

# Uusien henkilöautojen CO<sub>2</sub>-tilastoja

Bensiini ja diesel käyttövoimat sisältävät myös bensiini / diesel hybridaajoneuvot.

Kaasuajoneuvot sisältävät sekä cng, bensiini / cng että diesel / cng ajoneuvot.

**Vuonna 2020 verotetut uudet henkilöautot**

	<b>kpl</b>	<b>%</b>
<b>BENSIINI</b>	76364.0	82.0
<b>DIESEL</b>	11111.0	11.9
<b>KAASU</b>	1830.0	2.0
<b>MUU</b>	91.0	0.1
<b>SÄHKÖ</b>	3732.0	4.0
<b>YHTEENSÄ</b>	93128.0	100.0

**Vuonna 2020 verotettujen uusien henkilöautojen keskimääräinen CO<sub>2</sub>-päästö (g/km) moottorikoon mukaan luokiteltuna**

		<b>kpl</b>	<b>%</b>	<b>ka</b>
<b>BENSIINI</b>	<b>0-0,9</b>	16225.0	21.2	131.9
	<b>1,0-1,3</b>	14261.0	18.7	137.9
	<b>1,4-1,7</b>	22426.0	29.4	123.3
	<b>1,8-2,0</b>	18922.0	24.8	107.0
	<b>2,1-2,5</b>	3420.0	4.5	102.8
	<b>2,6-2,9</b>	809.0	1.1	65.1
	<b>3,0-</b>	301.0	0.4	149.4
	<b>YHTEENSÄ</b>	76364.0	100.0	122.4
<b>DIESEL</b>	<b>1,4-1,7</b>	1774.0	16.0	137.8
	<b>1,8-2,0</b>	8939.0	80.5	152.9
	<b>2,1-2,5</b>	105.0	0.9	185.3
	<b>2,6-2,9</b>	288.0	2.6	205.0
	<b>3,0-</b>	5.0	0.0	242.6
	<b>YHTEENSÄ</b>	11111.0	100.0	152.2
<b>KAASU</b>	<b>0-0,9</b>	347.0	19.0	102.5
	<b>1,4-1,7</b>	1440.0	78.7	115.4
	<b>1,8-2,0</b>	43.0	2.3	125.3
	<b>YHTEENSÄ</b>	1830.0	100.0	113.2
<b>MUU</b>	<b>0-0,9</b>	3732.0	97.6	0.0
	<b>1,0-1,3</b>	1.0	0.0	46.0
	<b>1,4-1,7</b>	61.0	1.6	41.6
	<b>1,8-2,0</b>	20.0	0.5	37.2
	<b>3,0-</b>	9.0	0.2	71.0
	<b>YHTEENSÄ</b>	3823.0	100.0	1.0
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>0-0,9</b>	20304.0	21.8	107.2
	<b>1,0-1,3</b>	14262.0	15.3	137.9
	<b>1,4-1,7</b>	25701.0	27.6	123.6
	<b>1,8-2,0</b>	27924.0	30.0	121.6
	<b>2,1-2,5</b>	3525.0	3.8	105.3
	<b>2,6-2,9</b>	1097.0	1.2	101.8
	<b>3,0-</b>	315.0	0.3	148.7
	<b>YHTEENSÄ</b>	93128.0	100.0	120.8

**Vuonna 2020 verotettujen uusien diesel- ja dieselhybrid henkilöautojen viisitoista eniten tuotua merkki-malli -yhdistelmää sekä keskimääräinen CO<sub>2</sub>-päästö (g/km)**

		kpl	%	kum. kpl	kum. %	CO <sub>2</sub>	90%:n vaihteluväli
1	SKODA OCTAVIA	821	7.3	821	7.3	137.0	119-170
2	VOLVO V60	668	6.0	1489	13.4	153.1	148-159
3	VOLVO XC60	503	4.5	1992	17.9	164.6	159-169
4	SKODA KODIAQ	454	4.0	2446	22.0	171.2	152-208
5	MERCEDES-BENZ E-SARJA	419	3.7	2865	25.7	119.3	35-171
6	VOLKSWAGEN PASSAT	411	3.7	3276	29.4	144.4	130-170
7	AUDI A4	396	3.5	3672	33.0	157.8	138-168
8	VOLVO V90	390	3.5	4062	36.5	161.8	142-181
9	SKODA SUPERB	368	3.3	4430	39.8	150.9	134-175
10	BMW 5-SARJA	361	3.2	4791	43.1	146.2	133-161
11	AUDI A6	303	2.7	5094	45.8	152.8	109-195
12	BMW 3-SARJA	269	2.4	5363	48.2	144.2	129-164
13	BMW X-SARJA	253	2.2	5616	50.5	170.3	142-211
14	MERCEDES-BENZ GLC	249	2.2	5865	52.7	140.1	46-182
15	VOLKSWAGEN TIGUAN	247	2.2	6112	55.0	174.2	159-189
	MUUT	4999	45.0	11111	100.0	153.2	106-218

**Vuonna 2020 verotettujen uusien bensiini- ja bensiinihybrid henkilöautojen viisitoista eniten tuotua merkki-malli -yhdistelmää sekä keskimääräinen CO<sub>2</sub>-päästö (g/km)**

		kpl	%	kum. kpl	kum. %	CO <sub>2</sub>	90%:n vaihteluväli
1	TOYOTA COROLLA	5520	7.2	5520	7.2	108.4	101-143
2	TOYOTA YARIS	3572	4.6	9092	11.9	114.1	87-135
3	NISSAN QASHQAI	2853	3.7	11945	15.6	158.3	155-161
4	FORD FOCUS	2086	2.7	14031	18.3	138.4	118-157
5	TOYOTA RAV4	1979	2.5	16010	20.9	125.2	22-160
6	SKODA OCTAVIA	1886	2.4	17896	23.4	130.8	28-175
7	VOLKSWAGEN GOLF	1861	2.4	19757	25.8	134.4	121-147
8	VOLVO XC40	1668	2.1	21425	28.0	110.2	47-182
9	TOYOTA C-HR	1641	2.1	23066	30.2	112.8	109-119
10	KIA RIO	1595	2.0	24661	32.2	136.2	126-145
11	FORD FIESTA	1558	2.0	26219	34.3	127.2	115-156
12	VOLKSWAGEN POLO	1462	1.9	27681	36.2	132.8	126-144
13	KIA CEE'D	1431	1.8	29112	38.1	125.8	29-144
14	VOLVO XC60	1239	1.6	30351	39.7	56.5	54-60
15	VOLVO V60	1233	1.6	31584	41.3	102.6	42-176
	MUUT	44780	58.7	76364	100.00	122.8	32-178

**Vuonna 2020 verotettujen uusien sähköhenkilöautojen viisi eniten tuotua merkki-malli -yhdistelmää.**

		kpl	%	kum. kpl	kum. %
1	TESLA MODEL 3	809	21.6	809	21.6
2	VOLKSWAGEN ID	362	9.7	1171	31.3
3	VOLKSWAGEN UP	317	8.4	1488	39.8
4	SEAT MII	274	7.3	1762	47.2
5	HYUNDAI KONA	247	6.6	2009	53.8
	MUUT	1723	46.2	3732	100.0

**Vuonna 2020 verotettujen uusien kaasuhenkilöautojen kymmenen eniten tuotua merkki-malli -yhdistelmää sekä keskimääräinen CO<sub>2</sub>-päästö (g/km)**

		kpl	%	kum. kpl	kum. %	CO <sub>2</sub>	90%:n vaihteluväli
1	SKODA OCTAVIA	1026	56.0	1026	56.0	114.7	107-117
2	SEAT LEON	185	10.1	1211	66.1	114.3	112-117
3	VOLKSWAGEN GOLF	145	7.9	1356	74.1	115.3	113-118
4	SEAT IBIZA	94	5.1	1450	79.2	105.3	102-107
5	SKODA KAMIQ	80	4.3	1530	83.6	101.0	100-101
6	SKODA SCALA	76	4.1	1606	87.7	98.5	98-102
7	SEAT ARONA	52	2.8	1658	90.6	105.8	105-107
8	AUDI A3	48	2.6	1706	93.2	115.5	114-118
9	VOLKSWAGEN POLO	40	2.1	1746	95.4	104.7	103-105
10	AUDI A4	36	1.9	1782	97.3	125.3	122-127
	MUUT	48	2.7	1830	100.0	132.7	103-155

**Lähde:Verohallinto**