

T.Rowe Price Funds SICAV Global Technology Equity Fund Qds (GBP) 0 / LU2314802930 / A3CUDF / T.Rowe Price M. (LU)

Aktuell 24.04.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
15,52 GBP	weltweit	e Technologie/Informationstechn.	ausschüttend	Aktienfonds



Risikokennzahlen						
SRI	1	2	3	4	5	6

Jahresperformance	
2025	+17,96%
2024	+30,66%
2023	+55,60%
2022	-51,16%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	-
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	0,57%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branche Technologie/Informationstechn.	Depotgebühr	0,02%	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(24.04.2026) USD 77,86 Mio.	Sonstige lfd. Kosten	(26.03.2026) 0,67%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(24.04.2026) USD 1,03 Mrd.	Transaktionskosten	0,40%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	24.03.2021	T.Rowe Price M. (LU)			
KESSt-Meldefonds	Nein	35, Boulevard Prince Henri, L-1724, Luxembourg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.01.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	https://www.troweprice.com			
Fondsmanager	Dom Rizzo				
Thema	Innovative Technologien				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+17,22%	+13,45%	+18,75%	+69,43%	+65,11%	+139,88%	+44,24%	+55,20%
Performance p.a.	-	-	-	+69,43%	+28,49%	+33,83%	+7,61%	+9,02%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+69,43%	+28,49%	+33,86%	+7,60%	+9,01%
Sharpe Ratio	20,65	0,97	2,67	2,74	1,01	1,31	0,17	0,22
Volatilität	28,52%	27,45%	26,67%	24,60%	26,02%	24,14%	31,93%	31,90%
Schlechtester Monat	-	-7,99%	-7,14%	-7,99%	-12,10%	-12,10%	-20,97%	-20,97%
Bester Monat	-	+24,36%	+24,36%	+24,36%	+24,36%	+24,36%	+24,36%	+24,36%
Maximaler Verlust	-6,50%	-13,31%	-9,96%	-13,31%	-29,36%	-29,36%	-59,88%	-59,88%

Vertriebszulassung
 Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

1. Wichtiger Hinweis zum Aktualisierungsstand: Das angegebene Datum bezieht sich ausschließlich auf die Berechnung des NAV.

T.Rowe Price Funds SICAV Global Technology Equity Fund Qds (GBP) 0 / LU2314802930 / A3CUDF / T.Rowe Price M. (LU)

Investmentstrategie

Der Fonds wird aktiv verwaltet und investiert hauptsächlich in ein diversifiziertes Portfolio aus Aktien von Unternehmen, die Technologien entwickeln oder anwenden, mit einem Schwerpunkt auf weltweit führenden Technologieunternehmen. Die Unternehmen können aus der ganzen Welt stammen, auch aus Schwellenländern. Wenngleich der Fonds keine nachhaltigen Investitionen anstrebt, wird die Förderung ökologischer und sozialer Merkmale ("E & S") durch die Verpflichtung des Fonds erreicht, mindestens 10 % des Portfoliowertes in nachhaltigen Investitionen anzulegen. Der Anlageverwalter setzt die folgenden Anlagestrategien um: Ausschluss-Screening, Engagement in nachhaltigen Anlagen und Active Ownership. Einzelheiten zur Förderung von E & S-Merkmalen werden im Nachhaltigkeitsanhang des Fonds zum Verkaufsprospekt erläutert. <https://www.funds.troweprice.com/lu/en/>. Der Fonds kann Derivate zur Absicherung und zur effizienten Portfolioverwaltung einsetzen.

Fondsspezifische Informationen

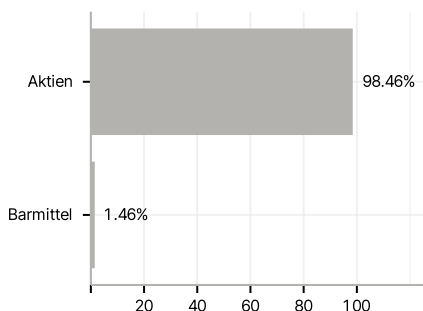
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des T.Rowe Price Funds SICAV Global Technology Equity Fund Qds (GBP) 0 wurden durch die FMA bewilligt. Der T.Rowe Price Funds SICAV Global Technology Equity Fund Qds (GBP) 0 kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: einem Mitgliedsstaat der EU, einer lokalen öffentlichen Behörde innerhalb der EU, einer internationalen Einrichtung, der mindestens ein Mitgliedsstaat der EU angehört, oder einer Nation außerhalb der EU begeben oder garantiert werden..

Investmentziel

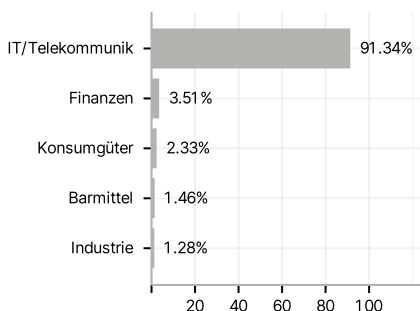
Langfristige Steigerung des Wertes seiner Anteile durch die Wertsteigerung seiner Anlagen.

Veranlagungsstruktur

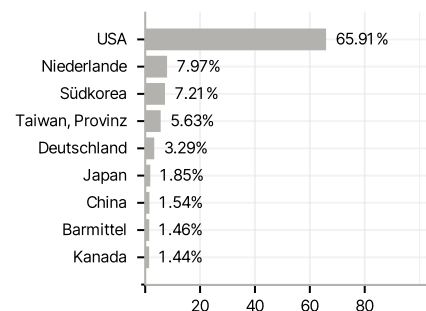
Anlagearten



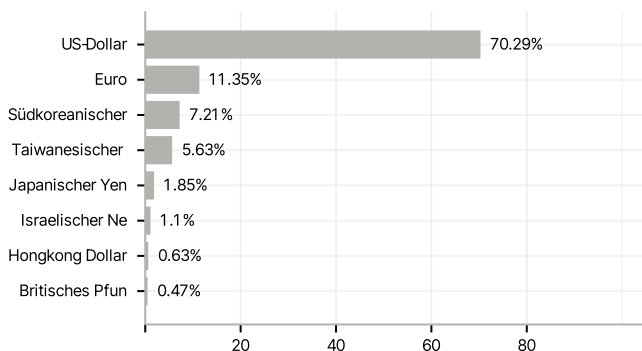
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

