

Scenariji uspješnosti za proizvod Allianz Prospekt jednokratni - Basic, ZB Adaptive Balanced

na dan 31.1.2026

PREPORUČENO RAZDOBLJE DRŽANJA:

7 godina

PRIMJER ULAGANJA:

10.000 EUR

PREMIJA OSIGURANJA:

135 EUR

U slučaju izlaska nakon
1 godine

U slučaju izlaska nakon
7 godina

Scenariji doživljenja

Minimalni	Nije zajamčen minimalni prinos. Mogli biste izgubiti dio ulaganja ili cjelokupno ulaganje.		
U uvjetima stresa	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	6.340 EUR	4.990 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	-36,6%	-9,4%
Nepovoljni	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	8.160 EUR	9.540 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	-18,4%	-0,7%
Umjereni	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	10.160 EUR	13.550 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	1,6%	4,4%
Povoljni	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	11.640 EUR	15.560 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	16,4%	6,5%
Scenarij u slučaju smrti			
Smrt	Iznos koji bi korisnici vašeg osiguranja mogli dobiti nakon odbitka troškova	20.160 EUR	23.550 EUR

na dan 28.2.2026

PREPORUČENO RAZDOBLJE DRŽANJA:

7 godina

PRIMJER ULAGANJA:

10.000 EUR

PREMIJA OSIGURANJA:

135 EUR

U slučaju izlaska nakon
1 godine

U slučaju izlaska nakon
7 godina

Scenariji doživljenja

Minimalni	Nije zajamčen minimalni prinos. Mogli biste izgubiti dio ulaganja ili cjelokupno ulaganje.		
U uvjetima stresa	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	6.340 EUR	4.990 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	-36,6%	-9,4%
Nepovoljni	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	8.160 EUR	9.520 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	-18,4%	-0,7%
Umjereni	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	10.150 EUR	13.550 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	1,5%	4,4%
Povoljni	Iznos koji biste mogli dobiti nakon odbitka troškova	11.640 EUR	15.560 EUR
	<i>Prosječni godišnji prinos</i>	16,4%	6,5%
Scenarij u slučaju smrti			
Smrt	Iznos koji bi korisnici vašeg osiguranja mogli dobiti nakon odbitka troškova	20.150 EUR	23.550 EUR