



Belastingdienst

A photograph of a person's hands using a black electronic calculator on a wooden desk. The person is wearing a yellow patterned shirt and a gold watch. In the background, there are papers, a keyboard, and a computer monitor.

Groene dagtabel loonbelasting/premie volksverzekeringen 2016

(Uitgave januari)

Toelichting

Deze tabellen moet u gebruiken voor loon uit **vroegere** dienstbetrekking, bijvoorbeeld pensioenen, uitbetaald na 31 december 2015. Voor loon uit **tegenwoordige** dienstbetrekking gebruikt u de witte tabellen. Voor werknemers met vakantiebonnen zijn er aparte tabellen. Verder vindt u in het 'Handboek Loonheffingen 2016' tabellen voor bijzondere groepen werknemers, zoals artiesten en thuiswerkers.

Meer informatie over de tabellen vindt u in paragraaf 7.3 en volgende van het 'Handboek Loonheffingen 2016'.

Let op!

In 2016 is de AOW-leeftijd 65 jaar plus 6 maanden.

Gebruiksaanwijzing

De tabellen bestaan uit verschillende kolommen. De 1e kolom is telkens de kolom 'Tabelloon'. In de volgende kolommen ziet u per leeftijds categorie de bedragen die u moet inhouden zonder en met loonheffingskorting. In de laatste kolom ziet u wat de verrekkende afbouw van de algemene heffingskorting is. Deze kolom gebruikt u alleen als u de herleidingsregels toepast.

Zoek in de kolom 'Tabelloon' het juiste loonbedrag. Valt dit loonbedrag tussen 2 bedragen in, neem dan het lagere loonbedrag. Daarachter vindt u in de kolom die van toepassing is op de werknemer, het bedrag dat u als loonbelasting/premie volksverzekeringen moet inhouden op het loon van de werknemer.

Let op!

Als de werknemer in september 2015 65 jaar is geworden, gebruik dan vanaf januari 2016 de bedragen uit de kolom 'AOW-leeftijd en ouder'.

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- korting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- korting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- korting	verrekende afbouw algemene heffings- korting		zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- korting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- kirting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- korting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	
0,21	0,07	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	12,05	4,40	0,00	0,00	2,25	0,00	0,00	2,25	0,00	0,00	
0,42	0,15	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	12,26	4,48	0,00	0,00	2,28	0,00	0,00	2,28	0,00	0,00	
0,63	0,23	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	12,47	4,55	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00	
0,84	0,30	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	12,67	4,63	0,00	0,00	2,36	0,00	0,00	2,36	0,00	0,00	
1,04	0,38	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	12,88	4,70	0,00	0,00	2,40	0,00	0,00	2,40	0,00	0,00	
1,25	0,45	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	13,09	4,78	0,00	0,00	2,44	0,00	0,00	2,44	0,00	0,00	
1,46	0,53	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	13,30	4,86	0,00	0,00	2,48	0,00	0,00	2,48	0,00	0,00	
1,67	0,60	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	13,50	4,93	0,00	0,00	2,52	0,00	0,00	2,52	0,00	0,00	
1,87	0,68	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	13,71	5,01	0,00	0,00	2,55	0,00	0,00	2,55	0,00	0,00	
2,08	0,76	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	13,92	5,08	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	
2,29	0,83	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	14,13	5,16	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	
2,50	0,91	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	14,34	5,23	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	
2,70	0,98	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	14,54	5,31	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00	
2,91	1,06	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	14,75	5,39	0,00	0,00	2,75	0,00	0,00	2,75	0,00	0,00	
3,12	1,14	0,00	0,00	0,58	0,00	0,00	0,58	0,00	0,00	14,96	5,47	0,00	0,00	2,79	0,00	0,00	2,79	0,00	0,00	
3,33	1,21	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	15,17	5,54	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	
3,54	1,29	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	15,37	5,62	0,00	0,00	2,87	0,00	0,00	2,87	0,00	0,00	
3,74	1,37	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	15,58	5,69	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	
3,95	1,44	0,00	0,00	0,73	0,00	0,00	0,73	0,00	0,00	15,79	5,77	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	
4,16	1,52	0,00	0,00	0,77	0,00	0,00	0,77	0,00	0,00	16,00	5,84	0,00	0,00	2,98	0,00	0,00	2,98	0,00	0,00	
4,37	1,59	0,00	0,00	0,81	0,00	0,00	0,81	0,00	0,00	16,20	5,92	0,00	0,00	3,02	0,00	0,00	3,02	0,00	0,00	
4,57	1,67	0,00	0,00	0,85	0,00	0,00	0,85	0,00	0,00	16,41	6,00	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	
4,78	1,74	0,00	0,00	0,89	0,00	0,00	0,89	0,00	0,00	16,62	6,07	0,00	0,00	3,10	0,00	0,00	3,10	0,00	0,00	
4,99	1,82	0,00	0,00	0,93	0,00	0,00	0,93	0,00	0,00	16,83	6,15	0,00	0,00	3,13	0,00	0,00	3,13	0,00	0,00	
5,20	1,90	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	17,04	6,22	0,00	0,00	3,17	0,00	0,00	3,17	0,00	0,00	
5,40	1,97	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	17,24	6,30	0,00	0,00	3,21	0,00	0,00	3,21	0,00	0,00	
5,61	2,05	0,00	0,00	1,04	0,00	0,00	1,04	0,00	0,00	17,45	6,37	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	
5,82	2,12	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	17,66	6,45	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	
6,03	2,20	0,00	0,00	1,12	0,00	0,00	1,12	0,00	0,00	17,87	6,53	0,00	0,00	3,33	0,00	0,00	3,33	0,00	0,00	
6,24	2,28	0,00	0,00	1,16	0,00	0,00	1,16	0,00	0,00	18,07	6,60	0,00	0,00	3,37	0,00	0,00	3,37	0,00	0,00	
6,44	2,35	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	18,28	6,68	0,00	0,00	3,41	0,00	0,00	3,41	0,00	0,00	
6,65	2,43	0,00	0,00	1,24	0,00	0,00	1,24	0,00	0,00	18,49	6,75	0,00	0,00	3,45	0,00	0,00	3,45	0,00	0,00	
6,86	2,50	0,00	0,00	1,28	0,00	0,00	1,28	0,00	0,00	18,70	6,83	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	
7,07	2,58	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	18,90	6,91	0,00	0,00	3,52	0,00	0,00	3,52	0,00	0,00	
7,27	2,65	0,00	0,00	1,35	0,00	0,00	1,35	0,00	0,00	19,11	6,98	0,00	0,00	3,56	0,00	0,00	3,56	0,00	0,00	
7,48	2,73	0,00	0,00	1,39	0,00	0,00	1,39	0,00	0,00	19,32	7,06	0,00	0,00	3,60	0,00	0,00	3,60	0,00	0,00	
7,69	2,81	0,00	0,00	1,43	0,00	0,00	1,43	0,00	0,00	19,53	7,13	0,00	0,00	3,64	0,00	0,00	3,64	0,00	0,00	
7,90	2,88	0,00	0,00	1,47	0,00	0,00	1,47	0,00	0,00	19,74	7,21	0,00	0,00	3,68	0,00	0,00	3,68	0,00	0,00	
8,10	2,96	0,00	0,00	1,51	0,00	0,00	1,51	0,00	0,00	19,94	7,28	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00	
8,31	3,03	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	20,15	7,36	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00	
8,52	3,11	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	20,36	7,44	0,00	0,00	3,79	0,00	0,00	3,79	0,00	0,00	
8,73	3,18	0,00	0,00	1,62	0,00	0,00	1,62	0,00	0,00	20,57	7,51	0,00	0,00	3,83	0,00	0,00	3,83	0,00	0,00	
8,94	3,26	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	20,77	7,59	0,00	0,00	3,87	0,00	0,00	3,87	0,00	0,00	
9,14	3,34	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00	20,98	7,67	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	
9,35	3,42	0,00	0,00	1,74	0,00	0,00	1,74	0,00	0,00	21,19	7,74	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00	
9,56	3,49	0,00	0,00	1,78	0,00	0,00	1,78	0,00	0,00	21,40	7,82	0,00	0,00	3,99	0,00	0,00	3,99	0,00	0,00	
9,77	3,57	0,00	0,00	1,82	0,00	0,00	1,82	0,00	0,00	21,60	7,89	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00	
9,97	3,64	0,00	0,00	1,86	0,00	0,00	1,86	0,00	0,00	21,81	7,97	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	4,07	0,00	0,00	
10,18	3,72	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00	22,02	8,05	0,00	0,00	4,10	0,00	0,00	4,10	0,00	0,00	
10,39	3,79	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	22,23	8,12	0,00	0,00	4,14	0,00	0,00	4,14	0,00	0,00	
10,60	3,87	0,00	0,00	1,97	0,00	0,00	1,97	0,00												

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffingskorting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffingskorting	
23,89	8,73	0,10	0,00	4,45	0,00	0,00	4,45	0,00	0,00	35,73	13,05	4,43	0,00	6,66	0,00	0,00	6,66	0,00	0,00	
24,10	8,80	0,18	0,00	4,49	0,00	0,00	4,49	0,00	0,00	35,94	13,13	4,51	0,00	6,70	0,00	0,00	6,70	0,00	0,00	
24,30	8,88	0,26	0,00	4,53	0,00	0,00	4,53	0,00	0,00	36,14	13,21	4,58	0,00	6,74	0,00	0,00	6,74	0,00	0,00	
24,51	8,95	0,33	0,00	4,57	0,00	0,00	4,57	0,00	0,00	36,35	13,28	4,66	0,00	6,78	0,00	0,00	6,78	0,00	0,00	
24,72	9,03	0,41	0,00	4,61	0,00	0,00	4,61	0,00	0,00	36,56	13,36	4,73	0,00	6,82	0,00	0,00	6,82	0,00	0,00	
24,93	9,11	0,48	0,00	4,65	0,00	0,00	4,65	0,00	0,00	36,77	13,43	4,81	0,00	6,85	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00	
25,14	9,18	0,56	0,00	4,68	0,00	0,00	4,68	0,00	0,00	36,97	13,51	4,89	0,00	6,89	0,00	0,00	6,89	0,00	0,00	
25,34	9,26	0,63	0,00	4,72	0,00	0,00	4,72	0,00	0,00	37,18	13,58	4,96	0,00	6,93	0,00	0,00	6,93	0,00	0,00	
25,55	9,33	0,71	0,00	4,76	0,00	0,00	4,76	0,00	0,00	37,39	13,66	5,04	0,00	6,97	0,00	0,00	6,97	0,00	0,00	
25,76	9,41	0,79	0,00	4,80	0,00	0,00	4,80	0,00	0,00	37,60	13,74	5,12	0,00	7,01	0,00	0,00	7,01	0,00	0,00	
25,97	9,49	0,87	0,00	4,84	0,00	0,00	4,84	0,00	0,00	37,80	13,82	5,19	0,00	7,05	0,00	0,00	7,05	0,00	0,00	
26,17	9,56	0,94	0,00	4,88	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00	38,01	13,89	5,27	0,00	7,08	0,00	0,00	7,08	0,00	0,00	
26,38	9,64	1,02	0,00	4,92	0,00	0,00	4,92	0,00	0,00	38,22	13,97	5,34	0,00	7,13	0,00	0,00	7,13	0,00	0,00	
26,59	9,72	1,09	0,00	4,96	0,00	0,00	4,96	0,00	0,00	38,43	14,04	5,42	0,00	7,17	0,00	0,00	7,17	0,00	0,00	
26,80	9,79	1,17	0,00	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	38,64	14,12	5,50	0,00	7,20	0,00	0,00	7,20	0,00	0,00	
27,00	9,87	1,24	0,00	5,03	0,00	0,00	5,03	0,00	0,00	38,84	14,19	5,57	0,00	7,24	0,00	0,00	7,24	0,00	0,00	
27,21	9,94	1,32	0,00	5,07	0,00	0,00	5,07	0,00	0,00	39,05	14,27	5,65	0,00	7,28	0,00	0,00	7,28	0,00	0,00	
27,42	10,02	1,40	0,00	5,11	0,00	0,00	5,11	0,00	0,00	39,26	14,35	5,72	0,00	7,32	0,00	0,00	7,32	0,00	0,00	
27,63	10,10	1,47	0,00	5,15	0,00	0,00	5,15	0,00	0,00	39,47	14,42	5,80	0,00	7,36	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00	
27,84	10,17	1,55	0,00	5,19	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00	39,67	14,50	5,87	0,00	7,40	0,00	0,00	7,40	0,00	0,00	
28,04	10,25	1,62	0,00	5,23	0,00	0,00	5,23	0,00	0,00	39,88	14,57	5,95	0,00	7,43	0,00	0,00	7,43	0,00	0,00	
28,25	10,32	1,70	0,00	5,27	0,00	0,00	5,27	0,00	0,00	40,09	14,65	6,03	0,00	7,47	0,00	0,00	7,47	0,00	0,00	
28,46	10,40	1,77	0,00	5,30	0,00	0,00	5,30	0,00	0,00	40,30	14,72	6,10	0,00	7,51	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00	
28,67	10,47	1,85	0,00	5,34	0,00	0,00	5,34	0,00	0,00	40,50	14,80	6,18	0,00	7,55	0,00	0,00	7,55	0,00	0,00	
28,87	10,55	1,93	0,00	5,38	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00	40,71	14,88	6,25	0,00	7,59	0,00	0,00	7,59	0,00	0,00	
29,08	10,63	2,00	0,00	5,42	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00	40,92	14,95	6,33	0,00	7,63	0,00	0,00	7,63	0,00	0,00	
29,29	10,70	2,08	0,00	5,46	0,00	0,00	5,46	0,00	0,00	41,13	15,03	6,40	0,00	7,67	0,00	0,00	7,67	0,00	0,00	
29,50	10,78	2,15	0,00	5,50	0,00	0,00	5,50	0,00	0,00	41,34	15,10	6,48	0,00	7,71	0,00	0,00	7,71	0,00	0,00	
29,70	10,85	2,23	0,00	5,54	0,00	0,00	5,54	0,00	0,00	41,54	15,18	6,56	0,00	7,75	0,00	0,00	7,75	0,00	0,00	
29,91	10,93	2,31	0,00	5,58	0,00	0,00	5,58	0,00	0,00	41,75	15,26	6,63	0,00	7,78	0,00	0,00	7,78	0,00	0,00	
30,12	11,00	2,38	0,00	5,62	0,00	0,00	5,62	0,00	0,00	41,96	15,33	6,71	0,00	7,82	0,00	0,00	7,82	0,00	0,00	
30,33	11,08	2,46	0,00	5,65	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00	42,17	15,41	6,78	0,00	7,86	0,00	0,00	7,86	0,00	0,00	
30,54	11,16	2,53	0,00	5,69	0,00	0,00	5,69	0,00	0,00	42,37	15,48	6,86	0,00	7,90	0,00	0,00	7,90	0,00	0,00	
30,74	11,23	2,61	0,00	5,73	0,00	0,00	5,73	0,00	0,00	42,58	15,56	6,94	0,00	7,94	0,00	0,00	7,94	0,00	0,00	
30,95	11,31	2,68	0,00	5,77	0,00	0,00	5,77	0,00	0,00	42,79	15,63	7,01	0,00	7,98	0,00	0,00	7,98	0,00	0,00	
31,16	11,38	2,76	0,00	5,81	0,00	0,00	5,81	0,00	0,00	43,00	15,71	7,09	0,00	8,02	0,00	0,00	8,02	0,00	0,00	
31,37	11,46	2,84	0,00	5,85	0,00	0,00	5,85	0,00	0,00	43,20	15,79	7,17	0,00	8,05	0,00	0,00	8,05	0,00	0,00	
31,57	11,54	2,92	0,00	5,88	0,00	0,00	5,88	0,00	0,00	43,41	15,87	7,24	0,00	8,09	0,00	0,00	8,09	0,00	0,00	
31,78	11,61	2,99	0,00	5,92	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	43,62	15,94	7,32	0,00	8,13	0,00	0,00	8,13	0,00	0,00	
31,99	11,69	3,07	0,00	5,96	0,00	0,00	5,96	0,00	0,00	43,83	16,02	7,39	0,00	8,17	0,00	0,00	8,17	0,00	0,00	
32,20	11,77	3,14	0,00	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	44,04	16,09	7,47	0,00	8,21	0,00	0,00	8,21	0,00	0,00	
32,40	11,84	3,22	0,00	6,04	0,00	0,00	6,04	0,00	0,00	44,24	16,17	7,54	0,00	8,25	0,00	0,00	8,25	0,00	0,00	
32,61	11,92	3,29	0,00	6,08	0,00	0,00	6,08	0,00	0,00	44,45	16,24	7,62	0,00	8,29	0,00	0,00	8,29	0,00	0,00	
32,82	11,99	3,37	0,00	6,12	0,00	0,00	6,12	0,00	0,00	44,66	16,32	7,70	0,00	8,33	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	
33,03	12,07	3,45	0,00	6,16	0,00	0,00	6,16	0,00	0,00	44,87	16,40	7,77	0,00	8,37	0,00	0,00	8,37	0,00	0,00	
33,24	12,14	3,52	0,00	6,20	0,00	0,00	6,20	0,00	0,00	45,07	16,47	7,85	0,00	8,40	0,00	0,00	8,40	0,00	0,00	
33,44	12,22	3,60	0,00	6,23	0,00	0,00	6,23	0,00	0,00	45,28	16,55	7,92	0,00	8,44	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	
33,65	12,30	3,67	0,00	6,27	0,00	0,00	6,27	0,00	0,00	45,49	16,62	8,00	0,00	8,48	0,00	0,00	8,48	0,00	0,00	
33,86	12,37	3,75	0,00	6,31	0,00	0,00	6,31	0,00	0,00	45,70	16,70	8,08	0,00	8,52	0,00	0,00	8,52	0,00	0,00	
34,07	12,45	3,82	0,00	6,35	0,00	0,00	6,35	0,00	0,00	45,90	16,77	8,15	0,00	8,56	0,00	0,00	8,56	0,00	0,00	
34,27	12,52	3,90	0,00	6,39	0,00	0,00	6,39	0,00	0,00	46,11	16,85	8,23	0,00	8,60	0,00	0,00	8,60	0,00	0,00	
34,48	12,60	3,98	0,																	

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
47,57	17,38	8,76	0,00	8,87	0,00	0,00	8,87	0,00	0,00	59,40	21,71	13,08	0,00	11,08	2,11	0,00	11,08	2,11	0,00	
47,77	17,46	8,83	0,00	8,91	0,00	0,00	8,91	0,00	0,00	59,61	21,78	13,16	0,00	11,12	2,15	0,00	11,12	2,15	0,00	
47,98	17,53	8,91	0,00	8,95	0,00	0,00	8,95	0,00	0,00	59,82	21,86	13,24	0,00	11,15	2,18	0,00	11,15	2,18	0,00	
48,19	17,61	8,98	0,00	8,98	0,02	0,00	8,98	0,02	0,00	60,03	21,93	13,31	0,00	11,19	2,22	0,00	11,19	2,22	0,00	
48,40	17,68	9,06	0,00	9,02	0,05	0,00	9,02	0,05	0,00	60,24	22,01	13,39	0,00	11,23	2,26	0,00	11,23	2,26	0,00	
48,60	17,76	9,14	0,00	9,06	0,09	0,00	9,06	0,09	0,00	60,44	22,09	13,47	0,00	11,27	2,30	0,00	11,27	2,30	0,00	
48,81	17,84	9,22	0,00	9,10	0,13	0,00	9,10	0,13	0,00	60,65	22,17	13,54	0,00	11,31	2,34	0,00	11,31	2,34	0,00	
49,02	17,91	9,29	0,00	9,14	0,17	0,00	9,14	0,17	0,00	60,86	22,24	13,62	0,00	11,35	2,38	0,00	11,35	2,38	0,00	
49,23	17,99	9,37	0,00	9,18	0,21	0,00	9,18	0,21	0,00	61,07	22,32	13,69	0,00	11,38	2,42	0,00	11,38	2,42	0,00	
49,44	18,07	9,44	0,00	9,22	0,25	0,00	9,22	0,25	0,00	61,27	22,39	13,77	0,00	11,42	2,45	0,00	11,42	2,45	0,00	
49,64	18,14	9,52	0,00	9,25	0,28	0,00	9,25	0,28	0,00	61,48	22,47	13,85	0,00	11,47	2,50	0,00	11,47	2,50	0,00	
49,85	18,22	9,59	0,00	9,30	0,33	0,00	9,30	0,33	0,00	61,69	22,54	13,92	0,00	11,50	2,53	0,00	11,50	2,53	0,00	
50,06	18,29	9,67	0,00	9,33	0,37	0,00	9,33	0,37	0,00	61,90	22,62	14,00	0,00	11,54	2,57	0,00	11,54	2,57	0,00	
50,27	18,37	9,75	0,00	9,37	0,40	0,00	9,37	0,40	0,00	62,10	22,70	14,07	0,00	11,58	2,61	0,00	11,58	2,61	0,00	
50,47	18,45	9,82	0,00	9,41	0,44	0,00	9,41	0,44	0,00	62,31	22,77	14,15	0,00	11,62	2,65	0,00	11,62	2,65	0,00	
50,68	18,52	9,90	0,00	9,45	0,48	0,00	9,45	0,48	0,00	62,52	22,85	14,22	0,00	11,66	2,69	0,00	11,66	2,69	0,00	
50,89	18,60	9,97	0,00	9,49	0,52	0,00	9,49	0,52	0,00	62,73	22,92	14,30	0,00	11,70	2,73	0,00	11,70	2,73	0,00	
51,10	18,67	10,05	0,00	9,53	0,56	0,00	9,53	0,56	0,00	62,94	23,00	14,38	0,00	11,73	2,77	0,00	11,73	2,77	0,00	
51,30	18,75	10,13	0,00	9,57	0,60	0,00	9,57	0,60	0,00	63,14	23,08	14,45	0,00	11,77	2,80	0,00	11,77	2,80	0,00	
51,51	18,82	10,20	0,00	9,60	0,63	0,00	9,60	0,63	0,00	63,35	23,15	14,53	0,00	11,81	2,84	0,00	11,81	2,84	0,00	
51,72	18,90	10,28	0,00	9,64	0,67	0,00	9,64	0,67	0,00	63,56	23,23	14,60	0,00	11,85	2,88	0,00	11,85	2,88	0,00	
51,93	18,98	10,35	0,00	9,68	0,71	0,00	9,68	0,71	0,00	63,77	23,30	14,68	0,00	11,89	2,92	0,00	11,89	2,92	0,00	
52,14	19,05	10,43	0,00	9,72	0,75	0,00	9,72	0,75	0,00	63,97	23,38	14,76	0,00	11,93	2,96	0,00	11,93	2,96	0,00	
52,34	19,13	10,50	0,00	9,76	0,79	0,00	9,76	0,79	0,00	64,18	23,45	14,83	0,00	11,97	3,00	0,00	11,97	3,00	0,00	
52,55	19,20	10,58	0,00	9,80	0,83	0,00	9,80	0,83	0,00	64,39	23,53	14,91	0,00	12,01	3,04	0,00	12,01	3,04	0,00	
52,76	19,28	10,66	0,00	9,84	0,87	0,00	9,84	0,87	0,00	64,60	23,61	14,98	0,00	12,05	3,08	0,00	12,05	3,08	0,00	
52,97	19,35	10,73	0,00	9,88	0,91	0,00	9,88	0,91	0,00	64,80	23,68	15,06	0,00	12,08	3,12	0,00	12,08	3,12	0,00	
53,17	19,43	10,81	0,00	9,92	0,95	0,00	9,92	0,95	0,00	65,01	23,76	15,13	0,00	12,12	3,15	0,00	12,12	3,15	0,00	
53,38	19,51	10,88	0,00	9,95	0,98	0,00	9,95	0,98	0,00	65,22	23,83	15,21	0,00	12,16	3,19	0,00	12,16	3,19	0,00	
53,59	19,58	10,96	0,00	9,99	1,02	0,00	9,99	1,02	0,00	65,43	23,91	15,29	0,00	12,20	3,23	0,00	12,20	3,23	0,00	
53,80	19,66	11,03	0,00	10,03	1,06	0,00	10,03	1,06	0,00	65,64	23,98	15,36	0,00	12,24	3,27	0,00	12,24	3,27	0,00	
54,00	19,73	11,11	0,00	10,07	1,10	0,00	10,07	1,10	0,00	65,84	24,06	15,44	0,00	12,28	3,31	0,00	12,28	3,31	0,00	
54,21	19,81	11,19	0,00	10,11	1,14	0,00	10,11	1,14	0,00	66,05	24,14	15,52	0,00	12,32	3,35	0,00	12,32	3,35	0,00	
54,42	19,89	11,27	0,00	10,15	1,18	0,00	10,15	1,18	0,00	66,26	24,22	15,59	0,00	12,35	3,38	0,00	12,35	3,38	0,00	
54,63	19,96	11,34	0,00	10,18	1,22	0,00	10,18	1,22	0,00	66,47	24,29	15,67	0,00	12,39	3,42	0,00	12,39	3,42	0,00	
54,84	20,04	11,42	0,00	10,22	1,25	0,00	10,22	1,25	0,00	66,67	24,37	15,74	0,00	12,43	3,46	0,00	12,43	3,46	0,00	
55,04	20,12	11,49	0,00	10,26	1,29	0,00	10,26	1,29	0,00	66,88	24,44	15,82	0,00	12,47	3,50	0,00	12,47	3,50	0,00	
55,25	20,19	11,57	0,00	10,30	1,33	0,00	10,30	1,33	0,00	67,09	24,52	15,90	0,00	12,51	3,54	0,00	12,51	3,54	0,00	
55,46	20,27	11,64	0,00	10,34	1,37	0,00	10,34	1,37	0,00	67,30	24,59	15,97	0,00	12,55	3,58	0,00	12,55	3,58	0,00	
55,67	20,34	11,72	0,00	10,38	1,41	0,00	10,38	1,41	0,00	67,50	24,67	16,05	0,00	12,59	3,62	0,00	12,59	3,62	0,00	
55,87	20,42	11,80	0,00	10,42	1,45	0,00	10,42	1,45	0,00	67,71	24,75	16,12	0,00	12,63	3,66	0,00	12,63	3,66	0,00	
56,08	20,49	11,87	0,00	10,46	1,49	0,00	10,46	1,49	0,00	67,92	24,82	16,20	0,00	12,67	3,70	0,00	12,67	3,70	0,00	
56,29	20,57	11,95	0,00	10,50	1,53	0,00	10,50	1,53	0,00	68,13	24,90	16,27	0,00	12,70	3,73	0,00	12,70	3,73	0,00	
56,50	20,65	12,02	0,00	10,53	1,57	0,00	10,53	1,57	0,00	68,34	24,97	16,35	0,00	12,74	3,77	0,00	12,74	3,77	0,00	
56,70	20,72	12,10	0,00	10,57	1,60	0,00	10,57	1,60	0,00	68,54	25,05	16,43	0,00	12,78	3,81	0,00	12,78	3,81	0,00	
56,91	20,80	12,17	0,00	10,61	1,64	0,00	10,61	1,64	0,00	68,75	25,12	16,50	0,00	12,82	3,85	0,00	12,82	3,85	0,00	
57,12	20,87	12,25	0,00	10,65	1,68	0,00	10,65	1,68	0,00	68,96	25,20	16,58	0,00	12,86	3,89	0,00	12,86	3,89	0,00	
57,33	20,95	12,33	0,00	10,69	1,72	0,00	10,69	1,72	0,00	69,17	25,28	16,65	0,00	12,90	3,93	0,00	12,90	3,93	0,00	
57,54	21,03	12,40	0,00	10,73	1,76	0,00	10,73	1,76	0,00	69,37	25,35	16,73	0,00	12,93	3,97	0,00	12,93	3,97	0,00	
57,74	21,10	12,48	0,00	10,77	1,80	0,00	10,77	1,80	0,00	69,58	25,43	16,80	0,00	12,97	4,00	0,00	12,97	4		

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	
71,24	26,03	17,41	0,00	13,28	4,32	0,00	13,28	4,32	0,00	83,08	30,60	22,28	0,31	15,73	6,92	0,16	15,73	6,92	0,16	
71,45	26,11	17,49	0,00	13,32	4,35	0,00	13,32	4,35	0,00	83,29	30,68	22,38	0,32	15,77	6,97	0,16	15,77	6,97	0,16	
71,66	26,19	17,57	0,00	13,36	4,39	0,00	13,36	4,39	0,00	83,50	30,76	22,47	0,33	15,82	7,02	0,17	15,82	7,02	0,17	
71,87	26,27	17,64	0,00	13,40	4,43	0,00	13,40	4,43	0,00	83,70	30,85	22,56	0,34	15,87	7,07	0,17	15,87	7,07	0,17	
72,07	26,34	17,72	0,00	13,44	4,47	0,00	13,44	4,47	0,00	83,91	30,93	22,66	0,35	15,91	7,12	0,18	15,91	7,12	0,18	
72,28	26,42	17,79	0,00	13,48	4,51	0,00	13,48	4,51	0,00	84,12	31,02	22,75	0,36	15,96	7,17	0,18	15,96	7,17	0,18	
72,49	26,49	17,87	0,00	13,52	4,55	0,00	13,52	4,55	0,00	84,33	31,10	22,84	0,37	16,00	7,22	0,19	16,00	7,22	0,19	
72,70	26,57	17,94	0,00	13,55	4,58	0,00	13,55	4,58	0,00	84,54	31,18	22,94	0,38	16,05	7,27	0,19	16,05	7,27	0,19	
72,90	26,64	18,02	0,00	13,59	4,62	0,00	13,59	4,62	0,00	84,74	31,27	23,03	0,39	16,10	7,32	0,20	16,10	7,32	0,20	
73,11	26,72	18,10	0,00	13,63	4,66	0,00	13,63	4,66	0,00	84,95	31,35	23,12	0,40	16,14	7,38	0,20	16,14	7,38	0,20	
73,32	26,80	18,17	0,00	13,67	4,70	0,00	13,67	4,70	0,00	85,16	31,43	23,22	0,41	16,19	7,43	0,21	16,19	7,43	0,21	
73,53	26,87	18,25	0,00	13,71	4,74	0,00	13,71	4,74	0,00	85,37	31,52	23,31	0,42	16,23	7,48	0,21	16,23	7,48	0,21	
73,74	26,95	18,32	0,00	13,75	4,78	0,00	13,75	4,78	0,00	85,57	31,60	23,41	0,43	16,28	7,53	0,22	16,28	7,53	0,22	
73,94	27,02	18,40	0,00	13,79	4,82	0,00	13,79	4,82	0,00	85,78	31,68	23,50	0,44	16,33	7,58	0,22	16,33	7,58	0,22	
74,15	27,10	18,48	0,00	13,83	4,86	0,00	13,83	4,86	0,00	85,99	31,77	23,59	0,45	16,37	7,63	0,23	16,37	7,63	0,23	
74,36	27,17	18,55	0,00	13,87	4,90	0,00	13,87	4,90	0,00	86,20	31,85	23,68	0,46	16,42	7,68	0,23	16,42	7,68	0,23	
74,57	27,25	18,63	0,00	13,90	4,93	0,00	13,90	4,93	0,00	86,40	31,93	23,78	0,47	16,47	7,73	0,24	16,47	7,73	0,24	
74,77	27,33	18,70	0,00	13,94	4,97	0,00	13,94	4,97	0,00	86,61	32,02	23,87	0,48	16,51	7,78	0,24	16,51	7,78	0,24	
74,98	27,40	18,78	0,00	13,98	5,01	0,00	13,98	5,01	0,00	86,82	32,10	23,97	0,49	16,56	7,84	0,25	16,56	7,84	0,25	
75,19	27,48	18,85	0,00	14,02	5,05	0,00	14,02	5,05	0,00	87,03	32,18	24,06	0,50	16,60	7,89	0,25	16,60	7,89	0,25	
75,40	27,55	18,93	0,00	14,06	5,09	0,00	14,06	5,09	0,00	87,24	32,27	24,15	0,51	16,65	7,94	0,26	16,65	7,94	0,26	
75,60	27,63	19,01	0,00	14,10	5,13	0,00	14,10	5,13	0,00	87,44	32,35	24,25	0,52	16,70	8,00	0,27	16,70	8,00	0,27	
75,81	27,71	19,08	0,00	14,13	5,17	0,00	14,13	5,17	0,00	87,65	32,43	24,34	0,53	16,75	8,05	0,27	16,75	8,05	0,27	
76,02	27,78	19,16	0,00	14,17	5,20	0,00	14,17	5,20	0,00	87,86	32,52	24,43	0,54	16,79	8,10	0,27	16,79	8,10	0,27	
76,23	27,86	19,23	0,00	14,22	5,25	0,00	14,22	5,25	0,00	88,07	32,60	24,53	0,55	16,84	8,15	0,28	16,84	8,15	0,28	
76,44	27,93	19,31	0,00	14,25	5,28	0,00	14,25	5,28	0,00	88,27	32,68	24,62	0,56	16,88	8,20	0,28	16,88	8,20	0,28	
76,64	28,01	19,38	0,00	14,29	5,32	0,00	14,29	5,32	0,00	88,48	32,77	24,71	0,57	16,93	8,25	0,29	16,93	8,25	0,29	
76,85	28,09	19,48	0,01	14,33	5,37	0,00	14,33	5,37	0,00	88,69	32,85	24,81	0,58	16,98	8,30	0,30	16,98	8,30	0,30	
77,06	28,18	19,57	0,02	14,38	5,42	0,01	14,38	5,42	0,01	88,90	32,93	24,90	0,59	17,02	8,35	0,30	17,02	8,35	0,30	
77,27	28,26	19,67	0,03	14,43	5,48	0,02	14,43	5,48	0,02	89,10	33,02	25,00	0,60	17,07	8,40	0,30	17,07	8,40	0,30	
77,47	28,34	19,76	0,04	14,48	5,53	0,02	14,48	5,53	0,02	89,31	33,10	25,09	0,61	17,12	8,46	0,31	17,12	8,46	0,31	
77,68	28,43	19,85	0,05	14,52	5,58	0,02	14,52	5,58	0,02	89,52	33,18	25,18	0,62	17,16	8,51	0,32	17,16	8,51	0,32	
77,89	28,51	19,94	0,06	14,57	5,63	0,03	14,57	5,63	0,03	89,73	33,27	25,28	0,63	17,21	8,56	0,32	17,21	8,56	0,32	
78,10	28,59	20,04	0,07	14,62	5,68	0,03	14,62	5,68	0,03	89,94	33,35	25,37	0,64	17,25	8,61	0,33	17,25	8,61	0,33	
78,30	28,68	20,13	0,08	14,66	5,73	0,04	14,66	5,73	0,04	90,14	33,43	25,46	0,65	17,30	8,66	0,33	17,30	8,66	0,33	
78,51	28,76	20,22	0,09	14,71	5,78	0,05	14,71	5,78	0,05	90,35	33,52	25,56	0,66	17,35	8,71	0,33	17,35	8,71	0,33	
78,72	28,84	20,32	0,10	14,75	5,83	0,05	14,75	5,83	0,05	90,56	33,60	25,65	0,67	17,39	8,77	0,34	17,39	8,77	0,34	
78,93	28,93	20,41	0,11	14,80	5,88	0,05	14,80	5,88	0,05	90,77	33,68	25,74	0,68	17,44	8,82	0,35	17,44	8,82	0,35	
79,14	29,01	20,51	0,12	14,85	5,94	0,06	14,85	5,94	0,06	90,97	33,77	25,83	0,69	17,48	8,87	0,35	17,48	8,87	0,35	
79,34	29,09	20,60	0,13	14,89	5,99	0,07	14,89	5,99	0,07	91,18	33,85	25,93	0,70	17,53	8,92	0,36	17,53	8,92	0,36	
79,55	29,18	20,69	0,14	14,94	6,04	0,07	14,94	6,04	0,07	91,39	33,93	26,02	0,71	17,58	8,97	0,36	17,58	8,97	0,36	
79,76	29,26	20,79	0,15	14,98	6,09	0,08	14,98	6,09	0,08	91,60	34,02	26,12	0,72	17,62	9,02	0,37	17,62	9,02	0,37	
79,97	29,34	20,88	0,16	15,03	6,14	0,08	15,03	6,14	0,08	91,80	34,10	26,21	0,73	17,67	9,07	0,37	17,67	9,07	0,37	
80,17	29,43	20,97	0,17	15,08	6,19	0,08	15,08	6,19	0,08	92,01	34,19	26,30	0,74	17,72	9,13	0,38	17,72	9,13	0,38	
80,38	29,51	21,07	0,18	15,12	6,25	0,09	15,12	6,25	0,09	92,22	34,27	26,40	0,75	17,77	9,18	0,38	17,77	9,18	0,38	
80,59	29,60	21,16	0,19	15,17	6,30	0,10	15,17	6,30	0,10	92,43	34,35	26,49	0,76	17,81	9,23	0,39	17,81	9,23	0,39	
80,80	29,68	21,25	0,20	15,22	6,35	0,10	15,22	6,35	0,10	92,64	34,44	26,58	0,77	17,86	9,28	0,39	17,86	9,28	0,39	
81,00	29,76	21,35	0,21	15,26	6,40	0,10	15,26	6,40	0,10	92,84	34,52	26,68	0,78	17,90	9,33	0,40	17,90	9,33	0,40	
81,21	29,85	21,44	0,22	15,31	6,45	0,11	15,31	6,45	0,11	93,05	34,60	26,77	0,79	17,95	9,38	0,40	17,95	9,38	0,40	
81,42	29,93	21,53	0,23	15,35	6,50	0,12	15,35	6,50	0,12	93,26										

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
94,92	35,35	27,61	0,88	18,37	9,84	0,45	18,37	9,84	0,45	106,76	40,12	32,94	1,45	21,00	12,77	0,74	21,00	12,77	0,74	
95,13	35,44	27,70	0,89	18,41	9,90	0,45	18,41	9,90	0,45	106,97	40,20	33,03	1,46	21,05	12,83	0,75	21,05	12,83	0,75	
95,34	35,52	27,80	0,90	18,46	9,95	0,46	18,46	9,95	0,46	107,17	40,28	33,13	1,47	21,10	12,88	0,75	21,10	12,88	0,75	
95,54	35,61	27,90	0,91	18,50	10,00	0,46	18,50	10,00	0,46	107,38	40,37	33,22	1,48	21,15	12,93	0,75	21,15	12,93	0,75	
95,75	35,69	27,98	0,92	18,55	10,05	0,47	18,55	10,05	0,47	107,59	40,45	33,32	1,49	21,19	12,98	0,76	21,19	12,98	0,76	
95,96	35,77	28,08	0,93	18,60	10,10	0,47	18,60	10,10	0,47	107,80	40,53	33,41	1,50	21,24	13,03	0,77	21,24	13,03	0,77	
96,17	35,86	28,17	0,94	18,64	10,15	0,48	18,64	10,15	0,48	108,00	40,62	33,50	1,51	21,28	13,08	0,77	21,28	13,08	0,77	
96,37	35,94	28,27	0,95	18,69	10,20	0,48	18,69	10,20	0,48	108,21	40,70	33,60	1,52	21,33	13,14	0,78	21,33	13,14	0,78	
96,58	36,02	28,36	0,96	18,73	10,25	0,49	18,73	10,25	0,49	108,42	40,78	33,69	1,53	21,38	13,19	0,78	21,38	13,19	0,78	
96,79	36,11	28,45	0,97	18,78	10,30	0,49	18,78	10,30	0,49	108,63	40,87	33,78	1,54	21,42	13,24	0,78	21,42	13,24	0,78	
97,00	36,19	28,55	0,98	18,83	10,36	0,50	18,83	10,36	0,50	108,84	40,95	33,88	1,55	21,47	13,29	0,79	21,47	13,29	0,79	
97,20	36,27	28,64	0,99	18,88	10,41	0,50	18,88	10,41	0,50	109,04	41,03	33,97	1,56	21,52	13,34	0,80	21,52	13,34	0,80	
97,41	36,36	28,73	1,00	18,92	10,46	0,51	18,92	10,46	0,51	109,25	41,12	34,07	1,57	21,56	13,39	0,80	21,56	13,39	0,80	
97,62	36,44	28,83	1,01	18,97	10,52	0,52	18,97	10,52	0,52	109,46	41,20	34,16	1,58	21,61	13,44	0,80	21,61	13,44	0,80	
97,83	36,52	28,92	1,02	19,02	10,57	0,52	19,02	10,57	0,52	109,67	41,28	34,25	1,59	21,65	13,50	0,81	21,65	13,50	0,81	
98,04	36,61	29,02	1,03	19,06	10,62	0,52	19,06	10,62	0,52	109,87	41,37	34,34	1,60	21,70	13,55	0,82	21,70	13,55	0,82	
98,24	36,69	29,11	1,04	19,11	10,67	0,53	19,11	10,67	0,53	110,08	41,45	34,44	1,61	21,75	13,60	0,82	21,75	13,60	0,82	
98,45	36,77	29,20	1,05	19,15	10,72	0,53	19,15	10,72	0,53	110,29	41,53	34,53	1,62	21,79	13,65	0,83	21,79	13,65	0,83	
98,66	36,86	29,30	1,06	19,20	10,77	0,54	19,20	10,77	0,54	110,50	41,62	34,63	1,63	21,84	13,70	0,83	21,84	13,70	0,83	
98,87	36,94	29,39	1,07	19,25	10,82	0,55	19,25	10,82	0,55	110,70	41,70	34,72	1,64	21,88	13,75	0,83	21,88	13,75	0,83	
99,07	37,03	29,48	1,08	19,29	10,87	0,55	19,29	10,87	0,55	110,91	41,78	34,81	1,65	21,93	13,80	0,84	21,93	13,80	0,84	
99,28	37,11	29,58	1,09	19,34	10,92	0,55	19,34	10,92	0,55	111,12	41,87	34,91	1,66	21,98	13,85	0,85	21,98	13,85	0,85	
99,49	37,19	29,67	1,10	19,38	10,98	0,56	19,38	10,98	0,56	111,33	41,95	35,00	1,67	22,02	13,90	0,85	22,02	13,90	0,85	
99,70	37,28	29,77	1,11	19,43	11,03	0,57	19,43	11,03	0,57	111,54	42,03	35,09	1,68	22,07	13,96	0,86	22,07	13,96	0,86	
99,90	37,36	29,85	1,12	19,48	11,08	0,57	19,48	11,08	0,57	111,74	42,12	35,19	1,69	22,12	14,01	0,86	22,12	14,01	0,86	
100,11	37,44	29,95	1,13	19,52	11,13	0,58	19,52	11,13	0,58	111,95	42,20	35,28	1,70	22,17	14,06	0,87	22,17	14,06	0,87	
100,32	37,53	30,05	1,14	19,57	11,18	0,58	19,57	11,18	0,58	112,16	42,28	35,37	1,71	22,21	14,12	0,87	22,21	14,12	0,87	
100,53	37,61	30,14	1,15	19,62	11,23	0,58	19,62	11,23	0,58	112,37	42,37	35,47	1,72	22,26	14,17	0,88	22,26	14,17	0,88	
100,74	37,69	30,23	1,16	19,66	11,28	0,59	19,66	11,28	0,59	112,57	42,45	35,56	1,73	22,30	14,22	0,88	22,30	14,22	0,88	
100,94	37,78	30,32	1,17	19,71	11,33	0,60	19,71	11,33	0,60	112,78	42,53	35,65	1,74	22,35	14,27	0,89	22,35	14,27	0,89	
101,15	37,86	30,42	1,18	19,75	11,38	0,60	19,75	11,38	0,60	112,99	42,62	35,75	1,75	22,40	14,32	0,89	22,40	14,32	0,89	
101,36	37,94	30,51	1,19	19,80	11,44	0,61	19,80	11,44	0,61	113,20	42,70	35,84	1,76	22,44	14,37	0,90	22,44	14,37	0,90	
101,57	38,03	30,60	1,20	19,85	11,49	0,61	19,85	11,49	0,61	113,40	42,78	35,93	1,77	22,49	14,42	0,90	22,49	14,42	0,90	
101,77	38,11	30,70	1,21	19,89	11,54	0,62	19,89	11,54	0,62	113,61	42,87	36,03	1,78	22,53	14,47	0,91	22,53	14,47	0,91	
101,98	38,19	30,79	1,22	19,94	11,60	0,62	19,94	11,60	0,62	113,82	42,95	36,12	1,79	22,58	14,52	0,91	22,58	14,52	0,91	
102,19	38,28	30,88	1,23	19,99	11,65	0,63	19,99	11,65	0,63	114,03	43,04	36,22	1,80	22,63	14,58	0,92	22,63	14,58	0,92	
102,40	38,36	30,98	1,24	20,03	11,70	0,63	20,03	11,70	0,63	114,24	43,12	36,31	1,81	22,67	14,63	0,92	22,67	14,63	0,92	
102,60	38,45	31,07	1,25	20,08	11,75	0,64	20,08	11,75	0,64	114,44	43,20	36,40	1,82	22,72	14,68	0,93	22,72	14,68	0,93	
102,81	38,53	31,17	1,26	20,13	11,80	0,64	20,13	11,80	0,64	114,65	43,29	36,50	1,83	22,77	14,73	0,93	22,77	14,73	0,93	
103,02	38,61	31,26	1,27	20,17	11,85	0,65	20,17	11,85	0,65	114,86	43,37	36,59	1,84	22,81	14,78	0,94	22,81	14,78	0,94	
103,23	38,70	31,35	1,28	20,22	11,90	0,65	20,22	11,90	0,65	115,07	43,45	36,68	1,85	22,86	14,83	0,94	22,86	14,83	0,94	
103,44	38,78	31,45	1,29	20,27	11,95	0,66	20,27	11,95	0,66	115,27	43,54	36,78	1,86	22,90	14,88	0,95	22,90	14,88	0,95	
103,64	38,86	31,54	1,30	20,31	12,00	0,66	20,31	12,00	0,66	115,48	43,62	36,87	1,87	22,95	14,93	0,95	22,95	14,93	0,95	
103,85	38,95	31,63	1,31	20,36	12,06	0,67	20,36	12,06	0,67	115,69	43,70	36,96	1,88	23,00	14,98	0,96	23,00	14,98	0,96	
104,06	39,03	31,73	1,32	20,40	12,11	0,67	20,40	12,11	0,67	115,90	43,79	37,06	1,89	23,04	15,04	0,97	23,04	15,04	0,97	
104,27	39,11	31,82	1,33	20,45	12,16	0,68	20,45	12,16	0,68	116,10	43,87	37,15	1,90	23,09	15,09	0,97	23,09	15,09	0,97	
104,47	39,20	31,92	1,34	20,50	12,21	0,68	20,50	12,21	0,68	116,31	43,95	37,24	1,91	23,13	15,14	0,97	23,13	15,14	0,97	
104,68	39,28	32,01	1,35	20,54	12,26	0,69	20,54	12,26	0,69	116,52	44,04	37,34	1,92	23,18	15,19	0,98	23,18	15,19	0,98	
104,89	39,36	32,10	1,36	2																

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
118,60	44,87	38,27	2,02	23,65	15,71	1,03	23,65	15,71	1,03	130,44	49,63	43,60	2,59	26,28	18,64	1,32	26,42	18,77	1,32	
118,80	44,96	38,37	2,03	23,69	15,76	1,03	23,69	15,76	1,03	130,64	49,71	43,69	2,60	26,33	18,69	1,33	26,50	18,86	1,33	
119,01	45,04	38,46	2,04	23,74	15,81	1,04	23,74	15,81	1,04	130,85	49,80	43,78	2,61	26,38	18,74	1,33	26,58	18,95	1,33	
119,22	45,12	38,55	2,05	23,78	15,86	1,05	23,78	15,86	1,05	131,06	49,88	43,88	2,62	26,45	18,82	1,34	26,67	19,04	1,34	
119,43	45,21	38,65	2,06	23,83	15,91	1,05	23,83	15,91	1,05	131,27	49,97	43,98	2,63	26,54	18,91	1,34	26,75	19,13	1,34	
119,64	45,29	38,74	2,07	23,88	15,97	1,06	23,88	15,97	1,06	131,47	50,05	44,07	2,64	26,62	19,00	1,35	26,83	19,21	1,35	
119,84	45,37	38,83	2,08	23,92	16,02	1,06	23,92	16,02	1,06	131,68	50,13	44,16	2,65	26,71	19,09	1,35	26,92	19,30	1,35	
120,05	45,46	38,93	2,09	23,97	16,07	1,07	23,97	16,07	1,07	131,89	50,22	44,25	2,66	26,79	19,18	1,36	27,00	19,39	1,36	
120,26	45,54	39,02	2,10	24,02	16,12	1,07	24,02	16,12	1,07	132,10	50,30	44,35	2,67	26,87	19,27	1,36	27,08	19,48	1,36	
120,47	45,63	39,12	2,11	24,06	16,17	1,08	24,06	16,17	1,08	132,30	50,38	44,44	2,68	26,96	19,36	1,37	27,17	19,57	1,37	
120,67	45,71	39,21	2,12	24,11	16,22	1,08	24,11	16,22	1,08	132,51	50,47	44,53	2,69	27,04	19,44	1,37	27,25	19,66	1,37	
120,88	45,79	39,30	2,13	24,15	16,27	1,09	24,15	16,27	1,09	132,72	50,55	44,63	2,70	27,12	19,53	1,38	27,33	19,74	1,38	
121,09	45,88	39,40	2,14	24,20	16,32	1,09	24,20	16,32	1,09	132,93	50,63	44,72	2,71	27,21	19,62	1,38	27,42	19,83	1,38	
121,30	45,96	39,49	2,15	24,25	16,37	1,10	24,25	16,37	1,10	133,14	50,72	44,82	2,72	27,29	19,71	1,39	27,50	19,92	1,39	
121,50	46,04	39,58	2,16	24,29	16,43	1,10	24,29	16,43	1,10	133,34	50,80	44,91	2,73	27,37	19,80	1,39	27,59	20,01	1,39	
121,71	46,13	39,68	2,17	24,34	16,48	1,11	24,34	16,48	1,11	133,55	50,88	45,00	2,74	27,46	19,89	1,40	27,67	20,10	1,40	
121,92	46,21	39,77	2,18	24,39	16,53	1,11	24,39	16,53	1,11	133,76	50,97	45,10	2,75	27,54	19,98	1,40	27,75	20,19	1,40	
122,13	46,29	39,86	2,19	24,43	16,58	1,12	24,43	16,58	1,12	133,97	51,05	45,19	2,76	27,62	20,06	1,41	27,84	20,28	1,41	
122,34	46,38	39,96	2,20	24,48	16,63	1,12	24,48	16,63	1,12	134,17	51,13	45,28	2,77	27,71	20,15	1,42	27,92	20,37	1,42	
122,54	46,46	40,05	2,21	24,53	16,68	1,13	24,53	16,68	1,13	134,38	51,22	45,38	2,78	27,79	20,24	1,42	28,00	20,45	1,42	
122,75	46,54	40,14	2,22	24,57	16,74	1,13	24,57	16,74	1,13	134,59	51,30	45,47	2,79	27,87	20,33	1,42	28,09	20,54	1,42	
122,96	46,63	40,23	2,23	24,62	16,79	1,14	24,62	16,79	1,14	134,80	51,38	45,57	2,80	27,96	20,42	1,43	28,17	20,63	1,43	
123,17	46,71	40,33	2,24	24,67	16,84	1,14	24,67	16,84	1,14	135,00	51,47	45,65	2,81	28,04	20,51	1,43	28,25	20,72	1,43	
123,37	46,79	40,42	2,25	24,71	16,89	1,15	24,71	16,89	1,15	135,21	51,55	45,75	2,82	28,13	20,60	1,44	28,34	20,81	1,44	
123,58	46,88	40,52	2,26	24,76	16,94	1,15	24,76	16,94	1,15	135,42	51,63	45,85	2,83	28,21	20,68	1,45	28,42	20,90	1,45	
123,79	46,96	40,61	2,27	24,80	16,99	1,16	24,80	16,99	1,16	135,63	51,72	45,93	2,84	28,29	20,77	1,45	28,50	20,98	1,45	
124,00	47,05	40,70	2,28	24,85	17,04	1,16	24,85	17,04	1,16	135,84	51,80	46,03	2,85	28,38	20,86	1,45	28,59	21,07	1,45	
124,20	47,13	40,80	2,29	24,90	17,10	1,17	24,90	17,10	1,17	136,04	51,88	46,12	2,86	28,46	20,95	1,46	28,67	21,17	1,46	
124,41	47,21	40,89	2,30	24,94	17,15	1,17	24,94	17,15	1,17	136,25	51,97	46,22	2,87	28,54	21,04	1,47	28,76	21,25	1,47	
124,62	47,30	40,98	2,31	24,99	17,20	1,18	24,99	17,20	1,18	136,46	52,05	46,31	2,88	28,63	21,13	1,47	28,84	21,34	1,47	
124,83	47,38	41,08	2,32	25,03	17,25	1,18	25,03	17,25	1,18	136,67	52,13	46,40	2,89	28,71	21,22	1,48	28,92	21,43	1,48	
125,04	47,46	41,17	2,33	25,08	17,30	1,19	25,08	17,30	1,19	136,87	52,22	46,50	2,90	28,79	21,30	1,48	29,01	21,52	1,48	
125,24	47,55	41,27	2,34	25,13	17,35	1,19	25,13	17,35	1,19	137,08	52,30	46,59	2,91	28,88	21,39	1,48	29,09	21,60	1,48	
125,45	47,63	41,36	2,35	25,17	17,40	1,20	25,17	17,40	1,20	137,29	52,38	46,68	2,92	28,96	21,48	1,49	29,17	21,69	1,49	
125,66	47,71	41,45	2,36	25,22	17,45	1,20	25,22	17,45	1,20	137,50	52,47	46,78	2,93	29,04	21,57	1,50	29,26	21,78	1,50	
125,87	47,80	41,55	2,37	25,27	17,50	1,21	25,27	17,50	1,21	137,70	52,55	46,87	2,94	29,13	21,66	1,50	29,34	21,87	1,50	
126,07	47,88	41,64	2,38	25,31	17,56	1,22	25,31	17,56	1,22	137,91	52,63	46,97	2,95	29,21	21,75	1,50	29,42	21,96	1,50	
126,28	47,96	41,73	2,39	25,36	17,61	1,22	25,36	17,61	1,22	138,12	52,72	47,06	2,96	29,29	21,83	1,51	29,51	22,05	1,51	
126,49	48,05	41,83	2,40	25,40	17,66	1,22	25,40	17,66	1,22	138,33	52,80	47,15	2,97	29,38	22,62	1,52	29,59	22,43	1,52	
126,70	48,13	41,92	2,41	25,45	17,72	1,23	25,45	17,72	1,23	138,54	52,88	47,25	2,98	29,46	23,31	1,52	29,67	22,52	1,52	
126,90	48,21	42,01	2,42	25,50	17,77	1,23	25,50	17,77	1,23	138,74	52,97	47,34	2,99	29,55	24,40	1,53	29,76	22,61	1,53	
127,11	48,30	42,10	2,43	25,55	17,82	1,24	25,55	17,82	1,24	138,95	53,05	47,43	3,00	29,63	24,48	1,53	29,84	22,70	1,53	
127,32	48,38	42,20	2,44	25,59	17,87	1,25	25,59	17,87	1,25	139,16	53,13	47,52	3,01	29,71	24,57	1,53	29,92	22,78	1,53	
127,53	48,47	42,30	2,45	25,64	17,92	1,25	25,64	17,92	1,25	139,37	53,22	47,62	3,02	29,80	24,67	1,54	30,01	26,88	1,54	
127,74	48,55	42,38	2,46	25,68	17,97	1,25	25,68	17,97	1,25	139,57	53,30	47,72	3,03	29,88	24,75	1,55	30,09	26,97	1,55	
127,94	48,63	42,48	2,47	25,73	18,02	1,26	25,73	18,02	1,26	139,78	53,39	47,81	3,04	29,96	24,84	1,55	30,18	27,05	1,55	
128,15	48,72	42,57	2,48	25,78	18,07	1,27	25,78	18,07	1,27	139,99	53,47	47,90	3,05	30,05	26,93	1,56	30,26	27,14	1,56	
128,36	48,80	42,67	2,49	25,82	18,12	1,27	25,82	18,12	1,27	140,20	53,55	47,99	3,06	30,13	27,02	1,56	30,34	27,23	1,56	
12																				

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
142,27	54,39	48,93	3,17	30,97	27,90	1,61	31,18	28,12	1,61	154,11	59,15	54,26	3,73	35,72	32,95	1,90	35,93	33,17	1,90	
142,48	54,47	49,02	3,17	31,05	27,99	1,62	31,26	28,21	1,62	154,32	59,23	54,35	3,75	35,81	33,04	1,91	36,02	33,25	1,91	
142,69	54,55	49,12	3,18	31,13	28,08	1,62	31,34	28,29	1,62	154,53	59,32	54,45	3,75	35,89	33,13	1,92	36,10	33,35	1,92	
142,90	54,64	49,21	3,19	31,22	28,17	1,63	31,43	28,38	1,63	154,74	59,40	54,54	3,77	35,97	33,22	1,92	36,19	33,43	1,92	
143,10	54,72	49,30	3,20	31,30	28,26	1,63	31,51	28,47	1,63	154,94	59,48	54,63	3,77	36,06	33,31	1,92	36,27	33,52	1,92	
143,31	54,81	49,40	3,22	31,38	28,35	1,64	31,60	28,56	1,64	155,15	59,57	54,73	3,78	36,14	33,40	1,93	36,35	33,61	1,93	
143,52	54,89	49,49	3,22	31,47	28,43	1,64	31,68	28,65	1,64	155,36	59,65	54,82	3,80	36,22	33,48	1,93	36,44	33,70	1,93	
143,73	54,97	49,58	3,23	31,55	28,53	1,65	31,76	28,74	1,65	155,57	59,73	54,91	3,80	36,31	33,57	1,94	36,52	33,78	1,94	
143,94	55,06	49,68	3,24	31,63	28,61	1,65	31,85	28,83	1,65	155,77	59,82	55,01	3,82	36,39	33,67	1,95	36,60	33,88	1,95	
144,14	55,14	49,77	3,25	31,72	28,70	1,66	31,93	28,91	1,66	155,98	59,90	55,10	3,82	36,47	33,75	1,95	36,69	33,97	1,95	
144,35	55,22	49,87	3,27	31,80	28,79	1,67	32,01	29,00	1,67	156,19	59,98	55,19	3,83	36,56	33,84	1,95	36,77	34,05	1,95	
144,56	55,31	49,96	3,27	31,88	28,88	1,67	32,10	29,09	1,67	156,40	60,07	55,29	3,85	36,64	33,93	1,96	36,85	34,14	1,96	
144,77	55,39	50,05	3,28	31,97	28,97	1,67	32,18	29,18	1,67	156,60	60,15	55,38	3,85	36,72	34,02	1,97	36,94	34,23	1,97	
144,97	55,47	50,14	3,29	32,05	29,06	1,68	32,26	29,27	1,68	156,81	60,23	55,48	3,87	36,81	34,10	1,97	37,02	34,32	1,97	
145,18	55,56	50,24	3,30	32,13	29,15	1,68	32,35	29,36	1,68	157,02	60,32	55,57	3,87	36,89	34,20	1,98	37,10	34,41	1,98	
145,39	55,64	50,33	3,32	32,22	29,23	1,69	32,43	29,45	1,69	157,23	60,40	55,66	3,88	36,98	34,28	1,98	37,19	34,50	1,98	
145,60	55,72	50,42	3,32	32,30	29,32	1,70	32,51	29,53	1,70	157,44	60,48	55,76	3,90	37,06	34,37	1,98	37,27	34,58	1,98	
145,80	55,81	50,52	3,33	32,38	29,41	1,70	32,60	29,62	1,70	157,64	60,57	55,85	3,90	37,14	34,46	1,99	37,35	34,67	1,99	
146,01	55,89	50,61	3,34	32,47	29,50	1,70	32,68	29,71	1,70	157,85	60,65	55,94	3,92	37,23	34,55	2,00	37,44	34,76	2,00	
146,22	55,98	50,71	3,35	32,55	29,59	1,71	32,77	29,80	1,71	158,06	60,73	56,03	3,92	37,31	34,63	2,00	37,52	34,85	2,00	
146,43	56,06	50,80	3,37	32,63	29,68	1,72	32,85	29,89	1,72	158,27	60,82	56,13	3,93	37,39	34,73	2,01	37,61	34,94	2,01	
146,64	56,14	50,89	3,37	32,72	29,76	1,72	32,93	29,98	1,72	158,47	60,90	56,22	3,95	37,48	34,82	2,01	37,69	35,03	2,01	
146,84	56,23	50,99	3,38	32,80	29,85	1,73	33,02	30,07	1,73	158,68	60,98	56,32	3,95	37,56	34,90	2,02	37,77	35,12	2,02	
147,05	56,31	51,08	3,39	32,88	29,94	1,73	33,10	30,15	1,73	158,89	61,07	56,41	3,97	37,64	34,99	2,02	37,86	35,21	2,02	
147,26	56,39	51,17	3,40	32,97	30,03	1,73	33,18	30,24	1,73	159,10	61,15	56,50	3,97	37,73	35,08	2,03	37,94	35,29	2,03	
147,47	56,48	51,27	3,42	33,05	30,12	1,74	33,27	30,33	1,74	159,30	61,23	56,60	3,98	37,81	35,17	2,03	38,02	35,38	2,03	
147,67	56,56	51,36	3,42	33,13	30,21	1,75	33,35	30,42	1,75	159,51	61,32	56,69	4,00	37,89	35,26	2,04	38,11	35,47	2,04	
147,88	56,64	51,45	3,43	33,22	30,30	1,75	33,43	30,51	1,75	159,72	61,40	56,78	4,00	37,98	35,35	2,04	38,19	35,56	2,04	
148,09	56,73	51,55	3,44	33,30	30,38	1,76	33,52	30,60	1,76	159,93	61,48	56,88	4,02	38,06	35,43	2,05	38,27	35,65	2,05	
148,30	56,81	51,64	3,45	33,38	30,47	1,76	33,60	30,69	1,76	160,14	61,57	56,97	4,02	38,15	35,53	2,05	38,36	35,74	2,05	
148,50	56,89	51,73	3,47	33,47	30,56	1,77	33,68	30,77	1,77	160,34	61,65	57,07	4,03	38,23	35,61	2,06	38,44	35,83	2,06	
148,71	56,98	51,83	3,47	33,55	30,65	1,77	33,77	30,87	1,77	160,55	61,73	57,16	4,05	38,31	35,70	2,06	38,52	35,91	2,06	
148,92	57,06	51,92	3,48	33,63	30,74	1,78	33,85	30,95	1,78	160,76	61,82	57,25	4,05	38,40	35,79	2,07	38,61	36,00	2,07	
149,13	57,14	52,01	3,49	33,72	30,83	1,78	33,93	31,04	1,78	160,97	61,90	57,35	4,07	38,48	35,88	2,07	38,69	36,09	2,07	
149,34	57,23	52,11	3,50	33,80	30,92	1,79	34,02	31,13	1,79	161,17	61,98	57,43	4,07	38,56	35,97	2,08	38,77	36,18	2,08	
149,54	57,31	52,20	3,52	33,88	31,00	1,79	34,10	31,22	1,79	161,38	62,07	57,53	4,08	38,65	36,06	2,08	38,86	36,27	2,08	
149,75	57,40	52,30	3,52	33,97	31,09	1,80	34,18	31,31	1,80	161,59	62,15	57,63	4,10	38,73	36,14	2,09	38,94	36,36	2,09	
149,96	57,48	52,39	3,53	34,05	31,18	1,80	34,27	31,40	1,80	161,80	62,24	57,72	4,10	38,81	36,23	2,09	39,03	36,45	2,09	
150,17	57,56	52,48	3,54	34,14	31,27	1,81	34,35	31,48	1,81	162,00	62,32	57,81	4,12	38,90	36,32	2,10	39,11	36,53	2,10	
150,37	57,65	52,58	3,55	34,22	31,36	1,81	34,43	31,57	1,81	162,21	62,40	57,90	4,12	38,98	36,41	2,10	39,19	36,62	2,10	
150,58	57,73	52,67	3,57	34,30	31,45	1,82	34,52	31,66	1,82	162,42	62,49	58,00	4,13	39,06	36,50	2,11	39,28	36,71	2,11	
150,79	57,81	52,76	3,57	34,39	31,54	1,82	34,60	31,75	1,82	162,63	62,57	58,09	4,15	39,15	36,59	2,12	39,36	36,80	2,12	
151,00	57,90	52,86	3,58	34,47	31,62	1,83	34,68	31,84	1,83	162,84	62,65	58,18	4,15	39,23	36,68	2,12	39,44	36,89	2,12	
151,20	57,98	52,95	3,59	34,55	31,71	1,83	34,77	31,92	1,83	163,04	62,74	58,28	4,17	39,31	36,76	2,12	39,53	36,98	2,12	
151,41	58,06	53,04	3,60	34,64	31,80	1,84	34,85	32,02	1,84	163,25	62,82	58,38	4,18	39,40	36,85	2,13	39,61	37,07	2,13	
151,62	58,15	53,14	3,62	34,72	31,89	1,84	34,93	32,10	1,84	163,46	62,90	58,47	4,18	39,48	36,94	2,13	39,69	37,15	2,13	
151,83	58,23	53,23	3,62	34,80	31,98	1,85	35,02	32,19	1,85	163,67	62,99	58,56	4,20	39,57	37,03	2,14	39,78	37,24	2,14	
152,04	58,31	53,32	3,63	34,89	32,07	1,85	35,10	32,28	1,85	163,87	63,07	58,65	4,20	39,65	37,12	2,15	39,86	37,33	2,15	
15																				

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
165,95	63,91	59,59	4,30	40,48	38,00	2,20	40,70	38,22	2,20	177,79	68,67	64,92	4,88	45,24	43,06	2,49	45,45	43,27	2,49	
166,16	63,99	59,68	4,32	40,57	38,09	2,20	40,78	38,30	2,20	178,00	68,75	65,01	4,88	45,32	43,14	2,49	45,54	43,36	2,49	
166,37	64,07	59,78	4,33	40,65	38,18	2,20	40,86	38,39	2,20	178,20	68,83	65,11	4,90	45,41	43,23	2,50	45,62	43,45	2,50	
166,57	64,16	59,87	4,33	40,73	38,27	2,21	40,95	38,48	2,21	178,41	68,92	65,20	4,91	45,49	43,32	2,50	45,70	43,53	2,50	
166,78	64,24	59,97	4,35	40,82	38,36	2,22	41,03	38,57	2,22	178,62	69,00	65,29	4,92	45,58	43,41	2,51	45,79	43,62	2,51	
166,99	64,32	60,05	4,35	40,90	38,45	2,22	41,11	38,66	2,22	178,83	69,08	65,39	4,93	45,66	43,50	2,51	45,87	43,71	2,51	
167,20	64,41	60,15	4,37	40,98	38,54	2,23	41,20	38,75	2,23	179,04	69,17	65,48	4,93	45,74	43,58	2,52	45,95	43,80	2,52	
167,40	64,49	60,25	4,38	41,07	38,62	2,23	41,28	38,84	2,23	179,24	69,25	65,57	4,95	45,83	43,68	2,52	46,04	43,89	2,52	
167,61	64,57	60,33	4,38	41,15	38,71	2,23	41,36	38,92	2,23	179,45	69,33	65,67	4,96	45,91	43,76	2,53	46,12	43,98	2,53	
167,82	64,66	60,43	4,40	41,23	38,80	2,24	41,45	39,02	2,24	179,66	69,42	65,76	4,97	45,99	43,85	2,53	46,20	44,06	2,53	
168,03	64,74	60,52	4,40	41,32	38,89	2,25	41,53	39,10	2,25	179,87	69,50	65,85	4,98	46,08	43,94	2,54	46,29	44,15	2,54	
168,24	64,83	60,62	4,42	41,40	38,98	2,25	41,62	39,19	2,25	180,07	69,58	65,95	4,98	46,16	44,03	2,54	46,37	44,24	2,54	
168,44	64,91	60,71	4,43	41,48	39,07	2,26	41,70	39,28	2,26	180,28	69,67	66,04	5,00	46,24	44,12	2,55	46,46	44,33	2,55	
168,65	64,99	60,80	4,43	41,57	39,16	2,26	41,78	39,37	2,26	180,49	69,75	66,13	5,01	46,33	44,21	2,55	46,54	44,42	2,55	
168,86	65,08	60,90	4,45	41,65	39,24	2,27	41,87	39,46	2,27	180,70	69,83	66,23	5,02	46,41	44,30	2,56	46,62	44,51	2,56	
169,07	65,16	60,99	4,45	41,73	39,33	2,27	41,95	39,55	2,27	180,90	69,92	66,32	5,03	46,49	44,38	2,56	46,71	44,60	2,56	
169,27	65,24	61,08	4,47	41,82	39,42	2,28	42,03	39,63	2,28	181,11	70,00	66,41	5,03	46,58	44,47	2,57	46,79	44,68	2,57	
169,48	65,33	61,18	4,48	41,90	39,51	2,28	42,12	39,72	2,28	181,32	70,08	66,51	5,05	46,66	44,56	2,57	46,87	44,77	2,57	
169,69	65,41	61,27	4,48	41,98	39,60	2,29	42,20	39,82	2,29	181,53	70,17	66,60	5,06	46,74	44,65	2,58	46,96	44,86	2,58	
169,90	65,49	61,37	4,50	42,07	39,69	2,29	42,28	39,90	2,29	181,74	70,25	66,70	5,07	46,83	44,74	2,58	47,04	44,95	2,58	
170,10	65,58	61,46	4,50	42,15	39,78	2,30	42,37	39,99	2,30	181,94	70,33	66,79	5,08	46,91	44,83	2,59	47,12	45,04	2,59	
170,31	65,66	61,55	4,52	42,23	39,87	2,30	42,45	40,08	2,30	182,15	70,42	66,88	5,08	47,00	44,92	2,59	47,21	45,13	2,59	
170,52	65,74	61,65	4,53	42,32	39,95	2,31	42,53	40,17	2,31	182,36	70,50	66,98	5,10	47,08	45,00	2,60	47,29	45,22	2,60	
170,73	65,83	61,74	4,53	42,40	40,04	2,31	42,62	40,25	2,31	182,57	70,58	67,07	5,11	47,16	45,09	2,60	47,37	45,30	2,60	
170,94	65,91	61,83	4,55	42,48	40,13	2,32	42,70	40,35	2,32	182,77	70,67	67,16	5,12	47,25	45,18	2,61	47,46	45,39	2,61	
171,14	65,99	61,92	4,55	42,57	40,22	2,32	42,78	40,43	2,32	182,98	70,75	67,26	5,13	47,33	45,27	2,62	47,54	45,48	2,62	
171,35	66,08	62,02	4,57	42,65	40,31	2,33	42,87	40,52	2,33	183,19	70,84	67,35	5,13	47,41	45,36	2,62	47,63	45,57	2,62	
171,56	66,16	62,12	4,58	42,73	40,40	2,33	42,95	40,61	2,33	183,40	70,92	67,44	5,15	47,50	45,45	2,62	47,71	45,66	2,62	
171,77	66,25	62,21	4,58	42,82	40,48	2,34	43,03	40,70	2,34	183,60	71,00	67,54	5,16	47,58	45,54	2,63	47,79	45,75	2,63	
171,97	66,33	62,30	4,60	42,90	40,57	2,34	43,12	40,78	2,34	183,81	71,09	67,63	5,17	47,66	45,62	2,63	47,88	45,84	2,63	
172,18	66,41	62,39	4,60	42,99	40,67	2,35	43,20	40,88	2,35	184,02	71,17	67,72	5,18	47,75	45,71	2,64	47,96	45,92	2,64	
172,39	66,50	62,49	4,62	43,07	40,75	2,35	43,28	40,97	2,35	184,23	71,25	67,82	5,19	47,83	45,80	2,65	48,04	46,02	2,65	
172,60	66,58	62,58	4,63	43,15	40,84	2,36	43,37	41,05	2,36	184,44	71,34	67,91	5,20	47,91	45,89	2,65	48,13	46,10	2,65	
172,80	66,66	62,67	4,63	43,24	40,93	2,37	43,45	41,14	2,37	184,64	71,42	68,00	5,21	48,00	45,98	2,65	48,21	46,19	2,65	
173,01	66,75	62,77	4,65	43,32	41,02	2,37	43,53	41,23	2,37	184,85	71,50	68,10	5,22	48,08	46,07	2,66	48,29	46,28	2,66	
173,22	66,83	62,86	4,65	43,40	41,10	2,37	43,62	41,32	2,37	185,06	71,59	68,19	5,23	48,16	46,15	2,67	48,38	46,37	2,67	
173,43	66,91	62,95	4,67	43,49	41,20	2,38	43,70	41,41	2,38	185,27	71,67	68,29	5,24	48,25	46,24	2,67	48,46	46,46	2,67	
173,64	67,00	63,05	4,68	43,57	41,28	2,38	43,78	41,50	2,38	185,47	71,75	68,38	5,25	48,33	46,33	2,68	48,54	46,55	2,68	
173,84	67,08	63,14	4,68	43,65	41,37	2,39	43,87	41,58	2,39	185,68	71,84	68,47	5,26	48,42	46,42	2,68	48,63	46,63	2,68	
174,05	67,16	63,23	4,70	43,74	41,46	2,40	43,95	41,67	2,40	185,89	71,92	68,57	5,27	48,50	46,51	2,68	48,71	46,72	2,68	
174,26	67,25	63,33	4,71	43,82	41,55	2,40	44,03	41,76	2,40	186,10	72,00	68,66	5,28	48,58	46,60	2,69	48,79	46,81	2,69	
174,47	67,33	63,42	4,72	43,90	41,63	2,40	44,12	41,85	2,40	186,30	72,09	68,75	5,29	48,67	46,69	2,70	48,88	46,90	2,70	
174,67	67,42	63,52	4,73	43,99	41,73	2,41	44,20	41,94	2,41	186,51	72,17	68,85	5,30	48,75	46,77	2,70	48,96	46,99	2,70	
174,88	67,50	63,61	4,73	44,07	41,82	2,42	44,28	42,03	2,42	186,72	72,26	68,94	5,31	48,83	46,87	2,71	49,05	47,08	2,71	
175,09	67,58	63,70	4,75	44,15	41,90	2,42	44,37	42,12	2,42	186,93	72,34	69,03	5,32	48,92	46,95	2,71	49,13	47,17	2,71	
175,30	67,67	63,80	4,76	44,24	41,99	2,43	44,45	42,21	2,43	187,14	72,42	69,13	5,33	49,00	47,04	2,72	49,21	47,25	2,72	
175,50	67,75	63,89	4,77	44,32	42,08	2,43	44,53	42,29	2,43	187,34	72,51	69,22	5,34	49,08	47,13	2,72	49,30	47,35	2,72	
175,71	67,83	63,98	4,78	44,41	42,17	2,43	44,62	42,38	2,43	187,55	72,59	69,31	5,35	49,17	47,22	2,73	49,38	47,43	2,73	
175,92																				

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
189,63	73,42	70,25	5,45	50,00	48,10	2,78	50,21	48,32	2,78	201,47	78,18	75,58	6,02	54,76	53,15	3,07	54,97	53,37	3,07	
189,84	73,51	70,34	5,46	50,08	48,20	2,78	50,30	48,41	2,78	201,67	78,27	75,67	6,03	54,84	53,24	3,07	55,06	53,46	3,07	
190,04	73,59	70,43	5,47	50,17	48,28	2,79	50,38	48,50	2,79	201,88	78,35	75,77	6,04	54,93	53,33	3,08	55,14	53,55	3,08	
190,25	73,68	70,53	5,48	50,25	48,37	2,79	50,47	48,58	2,79	202,09	78,43	75,86	6,05	55,01	53,42	3,08	55,22	53,63	3,08	
190,46	73,76	70,62	5,49	50,33	48,46	2,80	50,55	48,67	2,80	202,30	78,52	75,95	6,06	55,09	53,51	3,09	55,31	53,72	3,09	
190,67	73,84	70,72	5,50	50,42	48,55	2,80	50,63	48,76	2,80	202,50	78,60	76,05	6,07	55,18	53,60	3,10	55,39	53,81	3,10	
190,87	73,93	70,81	5,51	50,50	48,63	2,81	50,72	48,85	2,81	202,71	78,68	76,14	6,08	55,26	53,69	3,10	55,47	53,90	3,10	
191,08	74,01	70,90	5,52	50,58	48,73	2,82	50,80	48,94	2,82	202,92	78,77	76,23	6,09	55,34	53,77	3,10	55,56	53,99	3,10	
191,29	74,09	71,00	5,53	50,67	48,82	2,82	50,88	49,03	2,82	203,13	78,85	76,32	6,10	55,43	53,87	3,11	55,64	54,08	3,11	
191,50	74,18	71,09	5,54	50,75	48,90	2,82	50,97	49,12	2,82	203,34	78,93	76,42	6,11	55,51	53,95	3,12	55,72	54,17	3,12	
191,70	74,26	71,18	5,55	50,83	48,99	2,83	51,05	49,21	2,83	203,54	79,02	76,52	6,12	55,59	54,04	3,12	55,81	54,25	3,12	
191,91	74,34	71,28	5,56	50,92	49,08	2,83	51,13	49,29	2,83	203,75	79,10	76,61	6,13	55,68	54,13	3,13	55,89	54,35	3,13	
192,12	74,43	71,37	5,57	51,00	49,17	2,84	51,22	49,38	2,84	203,96	79,18	76,70	6,14	55,76	54,22	3,13	55,97	54,43	3,13	
192,33	74,51	71,47	5,58	51,08	49,26	2,85	51,30	49,47	2,85	204,17	79,27	76,79	6,15	55,85	54,31	3,13	56,06	54,52	3,13	
192,54	74,59	71,56	5,59	51,17	49,35	2,85	51,38	49,56	2,85	204,37	79,35	76,89	6,16	55,93	54,40	3,14	56,14	54,61	3,14	
192,74	74,68	71,65	5,60	51,25	49,43	2,85	51,47	49,65	2,85	204,58	79,43	76,98	6,17	56,01	54,48	3,15	56,22	54,70	3,15	
192,95	74,76	71,75	5,61	51,33	49,52	2,86	51,55	49,74	2,86	204,79	79,52	77,07	6,18	56,10	54,57	3,15	56,31	54,78	3,15	
193,16	74,85	71,84	5,62	51,42	49,61	2,87	51,63	49,83	2,87	205,00	79,60	77,17	6,19	56,18	54,66	3,16	56,39	54,88	3,16	
193,37	74,93	71,93	5,63	51,50	49,70	2,87	51,72	49,91	2,87	205,20	79,69	77,26	6,20	56,26	54,75	3,16	56,48	54,97	3,16	
193,57	75,01	72,03	5,64	51,59	49,79	2,87	51,80	50,00	2,87	205,41	79,77	77,35	6,21	56,35	54,84	3,17	56,56	55,05	3,17	
193,78	75,10	72,12	5,65	51,67	49,88	2,88	51,88	50,09	2,88	205,62	79,85	77,45	6,22	56,43	54,93	3,17	56,64	55,14	3,17	
193,99	75,18	72,21	5,66	51,75	49,97	2,88	51,97	50,18	2,88	205,83	79,94	77,54	6,23	56,51	55,02	3,18	56,73	55,23	3,18	
194,20	75,26	72,30	5,67	51,84	50,05	2,89	52,05	50,27	2,89	206,04	80,02	77,63	6,24	56,60	55,10	3,18	56,81	55,32	3,18	
194,40	75,35	72,40	5,68	51,92	50,14	2,90	52,13	50,36	2,90	206,24	80,10	77,73	6,25	56,68	55,20	3,19	56,89	55,41	3,19	
194,61	75,43	72,49	5,69	52,00	50,23	2,90	52,22	50,44	2,90	206,45	80,19	77,82	6,26	56,76	55,28	3,19	56,98	55,50	3,19	
194,82	75,51	72,58	5,70	52,09	50,32	2,90	52,30	50,53	2,90	206,66	80,27	77,92	6,27	56,85	55,37	3,20	57,06	55,58	3,20	
195,03	75,60	72,68	5,71	52,17	50,41	2,91	52,38	50,62	2,91	206,87	80,35	78,01	6,28	56,93	55,46	3,20	57,14	55,67	3,20	
195,24	75,68	72,78	5,72	52,25	50,50	2,92	52,47	50,71	2,92	207,07	80,44	78,10	6,29	57,02	55,55	3,21	57,23	55,76	3,21	
195,44	75,76	72,87	5,73	52,34	50,58	2,92	52,55	50,80	2,92	207,28	80,52	78,20	6,30	57,10	55,63	3,21	57,31	55,85	3,21	
195,65	75,85	72,96	5,74	52,42	50,68	2,93	52,63	50,89	2,93	207,49	80,60	78,29	6,31	57,18	55,72	3,22	57,39	55,93	3,22	
195,86	75,93	73,05	5,75	52,50	50,76	2,93	52,72	50,98	2,93	207,70	80,69	78,38	6,32	57,27	55,82	3,22	57,48	56,03	3,22	
196,07	76,01	73,15	5,76	52,59	50,85	2,93	52,80	51,06	2,93	207,90	80,77	78,48	6,33	57,35	55,90	3,23	57,56	56,12	3,23	
196,27	76,10	73,24	5,77	52,67	50,94	2,94	52,88	51,15	2,94	208,11	80,85	78,57	6,34	57,43	55,99	3,23	57,64	56,20	3,23	
196,48	76,18	73,33	5,78	52,75	51,03	2,95	52,97	51,24	2,95	208,32	80,94	78,67	6,35	57,52	56,08	3,24	57,73	56,29	3,24	
196,69	76,27	73,43	5,79	52,84	51,12	2,95	53,05	51,33	2,95	208,53	81,02	78,76	6,36	57,60	56,17	3,24	57,81	56,38	3,24	
196,90	76,35	73,52	5,80	52,92	51,21	2,96	53,13	51,42	2,96	208,74	81,11	78,85	6,37	57,68	56,25	3,25	57,90	56,47	3,25	
197,10	76,43	73,62	5,81	53,01	51,30	2,96	53,22	51,51	2,96	208,94	81,19	78,94	6,38	57,77	56,35	3,25	57,98	56,56	3,25	
197,31	76,52	73,71	5,82	53,09	51,38	2,97	53,30	51,60	2,97	209,15	81,27	79,04	6,39	57,85	56,43	3,26	58,06	56,65	3,26	
197,52	76,60	73,80	5,83	53,17	51,47	2,97	53,38	51,68	2,97	209,36	81,36	79,13	6,40	57,93	56,52	3,26	58,15	56,73	3,26	
197,73	76,68	73,90	5,84	53,26	51,56	2,98	53,47	51,77	2,98	209,57	81,44	79,22	6,41	58,02	56,61	3,27	58,23	56,82	3,27	
197,94	76,77	73,99	5,85	53,34	51,65	2,98	53,55	51,86	2,98	209,77	81,52	79,32	6,42	58,10	56,70	3,27	58,31	56,91	3,27	
198,14	76,85	74,08	5,86	53,42	51,74	2,99	53,64	51,95	2,99	209,98	81,61	79,41	6,43	58,18	56,78	3,28	58,40	57,00	3,28	
198,35	76,93	74,18	5,87	53,51	51,83	2,99	53,72	52,04	2,99	210,19	81,69	79,51	6,44	58,27	56,88	3,28	58,48	57,09	3,28	
198,56	77,02	74,27	5,88	53,59	51,91	3,00	53,80	52,13	3,00	210,40	81,77	79,60	6,45	58,35	56,97	3,29	58,56	57,18	3,29	
198,77	77,10	74,37	5,89	53,67	52,00	3,00	53,89	52,22	3,00	210,60	81,86	79,69	6,46	58,43	57,05	3,29	58,65	57,27	3,29	
198,97	77,18	74,45	5,90	53,76	52,09	3,01	53,97	52,30	3,01	210,81	81,94	79,79	6,47	58,52	57,14	3,30	58,73	57,36	3,30	
199,18	77,27	74,55	5,91	53,84	52,18	3,01	54,05	52,39	3,01	211,02	82,02	79,88	6,48	58,60	57,23	3,30	58,81	57,44	3,30	
199,39	77,35	74,65	5,92	53,92	52,27	3,02	54,14	52,48	3,02	211,23	82,11	79,97	6,49	58,68	57,32	3,31	58,90	57,53	3,31	
19																				

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
213,30	82,94	80,91	6,59	59,52	58,21	3,36	59,73	58,42	3,36	225,14	87,70	86,24	7,16	64,28	63,25	3,65	64,49	63,47	3,65	
213,51	83,03	81,00	6,60	59,60	58,29	3,37	59,82	58,51	3,37	225,35	87,78	86,33	7,17	64,36	63,35	3,66	64,57	63,56	3,66	
213,72	83,11	81,10	6,61	59,68	58,38	3,37	59,90	58,60	3,37	225,56	87,87	86,43	7,18	64,45	63,43	3,66	64,66	63,65	3,66	
213,93	83,19	81,19	6,62	59,77	58,47	3,38	59,98	58,68	3,38	225,77	87,95	86,52	7,19	64,53	63,52	3,67	64,74	63,73	3,67	
214,14	83,28	81,28	6,63	59,85	58,56	3,38	60,07	58,77	3,38	225,97	88,03	86,61	7,20	64,61	63,61	3,67	64,82	63,82	3,67	
214,34	83,36	81,38	6,64	59,93	58,65	3,38	60,15	58,86	3,38	226,18	88,12	86,70	7,21	64,70	63,70	3,68	64,91	63,91	3,68	
214,55	83,44	81,47	6,65	60,02	58,74	3,39	60,23	58,95	3,39	226,39	88,20	86,80	7,22	64,78	63,78	3,68	64,99	64,00	3,68	
214,76	83,53	81,56	6,66	60,10	58,83	3,40	60,32	59,04	3,40	226,60	88,29	86,90	7,23	64,86	63,88	3,69	65,08	64,09	3,69	
214,97	83,61	81,66	6,67	60,18	58,91	3,40	60,40	59,13	3,40	226,80	88,37	86,98	7,24	64,95	63,97	3,69	65,16	64,18	3,69	
215,17	83,70	81,75	6,68	60,27	59,00	3,41	60,48	59,22	3,41	227,01	88,45	87,08	7,25	65,03	64,05	3,70	65,24	64,27	3,70	
215,38	83,78	81,84	6,69	60,35	59,09	3,41	60,57	59,30	3,41	227,22	88,54	87,18	7,26	65,11	64,14	3,70	65,33	64,36	3,70	
215,59	83,86	81,94	6,70	60,44	59,18	3,42	60,65	59,39	3,42	227,43	88,62	87,27	7,27	65,20	64,23	3,71	65,41	64,44	3,71	
215,80	83,95	82,03	6,71	60,52	59,27	3,42	60,73	59,48	3,42	227,64	88,70	87,36	7,28	65,28	64,32	3,71	65,49	64,53	3,71	
216,00	84,03	82,12	6,72	60,60	59,36	3,43	60,82	59,57	3,43	227,84	88,79	87,45	7,29	65,36	64,41	3,72	65,58	64,62	3,72	
216,21	84,11	82,22	6,73	60,69	59,45	3,43	60,90	59,66	3,43	228,05	88,87	87,55	7,30	65,45	64,50	3,72	65,66	64,71	3,72	
216,42	84,20	82,31	6,74	60,77	59,53	3,44	60,98	59,75	3,44	228,26	88,95	87,64	7,31	65,53	64,58	3,73	65,74	64,80	3,73	
216,63	84,28	82,41	6,75	60,85	59,62	3,44	61,07	59,84	3,44	228,47	89,04	87,73	7,32	65,61	64,67	3,73	65,83	64,89	3,73	
216,84	84,36	82,50	6,76	60,94	59,71	3,45	61,15	59,92	3,45	228,67	89,12	87,83	7,33	65,70	64,76	3,74	65,91	64,98	3,74	
217,04	84,45	82,59	6,77	61,02	59,80	3,45	61,23	60,02	3,45	228,88	89,20	87,92	7,34	65,78	64,85	3,74	65,99	65,06	3,74	
217,25	84,53	82,69	6,78	61,10	59,89	3,46	61,32	60,10	3,46	229,09	89,29	88,02	7,35	65,87	64,94	3,75	66,08	65,15	3,75	
217,46	84,61	82,78	6,79	61,19	59,98	3,46	61,40	60,19	3,46	229,30	89,37	88,11	7,36	65,95	65,03	3,75	66,16	65,24	3,75	
217,67	84,70	82,87	6,80	61,27	60,07	3,47	61,48	60,28	3,47	229,50	89,45	88,20	7,37	66,03	65,12	3,76	66,24	65,33	3,76	
217,87	84,78	82,97	6,81	61,35	60,15	3,47	61,57	60,37	3,47	229,71	89,54	88,30	7,38	66,12	65,21	3,77	66,33	65,42	3,77	
218,08	84,86	83,06	6,82	61,44	60,24	3,48	61,65	60,45	3,48	229,92	89,62	88,39	7,39	66,20	65,29	3,77	66,41	65,51	3,77	
218,29	84,95	83,15	6,83	61,52	60,33	3,48	61,73	60,55	3,48	230,13	89,71	88,48	7,40	66,28	65,38	3,77	66,50	65,60	3,77	
218,50	85,03	83,25	6,84	61,60	60,42	3,49	61,82	60,63	3,49	230,34	89,79	88,58	7,41	66,37	65,47	3,78	66,58	65,68	3,78	
218,70	85,12	83,34	6,85	61,69	60,51	3,49	61,90	60,72	3,49	230,54	89,87	88,67	7,42	66,45	65,56	3,78	66,66	65,77	3,78	
218,91	85,20	83,43	6,86	61,77	60,60	3,50	61,98	60,81	3,50	230,75	89,96	88,77	7,43	66,53	65,65	3,79	66,75	65,86	3,79	
219,12	85,28	83,53	6,87	61,86	60,69	3,50	62,07	60,90	3,50	230,96	90,04	88,85	7,44	66,62	65,74	3,80	66,83	65,95	3,80	
219,33	85,37	83,62	6,88	61,94	60,77	3,51	62,15	60,99	3,51	231,17	90,12	88,95	7,45	66,70	65,83	3,80	66,91	66,04	3,80	
219,54	85,45	83,71	6,89	62,02	60,87	3,52	62,23	61,08	3,52	231,37	90,21	89,05	7,46	66,78	65,91	3,80	67,00	66,13	3,80	
219,74	85,53	83,81	6,90	62,11	60,95	3,52	62,32	61,17	3,52	231,58	90,29	89,13	7,47	66,87	66,00	3,81	67,08	66,22	3,81	
219,95	85,62	83,90	6,91	62,19	61,04	3,52	62,40	61,25	3,52	231,79	90,37	89,23	7,48	66,95	66,09	3,82	67,16	66,30	3,82	
220,16	85,70	84,00	6,92	62,27	61,13	3,53	62,49	61,35	3,53	232,00	90,46	89,32	7,49	67,03	66,18	3,82	67,25	66,39	3,82	
220,37	85,78	84,09	6,93	62,36	61,22	3,53	62,57	61,43	3,53	232,20	90,54	89,42	7,50	67,12	66,27	3,83	67,33	66,48	3,83	
220,57	85,87	84,18	6,94	62,44	61,31	3,54	62,65	61,52	3,54	232,41	90,62	89,51	7,51	67,20	66,36	3,83	67,41	66,57	3,83	
220,78	85,95	84,28	6,95	62,52	61,40	3,55	62,74	61,61	3,55	232,62	90,71	89,60	7,52	67,28	66,45	3,83	67,50	66,66	3,83	
220,99	86,03	84,37	6,96	62,61	61,48	3,55	62,82	61,70	3,55	232,83	90,79	89,70	7,53	67,37	66,53	3,84	67,58	66,75	3,84	
221,20	86,12	84,46	6,97	62,69	61,57	3,55	62,90	61,78	3,55	233,04	90,87	89,79	7,54	67,45	66,62	3,85	67,66	66,83	3,85	
221,40	86,20	84,56	6,98	62,77	61,66	3,56	62,99	61,87	3,56	233,24	90,96	89,88	7,55	67,53	66,71	3,85	67,75	66,92	3,85	
221,61	86,28	84,65	6,99	62,86	61,75	3,57	63,07	61,97	3,57	233,45	91,04	89,98	7,56	67,62	66,80	3,86	67,83	67,02	3,86	
221,82	86,37	84,74	7,00	62,94	61,84	3,57	63,15	62,05	3,57	233,66	91,13	90,07	7,57	67,70	66,89	3,86	67,92	67,10	3,86	
222,03	86,45	84,83	7,01	63,03	61,93	3,57	63,24	62,14	3,57	233,87	91,21	90,17	7,58	67,78	66,98	3,87	68,00	67,19	3,87	
222,24	86,53	84,93	7,02	63,11	62,02	3,58	63,32	62,23	3,58	234,07	91,29	90,26	7,59	67,87	67,07	3,87	68,08	67,28	3,87	
222,44	86,62	85,02	7,03	63,19	62,10	3,58	63,40	62,32	3,58	234,28	91,38	90,35	7,60	67,95	67,15	3,88	68,17	67,37	3,88	
222,65	86,70	85,12	7,04	63,28	62,19	3,59	63,49	62,40	3,59	234,49	91,46	90,45	7,61	68,03	67,24	3,88	68,25	67,45	3,88	
222,86	86,78	85,21	7,05	63,36	62,28	3,60	63,57	62,50	3,60	234,70	91,54	90,54	7,62	68,12	67,33	3,89	68,33	67,55	3,89	
223,07	86,87	85,30	7,06	63,44	62,37	3,60	63,65	62,58	3,60	234,90	91,63	90,63	7,63	68,20	67,42	3,89	68,42	67,63	3,89	
22																				

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	
236,98	92,46	91,57	7,73	69,03	68,30	3,94	69,25	68,52	3,94	248,82	97,22	96,90	8,30	73,80	73,36	4,23	74,01	73,57	4,23	
237,19	92,55	91,66	7,74	69,12	68,39	3,95	69,33	68,61	3,95	249,03	97,30	96,99	8,31	73,88	73,45	4,24	74,09	73,66	4,24	
237,40	92,63	91,75	7,75	69,20	68,48	3,95	69,42	68,70	3,95	249,24	97,39	97,09	8,32	73,96	73,53	4,24	74,18	73,75	4,24	
237,60	92,71	91,85	7,76	69,29	68,57	3,96	69,50	68,78	3,96	249,44	97,47	97,18	8,33	74,05	73,62	4,25	74,26	73,83	4,25	
237,81	92,80	91,94	7,77	69,37	68,66	3,96	69,58	68,87	3,96	249,65	97,55	97,27	8,34	74,13	73,71	4,25	74,34	73,92	4,25	
238,02	92,88	92,03	7,78	69,45	68,75	3,97	69,67	68,96	3,97	249,86	97,64	97,37	8,35	74,21	73,80	4,26	74,43	74,01	4,26	
238,23	92,96	92,13	7,79	69,54	68,84	3,97	69,75	69,05	3,97	250,07	97,72	97,46	8,36	74,30	73,89	4,27	74,51	74,10	4,27	
238,44	93,05	92,22	7,80	69,62	68,92	3,98	69,83	69,14	3,98	250,27	97,80	97,55	8,37	74,38	73,98	4,27	74,59	74,19	4,27	
238,64	93,13	92,32	7,81	69,70	69,02	3,98	69,92	69,23	3,98	250,48	97,89	97,65	8,38	74,46	74,06	4,27	74,68	74,28	4,27	
238,85	93,21	92,41	7,82	69,79	69,10	3,99	70,00	69,32	3,99	250,69	97,97	97,74	8,39	74,55	74,15	4,28	74,76	74,37	4,28	
239,06	93,30	92,50	7,83	69,87	69,19	3,99	70,08	69,40	3,99	250,90	98,05	97,83	8,40	74,63	74,24	4,28	74,84	74,45	4,28	
239,27	93,38	92,60	7,84	69,95	69,28	4,00	70,17	69,50	4,00	251,10	98,14	97,93	8,41	74,72	74,33	4,29	74,93	74,54	4,29	
239,47	93,46	92,69	7,85	70,04	69,37	4,00	70,25	69,58	4,00	251,31	98,22	98,02	8,42	74,80	74,42	4,30	75,01	74,63	4,30	
239,68	93,55	92,78	7,86	70,12	69,46	4,01	70,33	69,67	4,01	251,52	98,30	98,11	8,43	74,88	74,51	4,30	75,09	74,72	4,30	
239,89	93,63	92,88	7,87	70,20	69,55	4,02	70,42	69,76	4,02	251,73	98,39	98,21	8,44	74,97	74,60	4,30	75,18	74,81	4,30	
240,10	93,72	92,97	7,88	70,29	69,63	4,02	70,50	69,85	4,02	251,94	98,47	98,30	8,45	75,05	74,68	4,31	75,26	74,90	4,31	
240,30	93,80	93,07	7,89	70,37	69,72	4,02	70,58	69,93	4,02	252,14	98,56	98,40	8,46	75,13	74,77	4,32	75,35	74,99	4,32	
240,51	93,88	93,16	7,90	70,46	69,82	4,03	70,67	70,03	4,03	252,35	98,64	98,49	8,47	75,22	74,86	4,32	75,43	75,07	4,32	
240,72	93,97	93,25	7,91	70,54	69,90	4,03	70,75	70,12	4,03	252,56	98,72	98,58	8,48	75,30	74,95	4,33	75,51	75,17	4,33	
240,93	94,05	93,34	7,92	70,62	69,99	4,04	70,83	70,20	4,04	252,77	98,81	98,68	8,49	75,38	75,04	4,33	75,60	75,25	4,33	
241,14	94,13	93,44	7,93	70,71	70,08	4,05	70,92	70,29	4,05	252,97	98,89	98,77	8,50	75,47	75,13	4,33	75,68	75,34	4,33	
241,34	94,22	93,53	7,94	70,79	70,17	4,05	71,00	70,38	4,05	253,18	98,97	98,86	8,51	75,55	75,22	4,34	75,76	75,43	4,34	
241,55	94,30	93,62	7,95	70,87	70,25	4,05	71,08	70,47	4,05	253,39	99,06	98,96	8,52	75,63	75,30	4,35	75,85	75,52	4,35	
241,76	94,38	93,72	7,96	70,96	70,35	4,06	71,17	70,56	4,06	253,60	99,14	99,05	8,53	75,72	75,39	4,35	75,93	75,61	4,35	
241,97	94,47	93,81	7,97	71,04	70,43	4,07	71,25	70,65	4,07	253,80	99,22	99,14	8,54	75,80	75,48	4,36	76,01	75,70	4,36	
242,17	94,55	93,91	7,98	71,12	70,52	4,07	71,34	70,73	4,07	254,01	99,31	99,23	8,55	75,88	75,57	4,36	76,10	75,78	4,36	
242,38	94,63	94,00	7,99	71,21	70,61	4,08	71,42	70,82	4,08	254,22	99,39	99,33	8,56	75,97	75,66	4,37	76,18	75,87	4,37	
242,59	94,72	94,09	8,00	71,29	70,70	4,08	71,50	70,91	4,08	254,43	99,47	99,42	8,57	76,05	75,75	4,37	76,26	75,96	4,37	
242,80	94,80	94,19	8,01	71,37	70,78	4,08	71,59	71,00	4,08	254,64	99,56	99,52	8,58	76,13	75,84	4,38	76,35	76,05	4,38	
243,00	94,88	94,28	8,02	71,46	70,88	4,09	71,67	71,09	4,09	254,84	99,64	99,61	8,59	76,22	75,92	4,38	76,43	76,14	4,38	
243,21	94,97	94,37	8,03	71,54	70,97	4,10	71,75	71,18	4,10	255,05	99,72	99,70	8,60	76,30	76,02	4,39	76,51	76,23	4,39	
243,42	95,05	94,47	8,04	71,62	71,05	4,10	71,84	71,27	4,10	255,26	99,81	99,80	8,61	76,38	76,10	4,39	76,60	76,32	4,39	
243,63	95,13	94,56	8,05	71,71	71,14	4,11	71,92	71,36	4,11	255,47	99,89	99,89	8,62	76,47	76,19	4,40	76,68	76,40	4,40	
243,84	95,22	94,65	8,06	71,79	71,23	4,11	72,00	71,44	4,11	255,67	100,00	100,00	8,62	76,57	76,30	4,40	76,78	76,52	4,40	
244,04	95,30	94,75	8,07	71,88	71,32	4,12	72,09	71,53	4,12	255,88	100,10	100,10	8,62	76,68	76,41	4,40	76,89	76,62	4,40	
244,25	95,38	94,84	8,08	71,96	71,41	4,12	72,17	71,62	4,12	256,09	100,21	100,21	8,62	76,79	76,52	4,40	77,00	76,73	4,40	
244,46	95,47	94,93	8,09	72,04	71,50	4,13	72,25	71,71	4,13	256,30	100,32	100,32	8,62	76,90	76,63	4,40	77,11	76,84	4,40	
244,67	95,55	95,03	8,10	72,13	71,58	4,13	72,34	71,80	4,13	256,50	100,43	100,43	8,62	77,00	76,73	4,40	77,22	76,95	4,40	
244,87	95,63	95,12	8,11	72,21	71,67	4,14	72,42	71,89	4,14	256,71	100,53	100,53	8,62	77,11	76,84	4,40	77,32	77,05	4,40	
245,08	95,72	95,22	8,12	72,29	71,76	4,14	72,51	71,98	4,14	256,92	100,65	100,65	8,62	77,22	76,95	4,40	77,43	77,17	4,40	
245,29	95,80	95,31	8,13	72,38	71,85	4,15	72,59	72,06	4,15	257,13	100,75	100,75	8,62	77,33	77,06	4,40	77,54	77,27	4,40	
245,50	95,88	95,40	8,14	72,46	71,94	4,15	72,67	72,15	4,15	257,34	100,86	100,86	8,62	77,44	77,17	4,40	77,65	77,38	4,40	
245,70	95,97	95,50	8,15	72,54	72,03	4,16	72,76	72,24	4,16	257,54	100,97	100,97	8,62	77,55	77,28	4,40	77,76	77,49	4,40	
245,91	96,05	95,59	8,16	72,63	72,12	4,16	72,84	72,33	4,16	257,75	101,08	101,08	8,62	77,65	77,38	4,40	77,87	77,60	4,40	
246,12	96,13	95,68	8,17	72,71	72,21	4,17	72,92	72,42	4,17	257,96	101,18	101,18	8,62	77,76	77,49	4,40	77,97	77,70	4,40	
246,33	96,22	95,78	8,18	72,79	72,29	4,17	73,01	72,51	4,17	258,17	101,29	101,29	8,62	77,87	77,60	4,40	78,08	77,81	4,40	
246,54	96,30	95,87	8,19	72,88	72,38	4,18	73,09	72,59	4,18	258,37	101,40	101,40	8,62	77,98	77,71	4,40	78,19	77,92	4,40	
246,74	96,38	95,96	8,20	72,96	72,47	4,18	73,17	72,68	4,18	258,58	101,51	101,51	8,62	78,08	77,82	4,40	78,30			

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
260,66	102,59	102,59	8,62	79,17	78,90	4,40	79,38	79,11	4,40	272,50	108,75	108,75	8,62	85,32	85,05	4,40	85,53	85,27	4,40	
260,87	102,70	102,70	8,62	79,27	79,00	4,40	79,48	79,22	4,40	272,70	108,85	108,85	8,62	85,43	85,16	4,40	85,64	85,37	4,40	
261,07	102,80	102,80	8,62	79,38	79,11	4,40	79,59	79,32	4,40	272,91	108,96	108,96	8,62	85,54	85,27	4,40	85,75	85,48	4,40	
261,28	102,91	102,91	8,62	79,49	79,22	4,40	79,70	79,43	4,40	273,12	109,07	109,07	8,62	85,65	85,38	4,40	85,86	85,59	4,40	
261,49	103,02	103,02	8,62	79,60	79,33	4,40	79,81	79,54	4,40	273,33	109,18	109,18	8,62	85,75	85,48	4,40	85,97	85,70	4,40	
261,70	103,13	103,13	8,62	79,70	79,43	4,40	79,92	79,65	4,40	273,54	109,28	109,28	8,62	85,86	85,59	4,40	86,07	85,80	4,40	
261,90	103,23	103,23	8,62	79,81	79,54	4,40	80,02	79,75	4,40	273,74	109,39	109,39	8,62	85,97	85,70	4,40	86,18	85,91	4,40	
262,11	103,35	103,35	8,62	79,92	79,65	4,40	80,13	79,87	4,40	273,95	109,50	109,50	8,62	86,08	85,81	4,40	86,29	86,02	4,40	
262,32	103,45	103,45	8,62	80,03	79,76	4,40	80,24	79,97	4,40	274,16	109,61	109,61	8,62	86,18	85,92	4,40	86,40	86,13	4,40	
262,53	103,56	103,56	8,62	80,14	79,87	4,40	80,35	80,08	4,40	274,37	109,72	109,72	8,62	86,29	86,02	4,40	86,50	86,23	4,40	
262,74	103,67	103,67	8,62	80,25	79,98	4,40	80,46	80,19	4,40	274,57	109,82	109,82	8,62	86,40	86,13	4,40	86,61	86,34	4,40	
262,94	103,78	103,78	8,62	80,35	80,08	4,40	80,57	80,30	4,40	274,78	109,93	109,93	8,62	86,51	86,24	4,40	86,72	86,45	4,40	
263,15	103,88	103,88	8,62	80,46	80,19	4,40	80,67	80,40	4,40	274,99	110,04	110,04	8,62	86,62	86,35	4,40	86,83	86,56	4,40	
263,36	103,99	103,99	8,62	80,57	80,30	4,40	80,78	80,51	4,40	275,20	110,15	110,15	8,62	86,73	86,46	4,40	86,94	86,67	4,40	
263,57	104,10	104,10	8,62	80,68	80,41	4,40	80,89	80,62	4,40	275,40	110,26	110,26	8,62	86,83	86,57	4,40	87,05	86,78	4,40	
263,77	104,21	104,21	8,62	80,78	80,52	4,40	81,00	80,73	4,40	275,61	110,37	110,37	8,62	86,94	86,67	4,40	87,15	86,88	4,40	
263,98	104,32	104,32	8,62	80,89	80,62	4,40	81,10	80,83	4,40	275,82	110,47	110,47	8,62	87,05	86,78	4,40	87,26	86,99	4,40	
264,19	104,42	104,42	8,62	81,00	80,73	4,40	81,21	80,94	4,40	276,03	110,58	110,58	8,62	87,16	86,89	4,40	87,37	87,10	4,40	
264,40	104,53	104,53	8,62	81,11	80,84	4,40	81,32	81,05	4,40	276,24	110,69	110,69	8,62	87,27	87,00	4,40	87,48	87,21	4,40	
264,60	104,64	104,64	8,62	81,22	80,95	4,40	81,43	81,16	4,40	276,44	110,80	110,80	8,62	87,37	87,10	4,40	87,58	87,32	4,40	
264,81	104,75	104,75	8,62	81,33	81,06	4,40	81,54	81,27	4,40	276,65	110,90	110,90	8,62	87,48	87,21	4,40	87,69	87,42	4,40	
265,02	104,86	104,86	8,62	81,43	81,17	4,40	81,65	81,38	4,40	276,86	111,01	111,01	8,62	87,59	87,32	4,40	87,80	87,53	4,40	
265,23	104,97	104,97	8,62	81,54	81,27	4,40	81,75	81,48	4,40	277,07	111,12	111,12	8,62	87,70	87,43	4,40	87,91	87,64	4,40	
265,44	105,07	105,07	8,62	81,65	81,38	4,40	81,86	81,59	4,40	277,27	111,23	111,23	8,62	87,80	87,53	4,40	88,02	87,75	4,40	
265,64	105,18	105,18	8,62	81,76	81,49	4,40	81,97	81,70	4,40	277,48	111,33	111,33	8,62	87,91	87,64	4,40	88,12	87,85	4,40	
265,85	105,29	105,29	8,62	81,87	81,60	4,40	82,08	81,81	4,40	277,69	111,45	111,45	8,62	88,02	87,75	4,40	88,23	87,97	4,40	
266,06	105,40	105,40	8,62	81,97	81,70	4,40	82,18	81,92	4,40	277,90	111,55	111,55	8,62	88,13	87,86	4,40	88,34	88,07	4,40	
266,27	105,50	105,50	8,62	82,08	81,81	4,40	82,29	82,02	4,40	278,10	111,66	111,66	8,62	88,24	87,97	4,40	88,45	88,18	4,40	
266,47	105,61	105,61	8,62	82,19	81,92	4,40	82,40	82,13	4,40	278,31	111,77	111,77	8,62	88,35	88,08	4,40	88,56	88,29	4,40	
266,68	105,72	105,72	8,62	82,30	82,03	4,40	82,51	82,24	4,40	278,52	111,88	111,88	8,62	88,45	88,18	4,40	88,67	88,40	4,40	
266,89	105,83	105,83	8,62	82,40	82,13	4,40	82,62	82,35	4,40	278,73	111,98	111,98	8,62	88,56	88,29	4,40	88,77	88,50	4,40	
267,10	105,93	105,93	8,62	82,51	82,24	4,40	82,72	82,45	4,40	278,94	112,09	112,09	8,62	88,67	88,40	4,40	88,88	88,61	4,40	
267,30	106,05	106,05	8,62	82,62	82,35	4,40	82,83	82,57	4,40	279,14	112,20	112,20	8,62	88,78	88,51	4,40	88,99	88,72	4,40	
267,51	106,15	106,15	8,62	82,73	82,46	4,40	82,94	82,67	4,40	279,35	112,31	112,31	8,62	88,88	88,62	4,40	89,10	88,83	4,40	
267,72	106,26	106,26	8,62	82,84	82,57	4,40	83,05	82,78	4,40	279,56	112,42	112,42	8,62	88,99	88,72	4,40	89,20	88,93	4,40	
267,93	106,37	106,37	8,62	82,95	82,68	4,40	83,16	82,89	4,40	279,77	112,52	112,52	8,62	89,10	88,83	4,40	89,31	89,04	4,40	
268,14	106,48	106,48	8,62	83,05	82,78	4,40	83,27	83,00	4,40	279,97	112,63	112,63	8,62	89,21	88,94	4,40	89,42	89,15	4,40	
268,34	106,58	106,58	8,62	83,16	82,89	4,40	83,37	83,10	4,40	280,18	112,74	112,74	8,62	89,32	89,05	4,40	89,53	89,26	4,40	
268,55	106,69	106,69	8,62	83,27	83,00	4,40	83,48	83,21	4,40	280,39	112,85	112,85	8,62	89,43	89,16	4,40	89,64	89,37	4,40	
268,76	106,80	106,80	8,62	83,38	83,11	4,40	83,59	83,32	4,40	280,60	112,96	112,96	8,62	89,53	89,27	4,40	89,75	89,48	4,40	
268,97	106,91	106,91	8,62	83,48	83,22	4,40	83,70	83,43	4,40	280,80	113,07	113,07	8,62	89,64	89,37	4,40	89,85	89,58	4,40	
269,17	107,02	107,02	8,62	83,59	83,32	4,40	83,80	83,53	4,40	281,01	113,17	113,17	8,62	89,75	89,48	4,40	89,96	89,69	4,40	
269,38	107,12	107,12	8,62	83,70	83,43	4,40	83,91	83,64	4,40	281,22	113,28	113,28	8,62	89,86	89,59	4,40	90,07	89,80	4,40	
269,59	107,23	107,23	8,62	83,81	83,54	4,40	84,02	83,75	4,40	281,43	113,39	113,39	8,62	89,97	89,70	4,40	90,18	89,91	4,40	
269,80	107,34	107,34	8,62	83,92	83,65	4,40	84,13	83,86	4,40	281,64	113,50	113,50	8,62	90,07	89,80	4,40	90,28	90,02	4,40	
270,00	107,45	107,45	8,62	84,03	83,76	4,40	84,24	83,97	4,40	281,84	113,60	113,60	8,62	90,18	89,91	4,40	90,39	90,12	4,40	
270,21	107,56	107,56	8,62	84,13	83,87	4,40	84,35	84,08	4,40	282,05	113,71	113,71	8,62	90,29	90,02	4,40	90,50	90,23	4,40	
270,42	107																			

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
284,34	114,90	114,90	8,62	91,48	91,21	4,40	91,69	91,42	4,40	296,17	121,06	121,06	8,62	97,63	97,37	4,40	97,85	97,58	4,40	
284,54	115,01	115,01	8,62	91,58	91,32	4,40	91,80	91,53	4,40	296,38	121,17	121,17	8,62	97,74	97,47	4,40	97,95	97,68	4,40	
284,75	115,12	115,12	8,62	91,69	91,42	4,40	91,90	91,63	4,40	296,59	121,27	121,27	8,62	97,85	97,58	4,40	98,06	97,79	4,40	
284,96	115,22	115,22	8,62	91,80	91,53	4,40	92,01	91,74	4,40	296,80	121,38	121,38	8,62	97,96	97,69	4,40	98,17	97,90	4,40	
285,17	115,33	115,33	8,62	91,91	91,64	4,40	92,12	91,85	4,40	297,00	121,49	121,49	8,62	98,07	97,80	4,40	98,28	98,01	4,40	
285,37	115,44	115,44	8,62	92,02	91,75	4,40	92,23	91,96	4,40	297,21	121,60	121,60	8,62	98,17	97,90	4,40	98,38	98,12	4,40	
285,58	115,55	115,55	8,62	92,13	91,86	4,40	92,34	92,07	4,40	297,42	121,70	121,70	8,62	98,28	98,01	4,40	98,49	98,22	4,40	
285,79	115,66	115,66	8,62	92,23	91,97	4,40	92,45	92,18	4,40	297,63	121,81	121,81	8,62	98,39	98,12	4,40	98,60	98,33	4,40	
286,00	115,77	115,77	8,62	92,34	92,07	4,40	92,55	92,28	4,40	297,84	121,92	121,92	8,62	98,50	98,23	4,40	98,71	98,44	4,40	
286,20	115,87	115,87	8,62	92,45	92,18	4,40	92,66	92,39	4,40	298,04	122,03	122,03	8,62	98,60	98,33	4,40	98,82	98,55	4,40	
286,41	115,98	115,98	8,62	92,56	92,29	4,40	92,77	92,50	4,40	298,25	122,13	122,13	8,62	98,71	98,44	4,40	98,92	98,65	4,40	
286,62	116,09	116,09	8,62	92,67	92,40	4,40	92,88	92,61	4,40	298,46	122,25	122,25	8,62	98,82	98,55	4,40	99,03	98,77	4,40	
286,83	116,20	116,20	8,62	92,77	92,50	4,40	92,98	92,72	4,40	298,67	122,35	122,35	8,62	98,93	98,66	4,40	99,14	98,87	4,40	
287,04	116,30	116,30	8,62	92,88	92,61	4,40	93,09	92,82	4,40	298,87	122,46	122,46	8,62	99,04	98,77	4,40	99,25	98,98	4,40	
287,24	116,41	116,41	8,62	92,99	92,72	4,40	93,20	92,93	4,40	299,08	122,57	122,57	8,62	99,15	98,88	4,40	99,36	99,09	4,40	
287,45	116,52	116,52	8,62	93,10	92,83	4,40	93,31	93,04	4,40	299,29	122,68	122,68	8,62	99,25	98,98	4,40	99,47	99,20	4,40	
287,66	116,63	116,63	8,62	93,20	92,93	4,40	93,42	93,15	4,40	299,50	122,78	122,78	8,62	99,36	99,09	4,40	99,57	99,30	4,40	
287,87	116,73	116,73	8,62	93,31	93,04	4,40	93,52	93,25	4,40	299,70	122,89	122,89	8,62	99,47	99,20	4,40	99,68	99,41	4,40	
288,07	116,85	116,85	8,62	93,42	93,15	4,40	93,63	93,37	4,40	299,91	123,00	123,00	8,62	99,58	99,31	4,40	99,79	99,52	4,40	
288,28	116,95	116,95	8,62	93,53	93,26	4,40	93,74	93,47	4,40	300,12	123,11	123,11	8,62	99,68	99,42	4,40	99,90	99,63	4,40	
288,49	117,06	117,06	8,62	93,64	93,37	4,40	93,85	93,58	4,40	300,33	123,22	123,22	8,62	99,79	99,52	4,40	100,00	99,73	4,40	
288,70	117,17	117,17	8,62	93,75	93,48	4,40	93,96	93,69	4,40	300,54	123,32	123,32	8,62	99,90	99,63	4,40	100,11	99,84	4,40	
288,90	117,28	117,28	8,62	93,85	93,58	4,40	94,07	93,80	4,40	300,74	123,43	123,43	8,62	100,01	99,74	4,40	100,22	99,95	4,40	
289,11	117,38	117,38	8,62	93,96	93,69	4,40	94,17	93,90	4,40	300,95	123,54	123,54	8,62	100,12	99,85	4,40	100,33	100,06	4,40	
289,32	117,49	117,49	8,62	94,07	93,80	4,40	94,28	94,01	4,40	301,16	123,65	123,65	8,62	100,23	99,96	4,40	100,44	100,17	4,40	
289,53	117,60	117,60	8,62	94,18	93,91	4,40	94,39	94,12	4,40	301,37	123,76	123,76	8,62	100,33	100,07	4,40	100,55	100,28	4,40	
289,74	117,71	117,71	8,62	94,28	94,02	4,40	94,50	94,23	4,40	301,57	123,87	123,87	8,62	100,44	100,17	4,40	100,65	100,38	4,40	
289,94	117,82	117,82	8,62	94,39	94,12	4,40	94,60	94,33	4,40	301,78	123,97	123,97	8,62	100,55	100,28	4,40	100,76	100,49	4,40	
290,15	117,92	117,92	8,62	94,50	94,23	4,40	94,71	94,44	4,40	301,99	124,08	124,08	8,62	100,66	100,39	4,40	100,87	100,60	4,40	
290,36	118,03	118,03	8,62	94,61	94,34	4,40	94,82	94,55	4,40	302,20	124,19	124,19	8,62	100,77	100,50	4,40	100,98	100,71	4,40	
290,57	118,14	118,14	8,62	94,72	94,45	4,40	94,93	94,66	4,40	302,40	124,30	124,30	8,62	100,87	100,60	4,40	101,08	100,82	4,40	
290,77	118,25	118,25	8,62	94,83	94,56	4,40	95,04	94,77	4,40	302,61	124,40	124,40	8,62	100,98	100,71	4,40	101,19	100,92	4,40	
290,98	118,36	118,36	8,62	94,93	94,67	4,40	95,15	94,88	4,40	302,82	124,51	124,51	8,62	101,09	100,82	4,40	101,30	101,03	4,40	
291,19	118,47	118,47	8,62	95,04	94,77	4,40	95,25	94,98	4,40	303,03	124,62	124,62	8,62	101,20	100,93	4,40	101,41	101,14	4,40	
291,40	118,57	118,57	8,62	95,15	94,88	4,40	95,36	95,09	4,40	303,24	124,73	124,73	8,62	101,30	101,03	4,40	101,52	101,25	4,40	
291,60	118,68	118,68	8,62	95,26	94,99	4,40	95,47	95,20	4,40	303,44	124,83	124,83	8,62	101,41	101,14	4,40	101,62	101,35	4,40	
291,81	118,79	118,79	8,62	95,37	95,10	4,40	95,58	95,31	4,40	303,65	124,95	124,95	8,62	101,52	101,25	4,40	101,73	101,47	4,40	
292,02	118,90	118,90	8,62	95,47	95,20	4,40	95,68	95,42	4,40	303,86	125,05	125,05	8,62	101,63	101,36	4,40	101,84	101,57	4,40	
292,23	119,00	119,00	8,62	95,58	95,31	4,40	95,79	95,52	4,40	304,07	125,16	125,16	8,62	101,74	101,47	4,40	101,95	101,68	4,40	
292,44	119,11	119,11	8,62	95,69	95,42	4,40	95,90	95,63	4,40	304,27	125,27	125,27	8,62	101,85	101,58	4,40	102,06	101,79	4,40	
292,64	119,22	119,22	8,62	95,80	95,53	4,40	96,01	95,74	4,40	304,48	125,38	125,38	8,62	101,95	101,68	4,40	102,17	101,90	4,40	
292,85	119,33	119,33	8,62	95,90	95,63	4,40	96,12	95,85	4,40	304,69	125,48	125,48	8,62	102,06	101,79	4,40	102,27	102,00	4,40	
293,06	119,43	119,43	8,62	96,01	95,74	4,40	96,22	95,95	4,40	304,90	125,59	125,59	8,62	102,17	101,90	4,40	102,38	102,11	4,40	
293,27	119,55	119,55	8,62	96,12	95,85	4,40	96,33	96,07	4,40	305,10	125,70	125,70	8,62	102,28	102,01	4,40	102,49	102,22	4,40	
293,47	119,65	119,65	8,62	96,23	95,96	4,40	96,44	96,17	4,40	305,31	125,81	125,81	8,62	102,38	102,12	4,40	102,60	102,33	4,40	
293,68	119,76	119,76	8,62	96,34	96,07	4,40	96,55	96,28	4,40	305,52	125,92	125,92	8,62	102,49	102,22	4,40	102,70	102,43	4,40	
293,89	119,87	119,87	8,62	96,45	96,18	4,40	96,66	96,39	4,40	305,73	126,02	126,02								

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
308,01	127,21	127,21	8,62	103,79	103,52	4,40	104,00	103,73	4,40	319,85	133,37	133,37	8,62	109,95	109,68	4,40	110,16	109,89	4,40	
308,22	127,32	127,32	8,62	103,90	103,63	4,40	104,11	103,84	4,40	320,06	133,48	133,48	8,62	110,05	109,78	4,40	110,27	110,00	4,40	
308,43	127,43	127,43	8,62	104,00	103,73	4,40	104,22	103,95	4,40	320,27	133,58	133,58	8,62	110,16	109,89	4,40	110,37	110,10	4,40	
308,64	127,53	127,53	8,62	104,11	103,84	4,40	104,32	104,05	4,40	320,47	133,69	133,69	8,62	110,27	110,00	4,40	110,48	110,21	4,40	
308,84	127,65	127,65	8,62	104,22	103,95	4,40	104,43	104,17	4,40	320,68	133,80	133,80	8,62	110,38	110,11	4,40	110,59	110,32	4,40	
309,05	127,75	127,75	8,62	104,33	104,06	4,40	104,54	104,27	4,40	320,89	133,91	133,91	8,62	110,48	110,22	4,40	110,70	110,43	4,40	
309,26	127,86	127,86	8,62	104,44	104,17	4,40	104,65	104,38	4,40	321,10	134,02	134,02	8,62	110,59	110,32	4,40	110,80	110,53	4,40	
309,47	127,97	127,97	8,62	104,55	104,28	4,40	104,76	104,49	4,40	321,30	134,12	134,12	8,62	110,70	110,43	4,40	110,91	110,64	4,40	
309,67	128,08	128,08	8,62	104,65	104,38	4,40	104,87	104,60	4,40	321,51	134,23	134,23	8,62	110,81	110,54	4,40	111,02	110,75	4,40	
309,88	128,18	128,18	8,62	104,76	104,49	4,40	104,97	104,70	4,40	321,72	134,34	134,34	8,62	110,92	110,65	4,40	111,13	110,86	4,40	
310,09	128,29	128,29	8,62	104,87	104,60	4,40	105,08	104,81	4,40	321,93	134,45	134,45	8,62	111,03	110,76	4,40	111,24	110,97	4,40	
310,30	128,40	128,40	8,62	104,98	104,71	4,40	105,19	104,92	4,40	322,14	134,56	134,56	8,62	111,13	110,87	4,40	111,35	111,08	4,40	
310,50	128,51	128,51	8,62	105,08	104,82	4,40	105,30	105,03	4,40	322,34	134,67	134,67	8,62	111,24	110,97	4,40	111,45	111,18	4,40	
310,71	128,62	128,62	8,62	105,19	104,92	4,40	105,40	105,13	4,40	322,55	134,77	134,77	8,62	111,35	111,08	4,40	111,56	111,29	4,40	
310,92	128,72	128,72	8,62	105,30	105,03	4,40	105,51	105,24	4,40	322,76	134,88	134,88	8,62	111,46	111,19	4,40	111,67	111,40	4,40	
311,13	128,83	128,83	8,62	105,41	105,14	4,40	105,62	105,35	4,40	322,97	134,99	134,99	8,62	111,57	111,30	4,40	111,78	111,51	4,40	
311,34	128,94	128,94	8,62	105,52	105,25	4,40	105,73	105,46	4,40	323,17	135,10	135,10	8,62	111,67	111,40	4,40	111,88	111,62	4,40	
311,54	129,05	129,05	8,62	105,63	105,36	4,40	105,84	105,57	4,40	323,38	135,20	135,20	8,62	111,78	111,51	4,40	111,99	111,72	4,40	
311,75	129,16	129,16	8,62	105,73	105,47	4,40	105,95	105,68	4,40	323,59	135,31	135,31	8,62	111,89	111,62	4,40	112,10	111,83	4,40	
311,96	129,27	129,27	8,62	105,84	105,57	4,40	106,05	105,78	4,40	323,80	135,42	135,42	8,62	112,00	111,73	4,40	112,21	111,94	4,40	
312,17	129,37	129,37	8,62	105,95	105,68	4,40	106,16	105,89	4,40	324,00	135,53	135,53	8,62	112,10	111,83	4,40	112,32	112,05	4,40	
312,37	129,48	129,48	8,62	106,06	105,79	4,40	106,27	106,00	4,40	324,21	135,63	135,63	8,62	112,21	111,94	4,40	112,42	112,15	4,40	
312,58	129,59	129,59	8,62	106,17	105,90	4,40	106,38	106,11	4,40	324,42	135,75	135,75	8,62	112,32	112,05	4,40	112,53	112,27	4,40	
312,79	129,70	129,70	8,62	106,27	106,00	4,40	106,48	106,22	4,40	324,63	135,85	135,85	8,62	112,43	112,16	4,40	112,64	112,37	4,40	
313,00	129,80	129,80	8,62	106,38	106,11	4,40	106,59	106,32	4,40	324,84	135,96	135,96	8,62	112,54	112,27	4,40	112,75	112,48	4,40	
313,20	129,91	129,91	8,62	106,49	106,22	4,40	106,70	106,43	4,40	325,04	136,07	136,07	8,62	112,65	112,38	4,40	112,86	112,59	4,40	
313,41	130,02	130,02	8,62	106,60	106,33	4,40	106,81	106,54	4,40	325,25	136,18	136,18	8,62	112,75	112,48	4,40	112,97	112,70	4,40	
313,62	130,13	130,13	8,62	106,70	106,43	4,40	106,92	106,65	4,40	325,46	136,28	136,28	8,62	112,86	112,59	4,40	113,07	112,80	4,40	
313,83	130,23	130,23	8,62	106,81	106,54	4,40	107,02	106,75	4,40	325,67	136,39	136,39	8,62	112,97	112,70	4,40	113,18	112,91	4,40	
314,04	130,35	130,35	8,62	106,92	106,65	4,40	107,13	106,87	4,40	325,87	136,50	136,50	8,62	113,08	112,81	4,40	113,29	113,02	4,40	
314,24	130,45	130,45	8,62	107,03	106,76	4,40	107,24	106,97	4,40	326,08	136,61	136,61	8,62	113,18	112,92	4,40	113,40	113,13	4,40	
314,45	130,56	130,56	8,62	107,14	106,87	4,40	107,35	107,08	4,40	326,29	136,72	136,72	8,62	113,29	113,02	4,40	113,50	113,23	4,40	
314,66	130,67	130,67	8,62	107,25	106,98	4,40	107,46	107,19	4,40	326,50	136,82	136,82	8,62	113,40	113,13	4,40	113,61	113,34	4,40	
314,87	130,78	130,78	8,62	107,35	107,08	4,40	107,57	107,30	4,40	326,70	136,93	136,93	8,62	113,51	113,24	4,40	113,72	113,45	4,40	
315,07	130,88	130,88	8,62	107,46	107,19	4,40	107,67	107,40	4,40	326,91	137,04	137,04	8,62	113,62	113,35	4,40	113,83	113,56	4,40	
315,28	130,99	130,99	8,62	107,57	107,30	4,40	107,78	107,51	4,40	327,12	137,15	137,15	8,62	113,73	113,46	4,40	113,94	113,67	4,40	
315,49	131,10	131,10	8,62	107,68	107,41	4,40	107,89	107,62	4,40	327,33	137,26	137,26	8,62	113,83	113,57	4,40	114,05	113,78	4,40	
315,70	131,21	131,21	8,62	107,78	107,52	4,40	108,00	107,73	4,40	327,54	137,37	137,37	8,62	113,94	113,67	4,40	114,15	113,88	4,40	
315,90	131,32	131,32	8,62	107,89	107,62	4,40	108,10	107,83	4,40	327,74	137,47	137,47	8,62	114,05	113,78	4,40	114,26	113,99	4,40	
316,11	131,42	131,42	8,62	108,00	107,73	4,40	108,21	107,94	4,40	327,95	137,58	137,58	8,62	114,16	113,89	4,40	114,37	114,10	4,40	
316,32	131,53	131,53	8,62	108,11	107,84	4,40	108,32	108,05	4,40	328,16	137,69	137,69	8,62	114,27	114,00	4,40	114,48	114,21	4,40	
316,53	131,64	131,64	8,62	108,22	107,95	4,40	108,43	108,16	4,40	328,37	137,80	137,80	8,62	114,37	114,10	4,40	114,58	114,32	4,40	
316,74	131,75	131,75	8,62	108,33	108,06	4,40	108,54	108,27	4,40	328,57	137,90	137,90	8,62	114,48	114,21	4,40	114,69	114,42	4,40	
316,94	131,86	131,86	8,62	108,43	108,17	4,40	108,65	108,38	4,40	328,78	138,01	138,01	8,62	114,59	114,32	4,40	114,80	114,53	4,40	
317,15	131,97	131,97	8,62	108,54	108,27	4,40	108,75	108,48	4,40	328,99	138,12	138,12	8,62	114,70	114,43	4,40	114,91	114,64	4,40	
317,36	132,07	132,07	8,62	108,65	108,38	4,40</td														

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
331,69	139,52	139,52	8,62	116,10	115,83	4,40	116,31	116,04	4,40	343,53	145,68	145,68	8,62	122,26	121,99	4,40	122,47	122,20	4,40	
331,90	139,63	139,63	8,62	116,21	115,94	4,40	116,42	116,15	4,40	343,74	145,79	145,79	8,62	122,37	122,10	4,40	122,58	122,31	4,40	
332,10	139,74	139,74	8,62	116,32	116,05	4,40	116,53	116,26	4,40	343,94	145,90	145,90	8,62	122,47	122,20	4,40	122,68	122,42	4,40	
332,31	139,85	139,85	8,62	116,43	116,16	4,40	116,64	116,37	4,40	344,15	146,00	146,00	8,62	122,58	122,31	4,40	122,79	122,52	4,40	
332,52	139,96	139,96	8,62	116,53	116,27	4,40	116,75	116,48	4,40	344,36	146,11	146,11	8,62	122,69	122,42	4,40	122,90	122,63	4,40	
332,73	140,07	140,07	8,62	116,64	116,37	4,40	116,85	116,58	4,40	344,57	146,22	146,22	8,62	122,80	122,53	4,40	123,01	122,74	4,40	
332,94	140,17	140,17	8,62	116,75	116,48	4,40	116,96	116,69	4,40	344,77	146,33	146,33	8,62	122,90	122,63	4,40	123,12	122,85	4,40	
333,14	140,28	140,28	8,62	116,86	116,59	4,40	117,07	116,80	4,40	344,98	146,43	146,43	8,62	123,01	122,74	4,40	123,22	122,95	4,40	
333,35	140,39	140,39	8,62	116,97	116,70	4,40	117,18	116,91	4,40	345,19	146,55	146,55	8,62	123,12	122,85	4,40	123,33	123,07	4,40	
333,56	140,50	140,50	8,62	117,07	116,80	4,40	117,28	117,02	4,40	345,40	146,65	146,65	8,62	123,23	122,96	4,40	123,44	123,17	4,40	
333,77	140,60	140,60	8,62	117,18	116,91	4,40	117,39	117,12	4,40	345,60	146,76	146,76	8,62	123,34	123,07	4,40	123,55	123,28	4,40	
333,97	140,71	140,71	8,62	117,29	117,02	4,40	117,50	117,23	4,40	345,81	146,87	146,87	8,62	123,45	123,18	4,40	123,66	123,39	4,40	
334,18	140,82	140,82	8,62	117,40	117,13	4,40	117,61	117,34	4,40	346,02	146,98	146,98	8,62	123,55	123,28	4,40	123,77	123,50	4,40	
334,39	140,93	140,93	8,62	117,50	117,23	4,40	117,72	117,45	4,40	346,23	147,08	147,08	8,62	123,66	123,39	4,40	123,87	123,60	4,40	
334,60	141,03	141,03	8,62	117,61	117,34	4,40	117,82	117,55	4,40	346,44	147,19	147,19	8,62	123,77	123,50	4,40	123,98	123,71	4,40	
334,80	141,15	141,15	8,62	117,72	117,45	4,40	117,93	117,67	4,40	346,64	147,30	147,30	8,62	123,88	123,61	4,40	124,09	123,82	4,40	
335,01	141,25	141,25	8,62	117,83	117,56	4,40	118,04	117,77	4,40	346,85	147,41	147,41	8,62	123,98	123,72	4,40	124,20	123,93	4,40	
335,22	141,36	141,36	8,62	117,94	117,67	4,40	118,15	117,88	4,40	347,06	147,52	147,52	8,62	124,09	123,82	4,40	124,30	124,03	4,40	
335,43	141,47	141,47	8,62	118,05	117,78	4,40	118,26	117,99	4,40	347,27	147,62	147,62	8,62	124,20	123,93	4,40	124,41	124,14	4,40	
335,64	141,58	141,58	8,62	118,15	117,88	4,40	118,37	118,10	4,40	347,47	147,73	147,73	8,62	124,31	124,04	4,40	124,52	124,25	4,40	
335,84	141,68	141,68	8,62	118,26	117,99	4,40	118,47	118,20	4,40	347,68	147,84	147,84	8,62	124,42	124,15	4,40	124,63	124,36	4,40	
336,05	141,79	141,79	8,62	118,37	118,10	4,40	118,58	118,31	4,40	347,89	147,95	147,95	8,62	124,53	124,26	4,40	124,74	124,47	4,40	
336,26	141,90	141,90	8,62	118,48	118,21	4,40	118,69	118,42	4,40	348,10	148,06	148,06	8,62	124,63	124,37	4,40	124,85	124,58	4,40	
336,47	142,01	142,01	8,62	118,58	118,32	4,40	118,80	118,53	4,40	348,30	148,17	148,17	8,62	124,74	124,47	4,40	124,95	124,68	4,40	
336,67	142,12	142,12	8,62	118,69	118,42	4,40	118,90	118,63	4,40	348,51	148,27	148,27	8,62	124,85	124,58	4,40	125,06	124,79	4,40	
336,88	142,22	142,22	8,62	118,80	118,53	4,40	119,01	118,74	4,40	348,72	148,38	148,38	8,62	124,96	124,69	4,40	125,17	124,90	4,40	
337,09	142,33	142,33	8,62	118,91	118,64	4,40	119,12	118,85	4,40	348,93	148,49	148,49	8,62	125,07	124,80	4,40	125,28	125,01	4,40	
337,30	142,44	142,44	8,62	119,02	118,75	4,40	119,23	118,96	4,40	349,14	148,60	148,60	8,62	125,17	124,90	4,40	125,38	125,12	4,40	
337,50	142,55	142,55	8,62	119,13	118,86	4,40	119,34	119,07	4,40	349,34	148,70	148,70	8,62	125,28	125,01	4,40	125,49	125,22	4,40	
337,71	142,66	142,66	8,62	119,23	118,97	4,40	119,45	119,18	4,40	349,55	148,81	148,81	8,62	125,39	125,12	4,40	125,60	125,33	4,40	
337,92	142,77	142,77	8,62	119,34	119,07	4,40	119,55	119,28	4,40	349,76	148,92	148,92	8,62	125,50	125,23	4,40	125,71	125,44	4,40	
338,13	142,87	142,87	8,62	119,45	119,18	4,40	119,66	119,39	4,40	349,97	149,03	149,03	8,62	125,60	125,33	4,40	125,82	125,55	4,40	
338,34	142,98	142,98	8,62	119,56	119,29	4,40	119,77	119,50	4,40	350,17	149,13	149,13	8,62	125,71	125,44	4,40	125,92	125,65	4,40	
338,54	143,09	143,09	8,62	119,67	119,40	4,40	119,88	119,61	4,40	350,38	149,25	149,25	8,62	125,82	125,55	4,40	126,03	125,77	4,40	
338,75	143,20	143,20	8,62	119,77	119,50	4,40	119,98	119,72	4,40	350,59	149,35	149,35	8,62	125,93	125,66	4,40	126,14	125,87	4,40	
338,96	143,30	143,30	8,62	119,88	119,61	4,40	120,09	119,82	4,40	350,80	149,46	149,46	8,62	126,04	125,77	4,40	126,25	125,98	4,40	
339,17	143,41	143,41	8,62	119,99	119,72	4,40	120,20	119,93	4,40	351,00	149,57	149,57	8,62	126,15	125,88	4,40	126,36	126,09	4,40	
339,37	143,52	143,52	8,62	120,10	119,83	4,40	120,31	120,04	4,40	351,21	149,68	149,68	8,62	126,25	125,98	4,40	126,47	126,20	4,40	
339,58	143,63	143,63	8,62	120,20	119,93	4,40	120,42	120,15	4,40	351,42	149,78	149,78	8,62	126,36	126,09	4,40	126,57	126,30	4,40	
339,79	143,73	143,73	8,62	120,31	120,04	4,40	120,52	120,25	4,40	351,63	149,89	149,89	8,62	126,47	126,20	4,40	126,68	126,41	4,40	
340,00	143,85	143,85	8,62	120,42	120,15	4,40	120,63	120,37	4,40	351,84	150,00	150,00	8,62	126,58	126,31	4,40	126,79	126,52	4,40	
340,20	143,95	143,95	8,62	120,53	120,26	4,40	120,74	120,47	4,40	352,04	150,11	150,11	8,62	126,68	126,42	4,40	126,90	126,63	4,40	
340,41	144,06	144,06	8,62	120,64	120,37	4,40	120,85	120,58	4,40	352,25	150,22	150,22	8,62	126,79	126,52	4,40	127,00	126,73	4,40	
340,62	144,17	144,17	8,62	120,75	120,48	4,40	120,96	120,69	4,40	352,46	150,32	150,32	8,62	126,90	126,63	4,40	127,11	126,84	4,40	
340,83	144,28	144,28	8,62	120,85	120,58	4,40	121,07	120,80	4,40	352,67	150,43	150,43	8,62	127,01	126,74	4,40	127,22	126,95	4,40	
341,04	144,38	144,38	8,62	120,96	120,69															

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-kirting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
355,37	151,83	151,83	8,62	128,41	128,14	4,40	128,62	128,35	4,40	367,20	157,99	157,99	8,62	134,57	134,30	4,40	134,78	134,51	4,40	
355,57	151,95	151,95	8,62	128,52	128,25	4,40	128,73	128,47	4,40	367,41	158,10	158,10	8,62	134,68	134,41	4,40	134,89	134,62	4,40	
355,78	152,05	152,05	8,62	128,63	128,36	4,40	128,84	128,57	4,40	367,62	158,21	158,21	8,62	134,78	134,52	4,40	135,00	134,73	4,40	
355,99	152,16	152,16	8,62	128,74	128,47	4,40	128,95	128,68	4,40	367,83	158,32	158,32	8,62	134,89	134,62	4,40	135,10	134,83	4,40	
356,20	152,27	152,27	8,62	128,85	128,58	4,40	129,06	128,79	4,40	368,04	158,42	158,42	8,62	135,00	134,73	4,40	135,21	134,94	4,40	
356,40	152,38	152,38	8,62	128,95	128,68	4,40	129,17	128,90	4,40	368,24	158,53	158,53	8,62	135,11	134,84	4,40	135,32	135,05	4,40	
356,61	152,48	152,48	8,62	129,06	128,79	4,40	129,27	129,00	4,40	368,45	158,64	158,64	8,62	135,22	134,95	4,40	135,43	135,16	4,40	
356,82	152,59	152,59	8,62	129,17	128,90	4,40	129,38	129,11	4,40	368,66	158,75	158,75	8,62	135,33	135,06	4,40	135,54	135,27	4,40	
357,03	152,70	152,70	8,62	129,28	129,01	4,40	129,49	129,22	4,40	368,87	158,86	158,86	8,62	135,43	135,17	4,40	135,65	135,38	4,40	
357,24	152,81	152,81	8,62	129,38	129,12	4,40	129,60	129,33	4,40	369,07	158,97	158,97	8,62	135,54	135,27	4,40	135,75	135,48	4,40	
357,44	152,92	152,92	8,62	129,49	129,22	4,40	129,70	129,43	4,40	369,28	159,07	159,07	8,62	135,65	135,38	4,40	135,86	135,59	4,40	
357,65	153,02	153,02	8,62	129,60	129,33	4,40	129,81	129,54	4,40	369,49	159,18	159,18	8,62	135,76	135,49	4,40	135,97	135,70	4,40	
357,86	153,13	153,13	8,62	129,71	129,44	4,40	129,92	129,65	4,40	369,70	159,29	159,29	8,62	135,87	135,60	4,40	136,08	135,81	4,40	
358,07	153,24	153,24	8,62	129,82	129,55	4,40	130,03	129,76	4,40	369,90	159,40	159,40	8,62	135,97	135,70	4,40	136,18	135,92	4,40	
358,27	153,35	153,35	8,62	129,93	129,66	4,40	130,14	129,87	4,40	370,11	159,50	159,50	8,62	136,08	135,81	4,40	136,29	136,02	4,40	
358,48	153,46	153,46	8,62	130,03	129,77	4,40	130,25	129,98	4,40	370,32	159,61	159,61	8,62	136,19	135,92	4,40	136,40	136,13	4,40	
358,69	153,57	153,57	8,62	130,14	129,87	4,40	130,35	130,08	4,40	370,53	159,72	159,72	8,62	136,30	136,03	4,40	136,51	136,24	4,40	
358,90	153,67	153,67	8,62	130,25	129,98	4,40	130,46	130,19	4,40	370,74	159,83	159,83	8,62	136,40	136,13	4,40	136,62	136,35	4,40	
359,10	153,78	153,78	8,62	130,36	130,09	4,40	130,57	130,30	4,40	370,94	159,93	159,93	8,62	136,51	136,24	4,40	136,72	136,45	4,40	
359,31	153,89	153,89	8,62	130,47	130,20	4,40	130,68	130,41	4,40	371,15	160,05	160,05	8,62	136,62	136,35	4,40	136,83	136,57	4,40	
359,52	154,00	154,00	8,62	130,57	130,30	4,40	130,78	130,52	4,40	371,36	160,15	160,15	8,62	136,73	136,46	4,40	136,94	136,67	4,40	
359,73	154,10	154,10	8,62	130,68	130,41	4,40	130,89	130,62	4,40	371,57	160,26	160,26	8,62	136,84	136,57	4,40	137,05	136,78	4,40	
359,94	154,21	154,21	8,62	130,79	130,52	4,40	131,00	130,73	4,40	371,77	160,37	160,37	8,62	136,95	136,68	4,40	137,16	136,89	4,40	
360,14	154,32	154,32	8,62	130,90	130,63	4,40	131,11	130,84	4,40	371,98	160,48	160,48	8,62	137,05	136,78	4,40	137,27	137,00	4,40	
360,35	154,43	154,43	8,62	131,00	130,73	4,40	131,22	130,95	4,40	372,19	160,58	160,58	8,62	137,16	136,89	4,40	137,37	137,10	4,40	
360,56	154,53	154,53	8,62	131,11	130,84	4,40	131,32	131,05	4,40	372,40	160,69	160,69	8,62	137,27	137,00	4,40	137,48	137,21	4,40	
360,77	154,65	154,65	8,62	131,22	130,95	4,40	131,43	131,17	4,40	372,60	160,80	160,80	8,62	137,38	137,11	4,40	137,59	137,32	4,40	
360,97	154,75	154,75	8,62	131,33	131,06	4,40	131,54	131,27	4,40	372,81	160,91	160,91	8,62	137,48	137,22	4,40	137,70	137,43	4,40	
361,18	154,86	154,86	8,62	131,44	131,17	4,40	131,65	131,38	4,40	373,02	161,02	161,02	8,62	137,59	137,32	4,40	137,80	137,53	4,40	
361,39	154,97	154,97	8,62	131,55	131,28	4,40	131,76	131,49	4,40	373,23	161,12	161,12	8,62	137,70	137,43	4,40	137,91	137,64	4,40	
361,60	155,08	155,08	8,62	131,65	131,38	4,40	131,87	131,60	4,40	373,44	161,23	161,23	8,62	137,81	137,54	4,40	138,02	137,75	4,40	
361,80	155,18	155,18	8,62	131,76	131,49	4,40	131,97	131,70	4,40	373,64	161,34	161,34	8,62	137,92	137,65	4,40	138,13	137,86	4,40	
362,01	155,29	155,29	8,62	131,87	131,60	4,40	132,08	131,81	4,40	373,85	161,45	161,45	8,62	138,03	137,76	4,40	138,24	137,97	4,40	
362,22	155,40	155,40	8,62	131,98	131,71	4,40	132,19	131,92	4,40	374,06	161,56	161,56	8,62	138,13	137,87	4,40	138,35	138,08	4,40	
362,43	155,51	155,51	8,62	132,08	131,82	4,40	132,30	132,03	4,40	374,27	161,67	161,67	8,62	138,24	137,97	4,40	138,45	138,18	4,40	
362,64	155,62	155,62	8,62	132,19	131,92	4,40	132,40	132,13	4,40	374,47	161,77	161,77	8,62	138,35	138,08	4,40	138,56	138,29	4,40	
362,84	155,72	155,72	8,62	132,30	132,03	4,40	132,51	132,24	4,40	374,68	161,88	161,88	8,62	138,46	138,19	4,40	138,67	138,40	4,40	
363,05	155,83	155,83	8,62	132,41	132,14	4,40	132,62	132,35	4,40	374,89	161,99	161,99	8,62	138,57	138,30	4,40	138,78	138,51	4,40	
363,26	155,94	155,94	8,62	132,52	132,25	4,40	132,73	132,46	4,40	375,10	162,10	162,10	8,62	138,67	138,40	4,40	138,88	138,62	4,40	
363,47	156,05	156,05	8,62	132,63	132,36	4,40	132,84	132,57	4,40	375,30	162,20	162,20	8,62	138,78	138,51	4,40	138,99	138,72	4,40	
363,67	156,16	156,16	8,62	132,73	132,47	4,40	132,95	132,68	4,40	375,51	162,31	162,31	8,62	138,89	138,62	4,40	139,10	138,83	4,40	
363,88	156,27	156,27	8,62	132,84	132,57	4,40	133,05	132,78	4,40	375,72	162,42	162,42	8,62	138,99	138,73	4,40	139,21	138,94	4,40	
364,09	156,37	156,37	8,62	132,95	132,68	4,40	133,16	132,89	4,40	375,93	162,53	162,53	8,62	139,10	138,83	4,40	139,32	139,05	4,40	
364,30	156,48	156,48	8,62	133,06	132,79	4,40	133,27	133,00	4,40	376,14	162,63	162,63	8,62	139,21	138,94	4,40	139,42	139,15	4,40	
364,50	156,59	156,59	8,62	133,17	132,90	4,40	133,38	133,11	4,40	376,34	162,75	162,75	8,62	139,32	139,05	4,40	139,53	139,27	4,40	
364,71	156,70	156,70	8,62	133,27	133,00															

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	
379,04	164,15	164,15	8,62	140,73	140,46	4,40	140,94	140,67	4,40	390,88	170,30	170,30	8,62	146,88	146,61	4,40	147,09	146,82	4,40	
379,25	164,26	164,26	8,62	140,83	140,57	4,40	141,05	140,78	4,40	391,09	170,41	170,41	8,62	146,99	146,72	4,40	147,20	146,93	4,40	
379,46	164,37	164,37	8,62	140,94	140,67	4,40	141,15	140,88	4,40	391,30	170,52	170,52	8,62	147,10	146,83	4,40	147,31	147,04	4,40	
379,67	164,47	164,47	8,62	141,05	140,78	4,40	141,26	140,99	4,40	391,50	170,63	170,63	8,62	147,20	146,93	4,40	147,42	147,15	4,40	
379,87	164,58	164,58	8,62	141,16	140,89	4,40	141,37	141,10	4,40	391,71	170,73	170,73	8,62	147,31	147,04	4,40	147,52	147,25	4,40	
380,08	164,69	164,69	8,62	141,27	141,00	4,40	141,48	141,21	4,40	391,92	170,85	170,85	8,62	147,42	147,15	4,40	147,63	147,37	4,40	
380,29	164,80	164,80	8,62	141,37	141,10	4,40	141,58	141,32	4,40	392,13	170,95	170,95	8,62	147,53	147,26	4,40	147,74	147,47	4,40	
380,50	164,90	164,90	8,62	141,48	141,21	4,40	141,69	141,42	4,40	392,34	171,06	171,06	8,62	147,64	147,37	4,40	147,85	147,58	4,40	
380,70	165,01	165,01	8,62	141,59	141,32	4,40	141,80	141,53	4,40	392,54	171,17	171,17	8,62	147,75	147,48	4,40	147,96	147,69	4,40	
380,91	165,12	165,12	8,62	141,70	141,43	4,40	141,91	141,64	4,40	392,75	171,28	171,28	8,62	147,85	147,58	4,40	148,07	147,80	4,40	
381,12	165,23	165,23	8,62	141,80	141,53	4,40	142,02	141,75	4,40	392,96	171,38	171,38	8,62	147,96	147,69	4,40	148,17	147,90	4,40	
381,33	165,33	165,33	8,62	141,91	141,64	4,40	142,12	141,85	4,40	393,17	171,49	171,49	8,62	148,07	147,80	4,40	148,28	148,01	4,40	
381,54	165,45	165,45	8,62	142,02	141,75	4,40	142,23	141,97	4,40	393,37	171,60	171,60	8,62	148,18	147,91	4,40	148,39	148,12	4,40	
381,74	165,55	165,55	8,62	142,13	141,86	4,40	142,34	142,07	4,40	393,58	171,71	171,71	8,62	148,28	148,02	4,40	148,50	148,23	4,40	
381,95	165,66	165,66	8,62	142,24	141,97	4,40	142,45	142,18	4,40	393,79	171,82	171,82	8,62	148,39	148,12	4,40	148,60	148,33	4,40	
382,16	165,77	165,77	8,62	142,35	142,08	4,40	142,56	142,29	4,40	394,00	171,92	171,92	8,62	148,50	148,23	4,40	148,71	148,44	4,40	
382,37	165,88	165,88	8,62	142,45	142,18	4,40	142,67	142,40	4,40	394,20	172,03	172,03	8,62	148,61	148,34	4,40	148,82	148,55	4,40	
382,57	165,98	165,98	8,62	142,56	142,29	4,40	142,77	142,50	4,40	394,41	172,14	172,14	8,62	148,72	148,45	4,40	148,93	148,66	4,40	
382,78	166,09	166,09	8,62	142,67	142,40	4,40	142,88	142,61	4,40	394,62	172,25	172,25	8,62	148,83	148,56	4,40	149,04	148,77	4,40	
382,99	166,20	166,20	8,62	142,78	142,51	4,40	142,99	142,72	4,40	394,83	172,36	172,36	8,62	148,93	148,67	4,40	149,15	148,88	4,40	
383,20	166,31	166,31	8,62	142,88	142,62	4,40	143,10	142,83	4,40	395,04	172,47	172,47	8,62	149,04	148,77	4,40	149,25	148,98	4,40	
383,40	166,42	166,42	8,62	142,99	142,72	4,40	143,20	142,93	4,40	395,24	172,57	172,57	8,62	149,15	148,88	4,40	149,36	149,09	4,40	
383,61	166,52	166,52	8,62	143,10	142,83	4,40	143,31	143,04	4,40	395,45	172,68	172,68	8,62	149,26	148,99	4,40	149,47	149,20	4,40	
383,82	166,63	166,63	8,62	143,21	142,94	4,40	143,42	143,15	4,40	395,66	172,79	172,79	8,62	149,37	149,10	4,40	149,58	149,31	4,40	
384,03	166,74	166,74	8,62	143,32	143,05	4,40	143,53	143,26	4,40	395,87	172,90	172,90	8,62	149,47	149,20	4,40	149,68	149,42	4,40	
384,24	166,85	166,85	8,62	143,43	143,16	4,40	143,64	143,37	4,40	396,07	173,00	173,00	8,62	149,58	149,31	4,40	149,79	149,52	4,40	
384,44	166,96	166,96	8,62	143,53	143,27	4,40	143,75	143,48	4,40	396,28	173,11	173,11	8,62	149,69	149,42	4,40	149,90	149,63	4,40	
384,65	167,07	167,07	8,62	143,64	143,37	4,40	143,85	143,58	4,40	396,49	173,22	173,22	8,62	149,80	149,53	4,40	150,01	149,74	4,40	
384,86	167,17	167,17	8,62	143,75	143,48	4,40	143,96	143,69	4,40	396,70	173,33	173,33	8,62	149,90	149,63	4,40	150,12	149,85	4,40	
385,07	167,28	167,28	8,62	143,86	143,59	4,40	144,07	143,80	4,40	396,90	173,43	173,43	8,62	150,01	149,74	4,40	150,22	149,95	4,40	
385,27	167,39	167,39	8,62	143,97	143,70	4,40	144,18	143,91	4,40	397,11	173,55	173,55	8,62	150,12	149,85	4,40	150,33	150,07	4,40	
385,48	167,50	167,50	8,62	144,07	143,80	4,40	144,28	144,02	4,40	397,32	173,65	173,65	8,62	150,23	149,96	4,40	150,44	150,17	4,40	
385,69	167,60	167,60	8,62	144,18	143,91	4,40	144,39	144,12	4,40	397,53	173,76	173,76	8,62	150,34	150,07	4,40	150,55	150,28	4,40	
385,90	167,71	167,71	8,62	144,29	144,02	4,40	144,50	144,23	4,40	397,74	173,87	173,87	8,62	150,45	150,18	4,40	150,66	150,39	4,40	
386,10	167,82	167,82	8,62	144,40	144,13	4,40	144,61	144,34	4,40	397,94	173,98	173,98	8,62	150,55	150,28	4,40	150,77	150,50	4,40	
386,31	167,93	167,93	8,62	144,50	144,23	4,40	144,72	144,45	4,40	398,15	174,08	174,08	8,62	150,66	150,39	4,40	150,87	150,60	4,40	
386,52	168,03	168,03	8,62	144,61	144,34	4,40	144,82	144,55	4,40	398,36	174,19	174,19	8,62	150,77	150,50	4,40	150,98	150,71	4,40	
386,73	168,15	168,15	8,62	144,72	144,45	4,40	144,93	144,67	4,40	398,57	174,30	174,30	8,62	150,88	150,61	4,40	151,09	150,82	4,40	
386,94	168,25	168,25	8,62	144,83	144,56	4,40	145,04	144,77	4,40	398,77	174,41	174,41	8,62	150,98	150,72	4,40	151,20	150,93	4,40	
387,14	168,36	168,36	8,62	144,94	144,67	4,40	145,15	144,88	4,40	398,98	174,52	174,52	8,62	151,09	150,82	4,40	151,30	151,03	4,40	
387,35	168,47	168,47	8,62	145,05	144,78	4,40	145,26	144,99	4,40	399,19	174,62	174,62	8,62	151,20	150,93	4,40	151,41	151,14	4,40	
387,56	168,58	168,58	8,62	145,15	144,88	4,40	145,37	145,10	4,40	399,40	174,73	174,73	8,62	151,31	151,04	4,40	151,52	151,25	4,40	
387,77	168,68	168,68	8,62	145,26	144,99	4,40	145,47	145,20	4,40	399,60	174,84	174,84	8,62	151,42	151,15	4,40	151,63	151,36	4,40	
387,97	168,79	168,79	8,62	145,37	145,10	4,40	145,58	145,31	4,40	399,81	174,95	174,95	8,62	151,53	151,26	4,40	151,74	151,47	4,40	
388,18	168,90	168,90	8,62	145,48	145,21	4,40	145,69	145,42	4,40	400,02	175,06	175,06	8,62	151,63	151,37	4,40	151,85	151,58	4,40	
388,39	169,01	169,01	8,62	145,58	145,32															

Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						Tabellennummer	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder						
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later							geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verrekende afbouw algemene heffings-korting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting		zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-kirting	verrekende afbouw algemene heffings-kirting	
402,72	176,46	176,46	8,62	153,04	152,77	4,40	153,25	152,98	4,40	414,56	182,62	182,62	8,62	159,19	158,92	4,40	159,40	159,13	4,40	
402,93	176,57	176,57	8,62	153,15	152,88	4,40	153,36	153,09	4,40	414,77	182,72	182,72	8,62	159,30	159,03	4,40	159,51	159,24	4,40	
403,14	176,68	176,68	8,62	153,25	152,98	4,40	153,47	153,20	4,40	414,97	182,83	182,83	8,62	159,41	159,14	4,40	159,62	159,35	4,40	
403,34	176,78	176,78	8,62	153,36	153,09	4,40	153,57	153,30	4,40	415,18	182,94	182,94	8,62	159,52	159,25	4,40	159,73	159,46	4,40	
403,55	176,89	176,89	8,62	153,47	153,20	4,40	153,68	153,41	4,40	415,39	183,05	183,05	8,62	159,63	159,36	4,40	159,84	159,57	4,40	
403,76	177,00	177,00	8,62	153,58	153,31	4,40	153,79	153,52	4,40	415,60	183,16	183,16	8,62	159,73	159,47	4,40	159,95	159,68	4,40	
403,97	177,11	177,11	8,62	153,68	153,42	4,40	153,90	153,63	4,40	415,80	183,27	183,27	8,62	159,84	159,57	4,40	160,05	159,78	4,40	
404,17	177,22	177,22	8,62	153,79	153,52	4,40	154,00	153,73	4,40	416,01	183,37	183,37	8,62	159,95	159,68	4,40	160,16	159,89	4,40	
404,38	177,32	177,32	8,62	153,90	153,63	4,40	154,11	153,84	4,40	416,22	183,48	183,48	8,62	160,06	159,79	4,40	160,27	160,00	4,40	
404,59	177,43	177,43	8,62	154,01	153,74	4,40	154,22	153,95	4,40	416,43	183,59	183,59	8,62	160,17	159,90	4,40	160,38	160,11	4,40	
404,80	177,54	177,54	8,62	154,12	153,85	4,40	154,33	154,06	4,40	416,64	183,70	183,70	8,62	160,27	160,00	4,40	160,48	160,22	4,40	
405,00	177,65	177,65	8,62	154,23	153,96	4,40	154,44	154,17	4,40	416,84	183,80	183,80	8,62	160,38	160,11	4,40	160,59	160,32	4,40	
405,21	177,76	177,76	8,62	154,33	154,07	4,40	154,55	154,28	4,40	417,05	183,91	183,91	8,62	160,49	160,22	4,40	160,70	160,43	4,40	
405,42	177,87	177,87	8,62	154,44	154,17	4,40	154,65	154,38	4,40	417,26	184,02	184,02	8,62	160,60	160,33	4,40	160,81	160,54	4,40	
405,63	177,97	177,97	8,62	154,55	154,28	4,40	154,76	154,49	4,40	417,47	184,13	184,13	8,62	160,70	160,43	4,40	160,92	160,65	4,40	
405,84	178,08	178,08	8,62	154,66	154,39	4,40	154,87	154,60	4,40	417,67	184,23	184,23	8,62	160,81	160,54	4,40	161,02	160,75	4,40	
406,04	178,19	178,19	8,62	154,77	154,50	4,40	154,98	154,71	4,40	417,88	184,35	184,35	8,62	160,92	160,65	4,40	161,13	160,87	4,40	
406,25	178,30	178,30	8,62	154,87	154,60	4,40	155,08	154,82	4,40	418,09	184,45	184,45	8,62	161,03	160,76	4,40	161,24	160,97	4,40	
406,46	178,40	178,40	8,62	154,98	154,71	4,40	155,19	154,92	4,40	418,30	184,56	184,56	8,62	161,14	160,87	4,40	161,35	161,08	4,40	
406,67	178,51	178,51	8,62	155,09	154,82	4,40	155,30	155,03	4,40	418,50	184,67	184,67	8,62	161,25	160,98	4,40	161,46	161,19	4,40	
406,87	178,62	178,62	8,62	155,20	154,93	4,40	155,41	155,14	4,40	418,71	184,78	184,78	8,62	161,35	161,08	4,40	161,57	161,30	4,40	
407,08	178,73	178,73	8,62	155,30	155,03	4,40	155,52	155,25	4,40	418,92	184,88	184,88	8,62	161,46	161,19	4,40	161,67	161,40	4,40	
407,29	178,83	178,83	8,62	155,41	155,14	4,40	155,62	155,35	4,40	419,13	184,99	184,99	8,62	161,57	161,30	4,40	161,78	161,51	4,40	
407,50	178,95	178,95	8,62	155,52	155,25	4,40	155,73	155,47	4,40	419,34	185,10	185,10	8,62	161,68	161,41	4,40	161,89	161,62	4,40	
407,70	179,05	179,05	8,62	155,63	155,36	4,40	155,84	155,57	4,40	419,54	185,21	185,21	8,62	161,78	161,52	4,40	162,00	161,73	4,40	
407,91	179,16	179,16	8,62	155,74	155,47	4,40	155,95	155,68	4,40	419,75	185,32	185,32	8,62	161,89	161,62	4,40	162,10	161,83	4,40	
408,12	179,27	179,27	8,62	155,85	155,58	4,40	156,06	155,79	4,40	419,96	185,42	185,42	8,62	162,00	161,73	4,40	162,21	161,94	4,40	
408,33	179,38	179,38	8,62	155,95	155,68	4,40	156,17	155,90	4,40	420,17	185,53	185,53	8,62	162,11	161,84	4,40	162,32	162,05	4,40	
408,54	179,48	179,48	8,62	156,06	155,79	4,40	156,27	156,00	4,40	420,37	185,64	185,64	8,62	162,22	161,95	4,40	162,43	162,16	4,40	
408,74	179,59	179,59	8,62	156,17	155,90	4,40	156,38	156,11	4,40	420,58	185,75	185,75	8,62	162,33	162,06	4,40	162,54	162,27	4,40	
408,95	179,70	179,70	8,62	156,28	156,01	4,40	156,49	156,22	4,40	420,79	185,86	185,86	8,62	162,43	162,17	4,40	162,65	162,38	4,40	
409,16	179,81	179,81	8,62	156,38	156,12	4,40	156,60	156,33	4,40	421,00	185,97	185,97	8,62	162,54	162,27	4,40	162,75	162,48	4,40	
409,37	179,92	179,92	8,62	156,49	156,22	4,40	156,70	156,43	4,40	421,20	186,07	186,07	8,62	162,65	162,38	4,40	162,86	162,59	4,40	
409,57	180,02	180,02	8,62	156,60	156,33	4,40	156,81	156,54	4,40	421,41	186,18	186,18	8,62	162,76	162,49	4,40	162,97	162,70	4,40	
409,78	180,13	180,13	8,62	156,71	156,44	4,40	156,92	156,65	4,40	421,62	186,29	186,29	8,62	162,87	162,60	4,40	163,08	162,81	4,40	
409,99	180,24	180,24	8,62	156,82	156,55	4,40	157,03	156,76	4,40	421,83	186,40	186,40	8,62	162,97	162,70	4,40	163,18	162,92	4,40	
410,20	180,35	180,35	8,62	156,93	156,66	4,40	157,14	156,87	4,40	422,04	186,50	186,50	8,62	163,08	162,81	4,40	163,29	163,02	4,40	
410,40	180,46	180,46	8,62	157,03	156,77	4,40	157,25	156,98	4,40	422,24	186,61	186,61	8,62	163,19	162,92	4,40	163,40	163,13	4,40	
410,61	180,57	180,57	8,62	157,14	156,87	4,40	157,35	157,08	4,40	422,45	186,72	186,72	8,62	163,30	163,03	4,40	163,51	163,24	4,40	
410,82	180,67	180,67	8,62	157,25	156,98	4,40	157,46	157,19	4,40	422,66	186,83	186,83	8,62	163,40	163,13	4,40	163,62	163,35	4,40	
411,03	180,78	180,78	8,62	157,36	157,09	4,40	157,57	157,30	4,40	422,87	186,93	186,93	8,62	163,51	163,24	4,40	163,72	163,45	4,40	
411,24	180,89	180,89	8,62	157,47	157,20	4,40	157,68	157,41	4,40	423,07	187,05	187,05	8,62	163,62	163,35	4,40	163,83	163,57	4,40	
411,44	181,00	181,00	8,62	157,57	157,30	4,40	157,78	157,52	4,40	423,28	187,15	187,15	8,62	163,73	163,46	4,40	163,94	163,67	4,40	
411,65	181,10	181,10	8,62	157,68	157,41	4,40	157,89	157,62	4,40	423,49	187,26	187,26	8,62	163,84	163,57	4,40	164,05	163,78	4,40	
411,86	181,21	181,21	8,62	157,79	157,52	4,40	158,00	157,73	4,40	423,70	187,37	187,37	8,62	163,95	163,68	4,40	164,16	163,89	4,40	
412,07	181,32	181,32	8,62	157,90	157,63															

Tabellloon	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder					
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- korting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- kirting	verrekende afbouw algemene heffings- korting	zonder loonheffings- korting	met loon- heffings- kirting	verrekende afbouw algemene heffings- korting
426,40	188,77	188,77	8,62	165,35	165,08	4,40	165,56	165,29	4,40
426,60	188,88	188,88	8,62	165,46	165,19	4,40	165,67	165,40	4,40
426,81	188,99	188,99	8,62	165,57	165,30	4,40	165,78	165,51	4,40
427,02	189,10	189,10	8,62	165,67	165,40	4,40	165,88	165,62	4,40
427,23	189,20	189,20	8,62	165,78	165,51	4,40	165,99	165,72	4,40
427,44	189,31	189,31	8,62	165,89	165,62	4,40	166,10	165,83	4,40
427,64	189,42	189,42	8,62	166,00	165,73	4,40	166,21	165,94	4,40
427,85	189,53	189,53	8,62	166,10	165,83	4,40	166,32	166,05	4,40
428,06	189,63	189,63	8,62	166,21	165,94	4,40	166,42	166,15	4,40
428,27	189,75	189,75	8,62	166,32	166,05	4,40	166,53	166,27	4,40
428,47	189,85	189,85	8,62	166,43	166,16	4,40	166,64	166,37	4,40
428,68	189,96	189,96	8,62	166,54	166,27	4,40	166,75	166,48	4,40
428,89	190,07	190,07	8,62	166,65	166,38	4,40	166,86	166,59	4,40
429,10	190,18	190,18	8,62	166,75	166,48	4,40	166,97	166,70	4,40
429,30	190,28	190,28	8,62	166,86	166,59	4,40	167,07	166,80	4,40
429,51	190,39	190,39	8,62	166,97	166,70	4,40	167,18	166,91	4,40
429,72	190,50	190,50	8,62	167,08	166,81	4,40	167,29	167,02	4,40
429,93	190,61	190,61	8,62	167,18	166,92	4,40	167,40	167,13	4,40

Voor hogere tabellen: neem 52% van het verschil tussen dit hogere loon en € 429,93. Tel dit bedrag op bij het laatst vermelde bedrag in de kolom die van toepassing is op de werknemer.

Groene tabel voor bijzondere beloningen

Tantièmes, gratificaties en andere beloningen die u in de regel maar eenmaal of eenmaal per jaar toekent, moet u belasten met 1 van de tarieven in de tabel hieronder.

Gebruiksaanwijzing

Zoek in de kolom 'Jaarloon' het juiste bedrag. Jaarloon is in het algemeen het loon over het hele voorafgaande jaar (zie paragraaf 7.3.6 van het 'Handboek Loonheffingen 2016').

Valt het jaarloon tussen 2 bedragen in, neem dan het lagere bedrag. Daarachter vindt u het tarief voor de loonbelasting/premie volksverzekeringen die u moet inhouden op het loon van de werknemer.

Jaarloon	Jonger dan de AOW-leeftijd			AOW-leeftijd en ouder					
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
	zonder loonheffings- korting	met loonheffingskorting *	standaard- tarief	zonder loonheffings- korting	met loonheffingskorting *	standaard- tarief	zonder loonheffings- korting	standaard- tarief	verrekenings- percentage loonheffings- korting
-	36,55%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%
6.135	36,55%	36,55%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%
12.505	36,55%	36,55%	0,00%	18,65%	18,65%	0,00%	18,65%	18,65%	0,00%
14.194	36,55%	36,55%	0,00%	18,65%	18,65%	0,00%	18,65%	18,65%	0,00%
14.842	36,55%	36,55%	0,00%	18,65%	18,65%	0,00%	18,65%	18,65%	0,00%
19.923	40,20%	40,20%	4,82%	22,30%	22,30%	2,46%	22,30%	22,30%	2,46%
33.716	40,20%	40,20%	4,82%	22,30%	22,30%	2,46%	40,20%	40,20%	2,46%
34.028	40,20%	40,20%	4,82%	40,20%	40,20%	2,46%	40,20%	40,20%	2,46%
66.422	52,00%	52,00%	0,00%	52,00%	52,00%	0,00%	52,00%	52,00%	0,00%

* Omdat de loonheffingskorting afhankelijk is van de hoogte van het inkomen, moet u het verrekeningspercentage toepassen. Voor het berekenen van de loonbelasting/premie volksverzekeringen mag u dit percentage optellen bij het percentage uit de kolom 'standaardtarief'. U mag de 2 percentages ook afzonderlijk toepassen. Zie voor meer informatie paragraaf 7.3.6 van het 'Handboek Loonheffingen 2016'.