

## MERCATO AUTO EUROPA: GENNAIO APRE L'ANNO IN CALO (-2,4%), SEGNANDO IL LIVELLO PIU' BASSO DA ALMENO 22 ANNI

### SENZA INCENTIVI L'ITALIA ULTIMA PER QUOTA DI AUTO RICARICABILI: 1/3 RISPETTO AGLI ALTRI GRANDI MERCATI PER LE ELETTRICHE PURE

In Europa il 2022 apre il mercato dell'auto con il volume di immatricolazioni più basso da almeno 22 anni, in lieve calo rispetto a gennaio 2021, che a sua volta aveva già perso 1/4 dei volumi sull'anno precedente, e a -33% rispetto al 2019, ultimo anno pre-Covid.

Nei 30 Paesi europei (UE+UK+EFTA), con 822.423 immatricolazioni, si registra un calo del 2,4% rispetto alle 842.670 unità di un anno fa. L'ACEA, l'Associazione dei costruttori europei, nei giorni scorsi ha previsto per il 2022 un mercato da 10,5 milioni di immatricolazioni, con un incremento del 7,9% sul 2021: un ritorno alla crescita – dopo due anni di caduta - insufficiente per coprire le perdite del periodo pandemico, rispetto al quale ci sarebbe ancora un deficit di circa il 20%.

L'andamento del mese è abbastanza differenziato tra i vari Paesi, con alcuni dei maggiori mercati che spiccano, rispetto alla media, per perdite a doppia cifra. Fra questi sono comprese sia l'Italia, che con un crollo di quasi il 20% registra il peggiore gennaio degli ultimi 38 anni, sia la Francia, con un calo leggermente inferiore: sorpassate dal Regno Unito, entrambe scivolano di una posizione, rispettivamente al terzo e quarto posto, nella graduatoria dei volumi assoluti. Resta stabile invece il volume di immatricolazioni in Spagna, che tuttavia registra il secondo peggior risultato per questo mese dal 2000. Performance positive, invece, per i primi due della classifica, Germania e Regno Unito, che seppur in crescita rimangono comunque lontani dai livelli pre-Covid.

*“L'Italia – ricorda il Direttore Generale dell'UNRAE Andrea Cardinali - continua ad essere l'unico fra i Major Market a non prevedere per il 2022 sostegni alla domanda di veicoli a zero o bassissime emissioni”.* Per l'anno in corso, infatti, la Germania ha stanziato 2,1 miliardi di euro di incentivi, la Francia 1,25 miliardi, la Spagna 619 milioni, mentre il Regno Unito ha messo in bilancio 2,5 miliardi fra incentivi all'acquisto e investimenti in infrastrutture per il periodo 2022-2025.

*“Per sostenere consumatori e aziende nel passaggio alla nuova mobilità – afferma Cardinali – è assolutamente necessario rinnovare almeno per il triennio 2022-2024 lo schema di incentivi per le vetture in essere fino allo scorso anno: uno strumento che ha dimostrato nei fatti di aiutare l'ambiente, anche rinnovando il parco circolante.*

*Parallelamente è fondamentale prevedere una capillare infrastrutturazione del Paese, anche con punti di ricarica ad alta potenza, tramite un cronoprogramma dettagliato per l'investimento dei fondi stanziati con il PNRR”.*

*“Allo stesso tempo – aggiunge – è necessario avviare una complessiva riforma fiscale sul settore, in particolare per le auto aziendali a bassissime emissioni, a sostegno delle imprese italiane oggi penalizzate rispetto agli altri Paesi europei, che possono fare invece da volano per la transizione energetica”.*

Senza incentivi, crolla la penetrazione di auto “alla spina” in Italia, all’ultimo posto fra i Major Markets. In gennaio la quota di BEV e PHEV è rispettivamente del 3,4% e 5%, rispetto al 10,6% e 8,8% degli altri 4 MMs. BEV e PHEV insieme valgono il 21,6% del mercato in Germania, il 20,4% nel Regno Unito, il 17,6% in Francia e l’11,8% in Spagna. L’Italia mantiene la prima posizione in termini di penetrazione di auto ibride HEV, grazie agli incentivi della fascia 61-135 g/Km e alla indipendenza dalle infrastrutture di ricarica.

### **Francia – Caduta a doppia cifra per le vendite di auto di gennaio (-18,6%)**

In Francia le vendite di auto in gennaio archiviano una caduta del 18,6% rispetto a gennaio 2021, con 102.899 immatricolazioni contro le 126.380 di gennaio 2021.

Rispetto agli ultimi mesi, si registrano emissioni di CO<sub>2</sub> con livelli leggermente più alti ma comunque in calo rispetto a un anno fa con 106,6 g/Km. A descrivere questo risultato, sul fronte delle alimentazioni, perde il 31,5% il benzina, che passa a una quota del 37,7% con 378.752 vendite, in perdita anche il diesel che, con 18.868 veicoli, scende al 18,3% dal 25,3% di un anno fa, mentre guadagnano oltre 7 punti percentuali le ibride (al 29,7% di quota, di cui il 7,7% alle auto plug-in) grazie alle oltre 30.000 vetture registrate, e aumentano di quasi 5 p.p. le elettriche che sfiorano il 10% di rappresentatività con 10.217 immatricolazioni.

### **Germania – Miglioramenti per il 2022 ma gennaio lontano dai livelli pre-Covid (184.112 unità)**

La Germania apre il 2022 con una crescita dell’8,5% rispetto a gennaio 2021: 184.112 vendite contro 169.754, ancora lontano dai livelli pre-crisi, visto che si stanno registrando circa 1/5 in meno di nuove immatricolazioni rispetto al 2020 e al 2019. Si confermano aspettative di ripresa nel corso dell’anno, visto il portafoglio ordini molto elevato, tuttavia molto dipenderà dalla capacità di consegna. Dall’analisi per canale di vendita si evince un mercato privati in aumento del 32% con circa 64.500 veicoli, in ripresa rispetto al crollo di inizio 2021, ora la 35% di quota, a fronte delle immatricolazioni a persone giuridiche che perdono l’1,1% e si attestano al 65% di quota con 119.485 unità. Le emissioni di CO<sub>2</sub> perdono l’1,7% e scendono a 123,8 g/Km. In questo inizio anno sono altalenanti le performance delle varie motorizzazioni: in aumento il benzina (+7,2%) con un 36,7% di quota, le BEV (+28,1% e una quota dell’11,3%) e le ibride (+41,7%) al 19,1% di quota, le plug-in calano dell’8,2%, poco sopra il 10% del mercato, mentre segnano un’impennata delle vendite il GPL (oltre il 360%) con una quota che sfiora l’1%. In calo il diesel (-10,4%) ora al 21,6% di share.

### **Regno Unito – I veicoli elettrificati guidano la crescita di inizio anno: gennaio a +27,5%**

Il 2022 nel Regno Unito si apre con un incremento del 27,5% delle immatricolazioni di autovetture nuove rispetto al gennaio 2021: 115.087 unità che si confrontano con le 90.249 dello scorso anno quando le restrizioni legate al lockdown tennero chiusi i concessionari.

Questo risultato non deve quindi ingannare, perché il confronto con i livelli prepandemia resta impietoso: -22,9% rispetto a gennaio 2020 con una crisi dei microchip che continua a influenzare il comparto. Secondo le ultime stime ripostate dalla SMMT (Associazione di categoria del Regno Unito), le vendite di auto nel 2022 dovrebbero attestarsi sulle 1.897.000 unità, +15,2% sul 2021 ma -17,9% sul 2019. In gennaio la spinta è arrivata dalle vendite a privati (+64,1%) che hanno guadagnato 12 p.p. di quota, ora al 54,1%. Sul fronte delle alimentazioni, da sottolineare la crescita a tripla cifra dei BEV, con una quota del 12,5%, insieme a quella delle ibride che raddoppiano i propri volumi e si attestano su una rappresentatività del 29,7% e con le ibride plug-in (+47,3%) che sfiorano l'8% di quota.

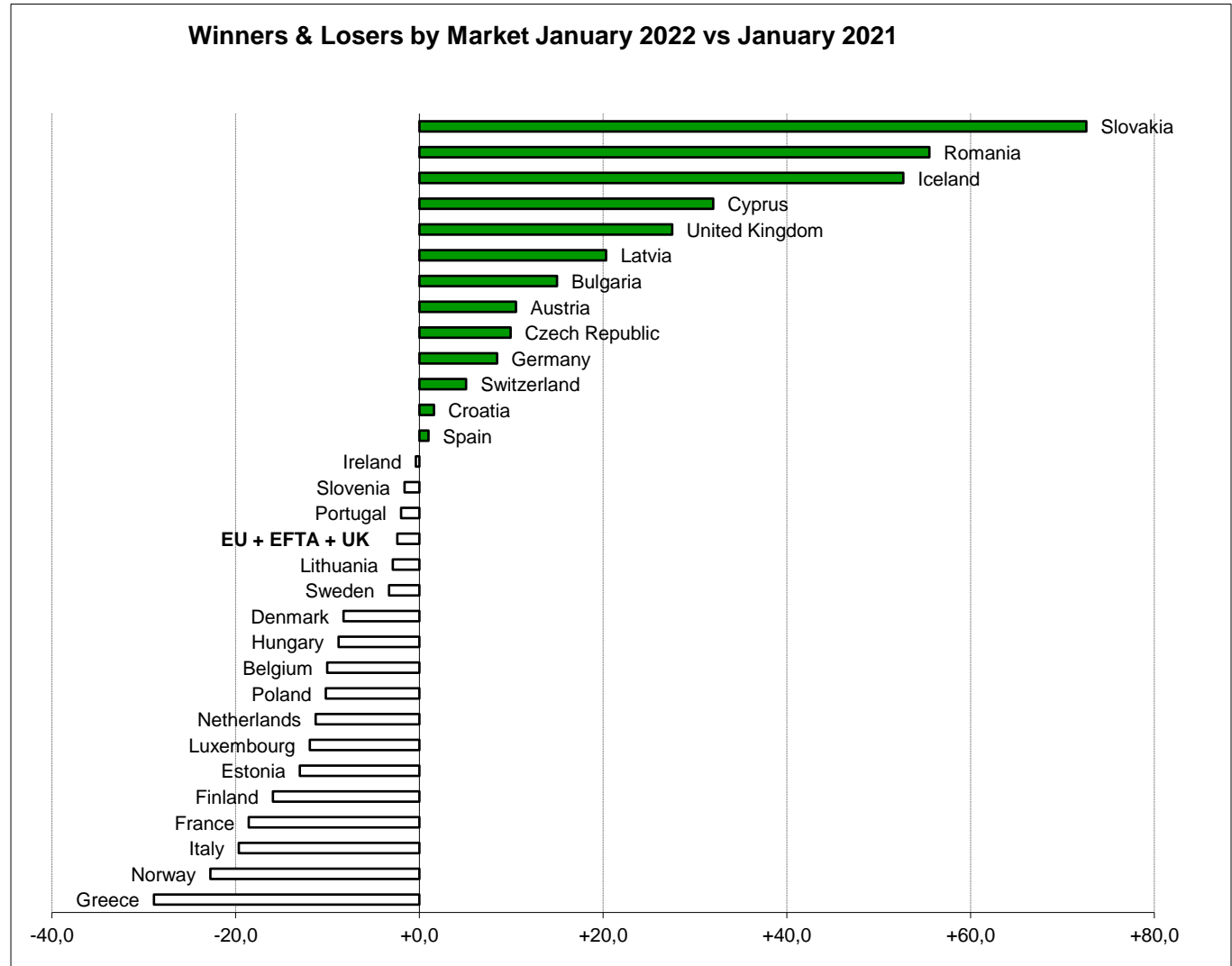
### **Spagna – Stabili le vendite di inizio anno: +1% e secondo peggior risultato da oltre 20 anni**

Sono circa 400 le automobili vendute in più rispetto al gennaio scorso in Spagna ma il confronto è con un mese in cui una forte nevicata bloccò il Paese per quasi due settimane. Da sottolineare, allo stesso tempo, che questo dato, 42.377 immatricolazioni, è il secondo più basso di sempre dal 2000, ben al di sotto dei livelli prepandemici. Prosegue anche in Spagna il problema dei microchip che riduce gli stock e si inserisce in un contesto di difficoltà generale dovuto alla pandemia che non accenna a risolversi. Ottima, tuttavia, la performance con aumenti a tripla cifra per BEV (+259,0%) e PHEV (+123,4%), rispettivamente al 4,2% e 7,6% di quota. Notevole la spinta che giunge anche dalle ibride che con 13.119 immatricolazioni, guadagnando circa 10 p.p. di quota, arrivando al 31%. Perdono terreno, invece, diesel (-34%) e benzina (-16%). Da rimarcare anche il calo delle emissioni di CO<sub>2</sub>, a 118 g/Km, il 7% in meno rispetto allo scorso anno. Per quel che riguarda i canali di vendita, invece, unico incremento a doppia cifra per i privati (+13,3%) a fronte di un pesante calo del noleggio (-64,4%) e un leggero incremento delle società (+4,4%). Secondo l'ANFAC il 2022 deve ritenersi un anno di transizione verso il superamento della barriera del milione di auto immatricolate, stimate nel 2023.

Roma, 17 febbraio 2022



Countries	January 22/21 % Chg
Slovakia	+72,6
Romania	+55,5
Iceland	+52,7
Cyprus	+32,0
United Kingdom	+27,5
Latvia	+20,3
Bulgaria	+15,0
Austria	+10,5
Czech Republic	+9,9
Germany	+8,5
Switzerland	+5,1
Croatia	+1,6
Spain	+1,0
Ireland	-0,4
Slovenia	-1,6
Portugal	-2,0
<b>EU + EFTA + UK</b>	<b>-2,4</b>
Lithuania	-2,9
Sweden	-3,3
Denmark	-8,3
Hungary	-8,8
Belgium	-10,0
Poland	-10,2
Netherlands	-11,3
Luxembourg	-11,9
Estonia	-13,0
Finland	-15,9
France	-18,6
Italy	-19,7
Norway	-22,8
Greece	-28,9



(\*) data for Malta currently not available.

Fonte: ACEA

MOD\_WAL REV.01 del 18.02.2020

**PRESS EMBARGO FOR ALL DATA**  
8.00am CET (7.00am GMT), 17 February 2022

**NEW PASSENGER CAR REGISTRATIONS, BY MARKET**  
EUROPEAN UNION<sup>1</sup> + EFTA + UK

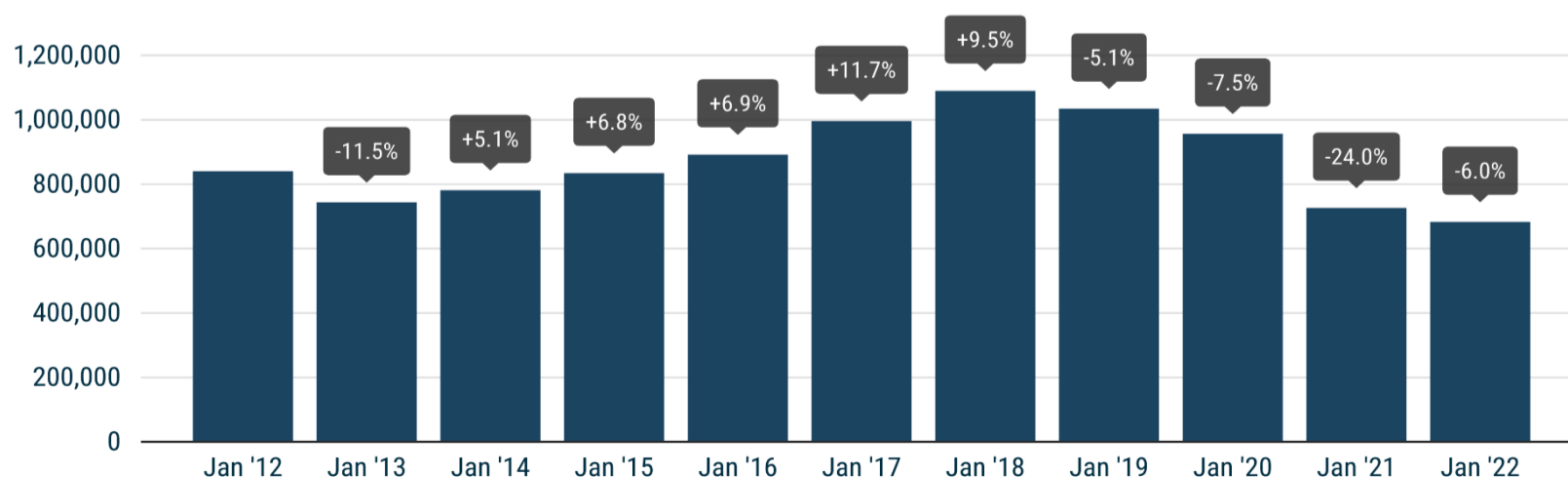
	JANUARY			JANUARY-JANUARY		
	Units		% change 22/21	Units		% change 22/21
	2022	2021		2022	2021	
Austria	15.619	14.133	+10,5	15.619	14.133	+10,5
Belgium	33.947	37.735	-10,0	33.947	37.735	-10,0
Bulgaria	2.034	1.769	+15,0	2.034	1.769	+15,0
Croatia	2.944	2.898	+1,6	2.944	2.898	+1,6
Cyprus	1.110	841	+32,0	1.110	841	+32,0
Czech Republic	16.263	14.794	+9,9	16.263	14.794	+9,9
Denmark	9.406	10.253	-8,3	9.406	10.253	-8,3
Estonia	1.724	1.982	-13,0	1.724	1.982	-13,0
Finland	7.881	9.376	-15,9	7.881	9.376	-15,9
France	102.899	126.380	-18,6	102.899	126.380	-18,6
Germany	184.112	169.754	+8,5	184.112	169.754	+8,5
Greece	5.521	7.766	-28,9	5.521	7.766	-28,9
Hungary	8.088	8.868	-8,8	8.088	8.868	-8,8
Ireland	25.043	25.140	-0,4	25.043	25.140	-0,4
Italy	107.814	134.198	-19,7	107.814	134.198	-19,7
Latvia	1.190	989	+20,3	1.190	989	+20,3
Lithuania	2.247	2.314	-2,9	2.247	2.314	-2,9
Luxembourg	3.300	3.747	-11,9	3.300	3.747	-11,9
Netherlands	30.984	34.929	-11,3	30.984	34.929	-11,3
Poland	28.975	32.262	-10,2	28.975	32.262	-10,2
Portugal	9.829	10.029	-2,0	9.829	10.029	-2,0
Romania	9.337	6.004	+55,5	9.337	6.004	+55,5
Slovakia	5.739	3.325	+72,6	5.739	3.325	+72,6
Slovenia	4.320	4.391	-1,6	4.320	4.391	-1,6
Spain	42.377	41.961	+1,0	42.377	41.961	+1,0
Sweden	19.893	20.573	-3,3	19.893	20.573	-3,3
<b>EUROPEAN UNION</b>	<b>682.596</b>	<b>726.411</b>	<b>-6,0</b>	<b>682.596</b>	<b>726.411</b>	<b>-6,0</b>
<b>EU14<sup>2</sup></b>	<b>598.625</b>	<b>645.974</b>	<b>-7,3</b>	<b>598.625</b>	<b>645.974</b>	<b>-7,3</b>
<b>EU12<sup>3</sup></b>	<b>83.971</b>	<b>80.437</b>	<b>+4,4</b>	<b>83.971</b>	<b>80.437</b>	<b>+4,4</b>
Iceland	884	579	+52,7	884	579	+52,7
Norway	7.957	10.301	-22,8	7.957	10.301	-22,8
Switzerland	15.899	15.130	+5,1	15.899	15.130	+5,1
<b>EFTA</b>	<b>24.740</b>	<b>26.010</b>	<b>-4,9</b>	<b>24.740</b>	<b>26.010</b>	<b>-4,9</b>
United Kingdom	115.087	90.249	+27,5	115.087	90.249	+27,5
<b>EU + EFTA + UK</b>	<b>822.423</b>	<b>842.670</b>	<b>-2,4</b>	<b>822.423</b>	<b>842.670</b>	<b>-2,4</b>
<b>EU14 + EFTA + UK</b>	<b>738.452</b>	<b>762.233</b>	<b>-3,1</b>	<b>738.452</b>	<b>762.233</b>	<b>-3,1</b>

SOURCE: NATIONAL AUTOMOBILE MANUFACTURERS' ASSOCIATIONS

<sup>1</sup>Data for Malta na

<sup>2</sup>Member states before the 2004 enlargement

<sup>3</sup>Member states having joined the EU since 2004



**PRESS EMBARGO FOR ALL DATA**  
8.00am CET (7.00am GMT), 17 February 2022

**NEW PASSENGER CAR REGISTRATIONS, BY MANUFACTURER  
EUROPEAN UNION**

	JANUARY					JANUARY-JANUARY				
	% share <sup>1</sup>		Units		% change 22/21	% share <sup>1</sup>		Units		% change 22/21
	'22	'21	2022	2021		'22	'21	2022	2021	
<b>Volkswagen Group</b>	<b>25,4</b>	<b>25,6</b>	<b>173.262</b>	<b>186.255</b>	<b>-7,0</b>	<b>25,4</b>	<b>25,6</b>	<b>173.262</b>	<b>186.255</b>	<b>-7,0</b>
Volkswagen	11,0	11,3	75.230	81.825	-8,1	11,0	11,3	75.230	81.825	-8,1
Skoda	5,7	5,8	38.873	42.298	-8,1	5,7	5,8	38.873	42.298	-8,1
Audi	4,8	4,4	32.681	31.710	+3,1	4,8	4,4	32.681	31.710	+3,1
Seat <sup>2</sup>	3,0	3,6	20.300	25.887	-21,6	3,0	3,6	20.300	25.887	-21,6
Porsche	0,9	0,6	5.823	4.270	+36,4	0,9	0,6	5.823	4.270	+36,4
Others <sup>3</sup>	0,1	0,0	355	265	+34,0	0,1	0,0	355	265	+34,0
<b>Stellantis</b>	<b>20,5</b>	<b>22,7</b>	<b>139.949</b>	<b>164.915</b>	<b>-15,1</b>	<b>20,5</b>	<b>22,7</b>	<b>139.949</b>	<b>164.915</b>	<b>-15,1</b>
Peugeot	6,9	7,8	47.165	56.663	-16,8	6,9	7,8	47.165	56.663	-16,8
Fiat <sup>4</sup>	3,8	4,5	25.871	32.857	-21,3	3,8	4,5	25.871	32.857	-21,3
Opel/Vauxhall	3,7	3,8	25.586	27.865	-8,2	3,7	3,8	25.586	27.865	-8,2
Citroen	3,6	4,1	24.721	30.096	-17,9	3,6	4,1	24.721	30.096	-17,9
Jeep	1,3	1,2	8.743	8.930	-2,1	1,3	1,2	8.743	8.930	-2,1
Lancia/Chrysler	0,5	0,6	3.268	4.052	-19,3	0,5	0,6	3.268	4.052	-19,3
DS	0,4	0,3	2.837	2.542	+11,6	0,4	0,3	2.837	2.542	+11,6
Alfa Romeo	0,2	0,2	1.507	1.621	-7,0	0,2	0,2	1.507	1.621	-7,0
Others <sup>5</sup>	0,0	0,0	251	289	-13,1	0,0	0,0	251	289	-13,1
<b>Renault Group</b>	<b>10,5</b>	<b>10,2</b>	<b>71.349</b>	<b>73.926</b>	<b>-3,5</b>	<b>10,5</b>	<b>10,2</b>	<b>71.349</b>	<b>73.926</b>	<b>-3,5</b>
Renault	5,7	6,4	39.088	46.344	-15,7	5,7	6,4	39.088	46.344	-15,7
Dacia	4,7	3,8	31.953	27.450	+16,4	4,7	3,8	31.953	27.450	+16,4
Alpine	0,0	0,0	154	71	+116,9	0,0	0,0	154	71	+116,9
Lada	0,0	0,0	154	61	+152,5	0,0	0,0	154	61	+152,5
<b>Hyundai Group</b>	<b>9,7</b>	<b>7,1</b>	<b>66.249</b>	<b>51.475</b>	<b>+28,7</b>	<b>9,7</b>	<b>7,1</b>	<b>66.249</b>	<b>51.475</b>	<b>+28,7</b>
Kia	5,2	3,7	35.712	26.922	+32,6	5,2	3,7	35.712	26.922	+32,6
Hyundai	4,5	3,4	30.537	24.553	+24,4	4,5	3,4	30.537	24.553	+24,4
<b>Toyota Group</b>	<b>8,4</b>	<b>7,2</b>	<b>57.155</b>	<b>52.114</b>	<b>+9,7</b>	<b>8,4</b>	<b>7,2</b>	<b>57.155</b>	<b>52.114</b>	<b>+9,7</b>
Toyota	8,0	6,8	54.866	49.610	+10,6	8,0	6,8	54.866	49.610	+10,6
Lexus	0,3	0,3	2.289	2.504	-8,6	0,3	0,3	2.289	2.504	-8,6
<b>BMW Group</b>	<b>7,0</b>	<b>7,3</b>	<b>47.997</b>	<b>52.877</b>	<b>-9,2</b>	<b>7,0</b>	<b>7,3</b>	<b>47.997</b>	<b>52.877</b>	<b>-9,2</b>
BMW	5,4	6,1	36.625	44.556	-17,8	5,4	6,1	36.625	44.556	-17,8
Mini	1,7	1,1	11.372	8.321	+36,7	1,7	1,1	11.372	8.321	+36,7
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>5,7</b>	<b>6,2</b>	<b>38.873</b>	<b>45.086</b>	<b>-13,8</b>	<b>5,7</b>	<b>6,2</b>	<b>38.873</b>	<b>45.086</b>	<b>-13,8</b>
Mercedes	5,4	5,9	37.166	42.589	-12,7	5,4	5,9	37.166	42.589	-12,7
Smart	0,3	0,3	1.707	2.497	-31,6	0,3	0,3	1.707	2.497	-31,6
<b>Ford</b>	<b>4,4</b>	<b>5,1</b>	<b>30.043</b>	<b>36.921</b>	<b>-18,6</b>	<b>4,4</b>	<b>5,1</b>	<b>30.043</b>	<b>36.921</b>	<b>-18,6</b>
<b>Volvo</b>	<b>2,2</b>	<b>2,7</b>	<b>15.026</b>	<b>19.340</b>	<b>-22,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2,7</b>	<b>15.026</b>	<b>19.340</b>	<b>-22,3</b>
<b>Nissan</b>	<b>1,6</b>	<b>2,0</b>	<b>11.098</b>	<b>14.273</b>	<b>-22,2</b>	<b>1,6</b>	<b>2,0</b>	<b>11.098</b>	<b>14.273</b>	<b>-22,2</b>
<b>Mazda</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>8.072</b>	<b>6.898</b>	<b>+17,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>8.072</b>	<b>6.898</b>	<b>+17,0</b>
<b>Jaguar Land Rover Group</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>3.643</b>	<b>4.353</b>	<b>-16,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>3.643</b>	<b>4.353</b>	<b>-16,3</b>
Land Rover	0,4	0,5	2.934	3.423	-14,3	0,4	0,5	2.934	3.423	-14,3
Jaguar	0,1	0,1	709	930	-23,8	0,1	0,1	709	930	-23,8
<b>Mitsubishi</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3.537</b>	<b>3.472</b>	<b>+1,9</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3.537</b>	<b>3.472</b>	<b>+1,9</b>
<b>Honda</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>2.723</b>	<b>2.460</b>	<b>+10,7</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>2.723</b>	<b>2.460</b>	<b>+10,7</b>

SOURCE: ACEA MEMBERS

<sup>1</sup> ACEA estimation based on total by market

<sup>2</sup> Including Cupra

<sup>3</sup> Including Bentley, Lamborghini and Bugatti

<sup>4</sup> Including Abarth

<sup>5</sup> Including Dodge, Maserati and RAM

**PRESS EMBARGO FOR ALL DATA**  
8.00am CET (7.00am GMT), 17 February 2022

**NEW PASSENGER CAR REGISTRATIONS, BY MANUFACTURER**  
EUROPEAN UNION + EFTA + UK

	JANUARY					JANUARY-JANUARY				
	% share <sup>1</sup>		Units		% change 22/21	% share <sup>1</sup>		Units		% change 22/21
	'22	'21	2022	2021		'22	'21	2022	2021	
<b>Volkswagen Group</b>	<b>25,1</b>	<b>25,4</b>	<b>206.018</b>	<b>213.954</b>	<b>-3,7</b>	<b>25,1</b>	<b>25,4</b>	<b>206.018</b>	<b>213.954</b>	<b>-3,7</b>
Volkswagen	10,4	10,9	85.933	91.504	-6,1	10,4	10,9	85.933	91.504	-6,1
Skoda	5,4	5,5	44.173	46.751	-5,5	5,4	5,5	44.173	46.751	-5,5
Audi	5,3	4,8	43.638	40.092	+8,8	5,3	4,8	43.638	40.092	+8,8
Seat <sup>2</sup>	2,9	3,5	23.975	29.555	-18,9	2,9	3,5	23.975	29.555	-18,9
Porsche	0,9	0,7	7.752	5.610	+38,2	0,9	0,7	7.752	5.610	+38,2
Others <sup>3</sup>	0,1	0,1	547	442	+23,8	0,1	0,1	547	442	+23,8
<b>Stellantis</b>	<b>19,1</b>	<b>21,2</b>	<b>156.673</b>	<b>178.931</b>	<b>-12,4</b>	<b>19,1</b>	<b>21,2</b>	<b>156.673</b>	<b>178.931</b>	<b>-12,4</b>
Peugeot	6,3	7,2	52.160	60.913	-14,4	6,3	7,2	52.160	60.913	-14,4
Opel/Vauxhall	4,0	4,0	32.678	33.885	-3,6	4,0	4,0	32.678	33.885	-3,6
Fiat <sup>4</sup>	3,3	4,0	27.524	33.790	-18,5	3,3	4,0	27.524	33.790	-18,5
Citroen	3,2	3,8	26.692	32.030	-16,7	3,2	3,8	26.692	32.030	-16,7
Jeep	1,1	1,1	9.133	9.375	-2,6	1,1	1,1	9.133	9.375	-2,6
Lancia/Chrysler	0,4	0,5	3.268	4.052	-19,3	0,4	0,5	3.268	4.052	-19,3
DS	0,4	0,3	3.233	2.713	+19,2	0,4	0,3	3.233	2.713	+19,2
Alfa Romeo	0,2	0,2	1.648	1.807	-8,8	0,2	0,2	1.648	1.807	-8,8
Others <sup>5</sup>	0,0	0,0	337	366	-7,9	0,0	0,0	337	366	-7,9
<b>Hyundai Group</b>	<b>10,3</b>	<b>7,4</b>	<b>84.789</b>	<b>62.434</b>	<b>+35,8</b>	<b>10,3</b>	<b>7,4</b>	<b>84.789</b>	<b>62.434</b>	<b>+35,8</b>
Kia	5,7	4,0	47.137	33.971	+38,8	5,7	4,0	47.137	33.971	+38,8
Hyundai	4,6	3,4	37.652	28.463	+32,3	4,6	3,4	37.652	28.463	+32,3
<b>Renault Group</b>	<b>9,3</b>	<b>9,2</b>	<b>76.712</b>	<b>77.395</b>	<b>-0,9</b>	<b>9,3</b>	<b>9,2</b>	<b>76.712</b>	<b>77.395</b>	<b>-0,9</b>
Renault	5,1	5,8	42.219	48.586	-13,1	5,1	5,8	42.219	48.586	-13,1
Dacia	4,2	3,4	34.150	28.671	+19,1	4,2	3,4	34.150	28.671	+19,1
Alpine	0,0	0,0	189	77	+145,5	0,0	0,0	189	77	+145,5
Lada	0,0	0,0	154	61	+152,5	0,0	0,0	154	61	+152,5
<b>Toyota Group</b>	<b>8,2</b>	<b>7,1</b>	<b>67.674</b>	<b>59.649</b>	<b>+13,5</b>	<b>8,2</b>	<b>7,1</b>	<b>67.674</b>	<b>59.649</b>	<b>+13,5</b>
Toyota	7,8	6,7	64.365	56.312	+14,3	7,8	6,7	64.365	56.312	+14,3
Lexus	0,4	0,4	3.309	3.337	-0,8	0,4	0,4	3.309	3.337	-0,8
<b>BMW Group</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>	<b>61.934</b>	<b>64.345</b>	<b>-3,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>	<b>61.934</b>	<b>64.345</b>	<b>-3,7</b>
BMW	5,7	6,4	46.777	54.014	-13,4	5,7	6,4	46.777	54.014	-13,4
Mini	1,8	1,2	15.157	10.331	+46,7	1,8	1,2	15.157	10.331	+46,7
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>5,7</b>	<b>6,3</b>	<b>47.280</b>	<b>53.336</b>	<b>-11,4</b>	<b>5,7</b>	<b>6,3</b>	<b>47.280</b>	<b>53.336</b>	<b>-11,4</b>
Mercedes	5,5	6,0	45.463	50.746	-10,4	5,5	6,0	45.463	50.746	-10,4
Smart	0,2	0,3	1.817	2.590	-29,8	0,2	0,3	1.817	2.590	-29,8
<b>Ford</b>	<b>4,6</b>	<b>5,5</b>	<b>38.180</b>	<b>45.954</b>	<b>-16,9</b>	<b>4,6</b>	<b>5,5</b>	<b>38.180</b>	<b>45.954</b>	<b>-16,9</b>
<b>Volvo</b>	<b>2,4</b>	<b>2,9</b>	<b>19.421</b>	<b>24.341</b>	<b>-20,2</b>	<b>2,4</b>	<b>2,9</b>	<b>19.421</b>	<b>24.341</b>	<b>-20,2</b>
<b>Nissan</b>	<b>1,9</b>	<b>2,3</b>	<b>15.879</b>	<b>19.471</b>	<b>-18,4</b>	<b>1,9</b>	<b>2,3</b>	<b>15.879</b>	<b>19.471</b>	<b>-18,4</b>
<b>Mazda</b>	<b>1,3</b>	<b>1,0</b>	<b>10.512</b>	<b>8.204</b>	<b>+28,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,0</b>	<b>10.512</b>	<b>8.204</b>	<b>+28,1</b>
<b>Jaguar Land Rover Group</b>	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>7.629</b>	<b>9.500</b>	<b>-19,7</b>	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>7.629</b>	<b>9.500</b>	<b>-19,7</b>
Land Rover	0,8	0,9	6.194	7.436	-16,7	0,8	0,9	6.194	7.436	-16,7
Jaguar	0,2	0,2	1.435	2.064	-30,5	0,2	0,2	1.435	2.064	-30,5
<b>Honda</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>5.464</b>	<b>3.625</b>	<b>+50,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>5.464</b>	<b>3.625</b>	<b>+50,7</b>
<b>Mitsubishi</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3.734</b>	<b>4.168</b>	<b>-10,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3.734</b>	<b>4.168</b>	<b>-10,4</b>

SOURCE: ACEA MEMBERS

<sup>1</sup> ACEA estimation based on total by market

<sup>2</sup> Including Cupra

<sup>3</sup> Including Bentley, Lamborghini and Bugatti

<sup>4</sup> Including Abarth

<sup>5</sup> Including Dodge, Maserati and RAM

**PRESS EMBARGO FOR ALL DATA**  
8.00am CET (7.00am GMT), 17 February 2022

**NEW PASSENGER CAR REGISTRATIONS, BY MANUFACTURER**  
WESTERN EUROPE (EU14 + EFTA + UK)

	JANUARY					JANUARY-JANUARY				
	% share <sup>1</sup>		Units		% change 22/21	% share <sup>1</sup>		Units		% change 22/21
	'22	'21	2022	2021		'22	'21	2022	2021	
<b>Volkswagen Group</b>	<b>24,6</b>	<b>24,6</b>	<b>181.768</b>	<b>187.475</b>	<b>-3,0</b>	<b>24,6</b>	<b>24,6</b>	<b>181.768</b>	<b>187.475</b>	<b>-3,0</b>
Volkswagen	10,8	10,9	79.447	83.043	-4,3	10,8	10,9	79.447	83.043	-4,3
Audi	5,6	5,0	41.118	38.000	+8,2	5,6	5,0	41.118	38.000	+8,2
Skoda	4,2	4,3	30.809	32.840	-6,2	4,2	4,3	30.809	32.840	-6,2
Seat <sup>2</sup>	3,0	3,7	22.490	27.863	-19,3	3,0	3,7	22.490	27.863	-19,3
Porsche	1,0	0,7	7.395	5.317	+39,1	1,0	0,7	7.395	5.317	+39,1
Others <sup>3</sup>	0,1	0,1	509	412	+23,5	0,1	0,1	509	412	+23,5
<b>Stellantis</b>	<b>20,1</b>	<b>22,2</b>	<b>148.560</b>	<b>169.554</b>	<b>-12,4</b>	<b>20,1</b>	<b>22,2</b>	<b>148.560</b>	<b>169.554</b>	<b>-12,4</b>
Peugeot	6,8	7,6	50.246	57.977	-13,3	6,8	7,6	50.246	57.977	-13,3
Opel/Vauxhall	4,1	4,2	30.469	32.184	-5,3	4,1	4,2	30.469	32.184	-5,3
Fiat <sup>4</sup>	3,6	4,1	26.370	31.471	-16,2	3,6	4,1	26.370	31.471	-16,2
Citroen	3,4	4,0	25.444	30.530	-16,7	3,4	4,0	25.444	30.530	-16,7
Jeep	1,1	1,1	7.942	8.675	-8,4	1,1	1,1	7.942	8.675	-8,4
Lancia/Chrysler	0,4	0,5	3.267	4.049	-19,3	0,4	0,5	3.267	4.049	-19,3
DS	0,4	0,3	3.132	2.649	+18,2	0,4	0,3	3.132	2.649	+18,2
Alfa Romeo	0,2	0,2	1.379	1.665	-17,2	0,2	0,2	1.379	1.665	-17,2
Others <sup>5</sup>	0,0	0,0	311	354	-12,1	0,0	0,0	311	354	-12,1
<b>Hyundai Group</b>	<b>9,7</b>	<b>7,0</b>	<b>71.481</b>	<b>53.534</b>	<b>+33,5</b>	<b>9,7</b>	<b>7,0</b>	<b>71.481</b>	<b>53.534</b>	<b>+33,5</b>
Kia	5,3	3,9	39.328	29.528	+33,2	5,3	3,9	39.328	29.528	+33,2
Hyundai	4,4	3,1	32.153	24.006	+33,9	4,4	3,1	32.153	24.006	+33,9
<b>Renault Group</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	<b>67.232</b>	<b>70.922</b>	<b>-5,2</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	<b>67.232</b>	<b>70.922</b>	<b>-5,2</b>
Renault	5,3	6,1	39.353	46.347	-15,1	5,3	6,1	39.353	46.347	-15,1
Dacia	3,7	3,2	27.561	24.441	+12,8	3,7	3,2	27.561	24.441	+12,8
Alpine	0,0	0,0	184	75	+145,3	0,0	0,0	184	75	+145,3
Lada	0,0	0,0	134	59	+127,1	0,0	0,0	134	59	+127,1
<b>BMW Group</b>	<b>7,9</b>	<b>8,0</b>	<b>58.462</b>	<b>60.656</b>	<b>-3,6</b>	<b>7,9</b>	<b>8,0</b>	<b>58.462</b>	<b>60.656</b>	<b>-3,6</b>
BMW	5,9	6,6	43.707	50.605	-13,6	5,9	6,6	43.707	50.605	-13,6
Mini	2,0	1,3	14.755	10.051	+46,8	2,0	1,3	14.755	10.051	+46,8
<b>Toyota Group</b>	<b>7,6</b>	<b>6,5</b>	<b>56.069</b>	<b>49.296</b>	<b>+13,7</b>	<b>7,6</b>	<b>6,5</b>	<b>56.069</b>	<b>49.296</b>	<b>+13,7</b>
Toyota	7,2	6,1	53.247	46.750	+13,9	7,2	6,1	53.247	46.750	+13,9
Lexus	0,4	0,3	2.822	2.546	+10,8	0,4	0,3	2.822	2.546	+10,8
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>6,0</b>	<b>6,5</b>	<b>44.551</b>	<b>49.280</b>	<b>-9,6</b>	<b>6,0</b>	<b>6,5</b>	<b>44.551</b>	<b>49.280</b>	<b>-9,6</b>
Mercedes	5,8	6,1	42.743	46.706	-8,5	5,8	6,1	42.743	46.706	-8,5
Smart	0,2	0,3	1.808	2.574	-29,8	0,2	0,3	1.808	2.574	-29,8
<b>Ford</b>	<b>4,7</b>	<b>5,6</b>	<b>34.954</b>	<b>42.394</b>	<b>-17,5</b>	<b>4,7</b>	<b>5,6</b>	<b>34.954</b>	<b>42.394</b>	<b>-17,5</b>
<b>Volvo</b>	<b>2,5</b>	<b>3,0</b>	<b>18.269</b>	<b>22.656</b>	<b>-19,4</b>	<b>2,5</b>	<b>3,0</b>	<b>18.269</b>	<b>22.656</b>	<b>-19,4</b>
<b>Nissan</b>	<b>2,0</b>	<b>2,4</b>	<b>14.769</b>	<b>18.274</b>	<b>-19,2</b>	<b>2,0</b>	<b>2,4</b>	<b>14.769</b>	<b>18.274</b>	<b>-19,2</b>
<b>Mazda</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>9.210</b>	<b>7.172</b>	<b>+28,4</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>9.210</b>	<b>7.172</b>	<b>+28,4</b>
<b>Jaguar Land Rover Group</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>7.359</b>	<b>9.163</b>	<b>-19,7</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>7.359</b>	<b>9.163</b>	<b>-19,7</b>
Land Rover	0,8	0,9	5.973	7.158	-16,6	0,8	0,9	5.973	7.158	-16,6
Jaguar	0,2	0,3	1.386	2.005	-30,9	0,2	0,3	1.386	2.005	-30,9
<b>Honda</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>4.922</b>	<b>3.182</b>	<b>+54,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>4.922</b>	<b>3.182</b>	<b>+54,7</b>
<b>Mitsubishi</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3.536</b>	<b>3.726</b>	<b>-5,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>3.536</b>	<b>3.726</b>	<b>-5,1</b>

SOURCE: ACEA MEMBERS

<sup>1</sup> ACEA estimation based on total by market

<sup>2</sup> Including Cupra

<sup>3</sup> Including Bentley, Lamborghini and Bugatti

<sup>4</sup> Including Abarth

<sup>5</sup> Including Dodge, Maserati and RAM