

Stand: 28.04.2026

Stammdaten

Fondsname	Amundi MSCI USA SRI Climate Paris Aligned UCITS ETF Acc
ISIN	IE000R85HL30
Fondsgesellschaft	Amundi Ireland Limited
Fondswährung	EUR
Auflegedatum	09. November 2023
laufende Kosten nach KID	0,18 %

Anlageziel

Das Anlageziel besteht in der Nachbildung der Wertentwicklung des MSCI USA SRI Filtered PAB Index (der "Index"). Der Index ist ein Aktienindex, der auf dem MSCI USA Index basiert, der die Aktien von Unternehmen mit hoher und mittlerer Marktkapitalisierung auf dem US-amerikanischen Markt repräsentiert (der "Parent-Index"). Der Index bietet Engagements in Unternehmen mit herausragenden Umwelt-, Sozial- und Governance-Ratings ("ESG") und schließt Unternehmen aus, deren Produkte negative soziale oder ökologische Auswirkungen haben. Darüber hinaus soll der Index die Wertentwicklung einer Strategie abbilden, bei der Wertpapiere auf der Grundlage der mit dem Klimawandel verbundenen Chancen und Risiken neu gewichtet werden, um die Mindestanforderungen der am Pariser Klimaabkommen angelegten EU-Benchmark (EU Paris-aligned benchmark, "EU PAB") zu erfüllen. Der Teilfonds wird nach einem passiven Ansatz verwaltet und das Engagement im Index wird durch eine direkte Nachbildung erreicht, hauptsächlich...

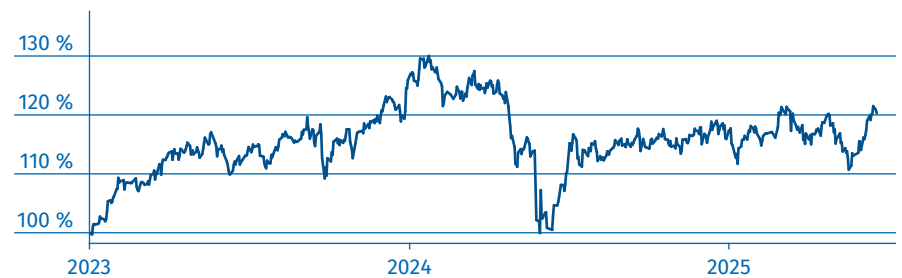
Risikoklasse



Vermögensaufteilung



Wertentwicklung (28.04.2026)



Kennzahlen

	1 Jahr	3 Jahre
Volatilität	0,15 %	-
Sharpe Ratio	0,87 %	-

Performance

	1 Jahr	3 Jahre	5 Jahre
Fonds	14,94 %	-	-
Fonds p.a.	14,94 %	-	-

Top-Positionen

Nvidia Corp.	7,44 %
Analog Devices	4,75 %
Texas Instruments	4,43 %
ServiceNow Inc.	3,95 %
Verizon Communications ...	3,22 %

Regionen

USA	100,00 %
-----	----------

Sektorengewichtung

Technologie	38,48 %
Gesundheitswesen	15,75 %
Finanzwesen	13,70 %
Industrie	10,96 %
Real Estate	7,37 %

Rechtliche Hinweise

Alleinige Grundlage für den Kauf von Wertpapieren sind nur die aktuellen Verkaufsunterlagen (Basisinformationsblatt (KID), Verkaufsprospekt, Jahresbericht und der Halbjahresbericht) zu den jeweiligen Investmentfonds.