



## Empreinte carbone 2019-2020 Sharp Electronics

CHAMP D'APPLICATION 1	2019	2020
Consommation de gaz	19,0	17,5
Consommation carburant parc automobile – essence	348,4	212,8
Consommation carburant parc automobile – diesel	125,7	113,1
<b>Total champ d'application 1</b>	<b>493,1</b>	<b>343,4</b>
CHAMP D'APPLICATION 2		
Consommation électrique - courant gris	47,9	25,4
Consommation électrique - courant gris - voitures	1,1	16,0
Consommation électrique - courant vert	0,0	0,0
<b>Total domaine d'application 2</b>	<b>49,0</b>	<b>41,4</b>
VOYAGE D'AFFAIRES		
Voyages d'affaires - kilomètres déclarés	0,3	0,0
Voyages d'affaires - transports publics	0,0	0,0
Voyages en avion < 700	9,8	0,0
Voyages en avion 700 - 2500	0,0	0,0
Voyages en avion > 2500	0,0	0,0
<b>Total des voyages d'affaires</b>	<b>10,1</b>	<b>0,0</b>
TOTAL DES ÉMISSIONS CARBONE	<b>552</b>	<b>384,8</b>
Émissions carbone en % :	100%	70%
Prévision	100%	95%

Source des facteurs d'émission : [www.co2emissiefactoren.nl](http://www.co2emissiefactoren.nl) de janvier 2021

NB1 : Consommations de gaz et d'électricité du site d'Utrecht calculées à l'aide des m<sup>2</sup> loués et du label d'énergie (<https://www.ep-online.nl/ep-online/Energylabel/Search>) du bâtiment. Consommations moyennes par m<sup>2</sup> basées sur une étude de l'ECN : <https://publicaties.ecn.nl/PdfFetch.aspx?nr=ECN-E--16-056>: 760 m<sup>2</sup>. Label d'énergie B.

NB2 : Pour le gaz du bureau d'Utrecht, nous nous basons sur une baisse de 10 % : de 20 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> à 18 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> en raison du passage du travail au bureau au télétravail dû à la Covid-19.

Pour l'électricité du bureau d'Utrecht, nous nous basons sur une baisse de 45 % : de 115 kWh/m<sup>2</sup> à 60 kWh/m<sup>2</sup>.

Source : <https://www.energievergelijken.nl/zakelijke-energie/energieverbruik-kantoor>