

Anlageziel

Der Fonds investiert in Aktien von Unternehmen aus Schwellenmärkten. Die Auswahl der Aktien basiert auf einem quantitativen Modell. Ziel des Fonds ist es, konsistent ein besseres Ergebnis als der Index MSCI Emerging Markets Index (Net Return, EUR) zu erwirtschaften. Hierzu wird ein diversifiziertes Portfolio auf Basis eines integrierten Multifaktor-Aktienselektionsmodell aufgebaut. Das Portfolio hat eine Übergewichtung in Aktien mit attraktiver Bewertungen, einem rentablen Geschäftsmodell, starker Kursdynamik und aktuellen positiven Analystenbeurteilungen. Das Portfolio verfolgt das Ziel, einen signifikant besseren ESG-Wert als der Index und eine bessere Umweltbilanz bei Wasserverbrauch, Treibhausgasemissionen, Müllherzeugung und Energieverbrauch zu erreichen. ESG steht für Environment, Social and Governance / Umwelt, Soziales und Governance

Fonds-Fakten

Fondskategorie: Aktienfonds/ Emerging Markets/ Blend/Large Cap
 WKN: A3CXLY
 ISIN: LU1648456991
 Auflegedatum: 20. Juli 2017
 Fondsvolumen: 603,78 Mio. EUR (29.04.2026)
 Kapitalverwaltungsgesellschaft: Robeco Institutional Asset Management B.V.
 Fondsmanager/Anlageberater: -
 Vertrieb: -
 Sitzland: Luxemburg
 Fondswährung: EUR
 Rücknahmepreis: 244,87
 Ertragsverwendung: Thesaurierend
 Geschäftsjahr: 01. Januar - 31. Dezember
 Transparenzverordnung (EU) 2019/2088: Art. 8 TVO ESG Merkmale

Wertentwicklung in der Vergangenheit*

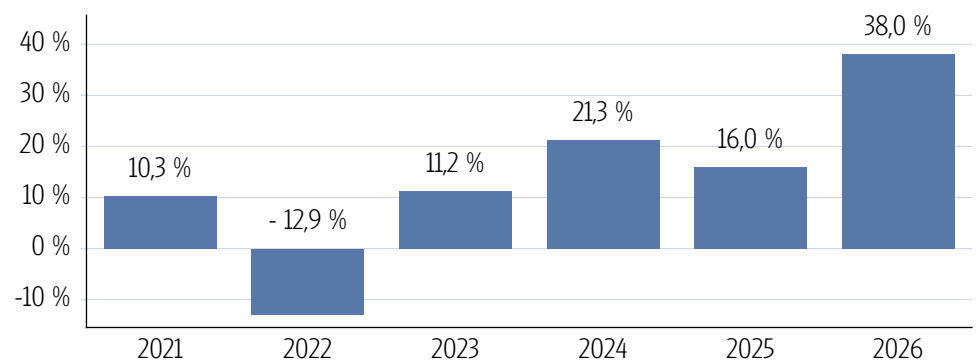
Indexierte Wertentwicklung (17.06.2026)



Wertentwicklung über verschiedene Zeiträume (17.06.2026)

1 Monat	3 Monate	6 Monate	lfd. Jahr	1 Jahr
10,55 %	24,61 %	43,17 %	38,02 %	58,51 %
3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	10 Jahre p.a.	Seit Auflage p.a.	
25,97 %	13,24 %	-	10,56 %	
3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Seit Auflage	
100,01 %	86,30 %	-	144,87 %	

Wertentwicklung pro Kalenderjahr (17.06.2026)



Rollierende 12-Monats Entwicklung (17.06.2026)

17.06.21-17.06.22	17.06.22-17.06.23	17.06.23-17.06.24	17.06.24-17.06.25	17.06.25-17.06.26
-8,61 %	1,92 %	15,67 %	9,08 %	58,51 %

*Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Berechnung der Wertentwicklung erfolgt gemäß BVI-Methode.

