

## DWS German Equities Typ O

Stand: 03.02.2026

### Stammdaten

ISIN:	DE0008474289
Fondsgesellschaft:	DWS Investment GmbH
Web (KVG):	Link zu der KVG
Assetklasse:	Aktienfonds
Auflagedatum:	12. Dezember 1994
Fondswährung:	EUR
Ertragsverwendung:	Thesaurierend
Fondsvolumen:	427,15 Mio. EUR
Ausgabeaufschlag:	bei Baloise Leben keiner
Verwaltungskosten:	1,45 %
Transaktionskosten:	0,14 %
Performance-Fee:	keine

### Anlagestrategie

Ziel der Anlagepolitik ist es, einen Wertzuwachs gegenüber dem Vergleichsmaßstab (DAX UCITS Capped (Net Return) EUR) zu erzielen. Um dies zu erreichen, investiert der Fonds hauptsächlich in Aktien besonders substanz- und ertragsstarker deutscher Standardwerte. Der Fonds bewirbt ökologische und soziale Merkmale oder eine Kombination aus diesen Merkmalen, ohne dabei eine explizite ESG und/oder nachhaltige Anlagestrategie zu verfolgen. Der überwiegende Teil der Wertpapiere des Fonds oder deren Emittenten wird voraussichtlich Bestandteil der Benchmark sein. Das Fondsmanagement wird nach eigenem Ermessen in nicht in der Benchmark enthaltene Wertpapiere und Sektoren investieren, um besondere Anlagechancen zu nutzen. Das Portfolio wi...

### Wertentwicklung in %



	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Rendite p.a.	16,73 %	-18,27 %	17,52 %	9,94 %	20,16 %	5,22 %

### Risikoindikator



### Performance in %

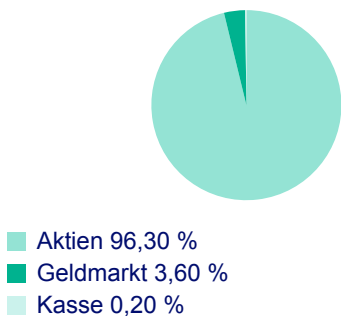
	YTD	1 Jahr	3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Seit Auflage
Rendite p.a.	-	18,98 %	13,27 %	8,88 %	8,19 %	8,80 %
Rendite kumuliert	5,22 %	18,98 %	45,38 %	53,04 %	119,86 %	1.284,31 %
Volatilität	12,82 %	18,54 %	15,11 %	17,45 %	20,11 %	23,58 %

### Nachhaltigkeit



Artikel 8 Offenlegungs-Verordnung

### Portfolio-Struktur



### Die größten Branchen in %

Industrie	34,40 %
Finanzsektor	25,20 %
Informationstechnologie	9,90 %
Versorger	7,60 %
Gesundheitswesen	5,90 %

### Die größten Positionen in %

Airbus SE	8,90 %
Siemens Energy AG	8,40 %
Siemens AG	8,00 %
Deutsche Bank	7,30 %
Infineon Technologies AG	5,10 %
Heidelberg Materials AG	4,80 %
SAP SE	4,80 %
Commerzbank	4,80 %
Allianz SE	4,80 %
RWE	4,50 %