

Pressemitteilung: 13 198-226/23

Pkw-Neuzulassungen im Zeitraum Jänner bis Oktober 2023 um 12,5 % gestiegen

Rund ein Fünftel mehr Kfz-Neuzulassungen im Oktober 2023; Pkw +17,5 %

Wien, 2023-11-10 – Zwischen Jänner und Oktober 2023 wurden laut Statistik Austria 201 753 Personenkraftwagen (Pkw) neu zum Verkehr zugelassen. Das sind 22 483 bzw. 12,5 % mehr als im Zeitraum Jänner bis Oktober 2022. Insgesamt kamen heuer bis Oktober 293 944 Kraftfahrzeuge (Kfz) neu auf die Straße (+12,5 %).

„Bis Ende Oktober 2023 wurden 12,5 % mehr Neuwagen in den Verkehr gebracht als zwischen Jänner und Oktober des Vorjahres. Von den 201 753 heuer neu zugelassenen Pkw sind ein Drittel Benziner und 19,6 % Diesel. Bei reinen Elektroautos führte der Anstieg um 46,7 % dazu, dass sie mittlerweile ebenfalls auf einen Neuzulassungsanteil von 19,5 % kommen – Tendenz weiter steigend“, so Statistik Austria-Generaldirektor Tobias Thomas.

Von **Jänner bis Oktober 2023** wurden 39 272 Pkw mit Elektroantrieb neu zugelassen. Gegenüber Jänner bis Oktober 2022 ist das ein Anstieg um 12 508 Pkw oder 46,7 %. Ebenfalls gestiegen sind die Neuzulassungen von Pkw mit Benzin-Hybridantrieb (45 034; +12 093; +36,7 %) und Diesel-Hybridantrieb (12 199; +1 028; +9,2 %). Insgesamt wurden 96 526 Pkw mit alternativem Antriebssystem neu zugelassen (+25 580; +36,1 %). Das entspricht einem Anteil von 47,8 % an allen neu zugelassenen Pkw.

Im Vergleich zum Vorjahreszeitraum Jänner bis Oktober 2022 sanken die Neuzulassungen sowohl von Pkw mit Benzinantrieb (65 595; –1 973; –2,9 %) als auch von Pkw mit Dieselantrieb (39 632; –1 124; –2,8 %). Die Neuzulassungen von Benzin-Pkw erreichten einen Anteil von 32,5 %, der Anteil von Diesel-Pkw lag bei 19,6 %.

Die zehn wichtigsten Pkw-Marken wurden von VW mit einem Anteil von 14,2 % angeführt. Darauf folgten Skoda (9,9 %), BMW (7,2 %) und Audi (6,8 %). Anstiege der Pkw-Neuzulassungen zwischen Jänner und Oktober 2023 wurden bei Audi (+30,7 %), Skoda (+24,5 %), Dacia (+22,9 %), Seat (+17,8 %), Toyota (+15,9 %), BMW (+13,4 %), VW (+9,1 %), Mercedes (+5,9 %) und Kia (+5,3 %) beobachtet. Rückläufig waren die Pkw-Neuzulassungen bei Hyundai (–8,2 %).

Bei den Nutzfahrzeugen wurden von Jänner bis Oktober 2023 mehr Neuzulassungen von Lastkraftwagen (Lkw) Klasse N1 (25 542; +39,3 %), Sattelzugfahrzeuge (3 723; +31,7 %), Lkw Klasse N3 (2 909; +23,5 %) und Lkw Klasse N2 (339; +16,1 %) beobachtet. Weniger Neuzulassungen gab es dagegen bei land- und forstwirtschaftlichen Zugmaschinen (6 072; –5,3 %).

Auf dem Zweiradmarkt stiegen die Neuzulassungen von Motorrädern (34 676) um 8,4 % im Vergleich zur Periode Jänner bis Oktober 2022. Zwischen Jänner und Oktober 2023 wurden etwa gleich viele Motorfahräder neu zugelassen wie im Vorjahreszeitraum (10 143; –0,3 %).

Oktober 2023: um 20,5 % mehr Kfz-Neuzulassungen als im Vorjahr; Pkw +17,5 %

Im **Oktober 2023** wurden 18 867 Pkw-Neuzulassungen (+17,5 %) beobachtet. Im Vergleich zum Oktober 2022 wurden mehr Pkw mit Elektroantrieb (4 378; +64,6 %), Hybridantrieb (Benzin-Hybrid: 4 592, +50,9 %; Diesel-Hybrid: 1 173, +2,4 %) und Pkw mit Benzinantrieb (5 551; +1,0 %) neu zugelassen. Weniger Neuzulassungen gab es bei Pkw mit Dieselantrieb (3 172; –14,5 %). Insgesamt wurden 25 797 Kfz (+20,5 %) im Oktober 2023 neu zugelassen.

Detaillierte Ergebnisse bzw. weitere Informationen zur Kfz-Statistik finden Sie auf unserer [Website](#) unter „weiterführende Daten“.

Tabelle 1: Kfz-Neuzulassungen

Fahrzeugart	Oktober 2023	Anteil in %	Vä. ¹ in % ggü. 2022	Jänner bis Oktober 2023	Anteil in %	Vä. ¹ in % ggü. 2022
Personenkraftwagen Klasse M1	18 867	73,1	17,5	201 753	68,6	12,5
Motorräder Klasse L3e	1 450	5,6	25,3	34 676	11,8	8,4
Motorfahrräder Klasse L1e	617	2,4	7,7	10 143	3,5	-0,3
Lastkraftwagen Klasse N1	2 744	10,6	59,3	25 542	8,7	39,3
Lastkraftwagen Klasse N2	43	0,2	34,4	339	0,1	16,1
Lastkraftwagen Klasse N3	288	1,1	29,1	2 909	1,0	23,5
Zugmaschinen	614	2,4	9,8	6 072	2,1	-5,3
Sattelzugfahrzeuge	332	1,3	-2,6	3 723	1,3	31,7
Wohnmobile	245	0,9	12,9	3 339	1,1	-24,8
Andere Fahrzeugarten	597	2,3	15,5	5 448	1,9	6,0
Kfz insgesamt	25 797	100,0	20,5	293 944	100,0	12,5

Q: STATISTIK AUSTRIA, Kfz-Statistik. – Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen. – 1) Veränderung.

Tabelle 2: Pkw-Neuzulassungen nach Kraftstoffart bzw. Energiequelle

Kraftstoffart bzw. Energiequelle	Oktober 2023	Anteil in %	Vä. ¹ in % ggü. 2022	Jänner bis Oktober 2023	Anteil in %	Vä. ¹ in % ggü. 2022
Benzin	5 551	29,4	1,0	65 595	32,5	-2,9
Diesel	3 172	16,8	-14,5	39 632	19,6	-2,8
Elektro	4 378	23,2	64,6	39 272	19,5	46,7
Benzin/Elektro (hybrid)	4 592	24,3	50,9	45 034	22,3	36,7
Diesel/Elektro (hybrid)	1 173	6,2	2,4	12 199	6,0	9,2
andere alternative Antriebe	1	0,0	-75,0	21	0,0	-70,0
Pkw insgesamt	18 867	100,0	17,5	201 753	100,0	12,5
Benzin- und Diesel-Pkw	8 723	46,2	-5,3	105 227	52,2	-2,9
Alternativ angetriebene Pkw	10 144	53,8	48,0	96 526	47,8	36,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, Kfz-Statistik. – Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen. – 1) Veränderung.

Informationen zur Methodik, Definitionen: Die Kfz-Zulassungs- bzw. Bestandsstatistik von Statistik Austria ist eine Sekundärstatistik, die auf Basis der vom Verband der Versicherungsunternehmen Österreichs (VVO) täglich an Statistik Austria übermittelten Datenfiles erstellt wird. Der VVO erhält die Daten von den durch die Zulassungsbehörden beliebigen Zulassungsstellen der Versicherungen, die für die Zulassung, Abmeldung und Berichtigung von Kraftfahrzeugen und Anhängern verantwortlich sind.

Im Rahmen der Kfz-Neuzulassungsstatistik werden alle Neuzulassungen erhoben, das sind alle fabrikneuen Zulassungen, unabhängig von der Dauer der Anmeldung (auch sogenannte Kurzzulassungen, z. B. Tageszulassungen).

Bei Rückfragen zum Thema wenden Sie sich an:

Gerda Fischer, Tel.: +43 1 711 28-7566, E-Mail: gerda.fischer@statistik.gv.at

Stefan Premm, Tel.: +43 1 711 28-7598, E-Mail: stefan.premm@statistik.gv.at

Medieninhaberin, Herstellerin und Herausgeberin:

STATISTIK AUSTRIA | Bundesanstalt Statistik Österreich | Guglgasse 13 | 1110 Wien | www.statistik.at

Pressestelle: Tel.: +43 1 711 28-7777 | E-Mail: presse@statistik.gv.at

© STATISTIK AUSTRIA