

**iShares MDAX® UCITS ETF (DE) EUR Accu / DE0005933923 / 593392 / BlackRock AM (DE)**

<b>Aktuell 18.05.2026<sup>1</sup></b>	<b>Region</b>	<b>Branche</b>	<b>Ausschüttungsart</b>	<b>Typ</b>
255,77 EUR	Deutschland	ETF Aktien	thesaurierend	Alternative Investm.



Risikokennzahlen	
SRI	1 2 3 <b>4</b> 5 6 7
Jahresperformance	
2025	+18,84%
2024	-6,45%
2023	+7,94%
2022	-29,03%
2021	+13,24%

Performanceergebnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu.

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	EUR 1,00
Kategorie	ETF	Managementgebühr	0,00%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	ETF Aktien	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Deutschland	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(18.05.2026) EUR 1,56 Mrd.	Sonstige lfd. Kosten (12.08.2025)	0,51%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(18.05.2026) EUR 1,59 Mrd.	Transaktionskosten	0,23%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	19.04.2001			BlackRock AM (DE)	
KESSt-Meldefonds	Ja			Lenbachplatz 1, 80333, München	
Beginn des Geschäftsjahres	01.05.			Deutschland	
Nachhaltigkeitsfondsart	-			<a href="https://www.blackrock.com">https://www.blackrock.com</a>	
Fondsmanager	BlackRock Asset Management Deutschland AG				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	-0,40%	+9,87%	+2,31%	+3,58%	+12,77%	+12,11%	-5,62%	+493,41%
Performance p.a.	-	-	-	+3,59%	+6,21%	+3,88%	-1,15%	+7,35%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+3,58%	+6,19%	+3,88%	-1,15%	+7,35%
Sharpe Ratio	-0,36	0,88	0,18	0,07	0,21	0,09	-0,18	0,26
Volatilität	20,45%	21,24%	23,27%	18,07%	18,55%	17,51%	19,07%	20,04%
Schlechtester Monat	-	-10,85%	-10,85%	-10,85%	-10,85%	-10,85%	-13,77%	-20,92%
Bester Monat	-	+8,57%	+8,57%	+8,57%	+8,57%	+8,87%	+14,64%	+25,71%
Maximaler Verlust	-4,76%	-14,54%	-14,54%	-14,54%	-18,69%	-18,69%	-40,43%	-63,60%

**Vertriebszulassung**  
Österreich, Deutschland, Schweiz;

1. Wichtiger Hinweis zum Aktualisierungsstand: Das angegebene Datum bezieht sich ausschließlich auf die Berechnung des NAV.

RISIKOHINWEISE: Die Informationen auf dieser Seite dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sollten weder als Verkaufsangebot noch als Aufforderung zum Kauf des Wertpapiers oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapiers verstanden werden. Die baha GmbH und die BAWAG P.S.K. Bank für Arbeit und Wirtschaft und Österreichische Postsparkasse Aktiengesellschaft übernehmen trotz sorgfältigster Recherche keinerlei Haftung für die Richtigkeit der angegebenen Daten.  
Factsheet erstellt von: www.baha.com am 19.05.2026 19:28

iShares MDAX® UCITS ETF (DE) EUR Accu / DE0005933923 / 593392 / BlackRock AM (DE)

**Investmentstrategie**

Der Index misst die Wertentwicklung von 50 mittelständischen deutschen Unternehmen aus allen Branchen sowie von ausländischen Unternehmen, die hauptsächlich in Deutschland tätig sind. Diese Unternehmen sind im Prime-Standard-Segment der Frankfurter Wertpapierbörse notiert und liegen bei der Marktkapitalisierung auf Freefloat-Basis und dem Börsenumsatz hinter den 40 DAX®-Aktien. Die Bestandteile werden nach der Marktkapitalisierung auf Freefloat-Basis mit einer Obergrenze von 10 % gewichtet. Die Marktkapitalisierung auf Freefloat-Basis ist der Marktwert der sofort verfügbaren ausstehenden Aktien eines Unternehmens. Die Indexzusammensetzung wird jährlich überprüft und vierteljährlich neu gewichtet, mit zusätzlichen außerordentlichen Prüfungen nach Bedarf.

**Investmentziel**

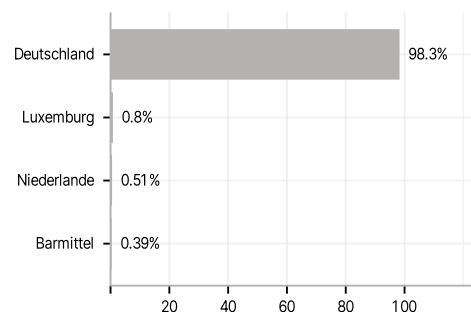
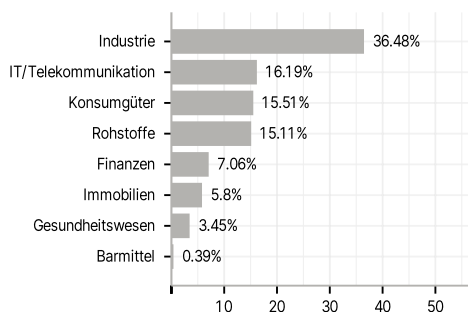
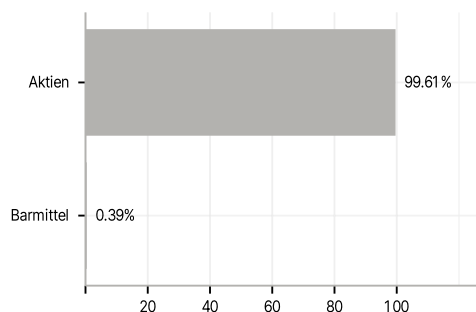
Die Anteilklasse iShares MDAX® UCITS ETF (DE) EUR (Acc) (die "Anteilklasse") ist eine Anteilklasse des iShares MDAX® UCITS ETF (DE) (der "Fonds"), ein passiv verwalteter, börsengehandelter Fonds (ETF), der eine möglichst genaue Abbildung der Wertentwicklung des MDAX® (Performance-Index) anstrebt. In diesem Zusammenhang strebt er die Nachbildung der Benchmark (Index) an. Der Fonds legt hauptsächlich in Aktien an, um das Anlageziel zu erreichen.

**Veranlagungsstruktur**

**Anlagearten**

**Branchen**

**Länder**



**Währungen**

**Größte Positionen**

