

Deutscher Maschinenaußenhandel

September 2023

		Au	sfuhr		Einfuhr				
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent		
Zeitraum	2022	2023	nominal	real	2022	2023	nominal	real	
September	16,9	17,1	1,7	-3,4	8,4	7,4	-11,6	-13,8	
Juli-September	49,3	50,3	2,0	-3,6	23,2	22,0	-5,3	-8,1	
Januar-September	143,1	155,5	8,7	1,2	69,1	71,3	3,2	-1,9	

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

Exportwachstum schwächt sich weiter ab

Die Maschinenausfuhren aus Deutschland konnten im dritten Quartal zwar noch ein leichtes Exportplus von nominal 2 Prozent erzielen, im Jahresverlauf schwächten sich die Zuwachsraten jedoch deutlich ab. Im ersten Quartal lag das Plus noch bei 15,2 Prozent und im zweiten Quartal bei 9,4 Prozent. Für die ersten drei Quartale ergibt sich damit ein kumuliertes Wachstum von nominal 8,7 Prozent. Preisbereinigt schrumpfte das Plus der Maschinenausfuhren von Januar bis September auf 1,2 Prozent. Im dritten Quartal lag dieser Wert sogar um 3,6 Prozent unter dem Vorjahresniveau. In die USA, dem größten Exportmarkt, stiegen die deutschen Maschinenausfuhren von Januar bis September nominal um 16,1 Prozent. Das China-Geschäft der Maschinenexporteure stagnierte im gleichen Zeitraum dagegen mit minus 0,1 Prozent. Die Maschinenausfuhren aus Deutschland in die EU-Partnerländer legten in den ersten neun Monaten nominal um 7,3 Prozent gegenüber dem Vorjahr zu.

Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen

Region (Bedeutung*)

Veränderung zum Vorjahr in Prozent



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

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



Deutscher Maschinenaußenhandel

Januar - September 2023

Ausfuhr Mic		2023/22 in Prozent	Prozent Anteil	Einfuhr	Mio. EUR	2023/22 in Prozent	Prozent Anteil
ach Absatzländern				nach Herkunftsländern			
1. USA	20.832,3	16,1	13,4	1. China	7.539,7	-16,9	10,
2. China	14.041,5	-0,1	9,0	2. Italien	6.372,2	5,9	8,
3. Frankreich	11.007,8	14,1	7,1	3. USA	5.071,0	6,5	7,
4. Italien	7.719,6	6,4	5,0	4. Tschechien	4.920,7	13,3	6
5. Polen	6.935,0	11,9	4,5	5. Schweiz	4.411,7	6,7	6
6. Niederlande	6.908,2	7,5	4,4	6. Frankreich	4.409,0	13,7	6
7. Verein. Königreich	6.747.9	8,2	4,3	7. Polen	4.217,9	4,9	5
8. Österreich	5.956,4	-2,3	3,8	8. Österreich	4.079,6	9,2	5
9. Schweiz	5.011,8	10,4	3,2	9. Japan	2.896,6	-4,8	4
10. Tschechien	4.597,9	5,1	3,0	10. Niederlande	2.805,8	-2,4	3
1. Türkei	4.295.0	23,7	2,8	11. Verein. Königreich	2.533,0	22,0	3
12. Spanien	4.282,5	12,8	2,8	12. Ungarn	2.358,4	8,6	3
	3.881,9		2,5	13. Slowakei	1.768,0		
I3. Belgien	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,2	· ·			8,5	2
14. Indien	3.020,8	9,6	1,9	14. Schweden	1.603,2	9,1	2
5. Schweden	2.987,1	5,7	1,9	15. Belgien	1.560,6	13,3	2
6. Ungarn	2.764,5	-3,7	1,8	16. Türkei	1.463,7	11,1	2
7. Mexiko	2.474,1	19,8	1,6	17. Rumänien	1.379,8	14,0	1
8. Republik Korea			i i	1.100,9	-2,3	1	
9. Brasilien	2.030,8	25,9	1,3	19. Dänemark	1.100,8	-3,4	1
20. Dänemark	1.916,7	1,1	1,2	20. Indien	1.078,3	8,1	1
ach Ländergruppen				_			
Europa	88.982,4	7,0	57,2	Europa	49.734,8	7,7	69
EU-27	68.896,4	7,3	44,3	EU-27	40.580,8	6,9	56
Sonstiges Europa	20.086,0	5,7	12,9	Sonstiges Europa	9.154,0	11,6	12
Amerika	29.074,7	17,5	18,7	Amerika	5.786,0	6,5	8
Nordamerika	22.526,0	15,7	14,5	Nordamerika	5.313,9	6,1	7
Lateinamerika	6.548,7	24,0	4,2	Lateinamerika	472,1	11,1	C
Asien	31.896,1	5,7	20,5	Asien	14.850,8	-9,8	20
Naher,Mittlerer Osten	4.018,1	22,9	2,6	Naher,Mittlerer Osten	317,7	14,5	0
Zentral- u. Südasien	4.587,5	17,3	2,9	Zentral- u. Südasien	1.119,9	8,1	1
Ostasien	19.609,5	-0,8	12,6	Ostasien	11.853,0	-13,6	16
Südostasien	3.680,9	14,4	2,4	Südostasien	1.560,2	10,1	2
Afrika	3.232,8	10,9	2,1	Afrika	886,8	-11,1	1
Australien-Ozeanien	2.242,6	12,0	1,4	Australien-Ozeanien	68,5	18,9	C
EU-27	68.896,4	7,3	44,3	EU-27	40.580,8	6,9	56
EURO-20	47.292,8	7,8	30,4	EURO-20	24.655,7	6,2	34
NAFTA	24.999,6	16,1	16,1	NAFTA	5.584,8	5,7	7
MERCOSUR	2.508,3	22,6	1,6	MERCOSUR	185,5	34,5	C
ASEAN	3.680,9	14,4	2,4	ASEAN	1.560,2	10,1	2
OPEC	3.167,9	23,1	2,0	OPEC	68,1	24,6	(
ach Fachzweigen							
1. Antriebstechnik	13.643,3	4,6	8,8	Allgemeine Lufttechnik	9.580,2	8,0	13
2. Landtechnik	13.386,8	23,1	8,6	2. Antriebstechnik	7.868,4	2,9	11
3. Fördertechnik	12.605,7	16,2	8,1	Baumaschinen und Baustoffanlagen	5.302,1	7,8	7
Allgemeine Lufttechnik	12.024,6 7,7 7,7 4. Landtechnik		4.576,3	8,0	6		
Baumaschinen und Baustoffanlagen			4.444,2	- 5,5	6		
6. Armaturen			4.256,4	2,7	6		
7. Nahrungsmitt u.Verpackungsm.			3.389,9	4,7	4		
Werkzeugmaschinen			2.703,4	- 0,4	3		
_			2.703,4				
9. Fluidtechnik	6.391,3	7,2		4,1 9. Werkzeugmaschinen		3,6	3
0. Verfahrenstechn. Ma. u.App.			2.448,0	1,2	3		
I1. Präzisionswerkzeuge	4.883,4	2,1	3,1	11. Kompress.,Druckluft-, Vakuumtechn.	2.220,5	3,3	3
12. Flüssigkeitspumpen	4.760,5	3,9	3,1	12. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	2.130,5	-0,6	3

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA