

# **Tabellenboek**

Stichting Pensioenfonds Capgemini Nederland

Geldig vanaf: 1-1-2022

Geldig tot: 1-1-2023

## Inleiding

In dit tabellenboek zijn de collectief actuarieel gelijkwaardige factoren opgenomen van Stichting Pensioenfonds Capgemini Nederland.

## Uitgangspunten

Bij de factoren zijn de volgende uitgangspunten gehanteerd:

Overlevingstafel	Prognosetafel AG2020, startjaar 2022		
Ervaringssterfte	Ervaringssterfte Capgemini 2020		
Rente	Rentetermijnstructuur DNB per 30-09-2021		
Gehuwdheid	Tot pensioendatum wordt het onbepaalde partnersysteem gehanteerd (fondsspecifieke partnerfrequenties zijn het laatst gewijzigd per eind 2017). Vanaf pensioendatum wordt het bepaalde partnersysteem gehanteerd.		
Opslag voor wezenpensioen	Afkoopfactoren	Nihil	
	Flexibiliserings- en inkoopfactoren	0,50%	
Opslag toekomstige kosten	Flexibilisering- en afkoopfactoren	Nihil	
	Inkoopfactoren	3,00%	
Opslag solvabiliteit	Flexibilisering- en afkoopfactoren	Nihil	
	Inkoopfactoren	1,00%	
Verhouding man/vrouw vóór pensionering		Man	Vrouw
	Flexibiliseringsfactoren	85%	15%
	Afkoopfactoren	85%	15%
Verhouding man/vrouw bij pensionering		Man	Vrouw
	Flexibiliseringsfactoren	91%	9%
	Afkoopfactoren	91%	9%
Verhouding man/vrouw bij uitruil		Man	Vrouw
	OP naar PP	90%	10%
	PP naar OP	93%	7%

## Ingangsdatum en geldigheidsduur

De factoren zijn bepaald door het bestuur en zijn in beginsel geldig van 1 januari 2022 tot 1 januari 2023.

Indien het bestuur dit noodzakelijk acht is het bevoegd de factoren tussentijds te wijzigen.

## Vervroegings- en uitstelfactoren van het ouderdomspensioen

In onderstaande tabellen zijn de vervroegings- en uitstelfactoren opgenomen van het ouderdomspensioen. Door het ouderdomspensioen te vermenigvuldigen met de factor in de tabel wordt de hoogte van het ouderdomspensioen op de vervroegde of uitgestelde ingangsdatum gevonden.

### Vervroeging pensioenleeftijd

Vervroeging in jaren	Factor	Factor	Factor
	66 jaar + 7 maanden	66 jaar + 10 maanden	67 jaar
10	0,6491	0,6465	0,6448
9	0,6735	0,6711	0,6694
8	0,6998	0,6974	0,6959
7	0,7280	0,7258	0,7243
6	0,7583	0,7563	0,7549
5	0,7911	0,7892	0,7880
4	0,8264	0,8248	0,8237
3	0,8646	0,8633	0,8624
2	0,9060	0,9051	0,9045
1	0,9510	0,9505	0,9502
0	1,0000	1,0000	1,0000

### Uitstel pensioenleeftijd

Uitstel in jaren	Factor	Factor	Factor
	66 jaar + 7 maanden	66 jaar + 10 maanden	67 jaar
0	1,0000	1,0000	1,0000
1	1,0538	1,0545	1,0549
2	1,1136	1,1150	1,1159
3	1,1801	1,1824	1,1839
4	1,2544	1,2577	1,2600
5	1,3376	1,3422	1,3454

**Uitruil ouderdomspensioen naar partnerpensioen en vice versa**

Vòòr pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van partnerpensioen naar ouderdomspensioen (ingaande op 66 jaar en 7 maanden)  
Factor "PP in OP667"
- Van partnerpensioen naar ouderdomspensioen (ingaande op 66 jaar en 10 maanden)  
Factor "PP in OP6610"
- Van partnerpensioen naar ouderdomspensioen (ingaande op 67 jaar)  
Factor "PP in OP670"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

Leeftijd	PP in OP667	PP in OP6610	PP in OP670
18	0,2698	0,2732	0,2755
19	0,2720	0,2754	0,2777
20	0,2742	0,2776	0,2800
21	0,2764	0,2799	0,2822
22	0,2786	0,2821	0,2845
23	0,2809	0,2844	0,2868
24	0,2831	0,2867	0,2892
25	0,2855	0,2891	0,2916
26	0,2878	0,2915	0,2940
27	0,2902	0,2939	0,2964
28	0,2926	0,2964	0,2989
29	0,2950	0,2988	0,3014
30	0,2975	0,3013	0,3039
31	0,2999	0,3038	0,3064
32	0,3024	0,3063	0,3090
33	0,3048	0,3088	0,3115
34	0,3073	0,3113	0,3140
35	0,3097	0,3138	0,3165
36	0,3122	0,3162	0,3190
37	0,3146	0,3187	0,3215
38	0,3170	0,3212	0,3240
39	0,3194	0,3236	0,3264
40	0,3218	0,3260	0,3289
41	0,3241	0,3284	0,3313
42	0,3265	0,3307	0,3337
43	0,3287	0,3330	0,3360
44	0,3309	0,3353	0,3382
45	0,3330	0,3374	0,3404

Leeftijd	PP in OP667	PP in OP6610	PP in OP670
46	0,3351	0,3396	0,3426
47	0,3372	0,3416	0,3447
48	0,3391	0,3436	0,3466
49	0,3408	0,3454	0,3484
50	0,3424	0,3470	0,3501
51	0,3439	0,3485	0,3516
52	0,3450	0,3497	0,3528
53	0,3460	0,3507	0,3538
54	0,3466	0,3513	0,3545
55	0,3470	0,3518	0,3550
56	0,3471	0,3518	0,3551
57	0,3468	0,3516	0,3548
58	0,3461	0,3509	0,3542
59	0,3451	0,3499	0,3532
60	0,3438	0,3486	0,3518
61	0,3420	0,3468	0,3500
62	0,3399	0,3446	0,3478
63	0,3372	0,3419	0,3451
64	0,3341	0,3387	0,3419
65	0,3305	0,3351	0,3382
66	0,3263	0,3308	0,3338
Pensioenleeftijd	0,3227	0,3257	0,3289

Vòòr pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van ouderdomspensioen (ingaande op 66 jaar en 7 maanden) naar partnerpensioen  
Factor "OP667 in PP"
- Van ouderdomspensioen (ingaande op 66 jaar en 10 maanden) naar partnerpensioen  
Factor "OP6610 in PP"
- Van ouderdomspensioen (ingaande op 67 jaar) naar partnerpensioen  
Factor "OP670 in PP"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

Leeftijd	OP667 in PP	OP6610 in PP	OP670 in PP
18	3,7828	3,7360	3,7049
19	3,7525	3,7060	3,6751
20	3,7227	3,6764	3,6456
21	3,6930	3,6470	3,6164
22	3,6634	3,6177	3,5873
23	3,6339	3,5884	3,5582
24	3,6045	3,5593	3,5293
25	3,5752	3,5303	3,5004
26	3,5460	3,5013	3,4717
27	3,5168	3,4724	3,4429
28	3,4877	3,4436	3,4143
29	3,4590	3,4152	3,3860
30	3,4306	3,3871	3,3581
31	3,4025	3,3592	3,3305
32	3,3749	3,3319	3,3034
33	3,3479	3,3052	3,2768
34	3,3213	3,2788	3,2506
35	3,2952	3,2530	3,2249
36	3,2696	3,2277	3,1998
37	3,2444	3,2027	3,1751
38	3,2198	3,1784	3,1508
39	3,1956	3,1544	3,1271
40	3,1721	3,1312	3,1039
41	3,1493	3,1086	3,0815
42	3,1272	3,0867	3,0598
43	3,1058	3,0656	3,0388
44	3,0853	3,0452	3,0186
45	3,0658	3,0260	2,9995

Leeftijd	OP667 in PP	OP6610 in PP	OP670 in PP
46	3,0468	3,0072	2,9809
47	3,0287	2,9893	2,9631
48	3,0119	2,9726	2,9465
49	2,9967	2,9575	2,9314
50	2,9830	2,9438	2,9177
51	2,9709	2,9317	2,9057
52	2,9609	2,9217	2,8957
53	2,9530	2,9137	2,8877
54	2,9478	2,9085	2,8823
55	2,9449	2,9054	2,8792
56	2,9448	2,9051	2,8787
57	2,9473	2,9073	2,8808
58	2,9534	2,9132	2,8865
59	2,9624	2,9219	2,8951
60	2,9744	2,9337	2,9067
61	2,9903	2,9493	2,9221
62	3,0097	2,9684	2,9410
63	3,0335	2,9919	2,9643
64	3,0623	3,0204	2,9925
65	3,0963	3,0540	3,0259
66	3,1367	3,0940	3,0656
Pensioenleeftijd	3,1715	3,1429	3,1123

Vòòr pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van ouderdomspensioen (ingaand op 66 jaar en 7 maanden) naar partner- en wezenpensioen  
Factor "OP667 in PP + WZP"
- Van ouderdomspensioen (ingaand op 66 jaar en 10 maanden) naar partner- en wezenpensioen  
Factor "OP6610 in PP + WZP"
- Van ouderdomspensioen (ingaand op 67 jaar) naar partner- en wezenpensioen  
Factor "OP670 in PP + WZP"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

Leeftijd	OP667 in PP	OP6610 in PP	OP670 in PP
	+ WZP	+ WZP	+ WZP
18	3,7640	3,7174	3,6864
19	3,7339	3,6876	3,6568
20	3,7041	3,6581	3,6275
21	3,6746	3,6288	3,5984
22	3,6452	3,5997	3,5694
23	3,6158	3,5705	3,5405
24	3,5866	3,5416	3,5117
25	3,5574	3,5127	3,4830
26	3,5283	3,4839	3,4544
27	3,4993	3,4552	3,4258
28	3,4704	3,4265	3,3973
29	3,4418	3,3982	3,3692
30	3,4136	3,3702	3,3414
31	3,3856	3,3425	3,3139
32	3,3581	3,3153	3,2869
33	3,3313	3,2888	3,2605
34	3,3048	3,2625	3,2344
35	3,2788	3,2368	3,2089
36	3,2533	3,2116	3,1839
37	3,2283	3,1868	3,1593
38	3,2038	3,1625	3,1351
39	3,1797	3,1388	3,1115
40	3,1563	3,1156	3,0885
41	3,1336	3,0931	3,0662
42	3,1116	3,0713	3,0445
43	3,0904	3,0503	3,0237
44	3,0699	3,0301	3,0036
45	3,0506	3,0109	2,9846



Leeftijd	OP667 in PP	OP6610 in PP	OP670 in PP
	+ WZP	+ WZP	+ WZP
46	3,0317	2,9923	2,9661
47	3,0136	2,9744	2,9484
48	2,9969	2,9578	2,9318
49	2,9818	2,9428	2,9169
50	2,9681	2,9291	2,9032
51	2,9561	2,9171	2,8912
52	2,9462	2,9072	2,8813
53	2,9383	2,8992	2,8733
54	2,9332	2,8940	2,8680
55	2,9303	2,8909	2,8648
56	2,9301	2,8906	2,8644
57	2,9326	2,8929	2,8665
58	2,9387	2,8987	2,8721
59	2,9476	2,9074	2,8807
60	2,9596	2,9191	2,8922
61	2,9754	2,9346	2,9076
62	2,9947	2,9537	2,9264
63	3,0184	2,9771	2,9496
64	3,0471	3,0054	2,9777
65	3,0809	3,0388	3,0108
66	3,1211	3,0786	3,0503
Pensioenleeftijd	3,1557	3,1272	3,0968

Vòòr pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van ouderdomspensioen (ingaaud op 66 jaar en 7 maanden) naar wezenpensioen  
Factor "OP667 in WZP"
- Van ouderdomspensioen (ingaaud op 66 jaar en 10 maanden) naar wezenpensioen  
Factor "OP6610 in WZP"
- Van ouderdomspensioen (ingaaud op 67 jaar) naar wezenpensioen  
Factor "OP670 in WZP"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

Leeftijd	OP667 in WZP	OP6610 in WZP	OP670 in WZP
18	756,5546	747,1911	740,9700
19	750,5078	741,1978	735,0129
20	744,5315	735,2771	729,1281
21	738,5945	729,3917	723,2800
22	732,6806	723,5320	717,4539
23	726,7717	717,6751	711,6317
24	720,9056	711,8635	705,8559
25	715,0421	706,0545	700,0851
26	709,1966	700,2660	694,3338
27	703,3612	694,4861	688,5899
28	697,5404	688,7197	682,8602
29	691,7978	683,0320	677,2089
30	686,1245	677,4139	671,6265
31	680,5010	671,8460	666,0946
32	674,9873	666,3853	660,6711
33	669,5893	661,0417	655,3621
34	664,2611	655,7677	650,1232
35	659,0340	650,5934	644,9857
36	653,9226	645,5363	639,9637
37	648,8832	640,5490	635,0109
38	643,9579	635,6703	630,1629
39	639,1287	630,8891	625,4131
40	634,4228	626,2305	620,7872
41	629,8574	621,7127	616,2995
42	625,4324	617,3335	611,9512
43	621,1659	613,1109	607,7571
44	617,0565	609,0463	603,7226
45	613,1637	605,1978	599,9030

Leeftijd	OP667 in WZP	OP6610 in WZP	OP670 in WZP
46	609,3643	601,4452	596,1806
47	605,7374	597,8576	592,6225
48	602,3726	594,5126	589,2907
49	599,3457	591,5005	586,2880
50	596,5904	588,7545	583,5490
51	594,1751	586,3422	581,1385
52	592,1781	584,3402	579,1337
53	590,5984	582,7476	577,5322
54	589,5646	581,6910	576,4610
55	588,9818	581,0792	575,8303
56	588,9588	581,0195	575,7458
57	589,4554	581,4682	576,1661
58	590,6731	582,6336	577,2928
59	592,4726	584,3873	579,0160
60	594,8749	586,7388	581,3320
61	598,0546	589,8631	584,4190
62	601,9336	593,6845	588,2004
63	606,7014	598,3880	592,8608
64	612,4683	604,0854	598,5096
65	619,2602	610,8042	605,1789
66	627,3424	618,8002	613,1161
Pensioenleeftijd	634,3033	628,5753	622,4532

## Uitruil partnerpensioen naar ouderdompensioen

### Op pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van partnerpensioen naar ingegaan ouderdompensioen  
Factor "PP in OP"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

<u>Leeftijd</u>	<u>PP in OP</u>
55	0,2087
56	0,2164
57	0,2244
58	0,2327
59	0,2415
60	0,2508
61	0,2604
62	0,2706
63	0,2812
64	0,2924
65	0,3041
66	0,3162
67	0,3289
68	0,3421
69	0,3559
70	0,3702

## Omzetting ouderdomspensioen in AOW-overbruggingspensioen

In onderstaande tabel zijn de factoren voor omzetting van ingegaan ouderdomspensioen naar AOW-overbruggingspensioen opgenomen.

Aangezien de AOW-leeftijd afhankelijk is van de geboortedag, is de AOW-leeftijd per persoon verschillend. In de tabel zijn meerdere AOW leeftijden opgenomen.

De verkregen jaarlijkse aanspraak op AOW-overbruggingspensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt uitgeruild.

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot		
		66 jaar 7 mnd	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
55	0	2,5883	2,5365	2,5032
55	1	2,6003	2,5478	2,5141
55	2	2,6124	2,5593	2,5251
55	3	2,6246	2,5709	2,5363
55	4	2,6371	2,5826	2,5477
55	5	2,6497	2,5946	2,5592
55	6	2,6626	2,6067	2,5709
55	7	2,6756	2,6191	2,5828
55	8	2,6889	2,6316	2,5948
55	9	2,7023	2,6443	2,6070
55	10	2,7160	2,6572	2,6194
55	11	2,7299	2,6703	2,6320
56	0	2,7440	2,6836	2,6448
56	1	2,7583	2,6971	2,6578
56	2	2,7729	2,7108	2,6710
56	3	2,7877	2,7247	2,6844
56	4	2,8027	2,7389	2,6981
56	5	2,8180	2,7533	2,7119
56	6	2,8336	2,7680	2,7260
56	7	2,8494	2,7828	2,7403
56	8	2,8655	2,7980	2,7548
56	9	2,8819	2,8134	2,7696
56	10	2,8986	2,8290	2,7846
56	11	2,9155	2,8449	2,7999
57	0	2,9328	2,8611	2,8154

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot		
		66 jaar 7 mnd	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
57	1	2,9504	2,8776	2,8312
57	2	2,9683	2,8944	2,8473
57	3	2,9865	2,9115	2,8636
57	4	3,0051	2,9289	2,8803
57	5	3,0240	2,9466	2,8972
57	6	3,0433	2,9646	2,9145
57	7	3,0629	2,9829	2,9321
57	8	3,0829	3,0016	2,9499
57	9	3,1033	3,0207	2,9682
57	10	3,1241	3,0401	2,9867
57	11	3,1452	3,0599	3,0056
58	0	3,1668	3,0800	3,0249
58	1	3,1889	3,1006	3,0446
58	2	3,2114	3,1216	3,0646
58	3	3,2343	3,1429	3,0850
58	4	3,2577	3,1647	3,1058
58	5	3,2816	3,1869	3,1270
58	6	3,3059	3,2096	3,1486
58	7	3,3308	3,2327	3,1706
58	8	3,3562	3,2563	3,1931
58	9	3,3822	3,2804	3,2161
58	10	3,4087	3,3050	3,2395
58	11	3,4358	3,3302	3,2634
59	0	3,4635	3,3559	3,2879
59	1	3,4919	3,3821	3,3128
59	2	3,5208	3,4089	3,3383
59	3	3,5505	3,4363	3,3644
59	4	3,5808	3,4643	3,3910
59	5	3,6119	3,4930	3,4182
59	6	3,6437	3,5223	3,4460
59	7	3,6762	3,5523	3,4744
59	8	3,7096	3,5830	3,5035
59	9	3,7437	3,6145	3,5333
59	10	3,7787	3,6466	3,5638
59	11	3,8146	3,6796	3,5950
60	0	3,8514	3,7134	3,6269

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot		
		66 jaar 7 mnd	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
60	1	3,8892	3,7480	3,6597
60	2	3,9280	3,7835	3,6932
60	3	3,9678	3,8200	3,7276
60	4	4,0086	3,8573	3,7628
60	5	4,0506	3,8956	3,7990
60	6	4,0937	3,9350	3,8360
60	7	4,1380	3,9754	3,8741
60	8	4,1836	4,0169	3,9131
60	9	4,2305	4,0595	3,9532
60	10	4,2788	4,1034	3,9944
60	11	4,3285	4,1484	4,0368
61	0	4,3797	4,1948	4,0803
61	1	4,4324	4,2426	4,1250
61	2	4,4868	4,2918	4,1711
61	3	4,5429	4,3424	4,2185
61	4	4,6008	4,3946	4,2673
61	5	4,6606	4,4484	4,3176
61	6	4,7223	4,5038	4,3693
61	7	4,7861	4,5611	4,4227
61	8	4,8520	4,6202	4,4778
61	9	4,9203	4,6812	4,5346
61	10	4,9909	4,7443	4,5933
61	11	5,0641	4,8095	4,6539
62	0	5,1400	4,8771	4,7165
62	1	5,2187	4,9470	4,7813
62	2	5,3004	5,0194	4,8483
62	3	5,3853	5,0945	4,9177
62	4	5,4734	5,1723	4,9896
62	5	5,5651	5,2531	5,0641
62	6	5,6606	5,3370	5,1414
62	7	5,7600	5,4242	5,2215
62	8	5,8637	5,5149	5,3048
62	9	5,9719	5,6093	5,3914
62	10	6,0849	5,7076	5,4814
62	11	6,2031	5,8101	5,5750
63	0	6,3268	5,9172	5,6727

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot		
		66 jaar 7 mnd	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
63	1	6,4565	6,0291	5,7745
63	2	6,5926	6,1460	5,8808
63	3	6,7354	6,2684	5,9919
63	4	6,8855	6,3967	6,1080
63	5	7,0436	6,5312	6,2295
63	6	7,2102	6,6725	6,3568
63	7	7,3861	6,8209	6,4903
63	8	7,5720	6,9773	6,6305
63	9	7,7690	7,1420	6,7779
63	10	7,9779	7,3159	6,9330
63	11	8,1998	7,4999	7,0965
64	0	8,4361	7,6947	7,2693
64	1	8,6883	7,9015	7,4520
64	2	8,9578	8,1212	7,6455
64	3	9,2466	8,3550	7,8507
64	4	9,5567	8,6044	8,0687
64	5	9,8907	8,8709	8,3008
64	6	10,2513	9,1565	8,5484
64	7	10,6419	9,4632	8,8129
64	8	11,0666	9,7934	9,0963
64	9	11,5300	10,1501	9,4008
64	10	12,0376	10,5364	9,7285
64	11	12,5958	10,9564	10,0825
65	0	13,2131	11,4149	10,4661
65	1	13,8993	11,9174	10,8835
65	2	14,6661	12,4701	11,3389
65	3	15,5286	13,0810	11,8376
65	4	16,5061	13,7596	12,3862
65	5	17,6230	14,5180	12,9925
65	6	18,9115	15,3711	13,6661
65	7	20,4146	16,3377	14,4188
65	8	22,1914	17,4424	15,2655
65	9	24,3241	18,7166	16,2250
65	10	26,9304	20,2030	17,3213
65	11	30,1879	21,9600	18,5860
66	0	34,3773	24,0703	20,0622



Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot		
		66 jaar 7 mnd	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
66	1	39,9672	26,6514	21,8083
66	2	47,7926	29,8780	23,9048
66	3	59,5295	34,0255	26,4672
66	4	79,0917	39,5562	29,6697
66	5	118,2122	47,2987	33,7873
66	6	235,5735	58,9114	39,2774
66	7		78,2665	46,9618
66	8		116,9729	58,4895
66	9		233,0917	77,6992
66	10			116,1102
66	11			231,2952

## Variatie in de hoogte van het ouderdomspensioen

In de volgende tabellen zijn de factoren voor omzetting van ingegaan ouderdomspensioen in een hoog en laag pensioen gegeven.

De periode geeft het aantal jaren aan dat het hoge pensioen van toepassing is.  
Na deze periode volgt het lage pensioen.

De verkregen jaarlijkse aanspraak op het hoge pensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt uitgeruild.

De factoren gelden indien de keuze gemaakt wordt voor een combinatie waarbij het lage pensioen exact 75% van het hoge pensioen bedraagt.

Eerst periode hoog, dan periode laag

Het hoge pensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt omgezet.

Het lage pensioen bedraagt 75% van het hoge pensioen.

Duur hoge uitkering										
Leeftijd	1 jaar	2 jaar	3 jaar	4 jaar	5 jaar	6 jaar	7 jaar	8 jaar	9 jaar	10 jaar
66 + 7 mnd	1,3110	1,2895	1,2688	1,2489	1,2299	1,2117	1,1943	1,1777	1,1619	1,1470
66 + 10 mnd	1,3108	1,2890	1,2681	1,2481	1,2289	1,2105	1,1930	1,1764	1,1605	1,1455
67	1,3106	1,2887	1,2677	1,2475	1,2282	1,2098	1,1922	1,1755	1,1596	1,1445

Eerst periode laag, dan periode hoog

Het lage pensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt omgezet.

Het hoge pensioen bedraagt 133,33% van het lage pensioen.

Duur lage uitkering										
Leeftijd	1 jaar	2 jaar	3 jaar	4 jaar	5 jaar	6 jaar	7 jaar	8 jaar	9 jaar	10 jaar
66 + 7 mnd	0,7597	0,7696	0,7798	0,7901	0,8005	0,8111	0,8218	0,8325	0,8433	0,8541
66 + 10 mnd	0,7598	0,7698	0,7801	0,7905	0,8011	0,8118	0,8225	0,8334	0,8443	0,8552
67	0,7599	0,7700	0,7803	0,7908	0,8014	0,8122	0,8231	0,8340	0,8450	0,8559

## Afkoopfactoren

Indien pensioenen afgekocht worden, dan wordt de afkoopwaarde bepaald door de af te kopen aanspraken te vermenigvuldigen met de factoren in onderstaande tabel.

In onderstaande tabel zijn de volgende afkoopfactoren opgenomen:

- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 66 jaar en 7 maanden  
Factor "Afkoop Latent OP667"
- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 66 jaar en 10 maanden  
Factor "Afkoop Latent OP6610"
- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 67 jaar  
Factor "Afkoop Latent OP670"

Leeftijd	Afkoop Latent OP667	Afkoop Latent OP6610	Afkoop Latent OP670
18	13,6175	13,4531	13,3439
19	13,7589	13,5925	13,4819
20	13,9005	13,7321	13,6202
21	14,0421	13,8717	13,7585
22	14,1839	14,0115	13,8969
23	14,3257	14,1512	14,0352
24	14,4674	14,2908	14,1735
25	14,6087	14,4302	14,3115
26	14,7496	14,5691	14,4491
27	14,8899	14,7074	14,5860
28	15,0296	14,8451	14,7224
29	15,1688	14,9822	14,8582
30	15,3072	15,1187	14,9933
31	15,4447	15,2542	15,1275
32	15,5812	15,3887	15,2608
33	15,7165	15,5222	15,3930
34	15,8505	15,6543	15,5238
35	15,9830	15,7849	15,6532
36	16,1137	15,9138	15,7810
37	16,2424	16,0408	15,9067
38	16,3696	16,1660	16,0307
39	16,4948	16,2895	16,1530
40	16,6180	16,4110	16,2733
41	16,7390	16,5303	16,3915
42	16,8575	16,6472	16,5073
43	16,9737	16,7617	16,6208
44	17,0870	16,8736	16,7317
45	17,1975	16,9828	16,8399

	Afkoop	Afkoop	Afkoop
Leeftijd	Latent OP667	Latent OP6610	Latent OP670
46	17,3042	17,0882	16,9445
47	17,4072	17,1899	17,0454
48	17,5085	17,2894	17,1437
49	17,6088	17,3880	17,2411
50	17,7082	17,4854	17,3374
51	17,8070	17,5825	17,4332
52	17,9064	17,6798	17,5292
53	18,0065	17,7779	17,6259
54	18,1086	17,8778	17,7244
55	18,2124	17,9795	17,8247
56	18,3191	18,0839	17,9276
57	18,4286	18,1911	18,0333
58	18,5430	18,3032	18,1437
59	18,6601	18,4185	18,2577
60	18,7798	18,5364	18,3745
61	18,9032	18,6582	18,4952
62	19,0293	18,7829	18,6189
63	19,1590	18,9114	18,7466
64	19,2931	19,0445	18,8790
65	19,4309	19,1817	19,0157
66	19,5745	19,3248	19,1584
Pensioenleeftijd	19,6772	19,4699	19,3081

In onderstaande tabel zijn de volgende afkoopfactoren opgenomen:

- Latent partnerpensioen horende bij pensioenleeftijd 66 jaar en 7 maanden  
Factor "Afkoop Latent PP667"
- Latent partnerpensioen horende bij pensioenleeftijd 66 jaar en 10 maanden  
Factor "Afkoop Latent PP6610"
- Latent partnerpensioen horende bij pensioenleeftijd 67 jaar  
Factor "Afkoop Latent PP670"

Leeftijd	Afkoop Latent PP667	Afkoop Latent PP6610	Afkoop Latent PP670
18	3,4766	3,4775	3,4781
19	3,5411	3,5421	3,5427
20	3,6064	3,6074	3,6080
21	3,6725	3,6736	3,6743
22	3,7396	3,7407	3,7414
23	3,8078	3,8089	3,8097
24	3,8769	3,8780	3,8788
25	3,9469	3,9482	3,9490
26	4,0179	4,0192	4,0200
27	4,0899	4,0912	4,0920
28	4,1627	4,1641	4,1650
29	4,2361	4,2375	4,2385
30	4,3101	4,3116	4,3125
31	4,3847	4,3862	4,3872
32	4,4595	4,4611	4,4621
33	4,5344	4,5361	4,5372
34	4,6096	4,6113	4,6124
35	4,6848	4,6866	4,6878
36	4,7599	4,7617	4,7629
37	4,8349	4,8368	4,8381
38	4,9098	4,9117	4,9130
39	4,9844	4,9864	4,9878
40	5,0585	5,0607	5,0621
41	5,1319	5,1341	5,1355
42	5,2044	5,2066	5,2081
43	5,2757	5,2781	5,2796
44	5,3458	5,3482	5,3499
45	5,4139	5,4165	5,4181

Leeftijd	Afkoop		Afkoop	
	Latent PP667	Latent PP6610	Latent PP670	
46	5,4809	5,4835	5,4852	
47	5,5457	5,5485	5,5503	
48	5,6084	5,6112	5,6131	
49	5,6682	5,6711	5,6731	
50	5,7257	5,7287	5,7307	
51	5,7802	5,7833	5,7854	
52	5,8311	5,8343	5,8364	
53	5,8783	5,8817	5,8839	
54	5,9210	5,9244	5,9267	
55	5,9598	5,9633	5,9657	
56	5,9938	5,9975	5,9999	
57	6,0234	6,0272	6,0297	
58	6,0471	6,0510	6,0536	
59	6,0655	6,0695	6,0722	
60	6,0784	6,0826	6,0854	
61	6,0844	6,0887	6,0916	
62	6,0840	6,0884	6,0914	
63	6,0759	6,0805	6,0835	
64	6,0594	6,0641	6,0672	
65	6,0343	6,0392	6,0424	
66	5,9991	6,0042	6,0075	
Pensioenleeftijd	5,9636	5,9540	5,9622	

In onderstaande tabel zijn de volgende afkoopfactoren opgenomen:

- Ongehuwden ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 66 jaar en 7 maanden  
Factor "Afkoop Latent OOP667"
- Ongehuwden ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 66 jaar en 10 maanden  
Factor "Afkoop Latent OOP6610"
- Ongehuwden ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 67 jaar  
Factor "Afkoop Latent OOP670"

Leeftijd	Afkoop Latent OOP667	Afkoop Latent OOP6610	Afkoop Latent OOP670
18	2,6091	2,5846	2,5684
19	2,6471	2,6222	2,6057
20	2,6855	2,6602	2,6434
21	2,7244	2,6986	2,6815
22	2,7636	2,7373	2,7200
23	2,8031	2,7765	2,7588
24	2,8431	2,8160	2,7980
25	2,8834	2,8558	2,8375
26	2,9240	2,8960	2,8774
27	2,9649	2,9364	2,9175
28	3,0061	2,9772	2,9580
29	3,0477	3,0183	2,9988
30	3,0895	3,0596	3,0398
31	3,1316	3,1013	3,0811
32	3,1740	3,1431	3,1227
33	3,2166	3,1853	3,1645
34	3,2594	3,2276	3,2065
35	3,3024	3,2701	3,2487
36	3,3456	3,3128	3,2911
37	3,3889	3,3556	3,3335
38	3,4324	3,3985	3,3761
39	3,4759	3,4416	3,4189
40	3,5195	3,4847	3,4617
41	3,5633	3,5279	3,5046
42	3,6070	3,5712	3,5475
43	3,6508	3,6145	3,5904
44	3,6945	3,6577	3,6333
45	3,7382	3,7009	3,6762

Leeftijd	Afkoop Latent OOP667	Afkoop Latent OOP6610	Afkoop Latent OOP670
46	3,7817	3,7440	3,7190
47	3,8251	3,7869	3,7616
48	3,8685	3,8298	3,8041
49	3,9121	3,8728	3,8468
50	3,9557	3,9158	3,8894
51	3,9994	3,9590	3,9323
52	4,0435	4,0025	3,9754
53	4,0879	4,0463	4,0188
54	4,1327	4,0906	4,0626
55	4,1781	4,1353	4,1070
56	4,2242	4,1807	4,1520
57	4,2709	4,2268	4,1976
58	4,3188	4,2740	4,2444
59	4,3675	4,3221	4,2921
60	4,4172	4,3712	4,3407
61	4,4683	4,4217	4,3908
62	4,5207	4,4734	4,4421
63	4,5747	4,5268	4,4951
64	4,6306	4,5822	4,5501
65	4,6887	4,6397	4,6073
66	4,7496	4,7001	4,6672
Pensioenleeftijd	3,1325	3,1194	3,1106



In onderstaande tabel zijn de volgende afkoopfactoren opgenomen:

- Ingegaan ouderdomspensioen  
Factor "Afkoop ingegaan OP"
- Ingegaan ongehuwden ouderdomspensioen  
Factor "Afkoop ingegaan OOP"
- Ingegaan partnerpensioen  
Factor "Afkoop Ingegaan PP"

Leeftijd	Afkoop Ingegaan OP	Afkoop Ingegaan OOP	Afkoop Ingegaan PP
18			56,0886
19			55,5488
20			55,0014
21			54,4454
22			53,8809
23			53,3079
24			52,7261
25			52,1349
26			51,5355
27			50,9269
28			50,3096
29			49,6836
30			49,0487
31			48,4044
32			47,7509
33			47,0880
34			46,4166
35			45,7367
36			45,0478
37			44,3502
38			43,6443
39			42,9300
40			42,2077
41			41,4778
42			40,7407
43			39,9961
44			39,2434
45			38,4851
46			37,7191
47			36,9488
48			36,1720
49			35,3889
50			34,5997
51			33,8052
52			33,0074
53			32,2050
54			31,3978

Leeftijd	Afkoop	Afkoop	Afkoop
	Ingegaan OP	Ingegaan OOP	Ingegaan PP
55	29,5065	29,5065	30,5868
56	28,6549	28,6549	29,7727
57	27,7989	27,7989	28,9551
58	26,9404	26,9404	28,1352
59	26,0789	26,0789	27,3133
60	25,2146	25,2146	26,4888
61	24,3499	24,3499	25,6650
62	23,4840	23,4840	24,8398
63	22,6191	22,6191	24,0130
64	21,7564	21,7564	23,1848
65	20,8964	20,8964	22,3560
66	20,0414	20,0414	21,5279
67	19,1923	19,1923	20,7014
68	18,3490	18,3490	19,8750
69	17,5145	17,5145	19,0536
70	16,6892	16,6892	18,2352
71	15,8727	15,8727	17,4206
72	15,0688	15,0688	16,6122
73	14,2782	14,2782	15,8085
74	13,5021	13,5021	15,0126
75	12,7429	12,7429	14,2251
76	12,0024	12,0024	13,4482
77	11,2809	11,2809	12,6832
78	10,5792	10,5792	11,9317
79	9,9021	9,9021	11,1966
80	9,2496	9,2496	10,4773
81	8,6222	8,6222	9,7811
82	8,0231	8,0231	9,1073
83	7,4491	7,4491	8,4577
84	6,9032	6,9032	7,8337
85	6,3864	6,3864	7,2341
86	5,9056	5,9056	6,6654
87	5,4516	5,4516	6,1291
88	5,0298	5,0298	5,6272
89	4,6383	4,6383	5,1552
90	4,2772	4,2772	4,7191
91	3,9452	3,9452	4,3217
92	3,6374	3,6374	3,9506
93	3,3556	3,3556	3,6113
94	3,0987	3,0987	3,3028
95	2,8653	2,8653	3,0243
96	2,6543	2,6543	2,7738
97	2,4644	2,4644	2,5501
98	2,2946	2,2946	2,3515
99	2,1440	2,1440	2,1773
100	2,0124	2,0124	2,0274

In onderstaande tabel zijn de volgende afkoopfactoren opgenomen:

- Ingegaan wezenpensioen, uitkerend tot 21 jaar  
Factor "Afkoop Ingegaan WZP21"
- Ingegaan wezenpensioen, uitkerend tot 27 jaar  
Factor "Afkoop Ingegaan WZP27"

Leeftijd	Afkoop Ingegaan WZP21	Afkoop Ingegaan WZP27
0	20,3897	
1	19,4854	
2	18,5750	
3	17,6573	
4	16,7322	
5	15,7997	
6	14,8597	
7	13,9118	
8	12,9560	
9	11,9921	
10	11,0201	
11	10,0401	
12	9,0517	
13	8,0562	
14	7,0554	
15	6,0500	
16	5,0413	
17	4,0307	
18	3,0195	
19	2,0095	
20	1,0025	
21	0,0000	6,0500
22		5,0413
23		4,0307
24		3,0195
25		2,0095
26		1,0025
27		0,0000

## Inkoopfactoren

Indien pensioenen aangekocht worden vanuit spaarkapitalen, dan wordt de aangekochte aanspraak bepaald door het spaarkapitaal te delen door de inkoopfactor.

In onderstaande tabel zijn de volgende inkoopfactoren opgenomen:

- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 66 jaar en 7 maanden  
Factor "Inkoop Latent OP667"
- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 66 jaar en 10 maanden  
Factor "Inkoop Latent OP6610"
- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 67 jaar  
Factor "Inkoop Latent OP670"

Leeftijd	Inkoop Latent OP667	Inkoop Latent OP6610	Inkoop Latent OP670
18	14,1663	13,9953	13,8817
19	14,3134	14,1403	14,0253
20	14,4607	14,2855	14,1691
21	14,6080	14,4308	14,3130
22	14,7555	14,5761	14,4569
23	14,9030	14,7215	14,6008
24	15,0504	14,8667	14,7447
25	15,1974	15,0117	14,8882
26	15,3440	15,1562	15,0314
27	15,4900	15,3001	15,1739
28	15,6353	15,4433	15,3157
29	15,7801	15,5860	15,4570
30	15,9241	15,7280	15,5976
31	16,0671	15,8689	15,7372
32	16,2091	16,0089	15,8758
33	16,3499	16,1477	16,0133
34	16,4893	16,2851	16,1494
35	16,6271	16,4210	16,2840
36	16,7631	16,5552	16,4169
37	16,8970	16,6872	16,5477
38	17,0293	16,8175	16,6767
39	17,1596	16,9460	16,8040
40	17,2877	17,0724	16,9291
41	17,4136	17,1965	17,0521
42	17,5369	17,3181	17,1726
43	17,6577	17,4372	17,2906
44	17,7757	17,5536	17,4060
45	17,8906	17,6672	17,5185

Leeftijd	Inkoop		Inkoop
	Latent OP667	Latent OP6610	Latent OP670
46	18,0016	17,7768	17,6273
47	18,1087	17,8826	17,7323
48	18,2141	17,9861	17,8346
49	18,3185	18,0887	17,9359
50	18,4218	18,1901	18,0361
51	18,5247	18,2910	18,1357
52	18,6280	18,3923	18,2356
53	18,7321	18,4943	18,3362
54	18,8383	18,5983	18,4387
55	18,9464	18,7041	18,5430
56	19,0573	18,8127	18,6501
57	19,1713	18,9242	18,7600
58	19,2903	19,0408	18,8749
59	19,4121	19,1607	18,9935
60	19,5367	19,2834	19,1149
61	19,6650	19,4101	19,2405
62	19,7962	19,5398	19,3692
63	19,9311	19,6736	19,5021
64	20,0706	19,8120	19,6398
65	20,2139	19,9547	19,7821
66	20,3633	20,1036	19,9305
Pensioenleeftijd	20,4702	20,2546	20,0862

In onderstaande tabel zijn de volgende inkoopfactoren opgenomen:

- Ingegaan ouderdomspensioen  
Factor "Inkoop ingegaan OP"
- Ingegaan partnerpensioen  
Factor "Inkoop ingegaan PP"

Leeftijd	Inkoop ingegaan OP	Inkoop ingegaan PP	Leeftijd	Inkoop ingegaan OP	Inkoop ingegaan PP
18		58,3490	51		35,1675
19		57,7875	52		34,3376
20		57,2180	53		33,5029
21		56,6395	54		32,6632
22		56,0523	55	30,6956	31,8195
23		55,4562	56	29,8097	30,9725
24		54,8509	57	28,9192	30,1220
25		54,2360	58	28,0261	29,2690
26		53,6123	59	27,1299	28,4141
27		52,9793	60	26,2308	27,5563
28		52,3370	61	25,3312	26,6993
29		51,6859	62	24,4304	25,8409
30		51,0254	63	23,5307	24,9807
31		50,3551	64	22,6332	24,1192
32		49,6753	65	21,7385	23,2569
33		48,9857	66	20,8491	22,3955
34		48,2872	67	19,9657	21,5357
35		47,5799	68	19,0884	20,6760
36		46,8632	69	18,2203	19,8214
37		46,1375	70	17,3618	18,9700
38		45,4032	71		18,1226
39		44,6601	72		17,2817
40		43,9087	73		16,4456
41		43,1493	74		15,6176
42		42,3825	75		14,7984
43		41,6079			
44		40,8249			
45		40,0361			
46		39,2391			
47		38,4378			
48		37,6298			
49		36,8151			
50		35,9941			

In onderstaande tabel zijn de volgende inkoopfactoren opgenomen:

- Ingegaan ouderdomspensioen + 50% latent PP  
Factor "Inkoop OP + 50% PP"
- Ingegaan ouderdomspensioen + 70% latent PP  
Factor "Inkoop OP + 70% PP"
- Ingegaan ouderdomspensioen + 50% latent PP + 10% latent WZP  
Factor "Inkoop OP + 50% PP + 10% WZP"
- Ingegaan ouderdomspensioen + 70% latent PP + 14% latent WZP  
Factor "Inkoop OP + 70% PP + 14% WZP"
- Ingegaan ouderdomspensioen + 10% latent WZP  
Factor "Inkoop OP + 10% WZP"
- Ingegaan ouderdomspensioen + 14% latent WZP  
Factor "Inkoop OP + 14% WZP"

Leeftijd	Inkoop OP + 50% PP	Inkoop OP + 70% PP	Inkoop OP + 50% PP + 10% WZP	Inkoop OP + 70% PP + 14% WZP	Inkoop OP + 10% WZP	Inkoop OP + 14% WZP
55	33,8547	35,1183	33,8704	35,1404	30,7114	30,7177
56	32,9896	34,2616	33,0055	34,2838	29,8256	29,8320
57	32,1181	33,3977	32,1341	33,4201	28,9352	28,9416
58	31,2414	32,5275	31,2574	32,5500	28,0422	28,0486
59	30,3594	31,6511	30,3755	31,6737	27,1460	27,1525
60	29,4723	30,7688	29,4885	30,7915	26,2470	26,2535
61	28,5817	29,8818	28,5979	29,9046	25,3475	25,3540
62	27,6873	28,9900	27,7035	29,0128	24,4467	24,4532
63	26,7907	28,0947	26,8070	28,1175	23,5470	23,5535
64	25,8928	27,1966	25,9090	27,2194	22,6495	22,6560
65	24,9938	26,2959	25,0101	26,3187	21,7548	21,7613
66	24,0955	25,3941	24,1117	25,4168	20,8653	20,8718
67	23,1985	24,4916	23,2146	24,5142	19,9819	19,9883
68	22,3031	23,5889	22,3191	23,6114	19,1045	19,1109
69	21,4116	22,6881	21,4275	22,7104	18,2363	18,2426
70	20,5244	21,7894	20,5402	21,8115	17,3776	17,3839