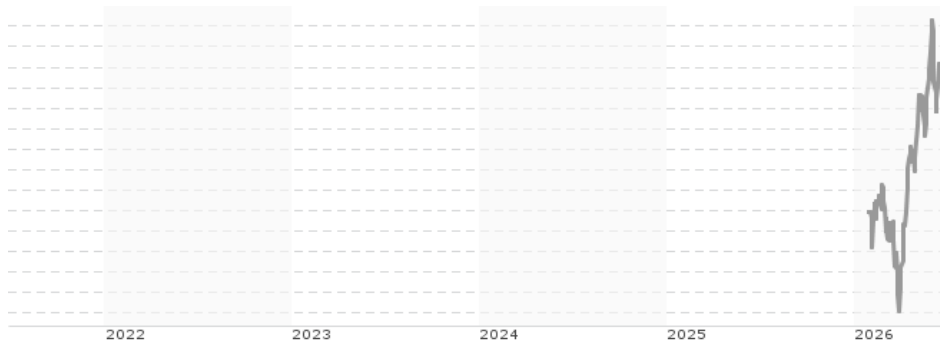


Redwheel Global Convertibles Fund LB USD HDG / LU2295299601 / A4210W / Carne Gl. Fd. M.(LU)

Aktuell 25.06.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
104,28 USD	weltweit	Anleihen Wandelanleihen	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	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	5,00%	Mindestveranlagung	EUR 10.000.000,00
Kategorie	Anleihen	Managementgebühr	0,30%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Anleihen Wandelanleihen	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(25.06.2026) EUR 2085,490	Sonstige lfd. Kosten (02.02.2026)	0,47%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(25.06.2026) EUR 164,50 Mio.	Transaktionskosten	0,41%	Fondsgesellschaft	
Auflagedatum	29.01.2026	Carne Gl. Fd. M.(LU)			
KESSt-Meldefonds	Ja	3 Rue Jean Piret, 2350, Luxemburg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.01.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	www.carnegroup.com			
Fondsmanager	Davide Basile				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	-0,92%	-	+5,54%	-	-	-	-	+5,54%
Performance p.a.	-	-	-	-	-	-	-	-
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	-	-	-	-	+1,27%
Sharpe Ratio	-1,17	-	-	-	-	-	-	1,15
Volatilität	11,05%	-	-	-	-	-	-	10,51%
Schlechtester Monat	-	-4,18%	-4,18%	-4,18%	-	-	-	-4,18%
Bester Monat	-	+6,57%	+6,57%	+6,57%	-	-	-	+6,57%
Maximaler Verlust	-4,03%	-	-	-	-	-	-	-6,15%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

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 27.06.2026 01:34

Redwheel Global Convertibles Fund LB USD HDG / LU2295299601 / A4210W / Carne Gl. Fd. M.(LU)

Investmentstrategie

Die unbaren Vermögenswerte des Teilfonds werden in Wandelanleihen von Unternehmen auf der ganzen Welt investiert. Der Teilfonds ist ein langfristiger Fonds, der Anlegern ausgewogene Wandelanleihen mit den besten Merkmalen ihrer Anlageklasse bieten soll. Der Teilfonds investiert nicht in Wandelanleihen, die von anerkannten Rating-Agenturen oder, falls solche nicht verfügbar sind, nach Einschätzung des Anlageverwalters unter B-/B3 bewertet werden. Der Teilfonds kann zur Ergänzung auch in andere Anlagentypen investieren. Zusätzlich kann der Teilfonds in gemeinsame Anlagepläne investieren (einschließlich anderer Teilfonds von Redwheel Funds).

Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Redwheel Global Convertibles Fund LB USD HDG wurden durch die FMA bewilligt. Der Redwheel Global Convertibles Fund LB USD HDG kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/ Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: by a Member State, by its local authorities or agencies, including the federal agencies of the United States of America, or by another state accepted by the Luxembourg supervisory authority (being at the date of this Prospectus OECD member states, Singapore, Brazil, Russia, Indonesia and South Africa) or by public international bodies of which one or more member states of the EU are members.

Investmentziel

Erzielung von Renditen durch die vorwiegende Anlage in ein international diversifiziertes Portfolio aus wandelbaren Wertpapieren.

Veranlagungsstruktur

Anlagearten



Emittenten



Länder



Laufzeiten



Währungen



Größte Positionen

