

Amundi Core MSCI Japan UCITS ETF Acc / LU1781541252 / LYX0YC / Amundi Luxembourg

Aktuell 09.07.2026 ¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
4176,27 JPY	Japan	ETF Aktien	thesaurierend	Alternative Investm.



Risikokennzahlen

SRI	1	2	3	4	5	6	7
-----	---	---	---	---	---	---	---

Jahresperformance

2025	+24,15%
2024	+20,63%
2023	+28,44%
2022	-4,64%
2021	+13,29%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	EUR 1.500,00
Kategorie	ETF	Managementgebühr	0,05%	Sparplan	Ja
Fondsunterkategorie	ETF Aktien	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(09.07.2026) JPY 990,92 Mrd.	Sonstige lfd. Kosten (09.06.2026)	0,12%	Umschichtgebühr	0,00%
Gesamt-Fondsvolumen	(09.07.2026) JPY 1114,18 Mrd.	Transaktionskosten	0,01%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	28.02.2018	Amundi Luxembourg			
KESSt-Meldefonds	Ja	5 allée Scheffer, L-2520, Luxembourg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.10.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	https://www.amundi.lu			
Fondsmanager	-				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+3,11%	+16,47%	+20,08%	+47,27%	+43,12%	+90,97%	+133,04%	+178,42%
Performance p.a.	-	-	-	+47,27%	+19,63%	+24,07%	+18,43%	+13,02%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+47,27%	+19,63%	+24,07%	+18,44%	+13,01%
Sharpe Ratio	1,85	1,41	1,74	2,19	0,70	1,00	0,82	0,57
Volatilität	23,13%	23,93%	23,70%	20,48%	24,54%	21,73%	19,71%	18,68%
Schlechtester Monat	-	-10,76%	-10,76%	-10,76%	-10,76%	-10,76%	-10,76%	-10,95%
Bester Monat	-	+9,90%	+9,90%	+9,90%	+9,90%	+9,90%	+9,90%	+12,18%
Maximaler Verlust	-4,04%	-11,51%	-11,51%	-11,51%	-25,13%	-25,13%	-25,13%	-29,03%

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 10.07.2026 22:13

Amundi Core MSCI Japan UCITS ETF Acc / LU1781541252 / LYX0YC / Amundi Luxembourg

Investmentstrategie

Der Fonds strebt an, sein Ziel durch eine direkte Replikation zu erreichen, indem er in erster Linie in die Wertpapiere des Benchmark-Index investiert. Um die Replikation des Benchmark-Index zu optimieren, kann der Fonds eine Sampling-Replikationsstrategie verwenden.

Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Amundi Core MSCI Japan UCITS ETF Acc wurden durch die FMA bewilligt. Der Amundi Core MSCI Japan UCITS ETF Acc kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/ Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: by (i) a Member State of the European Union, its local authorities, or a public international body of which one or more Member State(s) of the European Union are member(s), (ii) any member state of the OECD or any member country of the G-20, or (iii) Singapore or Hong Kong.

Investmentziel

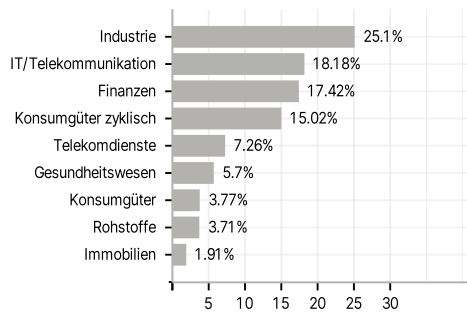
Der Fonds ist ein passiv verwalteter ETF-OGAW. Das Anlageziel des Fonds ist es, sowohl die Aufwärts- als auch die Abwärtsentwicklung des auf JPY lautenden MSCI Japan Net Total Return Index (Reinvestierte Nettodividenden) (der "Benchmark-Index") widerzuspiegeln und gleichzeitig die Volatilität der Differenz zwischen der Rendite des Fonds und der Rendite des Benchmark-Index (der "Tracking Error") zu minimieren.

Veranlagungsstruktur

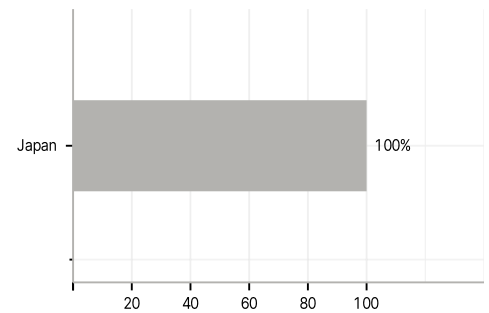
Anlagearten



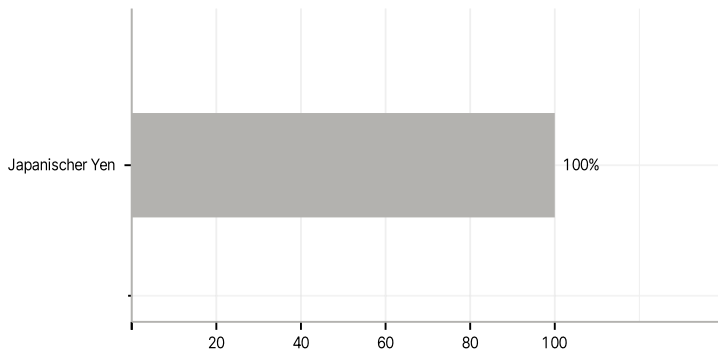
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

