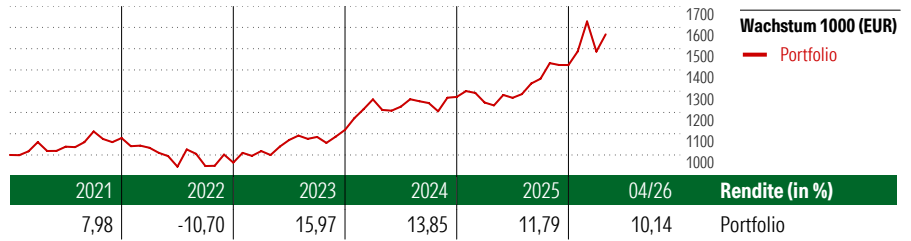


# Vanguard FTSE Japan UCITS ETF USD Accumulation

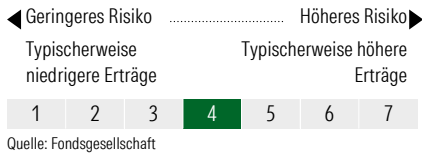
## Anlageziel

This Fund seeks to track the performance of the Index, a widely recognised benchmark of the large and mid capitalised companies in Japan. In tracking the Index, the Fund may invest in FDI such as warrants, swap agreements (excluding funded swap agreements, but including total return swaps as further detailed below) and equity-linked notes which may be used to gain exposure to the constituents of the Index or to the performance of the Index itself, to reduce transaction costs or taxes or allow exposure in the case of...

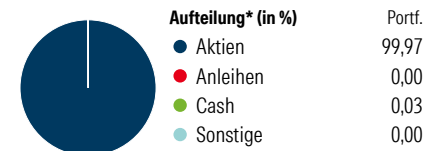
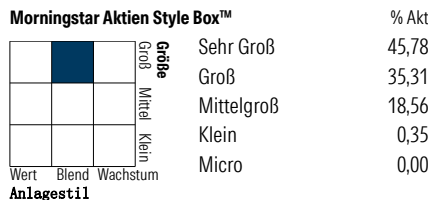


Rollierende Renditen (%)		Rendite kumul. (%)	
(25 Mai 2026)		(25 Mai 2026)	
Lfd. Jahr	14,81	3 Jahre	55,74
3 Monate	0,59	5 Jahre	62,21
6 Monate	16,09	10 Jahre	-
1 Jahr	29,27	Seit Auflage	-
3 Jahre p.a.	15,91		
5 Jahre p.a.	10,16		

## KID SRI



## Portfolio 30 Apr 2026



\*Die Prozentsätze ergeben sich durch Aufsummierung der Assetklassen aus den innenliegenden Zielfonds.

Top 10 Positionen (in %)	Portf.
Toyota Motor Corp	3,51
Mitsubishi UFJ Financial Group...	3,39
Hitachi Ltd	2,31
Advantest Corp	2,24
SoftBank Group Corp	2,24
Sumitomo Mitsui Financial...	2,20
Tokyo Electron Ltd	2,15
Sony Group Corp	2,05
Mitsubishi Corp	1,79
Mizuho Financial Group Inc	1,77

Sektorengewichtung	% Akt
<b>Zyklisch</b>	<b>36,49</b>
Rohstoffe	4,33
Konsumgüter zyklisch	12,79
Finanzdienstleistungen	15,93
Immobilien	3,43
<b>Sensibel</b>	<b>52,05</b>
Telekommunikation	7,12
Energie	1,00
Industriewerte	26,56
Technologie	17,37
<b>Defensiv</b>	<b>11,46</b>
Konsumgüter nicht zyklisch	4,17
Gesundheitswesen	5,94
Versorger	1,34

## Stammdaten

Gesellschaft	HDI	Währung	USD	KID - andere Kosten	0,10%
	Charles-de-Gaulle-Platz 1	Ertragsverwendung	Thesaurierend	Transaktionskosten	0,02%
	50580 Köln	ISIN (intern)		Erfolgsgebühr (24 Mrz 2026)	0,00%
Telefon	+49(0)221 144-3963	Auflegedatum	24 Sep 2019	Fondsvolumen (Mio.)	4411,16 USD
Email	leben.service@hdi.de	Kurs (25 Mai 2026)	47,08 USD		
Internet	www.hdi.de				