

Deutscher Maschinenaußenhandel

Dezember 2023

Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent	
	2022	2023	nominal	real	2022	2023	nominal	real
Dezember	17,5	15,9	-9,5	-13,2	7,4	5,9	-20,1	-21,5
Oktober-Dezember	52,2	50,0	-4,2	-8,3	24,5	20,8	-14,8	-16,4
Januar-Dezember	195,3	206,9	5,9	-0,7	93,6	93,0	-0,6	-4,8

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

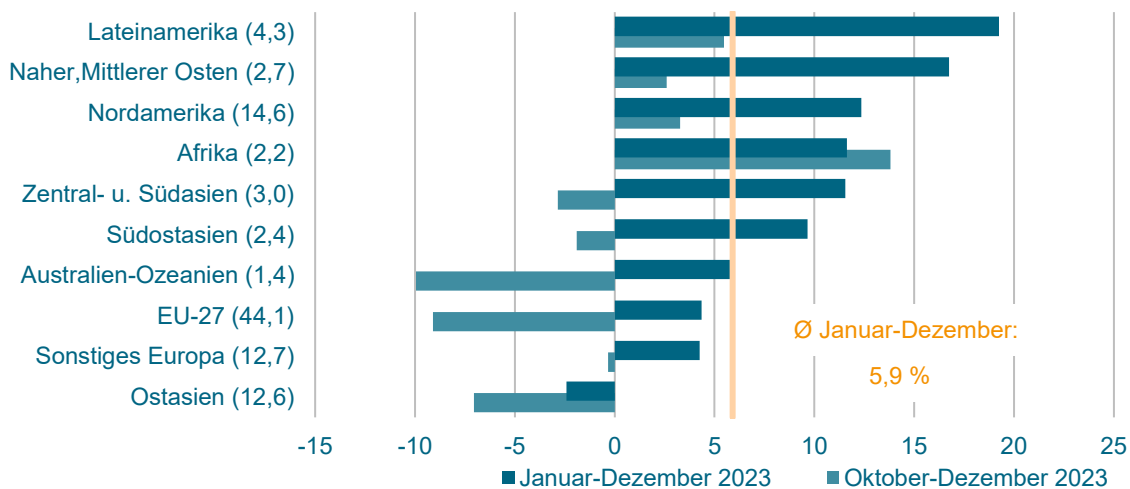
Maschinenexporte mit neuem Rekord in 2023

Die Unternehmen des deutschen Maschinen- und Anlagenbaus verzeichneten im vierten Quartal 2023 einen Rückgang ihrer Exporte um nominal 4,2 Prozent. Für das Gesamtjahr 2023 ergibt sich dennoch ein Exportplus von nominal 5,9 Prozent und damit ein neuer Rekordwert von 207 Milliarden Euro. Preisbereinigt lagen die Maschinenexporte im Jahr 2023 jedoch knapp unter dem Vorjahresniveau (minus 0,7 Prozent). Die Ausfuhren in die USA, größter Einzelmarkt für Maschinenexporteure, legten im Gesamtjahr zweistellig um nominal 12,6 Prozent zu. Enttäuschend verlief dagegen das China-Geschäft: Das Ergebnis lag nominal um 1,8 Prozent unter dem Niveau von 2022. Die Maschinenexporte aus Deutschland in die Partnerländer der Europäischen Union stiegen - wenn auch unterdurchschnittlich - um nominal 4,4 Prozent.

Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen

Region (Bedeutung*)

Veränderung zum Vorjahr in Prozent



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar-Dezember 2023.

Deutscher Maschinenaußenhandel

Januar - Dezember 2023

Ausfuhr	Mio. EUR	2023/22 in Prozent	Prozent Anteil	Einfuhr	Mio. EUR	2023/22 in Prozent	Prozent Anteil
nach Absatzländern				nach Herkunftsländern			
1. USA	27.962,4	12,6	13,5	1. China	9.623,7	-20,7	10,4
2. China	18.577,1	-1,8	9,0	2. Italien	8.366,3	1,8	9,0
3. Frankreich	14.377,4	8,1	7,0	3. USA	6.589,2	2,1	7,1
4. Italien	10.151,7	3,0	4,9	4. Tschechien	6.474,5	9,2	7,0
5. Polen	9.316,1	11,5	4,5	5. Schweiz	5.935,7	5,9	6,4
6. Niederlande	9.259,1	4,3	4,5	6. Frankreich	5.709,9	8,2	6,1
7. Verein. Königreich	8.740,3	5,8	4,2	7. Polen	5.539,4	2,9	6,0
8. Österreich	7.829,3	-4,0	3,8	8. Österreich	5.342,1	4,6	5,7
9. Schweiz	6.577,9	8,3	3,2	9. Japan	3.759,1	-7,3	4,0
10. Tschechien	5.983,5	2,1	2,9	10. Niederlande	3.630,4	-5,4	3,9
11. Türkei	5.784,3	20,0	2,8	11. Verein. Königreich	3.271,5	12,4	3,5
12. Spanien	5.741,8	11,3	2,8	12. Ungarn	3.085,2	5,7	3,3
13. Belgien	5.132,8	4,4	2,5	13. Slowakei	2.325,0	4,3	2,5
14. Indien	4.161,2	7,4	2,0	14. Schweden	2.130,6	7,2	2,3
15. Schweden	3.966,0	1,4	1,9	15. Belgien	1.989,9	3,3	2,1
16. Ungarn	3.652,9	-6,6	1,8	16. Türkei	1.902,5	6,9	2,0
17. Mexiko	3.553,3	25,8	1,7	17. Rumänien	1.812,4	11,2	1,9
18. Republik Korea	3.163,1	2,3	1,5	18. Dänemark	1.463,7	-6,5	1,6
19. Brasilien	2.672,1	16,7	1,3	19. Spanien	1.424,6	-6,8	1,5
20. Japan	2.587,8	4,3	1,3	20. Indien	1.400,1	2,9	1,5
nach Ländergruppen				nach Ländergruppen			
Europa	117.458,8	4,3	56,8	Europa	65.262,9	4,1	70,2
EU-27	91.153,4	4,4	44,1	EU-27	53.188,2	3,3	57,2
Sonstiges Europa	26.305,5	4,3	12,7	Sonstiges Europa	12.074,7	7,8	13,0
Amerika	39.048,2	13,8	18,9	Amerika	7.522,9	2,0	8,1
Nordamerika	30.203,5	12,3	14,6	Nordamerika	6.909,9	1,6	7,4
Lateinamerika	8.844,7	19,3	4,3	Lateinamerika	613,1	6,6	0,7
Asien	42.718,8	2,9	20,7	Asien	18.974,2	-14,0	20,4
Naher,Mittlerer Osten	5.482,2	16,7	2,7	Naher,Mittlerer Osten	411,6	12,2	0,4
Zentral- u. Südasien	6.155,9	11,6	3,0	Zentral- u. Südasien	1.451,1	2,2	1,6
Ostasien	26.114,1	-2,4	12,6	Ostasien	15.171,9	-17,3	16,3
Südostasien	4.966,7	9,7	2,4	Südostasien	1.939,6	0,0	2,1
Afrika	4.528,2	11,6	2,2	Afrika	1.121,7	-15,3	1,2
Australien-Ozeanien	2.946,6	5,8	1,4	Australien-Ozeanien	89,6	18,6	0,1
EU-27	91.153,4	4,4	44,1	EU-27	53.188,2	3,3	57,2
EURO-20	62.495,5	4,5	30,2	EURO-20	32.228,2	2,0	34,7
NAFTA	33.755,3	13,6	16,3	NAFTA	7.250,7	1,1	7,8
MERCOSUR	3.288,6	14,1	1,6	MERCOSUR	250,8	31,3	0,3
ASEAN	4.966,6	9,7	2,4	ASEAN	1.939,6	0,0	2,1
OPEC	4.434,3	20,2	2,1	OPEC	83,7	28,1	0,1
nach Fachzweigen				nach Fachzweigen			
1. Antriebstechnik	17.898,2	3,4	8,7	1. Allgemeine Lufttechnik	12.213,8	2,0	13,1
2. Fördertechnik	17.038,7	13,2	8,2	2. Antriebstechnik	10.165,2	- 0,8	10,9
3. Landtechnik	16.527,2	10,7	8,0	3. Baumaschinen und Baustoffanlagen	6.766,0	1,3	7,3
4. Allgemeine Lufttechnik	15.754,1	4,5	7,6	4. Armaturen	5.802,2	- 6,9	6,2
5. Baumaschinen und Baustoffanlagen	11.765,8	5,8	5,7	5. Landtechnik	5.713,7	0,9	6,1
6. Armaturen	10.548,8	0,4	5,1	6. Fördertechnik	5.684,7	1,0	6,1
7. Nahrungsmitt.- u. Verpackungsm.	9.849,0	8,6	4,8	7. Fluidtechnik	4.395,2	- 0,3	4,7
8. Werkzeugmaschinen	9.507,8	8,8	4,6	8. Werkzeugmaschinen	3.578,1	- 2,2	3,8
9. Fluidtechnik	8.336,2	5,0	4,0	9. Präzisionswerkzeuge	3.576,9	- 2,3	3,8
10. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	7.538,8	- 0,5	3,6	10. Flüssigkeitspumpen	3.164,6	- 2,8	3,4
11. Präzisionswerkzeuge	6.502,3	2,0	3,1	11. Kompress.,Druckluft-, Vakuumtechn.	2.905,2	0,5	3,1
12. Flüssigkeitspumpen	6.283,6	2,9	3,0	12. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	2.837,4	-2,5	3,1

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA