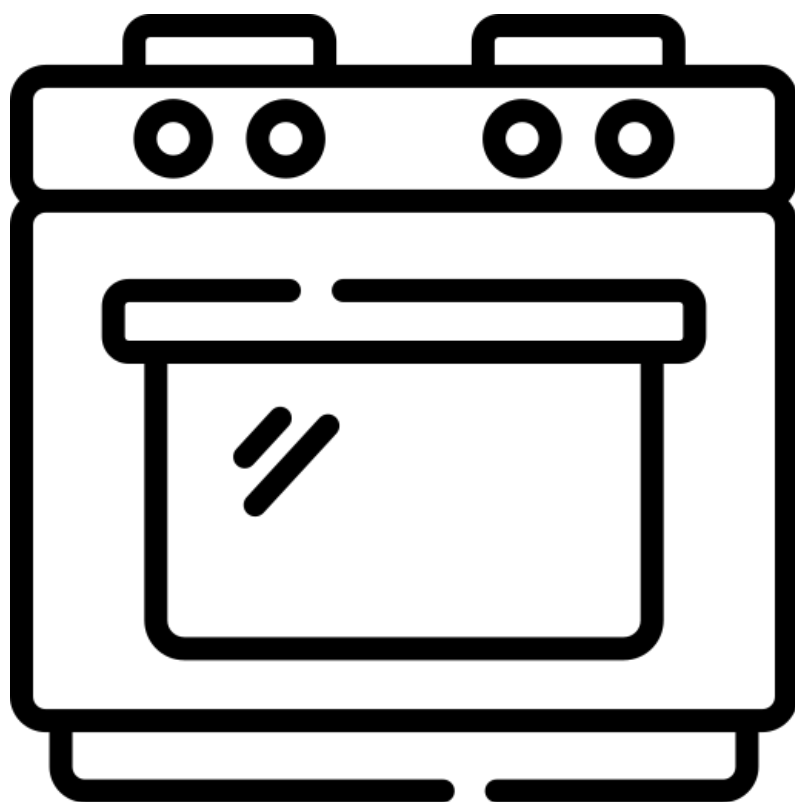
Cofinancé par
l'Union européenne



2000 Watt

50 cyclistes de 8 ans

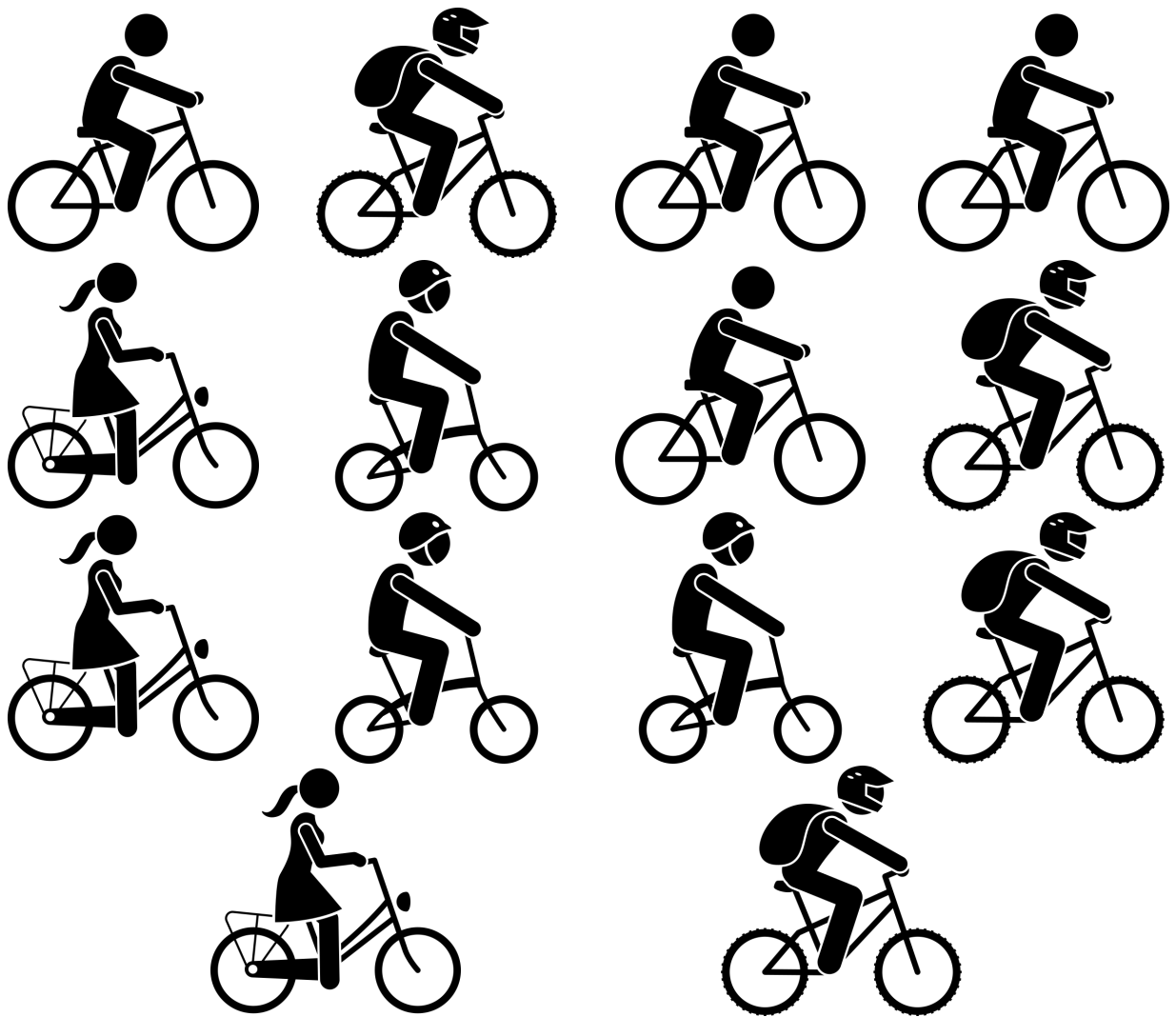
JOULE BOX



Utiliser un four à 180°C



Cofinancé par
l'Union européenne



560 Watt

14 cyclistes de 8 ans