

Anlageziel

Anlageziel der Anlagestrategie „ProfiMix dynamisch“ ist die Teilnahme an der Wertentwicklung der globalen Wertpapiermärkte. Die Anlage erfolgt in vermögensverwaltende aktiv gemanagte Zielfonds. Durch die gleichzeitige Anlage in aktiv gemanagte Zielfonds unterschiedlicher Zielfondsmanager sollen zusätzliche Renditechancen durch die Kapitalmarktexpertise des jeweiligen Zielfondsmanagers genutzt und die Schwankungen in der Wertentwicklung reduziert werden. Die Zielfonds können bis zu 100 % in Aktien oder Aktienfonds anlegen.

Weitere Informationen

Aktienquote:	Maximal 100 %
Start:	01.07.2019
Anbieter Anlagestrategie:	Condor Lebensversicherungs-AG
Experte Anlagemärkte und -produkte:	FERI AG
Referenzwährung:	EUR

Chancen

- Die Rendite kann durch das aktive vermögensverwaltende Management der Zielfonds erhöht werden.
- Die Rendite kann über die Auswahl der Zielfonds durch einen externen Experten optimiert werden.

Risiken

- Es besteht ein Verlustrisiko durch Wertschwankungen der Zielfonds.
- Bei kurzfristigem Liquiditätsbedarf kann es zur Realisierung von Kursverlusten kommen.

Rechtliche Hinweise

Datenquelle für Fondsinformationen: FERI AG und cleversoft GmbH. Die von der FERI AG und von der cleversoft GmbH bereitgestellten Informationen stellen keine Empfehlungen dar und dienen nicht der Anlageberatung. Insbesondere stellen diese Informationen keine Anlageempfehlung oder Anlagestrategieempfehlung im Sinne von § 34 b WpHG dar. Die cleversoft GmbH trifft keinerlei Aussage zur bisherigen und zukünftigen Wertentwicklung der angezeigten Wertpapiere. Wegen der Dynamik der Finanzmärkte muss jegliche Haftung im Zusammenhang mit der Nutzung der Informationen oder dem (evtl. auch irrtümlichen) Vertrauen auf deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität ausgeschlossen werden. Informieren Sie sich daher vor dem Fondsverkauf auf der Internetseite der jeweiligen Fondsgesellschaft.

Zusammensetzung nach Zielfonds

Zielfonds/ISIN	Gewichtung	Kosten	Nachhaltigkeit gemäß	
			Art. 2 Del. VO MiFID II	TVO (EU) 2019/2088
Allianz Dynamic Multi Asset Strategy SRI 75 - RT - EUR LU1652855229	20,00 %	1,13 %	Nr. 7a 0,0 %, Nr. 7b 20,0 %, Nr. 7c	Art. 8
GreenStars Opportunities EUR P01 VTIA AT0000A1YH49	20,00 %	1,11 %	Nr. 7b 51,0 %, Nr. 7c	Art. 8
ODDO BHF Polaris Dynamic DRW-EUR LU0319577374	20,00 %	1,77 %	Nr. 7b 10,0 %, Nr. 7c	Art. 8
Robeco Sustainable Dynamic Allocation E EUR LU2730330763	20,00 %	1,51 %	Nr. 7b 40,0 %, Nr. 7c	Art. 8
terrAssisi Aktien I AMI I (a) DE000A2DVTE6	20,00 %	0,60 %	Nr. 7b 10,0 %, Nr. 7c	Art. 8
Durchschnitt aller Zielfondskosten		1,22 %		

Bei der Auswahl der Zielfonds folgen wir der Empfehlung des Experten für Anlageprodukte und Anlagemärkte. Ändert sich die Empfehlung hinsichtlich eines Zielfonds, wird dieser ausgetauscht. Die Berechnung der Kosten dieser Anlagestrategie ergibt sich aus dem Durchschnitt der Kosten der Zielfonds dieser Anlagestrategie. Die Kosten der Anlagestrategie können sich im Zeitablauf verändern. Eine Veränderung ist möglich, wenn sich die Kosten eines Zielfonds ändern. Die aktuellen Kosteninformationen der Zielfonds sind in den Basisinformationsblättern (KIDs) enthalten. Die Basisinformationsblätter finden Sie auf der Webseite der Anlagestrategie im Reiter Dokumente: <https://condor.tools.factsheetslive.com>

Art. 2 Del. VO MiFID II:

- Nr. 7a – Wesentlicher Beitrag zum Umweltschutz, Mindestquote in %
- Nr. 7b – Positiver Beitrag zur Nachhaltigkeit, Mindestquote in %
- Nr. 7c – Nachhaltigkeitsschädliches Verhalten minimieren

Jährliches Ausgleichsmanagement

Die Zielfonds entwickeln sich unterschiedlich. Dadurch kann sich die Gewichtung der Zielfonds verändern. Daher wird jeweils am ersten Börsentag im Monat Juli eines Jahres die prozentuale Zusammensetzung nach Zielfonds wiederhergestellt (Ausgleichsmanagement).

RISIKOINDIKATOR*

* Die Berechnung der Risikoklasse dieser Anlagestrategie ergibt sich aus dem Durchschnitt der Risikoklassen der Zielfonds dieser Anlagestrategie. Die Risikoklasse der Anlagestrategie kann sich im Zeitablauf verändern. Eine Veränderung ist möglich, wenn sich die Risikoklasse eines Zielfonds ändert. Die aktuelle Risikoklassifizierung der Zielfonds ist im Basisinformationsblatt enthalten. Die Basisinformationsblätter finden Sie auf der Webseite der Anlagestrategie im Reiter Dokumente: <https://condor.tools.factsheetslive.com>.

Kennzahlen

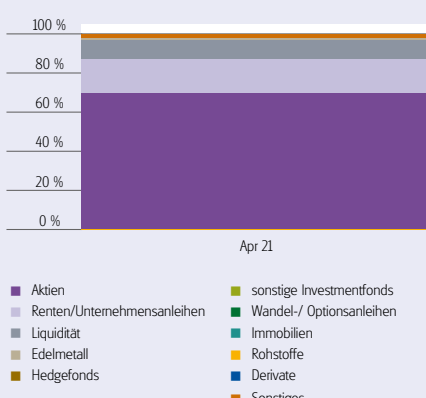
Volatilität	
1 Jahr	10,66 %
2 Jahre	9,50 %
3 Jahre	9,07 %
Sharpe Ratio	
1 Jahr	0,18
2 Jahre	0,35
3 Jahre	0,62
Maximaler Verlust	
1 Jahr	-15,00 %
2 Jahre	-15,49 %
3 Jahre	-15,49 %
Verlustdauer in Monaten	
1 Jahr	3
2 Jahre	3
3 Jahre	3

Wird als Kennzahlenwert ein „-“ angezeigt, liegt keine ausreichende Wertentwicklungshistorie für die Berechnung vor.

Konditionen

Ausgabeaufschlag:	werden im Rahmen
Portfoliogebühr:	der
Depotführungsgebühr:	fondsgebundenen
Kontoführungsgebühr:	Rentenversiche-
Transaktionskosten:	rungen von Condor
	nicht erhoben.

Aufteilung nach Anlageklassen (24.02.2026)



Die Kosten, Chancen und Risiken der in der Anlagestrategie enthaltenen Zielfonds entnehmen Sie bitte dem Basisinformationsblatt. Sie finden es unter condor.tools.factsheetslive.com

Wertentwicklung in der Vergangenheit*

Indexierte Wertentwicklung (24.02.2026)



Wertentwicklung über verschiedene Zeiträume (24.02.2026)

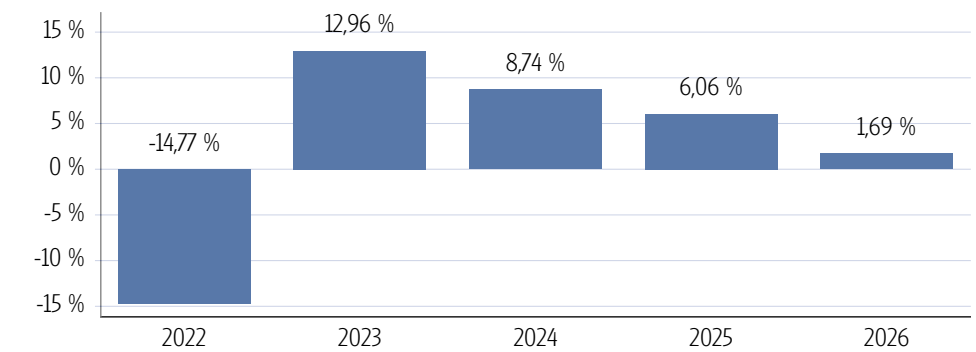
1 Monat	3 Monate	6 Monate	lfd. Jahr	1 Jahr
0,00 %	4,01 %	6,11 %	1,69 %	3,97 %

2 Jahre	3 Jahre	5 Jahre	Seit Auflage
12,51 %	28,46 %	33,00 %	45,61 %

Wertentwicklung p.a. seit Start der Anlagestrategie (24.02.2026)

2 Jahre p.a.	3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	10 Jahre p.a.
6,06 %	8,70 %	5,87 %	-

Wertentwicklung pro Kalenderjahr (24.02.2026)



Rollierende 12-Monats Entwicklung (24.02.2026)

24.02.20 -	24.02.21 -	24.02.22 -	24.02.23 -	24.02.24 -	24.02.25 -
-1,03 %	5,73 %	-2,08 %	14,18 %	8,21 %	3,97 %

*Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar.

Die Berechnung der Wertentwicklung erfolgt gemäß BVI-Methode.

Wird bei einer Wertentwicklungsinformation ein „-“ angezeigt, liegt keine ausreichende Wertentwicklungshistorie für die Berechnung vor.