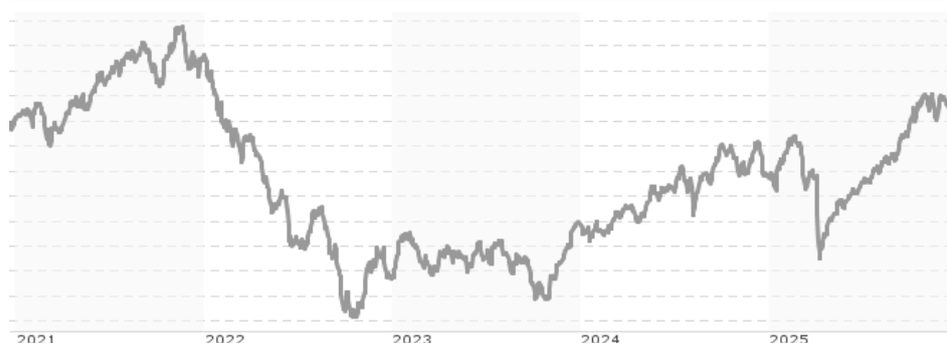


**BNP Paribas Funds Target Risk Balanced Classic Capitalisation / LU0089291651 / 987036 / BNP PARIBAS AM (LU)**

<b>Aktuell 17.12.2025 <sup>1</sup></b>	<b>Region</b>	<b>Branche</b>	<b>Ausschüttungsart</b>	<b>Typ</b>
268,47 EUR	weltweit	Mischfonds/flexibel	thesaurierend	Gemischter Fonds



<b>Risikokennzahlen</b>	
SRI	1 2 <b>3</b> 4 5 6 7
<b>Jahresperformance</b>	
2024	+3,92%
2023	+4,88%
2022	-16,77%
2021	+5,06%
2020	-2,62%

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

<b>Stammdaten</b>		<b>Konditionen</b>		<b>Sonstige Kennzahlen</b>	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	3,00%	Mindestveranlagung	EUR 0,00
Kategorie	Mischfonds	Managementgebühr	1,10%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Mischfonds/flexibel	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(17.12.2025) EUR 110,01 Mio.	Sonstige lfd. Kosten (21.05.2025)	1,84%	Umschichtgebühr	1,50%
Gesamt-Fondsvolumen	(17.12.2025) EUR 244,94 Mio.	Transaktionskosten	0,07%	<b>Fondsgesellschaft</b>	
Auflegedatum	05.01.1998	BNP PARIBAS AM (LU)			
KESSt-Meldefonds	Ja	60, AVENUE JOHN F. KENNEDY, L-1855, Luxemburg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.01.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	<a href="https://www.bnpparibas-am.com">https://www.bnpparibas-am.com</a>			
Fondsmanager	BENCHETRIT Fabien				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	-0,20%	+6,73%	+5,41%	+3,62%	+10,07%	+14,16%	+0,74%	+76,96%
Performance p.a.	-	-	-	+3,62%	+4,91%	+4,52%	+0,15%	+2,06%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+0,60%	+3,37%	+3,49%	-0,44%	+1,95%
Sharpe Ratio	-1,01	2,92	0,63	0,27	0,57	0,49	-0,36	0,00
Volatilität	4,48%	4,05%	5,71%	5,71%	5,05%	5,01%	5,26%	6,52%
Schlechtester Monat	-	-1,41%	-3,28%	-3,28%	-3,28%	-3,28%	-5,91%	-9,00%
Bester Monat	-	+2,49%	+2,49%	+2,49%	+2,92%	+3,91%	+4,49%	+5,61%
Maximaler Verlust	-1,41%	-2,16%	-9,84%	-9,84%	-9,84%	-9,84%	-21,56%	-28,13%

**Vertriebszulassung**

Österreich, Deutschland, Schweiz, Vereinigtes Königreich;

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 19.12.2025 13:54

## BNP Paribas Funds Target Risk Balanced Classic Capitalisation / LU0089291651 / 987036 / BNP PARIBAS AM (LU)

### Fondsspezifische Informationen

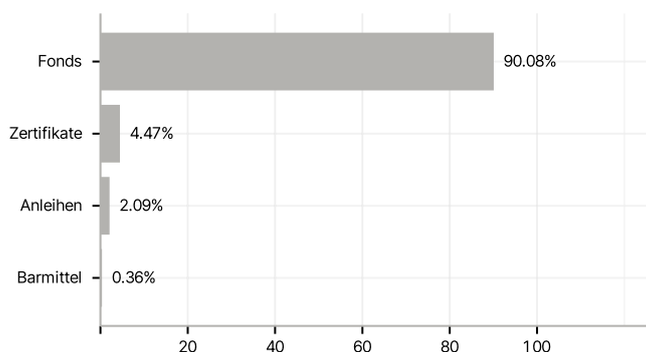
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des BNP Paribas Funds Target Risk Balanced Classic Capitalisation wurden durch die FMA bewilligt. Der BNP Paribas Funds Target Risk Balanced Classic Capitalisation kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: Member State, one or more of its local authorities, a Third Country part of the OECD, Brazil, People's Republic of China, India, Russia, Singapore and South Africa, or a public international body to which one or more Member States belong..

### Investmentziel

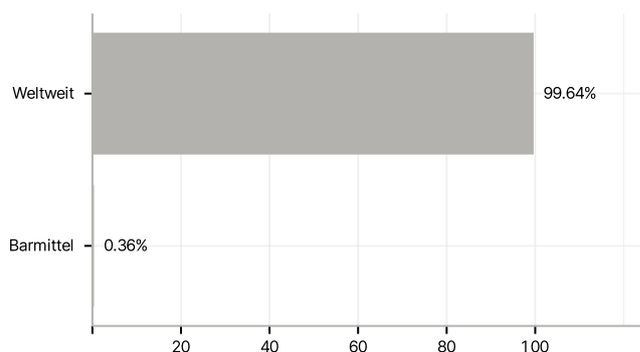
Der Fonds wird aktiv verwaltet, ohne Bezugnahme auf einen Index. Der Fonds gehört zur Kategorie der Dachfonds. Ziel des Teilfonds ist die mittelfristige Wertsteigerung seiner Vermögenswerte durch Anwendung einer flexiblen und diversifizierten Allokationsstrategie über alle Vermögensklassen, mittels Fonds und direkter Anlagen in allen Arten von übertragbaren Wertpapieren und/oder in Barmitteln sowie Finanzderivaten. Der Zielwert für die jährliche Volatilität beträgt 7,5%.

### Veranlagungsstruktur

#### Anlagearten



#### Länder



#### Größte Positionen

