

Bijlage 5 Bedragen en percentages overgangsbepalingen

Hoofdstuk	Omschrijving	Datum
		01-01-2024
overgangsbepaling A2 bij paragraaf 7.1.3	Franchise opbouw OP a. deelnemer geboren na 31 december 1963 b. deelnemer geboren na 31 december 1953 c. deelnemer geboren vóór 1 januari 1954	21.250 23.550 25.200
hoofdstuk 5.3	Ruilvoet omzetten PP65+ naar OP op 65 jaar	0,173 Uitruil van 1 euro PP65+ leidt tot een verhoging van het OP op 65 jaar met 0,173 euro
	Ruilvoet omzetten PP65+ naar OP op 67 jaar	0,194 Uitruil van 1 euro PP65+ leidt tot een verhoging van het OP op 67 jaar met 0,194 euro
	Ruilvoet omzetten PP65+ naar OP op 68 jaar	0,206 Uitruil van 1 euro PP65+ leidt tot een verhoging van het OP op 68 jaar met 0,206 euro
	Ruilvoet omzetten PP2018 naar OP op 65 jaar	0,177 Uitruil van 1 euro PP2018 leidt tot verhoging van het OP op 65 jaar met 0,177 euro
	Ruilvoet omzetten PP2018 naar OP op 67 jaar	0,198 Uitruil van 1 euro PP2018 leidt tot verhoging van het OP op 67 jaar met 0,198 euro
	Ruilvoet omzetten PP2018 naar OP op 68 jaar	0,211 Uitruil van 1 euro PP2018 leidt tot verhoging van het OP op 68 jaar met 0,211 euro
hoofdstuk 5.3 en overgangsbepaling H2	Ruilvoet omzetten OP op 65 jaar naar PP65+	0,254 Uitruil van 1 euro PP65+ leidt tot een verlaging van het OP op 65 jaar met 0,254 euro
	Ruilvoet omzetten OP op 65 jaar naar PP2018	0,259 Uitruil van 1 euro PP2018 leidt tot een verlaging van het OP op 65 jaar met 0,259 euro
	Ruilvoet omzetten OP op 67 jaar naar PP65+	0,285 Uitruil van 1 euro PP65+ leidt tot een verlaging van het OP op 67 jaar met 0,285 euro
	Ruilvoet omzetten OP op 67 jaar naar PP2018	0,290 Uitruil van 1 euro PP2018 leidt tot een verlaging van het OP op 67 jaar met 0,290 euro
	Ruilvoet omzetten OP op 68 jaar naar PP65+	0,302 Uitruil van 1 euro PP65+ leidt tot een verlaging van het OP op 68 jaar met 0,302 euro

PENSIOENREGLEMENT

2024

Hoofdstuk	Omschrijving	Datum
		01-01-2024
	Ruilvoet omzetten OP op 68 jaar naar PP2018	0,308 Uitruil van 1 euro PP2018 leidt tot een verlaging van het OP op 68 jaar met 0,308 euro
Overgangsbepaling G2 bij hoofdstuk 7.2 Overgangsbepaling H3 en overgangsbepaling H4 bij hoofdstuk 7.2 en hoofdstuk 14.3	Verhoging partnerpensioen bij lage grondslag 2015: a. grensbedrag I b. grensbedrag II 2016: a. grensbedrag I b. grensbedrag II 2017: a. grensbedrag I b. grensbedrag II	€ 29.418,72 € 31.560,33 € 29.892,36 € 32.068,45 € 29.949,16 € 32.129,38
Overgangsbepaling G3 bij hoofdstuk 3.9, 4.6, 6.4 en 7.2 Overgangsbepaling F2 bij hoofdstuk 7.2	Maximum compensatie premiebetaling AOW/Anw over nabestaandenpensioen	€ 8.250,65 € 8.250,65
Overgangsbepaling H3 bij hoofdstuk 7.2 In combinatie met hoofdstuk 14.3	Ruilvoet omzetten PPP65+ naar OP op 65 jaar	0,173 Uitruil van 1 euro PPP65+ leidt tot een verhoging van het OP op 65 jaar met 0,173 euro
Overgangsbepaling A4 bij hoofdstuk 7.1 en paragraaf 7.1.3 (Politie)	Ruilvoet omzetten PPP65+ naar OP op 67 jaar	0,194 Uitruil van 1 euro PPP65+ leidt tot een verhoging van het OP op 67 jaar met 0,194 euro
	Ruilvoet omzetten PPP65+ naar OP op 68 jaar	0,206 Uitruil van 1 euro PPP65+ leidt tot een verhoging van het OP op 68 jaar met 0,206 euro

Uitruilfactoren van OP naar kapitaalgedekt PP65- (overgangsbepaling G1 en H2)

Werking tabel: aanspraken OP worden verminderd met in te kopen aanspraken PP65- maal factor genoemd in tabel.

Leeftijd	van OP65	van OP67	van OP68
	naar PP65-	naar PP65-	naar PP65-
15	0,0456	0,0502	0,0528
16	0,0461	0,0508	0,0534
17	0,0466	0,0514	0,0540
18	0,0470	0,0519	0,0546
19	0,0474	0,0523	0,0550
20	0,0477	0,0527	0,0554
21	0,0480	0,0530	0,0558
22	0,0483	0,0533	0,0561

PENSIOENREGLEMENT

2024

23	0,0486	0,0536	0,0564
24	0,0488	0,0539	0,0567
25	0,0490	0,0541	0,0570
26	0,0493	0,0544	0,0573
27	0,0495	0,0546	0,0575
28	0,0497	0,0549	0,0578
29	0,0499	0,0552	0,0581
30	0,0501	0,0554	0,0584
31	0,0503	0,0556	0,0586
32	0,0505	0,0558	0,0588
33	0,0506	0,0560	0,0590
34	0,0507	0,0561	0,0592
35	0,0508	0,0563	0,0593
36	0,0509	0,0563	0,0594
37	0,0509	0,0564	0,0595
38	0,0509	0,0564	0,0595
39	0,0509	0,0564	0,0595
40	0,0508	0,0563	0,0594
41	0,0506	0,0561	0,0592
42	0,0504	0,0559	0,0590
43	0,0500	0,0555	0,0586
44	0,0496	0,0550	0,0581
45	0,0491	0,0545	0,0575
46	0,0484	0,0538	0,0568
47	0,0477	0,0530	0,0560
48	0,0468	0,0520	0,0549
49	0,0458	0,0509	0,0538
50	0,0447	0,0497	0,0525
51	0,0434	0,0483	0,0510
52	0,0419	0,0466	0,0493
53	0,0403	0,0449	0,0475
54	0,0385	0,0429	0,0454
55	0,0365	0,0406	0,0430
56	0,0342	0,0382	0,0404
57	0,0318	0,0354	0,0375
58	0,0290	0,0324	0,0343
59	0,0260	0,0290	0,0307
60	0,0226	0,0253	0,0268
61	0,0189	0,0212	0,0224
62	0,0148	0,0166	0,0176
63	0,0104	0,0116	0,0123
64	0,0054	0,0060	0,0064