

1 Verzekeringsvoorwaarden

Deze Aanvullende voorwaarden gelden in aanvulling op de Algemene voorwaarden.

2 Verzekerde uitkering

Deze dekking voorziet bij in leven zijn van de verzekerde op de tevoren overeengekomen einddatum van de dekking in een uitkering ter grootte van de waarde van de participaties verminderd met de verkoopkosten van de participaties, welke dient voor de aankoop van een periodieke uitkering van pensioen op het leven van de verzekerde. Bij overlijden van de verzekerde voor de einddatum van deze dekking, wordt de verzekering beëindigd en vervallen alle daarbij behorende aanspraken, uitgezonderd die aanspraken die rechtstreeks voortvloeien uit dit overlijden. Indien op de polis vermeld staat dat bij eerder overlijden van de verzekerde een bepaald percentage van de waarde van de verzekering wordt uitgekeerd, geldt dit laatste.

3 Negatieve risicopremie

Aan de verzekeringnemer wordt een risicopremie door de verzekeraar verstrekt als vergoeding voor het voor de verzekeraar voordelig risico. Deze negatieve risicopremie wordt vastgesteld volgens onderstaande tabel, aan de hand van de actuele leeftijd van de verzekerde en het risicobedrag. Het risicobedrag is gelijk aan de waarde van de verzekering.

Indien op de polis vermeld staat dat bij overlijden van de verzekerde voor de einddatum van de verzekering een bepaald percentage van de waarde van de verzekering wordt uitgekeerd, worden over dit deel geen negatieve risicopremies vergoed.

Elke kalendermaand wordt de negatieve risicopremie vastgesteld en omgezet in participaties in de verhouding waarin op dat moment in de fondsen is belegd, welke participaties vervolgens worden toegevoegd aan de in de verzekering aanwezige participaties.

In onderstaande tabel zijn de risicopremies per maand per € 10.000,- risicobedrag weergegeven.

leeftijd	risicopremie	leeftijd	risicopremie
t/m 15	0,16	43	1,48
16	0,18	44	1,61
17	0,26	45	1,76
18	0,33	46	1,92
19	0,39	47	2,10
20	0,45	48	2,31
21	0,49	49	2,54
22	0,53	50	2,79
23	0,56	51	3,08
24	0,58	52	3,40
25	0,60	53	3,76
26	0,62	54	4,16
27	0,63	55	4,62
28	0,65	56	5,12
29	0,66	57	5,68
30	0,67	58	6,32
31	0,69	59	7,02
32	0,70	60	7,81
33	0,74	61	8,70
34	0,78	62	9,69
35	0,83	63	10,79
36	0,88	64	12,03
37	0,94	65	13,41
38	1,01	66	14,96
39	1,08	67	16,68
40	1,17	68	18,61
41	1,26	69	20,77
42	1,36	70	23,18