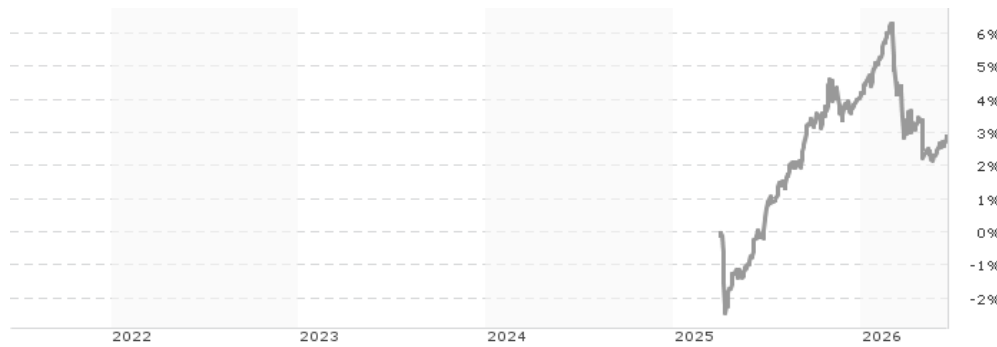


## C-QUADRAT ARTS Total Return Bond IH / AT0000A3J536 / A412DX / Ampega Investment

|  |               |                   |                         |             |
|--|---------------|-------------------|-------------------------|-------------|
| <b>Aktuell 17.06.2026 <sup>1</sup></b> | <b>Region</b> | <b>Branche</b>    | <b>Ausschüttungsart</b> | <b>Typ</b>  |
| 102,74 EUR                             | weltweit      | Anleihen Gemischt | thesaurierend           | Rentenfonds |



### Risikokennzahlen

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

### Jahresperformance

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

| Stammdaten                 |                              | Konditionen   |       | Sonstige Kennzahlen      |                  |
|----------------------------|------------------------------|---|-------|--------------------------|------------------|
| Fondart                    | Dachfonds                    | Ausgabeaufschlag  | 0,00% | Mindestveranlagung       | EUR 5.000.000,00 |
| Kategorie                  | Anleihen                     | Managementgebühr  | 0,60% | Sparplan                 | Nein             |
| Fondsunterkategorie        | Anleihen Gemischt            | Depotgebühr   | -     | UCITS / OGAW             | Ja               |
| Ursprungsland              | Österreich                   | Tilgungsgebühr  | 0,00% | Gewinnbeteiligung        | 0,00%            |
| Tranchenvolumen            | (17.06.2026) EUR 22,05 Mio.  | Sonstige lfd. Kosten (16.04.2026)                         | 2,01% | Umschichtgebühr          | -                |
| Gesamt-Fondsvolumen        | (17.06.2026) EUR 129,10 Mio. | Transaktionskosten  | 0,00% | <b>Fondsgesellschaft</b> |                  |
| Auflegedatum               | 01.04.2025                   | Ampega Investment   |       |                          |                  |
| KESSt-Meldefonds           | Ja                           | Charles-de-Gaulle-Platz 1, 50679, Köln                    |       |                          |                  |
| Beginn des Geschäftsjahres | 01.01.                       | Deutschland   |       |                          |                  |
| Nachhaltigkeitsfondsart    | -                            | <a href="https://www.ampega.de">https://www.ampega.de</a> |       |                          |                  |
| Fondsmanager               | ARTS Asset Management GmbH   |   |       |                          |                  |
| Thema                      | -                            |   |       |                          |                  |

| Performance                    | 1M     | 6M     | YTD    | 1J     | 2J     | 3J | 5J | seit Beginn |
|--------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----|----|-------------|
| Performance                    | +0,70% | -0,94% | -1,24% | +3,04% | -      | -  | -  | +2,93%      |
| Performance p.a.               | -      | -      | -      | +3,04% | -      | -  | -  | +2,41%      |
| Performance p.a. nach max. AGA | -      | -      | -      | +3,04% | -      | -  | -  | +2,40%      |
| Sharpe Ratio                   | 4,35   | -1,39  | -1,59  | 0,24   | -      | -  | -  | 0,00        |
| Volatilität                    | 1,47%  | 3,08%  | 3,20%  | 2,59%  | -      | -  | -  | 2,72%       |
| Schlechtester Monat            | -      | -2,74% | -2,74% | -2,74% | -2,74% | -  | -  | -2,74%      |
| Bester Monat                   | -      | +1,11% | +1,11% | +1,39% | +1,39% | -  | -  | +1,39%      |
| Maximaler Verlust              | -0,15% | -3,93% | -3,93% | -3,93% | -      | -  | -  | -3,93%      |

### Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland;

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 17.06.2026 15:39

## C-QUADRAT ARTS Total Return Bond IH / AT0000A3J536 / A412DX / Ampega Investment

### Investmentstrategie

Der Investmentfonds veranlagt zumindest 51 vH des Fondsvermögens in Anleihenfonds und Geldmarktfonds bzw. geldmarktnahen Fonds. Dabei können auch Anteile an Investmentfonds erworben werden, die eine - im Verhältnis zu einer bestimmten Marktentwicklung - neutrale oder gegenläufige Wertentwicklung anstreben. Wertpapiere (einschließlich Wertpapiere mit eingebetteten derivativen Instrumenten) dürfen bis zu 49 vH des Fondsvermögens erworben werden. Aktien und Aktien gleichwertige Wertpapiere dürfen allerdings nicht erworben werden. Derivative Instrumente dürfen als Teil der Anlagestrategie bis zu 49 vH des Fondsvermögens (Berechnung nach Marktpreisen) und zur Absicherung eingesetzt werden.

### Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Im Rahmen der Anlagestrategie kann überwiegend in andere Investmentfonds investiert werden.

### Investmentziel

Der Fonds strebt moderates Kapitalwachstum an und verfolgt einen aktiven Vermögensverwaltungsansatz, der über eine regelbasierte Handelssystematik die Attraktivität der einsetzbaren Investments ermittelt und die aktuelle Zielallokation erstellt. Dabei wird die Erzielung einer Rendite bei angemessenem Risiko angestrebt. Nach klar definierten, quantitativen Regeln wird versucht in die jeweils trendstärksten Branchen und Regionen zu investieren.

### Veranlagungsstruktur

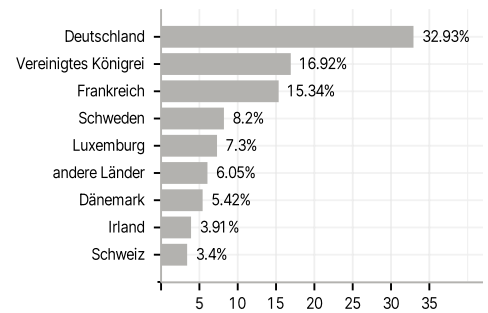
#### Anlagearten



#### Branchen



#### Länder



#### Währungen



#### Größte Positionen

