



Belastingdienst

Witte dagtabel loonbelasting/premie volksverzekeringen 2016

Werknemers met vakantiebonnen voor
20 of meer vakantiedagen per jaar

(Uitgave april)

Toelichting

Deze tabellen moet u gebruiken voor loon uit **tegenwoordige** dienstbetrekking, uitbetaald na 31 maart 2016. Het gaat hier om loon dat gedeeltelijk bestaat uit de waarde van vakantiebonnen, vakantietoeslagbonnen of aanspraken die daarmee overeenkomen, voor 20 of meer vakantiedagen per jaar. De bonnen of aanspraken moet u regelmatig bij de betaling van het loon verstrekken. Voor loon uit **vroegere** dienstbetrekking gebruikt u de groene tabellen. In het 'Handboek Loonheffingen 2016' vindt u tabellen voor bijzondere groepen werknemers, zoals artiesten en thuiswerkers.

Meer informatie over de tabellen en de manier waarop u het aantal vakantiedagen bepaalt, 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 leeftijdscategorie de bedragen die u moet inhouden zonder en met loonheffingskorting, met loonheffingskorting en werkbonus, de verrekende afbouw algemene heffingskorting, de verrekende arbeidskorting en de verrekende werkbonus. U gebruikt de kolommen 'verrekende afbouw algemene heffingskorting' en 'verrekende werkbonus' 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 en het bedrag aan verrekende arbeidskorting dat u in de loonstaat moet vastleggen.

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'.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
0,24	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00
0,48	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00
0,71	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00
0,95	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00
1,18	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00
1,42	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00
1,65	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00
1,89	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00
2,13	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00
2,36	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00
2,60	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00
2,83	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00
3,07	1,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00
3,30	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00	0,61	0,00	0,00	0,00
3,54	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00
3,78	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00
4,01	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
4,25	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00
4,48	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00
4,72	1,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88	0,00	0,00	0,00	0,88	0,00	0,00	0,00
4,95	1,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00
5,19	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96	0,00	0,00	0,00	0,96	0,00	0,00	0,00
5,43	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	0,00	0,00	0,00	1,01	0,00	0,00	0,00
5,66	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00
5,90	2,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00
6,13	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00
6,37	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,18	0,00	0,00	0,00	1,18	0,00	0,00	0,00
6,60	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00
6,84	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00
7,08	2,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,00
7,31	2,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00	0,00
7,55	2,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41	0,00	0,00	0,00	1,41	0,00	0,00	0,00
7,78	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00
8,02	2,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,49	0,00	0,00	0,00	1,49	0,00	0,00	0,00
8,25	3,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54	0,00	0,00	0,00	1,54	0,00	0,00	0,00
8,49	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00
8,73	3,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62	0,00	0,00	0,00	1,62	0,00	0,00	0,00
8,96	3,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00
9,20	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	0,00	0,00	0,00	1,71	0,00	0,00	0,00
9,43	3,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00
9,67	3,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00
9,90	3,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,84	0,00	0,00	0,00	1,84	0,00	0,00	0,00
10,14	3,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89	0,00	0,00	0,00	1,89	0,00	0,00	0,00
10,38	3,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	0,00
10,61	3,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98	0,00	0,00	0,00	1,98	0,00	0,00	0,00
10,85	3,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,02	0,00	0,00	0,00	2,02	0,00	0,00	0,00
11,08	4,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00	0,00
11,32	4,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	0,00	0,00	0,00	2,11	0,00	0,00	0,00
11,55	4,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,15	0,00	0,00	0,00	2,15	0,00	0,00	0,00
11,79	4,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	0,00	0,00	0,00	2,20	0,00	0,00	0,00
12,03	4,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24	0,00	0,00	0,00	2,24	0,00	0,00	0,00
12,26	4,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,28	0,00	0,00	0,00	2,28	0,00	0,00	0,00
12,50	4,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,33	0,00	0,00	0,00	2,33	0,00	0,00	0,00
12,73	4,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,37	0,00	0,00	0,00	2,37	0,00	0,00	0,00
12,97	4,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00	0,00
13,20	4,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,46	0,00	0,00	0,00	2,46	0,00	0,00	0,00
13,44	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	0,00

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	verrekenbare werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting
13,67	4,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,55	0,00	0,00	0,00	2,55	0,00	0,00	0,00
13,91	5,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	0,00
14,15	5,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,64	0,00	0,00	0,00	2,64	0,00	0,00	0,00
14,38	5,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,68	0,00	0,00	0,00	2,68	0,00	0,00	0,00
14,62	5,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	0,00	0,00	0,00	2,72	0,00	0,00	0,00
14,85	5,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,77	0,00	0,00	0,00	2,77	0,00	0,00	0,00
15,09	5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	0,00	0,00	0,00	2,81	0,00	0,00	0,00
15,32	5,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	0,00	0,00	0,00	2,85	0,00	0,00	0,00
15,56	5,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	0,00
15,80	5,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	0,00
16,03	5,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00	2,99	0,00	0,00	0,00
16,27	5,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,03	0,00	0,00	0,00	3,03	0,00	0,00	0,00
16,50	6,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,07	0,00	0,00	0,00	3,07	0,00	0,00	0,00
16,74	6,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12	0,00	0,00	0,00	3,12	0,00	0,00	0,00
16,97	6,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	0,00	0,00	0,00	3,16	0,00	0,00	0,00
17,21	6,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,21	0,00	0,00	0,00	3,21	0,00	0,00	0,00
17,45	6,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	0,00
17,68	6,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,30	0,00	0,00	0,00	3,30	0,00	0,00	0,00
17,92	6,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00	0,00
18,15	6,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00
18,39	6,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00	0,00
18,62	6,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00	0,00
18,86	6,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,51	0,00	0,00	0,00	3,51	0,00	0,00	0,00
19,10	6,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56	0,00	0,00	0,00	3,56	0,00	0,00	0,00
19,33	7,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,60	0,00	0,00	0,00	3,60	0,00	0,00	0,00
19,57	7,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64	0,00	0,00	0,00	3,64	0,00	0,00	0,00
19,80	7,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,69	0,00	0,00	0,00	3,69	0,00	0,00	0,00
20,04	7,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,74	0,00	0,00	0,00	3,74	0,00	0,00	0,00
20,27	7,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,78	0,00	0,00	0,00	3,78	0,00	0,00	0,00
20,51	7,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	0,00	0,00	0,00	3,82	0,00	0,00	0,00
20,75	7,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,87	0,00	0,00	0,00	3,87	0,00	0,00	0,00
20,98	7,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	0,00
21,22	7,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00	0,00
21,45	7,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00
21,69	7,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,04	0,00	0,00	0,00	4,04	0,00	0,00	0,00
21,92	8,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,09	0,00	0,00	0,00	4,09	0,00	0,00	0,00
22,16	8,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,13	0,00	0,00	0,00	4,13	0,00	0,00	0,00
22,40	8,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00
22,63	8,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,22	0,00	0,00	0,00	4,22	0,00	0,00	0,00
22,87	8,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00
23,10	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,30	0,00	0,00	0,00	4,30	0,00	0,00	0,00
23,34	8,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,35	0,00	0,00	0,00	4,35	0,00	0,00	0,00
23,57	8,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,40	0,00	0,00	0,00	4,40	0,00	0,00	0,00
23,81	8,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,44	0,00	0,00	0,00	4,44	0,00	0,00	0,00
24,05	8,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,48	0,00	0,00	0,00	4,48	0,00	0,00	0,00
24,28	8,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,53	0,00	0,00	0,00	4,53	0,00	0,00	0,00
24,52	8,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,57	0,00	0,00	0,00	4,57	0,00	0,00	0,00
24,75	9,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,61	0,00	0,00	0,00	4,61	0,00	0,00	0,00
24,99	9,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,66	0,00	0,00	0,00	4,66	0,00	0,00	0,00
25,22	9,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00	0,00
25,46	9,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	0,00	0,00	0,00	4,74	0,00	0,00	0,00
25,69	9,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,79	0,00	0,00	0,00	4,79	0,00	0,00	0,00
25,93	9,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00	0,00
26,17	9,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00	0,00
26,40	9,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	0,00	0,00	0,00	4,92	0,00	0,00	0,00
26,64	9,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	0,00	0,00	0,00	4,97	0,00	0,00	0,00
26,87	9,82	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
27,11	9,90	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	5,05	0,00	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00	0,00
27,34	9,99	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	5,10	0,00	0,00	0,00	5,10	0,00	0,00	0,00
27,58	10,08	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	5,14	0,00	0,00	0,00	5,14	0,00	0,00	0,00
27,82	10,16	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	5,19	0,00	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00	0,00
28,05	10,25	0,00	0,00	0,00	0,47	0,00	5,23	0,00	0,00	0,00	5,23	0,00	0,00	0,00
28,29	10,34	0,04	0,04	0,00	0,51	0,00	5,27	0,00	0,00	0,00	5,27	0,00	0,00	0,00
28,52	10,42	0,12	0,12	0,00	0,52	0,00	5,32	0,00	0,00	0,00	5,32	0,00	0,00	0,00
28,76	10,51	0,20	0,20	0,00	0,52	0,00	5,36	0,00	0,00	0,00	5,36	0,00	0,00	0,00
28,99	10,59	0,28	0,28	0,00	0,52	0,00	5,40	0,00	0,00	0,00	5,40	0,00	0,00	0,00
29,23	10,68	0,37	0,37	0,00	0,53	0,00	5,45	0,00	0,00	0,00	5,45	0,00	0,00	0,00
29,47	10,77	0,45	0,45	0,00	0,53	0,00	5,49	0,00	0,00	0,00	5,49	0,00	0,00	0,00
29,70	10,85	0,53	0,53	0,00	0,53	0,00	5,53	0,00	0,00	0,00	5,53	0,00	0,00	0,00
29,94	10,94	0,62	0,62	0,00	0,54	0,00	5,58	0,00	0,00	0,00	5,58	0,00	0,00	0,00
30,17	11,02	0,70	0,70	0,00	0,54	0,00	5,63	0,00	0,00	0,00	5,63	0,00	0,00	0,00
30,41	11,11	0,78	0,78	0,00	0,55	0,00	5,67	0,00	0,00	0,00	5,67	0,00	0,00	0,00
30,64	11,20	0,86	0,86	0,00	0,55	0,00	5,71	0,00	0,00	0,00	5,71	0,00	0,00	0,00
30,88	11,28	0,94	0,94	0,00	0,55	0,00	5,76	0,00	0,00	0,00	5,76	0,00	0,00	0,00
31,12	11,37	1,03	1,03	0,00	0,56	0,00	5,80	0,00	0,00	0,00	5,80	0,00	0,00	0,00
31,35	11,46	1,11	1,11	0,00	0,56	0,00	5,84	0,00	0,00	0,00	5,84	0,00	0,00	0,00
31,59	11,54	1,19	1,19	0,00	0,57	0,00	5,89	0,00	0,00	0,00	5,89	0,00	0,00	0,00
31,82	11,63	1,27	1,27	0,00	0,57	0,00	5,93	0,00	0,00	0,00	5,93	0,00	0,00	0,00
32,06	11,71	1,35	1,35	0,00	0,58	0,00	5,98	0,00	0,00	0,00	5,98	0,00	0,00	0,00
32,29	11,80	1,43	1,43	0,00	0,58	0,00	6,02	0,00	0,00	0,00	6,02	0,00	0,00	0,00
32,53	11,88	1,51	1,51	0,00	0,58	0,00	6,06	0,00	0,00	0,00	6,06	0,00	0,00	0,00
32,77	11,97	1,60	1,60	0,00	0,59	0,00	6,11	0,00	0,00	0,00	6,11	0,00	0,00	0,00
33,00	12,06	1,68	1,68	0,00	0,59	0,00	6,15	0,00	0,00	0,00	6,15	0,00	0,00	0,00
33,24	12,14	1,76	1,76	0,00	0,60	0,00	6,20	0,00	0,00	0,00	6,20	0,00	0,00	0,00
33,47	12,23	1,84	1,84	0,00	0,60	0,00	6,24	0,00	0,00	0,00	6,24	0,00	0,00	0,00
33,71	12,32	1,92	1,92	0,00	0,61	0,00	6,28	0,00	0,00	0,00	6,28	0,00	0,00	0,00
33,94	12,40	2,01	2,01	0,00	0,61	0,00	6,33	0,00	0,00	0,00	6,33	0,00	0,00	0,00
34,18	12,49	2,09	2,09	0,00	0,62	0,00	6,37	0,00	0,00	0,00	6,37	0,00	0,00	0,00
34,42	12,57	2,17	2,17	0,00	0,62	0,00	6,42	0,00	0,00	0,00	6,42	0,00	0,00	0,00
34,65	12,66	2,25	2,25	0,00	0,62	0,00	6,46	0,00	0,00	0,00	6,46	0,00	0,00	0,00
34,89	12,75	2,34	2,34	0,00	0,63	0,00	6,50	0,00	0,00	0,00	6,50	0,00	0,00	0,00
35,12	12,83	2,41	2,41	0,00	0,63	0,00	6,55	0,00	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00	0,00
35,36	12,92	2,50	2,50	0,00	0,64	0,00	6,59	0,00	0,00	0,00	6,59	0,00	0,00	0,00
35,59	13,01	2,58	2,58	0,00	0,64	0,00	6,63	0,00	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00	0,00
35,83	13,09	2,66	2,66	0,00	0,65	0,00	6,68	0,00	0,00	0,00	6,68	0,00	0,00	0,00
36,07	13,18	2,74	2,74	0,00	0,65	0,00	6,72	0,00	0,00	0,00	6,72	0,00	0,00	0,00
36,30	13,26	2,82	2,82	0,00	0,65	0,00	6,77	0,00	0,00	0,00	6,77	0,00	0,00	0,00
36,54	13,35	2,91	2,91	0,00	0,66	0,00	6,81	0,00	0,00	0,00	6,81	0,00	0,00	0,00
36,77	13,43	2,99	2,99	0,00	0,66	0,00	6,86	0,00	0,00	0,00	6,86	0,00	0,00	0,00
37,01	13,52	3,07	3,07	0,00	0,67	0,00	6,90	0,00	0,00	0,00	6,90	0,00	0,00	0,00
37,24	13,61	3,16	3,16	0,00	0,67	0,00	6,94	0,00	0,00	0,00	6,94	0,00	0,00	0,00
37,48	13,70	3,24	3,24	0,00	0,67	0,00	6,99	0,00	0,00	0,00	6,99	0,00	0,00	0,00
37,71	13,78	3,32	3,32	0,00	0,68	0,00	7,03	0,00	0,00	0,00	7,03	0,00	0,00	0,00
37,95	13,87	3,40	3,40	0,00	0,68	0,00	7,07	0,00	0,00	0,00	7,07	0,00	0,00	0,00
38,19	13,95	3,48	3,48	0,00	0,69	0,00	7,12	0,00	0,00	0,00	7,12	0,00	0,00	0,00
38,42	14,04	3,57	3,57	0,00	0,69	0,00	7,16	0,00	0,00	0,00	7,16	0,00	0,00	0,00
38,66	14,12	3,64	3,64	0,00	0,69	0,00	7,21	0,00	0,00	0,00	7,21	0,00	0,00	0,00
38,89	14,21	3,73	3,73	0,00	0,70	0,00	7,25	0,00	0,00	0,00	7,25	0,00	0,00	0,00
39,13	14,30	3,81	3,81	0,00	0,70	0,00	7,29	0,00	0,00	0,00	7,29	0,00	0,00	0,00
39,36	14,39	3,89	3,89	0,00	0,71	0,00	7,34	0,00	0,00	0,00	7,34	0,00	0,00	0,00
39,60	14,47	3,97	3,97	0,00	0,71	0,00	7,38	0,00	0,00	0,00	7,38	0,00	0,00	0,00
39,84	14,56	4,05	4,05	0,00	0,72	0,00	7,43	0,00	0,00	0,00	7,43	0,00	0,00	0,00
40,07	14,64	4,10	4,10	0,00	0,76	0,00	7,47	0,00	0,00	0,00	7,47	0,00	0,00	0,00
40,31	14,73	4,12	4,12	0,00	0,82	0,00	7,52	0,00	0,00	0,00	7,52	0,00	0,00	0,00

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	verrekenbare werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting
40,54	14,81	4,14	4,14	0,00	0,89	0,00	7,56	0,00	0,00	0,00	7,56	0,00	0,00	0,00
40,78	14,90	4,16	4,16	0,00	0,96	0,00	7,60	0,00	0,00	0,00	7,60	0,00	0,00	0,00
41,01	14,99	4,19	4,19	0,00	1,02	0,00	7,65	0,00	0,00	0,00	7,65	0,00	0,00	0,00
41,25	15,07	4,20	4,20	0,00	1,08	0,00	7,69	0,00	0,00	0,00	7,69	0,00	0,00	0,00
41,49	15,16	4,22	4,22	0,00	1,15	0,00	7,73	0,00	0,00	0,00	7,73	0,00	0,00	0,00
41,72	15,25	4,25	4,25	0,00	1,21	0,00	7,78	0,00	0,00	0,00	7,78	0,00	0,00	0,00
41,96	15,33	4,27	4,27	0,00	1,28	0,00	7,82	0,00	0,00	0,00	7,82	0,00	0,00	0,00
42,19	15,42	4,29	4,29	0,00	1,34	0,00	7,86	0,00	0,00	0,00	7,86	0,00	0,00	0,00
42,43	15,50	4,31	4,31	0,00	1,41	0,00	7,91	0,00	0,00	0,00	7,91	0,00	0,00	0,00
42,66	15,59	4,33	4,33	0,00	1,48	0,00	7,95	0,00	0,00	0,00	7,95	0,00	0,00	0,00
42,90	15,68	4,35	4,35	0,00	1,54	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00
43,14	15,76	4,37	4,37	0,00	1,61	0,00	8,04	0,00	0,00	0,00	8,04	0,00	0,00	0,00
43,37	15,85	4,39	4,39	0,00	1,67	0,00	8,09	0,00	0,00	0,00	8,09	0,00	0,00	0,00
43,61	15,94	4,41	4,41	0,00	1,74	0,00	8,13	0,00	0,00	0,00	8,13	0,00	0,00	0,00
43,84	16,02	4,43	4,43	0,00	1,80	0,00	8,17	0,00	0,00	0,00	8,17	0,00	0,00	0,00
44,08	16,11	4,45	4,45	0,00	1,87	0,00	8,22	0,00	0,00	0,00	8,22	0,00	0,00	0,00
44,31	16,19	4,47	4,47	0,00	1,93	0,00	8,26	0,00	0,00	0,00	8,26	0,00	0,00	0,00
44,55	16,28	4,50	4,50	0,00	2,00	0,00	8,31	0,00	0,00	0,00	8,31	0,00	0,00	0,00
44,79	16,37	4,52	4,52	0,00	2,06	0,00	8,35	0,00	0,00	0,00	8,35	0,00	0,00	0,00
45,02	16,45	4,53	4,53	0,00	2,13	0,00	8,39	0,00	0,00	0,00	8,39	0,00	0,00	0,00
45,26	16,54	4,56	4,56	0,00	2,20	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00
45,49	16,62	4,58	4,58	0,00	2,26	0,00	8,48	0,00	0,00	0,00	8,48	0,00	0,00	0,00
45,73	16,71	4,60	4,60	0,00	2,33	0,00	8,52	0,00	0,00	0,00	8,52	0,00	0,00	0,00
45,96	16,79	4,62	4,62	0,00	2,39	0,00	8,57	0,00	0,00	0,00	8,57	0,00	0,00	0,00
46,20	16,88	4,64	4,64	0,00	2,46	0,00	8,61	0,00	0,00	0,00	8,61	0,00	0,00	0,00
46,44	16,97	4,67	4,67	0,00	2,52	0,00	8,65	0,00	0,00	0,00	8,65	0,00	0,00	0,00
46,67	17,05	4,68	4,68	0,00	2,58	0,00	8,70	0,00	0,00	0,00	8,70	0,00	0,00	0,00
46,91	17,14	4,70	4,70	0,00	2,65	0,00	8,75	0,00	0,00	0,00	8,75	0,00	0,00	0,00
47,14	17,23	4,73	4,73	0,00	2,71	0,00	8,79	0,00	0,00	0,00	8,79	0,00	0,00	0,00
47,38	17,31	4,75	4,75	0,00	2,78	0,00	8,83	0,00	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00	0,00
47,61	17,40	4,77	4,77	0,00	2,85	0,00	8,88	0,00	0,00	0,00	8,88	0,00	0,00	0,00
47,85	17,48	4,79	4,79	0,00	2,91	0,00	8,92	0,00	0,00	0,00	8,92	0,00	0,00	0,00
48,09	17,57	4,81	4,81	0,00	2,98	0,00	8,96	0,00	0,00	0,00	8,96	0,00	0,00	0,00
48,32	17,66	4,83	4,83	0,00	3,04	0,00	9,01	0,00	0,00	0,00	9,01	0,00	0,00	0,00
48,56	17,74	4,85	4,85	0,00	3,11	0,00	9,05	0,00	0,00	0,00	9,05	0,00	0,00	0,00
48,79	17,83	4,87	4,87	0,00	3,17	0,00	9,10	0,00	0,00	0,00	9,10	0,00	0,00	0,00
49,03	17,92	4,89	4,89	0,00	3,24	0,00	9,14	0,00	0,00	0,00	9,14	0,00	0,00	0,00
49,26	18,00	4,91	4,91	0,00	3,30	0,00	9,18	0,00	0,00	0,00	9,18	0,00	0,00	0,00
49,50	18,09	4,93	4,93	0,00	3,37	0,00	9,23	0,00	0,00	0,00	9,23	0,00	0,00	0,00
49,73	18,17	4,95	4,95	0,00	3,43	0,00	9,27	0,00	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00	0,00
49,97	18,26	4,98	4,98	0,00	3,50	0,00	9,32	0,00	0,00	0,00	9,32	0,00	0,00	0,00
50,21	18,34	4,99	4,99	0,00	3,57	0,00	9,36	0,00	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00	0,00
50,44	18,43	5,01	5,01	0,00	3,63	0,00	9,41	0,00	0,00	0,00	9,41	0,00	0,00	0,00
50,68	18,52	5,04	5,04	0,00	3,70	0,00	9,45	0,00	0,00	0,00	9,45	0,00	0,00	0,00
50,91	18,61	5,06	5,06	0,00	3,76	0,00	9,49	0,00	0,00	0,00	9,49	0,00	0,00	0,00
51,15	18,69	5,08	5,08	0,00	3,83	0,00	9,54	0,00	0,00	0,00	9,54	0,00	0,00	0,00
51,38	18,78	5,10	5,10	0,00	3,89	0,00	9,58	0,00	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00	0,00
51,62	18,86	5,12	5,12	0,00	3,96	0,00	9,62	0,00	0,00	0,00	9,62	0,00	0,00	0,00
51,86	18,95	5,15	5,15	0,00	4,02	0,00	9,67	0,00	0,00	0,00	9,67	0,00	0,00	0,00
52,09	19,03	5,16	5,16	0,00	4,09	0,00	9,71	0,00	0,00	0,00	9,71	0,00	0,00	0,00
52,33	19,12	5,19	5,19	0,00	4,15	0,00	9,75	0,00	0,00	0,00	9,75	0,00	0,00	0,00
52,56	19,21	5,21	5,21	0,00	4,22	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00
52,80	19,30	5,23	5,23	0,00	4,28	0,00	9,84	0,00	0,00	0,00	9,84	0,00	0,00	0,00
53,03	19,38	5,25	5,25	0,00	4,35	0,00	9,89	0,00	0,00	0,00	9,89	0,00	0,00	0,00
53,27	19,47	5,27	5,27	0,00	4,41	0,00	9,93	0,00	0,00	0,00	9,93	0,00	0,00	0,00
53,51	19,55	5,29	5,29	0,00	4,48	0,00	9,98	0,00	0,00	0,00	9,98	0,00	0,00	0,00
53,74	19,64	5,31	5,31	0,00	4,54	0,00	10,02	0,00	0,00	0,00	10,02	0,00	0,00	0,00

Alle bedragen zijn in euro's.

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

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	verrekenbare werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting
67,41	24,63	6,52	6,52	0,00	8,33	0,00	12,57	0,00	0,00	2,39	12,57	0,00	0,00	2,39
67,65	24,72	6,54	6,54	0,00	8,40	0,00	12,61	0,00	0,00	2,44	12,61	0,00	0,00	2,44
67,88	24,81	6,56	6,56	0,00	8,46	0,00	12,66	0,00	0,00	2,48	12,66	0,00	0,00	2,48
68,12	24,89	6,58	6,58	0,00	8,53	0,00	12,70	0,00	0,00	2,52	12,70	0,00	0,00	2,52
68,35	24,98	6,60	6,60	0,00	8,59	0,00	12,74	0,00	0,00	2,57	12,74	0,00	0,00	2,57
68,59	25,07	6,63	6,63	0,00	8,65	0,00	12,79	0,00	0,00	2,61	12,79	0,00	0,00	2,61
68,83	25,15	6,65	6,65	0,00	8,72	0,00	12,83	0,00	0,00	2,66	12,83	0,00	0,00	2,66
69,06	25,24	6,66	6,66	0,00	8,79	0,00	12,88	0,00	0,00	2,70	12,88	0,00	0,00	2,70
69,30	25,32	6,69	6,69	0,00	8,85	0,00	12,92	0,00	0,00	2,74	12,92	0,00	0,00	2,74
69,53	25,41	6,71	6,71	0,00	8,92	0,00	12,96	0,00	0,00	2,79	12,96	0,00	0,00	2,79
69,77	25,50	6,73	6,73	0,00	8,98	0,00	13,01	0,00	0,00	2,83	13,01	0,00	0,00	2,83
70,00	25,58	6,75	6,75	0,00	9,05	0,00	13,05	0,00	0,00	2,88	13,05	0,00	0,00	2,88
70,24	25,67	6,77	6,63	0,00	9,11	0,14	13,10	0,00	0,00	2,92	13,10	0,00	0,00	2,92
70,48	25,76	6,79	6,51	0,00	9,18	0,28	13,14	0,00	0,00	2,96	13,14	0,00	0,00	2,96
70,71	25,84	6,81	6,38	0,00	9,24	0,43	13,19	0,00	0,00	3,01	13,19	0,00	0,00	3,01
70,95	25,93	6,83	6,25	0,00	9,31	0,58	13,23	0,00	0,00	3,05	13,23	0,00	0,00	3,05
71,18	26,01	6,85	6,12	0,00	9,38	0,73	13,27	0,00	0,00	3,10	13,27	0,00	0,00	3,10
71,42	26,10	6,87	6,00	0,00	9,44	0,88	13,32	0,00	0,00	3,14	13,32	0,00	0,00	3,14
71,65	26,19	6,90	5,87	0,00	9,51	1,03	13,36	0,00	0,00	3,18	13,36	0,00	0,00	3,18
71,89	26,27	6,91	5,74	0,00	9,57	1,17	13,40	0,00	0,00	3,23	13,40	0,00	0,00	3,23
72,13	26,36	6,94	5,62	0,00	9,64	1,32	13,45	0,00	0,00	3,27	13,45	0,00	0,00	3,27
72,36	26,44	6,96	5,49	0,00	9,70	1,47	13,49	0,00	0,00	3,32	13,49	0,00	0,00	3,32
72,60	26,53	6,98	5,36	0,00	9,77	1,61	13,53	0,00	0,00	3,36	13,53	0,00	0,00	3,36
72,83	26,62	7,00	5,23	0,00	9,83	1,76	13,58	0,00	0,00	3,40	13,58	0,00	0,00	3,40
73,07	26,70	7,02	5,11	0,00	9,90	1,91	13,63	0,00	0,00	3,45	13,63	0,00	0,00	3,45
73,30	26,79	7,04	4,98	0,00	9,96	2,06	13,67	0,00	0,00	3,49	13,67	0,00	0,00	3,49
73,54	26,87	7,06	4,85	0,00	10,03	2,21	13,71	0,00	0,00	3,54	13,71	0,00	0,00	3,54
73,77	26,96	7,08	4,73	0,00	10,09	2,36	13,76	0,00	0,00	3,58	13,76	0,00	0,00	3,58
74,01	27,05	7,11	4,60	0,00	10,16	2,50	13,80	0,00	0,00	3,62	13,80	0,00	0,00	3,62
74,25	27,13	7,13	4,48	0,00	10,22	2,65	13,84	0,00	0,00	3,67	13,84	0,00	0,00	3,67
74,48	27,22	7,14	4,35	0,00	10,29	2,80	13,89	0,00	0,00	3,71	13,89	0,00	0,00	3,71
74,72	27,30	7,17	4,22	0,00	10,35	2,95	13,93	0,00	0,00	3,76	13,93	0,00	0,00	3,76
74,95	27,39	7,19	4,09	0,00	10,42	3,09	13,98	0,00	0,00	3,80	13,98	0,00	0,00	3,80
75,19	27,48	7,21	3,97	0,00	10,48	3,24	14,02	0,00	0,00	3,84	14,02	0,00	0,00	3,84
75,42	27,56	7,23	3,84	0,00	10,55	3,39	14,06	0,00	0,00	3,89	14,06	0,00	0,00	3,89
75,66	27,65	7,25	3,71	0,00	10,61	3,54	14,11	0,00	0,00	3,93	14,11	0,00	0,00	3,93
75,90	27,74	7,27	3,59	0,00	10,68	3,68	14,15	0,00	0,00	3,98	14,15	0,00	0,00	3,98
76,13	27,82	7,29	3,46	0,00	10,75	3,83	14,19	0,00	0,00	4,02	14,19	0,00	0,00	4,02
76,37	27,91	7,31	3,33	0,00	10,81	3,98	14,24	0,00	0,00	4,06	14,24	0,00	0,00	4,06
76,60	27,99	7,33	3,20	0,00	10,88	4,13	14,29	0,00	0,00	4,11	14,29	0,00	0,00	4,11
76,84	28,08	7,35	3,08	0,00	10,94	4,28	14,33	0,00	0,00	4,15	14,33	0,00	0,00	4,15
77,07	28,17	7,38	2,95	0,00	11,01	4,43	14,37	0,00	0,00	4,20	14,37	0,00	0,00	4,20
77,31	28,25	7,39	2,82	0,00	11,07	4,57	14,42	0,00	0,00	4,24	14,42	0,00	0,00	4,24
77,55	28,34	7,42	2,69	0,00	11,14	4,72	14,46	0,00	0,00	4,28	14,46	0,00	0,00	4,28
77,78	28,43	7,44	2,57	0,00	11,20	4,87	14,50	0,00	0,00	4,33	14,50	0,00	0,00	4,33
78,02	28,51	7,45	2,57	0,00	11,27	4,88	14,55	0,00	0,00	4,37	14,55	0,00	0,00	4,37
78,25	28,60	7,48	2,59	0,00	11,33	4,88	14,59	0,00	0,00	4,42	14,59	0,00	0,00	4,42
78,49	28,68	7,50	2,61	0,00	11,40	4,88	14,63	0,00	0,00	4,46	14,63	0,00	0,00	4,46
78,72	28,77	7,52	2,64	0,00	11,47	4,88	14,68	0,00	0,00	4,50	14,68	0,00	0,00	4,50
78,96	28,85	7,54	2,65	0,00	11,53	4,88	14,72	0,00	0,00	4,55	14,72	0,00	0,00	4,55
79,20	28,94	7,56	2,68	0,00	11,59	4,88	14,77	0,00	0,00	4,59	14,77	0,00	0,00	4,59
79,43	29,03	7,59	2,70	0,00	11,66	4,88	14,81	0,00	0,00	4,63	14,81	0,00	0,00	4,63
79,67	29,12	7,61	2,72	0,00	11,72	4,88	14,86	0,00	0,00	4,68	14,86	0,00	0,00	4,68
79,90	29,20	7,62	2,74	0,00	11,79	4,88	14,90	0,00	0,00	4,72	14,90	0,00	0,00	4,72
80,14	29,29	7,65	2,76	0,00	11,85	4,88	14,94	0,00	0,00	4,77	14,94	0,00	0,00	4,77
80,37	29,37	7,67	2,78	0,00	11,92	4,88	14,99	0,00	0,00	4,81	14,99	0,00	0,00	4,81
80,61	29,46	7,69	2,81	0,00	11,99	4,88	15,03	0,00	0,00	4,85	15,03	0,00	0,00	4,85

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	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 loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
80,85	29,54	7,71	2,82	0,00	12,05	4,88	15,08	0,00	0,00	4,90	15,08	0,00	0,00	4,90		
81,08	29,63	7,73	2,85	0,00	12,12	4,88	15,12	0,00	0,00	4,94	15,12	0,00	0,00	4,94		
81,32	29,72	7,75	2,87	0,00	12,18	4,88	15,16	0,00	0,00	4,99	15,16	0,00	0,00	4,99		
81,55	29,81	7,77	2,89	0,00	12,25	4,88	15,21	0,00	0,00	5,03	15,21	0,00	0,00	5,03		
81,79	29,89	7,79	2,91	0,00	12,31	4,88	15,25	0,00	0,00	5,07	15,25	0,00	0,00	5,07		
82,02	29,98	7,81	2,93	0,00	12,38	4,88	15,29	0,00	0,00	5,12	15,29	0,00	0,00	5,12		
82,26	30,06	7,83	2,95	0,00	12,44	4,88	15,34	0,00	0,00	5,16	15,34	0,00	0,00	5,16		
82,50	30,15	7,85	2,97	0,00	12,51	4,88	15,38	0,00	0,00	5,21	15,38	0,00	0,00	5,21		
82,73	30,23	7,87	2,99	0,00	12,57	4,88	15,42	0,00	0,00	5,25	15,42	0,00	0,00	5,25		
82,97	30,32	7,90	3,01	0,00	12,64	4,88	15,47	0,00	0,00	5,29	15,47	0,00	0,00	5,29		
83,20	30,41	7,92	3,03	0,00	12,71	4,88	15,52	0,00	0,00	5,34	15,52	0,00	0,00	5,34		
83,44	30,49	7,93	3,05	0,00	12,77	4,88	15,56	0,00	0,00	5,38	15,56	0,00	0,00	5,38		
83,67	30,58	7,96	3,07	0,00	12,84	4,88	15,60	0,00	0,00	5,43	15,60	0,00	0,00	5,43		
83,91	30,67	7,98	3,09	0,00	12,90	4,88	15,65	0,00	0,00	5,47	15,65	0,00	0,00	5,47		
84,15	30,75	8,00	3,12	0,00	12,97	4,88	15,69	0,00	0,00	5,51	15,69	0,00	0,00	5,51		
84,38	30,84	8,02	3,13	0,00	13,03	4,88	15,73	0,00	0,00	5,56	15,73	0,00	0,00	5,56		
84,62	30,92	8,04	3,16	0,00	13,09	4,88	15,78	0,00	0,00	5,60	15,78	0,00	0,00	5,60		
84,85	31,01	8,07	3,18	0,00	13,16	4,88	15,82	0,00	0,00	5,65	15,82	0,00	0,00	5,65		
85,09	31,10	8,09	3,20	0,00	13,22	4,88	15,87	0,00	0,00	5,69	15,87	0,00	0,00	5,69		
85,32	31,18	8,10	3,22	0,00	13,29	4,88	15,91	0,00	0,00	5,73	15,91	0,00	0,00	5,73		
85,56	31,27	8,13	3,24	0,00	13,36	4,88	15,95	0,00	0,00	5,78	15,95	0,00	0,00	5,78		
85,79	31,36	8,15	3,26	0,00	13,42	4,88	16,00	0,00	0,00	5,82	16,00	0,00	0,00	5,82		
86,03	31,44	8,17	3,29	0,00	13,49	4,88	16,04	0,00	0,00	5,87	16,04	0,00	0,00	5,87		
86,27	31,53	8,20	3,31	0,00	13,54	4,88	16,08	0,00	0,00	5,91	16,08	0,00	0,00	5,91		
86,50	31,61	8,28	3,40	0,00	13,54	4,88	16,13	0,00	0,00	5,95	16,13	0,00	0,00	5,95		
86,74	31,70	8,37	3,49	0,00	13,54	4,88	16,18	0,00	0,00	6,00	16,18	0,00	0,00	6,00		
86,97	31,78	8,45	3,57	0,00	13,54	4,88	16,21	0,00	0,00	6,04	16,21	0,00	0,00	6,04		
87,21	31,88	8,56	3,67	0,01	13,54	4,88	16,27	0,00	0,00	6,10	16,27	0,00	0,00	6,10		
87,44	31,97	8,67	3,78	0,02	13,54	4,88	16,32	0,00	0,01	6,16	16,32	0,00	0,01	6,16		
87,68	32,07	8,78	3,89	0,03	13,54	4,88	16,38	0,00	0,02	6,22	16,38	0,00	0,02	6,22		
87,92	32,17	8,88	4,00	0,04	13,54	4,88	16,43	0,00	0,02	6,27	16,43	0,00	0,02	6,27		
88,15	32,26	8,99	4,10	0,06	13,54	4,88	16,48	0,00	0,03	6,33	16,48	0,00	0,03	6,33		
88,39	32,35	9,09	4,21	0,07	13,54	4,88	16,54	0,00	0,03	6,39	16,54	0,00	0,03	6,39		
88,62	32,45	9,20	4,32	0,08	13,54	4,88	16,59	0,00	0,04	6,45	16,59	0,00	0,04	6,45		
88,86	32,55	9,31	4,43	0,09	13,54	4,88	16,64	0,00	0,04	6,51	16,64	0,00	0,04	6,51		
89,09	32,64	9,41	4,53	0,10	13,54	4,88	16,69	0,00	0,05	6,57	16,69	0,00	0,05	6,57		
89,33	32,74	9,52	4,64	0,11	13,54	4,88	16,75	0,00	0,06	6,63	16,75	0,00	0,06	6,63		
89,57	32,83	9,62	4,74	0,12	13,54	4,88	16,80	0,00	0,06	6,69	16,80	0,00	0,06	6,69		
89,80	32,93	9,73	4,85	0,14	13,54	4,88	16,86	0,00	0,07	6,75	16,86	0,00	0,07	6,75		
90,04	33,02	9,84	4,96	0,15	13,54	4,88	16,91	0,00	0,07	6,81	16,91	0,00	0,07	6,81		
90,27	33,12	9,95	5,06	0,16	13,54	4,88	16,96	0,00	0,08	6,86	16,96	0,00	0,08	6,86		
90,51	33,21	10,06	5,17	0,17	13,54	4,88	17,01	0,00	0,09	6,92	17,01	0,00	0,09	6,92		
90,74	33,31	10,16	5,28	0,18	13,54	4,88	17,07	0,06	0,09	6,92	17,07	0,06	0,09	6,92		
90,98	33,41	10,27	5,39	0,19	13,54	4,88	17,12	0,12	0,10	6,92	17,12	0,12	0,10	6,92		
91,22	33,50	10,37	5,49	0,21	13,54	4,88	17,17	0,18	0,10	6,92	17,17	0,18	0,10	6,92		
91,45	33,59	10,48	5,60	0,21	13,54	4,88	17,23	0,24	0,11	6,92	17,23	0,24	0,11	6,92		
91,69	33,69	10,59	5,70	0,23	13,54	4,88	17,28	0,30	0,11	6,92	17,28	0,30	0,11	6,92		
91,92	33,79	10,69	5,81	0,24	13,54	4,88	17,33	0,35	0,12	6,92	17,33	0,35	0,12	6,92		
92,16	33,88	10,80	5,92	0,25	13,54	4,88	17,38	0,41	0,13	6,92	17,38	0,41	0,13	6,92		
92,39	33,98	10,91	6,03	0,26	13,54	4,88	17,44	0,48	0,13	6,92	17,44	0,48	0,13	6,92		
92,63	34,07	11,01	6,13	0,27	13,54	4,88	17,49	0,53	0,14	6,92	17,49	0,53	0,14	6,92		
92,87	34,17	11,12	6,24	0,28	13,54	4,88	17,55	0,59	0,14	6,92	17,55	0,59	0,14	6,92		
93,10	34,26	11,23	6,34	0,29	13,54	4,88	17,60	0,65	0,15	6,92	17,60	0,65	0,15	6,92		
93,34	34,36	11,33	6,45	0,31	13,54	4,88	17,65	0,71	0,15	6,92	17,65	0,71	0,15	6,92		
93,57	34,45	11,44	6,58	0,32	13,54	4,88	17,71	0,77	0,16	6,92	17,71	0,77	0,16	6,92		
93,81	34,55	11,55	6,71	0,33	13,54	4,84	17,76	0,83	0,17	6,92	17,76	0,83	0,17	6,92		
94,04	34,65	11,66	6,85	0,34	13,54	4,81	17,81	0,89	0,17	6,92	17,81	0,89	0,17	6,92		

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
94,28	34,74	11,76	6,97	0,35	13,54	4,78	17,86	0,95	0,18	6,92	17,86	0,95	0,18	6,92
94,52	34,83	11,87	7,11	0,36	13,54	4,76	17,92	1,00	0,18	6,92	17,92	1,00	0,18	6,92
94,75	34,93	11,98	7,25	0,38	13,54	4,73	17,97	1,06	0,19	6,92	17,97	1,06	0,19	6,92
94,99	35,03	12,08	7,38	0,38	13,54	4,70	18,03	1,13	0,20	6,92	18,03	1,13	0,20	6,92
95,22	35,12	12,19	7,52	0,40	13,54	4,67	18,08	1,18	0,20	6,92	18,08	1,18	0,20	6,92
95,46	35,22	12,29	7,65	0,41	13,54	4,65	18,13	1,24	0,21	6,92	18,13	1,24	0,21	6,92
95,69	35,31	12,40	7,78	0,42	13,54	4,62	18,18	1,30	0,21	6,92	18,18	1,30	0,21	6,92
95,93	35,41	12,51	7,91	0,43	13,54	4,60	18,24	1,36	0,22	6,92	18,24	1,36	0,22	6,92
96,17	35,50	12,61	8,04	0,44	13,54	4,57	18,29	1,42	0,22	6,92	18,29	1,42	0,22	6,92
96,40	35,60	12,72	8,18	0,45	13,54	4,54	18,34	1,48	0,23	6,92	18,34	1,48	0,23	6,92
96,64	35,69	12,83	8,31	0,46	13,54	4,51	18,40	1,54	0,24	6,92	18,40	1,54	0,24	6,92
96,87	35,79	12,94	8,45	0,48	13,54	4,49	18,45	1,59	0,24	6,92	18,45	1,59	0,24	6,92
97,11	35,89	13,05	8,59	0,49	13,54	4,46	18,50	1,65	0,25	6,92	18,50	1,65	0,25	6,92
97,34	35,98	13,15	8,71	0,50	13,54	4,43	18,55	1,71	0,25	6,92	18,55	1,71	0,25	6,92
97,58	36,07	13,26	8,85	0,51	13,54	4,41	18,61	1,77	0,26	6,92	18,61	1,77	0,26	6,92
97,81	36,17	13,36	8,98	0,52	13,54	4,38	18,66	1,83	0,27	6,92	18,66	1,83	0,27	6,92
98,05	36,27	13,47	9,12	0,53	13,54	4,35	18,72	1,89	0,27	6,92	18,72	1,89	0,27	6,92
98,29	36,36	13,58	9,25	0,55	13,54	4,33	18,77	1,95	0,27	6,92	18,77	1,95	0,27	6,92
98,52	36,46	13,68	9,38	0,55	13,54	4,30	18,82	2,01	0,28	6,92	18,82	2,01	0,28	6,92
98,76	36,55	13,79	9,52	0,57	13,54	4,27	18,88	2,07	0,29	6,92	18,88	2,07	0,29	6,92
98,99	36,64	13,89	9,65	0,58	13,54	4,25	18,93	2,13	0,29	6,92	18,93	2,13	0,29	6,92
99,23	36,74	14,00	9,79	0,59	13,54	4,22	18,98	2,19	0,30	6,92	18,98	2,19	0,30	6,92
99,46	36,84	14,11	9,92	0,60	13,54	4,19	19,03	2,24	0,31	6,92	19,03	2,24	0,31	6,92
99,70	36,93	14,22	10,05	0,61	13,54	4,16	19,09	2,30	0,31	6,92	19,09	2,30	0,31	6,92
99,94	37,03	14,32	10,19	0,62	13,54	4,14	19,14	2,36	0,32	6,92	19,14	2,36	0,32	6,92
100,17	37,12	14,43	10,32	0,64	13,54	4,11	19,20	2,42	0,32	6,92	19,20	2,42	0,32	6,92
100,41	37,22	14,53	10,45	0,65	13,54	4,09	19,25	2,48	0,33	6,92	19,25	2,48	0,33	6,92
100,64	37,31	14,64	10,59	0,66	13,54	4,05	19,30	2,54	0,34	6,92	19,30	2,54	0,34	6,92
100,88	37,41	14,75	10,72	0,67	13,54	4,03	19,35	2,60	0,34	6,92	19,35	2,60	0,34	6,92
101,11	37,50	14,86	10,85	0,68	13,54	4,00	19,40	2,65	0,34	6,92	19,40	2,65	0,34	6,92
101,35	37,60	14,97	10,99	0,69	13,54	3,98	19,46	2,72	0,35	6,92	19,46	2,72	0,35	6,92
101,59	37,70	15,07	11,12	0,70	13,54	3,95	19,51	2,78	0,36	6,92	19,51	2,78	0,36	6,92
101,82	37,79	15,18	11,26	0,72	13,54	3,92	19,57	2,83	0,36	6,92	19,57	2,83	0,36	6,92
102,06	37,88	15,28	11,38	0,72	13,54	3,90	19,62	2,89	0,37	6,92	19,62	2,89	0,37	6,92
102,29	37,98	15,39	11,52	0,74	13,54	3,87	19,67	2,95	0,38	6,92	19,67	2,95	0,38	6,92
102,53	38,08	15,50	11,66	0,75	13,54	3,84	19,72	3,01	0,38	6,92	19,72	3,01	0,38	6,92
102,76	38,17	15,60	11,79	0,76	13,54	3,81	19,78	3,07	0,39	6,92	19,78	3,07	0,39	6,92
103,00	38,27	15,71	11,92	0,77	13,54	3,79	19,83	3,13	0,39	6,92	19,83	3,13	0,39	6,92
103,24	38,36	15,82	12,05	0,78	13,54	3,76	19,88	3,19	0,40	6,92	19,88	3,19	0,40	6,92
103,47	38,46	15,93	12,19	0,79	13,54	3,74	19,94	3,25	0,41	6,92	19,94	3,25	0,41	6,92
103,71	38,55	16,03	12,33	0,81	13,54	3,71	19,99	3,30	0,41	6,92	19,99	3,30	0,41	6,92
103,94	38,65	16,14	12,46	0,82	13,54	3,68	20,05	3,37	0,41	6,92	20,05	3,37	0,41	6,92
104,18	38,74	16,24	12,59	0,83	13,54	3,65	20,10	3,43	0,42	6,92	20,10	3,43	0,42	6,92
104,41	38,84	16,35	12,72	0,84	13,54	3,63	20,15	3,48	0,43	6,92	20,15	3,48	0,43	6,92
104,65	38,94	16,46	12,86	0,85	13,54	3,60	20,20	3,54	0,43	6,92	20,20	3,54	0,43	6,92
104,89	39,03	16,57	12,99	0,86	13,54	3,57	20,26	3,60	0,44	6,92	20,26	3,60	0,44	6,92
105,12	39,12	16,67	13,12	0,87	13,54	3,54	20,31	3,66	0,45	6,92	20,31	3,66	0,45	6,92
105,36	39,22	16,78	13,26	0,89	13,54	3,52	20,37	3,72	0,45	6,92	20,37	3,72	0,45	6,92
105,59	39,32	16,88	13,39	0,89	13,54	3,49	20,42	3,78	0,46	6,92	20,42	3,78	0,46	6,92
105,83	39,41	16,99	13,53	0,91	13,54	3,47	20,47	3,84	0,46	6,92	20,47	3,84	0,46	6,92
106,06	39,51	17,10	13,66	0,92	13,54	3,44	20,52	3,89	0,47	6,92	20,52	3,89	0,47	6,92
106,30	39,60	17,21	13,79	0,93	13,54	3,41	20,57	3,95	0,48	6,92	20,57	3,95	0,48	6,92
106,54	39,70	17,31	13,93	0,94	13,54	3,38	20,63	4,02	0,48	6,92	20,63	4,02	0,48	6,92
106,77	39,79	17,41	14,06	0,95	13,54	3,36	20,68	4,07	0,48	6,92	20,68	4,07	0,48	6,92
107,01	39,89	17,52	14,19	0,96	13,54	3,33	20,74	4,13	0,49	6,92	20,74	4,13	0,49	6,92
107,24	39,98	17,63	14,33	0,98	13,54	3,30	20,79	4,19	0,50	6,92	20,79	4,19	0,50	6,92
107,48	40,08	17,74	14,46	0,99	13,54	3,28	20,84	4,25	0,50	6,92	20,84	4,25	0,50	6,92

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	verrekenbare werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting
134,58	51,05	30,02	29,83	2,30	13,54	0,18	26,96	11,03	1,17	6,92	26,96	11,03	1,17	6,92
134,82	51,14	30,12	29,96	2,30	13,54	0,16	27,01	11,09	1,17	6,92	27,01	11,09	1,17	6,92
135,05	51,24	30,22	30,09	2,32	13,54	0,13	27,06	11,15	1,18	6,92	27,06	11,15	1,18	6,92
135,29	51,33	30,33	30,22	2,33	13,54	0,10	27,12	11,21	1,19	6,92	27,12	11,21	1,19	6,92
135,52	51,43	30,44	30,36	2,34	13,54	0,07	27,17	11,26	1,19	6,92	27,17	11,26	1,19	6,92
135,76	51,52	30,55	30,50	2,35	13,54	0,05	27,22	11,33	1,20	6,92	27,22	11,33	1,20	6,92
136,00	51,62	30,65	30,63	2,36	13,54	0,02	27,27	11,38	1,20	6,92	27,27	11,38	1,20	6,92
136,23	51,71	30,76	30,76	2,37	13,54	0,00	27,33	11,44	1,21	6,92	27,33	11,44	1,21	6,92
136,47	51,81	30,87	30,87	2,39	13,54	0,00	27,38	11,50	1,22	6,92	27,38	11,50	1,22	6,92
136,70	51,90	30,97	30,97	2,40	13,54	0,00	27,44	11,56	1,22	6,92	27,44	11,56	1,22	6,92
136,94	52,00	31,08	31,08	2,41	13,54	0,00	27,49	11,62	1,23	6,92	27,49	11,62	1,23	6,92
137,17	52,10	31,18	31,18	2,42	13,54	0,00	27,54	11,68	1,24	6,92	27,54	11,68	1,24	6,92
137,41	52,19	31,29	31,29	2,43	13,54	0,00	27,59	11,74	1,24	6,92	27,59	11,74	1,24	6,92
137,65	52,29	31,40	31,40	2,44	13,54	0,00	27,65	11,80	1,24	6,92	27,65	11,80	1,24	6,92
137,88	52,38	31,50	31,50	2,45	13,54	0,00	27,70	11,86	1,25	6,92	27,70	11,86	1,25	6,92
138,12	52,48	31,61	31,61	2,47	13,54	0,00	27,75	11,92	1,26	6,92	27,75	11,92	1,26	6,92
138,35	52,57	31,72	31,72	2,47	13,54	0,00	27,81	11,97	1,26	6,92	27,81	11,97	1,26	6,92
138,59	52,67	31,83	31,83	2,49	13,54	0,00	27,86	12,03	1,27	6,92	27,86	12,03	1,27	6,92
138,82	52,76	31,94	31,94	2,50	13,54	0,00	27,92	12,09	1,27	6,92	27,92	12,09	1,27	6,92
139,06	52,86	32,04	32,04	2,51	13,54	0,00	27,97	12,15	1,28	6,92	27,97	12,15	1,28	6,92
139,30	52,95	32,15	32,15	2,52	13,54	0,00	28,02	12,21	1,29	6,92	28,02	12,21	1,29	6,92
139,53	53,05	32,25	32,25	2,53	13,54	0,00	28,07	12,27	1,29	6,92	28,07	12,27	1,29	6,92
139,77	53,14	32,36	32,36	2,54	13,54	0,00	28,13	12,33	1,30	6,92	28,13	12,33	1,30	6,92
140,00	53,24	32,47	32,47	2,56	13,54	0,00	28,18	12,38	1,30	6,92	28,18	12,38	1,30	6,92
140,24	53,33	32,57	32,57	2,57	13,54	0,00	28,23	12,45	1,31	6,92	28,23	12,45	1,31	6,92
140,47	53,43	32,68	32,68	2,58	13,54	0,00	28,29	12,50	1,31	6,92	28,29	12,50	1,31	6,92
140,71	53,53	32,79	32,79	2,59	13,54	0,00	28,34	12,56	1,32	6,92	28,34	12,56	1,32	6,92
140,95	53,62	32,89	32,89	2,60	13,54	0,00	28,39	12,62	1,33	6,92	28,39	12,62	1,33	6,92
141,18	53,71	33,00	33,00	2,61	13,54	0,00	28,44	12,68	1,33	6,92	28,44	12,68	1,33	6,92
141,42	53,81	33,11	33,11	2,62	13,54	0,00	28,50	12,74	1,34	6,92	28,50	12,74	1,34	6,92
141,65	53,91	33,21	33,21	2,64	13,54	0,00	28,55	12,80	1,34	6,92	28,55	12,80	1,34	6,92
141,89	54,00	33,32	33,32	2,64	13,54	0,00	28,61	12,86	1,35	6,92	28,61	12,86	1,35	6,92
142,12	54,10	33,43	33,43	2,66	13,54	0,00	28,66	12,91	1,35	6,92	28,66	12,91	1,35	6,92
142,36	54,19	33,53	33,53	2,67	13,54	0,00	28,71	12,98	1,36	6,92	28,71	12,98	1,36	6,92
142,60	54,29	33,64	33,64	2,68	13,54	0,00	28,76	13,03	1,37	6,92	28,76	13,03	1,37	6,92
142,83	54,38	33,75	33,75	2,69	13,54	0,00	28,82	13,09	1,37	6,92	28,82	13,09	1,37	6,92
143,07	54,48	33,85	33,85	2,70	13,54	0,00	28,87	13,15	1,38	6,92	28,87	13,15	1,38	6,92
143,30	54,57	33,96	33,96	2,71	13,54	0,00	28,92	13,21	1,38	6,92	28,92	13,21	1,38	6,92
143,54	54,67	34,07	34,07	2,73	13,54	0,00	28,98	13,27	1,39	6,92	28,98	13,27	1,39	6,92
143,77	54,77	34,17	34,17	2,74	13,54	0,00	29,03	13,33	1,40	6,92	29,03	13,33	1,40	6,92
144,01	54,86	34,28	34,28	2,75	13,54	0,00	29,09	13,39	1,40	6,92	29,09	13,39	1,40	6,92
144,25	54,95	34,38	34,38	2,76	13,54	0,00	29,14	13,45	1,41	6,92	29,14	13,45	1,41	6,92
144,48	55,05	34,49	34,49	2,77	13,54	0,00	29,19	13,51	1,41	6,92	29,19	13,51	1,41	6,92
144,72	55,15	34,60	34,60	2,78	13,54	0,00	29,24	13,57	1,42	6,92	29,24	13,57	1,42	6,92
144,95	55,24	34,71	34,71	2,79	13,54	0,00	29,29	13,62	1,42	6,92	29,29	13,62	1,42	6,92
145,19	55,34	34,82	34,82	2,81	13,54	0,00	29,35	13,68	1,43	6,92	29,35	13,68	1,43	6,92
145,42	55,43	34,92	34,92	2,82	13,54	0,00	29,40	13,74	1,44	6,92	29,40	13,74	1,44	6,92
145,66	55,53	35,03	35,03	2,83	13,54	0,00	29,46	13,80	1,44	6,92	29,46	13,80	1,44	6,92
145,89	55,62	35,13	35,13	2,84	13,54	0,00	29,51	13,86	1,45	6,92	29,51	13,86	1,45	6,92
146,13	55,72	35,24	35,24	2,85	13,54	0,00	29,56	13,92	1,45	6,92	29,56	13,92	1,45	6,92
146,37	55,81	35,35	35,35	2,86	13,54	0,00	29,61	13,98	1,46	6,92	29,61	13,98	1,46	6,92
146,60	55,91	35,45	35,45	2,87	13,54	0,00	29,67	14,04	1,47	6,92	29,67	14,04	1,47	6,92
146,84	56,01	35,56	35,56	2,88	13,54	0,00	29,72	14,10	1,47	6,92	29,72	14,10	1,47	6,92
147,07	56,10	35,67	35,67	2,90	13,54	0,00	29,78	14,15	1,48	6,92	29,78	14,15	1,48	6,92
147,31	56,19	35,77	35,77	2,91	13,54	0,00	29,83	14,22	1,48	6,92	29,85	14,24	1,48	6,92
147,54	56,29	35,88	35,88	2,92	13,54	0,00	29,88	14,27	1,49	6,92	29,95	14,34	1,49	6,92
147,78	56,38	35,98	35,98	2,93	13,54	0,00	29,93	14,33	1,49	6,92	30,04	14,44	1,49	6,92

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd							AOW-leeftijd en ouder							
								geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus		zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
161,45	61,92	42,70	42,70	3,59	13,02	0,00	35,33	25,20	1,83	6,66	35,58	25,45	1,83	6,66	
161,69	62,01	42,81	42,81	3,60	13,02	0,00	35,43	25,31	1,84	6,65	35,67	25,55	1,84	6,65	
161,92	62,10	42,93	42,93	3,61	13,01	0,00	35,52	25,41	1,84	6,65	35,76	25,65	1,84	6,65	
162,16	62,20	43,04	43,04	3,62	13,00	0,00	35,62	25,52	1,85	6,64	35,86	25,76	1,85	6,64	
162,39	62,30	43,16	43,16	3,64	12,99	0,00	35,72	25,63	1,85	6,63	35,96	25,87	1,85	6,63	
162,63	62,39	43,27	43,27	3,65	12,98	0,00	35,81	25,74	1,86	6,63	36,05	25,98	1,86	6,63	
162,86	62,49	43,39	43,39	3,66	12,97	0,00	35,90	25,84	1,86	6,63	36,15	26,08	1,86	6,63	
163,10	62,58	43,51	43,51	3,67	12,96	0,00	36,00	25,95	1,87	6,62	36,24	26,19	1,87	6,62	
163,34	62,68	43,62	43,62	3,68	12,95	0,00	36,09	26,05	1,88	6,62	36,33	26,29	1,88	6,62	
163,57	62,77	43,74	43,74	3,69	12,94	0,00	36,19	26,16	1,88	6,61	36,43	26,40	1,88	6,61	
163,81	62,87	43,86	43,86	3,71	12,93	0,00	36,29	26,27	1,89	6,61	36,53	26,51	1,89	6,61	
164,04	62,96	43,97	43,97	3,71	12,92	0,00	36,38	26,37	1,89	6,60	36,62	26,61	1,89	6,60	
164,28	63,06	44,09	44,09	3,73	12,91	0,00	36,48	26,48	1,90	6,60	36,72	26,72	1,90	6,60	
164,51	63,16	44,20	44,20	3,74	12,90	0,00	36,57	26,58	1,91	6,59	36,82	26,83	1,91	6,59	
164,75	63,25	44,32	44,32	3,75	12,89	0,00	36,67	26,69	1,91	6,59	36,91	26,93	1,91	6,59	
164,99	63,34	44,44	44,44	3,76	12,88	0,00	36,76	26,79	1,92	6,58	37,00	27,03	1,92	6,58	
165,22	63,44	44,55	44,55	3,77	12,88	0,00	36,86	26,90	1,92	6,58	37,10	27,14	1,92	6,58	
165,46	63,53	44,67	44,67	3,78	12,87	0,00	36,95	27,01	1,93	6,57	37,19	27,25	1,93	6,57	
165,69	63,63	44,78	44,78	3,79	12,86	0,00	37,05	27,11	1,93	6,57	37,29	27,35	1,93	6,57	
165,93	63,73	44,90	44,90	3,81	12,84	0,00	37,14	27,22	1,94	6,56	37,39	27,46	1,94	6,56	
166,16	63,82	45,02	45,02	3,82	12,84	0,00	37,24	27,32	1,95	6,56	37,48	27,57	1,95	6,56	
166,40	63,91	45,13	45,13	3,83	12,83	0,00	37,33	27,43	1,95	6,56	37,57	27,67	1,95	6,56	
166,64	64,01	45,25	45,25	3,84	12,82	0,00	37,43	27,54	1,96	6,55	37,67	27,78	1,96	6,55	
166,87	64,11	45,36	45,36	3,85	12,81	0,00	37,53	27,65	1,96	6,54	37,77	27,89	1,96	6,54	
167,11	64,20	45,48	45,48	3,86	12,80	0,00	37,62	27,75	1,97	6,54	37,86	27,99	1,97	6,54	
167,34	64,30	45,60	45,60	3,88	12,79	0,00	37,72	27,86	1,98	6,53	37,96	28,10	1,98	6,53	
167,58	64,39	45,71	45,71	3,88	12,78	0,00	37,81	27,96	1,98	6,53	38,05	28,20	1,98	6,53	
167,81	64,49	45,83	45,83	3,90	12,77	0,00	37,91	28,06	1,99	6,53	38,15	28,30	1,99	6,53	
168,05	64,58	45,94	45,94	3,91	12,76	0,00	38,00	28,17	1,99	6,52	38,24	28,41	1,99	6,52	
168,29	64,68	46,06	46,06	3,92	12,75	0,00	38,10	28,28	2,00	6,52	38,34	28,52	2,00	6,52	
168,52	64,77	46,18	46,18	3,93	12,74	0,00	38,19	28,38	2,00	6,51	38,43	28,62	2,00	6,51	
168,76	64,87	46,29	46,29	3,94	12,74	0,00	38,29	28,49	2,01	6,51	38,53	28,73	2,01	6,51	
168,99	64,97	46,41	46,41	3,95	12,72	0,00	38,38	28,59	2,02	6,50	38,63	28,84	2,02	6,50	
169,23	65,06	46,53	46,53	3,96	12,71	0,00	38,48	28,70	2,02	6,49	38,72	28,95	2,02	6,49	
169,46	65,15	46,64	46,64	3,98	12,71	0,00	38,57	28,81	2,03	6,49	38,81	29,05	2,03	6,49	
169,70	65,25	46,76	46,76	3,99	12,70	0,00	38,67	28,92	2,03	6,49	38,91	29,16	2,03	6,49	
169,93	65,35	46,87	46,87	4,00	12,69	0,00	38,77	29,02	2,04	6,48	39,01	29,26	2,04	6,48	
170,17	65,44	46,99	46,99	4,01	12,68	0,00	38,86	29,13	2,05	6,48	39,10	29,37	2,05	6,48	
170,41	65,54	47,11	47,11	4,02	12,67	0,00	38,96	29,23	2,05	6,47	39,20	29,47	2,05	6,47	
170,64	65,63	47,22	47,22	4,03	12,66	0,00	39,05	29,33	2,06	6,47	39,29	29,58	2,06	6,47	
170,88	65,73	47,34	47,34	4,05	12,65	0,00	39,15	29,44	2,06	6,46	39,39	29,69	2,06	6,46	
171,11	65,82	47,45	47,45	4,05	12,64	0,00	39,24	29,55	2,07	6,46	39,48	29,79	2,07	6,46	
171,35	65,92	47,57	47,57	4,07	12,63	0,00	39,34	29,66	2,07	6,45	39,58	29,90	2,07	6,45	
171,58	66,01	47,68	47,68	4,08	12,62	0,00	39,43	29,76	2,08	6,45	39,67	30,00	2,08	6,45	
171,82	66,11	47,81	47,81	4,09	12,61	0,00	39,53	29,87	2,09	6,44	39,77	30,11	2,09	6,44	
172,06	66,21	47,92	47,92	4,10	12,60	0,00	39,63	29,98	2,09	6,44	39,87	30,22	2,09	6,44	
172,29	66,30	48,04	48,04	4,11	12,59	0,00	39,72	30,08	2,09	6,43	39,96	30,32	2,09	6,43	
172,53	66,39	48,15	48,15	4,12	12,58	0,00	39,81	30,19	2,10	6,43	40,05	30,43	2,10	6,43	
172,76	66,49	48,27	48,27	4,14	12,57	0,00	39,91	30,29	2,11	6,42	40,15	30,53	2,11	6,42	
173,00	66,59	48,38	48,38	4,15	12,57	0,00	40,01	30,39	2,11	6,42	40,25	30,63	2,11	6,42	
173,23	66,68	48,50	48,50	4,16	12,55	0,00	40,10	30,50	2,12	6,42	40,34	30,74	2,12	6,42	
173,47	66,78	48,62	48,62	4,17	12,54	0,00	40,20	30,61	2,13	6,41	40,44	30,85	2,13	6,41	
173,71	66,87	48,73	48,73	4,18	12,54	0,00	40,29	30,71	2,13	6,40	40,53	30,96	2,13	6,40	
173,94	66,97	48,85	48,85	4,19	12,53	0,00	40,39	30,82	2,14	6,40	40,63	31,07	2,14	6,40	
174,18	67,06	48,96	48,96	4,20	12,52	0,00	40,48	30,93	2,14	6,39	40,72	31,17	2,14	6,39	
174,41	67,16	49,08	49,08	4,22	12,51	0,00	40,58	31,03	2,15	6,39	40,82	31,27	2,15	6,39	
174,65	67,25	49,19	49,19	4,22	12,50	0,00	40,67	31,14	2,16	6,39	40,91	31,38	2,16	6,39	

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
188,32	72,78	55,93	55,93	4,88	11,95	0,00	46,20	37,29	2,49	6,11	46,44	37,53	2,49	6,11
188,55	72,88	56,05	56,05	4,90	11,94	0,00	46,30	37,39	2,50	6,10	46,54	37,63	2,50	6,10
188,79	72,98	56,17	56,17	4,91	11,93	0,00	46,40	37,50	2,50	6,10	46,64	37,74	2,50	6,10
189,03	73,07	56,28	56,28	4,92	11,92	0,00	46,49	37,61	2,51	6,09	46,73	37,85	2,51	6,09
189,26	73,17	56,40	56,40	4,93	11,92	0,00	46,58	37,71	2,51	6,09	46,83	37,95	2,51	6,09
189,50	73,26	56,52	56,52	4,94	11,90	0,00	46,68	37,81	2,52	6,08	46,92	38,05	2,52	6,08
189,73	73,36	56,63	56,63	4,95	11,89	0,00	46,78	37,92	2,53	6,08	47,02	38,16	2,53	6,08
189,97	73,45	56,75	56,75	4,97	11,88	0,00	46,87	38,03	2,53	6,07	47,11	38,27	2,53	6,07
190,20	73,55	56,86	56,86	4,98	11,88	0,00	46,97	38,13	2,54	6,07	47,21	38,37	2,54	6,07
190,44	73,64	56,98	56,98	4,99	11,87	0,00	47,06	38,24	2,54	6,06	47,30	38,48	2,54	6,06
190,68	73,74	57,09	57,09	5,00	11,86	0,00	47,16	38,35	2,55	6,06	47,40	38,59	2,55	6,06
190,91	73,84	57,22	57,22	5,01	11,85	0,00	47,25	38,45	2,55	6,05	47,50	38,69	2,55	6,05
191,15	73,93	57,33	57,33	5,02	11,84	0,00	47,35	38,56	2,56	6,05	47,59	38,80	2,56	6,05
191,38	74,02	57,44	57,44	5,03	11,83	0,00	47,44	38,66	2,57	6,04	47,68	38,90	2,57	6,04
191,62	74,12	57,56	57,56	5,05	11,82	0,00	47,54	38,77	2,57	6,04	47,78	39,01	2,57	6,04
191,85	74,22	57,67	57,67	5,05	11,81	0,00	47,63	38,88	2,58	6,04	47,87	39,12	2,58	6,04
192,09	74,31	57,79	57,79	5,07	11,80	0,00	47,73	38,98	2,58	6,03	47,97	39,22	2,58	6,03
192,33	74,41	57,91	57,91	5,08	11,79	0,00	47,82	39,08	2,59	6,02	48,07	39,33	2,59	6,02
192,56	74,50	58,03	58,03	5,09	11,78	0,00	47,92	39,19	2,60	6,02	48,16	39,44	2,60	6,02
192,80	74,59	58,14	58,14	5,10	11,77	0,00	48,01	39,30	2,60	6,01	48,25	39,54	2,60	6,01
193,03	74,69	58,25	58,25	5,11	11,76	0,00	48,11	39,40	2,61	6,01	48,35	39,64	2,61	6,01
193,27	74,79	58,37	58,37	5,12	11,75	0,00	48,21	39,51	2,61	6,01	48,45	39,75	2,61	6,01
193,50	74,88	58,49	58,49	5,14	11,75	0,00	48,30	39,62	2,62	6,00	48,54	39,86	2,62	6,00
193,74	74,98	58,60	58,60	5,15	11,74	0,00	48,40	39,72	2,62	6,00	48,64	39,96	2,62	6,00
193,97	75,07	58,73	58,73	5,16	11,72	0,00	48,49	39,83	2,63	5,99	48,73	40,07	2,63	5,99
194,21	75,17	58,83	58,83	5,17	11,71	0,00	48,59	39,93	2,64	5,99	48,83	40,17	2,64	5,99
194,45	75,26	58,95	58,95	5,18	11,71	0,00	48,68	40,04	2,64	5,98	48,92	40,28	2,64	5,98
194,68	75,36	59,07	59,07	5,19	11,70	0,00	48,78	40,15	2,65	5,98	49,02	40,39	2,65	5,98
194,92	75,45	59,18	59,18	5,20	11,69	0,00	48,87	40,25	2,65	5,97	49,11	40,49	2,65	5,97
195,15	75,55	59,30	59,30	5,22	11,68	0,00	48,97	40,36	2,66	5,97	49,21	40,60	2,66	5,97
195,39	75,65	59,42	59,42	5,22	11,67	0,00	49,07	40,47	2,67	5,96	49,31	40,71	2,67	5,96
195,62	75,74	59,54	59,54	5,24	11,66	0,00	49,16	40,57	2,67	5,96	49,40	40,81	2,67	5,96
195,86	75,83	59,65	59,65	5,25	11,65	0,00	49,25	40,67	2,68	5,95	49,49	40,91	2,68	5,95
196,10	75,93	59,76	59,76	5,26	11,64	0,00	49,35	40,78	2,68	5,95	49,59	41,02	2,68	5,95
196,33	76,03	59,88	59,88	5,27	11,63	0,00	49,45	40,89	2,69	5,94	49,69	41,13	2,69	5,94
196,57	76,12	60,00	60,00	5,28	11,62	0,00	49,54	40,99	2,69	5,94	49,78	41,23	2,69	5,94
196,80	76,22	60,12	60,12	5,29	11,61	0,00	49,64	41,11	2,70	5,93	49,88	41,35	2,70	5,93
197,04	76,31	60,24	60,24	5,31	11,60	0,00	49,73	41,21	2,71	5,93	49,97	41,45	2,71	5,93
197,27	76,41	60,35	60,35	5,32	11,59	0,00	49,83	41,31	2,71	5,92	50,07	41,56	2,71	5,92
197,51	76,50	60,46	60,46	5,33	11,58	0,00	49,92	41,42	2,72	5,92	50,16	41,66	2,72	5,92
197,75	76,60	60,58	60,58	5,34	11,57	0,00	50,02	41,52	2,72	5,91	50,26	41,76	2,72	5,91
197,98	76,69	60,69	60,69	5,35	11,57	0,00	50,11	41,63	2,73	5,91	50,35	41,87	2,73	5,91
198,22	76,79	60,81	60,81	5,36	11,56	0,00	50,21	41,74	2,74	5,91	50,45	41,98	2,74	5,91
198,45	76,89	60,93	60,93	5,37	11,54	0,00	50,31	41,84	2,74	5,90	50,55	42,08	2,74	5,90
198,69	76,98	61,05	61,05	5,39	11,54	0,00	50,40	41,94	2,75	5,90	50,64	42,19	2,75	5,90
198,92	77,07	61,16	61,16	5,40	11,53	0,00	50,49	42,05	2,75	5,89	50,73	42,29	2,75	5,89
199,16	77,17	61,27	61,27	5,41	11,52	0,00	50,59	42,16	2,76	5,88	50,83	42,40	2,76	5,88
199,40	77,27	61,39	61,39	5,42	11,51	0,00	50,69	42,27	2,76	5,88	50,93	42,51	2,76	5,88
199,63	77,36	61,51	61,51	5,43	11,50	0,00	50,78	42,38	2,77	5,87	51,02	42,62	2,77	5,87
199,87	77,46	61,63	61,63	5,44	11,49	0,00	50,88	42,48	2,78	5,87	51,12	42,72	2,78	5,87
200,10	77,55	61,75	61,75	5,46	11,48	0,00	50,97	42,58	2,78	5,87	51,21	42,83	2,78	5,87
200,34	77,65	61,86	61,86	5,46	11,47	0,00	51,07	42,69	2,79	5,86	51,31	42,93	2,79	5,86
200,57	77,74	61,97	61,97	5,48	11,46	0,00	51,16	42,79	2,79	5,86	51,40	43,03	2,79	5,86
200,81	77,84	62,09	62,09	5,49	11,45	0,00	51,26	42,90	2,80	5,85	51,50	43,14	2,80	5,85
201,05	77,93	62,20	62,20	5,50	11,44	0,00	51,35	43,01	2,81	5,85	51,59	43,25	2,81	5,85
201,28	78,03	62,33	62,33	5,51	11,43	0,00	51,45	43,11	2,81	5,84	51,69	43,35	2,81	5,84
201,52	78,13	62,44	62,44	5,52	11,42	0,00	51,55	43,22	2,82	5,84	51,79	43,46	2,82	5,84

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd							AOW-leeftijd en ouder							
								geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	0,00	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	0,00	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting
201,75	78,22	62,56	62,56	5,53	11,41	0,00	51,64	43,33	2,82	5,83	51,88	43,57	2,82	5,83	
201,99	78,31	62,67	62,67	5,54	11,40	0,00	51,73	43,43	2,83	5,83	51,97	43,67	2,83	5,83	
202,22	78,41	62,78	62,78	5,56	11,40	0,00	51,83	43,54	2,83	5,82	52,07	43,78	2,83	5,82	
202,46	78,51	62,90	62,90	5,57	11,39	0,00	51,93	43,65	2,84	5,82	52,17	43,89	2,84	5,82	
202,70	78,60	63,02	63,02	5,58	11,37	0,00	52,02	43,75	2,85	5,81	52,26	43,99	2,85	5,81	
202,93	78,70	63,14	63,14	5,59	11,37	0,00	52,12	43,86	2,85	5,81	52,36	44,10	2,85	5,81	
203,17	78,79	63,25	63,25	5,60	11,36	0,00	52,21	43,96	2,85	5,80	52,45	44,20	2,85	5,80	
203,40	78,89	63,37	63,37	5,61	11,35	0,00	52,30	44,06	2,86	5,80	52,55	44,31	2,86	5,80	
203,64	78,98	63,48	63,48	5,63	11,34	0,00	52,40	44,17	2,87	5,79	52,64	44,41	2,87	5,79	
203,87	79,08	63,60	63,60	5,63	11,33	0,00	52,50	44,28	2,87	5,79	52,74	44,52	2,87	5,79	
204,11	79,17	63,71	63,71	5,65	11,32	0,00	52,59	44,39	2,88	5,78	52,83	44,63	2,88	5,78	
204,35	79,27	63,83	63,83	5,66	11,31	0,00	52,69	44,49	2,88	5,78	52,93	44,73	2,88	5,78	
204,58	79,37	63,95	63,95	5,67	11,30	0,00	52,79	44,60	2,89	5,77	53,03	44,84	2,89	5,77	
204,82	79,46	64,07	64,07	5,68	11,29	0,00	52,88	44,70	2,90	5,77	53,12	44,95	2,90	5,77	
205,05	79,56	64,18	64,18	5,69	11,28	0,00	52,97	44,81	2,90	5,77	53,22	45,05	2,90	5,77	
205,29	79,65	64,29	64,29	5,70	11,27	0,00	53,07	44,91	2,91	5,76	53,31	45,15	2,91	5,76	
205,52	79,74	64,41	64,41	5,71	11,26	0,00	53,16	45,02	2,92	5,76	53,40	45,26	2,92	5,76	
205,76	79,84	64,53	64,53	5,73	11,25	0,00	53,26	45,13	2,92	5,75	53,50	45,37	2,92	5,75	
205,99	79,94	64,65	64,65	5,74	11,24	0,00	53,36	45,23	2,92	5,74	53,60	45,47	2,92	5,74	
206,23	80,03	64,76	64,76	5,75	11,23	0,00	53,45	45,34	2,93	5,74	53,69	45,58	2,93	5,74	
206,47	80,13	64,88	64,88	5,76	11,23	0,00	53,54	45,44	2,94	5,74	53,79	45,69	2,94	5,74	
206,70	80,22	64,99	64,99	5,77	11,22	0,00	53,64	45,55	2,94	5,73	53,88	45,79	2,94	5,73	
206,94	80,32	65,11	65,11	5,78	11,21	0,00	53,74	45,66	2,95	5,73	53,98	45,90	2,95	5,73	
207,17	80,41	65,23	65,23	5,80	11,20	0,00	53,83	45,76	2,95	5,72	54,07	46,00	2,95	5,72	
207,41	80,51	65,34	65,34	5,80	11,19	0,00	53,93	45,87	2,96	5,72	54,17	46,11	2,96	5,72	
207,64	80,60	65,46	65,46	5,82	11,18	0,00	54,02	45,98	2,97	5,71	54,26	46,22	2,97	5,71	
207,88	80,70	65,57	65,57	5,83	11,17	0,00	54,12	46,08	2,97	5,71	54,36	46,32	2,97	5,71	
208,12	80,80	65,69	65,69	5,84	11,16	0,00	54,21	46,18	2,98	5,70	54,46	46,43	2,98	5,70	
208,35	80,89	65,80	65,80	5,85	11,15	0,00	54,31	46,29	2,99	5,70	54,55	46,53	2,99	5,70	
208,59	80,98	65,92	65,92	5,86	11,14	0,00	54,40	46,40	2,99	5,69	54,64	46,64	2,99	5,69	
208,82	81,08	66,04	66,04	5,87	11,13	0,00	54,50	46,50	2,99	5,69	54,74	46,74	2,99	5,69	
209,06	81,18	66,16	66,16	5,89	11,12	0,00	54,60	46,61	3,00	5,68	54,84	46,85	3,00	5,68	
209,29	81,27	66,27	66,27	5,90	11,11	0,00	54,69	46,72	3,01	5,68	54,93	46,96	3,01	5,68	
209,53	81,37	66,39	66,39	5,91	11,10	0,00	54,78	46,82	3,01	5,67	55,03	47,06	3,01	5,67	
209,77	81,46	66,50	66,50	5,92	11,09	0,00	54,88	46,93	3,02	5,67	55,12	47,17	3,02	5,67	
210,00	81,56	66,62	66,62	5,93	11,09	0,00	54,98	47,03	3,02	5,67	55,22	47,27	3,02	5,67	
210,24	81,65	66,74	66,74	5,94	11,07	0,00	55,07	47,14	3,03	5,66	55,31	47,38	3,03	5,66	
210,47	81,75	66,85	66,85	5,95	11,06	0,00	55,17	47,25	3,04	5,66	55,41	47,49	3,04	5,66	
210,71	81,84	66,97	66,97	5,97	11,06	0,00	55,26	47,36	3,04	5,65	55,50	47,60	3,04	5,65	
210,94	81,94	67,08	67,08	5,98	11,05	0,00	55,36	47,46	3,05	5,64	55,60	47,70	3,05	5,64	
211,18	82,04	67,20	67,20	5,99	11,04	0,00	55,45	47,57	3,06	5,64	55,70	47,81	3,06	5,64	
211,42	82,13	67,31	67,31	6,00	11,03	0,00	55,55	47,67	3,06	5,63	55,79	47,91	3,06	5,63	
211,65	82,22	67,43	67,43	6,01	11,02	0,00	55,64	47,77	3,06	5,63	55,88	48,01	3,06	5,63	
211,89	82,32	67,55	67,55	6,02	11,01	0,00	55,74	47,88	3,07	5,63	55,98	48,12	3,07	5,63	
212,12	82,42	67,66	67,66	6,03	11,00	0,00	55,84	47,99	3,08	5,62	56,08	48,23	3,08	5,62	
212,36	82,51	67,78	67,78	6,04	10,99	0,00	55,93	48,09	3,08	5,62	56,17	48,33	3,08	5,62	
212,59	82,61	67,90	67,90	6,06	10,98	0,00	56,02	48,20	3,09	5,61	56,27	48,44	3,09	5,61	
212,83	82,70	68,01	68,01	6,07	10,97	0,00	56,12	48,30	3,09	5,61	56,36	48,55	3,09	5,61	
213,07	82,80	68,13	68,13	6,08	10,96	0,00	56,22	48,41	3,10	5,60	56,46	48,65	3,10	5,60	
213,30	82,89	68,24	68,24	6,09	10,95	0,00	56,31	48,52	3,11	5,60	56,55	48,76	3,11	5,60	
213,54	82,99	68,36	68,36	6,10	10,94	0,00	56,41	48,63	3,11	5,59	56,65	48,87	3,11	5,59	
213,77	83,08	68,48	68,48	6,11	10,93	0,00	56,50	48,73	3,12	5,59	56,74	48,97	3,12	5,59	
214,01	83,18	68,59	68,59	6,12	10,92	0,00	56,60	48,84	3,13	5,58	56,84	49,08	3,13	5,58	
214,24	83,28	68,71	68,71	6,14	10,92	0,00	56,69	48,94	3,13	5,58	56,94	49,18	3,13	5,58	
214,48	83,37	68,82	68,82	6,15	10,90	0,00	56,79	49,04	3,13	5,57	57,03	49,28	3,13	5,57	
214,72	83,46	68,94	68,94	6,16	10,89	0,00	56,88	49,15	3,14	5,57	57,12	49,39	3,14	5,57	
214,95	83,56	69,06	69,06	6,17	10,89	0,00	56,98	49,26	3,15	5,56	57,22	49,50	3,15	5,56	

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
215,19	83,66	69,17	69,17	6,18	10,88	0,00	57,08	49,37	3,15	5,56	57,32	49,61	3,15	5,56
215,42	83,75	69,29	69,29	6,19	10,87	0,00	57,17	49,48	3,16	5,55	57,41	49,72	3,16	5,55
215,66	83,85	69,41	69,41	6,20	10,86	0,00	57,26	49,58	3,16	5,55	57,51	49,82	3,16	5,55
215,89	83,94	69,52	69,52	6,22	10,85	0,00	57,36	49,68	3,17	5,54	57,60	49,93	3,17	5,54
216,13	84,04	69,64	69,64	6,23	10,84	0,00	57,46	49,79	3,18	5,54	57,70	50,03	3,18	5,54
216,37	84,13	69,75	69,75	6,24	10,83	0,00	57,55	49,90	3,18	5,53	57,79	50,14	3,18	5,53
216,60	84,23	69,87	69,87	6,25	10,82	0,00	57,65	50,00	3,19	5,53	57,89	50,24	3,19	5,53
216,84	84,32	69,99	69,99	6,26	10,81	0,00	57,74	50,11	3,19	5,53	57,98	50,35	3,19	5,53
217,07	84,42	70,10	70,10	6,27	10,80	0,00	57,84	50,21	3,20	5,52	58,08	50,45	3,20	5,52
217,31	84,52	70,22	70,22	6,28	10,79	0,00	57,93	50,31	3,20	5,52	58,18	50,56	3,20	5,52
217,54	84,61	70,33	70,33	6,29	10,78	0,00	58,03	50,43	3,21	5,51	58,27	50,67	3,21	5,51
217,78	84,70	70,45	70,45	6,31	10,77	0,00	58,12	50,53	3,22	5,50	58,36	50,77	3,22	5,50
218,01	84,80	70,57	70,57	6,32	10,76	0,00	58,22	50,64	3,22	5,50	58,46	50,88	3,22	5,50
218,25	84,90	70,68	70,68	6,33	10,75	0,00	58,31	50,75	3,23	5,49	58,55	50,99	3,23	5,49
218,49	84,99	70,80	70,80	6,34	10,75	0,00	58,41	50,85	3,23	5,49	58,65	51,09	3,23	5,49
218,72	85,09	70,92	70,92	6,35	10,74	0,00	58,50	50,95	3,24	5,49	58,75	51,20	3,24	5,49
218,96	85,18	71,04	71,04	6,36	10,72	0,00	58,60	51,06	3,25	5,48	58,84	51,31	3,25	5,48
219,19	85,27	71,15	71,15	6,37	10,72	0,00	58,69	51,17	3,25	5,48	58,93	51,41	3,25	5,48
219,43	85,37	71,26	71,26	6,39	10,71	0,00	58,79	51,27	3,26	5,47	59,03	51,51	3,26	5,47
219,66	85,47	71,38	71,38	6,40	10,70	0,00	58,89	51,38	3,26	5,47	59,13	51,62	3,26	5,47
219,90	85,56	71,50	71,50	6,41	10,69	0,00	58,98	51,49	3,27	5,46	59,22	51,73	3,27	5,46
220,14	85,66	71,61	71,61	6,42	10,68	0,00	59,08	51,59	3,27	5,46	59,32	51,83	3,27	5,46
220,37	85,75	71,73	71,73	6,43	10,67	0,00	59,17	51,69	3,28	5,45	59,41	51,94	3,28	5,45
220,61	85,85	71,85	71,85	6,44	10,66	0,00	59,27	51,80	3,29	5,45	59,51	52,05	3,29	5,45
220,84	85,94	71,96	71,96	6,46	10,65	0,00	59,36	51,91	3,29	5,44	59,60	52,15	3,29	5,44
221,08	86,04	72,08	72,08	6,46	10,64	0,00	59,46	52,01	3,30	5,44	59,70	52,25	3,30	5,44
221,31	86,13	72,19	72,19	6,48	10,63	0,00	59,55	52,12	3,30	5,43	59,79	52,36	3,30	5,43
221,55	86,23	72,31	72,31	6,49	10,62	0,00	59,65	52,23	3,31	5,43	59,89	52,47	3,31	5,43
221,79	86,33	72,43	72,43	6,50	10,61	0,00	59,75	52,33	3,31	5,43	59,99	52,57	3,31	5,43
222,02	86,42	72,55	72,55	6,51	10,60	0,00	59,84	52,44	3,32	5,42	60,08	52,68	3,32	5,42
222,26	86,51	72,66	72,66	6,52	10,59	0,00	59,93	52,54	3,33	5,41	60,17	52,79	3,33	5,41
222,49	86,61	72,77	72,77	6,53	10,58	0,00	60,03	52,65	3,33	5,41	60,27	52,89	3,33	5,41
222,73	86,71	72,89	72,89	6,55	10,58	0,00	60,13	52,76	3,34	5,40	60,37	53,00	3,34	5,40
222,96	86,80	73,01	73,01	6,56	10,57	0,00	60,22	52,86	3,34	5,40	60,46	53,10	3,34	5,40
223,20	86,90	73,12	73,12	6,57	10,56	0,00	60,32	52,97	3,35	5,39	60,56	53,21	3,35	5,39
223,44	86,99	73,24	73,24	6,58	10,54	0,00	60,41	53,07	3,36	5,39	60,65	53,32	3,36	5,39
223,67	87,09	73,36	73,36	6,59	10,54	0,00	60,51	53,18	3,36	5,39	60,75	53,42	3,36	5,39
223,91	87,18	73,47	73,47	6,60	10,53	0,00	60,60	53,28	3,37	5,38	60,84	53,52	3,37	5,38
224,14	87,28	73,59	73,59	6,61	10,52	0,00	60,70	53,39	3,37	5,38	60,94	53,63	3,37	5,38
224,38	87,37	73,70	73,70	6,63	10,51	0,00	60,79	53,50	3,38	5,37	61,03	53,74	3,38	5,37
224,61	87,47	73,82	73,82	6,63	10,50	0,00	60,89	53,61	3,38	5,36	61,13	53,85	3,38	5,36
224,85	87,57	73,94	73,94	6,65	10,49	0,00	60,99	53,71	3,39	5,36	61,23	53,95	3,39	5,36
225,09	87,66	74,06	74,06	6,66	10,48	0,00	61,08	53,82	3,40	5,36	61,32	54,06	3,40	5,36
225,32	87,75	74,17	74,17	6,67	10,47	0,00	61,17	53,92	3,40	5,35	61,41	54,16	3,40	5,35
225,56	87,85	74,28	74,28	6,68	10,46	0,00	61,27	54,03	3,41	5,35	61,51	54,27	3,41	5,35
225,79	87,95	74,40	74,40	6,69	10,45	0,00	61,37	54,13	3,41	5,34	61,61	54,37	3,41	5,34
226,03	88,04	74,52	74,52	6,70	10,44	0,00	61,46	54,24	3,42	5,34	61,70	54,48	3,42	5,34
226,26	88,14	74,64	74,64	6,72	10,43	0,00	61,56	54,35	3,43	5,33	61,80	54,59	3,43	5,33
226,50	88,23	74,75	74,75	6,73	10,42	0,00	61,65	54,45	3,43	5,33	61,89	54,69	3,43	5,33
226,74	88,33	74,87	74,87	6,74	10,41	0,00	61,75	54,56	3,43	5,32	61,99	54,80	3,43	5,32
226,97	88,42	74,98	74,98	6,75	10,41	0,00	61,84	54,67	3,44	5,32	62,08	54,91	3,44	5,32
227,21	88,52	75,10	75,10	6,76	10,40	0,00	61,94	54,77	3,45	5,31	62,18	55,01	3,45	5,31
227,44	88,61	75,21	75,21	6,77	10,39	0,00	62,03	54,88	3,45	5,31	62,27	55,12	3,45	5,31
227,68	88,71	75,33	75,33	6,78	10,38	0,00	62,13	54,98	3,46	5,30	62,37	55,22	3,46	5,30
227,91	88,81	75,45	75,45	6,80	10,37	0,00	62,23	55,09	3,47	5,30	62,47	55,33	3,47	5,30
228,15	88,90	75,56	75,56	6,80	10,36	0,00	62,32	55,19	3,47	5,29	62,56	55,43	3,47	5,29
228,39	89,00	75,68	75,68	6,82	10,35	0,00	62,41	55,30	3,48	5,29	62,66	55,54	3,48	5,29

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
228,62	89,09	75,80	75,80	6,83	10,34	0,00	62,51	55,40	3,48	5,29	62,75	55,64	3,48	5,29
228,86	89,19	75,91	75,91	6,84	10,33	0,00	62,61	55,51	3,49	5,28	62,85	55,75	3,49	5,28
229,09	89,28	76,03	76,03	6,85	10,32	0,00	62,70	55,62	3,50	5,27	62,94	55,86	3,50	5,27
229,33	89,38	76,14	76,14	6,86	10,31	0,00	62,80	55,73	3,50	5,27	63,04	55,97	3,50	5,27
229,56	89,47	76,26	76,26	6,87	10,30	0,00	62,89	55,83	3,50	5,26	63,13	56,07	3,50	5,26
229,80	89,57	76,38	76,38	6,89	10,29	0,00	62,99	55,94	3,51	5,26	63,23	56,18	3,51	5,26
230,03	89,66	76,49	76,49	6,90	10,28	0,00	63,08	56,04	3,52	5,25	63,32	56,28	3,52	5,25
230,27	89,76	76,61	76,61	6,91	10,27	0,00	63,18	56,15	3,52	5,25	63,42	56,39	3,52	5,25
230,51	89,85	76,72	76,72	6,92	10,27	0,00	63,27	56,25	3,53	5,25	63,51	56,49	3,53	5,25
230,74	89,95	76,84	76,84	6,93	10,25	0,00	63,37	56,36	3,54	5,24	63,61	56,60	3,54	5,24
230,98	90,05	76,96	76,96	6,94	10,24	0,00	63,47	56,46	3,54	5,24	63,71	56,70	3,54	5,24
231,21	90,14	77,07	77,07	6,95	10,23	0,00	63,56	56,57	3,55	5,23	63,80	56,81	3,55	5,23
231,45	90,24	77,19	77,19	6,97	10,23	0,00	63,65	56,68	3,55	5,22	63,90	56,92	3,55	5,22
231,68	90,33	77,30	77,30	6,97	10,22	0,00	63,75	56,78	3,56	5,22	63,99	57,02	3,56	5,22
231,92	90,43	77,42	77,42	6,99	10,21	0,00	63,84	56,89	3,57	5,22	64,08	57,13	3,57	5,22
232,16	90,52	77,54	77,54	7,00	10,20	0,00	63,94	57,00	3,57	5,21	64,18	57,24	3,57	5,21
232,39	90,62	77,65	77,65	7,01	10,19	0,00	64,04	57,10	3,57	5,21	64,28	57,34	3,57	5,21
232,63	90,71	77,77	77,77	7,02	10,18	0,00	64,13	57,21	3,58	5,20	64,37	57,45	3,58	5,20
232,86	90,81	77,89	77,89	7,03	10,17	0,00	64,22	57,31	3,59	5,20	64,47	57,56	3,59	5,20
233,10	90,90	78,00	78,00	7,04	10,16	0,00	64,32	57,42	3,59	5,19	64,56	57,66	3,59	5,19
233,33	91,00	78,12	78,12	7,06	10,15	0,00	64,42	57,52	3,60	5,19	64,66	57,76	3,60	5,19
233,57	91,09	78,23	78,23	7,07	10,14	0,00	64,51	57,63	3,61	5,19	64,75	57,87	3,61	5,19
233,81	91,19	78,35	78,35	7,08	10,13	0,00	64,61	57,74	3,61	5,18	64,85	57,98	3,61	5,18
234,04	91,28	78,47	78,47	7,09	10,12	0,00	64,70	57,85	3,62	5,17	64,94	58,09	3,62	5,17
234,28	91,38	78,58	78,58	7,10	10,11	0,00	64,80	57,95	3,62	5,17	65,04	58,19	3,62	5,17
234,51	91,48	78,70	78,70	7,11	10,10	0,00	64,89	58,05	3,63	5,16	65,14	58,30	3,63	5,16
234,75	91,57	78,81	78,81	7,12	10,10	0,00	64,99	58,16	3,64	5,16	65,23	58,40	3,64	5,16
234,98	91,66	78,93	78,93	7,14	10,09	0,00	65,08	58,27	3,64	5,15	65,32	58,51	3,64	5,15
235,22	91,76	79,05	79,05	7,15	10,07	0,00	65,18	58,37	3,64	5,15	65,42	58,61	3,64	5,15
235,46	91,86	79,16	79,16	7,16	10,06	0,00	65,28	58,48	3,65	5,15	65,52	58,72	3,65	5,15
235,69	91,95	79,28	79,28	7,17	10,06	0,00	65,37	58,59	3,66	5,14	65,61	58,83	3,66	5,14
235,93	92,05	79,40	79,40	7,18	10,05	0,00	65,46	58,69	3,66	5,14	65,71	58,93	3,66	5,14
236,16	92,14	79,51	79,51	7,19	10,04	0,00	65,56	58,80	3,67	5,13	65,80	59,04	3,67	5,13
236,40	92,24	79,63	79,63	7,21	10,03	0,00	65,66	58,90	3,67	5,12	65,90	59,14	3,67	5,12
236,63	92,33	79,74	79,74	7,21	10,02	0,00	65,75	59,01	3,68	5,12	65,99	59,25	3,68	5,12
236,87	92,43	79,86	79,86	7,23	10,01	0,00	65,85	59,11	3,68	5,12	66,09	59,35	3,68	5,12
237,11	92,52	79,98	79,98	7,24	10,00	0,00	65,94	59,22	3,69	5,11	66,18	59,46	3,69	5,11
237,34	92,62	80,09	80,09	7,25	9,99	0,00	66,04	59,33	3,70	5,11	66,28	59,57	3,70	5,11
237,58	92,72	80,21	80,21	7,26	9,98	0,00	66,13	59,43	3,70	5,10	66,38	59,67	3,70	5,10
237,81	92,81	80,32	80,32	7,27	9,97	0,00	66,23	59,54	3,71	5,10	66,47	59,78	3,71	5,10
238,05	92,90	80,44	80,44	7,28	9,96	0,00	66,32	59,64	3,71	5,09	66,56	59,88	3,71	5,09
238,28	93,00	80,56	80,56	7,29	9,95	0,00	66,42	59,75	3,72	5,08	66,66	59,99	3,72	5,08
238,52	93,10	80,67	80,67	7,31	9,94	0,00	66,52	59,86	3,73	5,08	66,76	60,10	3,73	5,08
238,76	93,19	80,79	80,79	7,32	9,93	0,00	66,61	59,96	3,73	5,08	66,85	60,20	3,73	5,08
238,99	93,29	80,91	80,91	7,33	9,93	0,00	66,70	60,07	3,74	5,07	66,95	60,31	3,74	5,07
239,23	93,38	81,02	81,02	7,34	9,92	0,00	66,80	60,17	3,74	5,07	67,04	60,42	3,74	5,07
239,46	93,48	81,13	81,13	7,35	9,91	0,00	66,90	60,28	3,75	5,06	67,14	60,52	3,75	5,06
239,70	93,57	81,26	81,26	7,36	9,89	0,00	66,99	60,38	3,75	5,06	67,23	60,62	3,75	5,06
239,93	93,67	81,37	81,37	7,38	9,89	0,00	67,09	60,49	3,76	5,05	67,33	60,73	3,76	5,05
240,17	93,76	81,49	81,49	7,38	9,88	0,00	67,18	60,60	3,77	5,05	67,42	60,84	3,77	5,05
240,41	93,86	81,60	81,60	7,40	9,87	0,00	67,28	60,70	3,77	5,05	67,52	60,94	3,77	5,05
240,64	93,96	81,72	81,72	7,41	9,86	0,00	67,37	60,81	3,78	5,04	67,62	61,06	3,78	5,04
240,88	94,05	81,83	81,83	7,42	9,85	0,00	67,47	60,92	3,78	5,03	67,71	61,16	3,78	5,03
241,11	94,14	81,95	81,95	7,43	9,84	0,00	67,56	61,02	3,79	5,03	67,80	61,26	3,79	5,03
241,35	94,24	82,07	82,07	7,44	9,83	0,00	67,66	61,13	3,80	5,02	67,90	61,37	3,80	5,02
241,58	94,34	82,18	82,18	7,45	9,82	0,00	67,76	61,23	3,80	5,02	68,00	61,47	3,80	5,02
241,82	94,43	82,30	82,30	7,46	9,81	0,00	67,85	61,34	3,81	5,01	68,09	61,58	3,81	5,01

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
	geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later									
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	verrekenbare werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting
242,05	94,53	82,42	82,42	7,48	9,80	0,00	67,94	61,44	3,81	5,01	68,19	61,69	3,81	5,01
242,29	94,62	82,53	82,53	7,49	9,79	0,00	68,04	61,55	3,82	5,01	68,28	61,79	3,82	5,01
242,53	94,72	82,65	82,65	7,50	9,78	0,00	68,14	61,65	3,82	5,00	68,38	61,89	3,82	5,00
242,76	94,81	82,77	82,77	7,51	9,77	0,00	68,23	61,76	3,83	5,00	68,47	62,00	3,83	5,00
243,00	94,91	82,88	82,88	7,52	9,76	0,00	68,33	61,87	3,84	4,99	68,57	62,11	3,84	4,99
243,23	95,00	83,00	83,00	7,53	9,75	0,00	68,42	61,98	3,84	4,98	68,66	62,22	3,84	4,98
243,47	95,10	83,11	83,11	7,55	9,75	0,00	68,52	62,09	3,85	4,98	68,76	62,33	3,85	4,98
243,70	95,20	83,23	83,23	7,56	9,74	0,00	68,61	62,19	3,85	4,98	68,86	62,43	3,85	4,98
243,94	95,29	83,35	83,35	7,57	9,72	0,00	68,71	62,29	3,86	4,97	68,95	62,54	3,86	4,97
244,18	95,38	83,46	83,46	7,58	9,72	0,00	68,80	62,40	3,87	4,97	69,04	62,64	3,87	4,97
244,41	95,48	83,58	83,58	7,59	9,71	0,00	68,90	62,50	3,87	4,96	69,14	62,74	3,87	4,96
244,65	95,58	83,69	83,69	7,60	9,70	0,00	69,00	62,61	3,88	4,96	69,24	62,85	3,88	4,96
244,88	95,67	83,81	83,81	7,61	9,69	0,00	69,09	62,72	3,88	4,95	69,33	62,96	3,88	4,95
245,12	95,77	83,93	83,93	7,62	9,68	0,00	69,19	62,82	3,89	4,95	69,43	63,06	3,89	4,95
245,35	95,86	84,04	84,04	7,64	9,67	0,00	69,28	62,93	3,89	4,94	69,52	63,17	3,89	4,94
245,59	95,95	84,16	84,16	7,65	9,66	0,00	69,37	63,04	3,90	4,94	69,61	63,28	3,90	4,94
245,83	96,05	84,28	84,28	7,66	9,65	0,00	69,47	63,14	3,91	4,93	69,71	63,38	3,91	4,93
246,06	96,15	84,39	84,39	7,67	9,64	0,00	69,57	63,25	3,91	4,93	69,81	63,49	3,91	4,93
246,30	96,24	84,51	84,51	7,68	9,63	0,00	69,66	63,36	3,92	4,92	69,90	63,60	3,92	4,92
246,53	96,34	84,62	84,62	7,69	9,62	0,00	69,76	63,46	3,92	4,92	70,00	63,70	3,92	4,92
246,77	96,44	84,74	84,74	7,70	9,62	0,00	69,85	63,56	3,93	4,91	70,09	63,81	3,93	4,91
247,00	96,53	84,86	84,86	7,72	9,60	0,00	69,95	63,67	3,94	4,91	70,19	63,91	3,94	4,91
247,24	96,62	84,97	84,97	7,73	9,59	0,00	70,04	63,77	3,94	4,91	70,28	64,02	3,94	4,91
247,48	96,72	85,09	85,09	7,74	9,58	0,00	70,14	63,88	3,95	4,90	70,38	64,12	3,95	4,90
247,71	96,81	85,21	85,21	7,75	9,58	0,00	70,23	63,99	3,95	4,89	70,47	64,23	3,95	4,89
247,95	96,91	85,32	85,32	7,76	9,57	0,00	70,33	64,10	3,96	4,89	70,57	64,34	3,96	4,89
248,18	97,01	85,44	85,44	7,77	9,56	0,00	70,43	64,20	3,96	4,88	70,67	64,44	3,96	4,88
248,42	97,10	85,55	85,55	7,78	9,55	0,00	70,52	64,31	3,97	4,88	70,76	64,55	3,97	4,88
248,65	97,19	85,67	85,67	7,80	9,54	0,00	70,61	64,41	3,98	4,88	70,85	64,65	3,98	4,88
248,89	97,29	85,79	85,79	7,81	9,53	0,00	70,71	64,52	3,98	4,87	70,95	64,76	3,98	4,87
249,13	97,39	85,90	85,90	7,82	9,52	0,00	70,81	64,63	3,99	4,87	71,05	64,87	3,99	4,87
249,36	97,48	86,02	86,02	7,83	9,51	0,00	70,90	64,73	3,99	4,86	71,14	64,97	3,99	4,86
249,60	97,58	86,13	86,13	7,84	9,50	0,00	71,00	64,84	4,00	4,86	71,24	65,08	4,00	4,86
249,83	97,67	86,25	86,25	7,85	9,49	0,00	71,09	64,94	4,01	4,85	71,33	65,19	4,01	4,85
250,07	97,77	86,37	86,37	7,86	9,48	0,00	71,19	65,05	4,01	4,84	71,43	65,29	4,01	4,84
250,30	97,86	86,48	86,48	7,87	9,47	0,00	71,28	65,15	4,02	4,84	71,52	65,39	4,02	4,84
250,54	97,96	86,60	86,60	7,89	9,46	0,00	71,38	65,26	4,02	4,84	71,62	65,50	4,02	4,84
250,78	98,05	86,71	86,71	7,90	9,45	0,00	71,47	65,37	4,03	4,83	71,71	65,61	4,03	4,83
251,01	98,15	86,83	86,83	7,91	9,44	0,00	71,57	65,47	4,03	4,83	71,81	65,71	4,03	4,83
251,25	98,25	86,95	86,95	7,92	9,44	0,00	71,67	65,58	4,04	4,82	71,91	65,82	4,04	4,82
251,48	98,34	87,06	87,06	7,93	9,42	0,00	71,76	65,68	4,05	4,82	72,00	65,93	4,05	4,82
251,72	98,44	87,18	87,18	7,94	9,41	0,00	71,85	65,79	4,05	4,81	72,10	66,03	4,05	4,81
251,95	98,53	87,29	87,29	7,95	9,41	0,00	71,95	65,89	4,05	4,81	72,19	66,13	4,05	4,81
252,19	98,63	87,41	87,41	7,97	9,40	0,00	72,05	66,01	4,06	4,80	72,29	66,25	4,06	4,80
252,43	98,72	87,53	87,53	7,98	9,39	0,00	72,14	66,11	4,07	4,80	72,38	66,35	4,07	4,80
252,66	98,82	87,64	87,64	7,99	9,38	0,00	72,24	66,21	4,07	4,79	72,48	66,45	4,07	4,79
252,90	98,91	87,76	87,76	8,00	9,37	0,00	72,33	66,32	4,08	4,79	72,57	66,56	4,08	4,79
253,13	99,01	87,88	87,88	8,01	9,36	0,00	72,43	66,42	4,09	4,78	72,67	66,67	4,09	4,78
253,37	99,10	87,99	87,99	8,02	9,35	0,00	72,52	66,53	4,09	4,78	72,76	66,77	4,09	4,78
253,60	99,20	88,11	88,11	8,04	9,34	0,00	72,62	66,64	4,10	4,77	72,86	66,88	4,10	4,77
253,84	99,29	88,22	88,22	8,04	9,33	0,00	72,71	66,74	4,10	4,77	72,95	66,98	4,10	4,77
254,07	99,39	88,34	88,34	8,06	9,32	0,00	72,81	66,85	4,11	4,77	73,05	67,09	4,11	4,77
254,31	99,49	88,46	88,46	8,07	9,31	0,00	72,91	66,96	4,12	4,76	73,15	67,20	4,12	4,76
254,55	99,58	88,57	88,57	8,08	9,30	0,00	73,00	67,06	4,12	4,75	73,24	67,31	4,12	4,75
254,78	99,68	88,69	88,69	8,09	9,29	0,00	73,09	67,17	4,12	4,75	73,34	67,41	4,12	4,75
255,02	99,77	88,80	88,80	8,10	9,28	0,00	73,19	67,28	4,13	4,74	73,43	67,52	4,13	4,74
255,25	99,87	88,92	88,92	8,11	9,27	0,00	73,29	67,38	4,14	4,74	73,53	67,62	4,14	4,74

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
255,49	99,96	89,03	89,03	8,12	9,27	0,00	73,38	67,48	4,14	4,74	73,62	67,72	4,14	4,74
255,72	100,06	89,15	89,15	8,14	9,25	0,00	73,48	67,59	4,15	4,73	73,72	67,83	4,15	4,73
255,96	100,15	89,27	89,27	8,15	9,24	0,00	73,57	67,70	4,16	4,73	73,81	67,94	4,16	4,73
256,20	100,25	89,39	89,39	8,16	9,24	0,00	73,67	67,80	4,16	4,72	73,91	68,04	4,16	4,72
256,43	100,34	89,50	89,50	8,17	9,23	0,00	73,76	67,91	4,17	4,72	74,00	68,15	4,17	4,72
256,67	100,44	89,61	89,61	8,18	9,22	0,00	73,86	68,01	4,17	4,71	74,10	68,25	4,17	4,71
256,90	100,53	89,73	89,73	8,19	9,21	0,00	73,95	68,12	4,18	4,70	74,19	68,36	4,18	4,70
257,14	100,63	89,85	89,85	8,21	9,20	0,00	74,05	68,23	4,19	4,70	74,29	68,47	4,19	4,70
257,37	100,73	89,97	89,97	8,21	9,19	0,00	74,15	68,34	4,19	4,70	74,39	68,58	4,19	4,70
257,61	100,82	90,08	90,08	8,23	9,18	0,00	74,24	68,44	4,19	4,69	74,48	68,68	4,19	4,69
257,85	100,92	90,20	90,20	8,24	9,17	0,00	74,33	68,55	4,20	4,69	74,58	68,79	4,20	4,69
258,08	101,01	90,31	90,31	8,25	9,16	0,00	74,43	68,65	4,21	4,68	74,67	68,89	4,21	4,68
258,32	101,11	90,43	90,43	8,26	9,15	0,00	74,52	68,75	4,21	4,68	74,76	69,00	4,21	4,68
258,55	101,20	90,54	90,54	8,27	9,14	0,00	74,62	68,86	4,22	4,67	74,86	69,10	4,22	4,67
258,79	101,30	90,67	90,67	8,28	9,13	0,00	74,72	68,97	4,22	4,67	74,96	69,21	4,22	4,67
259,02	101,39	90,78	90,78	8,30	9,12	0,00	74,81	69,08	4,23	4,66	75,05	69,32	4,23	4,66
259,26	101,49	90,90	90,90	8,31	9,11	0,00	74,90	69,18	4,24	4,66	75,15	69,43	4,24	4,66
259,50	101,59	91,01	91,01	8,32	9,10	0,00	75,00	69,29	4,24	4,65	75,25	69,53	4,24	4,65
259,73	101,68	91,12	91,12	8,33	9,10	0,00	75,10	69,39	4,25	4,65	75,34	69,63	4,25	4,65
259,97	101,77	91,24	91,24	8,34	9,09	0,00	75,19	69,50	4,26	4,64	75,43	69,74	4,26	4,64
260,20	101,87	91,36	91,36	8,35	9,07	0,00	75,29	69,61	4,26	4,64	75,53	69,85	4,26	4,64
260,44	101,96	91,48	91,48	8,36	9,07	0,00	75,38	69,71	4,26	4,64	75,62	69,95	4,26	4,64
260,67	102,06	91,59	91,59	8,38	9,06	0,00	75,48	69,82	4,27	4,63	75,72	70,06	4,27	4,63
260,91	102,16	91,71	91,71	8,38	9,05	0,00	75,57	69,92	4,28	4,63	75,82	70,16	4,28	4,63
261,15	102,25	91,82	91,82	8,40	9,04	0,00	75,67	70,03	4,28	4,62	75,91	70,27	4,28	4,62
261,38	102,34	91,94	91,94	8,41	9,03	0,00	75,76	70,14	4,29	4,61	76,00	70,38	4,29	4,61
261,62	102,44	92,06	92,06	8,42	9,02	0,00	75,86	70,24	4,29	4,61	76,10	70,48	4,29	4,61
261,85	102,54	92,18	92,18	8,43	9,01	0,00	75,96	70,35	4,30	4,60	76,20	70,59	4,30	4,60
262,09	102,63	92,29	92,29	8,44	9,00	0,00	76,05	70,46	4,31	4,60	76,29	70,70	4,31	4,60
262,32	102,73	92,41	92,41	8,45	8,99	0,00	76,14	70,56	4,31	4,60	76,39	70,80	4,31	4,60
262,56	102,82	92,52	92,52	8,47	8,98	0,00	76,24	70,66	4,32	4,59	76,48	70,91	4,32	4,59
262,80	102,92	92,63	92,63	8,48	8,97	0,00	76,34	70,77	4,33	4,59	76,58	71,01	4,33	4,59
263,03	103,01	92,75	92,75	8,49	8,96	0,00	76,43	70,88	4,33	4,58	76,67	71,12	4,33	4,58
263,27	103,11	92,87	92,87	8,50	8,95	0,00	76,53	70,98	4,33	4,58	76,77	71,22	4,33	4,58
263,50	103,20	92,99	92,99	8,51	8,94	0,00	76,62	71,09	4,34	4,57	76,86	71,33	4,34	4,57
263,74	103,30	93,10	93,10	8,52	8,93	0,00	76,72	71,20	4,35	4,57	76,96	71,44	4,35	4,57
263,97	103,40	93,22	93,22	8,53	8,93	0,00	76,81	71,30	4,35	4,56	77,06	71,54	4,35	4,56
264,21	103,49	93,33	93,33	8,55	8,92	0,00	76,91	71,41	4,36	4,56	77,15	71,65	4,36	4,56
264,45	103,58	93,45	93,45	8,55	8,91	0,00	77,00	71,51	4,36	4,55	77,24	71,75	4,36	4,55
264,68	103,68	93,57	93,57	8,57	8,89	0,00	77,10	71,62	4,37	4,55	77,34	71,86	4,37	4,55
264,92	103,78	93,69	93,69	8,58	8,89	0,00	77,20	71,73	4,38	4,54	77,44	71,97	4,38	4,54
265,15	103,87	93,80	93,80	8,59	8,88	0,00	77,29	71,83	4,38	4,54	77,53	72,07	4,38	4,54
265,39	103,97	93,92	93,92	8,60	8,87	0,00	77,38	71,93	4,39	4,53	77,63	72,18	4,39	4,53
265,62	104,06	94,03	94,03	8,61	8,86	0,00	77,48	72,04	4,40	4,53	77,72	72,29	4,40	4,53
265,86	104,16	94,14	94,14	8,62	8,85	0,00	77,58	72,15	4,40	4,53	77,82	72,39	4,40	4,53
266,09	104,25	94,27	94,27	8,64	8,84	0,00	77,67	72,26	4,40	4,52	77,91	72,50	4,40	4,52
266,33	104,35	94,38	94,38	8,65	8,83	0,00	77,77	72,36	4,41	4,51	78,01	72,60	4,41	4,51
266,57	104,44	94,50	94,50	8,66	8,82	0,00	77,86	72,47	4,42	4,51	78,10	72,71	4,42	4,51
266,80	104,54	94,61	94,61	8,67	8,81	0,00	77,96	72,57	4,42	4,50	78,20	72,81	4,42	4,50
267,04	104,64	94,73	94,73	8,68	8,80	0,00	78,05	72,67	4,43	4,50	78,30	72,92	4,43	4,50
267,27	104,73	94,85	94,85	8,69	8,79	0,00	78,15	72,78	4,43	4,50	78,39	73,03	4,43	4,50
267,51	104,82	94,96	94,96	8,70	8,78	0,00	78,24	72,89	4,44	4,49	78,48	73,13	4,44	4,49
267,74	104,92	95,08	95,08	8,72	8,77	0,00	78,34	72,99	4,44	4,49	78,58	73,23	4,44	4,49
267,98	105,02	95,19	95,19	8,72	8,76	0,00	78,44	73,10	4,45	4,48	78,68	73,34	4,45	4,48
268,22	105,11	95,31	95,31	8,74	8,76	0,00	78,53	73,21	4,46	4,48	78,77	73,45	4,46	4,48
268,45	105,21	95,43	95,43	8,75	8,75	0,00	78,63	73,32	4,46	4,47	78,87	73,56	4,46	4,47
268,69	105,30	95,54	95,54	8,76	8,74	0,00	78,72	73,42	4,47	4,46	78,96	73,67	4,47	4,46

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabellooon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
268,92	105,40	95,65	95,65	8,77	8,73	0,00	78,82	73,53	4,47	4,46	79,06	73,77	4,47	4,46
269,16	105,49	95,77	95,77	8,78	8,72	0,00	78,91	73,63	4,48	4,46	79,15	73,87	4,48	4,46
269,39	105,59	95,89	95,89	8,79	8,71	0,00	79,01	73,74	4,49	4,45	79,25	73,98	4,49	4,45
269,63	105,68	96,01	96,01	8,81	8,70	0,00	79,10	73,84	4,49	4,45	79,34	74,08	4,49	4,45
269,87	105,78	96,12	96,12	8,82	8,69	0,00	79,20	73,95	4,50	4,44	79,44	74,19	4,50	4,44
270,10	105,88	96,24	96,24	8,83	8,68	0,00	79,29	74,05	4,50	4,44	79,54	74,30	4,50	4,44
270,34	105,97	96,36	96,36	8,84	8,67	0,00	79,39	74,16	4,51	4,43	79,63	74,40	4,51	4,43
270,57	106,06	96,47	96,47	8,85	8,66	0,00	79,48	74,27	4,51	4,43	79,72	74,51	4,51	4,43
270,81	106,16	96,59	96,59	8,86	8,65	0,00	79,58	74,38	4,52	4,42	79,82	74,62	4,52	4,42
271,04	106,26	96,70	96,70	8,87	8,64	0,00	79,68	74,48	4,53	4,42	79,92	74,72	4,53	4,42
271,28	106,35	96,82	96,82	8,89	8,63	0,00	79,77	74,59	4,53	4,41	80,01	74,83	4,53	4,41
271,52	106,45	96,94	96,94	8,90	8,62	0,00	79,87	74,70	4,54	4,41	80,11	74,94	4,54	4,41
271,75	106,54	97,05	97,05	8,91	8,62	0,00	79,96	74,80	4,54	4,40	80,20	75,04	4,54	4,40
271,99	106,64	97,17	97,17	8,92	8,60	0,00	80,05	74,90	4,55	4,40	80,29	75,14	4,55	4,40
272,22	106,73	97,28	97,28	8,93	8,59	0,00	80,15	75,01	4,56	4,40	80,39	75,25	4,56	4,40
272,46	106,83	97,40	97,40	8,94	8,59	0,00	80,25	75,11	4,56	4,39	80,49	75,35	4,56	4,39
272,69	106,92	97,52	97,52	8,96	8,58	0,00	80,34	75,22	4,57	4,39	80,58	75,46	4,57	4,39
272,93	107,02	97,63	97,63	8,96	8,57	0,00	80,44	75,33	4,57	4,38	80,68	75,57	4,57	4,38
273,17	107,12	97,75	97,75	8,98	8,56	0,00	80,53	75,43	4,58	4,37	80,77	75,68	4,58	4,37
273,40	107,21	97,87	97,87	8,99	8,55	0,00	80,63	75,54	4,58	4,37	80,87	75,78	4,58	4,37
273,64	107,30	97,98	97,98	9,00	8,54	0,00	80,72	75,65	4,59	4,36	80,96	75,89	4,59	4,36
273,87	107,40	98,10	98,10	9,01	8,53	0,00	80,82	75,75	4,60	4,36	81,06	75,99	4,60	4,36
274,11	107,49	98,21	98,21	9,02	8,52	0,00	80,91	75,86	4,60	4,36	81,15	76,10	4,60	4,36
274,34	107,59	98,33	98,33	9,03	8,51	0,00	81,01	75,97	4,61	4,35	81,25	76,21	4,61	4,35
274,58	107,69	98,44	98,44	9,04	8,50	0,00	81,11	76,07	4,61	4,35	81,35	76,31	4,61	4,35
274,82	107,78	98,56	98,56	9,06	8,49	0,00	81,20	76,17	4,62	4,34	81,44	76,41	4,62	4,34
275,05	107,87	98,68	98,68	9,07	8,48	0,00	81,29	76,28	4,63	4,34	81,53	76,52	4,63	4,34
275,29	107,97	98,79	98,79	9,08	8,47	0,00	81,39	76,39	4,63	4,33	81,63	76,63	4,63	4,33
275,52	108,07	98,91	98,91	9,09	8,46	0,00	81,49	76,49	4,64	4,33	81,73	76,73	4,64	4,33
275,76	108,16	99,02	99,02	9,10	8,45	0,00	81,58	76,60	4,64	4,32	81,82	76,84	4,64	4,32
275,99	108,26	99,14	99,14	9,11	8,45	0,00	81,68	76,71	4,65	4,32	81,92	76,95	4,65	4,32
276,23	108,35	99,26	99,26	9,13	8,44	0,00	81,77	76,81	4,65	4,31	82,01	77,05	4,65	4,31
276,47	108,45	99,38	99,38	9,14	8,42	0,00	81,87	76,92	4,66	4,31	82,11	77,16	4,66	4,31
276,70	108,54	99,49	99,49	9,15	8,41	0,00	81,96	77,02	4,67	4,30	82,20	77,26	4,67	4,30
276,94	108,64	99,60	99,60	9,16	8,41	0,00	82,06	77,13	4,67	4,30	82,30	77,37	4,67	4,30
277,17	108,73	99,72	99,72	9,17	8,40	0,00	82,15	77,24	4,68	4,29	82,39	77,48	4,68	4,29
277,41	108,83	99,84	99,84	9,18	8,39	0,00	82,25	77,34	4,68	4,29	82,49	77,58	4,68	4,29
277,64	108,93	99,95	99,95	9,19	8,38	0,00	82,35	77,45	4,69	4,28	82,59	77,69	4,69	4,28
277,88	109,02	100,08	100,08	9,20	8,37	0,00	82,44	77,55	4,70	4,28	82,68	77,80	4,70	4,28
278,11	109,12	100,19	100,19	9,21	8,36	0,00	82,53	77,66	4,70	4,27	82,78	77,90	4,70	4,27
278,35	109,21	100,30	100,30	9,23	8,35	0,00	82,63	77,76	4,70	4,27	82,87	78,00	4,70	4,27
278,59	109,31	100,42	100,42	9,24	8,34	0,00	82,73	77,87	4,71	4,26	82,97	78,11	4,71	4,26
278,82	109,40	100,53	100,53	9,25	8,33	0,00	82,82	77,98	4,72	4,26	83,06	78,22	4,72	4,26
279,06	109,50	100,65	100,65	9,26	8,32	0,00	82,92	78,08	4,72	4,26	83,16	78,32	4,72	4,26
279,29	109,59	100,77	100,77	9,27	8,31	0,00	83,01	78,19	4,73	4,25	83,25	78,43	4,73	4,25
279,53	109,69	100,89	100,89	9,28	8,30	0,00	83,11	78,29	4,74	4,25	83,35	78,54	4,74	4,25
279,76	109,78	101,00	101,00	9,30	8,29	0,00	83,20	78,40	4,74	4,24	83,44	78,64	4,74	4,24
280,00	109,88	101,11	101,11	9,31	8,28	0,00	83,30	78,51	4,75	4,23	83,54	78,75	4,75	4,23
280,24	109,97	101,23	101,23	9,32	8,28	0,00	83,39	78,61	4,75	4,23	83,63	78,85	4,75	4,23
280,47	110,07	101,35	101,35	9,33	8,27	0,00	83,49	78,72	4,76	4,22	83,73	78,96	4,76	4,22
280,71	110,17	101,46	101,46	9,34	8,26	0,00	83,59	78,83	4,77	4,22	83,83	79,07	4,77	4,22
280,94	110,26	101,59	101,59	9,35	8,24	0,00	83,68	78,93	4,77	4,22	83,92	79,17	4,77	4,22
281,18	110,36	101,70	101,70	9,36	8,24	0,00	83,77	79,03	4,77	4,21	84,02	79,28	4,77	4,21
281,41	110,45	101,81	101,81	9,38	8,23	0,00	83,87	79,14	4,78	4,21	84,11	79,38	4,78	4,21
281,65	110,55	101,93	101,93	9,38	8,22	0,00	83,97	79,25	4,79	4,20	84,21	79,49	4,79	4,20
281,89	110,64	102,04	102,04	9,40	8,21	0,00	84,06	79,35	4,79	4,20	84,30	79,59	4,79	4,20
282,12	110,74	102,16	102,16	9,41	8,20	0,00	84,16	79,47	4,80	4,19	84,40	79,71	4,80	4,19

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	geboren in 1945 of eerder	geboren in 1946 of later	geboren in 1945 of eerder	geboren in 1946 of later	geboren in 1945 of eerder	geboren in 1946 of later	geboren in 1945 of eerder	geboren in 1946 of later
282,36	110,83	102,28	102,28	9,42	8,19	0,00	84,25	79,57	4,81	4,19	84,49	79,81	4,81	4,19
282,59	110,93	102,40	102,40	9,43	8,18	0,00	84,35	79,67	4,81	4,18	84,59	79,92	4,81	4,18
282,83	111,02	102,51	102,51	9,44	8,17	0,00	84,44	79,78	4,81	4,18	84,68	80,02	4,81	4,18
283,06	111,12	102,62	102,62	9,45	8,16	0,00	84,54	79,88	4,82	4,17	84,78	80,12	4,82	4,17
283,30	111,21	102,74	102,74	9,47	8,15	0,00	84,63	79,99	4,83	4,17	84,87	80,23	4,83	4,17
283,54	111,31	102,86	102,86	9,48	8,14	0,00	84,73	80,09	4,83	4,16	84,97	80,33	4,83	4,16
283,77	111,41	102,98	102,98	9,49	8,13	0,00	84,83	80,20	4,84	4,16	85,07	80,44	4,84	4,16
284,01	111,50	103,10	103,10	9,50	8,12	0,00	84,92	80,31	4,84	4,16	85,16	80,55	4,84	4,16
284,24	111,60	103,21	103,21	9,51	8,11	0,00	85,01	80,41	4,85	4,15	85,26	80,65	4,85	4,15
284,48	111,69	103,32	103,32	9,52	8,10	0,00	85,11	80,52	4,86	4,14	85,35	80,76	4,86	4,14
284,71	111,79	103,44	103,44	9,53	8,10	0,00	85,21	80,63	4,86	4,14	85,45	80,87	4,86	4,14
284,95	111,88	103,55	103,55	9,55	8,09	0,00	85,30	80,73	4,87	4,13	85,54	80,97	4,87	4,13
285,19	111,98	103,68	103,68	9,56	8,07	0,00	85,40	80,84	4,88	4,13	85,64	81,08	4,88	4,13
285,42	112,07	103,79	103,79	9,57	8,07	0,00	85,49	80,95	4,88	4,12	85,73	81,19	4,88	4,12
285,66	112,17	103,91	103,91	9,58	8,06	0,00	85,58	81,05	4,88	4,12	85,83	81,29	4,88	4,12
285,89	112,27	104,02	104,02	9,59	8,05	0,00	85,68	81,15	4,89	4,12	85,93	81,40	4,89	4,12
286,13	112,36	104,13	104,13	9,60	8,04	0,00	85,78	81,26	4,90	4,11	86,02	81,50	4,90	4,11
286,36	112,45	104,25	104,25	9,62	8,03	0,00	85,87	81,36	4,90	4,11	86,11	81,60	4,90	4,11
286,60	112,55	104,37	104,37	9,62	8,02	0,00	85,97	81,47	4,91	4,10	86,21	81,71	4,91	4,10
286,84	112,65	104,49	104,49	9,64	8,01	0,00	86,06	81,58	4,91	4,09	86,30	81,82	4,91	4,09
287,07	112,74	104,60	104,60	9,65	8,00	0,00	86,16	81,69	4,92	4,09	86,40	81,93	4,92	4,09
287,31	112,84	104,72	104,72	9,66	7,99	0,00	86,25	81,79	4,93	4,09	86,50	82,04	4,93	4,09
287,54	112,93	104,83	104,83	9,67	7,98	0,00	86,35	81,90	4,93	4,08	86,59	82,14	4,93	4,08
287,78	113,02	104,95	104,95	9,68	7,97	0,00	86,44	82,00	4,94	4,08	86,68	82,24	4,94	4,08
288,01	113,12	105,06	105,06	9,69	7,97	0,00	86,54	82,11	4,95	4,07	86,78	82,35	4,95	4,07
288,25	113,22	105,18	105,18	9,70	7,95	0,00	86,64	82,22	4,95	4,07	86,88	82,46	4,95	4,07
288,49	113,31	105,30	105,30	9,72	7,94	0,00	86,73	82,32	4,95	4,06	86,97	82,56	4,95	4,06
288,72	113,41	105,42	105,42	9,73	7,93	0,00	86,82	82,42	4,96	4,06	87,07	82,67	4,96	4,06
288,96	113,50	105,53	105,53	9,74	7,93	0,00	86,92	82,53	4,97	4,05	87,16	82,77	4,97	4,05
289,19	113,60	105,64	105,64	9,75	7,92	0,00	87,02	82,64	4,97	4,05	87,26	82,88	4,97	4,05
289,43	113,69	105,76	105,76	9,76	7,91	0,00	87,11	82,75	4,98	4,04	87,35	82,99	4,98	4,04
289,66	113,79	105,88	105,88	9,77	7,90	0,00	87,21	82,85	4,98	4,04	87,45	83,09	4,98	4,04
289,90	113,88	106,00	106,00	9,79	7,89	0,00	87,30	82,96	4,99	4,03	87,54	83,20	4,99	4,03
290,13	114,00	106,12	106,12	9,79	7,88	0,00	87,42	83,09	5,00	4,03	87,66	83,33	5,00	4,03
290,37	114,12	106,26	106,26	9,79	7,87	0,00	87,54	83,21	5,00	4,02	87,78	83,45	5,00	4,02
290,61	114,25	106,39	106,39	9,79	7,86	0,00	87,67	83,34	5,00	4,02	87,91	83,58	5,00	4,02
290,84	114,37	106,52	106,52	9,79	7,85	0,00	87,79	83,47	5,00	4,02	88,03	83,71	5,00	4,02
291,08	114,49	106,65	106,65	9,79	7,84	0,00	87,91	83,59	5,00	4,01	88,15	83,83	5,00	4,01
291,31	114,61	106,78	106,78	9,79	7,83	0,00	88,03	83,72	5,00	4,01	88,27	83,96	5,00	4,01
291,55	114,74	106,92	106,92	9,79	7,82	0,00	88,16	83,86	5,00	4,00	88,40	84,10	5,00	4,00
291,78	114,86	107,05	107,05	9,79	7,81	0,00	88,28	83,98	5,00	3,99	88,52	84,22	5,00	3,99
292,02	114,98	107,18	107,18	9,79	7,80	0,00	88,40	84,11	5,00	3,99	88,64	84,35	5,00	3,99
292,26	115,11	107,31	107,31	9,79	7,80	0,00	88,53	84,24	5,00	3,98	88,77	84,48	5,00	3,98
292,49	115,23	107,44	107,44	9,79	7,79	0,00	88,65	84,36	5,00	3,98	88,89	84,60	5,00	3,98
292,73	115,35	107,58	107,58	9,79	7,77	0,00	88,77	84,49	5,00	3,98	89,01	84,73	5,00	3,98
292,96	115,47	107,71	107,71	9,79	7,76	0,00	88,89	84,62	5,00	3,97	89,13	84,86	5,00	3,97
293,20	115,60	107,84	107,84	9,79	7,76	0,00	89,02	84,74	5,00	3,97	89,26	84,98	5,00	3,97
293,43	115,72	107,97	107,97	9,79	7,75	0,00	89,14	84,87	5,00	3,96	89,38	85,11	5,00	3,96
293,67	115,84	108,10	108,10	9,79	7,74	0,00	89,26	85,00	5,00	3,95	89,50	85,24	5,00	3,95
293,91	115,96	108,23	108,23	9,79	7,73	0,00	89,38	85,13	5,00	3,95	89,62	85,37	5,00	3,95
294,14	116,08	108,37	108,37	9,79	7,72	0,00	89,50	85,25	5,00	3,95	89,74	85,49	5,00	3,95
294,38	116,21	108,50	108,50	9,79	7,71	0,00	89,63	85,38	5,00	3,94	89,87	85,62	5,00	3,94
294,61	116,33	108,63	108,63	9,79	7,70	0,00	89,75	85,51	5,00	3,94	89,99	85,75	5,00	3,94
294,85	116,46	108,76	108,76	9,79	7,69	0,00	89,88	85,64	5,00	3,93	90,12	85,88	5,00	3,93
295,08	116,58	108,90	108,90	9,79	7,68	0,00	90,00	85,76	5,00	3,93	90,24	86,00	5,00	3,93
295,32	116,70	109,03	109,03	9,79	7,67	0,00	90,12	85,89	5,00	3,92	90,36	86,13	5,00	3,92
295,56	116,82	109,16	109,16	9,79	7,66	0,00	90,24	86,02	5,00	3,92	90,48	86,26	5,00	3,92

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
295,79	116,94	109,29	109,29	9,79	7,65	0,00	90,36	86,14	5,00	3,92	90,60	86,38	5,00	3,92
296,03	117,07	109,42	109,42	9,79	7,64	0,00	90,49	86,27	5,00	3,91	90,73	86,51	5,00	3,91
296,26	117,19	109,55	109,55	9,79	7,63	0,00	90,61	86,40	5,00	3,90	90,85	86,64	5,00	3,90
296,50	117,31	109,69	109,69	9,79	7,62	0,00	90,73	86,53	5,00	3,90	90,97	86,77	5,00	3,90
296,73	117,43	109,82	109,82	9,79	7,62	0,00	90,85	86,65	5,00	3,89	91,09	86,89	5,00	3,89
296,97	117,56	109,95	109,95	9,79	7,60	0,00	90,97	86,78	5,00	3,89	91,22	87,02	5,00	3,89
297,21	117,68	110,08	110,08	9,79	7,59	0,00	91,10	86,91	5,00	3,88	91,34	87,15	5,00	3,88
297,44	117,80	110,22	110,22	9,79	7,59	0,00	91,22	87,04	5,00	3,88	91,46	87,28	5,00	3,88
297,68	117,93	110,35	110,35	9,79	7,58	0,00	91,35	87,16	5,00	3,88	91,59	87,40	5,00	3,88
297,91	118,05	110,48	110,48	9,79	7,57	0,00	91,47	87,29	5,00	3,87	91,71	87,53	5,00	3,87
298,15	118,17	110,61	110,61	9,79	7,56	0,00	91,59	87,42	5,00	3,87	91,83	87,66	5,00	3,87
298,38	118,29	110,74	110,74	9,79	7,55	0,00	91,71	87,55	5,00	3,86	91,95	87,79	5,00	3,86
298,62	118,41	110,88	110,88	9,79	7,54	0,00	91,83	87,68	5,00	3,85	92,07	87,92	5,00	3,85
298,86	118,54	111,01	111,01	9,79	7,53	0,00	91,96	87,80	5,00	3,85	92,20	88,04	5,00	3,85
299,09	118,66	111,14	111,14	9,79	7,52	0,00	92,08	87,93	5,00	3,85	92,32	88,17	5,00	3,85
299,33	118,78	111,27	111,27	9,79	7,51	0,00	92,20	88,06	5,00	3,84	92,44	88,30	5,00	3,84
299,56	118,90	111,40	111,40	9,79	7,50	0,00	92,32	88,18	5,00	3,84	92,56	88,42	5,00	3,84
299,80	119,03	111,53	111,53	9,79	7,49	0,00	92,45	88,31	5,00	3,83	92,69	88,55	5,00	3,83
300,03	119,15	111,67	111,67	9,79	7,48	0,00	92,57	88,43	5,00	3,83	92,81	88,67	5,00	3,83
300,27	119,27	111,80	111,80	9,79	7,47	0,00	92,69	88,57	5,00	3,82	92,93	88,81	5,00	3,82
300,51	119,40	111,93	111,93	9,79	7,46	0,00	92,82	88,69	5,00	3,82	93,06	88,93	5,00	3,82
300,74	119,52	112,06	112,06	9,79	7,45	0,00	92,94	88,82	5,00	3,81	93,18	89,06	5,00	3,81
300,98	119,64	112,20	112,20	9,79	7,45	0,00	93,06	88,95	5,00	3,81	93,30	89,19	5,00	3,81
301,21	119,76	112,33	112,33	9,79	7,44	0,00	93,18	89,08	5,00	3,80	93,42	89,32	5,00	3,80
301,45	119,89	112,46	112,46	9,79	7,42	0,00	93,31	89,20	5,00	3,80	93,55	89,44	5,00	3,80
301,68	120,01	112,59	112,59	9,79	7,42	0,00	93,43	89,33	5,00	3,79	93,67	89,57	5,00	3,79
301,92	120,13	112,72	112,72	9,79	7,41	0,00	93,55	89,46	5,00	3,79	93,79	89,70	5,00	3,79
302,15	120,25	112,85	112,85	9,79	7,40	0,00	93,67	89,58	5,00	3,78	93,91	89,82	5,00	3,78
302,39	120,37	112,99	112,99	9,79	7,39	0,00	93,79	89,71	5,00	3,78	94,03	89,95	5,00	3,78
302,63	120,50	113,12	113,12	9,79	7,38	0,00	93,92	89,84	5,00	3,78	94,16	90,08	5,00	3,78
302,86	120,62	113,25	113,25	9,79	7,37	0,00	94,04	89,97	5,00	3,77	94,28	90,21	5,00	3,77
303,10	120,74	113,38	113,38	9,79	7,36	0,00	94,16	90,09	5,00	3,76	94,40	90,33	5,00	3,76
303,33	120,87	113,52	113,52	9,79	7,35	0,00	94,29	90,22	5,00	3,76	94,53	90,46	5,00	3,76
303,57	120,99	113,65	113,65	9,79	7,34	0,00	94,41	90,35	5,00	3,75	94,65	90,59	5,00	3,75
303,80	121,11	113,78	113,78	9,79	7,33	0,00	94,53	90,48	5,00	3,75	94,77	90,72	5,00	3,75
304,04	121,23	113,91	113,91	9,79	7,32	0,00	94,65	90,60	5,00	3,74	94,89	90,84	5,00	3,74
304,28	121,36	114,04	114,04	9,79	7,32	0,00	94,78	90,73	5,00	3,74	95,02	90,97	5,00	3,74
304,51	121,48	114,18	114,18	9,79	7,30	0,00	94,90	90,86	5,00	3,74	95,14	91,10	5,00	3,74
304,75	121,60	114,31	114,31	9,79	7,29	0,00	95,02	90,98	5,00	3,73	95,26	91,22	5,00	3,73
304,98	121,72	114,44	114,44	9,79	7,28	0,00	95,14	91,11	5,00	3,73	95,38	91,35	5,00	3,73
305,22	121,85	114,57	114,57	9,79	7,28	0,00	95,27	91,24	5,00	3,72	95,51	91,48	5,00	3,72
305,45	121,97	114,70	114,70	9,79	7,27	0,00	95,39	91,37	5,00	3,71	95,63	91,61	5,00	3,71
305,69	122,09	114,83	114,83	9,79	7,26	0,00	95,51	91,49	5,00	3,71	95,75	91,73	5,00	3,71
305,93	122,21	114,97	114,97	9,79	7,25	0,00	95,63	91,62	5,00	3,71	95,87	91,86	5,00	3,71
306,16	122,34	115,10	115,10	9,79	7,24	0,00	95,76	91,75	5,00	3,70	96,00	91,99	5,00	3,70
306,40	122,46	115,23	115,23	9,79	7,23	0,00	95,88	91,88	5,00	3,70	96,12	92,12	5,00	3,70
306,63	122,58	115,36	115,36	9,79	7,22	0,00	96,00	92,00	5,00	3,69	96,24	92,25	5,00	3,69
306,87	122,71	115,50	115,50	9,79	7,21	0,00	96,13	92,13	5,00	3,69	96,37	92,37	5,00	3,69
307,10	122,83	115,63	115,63	9,79	7,20	0,00	96,25	92,26	5,00	3,68	96,49	92,50	5,00	3,68
307,34	122,95	115,76	115,76	9,79	7,19	0,00	96,37	92,38	5,00	3,68	96,61	92,62	5,00	3,68
307,58	123,07	115,89	115,89	9,79	7,18	0,00	96,49	92,52	5,00	3,67	96,73	92,76	5,00	3,67
307,81	123,19	116,02	116,02	9,79	7,17	0,00	96,61	92,64	5,00	3,67	96,85	92,88	5,00	3,67
308,05	123,32	116,15	116,15	9,79	7,16	0,00	96,74	92,77	5,00	3,66	96,98	93,01	5,00	3,66
308,28	123,44	116,29	116,29	9,79	7,15	0,00	96,86	92,90	5,00	3,66	97,10	93,14	5,00	3,66
308,52	123,56	116,42	116,42	9,79	7,14	0,00	96,98	93,02	5,00	3,65	97,22	93,26	5,00	3,65
308,75	123,68	116,55	116,55	9,79	7,13	0,00	97,10	93,15	5,00	3,65	97,34	93,39	5,00	3,65
308,99	123,81	116,68	116,68	9,79	7,12	0,00	97,23	93,28	5,00	3,64	97,47	93,52	5,00	3,64

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
309,23	123,93	116,82	116,82	9,79	7,11	0,00	97,35	93,41	5,00	3,64	97,59	93,65	5,00	3,64
309,46	124,05	116,95	116,95	9,79	7,11	0,00	97,47	93,53	5,00	3,64	97,71	93,77	5,00	3,64
309,70	124,18	117,08	117,08	9,79	7,10	0,00	97,60	93,66	5,00	3,63	97,84	93,90	5,00	3,63
309,93	124,30	117,21	117,21	9,79	7,09	0,00	97,72	93,79	5,00	3,62	97,96	94,03	5,00	3,62
310,17	124,42	117,34	117,34	9,79	7,08	0,00	97,84	93,92	5,00	3,62	98,08	94,16	5,00	3,62
310,40	124,54	117,48	117,48	9,79	7,07	0,00	97,96	94,04	5,00	3,61	98,20	94,28	5,00	3,61
310,64	124,67	117,61	117,61	9,79	7,06	0,00	98,08	94,17	5,00	3,61	98,32	94,41	5,00	3,61
310,88	124,79	117,74	117,74	9,79	7,05	0,00	98,21	94,30	5,00	3,61	98,45	94,54	5,00	3,61
311,11	124,91	117,87	117,87	9,79	7,04	0,00	98,33	94,42	5,00	3,60	98,57	94,66	5,00	3,60
311,35	125,03	118,00	118,00	9,79	7,03	0,00	98,45	94,55	5,00	3,60	98,69	94,79	5,00	3,60
311,58	125,15	118,13	118,13	9,79	7,02	0,00	98,57	94,68	5,00	3,59	98,81	94,92	5,00	3,59
311,82	125,28	118,27	118,27	9,79	7,01	0,00	98,70	94,80	5,00	3,59	98,94	95,04	5,00	3,59
312,05	125,40	118,40	118,40	9,79	7,00	0,00	98,82	94,93	5,00	3,58	99,06	95,17	5,00	3,58
312,29	125,52	118,53	118,53	9,79	6,99	0,00	98,94	95,06	5,00	3,57	99,18	95,30	5,00	3,57
312,53	125,65	118,66	118,66	9,79	6,98	0,00	99,07	95,19	5,00	3,57	99,31	95,43	5,00	3,57
312,76	125,77	118,79	118,79	9,79	6,97	0,00	99,19	95,32	5,00	3,57	99,43	95,56	5,00	3,57
313,00	125,89	118,93	118,93	9,79	6,97	0,00	99,31	95,44	5,00	3,56	99,55	95,68	5,00	3,56
313,23	126,01	119,06	119,06	9,79	6,95	0,00	99,43	95,57	5,00	3,56	99,67	95,81	5,00	3,56
313,47	126,14	119,19	119,19	9,79	6,94	0,00	99,56	95,70	5,00	3,55	99,80	95,94	5,00	3,55
313,70	126,26	119,32	119,32	9,79	6,94	0,00	99,68	95,82	5,00	3,55	99,92	96,06	5,00	3,55
313,94	126,38	119,45	119,45	9,79	6,93	0,00	99,80	95,95	5,00	3,54	100,04	96,19	5,00	3,54
314,17	126,50	119,58	119,58	9,79	6,92	0,00	99,92	96,08	5,00	3,54	100,16	96,32	5,00	3,54
314,41	126,62	119,72	119,72	9,79	6,91	0,00	100,04	96,21	5,00	3,53	100,28	96,45	5,00	3,53
314,65	126,75	119,85	119,85	9,79	6,90	0,00	100,17	96,33	5,00	3,53	100,41	96,57	5,00	3,53
314,88	126,87	119,98	119,98	9,79	6,89	0,00	100,29	96,46	5,00	3,52	100,53	96,70	5,00	3,52
315,12	127,00	120,12	120,12	9,79	6,88	0,00	100,42	96,59	5,00	3,52	100,66	96,83	5,00	3,52
315,35	127,12	120,25	120,25	9,79	6,87	0,00	100,54	96,72	5,00	3,51	100,78	96,96	5,00	3,51
315,59	127,24	120,38	120,38	9,79	6,86	0,00	100,66	96,85	5,00	3,51	100,90	97,09	5,00	3,51
315,82	127,36	120,51	120,51	9,79	6,85	0,00	100,78	96,97	5,00	3,50	101,02	97,21	5,00	3,50
316,06	127,48	120,64	120,64	9,79	6,84	0,00	100,90	97,10	5,00	3,50	101,14	97,34	5,00	3,50
316,30	127,61	120,78	120,78	9,79	6,83	0,00	101,03	97,23	5,00	3,50	101,27	97,47	5,00	3,50
316,53	127,73	120,91	120,91	9,79	6,82	0,00	101,15	97,35	5,00	3,49	101,39	97,59	5,00	3,49
316,77	127,85	121,04	121,04	9,79	6,81	0,00	101,27	97,48	5,00	3,48	101,51	97,72	5,00	3,48
317,00	127,97	121,17	121,17	9,79	6,80	0,00	101,39	97,61	5,00	3,48	101,63	97,85	5,00	3,48
317,24	128,10	121,30	121,30	9,79	6,80	0,00	101,52	97,74	5,00	3,47	101,76	97,98	5,00	3,47
317,47	128,22	121,43	121,43	9,79	6,79	0,00	101,64	97,86	5,00	3,47	101,88	98,10	5,00	3,47
317,71	128,34	121,57	121,57	9,79	6,77	0,00	101,76	97,99	5,00	3,47	102,00	98,23	5,00	3,47
317,95	128,47	121,70	121,70	9,79	6,77	0,00	101,89	98,12	5,00	3,46	102,13	98,36	5,00	3,46
318,18	128,59	121,83	121,83	9,79	6,76	0,00	102,01	98,25	5,00	3,46	102,25	98,49	5,00	3,46
318,42	128,71	121,96	121,96	9,79	6,75	0,00	102,13	98,37	5,00	3,45	102,37	98,61	5,00	3,45
318,65	128,83	122,09	122,09	9,79	6,74	0,00	102,25	98,50	5,00	3,45	102,49	98,74	5,00	3,45
318,89	128,96	122,23	122,23	9,79	6,73	0,00	102,38	98,63	5,00	3,44	102,62	98,87	5,00	3,44
319,12	129,08	122,36	122,36	9,79	6,72	0,00	102,50	98,76	5,00	3,43	102,74	99,00	5,00	3,43
319,36	129,20	122,49	122,49	9,79	6,71	0,00	102,62	98,88	5,00	3,43	102,86	99,12	5,00	3,43
319,60	129,32	122,62	122,62	9,79	6,70	0,00	102,74	99,01	5,00	3,43	102,98	99,25	5,00	3,43
319,83	129,44	122,75	122,75	9,79	6,69	0,00	102,86	99,14	5,00	3,42	103,10	99,38	5,00	3,42
320,07	129,57	122,88	122,88	9,79	6,68	0,00	102,99	99,26	5,00	3,42	103,23	99,50	5,00	3,42
320,30	129,69	123,02	123,02	9,79	6,67	0,00	103,11	99,39	5,00	3,41	103,35	99,63	5,00	3,41
320,54	129,81	123,15	123,15	9,79	6,66	0,00	103,23	99,52	5,00	3,41	103,47	99,76	5,00	3,41
320,77	129,93	123,28	123,28	9,79	6,65	0,00	103,35	99,64	5,00	3,40	103,59	99,88	5,00	3,40
321,01	130,06	123,42	123,42	9,79	6,64	0,00	103,48	99,77	5,00	3,40	103,72	100,01	5,00	3,40
321,25	130,18	123,55	123,55	9,79	6,63	0,00	103,60	99,90	5,00	3,40	103,84	100,14	5,00	3,40
321,48	130,30	123,68	123,68	9,79	6,63	0,00	103,72	100,03	5,00	3,39	103,96	100,27	5,00	3,39
321,72	130,43	123,81	123,81	9,79	6,62	0,00	103,85	100,16	5,00	3,38	104,09	100,40	5,00	3,38
321,95	130,55	123,94	123,94	9,79	6,61	0,00	103,97	100,28	5,00	3,38	104,21	100,52	5,00	3,38
322,19	130,67	124,08	124,08	9,79	6,59	0,00	104,09	100,41	5,00	3,37	104,33	100,65	5,00	3,37
322,42	130,79	124,21	124,21	9,79	6,59	0,00	104,21	100,54	5,00	3,37	104,45	100,78	5,00	3,37

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
							zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
403,26	172,83	169,48	169,48	9,79	3,35	0,00	146,25	144,22	5,00	1,72	146,49	144,46	5,00	1,72
403,50	172,95	169,61	169,61	9,79	3,34	0,00	146,37	144,35	5,00	1,72	146,61	144,59	5,00	1,72
403,74	173,08	169,74	169,74	9,79	3,33	0,00	146,50	144,48	5,00	1,71	146,74	144,72	5,00	1,71
403,97	173,20	169,87	169,87	9,79	3,33	0,00	146,62	144,61	5,00	1,71	146,86	144,85	5,00	1,71
404,21	173,32	170,00	170,00	9,79	3,32	0,00	146,74	144,73	5,00	1,70	146,98	144,97	5,00	1,70
404,44	173,44	170,14	170,14	9,79	3,31	0,00	146,86	144,86	5,00	1,69	147,10	145,10	5,00	1,69
404,68	173,57	170,27	170,27	9,79	3,30	0,00	146,99	144,99	5,00	1,69	147,23	145,23	5,00	1,69
404,91	173,69	170,40	170,40	9,79	3,29	0,00	147,11	145,12	5,00	1,68	147,35	145,36	5,00	1,68
405,15	173,81	170,53	170,53	9,79	3,28	0,00	147,23	145,24	5,00	1,68	147,47	145,48	5,00	1,68
405,39	173,93	170,66	170,66	9,79	3,27	0,00	147,35	145,37	5,00	1,68	147,59	145,61	5,00	1,68
405,62	174,05	170,79	170,79	9,79	3,26	0,00	147,47	145,50	5,00	1,67	147,71	145,74	5,00	1,67
405,86	174,18	170,93	170,93	9,79	3,25	0,00	147,60	145,62	5,00	1,67	147,84	145,86	5,00	1,67
406,09	174,30	171,06	171,06	9,79	3,24	0,00	147,72	145,75	5,00	1,66	147,96	145,99	5,00	1,66
406,33	174,43	171,20	171,20	9,79	3,23	0,00	147,85	145,88	5,00	1,66	148,09	146,12	5,00	1,66
406,56	174,55	171,33	171,33	9,79	3,22	0,00	147,97	146,01	5,00	1,65	148,21	146,25	5,00	1,65
406,80	174,67	171,46	171,46	9,79	3,21	0,00	148,09	146,14	5,00	1,65	148,33	146,38	5,00	1,65
407,04	174,79	171,59	171,59	9,79	3,20	0,00	148,21	146,27	5,00	1,64	148,45	146,51	5,00	1,64
407,27	174,91	171,72	171,72	9,79	3,19	0,00	148,33	146,39	5,00	1,64	148,57	146,63	5,00	1,64
407,51	175,04	171,85	171,85	9,79	3,18	0,00	148,46	146,52	5,00	1,63	148,70	146,76	5,00	1,63
407,74	175,16	171,99	171,99	9,79	3,17	0,00	148,58	146,64	5,00	1,63	148,82	146,89	5,00	1,63
407,98	175,28	172,12	172,12	9,79	3,16	0,00	148,70	146,77	5,00	1,62	148,94	147,01	5,00	1,62
408,21	175,40	172,25	172,25	9,79	3,16	0,00	148,82	146,90	5,00	1,62	149,06	147,14	5,00	1,62
408,45	175,53	172,38	172,38	9,79	3,15	0,00	148,95	147,02	5,00	1,61	149,19	147,26	5,00	1,61
408,69	175,65	172,51	172,51	9,79	3,14	0,00	149,07	147,15	5,00	1,61	149,31	147,39	5,00	1,61
408,92	175,77	172,64	172,64	9,79	3,13	0,00	149,19	147,28	5,00	1,61	149,43	147,52	5,00	1,61
409,16	175,89	172,78	172,78	9,79	3,12	0,00	149,31	147,41	5,00	1,60	149,55	147,65	5,00	1,60
409,39	176,02	172,91	172,91	9,79	3,11	0,00	149,44	147,54	5,00	1,59	149,68	147,78	5,00	1,59
409,63	176,14	173,04	173,04	9,79	3,10	0,00	149,56	147,67	5,00	1,59	149,80	147,91	5,00	1,59
409,86	176,26	173,17	173,17	9,79	3,09	0,00	149,68	147,79	5,00	1,58	149,92	148,03	5,00	1,58
410,10	176,39	173,30	173,30	9,79	3,08	0,00	149,80	147,92	5,00	1,58	150,04	148,16	5,00	1,58
410,34	176,51	173,43	173,43	9,79	3,07	0,00	149,93	148,05	5,00	1,58	150,17	148,29	5,00	1,58
410,57	176,63	173,57	173,57	9,79	3,06	0,00	150,05	148,17	5,00	1,57	150,29	148,41	5,00	1,57
410,81	176,75	173,70	173,70	9,79	3,05	0,00	150,17	148,30	5,00	1,57	150,41	148,54	5,00	1,57
411,04	176,87	173,83	173,83	9,79	3,04	0,00	150,29	148,43	5,00	1,56	150,53	148,67	5,00	1,56
411,28	177,00	173,96	173,96	9,79	3,03	0,00	150,42	148,55	5,00	1,56	150,66	148,79	5,00	1,56
411,51	177,12	174,09	174,09	9,79	3,02	0,00	150,54	148,68	5,00	1,55	150,78	148,92	5,00	1,55
411,75	177,24	174,22	174,22	9,79	3,02	0,00	150,66	148,81	5,00	1,55	150,90	149,05	5,00	1,55
411,98	177,36	174,36	174,36	9,79	3,00	0,00	150,78	148,94	5,00	1,54	151,02	149,18	5,00	1,54
412,22	177,49	174,50	174,50	9,79	2,99	0,00	150,91	149,07	5,00	1,54	151,15	149,31	5,00	1,54
412,46	177,61	174,63	174,63	9,79	2,99	0,00	151,03	149,19	5,00	1,53	151,27	149,43	5,00	1,53
412,69	177,73	174,76	174,76	9,79	2,98	0,00	151,15	149,32	5,00	1,53	151,39	149,56	5,00	1,53
412,93	177,86	174,89	174,89	9,79	2,97	0,00	151,28	149,45	5,00	1,52	151,52	149,69	5,00	1,52
413,16	177,98	175,02	175,02	9,79	2,96	0,00	151,40	149,57	5,00	1,52	151,64	149,81	5,00	1,52
413,40	178,10	175,15	175,15	9,79	2,95	0,00	151,52	149,70	5,00	1,51	151,76	149,94	5,00	1,51
413,63	178,22	175,29	175,29	9,79	2,94	0,00	151,64	149,83	5,00	1,51	151,88	150,07	5,00	1,51
413,87	178,34	175,42	175,42	9,79	2,93	0,00	151,76	149,96	5,00	1,50	152,00	150,20	5,00	1,50
414,11	178,47	175,55	175,55	9,79	2,92	0,00	151,89	150,08	5,00	1,50	152,13	150,32	5,00	1,50
414,34	178,59	175,68	175,68	9,79	2,91	0,00	152,01	150,21	5,00	1,49	152,25	150,45	5,00	1,49
414,58	178,71	175,81	175,81	9,79	2,90	0,00	152,13	150,34	5,00	1,49	152,37	150,58	5,00	1,49
414,81	178,83	175,94	175,94	9,79	2,89	0,00	152,25	150,46	5,00	1,48	152,49	150,70	5,00	1,48
415,05	178,96	176,08	176,08	9,79	2,88	0,00	152,38	150,59	5,00	1,48	152,62	150,83	5,00	1,48
415,28	179,08	176,21	176,21	9,79	2,87	0,00	152,50	150,72	5,00	1,48	152,74	150,96	5,00	1,48
415,52	179,20	176,34	176,34	9,79	2,86	0,00	152,62	150,85	5,00	1,47	152,86	151,09	5,00	1,47
415,76	179,33	176,47	176,47	9,79	2,85	0,00	152,75	150,97	5,00	1,47	152,99	151,21	5,00	1,47
415,99	179,45	176,60	176,60	9,79	2,85	0,00	152,87	151,11	5,00	1,46	153,11	151,35	5,00	1,46
416,23	179,57	176,73	176,73	9,79	2,84	0,00	152,99	151,23	5,00	1,45	153,23	151,47	5,00	1,45
416,46	179,69	176,87	176,87	9,79	2,82	0,00	153,11	151,36	5,00	1,45	153,35	151,60	5,00	1,45

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
416,70	179,82	177,00	177,00	9,79	2,82	0,00	153,24	151,49	5,00	1,44	153,48	151,73	5,00	1,44
416,93	179,94	177,13	177,13	9,79	2,81	0,00	153,36	151,61	5,00	1,44	153,60	151,85	5,00	1,44
417,17	180,06	177,26	177,26	9,79	2,80	0,00	153,48	151,74	5,00	1,44	153,72	151,98	5,00	1,44
417,41	180,18	177,39	177,39	9,79	2,79	0,00	153,60	151,86	5,00	1,43	153,84	152,11	5,00	1,43
417,64	180,30	177,52	177,52	9,79	2,78	0,00	153,72	151,99	5,00	1,43	153,96	152,23	5,00	1,43
417,88	180,43	177,66	177,66	9,79	2,77	0,00	153,85	152,12	5,00	1,42	154,09	152,36	5,00	1,42
418,11	180,55	177,79	177,79	9,79	2,76	0,00	153,97	152,25	5,00	1,42	154,21	152,49	5,00	1,42
418,35	180,68	177,93	177,93	9,79	2,75	0,00	154,10	152,38	5,00	1,41	154,34	152,62	5,00	1,41
418,58	180,80	178,06	178,06	9,79	2,74	0,00	154,22	152,51	5,00	1,41	154,46	152,75	5,00	1,41
418,82	180,92	178,19	178,19	9,79	2,73	0,00	154,34	152,63	5,00	1,40	154,58	152,87	5,00	1,40
419,06	181,04	178,32	178,32	9,79	2,72	0,00	154,46	152,76	5,00	1,40	154,70	153,00	5,00	1,40
419,29	181,16	178,45	178,45	9,79	2,71	0,00	154,58	152,89	5,00	1,39	154,82	153,13	5,00	1,39
419,53	181,29	178,58	178,58	9,79	2,70	0,00	154,71	153,01	5,00	1,39	154,95	153,25	5,00	1,39
419,76	181,41	178,72	178,72	9,79	2,69	0,00	154,83	153,14	5,00	1,38	155,07	153,38	5,00	1,38
420,00	181,53	178,85	178,85	9,79	2,68	0,00	154,95	153,27	5,00	1,38	155,19	153,51	5,00	1,38
420,23	181,65	178,98	178,98	9,79	2,68	0,00	155,07	153,39	5,00	1,37	155,31	153,63	5,00	1,37
420,47	181,78	179,11	179,11	9,79	2,67	0,00	155,20	153,52	5,00	1,37	155,44	153,76	5,00	1,37
420,71	181,90	179,24	179,24	9,79	2,65	0,00	155,32	153,65	5,00	1,36	155,56	153,89	5,00	1,36
420,94	182,02	179,37	179,37	9,79	2,64	0,00	155,44	153,78	5,00	1,36	155,68	154,02	5,00	1,36
421,18	182,15	179,51	179,51	9,79	2,64	0,00	155,57	153,91	5,00	1,35	155,81	154,15	5,00	1,35
421,41	182,27	179,64	179,64	9,79	2,63	0,00	155,69	154,03	5,00	1,35	155,93	154,27	5,00	1,35
421,65	182,39	179,77	179,77	9,79	2,62	0,00	155,81	154,16	5,00	1,34	156,05	154,40	5,00	1,34
421,88	182,51	179,90	179,90	9,79	2,61	0,00	155,93	154,29	5,00	1,34	156,17	154,53	5,00	1,34
422,12	182,64	180,03	180,03	9,79	2,60	0,00	156,05	154,41	5,00	1,34	156,30	154,65	5,00	1,34
422,36	182,76	180,17	180,17	9,79	2,59	0,00	156,18	154,54	5,00	1,33	156,42	154,78	5,00	1,33
422,59	182,88	180,30	180,30	9,79	2,58	0,00	156,30	154,67	5,00	1,33	156,54	154,91	5,00	1,33
422,83	183,00	180,43	180,43	9,79	2,57	0,00	156,42	154,79	5,00	1,32	156,66	155,03	5,00	1,32
423,06	183,12	180,56	180,56	9,79	2,56	0,00	156,54	154,92	5,00	1,31	156,78	155,16	5,00	1,31
423,30	183,25	180,69	180,69	9,79	2,55	0,00	156,67	155,05	5,00	1,31	156,91	155,29	5,00	1,31
423,53	183,37	180,82	180,82	9,79	2,54	0,00	156,79	155,18	5,00	1,31	157,03	155,42	5,00	1,31
423,77	183,49	180,96	180,96	9,79	2,53	0,00	156,91	155,30	5,00	1,30	157,15	155,54	5,00	1,30
424,00	183,62	181,09	181,09	9,79	2,52	0,00	157,04	155,44	5,00	1,30	157,28	155,68	5,00	1,30
424,24	183,74	181,23	181,23	9,79	2,51	0,00	157,16	155,56	5,00	1,29	157,40	155,80	5,00	1,29
424,48	183,86	181,36	181,36	9,79	2,51	0,00	157,28	155,69	5,00	1,29	157,52	155,93	5,00	1,29
424,71	183,98	181,49	181,49	9,79	2,50	0,00	157,40	155,81	5,00	1,28	157,64	156,05	5,00	1,28
424,95	184,11	181,62	181,62	9,79	2,49	0,00	157,53	155,94	5,00	1,28	157,77	156,18	5,00	1,28
425,18	184,23	181,75	181,75	9,79	2,47	0,00	157,65	156,07	5,00	1,27	157,89	156,31	5,00	1,27
425,42	184,35	181,88	181,88	9,79	2,47	0,00	157,77	156,20	5,00	1,27	158,01	156,44	5,00	1,27
425,65	184,47	182,02	182,02	9,79	2,46	0,00	157,89	156,33	5,00	1,26	158,13	156,57	5,00	1,26
425,89	184,59	182,15	182,15	9,79	2,45	0,00	158,01	156,45	5,00	1,26	158,25	156,69	5,00	1,26
426,13	184,72	182,28	182,28	9,79	2,44	0,00	158,14	156,58	5,00	1,25	158,38	156,82	5,00	1,25
426,36	184,84	182,41	182,41	9,79	2,43	0,00	158,26	156,71	5,00	1,25	158,50	156,95	5,00	1,25
426,60	184,96	182,54	182,54	9,79	2,42	0,00	158,38	156,83	5,00	1,24	158,62	157,07	5,00	1,24
426,83	185,08	182,67	182,67	9,79	2,41	0,00	158,50	156,96	5,00	1,24	158,74	157,20	5,00	1,24
427,07	185,21	182,81	182,81	9,79	2,40	0,00	158,63	157,09	5,00	1,24	158,87	157,33	5,00	1,24
427,30	185,33	182,94	182,94	9,79	2,39	0,00	158,75	157,22	5,00	1,23	158,99	157,46	5,00	1,23
427,54	185,45	183,07	183,07	9,79	2,38	0,00	158,87	157,35	5,00	1,22	159,11	157,59	5,00	1,22
427,78	185,58	183,20	183,20	9,79	2,37	0,00	159,00	157,47	5,00	1,22	159,24	157,71	5,00	1,22
428,01	185,70	183,33	183,33	9,79	2,37	0,00	159,12	157,60	5,00	1,21	159,36	157,84	5,00	1,21
428,25	185,82	183,47	183,47	9,79	2,35	0,00	159,24	157,73	5,00	1,21	159,48	157,97	5,00	1,21
428,48	185,94	183,60	183,60	9,79	2,34	0,00	159,36	157,85	5,00	1,20	159,60	158,09	5,00	1,20
428,72	186,07	183,73	183,73	9,79	2,34	0,00	159,49	157,98	5,00	1,20	159,73	158,22	5,00	1,20
428,95	186,19	183,86	183,86	9,79	2,33	0,00	159,61	158,11	5,00	1,20	159,85	158,35	5,00	1,20
429,19	186,31	183,99	183,99	9,79	2,32	0,00	159,73	158,23	5,00	1,19	159,97	158,47	5,00	1,19
429,43	186,43	184,12	184,12	9,79	2,31	0,00	159,85	158,36	5,00	1,19	160,09	158,60	5,00	1,19
429,66	186,55	184,26	184,26	9,79	2,30	0,00	159,97	158,49	5,00	1,18	160,21	158,73	5,00	1,18
429,90	186,68	184,39	184,39	9,79	2,29	0,00	160,10	158,62	5,00	1,17	160,34	158,86	5,00	1,17

Tabelloon	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 loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	verrekenbare werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenbare afbouw algemene heffingskorting	verrekenbare arbeidskorting
430,13	186,80	184,53	184,53	9,79	2,28	0,00	160,22	158,75	5,00	1,17	160,46	158,99	5,00	1,17
430,37	186,93	184,66	184,66	9,79	2,27	0,00	160,35	158,87	5,00	1,17	160,59	159,11	5,00	1,17
430,60	187,05	184,79	184,79	9,79	2,26	0,00	160,47	159,00	5,00	1,16	160,71	159,24	5,00	1,16
430,84	187,17	184,92	184,92	9,79	2,25	0,00	160,59	159,13	5,00	1,16	160,83	159,37	5,00	1,16
431,08	187,29	185,05	185,05	9,79	2,24	0,00	160,71	159,25	5,00	1,15	160,95	159,49	5,00	1,15
431,31	187,41	185,18	185,18	9,79	2,23	0,00	160,83	159,38	5,00	1,15	161,07	159,62	5,00	1,15
431,55	187,54	185,31	185,31	9,79	2,22	0,00	160,96	159,51	5,00	1,14	161,20	159,75	5,00	1,14
431,78	187,66	185,45	185,45	9,79	2,21	0,00	161,08	159,63	5,00	1,14	161,32	159,87	5,00	1,14
432,02	187,78	185,58	185,58	9,79	2,20	0,00	161,20	159,76	5,00	1,13	161,44	160,00	5,00	1,13
432,25	187,90	185,71	185,71	9,79	2,20	0,00	161,32	159,89	5,00	1,13	161,56	160,13	5,00	1,13
432,49	188,03	185,84	185,84	9,79	2,18	0,00	161,45	160,02	5,00	1,12	161,69	160,26	5,00	1,12
432,73	188,15	185,97	185,97	9,79	2,17	0,00	161,57	160,14	5,00	1,12	161,81	160,38	5,00	1,12
432,96	188,27	186,11	186,11	9,79	2,16	0,00	161,69	160,28	5,00	1,11	161,93	160,52	5,00	1,11
433,20	188,40	186,24	186,24	9,79	2,16	0,00	161,82	160,40	5,00	1,11	162,06	160,64	5,00	1,11
433,43	188,52	186,37	186,37	9,79	2,15	0,00	161,94	160,53	5,00	1,10	162,18	160,77	5,00	1,10
433,67	188,64	186,50	186,50	9,79	2,14	0,00	162,06	160,66	5,00	1,10	162,30	160,90	5,00	1,10
433,90	188,76	186,63	186,63	9,79	2,13	0,00	162,18	160,78	5,00	1,10	162,42	161,02	5,00	1,10
434,14	188,89	186,77	186,77	9,79	2,12	0,00	162,31	160,91	5,00	1,09	162,55	161,15	5,00	1,09
434,38	189,01	186,90	186,90	9,79	2,11	0,00	162,43	161,03	5,00	1,09	162,67	161,27	5,00	1,09
434,61	189,13	187,03	187,03	9,79	2,10	0,00	162,55	161,17	5,00	1,08	162,79	161,41	5,00	1,08
434,85	189,25	187,16	187,16	9,79	2,09	0,00	162,67	161,29	5,00	1,07	162,91	161,53	5,00	1,07
435,08	189,37	187,29	187,29	9,79	2,08	0,00	162,79	161,42	5,00	1,07	163,03	161,66	5,00	1,07
435,32	189,50	187,42	187,42	9,79	2,07	0,00	162,92	161,55	5,00	1,06	163,16	161,79	5,00	1,06
435,55	189,62	187,56	187,56	9,79	2,06	0,00	163,04	161,67	5,00	1,06	163,28	161,91	5,00	1,06
435,79	189,75	187,69	187,69	9,79	2,05	0,00	163,16	161,80	5,00	1,06	163,40	162,04	5,00	1,06
436,02	189,87	187,82	187,82	9,79	2,04	0,00	163,29	161,93	5,00	1,05	163,53	162,17	5,00	1,05
436,26	189,99	187,96	187,96	9,79	2,03	0,00	163,41	162,06	5,00	1,05	163,65	162,30	5,00	1,05
436,50	190,11	188,09	188,09	9,79	2,03	0,00	163,53	162,18	5,00	1,04	163,77	162,42	5,00	1,04
436,73	190,23	188,22	188,22	9,79	2,02	0,00	163,65	162,31	5,00	1,03	163,89	162,55	5,00	1,03
436,97	190,36	188,35	188,35	9,79	2,00	0,00	163,78	162,44	5,00	1,03	164,02	162,68	5,00	1,03
437,20	190,48	188,48	188,48	9,79	1,99	0,00	163,90	162,57	5,00	1,03	164,14	162,81	5,00	1,03
437,44	190,60	188,61	188,61	9,79	1,99	0,00	164,02	162,69	5,00	1,02	164,26	162,93	5,00	1,02
437,67	190,72	188,75	188,75	9,79	1,98	0,00	164,14	162,82	5,00	1,02	164,38	163,06	5,00	1,02
437,91	190,84	188,88	188,88	9,79	1,97	0,00	164,26	162,95	5,00	1,01	164,50	163,19	5,00	1,01
438,15	190,97	189,01	189,01	9,79	1,96	0,00	164,39	163,07	5,00	1,01	164,63	163,31	5,00	1,01
438,38	191,09	189,14	189,14	9,79	1,95	0,00	164,51	163,20	5,00	1,00	164,75	163,44	5,00	1,00
438,62	191,21	189,27	189,27	9,79	1,94	0,00	164,63	163,33	5,00	1,00	164,87	163,57	5,00	1,00
438,85	191,34	189,41	189,41	9,79	1,93	0,00	164,76	163,46	5,00	1,00	165,00	163,70	5,00	1,00
439,09	191,46	189,54	189,54	9,79	1,92	0,00	164,88	163,59	5,00	0,99	165,12	163,83	5,00	0,99
439,32	191,58	189,67	189,67	9,79	1,91	0,00	165,00	163,71	5,00	0,98	165,24	163,95	5,00	0,98
439,56	191,70	189,80	189,80	9,79	1,90	0,00	165,12	163,84	5,00	0,98	165,36	164,08	5,00	0,98
439,80	191,83	189,93	189,93	9,79	1,89	0,00	165,25	163,97	5,00	0,97	165,49	164,21	5,00	0,97
440,03	191,95	190,07	190,07	9,79	1,88	0,00	165,37	164,09	5,00	0,97	165,61	164,33	5,00	0,97
440,27	192,07	190,20	190,20	9,79	1,87	0,00	165,49	164,22	5,00	0,96	165,73	164,46	5,00	0,96
440,50	192,19	190,33	190,33	9,79	1,86	0,00	165,61	164,35	5,00	0,96	165,85	164,59	5,00	0,96
440,74	192,32	190,46	190,46	9,79	1,85	0,00	165,74	164,47	5,00	0,96	165,98	164,71	5,00	0,96
440,97	192,44	190,59	190,59	9,79	1,85	0,00	165,86	164,60	5,00	0,95	166,10	164,84	5,00	0,95
441,21	192,56	190,72	190,72	9,79	1,84	0,00	165,98	164,73	5,00	0,95	166,22	164,97	5,00	0,95
441,45	192,68	190,86	190,86	9,79	1,82	0,00	166,10	164,86	5,00	0,94	166,34	165,10	5,00	0,94
441,68	192,81	190,99	190,99	9,79	1,82	0,00	166,23	164,99	5,00	0,93	166,47	165,23	5,00	0,93
441,92	192,93	191,12	191,12	9,79	1,81	0,00	166,35	165,12	5,00	0,93	166,59	165,36	5,00	0,93
442,15	193,05	191,26	191,26	9,79	1,80	0,00	166,47	165,24	5,00	0,93	166,71	165,48	5,00	0,93
442,39	193,18	191,39	191,39	9,79	1,79	0,00	166,60	165,37	5,00	0,92	166,84	165,61	5,00	0,92
442,62	193,30	191,52	191,52	9,79	1,78	0,00	166,72	165,50	5,00	0,92	166,96	165,74	5,00	0,92
442,86	193,42	191,65	191,65	9,79	1,77	0,00	166,84	165,62	5,00	0,91	167,08	165,86	5,00	0,91
443,10	193,54	191,78	191,78	9,79	1,76	0,00	166,96	165,75	5,00	0,91	167,20	165,99	5,00	0,91
443,33	193,66	191,91	191,91	9,79	1,75	0,00	167,08	165,88	5,00	0,90	167,32	166,12	5,00	0,90

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
							zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting			verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
443,57	193,79	192,05	192,05	9,79	1,74	0,00	167,21	166,00	5,00	0,90	167,45	166,24	5,00	0,90
443,80	193,91	192,18	192,18	9,79	1,73	0,00	167,33	166,13	5,00	0,89	167,57	166,37	5,00	0,89
444,04	194,03	192,31	192,31	9,79	1,72	0,00	167,45	166,26	5,00	0,89	167,69	166,50	5,00	0,89
444,27	194,15	192,44	192,44	9,79	1,71	0,00	167,57	166,39	5,00	0,88	167,81	166,63	5,00	0,88
444,51	194,28	192,57	192,57	9,79	1,70	0,00	167,70	166,51	5,00	0,88	167,94	166,75	5,00	0,88
444,75	194,40	192,71	192,71	9,79	1,69	0,00	167,82	166,64	5,00	0,87	168,06	166,88	5,00	0,87
444,98	194,52	192,84	192,84	9,79	1,68	0,00	167,94	166,77	5,00	0,87	168,18	167,01	5,00	0,87
445,22	194,65	192,97	192,97	9,79	1,68	0,00	168,07	166,90	5,00	0,86	168,31	167,14	5,00	0,86
445,45	194,77	193,10	193,10	9,79	1,67	0,00	168,19	167,02	5,00	0,86	168,43	167,26	5,00	0,86
445,69	194,89	193,23	193,23	9,79	1,66	0,00	168,31	167,15	5,00	0,86	168,55	167,39	5,00	0,86
445,92	195,01	193,37	193,37	9,79	1,65	0,00	168,43	167,28	5,00	0,85	168,67	167,52	5,00	0,85
446,16	195,14	193,50	193,50	9,79	1,64	0,00	168,56	167,41	5,00	0,84	168,80	167,65	5,00	0,84
446,40	195,26	193,63	193,63	9,79	1,63	0,00	168,68	167,53	5,00	0,84	168,92	167,77	5,00	0,84
446,63	195,38	193,76	193,76	9,79	1,62	0,00	168,80	167,66	5,00	0,83	169,04	167,90	5,00	0,83
446,87	195,50	193,89	193,89	9,79	1,61	0,00	168,92	167,79	5,00	0,83	169,16	168,03	5,00	0,83
447,10	195,62	194,02	194,02	9,79	1,60	0,00	169,04	167,91	5,00	0,82	169,28	168,15	5,00	0,82
447,34	195,75	194,16	194,16	9,79	1,59	0,00	169,17	168,04	5,00	0,82	169,41	168,28	5,00	0,82
447,57	195,87	194,29	194,29	9,79	1,58	0,00	169,29	168,17	5,00	0,82	169,53	168,41	5,00	0,82
447,81	196,00	194,42	194,42	9,79	1,57	0,00	169,41	168,30	5,00	0,81	169,65	168,54	5,00	0,81
448,04	196,12	194,55	194,55	9,79	1,56	0,00	169,54	168,42	5,00	0,81	169,78	168,66	5,00	0,81
448,28	196,24	194,69	194,69	9,79	1,55	0,00	169,66	168,56	5,00	0,80	169,90	168,80	5,00	0,80
448,52	196,36	194,82	194,82	9,79	1,55	0,00	169,78	168,68	5,00	0,79	170,02	168,92	5,00	0,79
448,75	196,48	194,95	194,95	9,79	1,53	0,00	169,90	168,81	5,00	0,79	170,14	169,05	5,00	0,79
448,99	196,61	195,08	195,08	9,79	1,52	0,00	170,03	168,93	5,00	0,79	170,27	169,17	5,00	0,79
449,22	196,73	195,21	195,21	9,79	1,51	0,00	170,15	169,06	5,00	0,78	170,39	169,30	5,00	0,78
449,46	196,85	195,34	195,34	9,79	1,51	0,00	170,27	169,19	5,00	0,78	170,51	169,43	5,00	0,78
449,69	196,97	195,48	195,48	9,79	1,50	0,00	170,39	169,31	5,00	0,77	170,63	169,55	5,00	0,77
449,93	197,09	195,61	195,61	9,79	1,49	0,00	170,51	169,44	5,00	0,77	170,75	169,68	5,00	0,77
450,17	197,22	195,74	195,74	9,79	1,48	0,00	170,64	169,57	5,00	0,76	170,88	169,81	5,00	0,76
450,40	197,34	195,87	195,87	9,79	1,47	0,00	170,76	169,69	5,00	0,76	171,00	169,93	5,00	0,76
450,64	197,47	196,01	196,01	9,79	1,46	0,00	170,89	169,83	5,00	0,75	171,13	170,07	5,00	0,75
450,87	197,59	196,14	196,14	9,79	1,45	0,00	171,01	169,96	5,00	0,75	171,25	170,20	5,00	0,75
451,11	197,71	196,27	196,27	9,79	1,44	0,00	171,13	170,08	5,00	0,74	171,37	170,32	5,00	0,74
451,34	197,83	196,40	196,40	9,79	1,43	0,00	171,25	170,21	5,00	0,74	171,49	170,45	5,00	0,74
451,58	197,95	196,53	196,53	9,79	1,42	0,00	171,37	170,34	5,00	0,73	171,61	170,58	5,00	0,73
451,82	198,08	196,67	196,67	9,79	1,41	0,00	171,50	170,46	5,00	0,73	171,74	170,70	5,00	0,73
452,05	198,20	196,80	196,80	9,79	1,40	0,00	171,62	170,59	5,00	0,72	171,86	170,83	5,00	0,72
452,29	198,32	196,93	196,93	9,79	1,39	0,00	171,74	170,72	5,00	0,72	171,98	170,96	5,00	0,72
452,52	198,44	197,06	197,06	9,79	1,38	0,00	171,86	170,84	5,00	0,72	172,10	171,08	5,00	0,72
452,76	198,57	197,19	197,19	9,79	1,37	0,00	171,99	170,97	5,00	0,71	172,23	171,21	5,00	0,71
452,99	198,69	197,32	197,32	9,79	1,37	0,00	172,11	171,10	5,00	0,70	172,35	171,34	5,00	0,70
453,23	198,81	197,46	197,46	9,79	1,35	0,00	172,23	171,23	5,00	0,70	172,47	171,47	5,00	0,70
453,47	198,94	197,59	197,59	9,79	1,34	0,00	172,36	171,36	5,00	0,69	172,60	171,60	5,00	0,69
453,70	199,06	197,72	197,72	9,79	1,34	0,00	172,48	171,48	5,00	0,69	172,72	171,72	5,00	0,69
453,94	199,18	197,85	197,85	9,79	1,33	0,00	172,60	171,61	5,00	0,69	172,84	171,85	5,00	0,69
454,17	199,30	197,99	197,99	9,79	1,32	0,00	172,72	171,74	5,00	0,68	172,96	171,98	5,00	0,68
454,41	199,43	198,12	198,12	9,79	1,31	0,00	172,85	171,86	5,00	0,68	173,09	172,10	5,00	0,68
454,64	199,55	198,25	198,25	9,79	1,30	0,00	172,97	171,99	5,00	0,67	173,21	172,23	5,00	0,67
454,88	199,67	198,38	198,38	9,79	1,29	0,00	173,09	172,12	5,00	0,67	173,33	172,36	5,00	0,67
455,12	199,79	198,51	198,51	9,79	1,28	0,00	173,21	172,24	5,00	0,66	173,45	172,48	5,00	0,66
455,35	199,91	198,64	198,64	9,79	1,27	0,00	173,33	172,37	5,00	0,65	173,57	172,61	5,00	0,65
455,59	200,04	198,78	198,78	9,79	1,26	0,00	173,46	172,50	5,00	0,65	173,70	172,74	5,00	0,65
455,82	200,16	198,91	198,91	9,79	1,25	0,00	173,58	172,63	5,00	0,65	173,82	172,87	5,00	0,65
456,06	200,28	199,04	199,04	9,79	1,24	0,00	173,70	172,75	5,00	0,64	173,94	172,99	5,00	0,64
456,29	200,40	199,17	199,17	9,79	1,23	0,00	173,82	172,88	5,00	0,64	174,06	173,12	5,00	0,64
456,53	200,53	199,31	199,31	9,79	1,22	0,00	173,95	173,01	5,00	0,63	174,19	173,25	5,00	0,63
456,77	200,65	199,44	199,44	9,79	1,21	0,00	174,07	173,14	5,00	0,63	174,31	173,38	5,00	0,63

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loon-heffingskorting en zonder werkbonus	met loon-heffingskorting maar zonder werkbonus	met loon-heffingskorting en werkbonus	verreken-de afbouw algemene heffingskorting	verreken-de arbeidskorting	verreken-de werkbonus	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verreken-de afbouw algemene heffingskorting	verreken-de arbeidskorting	zonder loonheffings-korting	met loonheffings-korting	verreken-de afbouw algemene heffingskorting	verreken-de arbeidskorting
457,00	200,77	199,57	199,57	9,79	1,20	0,00	174,19	173,26	5,00	0,62	174,43	173,50	5,00	0,62
457,24	200,90	199,70	199,70	9,79	1,20	0,00	174,32	173,39	5,00	0,62	174,56	173,63	5,00	0,62
457,47	201,02	199,83	199,83	9,79	1,19	0,00	174,44	173,52	5,00	0,61	174,68	173,76	5,00	0,61
457,71	201,14	199,97	199,97	9,79	1,17	0,00	174,56	173,65	5,00	0,61	174,80	173,89	5,00	0,61
457,94	201,26	200,10	200,10	9,79	1,17	0,00	174,68	173,78	5,00	0,60	174,92	174,02	5,00	0,60
458,18	201,39	200,23	200,23	9,79	1,16	0,00	174,81	173,90	5,00	0,60	175,05	174,14	5,00	0,60
458,42	201,51	200,36	200,36	9,79	1,15	0,00	174,93	174,03	5,00	0,59	175,17	174,27	5,00	0,59
458,65	201,63	200,49	200,49	9,79	1,14	0,00	175,05	174,15	5,00	0,59	175,29	174,39	5,00	0,59
458,89	201,75	200,62	200,62	9,79	1,13	0,00	175,17	174,28	5,00	0,58	175,41	174,52	5,00	0,58
459,12	201,87	200,76	200,76	9,79	1,12	0,00	175,29	174,41	5,00	0,58	175,53	174,65	5,00	0,58
459,36	202,00	200,89	200,89	9,79	1,11	0,00	175,42	174,54	5,00	0,58	175,66	174,78	5,00	0,58
459,59	202,12	201,02	201,02	9,79	1,10	0,00	175,54	174,67	5,00	0,57	175,78	174,91	5,00	0,57
459,83	202,25	201,15	201,15	9,79	1,09	0,00	175,66	174,80	5,00	0,56	175,90	175,04	5,00	0,56
460,06	202,37	201,28	201,28	9,79	1,08	0,00	175,79	174,92	5,00	0,56	176,03	175,16	5,00	0,56
460,30	202,49	201,42	201,42	9,79	1,07	0,00	175,91	175,05	5,00	0,55	176,15	175,29	5,00	0,55
460,54	202,61	201,55	201,55	9,79	1,06	0,00	176,03	175,18	5,00	0,55	176,27	175,42	5,00	0,55
460,77	202,73	201,68	201,68	9,79	1,05	0,00	176,15	175,30	5,00	0,55	176,39	175,54	5,00	0,55
461,01	202,86	201,81	201,81	9,79	1,04	0,00	176,28	175,43	5,00	0,54	176,52	175,67	5,00	0,54
461,24	202,98	201,94	201,94	9,79	1,03	0,00	176,40	175,56	5,00	0,54	176,64	175,80	5,00	0,54
461,48	203,10	202,07	202,07	9,79	1,03	0,00	176,52	175,68	5,00	0,53	176,76	175,92	5,00	0,53
461,71	203,22	202,21	202,21	9,79	1,02	0,00	176,64	175,81	5,00	0,53	176,88	176,05	5,00	0,53
461,95	203,35	202,34	202,34	9,79	1,00	0,00	176,76	175,94	5,00	0,52	177,00	176,18	5,00	0,52
462,19	203,47	202,47	202,47	9,79	1,00	0,00	176,89	176,07	5,00	0,52	177,13	176,31	5,00	0,52
462,42	203,59	202,61	202,61	9,79	0,99	0,00	177,01	176,20	5,00	0,51	177,25	176,44	5,00	0,51
462,66	203,72	202,74	202,74	9,79	0,98	0,00	177,14	176,32	5,00	0,51	177,38	176,56	5,00	0,51
462,89	203,84	202,87	202,87	9,79	0,97	0,00	177,26	176,45	5,00	0,50	177,50	176,69	5,00	0,50
463,13	203,96	203,00	203,00	9,79	0,96	0,00	177,38	176,58	5,00	0,50	177,62	176,82	5,00	0,50
463,36	204,08	203,13	203,13	9,79	0,95	0,00	177,50	176,70	5,00	0,49	177,74	176,94	5,00	0,49
463,60	204,20	203,27	203,27	9,79	0,94	0,00	177,62	176,83	5,00	0,49	177,86	177,07	5,00	0,49
463,84	204,33	203,40	203,40	9,79	0,93	0,00	177,75	176,96	5,00	0,48	177,99	177,20	5,00	0,48
464,07	204,45	203,53	203,53	9,79	0,92	0,00	177,87	177,08	5,00	0,48	178,11	177,32	5,00	0,48
464,31	204,57	203,66	203,66	9,79	0,91	0,00	177,99	177,21	5,00	0,48	178,23	177,45	5,00	0,48
464,54	204,69	203,79	203,79	9,79	0,90	0,00	178,11	177,34	5,00	0,47	178,35	177,58	5,00	0,47
464,78	204,82	203,92	203,92	9,79	0,89	0,00	178,24	177,47	5,00	0,46	178,48	177,71	5,00	0,46
465,01	204,94	204,06	204,06	9,79	0,88	0,00	178,36	177,59	5,00	0,46	178,60	177,83	5,00	0,46
465,25	205,06	204,19	204,19	9,79	0,87	0,00	178,48	177,73	5,00	0,45	178,72	177,97	5,00	0,45
465,49	205,19	204,32	204,32	9,79	0,86	0,00	178,61	177,85	5,00	0,45	178,85	178,09	5,00	0,45
465,72	205,31	204,45	204,45	9,79	0,86	0,00	178,73	177,98	5,00	0,45	178,97	178,22	5,00	0,45
465,96	205,43	204,58	204,58	9,79	0,85	0,00	178,85	178,10	5,00	0,44	179,09	178,34	5,00	0,44
466,19	205,55	204,72	204,72	9,79	0,84	0,00	178,97	178,23	5,00	0,44	179,21	178,47	5,00	0,44
466,43	205,68	204,85	204,85	9,79	0,82	0,00	179,10	178,36	5,00	0,43	179,34	178,60	5,00	0,43
466,66	205,80	204,98	204,98	9,79	0,82	0,00	179,22	178,48	5,00	0,43	179,46	178,72	5,00	0,43
466,90	205,92	205,11	205,11	9,79	0,81	0,00	179,34	178,62	5,00	0,42	179,58	178,86	5,00	0,42
467,14	206,04	205,24	205,24	9,79	0,80	0,00	179,46	178,74	5,00	0,41	179,70	178,98	5,00	0,41
467,37	206,16	205,37	205,37	9,79	0,79	0,00	179,58	178,87	5,00	0,41	179,82	179,11	5,00	0,41
467,61	206,29	205,51	205,51	9,79	0,78	0,00	179,71	179,00	5,00	0,41	179,95	179,24	5,00	0,41
467,84	206,41	205,64	205,64	9,79	0,77	0,00	179,83	179,12	5,00	0,40	180,07	179,36	5,00	0,40
468,08	206,53	205,77	205,77	9,79	0,76	0,00	179,95	179,25	5,00	0,40	180,19	179,49	5,00	0,40
468,31	206,66	205,91	205,91	9,79	0,75	0,00	180,08	179,38	5,00	0,39	180,32	179,62	5,00	0,39
468,55	206,78	206,04	206,04	9,79	0,74	0,00	180,20	179,51	5,00	0,39	180,44	179,75	5,00	0,39
468,79	206,90	206,17	206,17	9,79	0,73	0,00	180,32	179,63	5,00	0,38	180,56	179,87	5,00	0,38
469,02	207,02	206,30	206,30	9,79	0,72	0,00	180,44	179,76	5,00	0,38	180,68	180,00	5,00	0,38
469,26	207,15	206,43	206,43	9,79	0,72	0,00	180,57	179,89	5,00	0,37	180,81	180,13	5,00	0,37
469,49	207,27	206,57	206,57	9,79	0,70	0,00	180,69	180,02	5,00	0,37	180,93	180,26	5,00	0,37
469,73	207,39	206,70	206,70	9,79	0,69	0,00	180,81	180,14	5,00	0,36	181,05	180,38	5,00	0,36
469,96	207,51	206,83	206,83	9,79	0,69	0,00	180,93	180,27	5,00	0,36	181,17	180,51	5,00	0,36
470,20	207,64	206,96	206,96	9,79	0,68	0,00	181,06	180,40	5,00	0,35	181,30	180,64	5,00	0,35

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
					geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later					
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
470,44	207,76	207,09	207,09	9,79	0,67	0,00	181,18	180,52	5,00	0,35	181,42	180,76	5,00	0,35
470,67	207,88	207,22	207,22	9,79	0,66	0,00	181,30	180,65	5,00	0,34	181,54	180,89	5,00	0,34
470,91	208,00	207,36	207,36	9,79	0,65	0,00	181,42	180,78	5,00	0,34	181,66	181,02	5,00	0,34
471,14	208,13	207,49	207,49	9,79	0,64	0,00	181,55	180,91	5,00	0,34	181,79	181,15	5,00	0,34
471,38	208,25	207,62	207,62	9,79	0,63	0,00	181,67	181,04	5,00	0,33	181,91	181,28	5,00	0,33
471,61	208,37	207,75	207,75	9,79	0,62	0,00	181,79	181,16	5,00	0,32	182,03	181,40	5,00	0,32
471,85	208,50	207,88	207,88	9,79	0,61	0,00	181,91	181,29	5,00	0,32	182,16	181,53	5,00	0,32
472,08	208,62	208,02	208,02	9,79	0,60	0,00	182,04	181,42	5,00	0,31	182,28	181,66	5,00	0,31
472,32	208,74	208,15	208,15	9,79	0,59	0,00	182,16	181,54	5,00	0,31	182,40	181,78	5,00	0,31
472,56	208,86	208,28	208,28	9,79	0,58	0,00	182,28	181,67	5,00	0,31	182,52	181,91	5,00	0,31
472,79	208,98	208,41	208,41	9,79	0,57	0,00	182,40	181,80	5,00	0,30	182,64	182,04	5,00	0,30
473,03	209,11	208,54	208,54	9,79	0,56	0,00	182,53	181,92	5,00	0,30	182,77	182,16	5,00	0,30
473,26	209,23	208,67	208,67	9,79	0,55	0,00	182,65	182,05	5,00	0,29	182,89	182,29	5,00	0,29
473,50	209,35	208,81	208,81	9,79	0,55	0,00	182,77	182,18	5,00	0,29	183,01	182,42	5,00	0,29
473,73	209,47	208,94	208,94	9,79	0,53	0,00	182,89	182,31	5,00	0,28	183,13	182,55	5,00	0,28
473,97	209,60	209,07	209,07	9,79	0,52	0,00	183,01	182,43	5,00	0,27	183,25	182,67	5,00	0,27
474,21	209,72	209,21	209,21	9,79	0,52	0,00	183,14	182,57	5,00	0,27	183,38	182,81	5,00	0,27
474,44	209,84	209,34	209,34	9,79	0,51	0,00	183,26	182,69	5,00	0,27	183,50	182,93	5,00	0,27
474,68	209,97	209,47	209,47	9,79	0,50	0,00	183,39	182,82	5,00	0,26	183,63	183,06	5,00	0,26
474,91	210,09	209,60	209,60	9,79	0,49	0,00	183,51	182,95	5,00	0,26	183,75	183,19	5,00	0,26
475,15	210,21	209,73	209,73	9,79	0,48	0,00	183,63	183,07	5,00	0,25	183,87	183,31	5,00	0,25
475,38	210,33	209,87	209,87	9,79	0,47	0,00	183,75	183,20	5,00	0,25	183,99	183,44	5,00	0,25
475,62	210,45	210,00	210,00	9,79	0,46	0,00	183,87	183,32	5,00	0,24	184,11	183,56	5,00	0,24
475,86	210,58	210,13	210,13	9,79	0,45	0,00	184,00	183,45	5,00	0,24	184,24	183,69	5,00	0,24
476,09	210,70	210,26	210,26	9,79	0,44	0,00	184,12	183,58	5,00	0,23	184,36	183,82	5,00	0,23
476,33	210,82	210,39	210,39	9,79	0,43	0,00	184,24	183,71	5,00	0,23	184,48	183,95	5,00	0,23
476,56	210,94	210,52	210,52	9,79	0,42	0,00	184,36	183,84	5,00	0,22	184,60	184,08	5,00	0,22
476,80	211,07	210,66	210,66	9,79	0,41	0,00	184,49	183,96	5,00	0,22	184,73	184,20	5,00	0,22
477,03	211,19	210,79	210,79	9,79	0,40	0,00	184,61	184,09	5,00	0,21	184,85	184,33	5,00	0,21
477,27	211,31	210,92	210,92	9,79	0,39	0,00	184,73	184,22	5,00	0,21	184,97	184,46	5,00	0,21
477,51	211,44	211,05	211,05	9,79	0,38	0,00	184,86	184,35	5,00	0,21	185,10	184,59	5,00	0,21
477,74	211,56	211,18	211,18	9,79	0,38	0,00	184,98	184,47	5,00	0,20	185,22	184,71	5,00	0,20
477,98	211,68	211,31	211,31	9,79	0,37	0,00	185,10	184,60	5,00	0,20	185,34	184,84	5,00	0,20
478,21	211,80	211,45	211,45	9,79	0,35	0,00	185,22	184,73	5,00	0,19	185,46	184,97	5,00	0,19
478,45	211,93	211,58	211,58	9,79	0,34	0,00	185,35	184,86	5,00	0,18	185,59	185,10	5,00	0,18
478,68	212,05	211,71	211,71	9,79	0,34	0,00	185,47	184,98	5,00	0,18	185,71	185,22	5,00	0,18
478,92	212,17	211,84	211,84	9,79	0,33	0,00	185,59	185,11	5,00	0,17	185,83	185,35	5,00	0,17
479,16	212,29	211,97	211,97	9,79	0,32	0,00	185,71	185,24	5,00	0,17	185,95	185,48	5,00	0,17
479,39	212,41	212,10	212,10	9,79	0,31	0,00	185,83	185,36	5,00	0,17	186,07	185,60	5,00	0,17
479,63	212,54	212,24	212,24	9,79	0,30	0,00	185,96	185,49	5,00	0,16	186,20	185,73	5,00	0,16
479,86	212,66	212,37	212,37	9,79	0,29	0,00	186,08	185,62	5,00	0,16	186,32	185,86	5,00	0,16
480,10	212,79	212,51	212,51	9,79	0,28	0,00	186,21	185,75	5,00	0,15	186,45	185,99	5,00	0,15
480,33	212,91	212,64	212,64	9,79	0,27	0,00	186,33	185,87	5,00	0,15	186,57	186,11	5,00	0,15
480,57	213,03	212,77	212,77	9,79	0,26	0,00	186,45	186,00	5,00	0,14	186,69	186,24	5,00	0,14
480,81	213,15	212,90	212,90	9,79	0,25	0,00	186,57	186,13	5,00	0,14	186,81	186,37	5,00	0,14
481,04	213,27	213,03	213,03	9,79	0,24	0,00	186,69	186,26	5,00	0,13	186,93	186,50	5,00	0,13
481,28	213,40	213,17	213,17	9,79	0,23	0,00	186,82	186,38	5,00	0,13	187,06	186,62	5,00	0,13
481,51	213,52	213,30	213,30	9,79	0,22	0,00	186,94	186,51	5,00	0,12	187,18	186,75	5,00	0,12
481,75	213,64	213,43	213,43	9,79	0,21	0,00	187,06	186,64	5,00	0,12	187,30	186,88	5,00	0,12
481,98	213,76	213,56	213,56	9,79	0,21	0,00	187,18	186,76	5,00	0,11	187,42	187,00	5,00	0,11
482,22	213,89	213,69	213,69	9,79	0,20	0,00	187,31	186,89	5,00	0,11	187,55	187,13	5,00	0,11
482,46	214,01	213,82	213,82	9,79	0,19	0,00	187,43	187,02	5,00	0,10	187,67	187,26	5,00	0,10
482,69	214,13	213,96	213,96	9,79	0,17	0,00	187,55	187,14	5,00	0,10	187,79	187,38	5,00	0,10
482,93	214,26	214,09	214,09	9,79	0,17	0,00	187,68	187,28	5,00	0,09	187,92	187,52	5,00	0,09
483,16	214,38	214,22	214,22	9,79	0,16	0,00	187,80	187,41	5,00	0,09	188,04	187,65	5,00	0,09
483,40	214,50	214,35	214,35	9,79	0,15	0,00	187,92	187,53	5,00	0,08	188,16	187,77	5,00	0,08
483,63	214,62	214,48	214,48	9,79	0,14	0,00	188,04	187,66	5,00	0,08	188,28	187,90	5,00	0,08

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan de AOW-leeftijd						AOW-leeftijd en ouder							
							geboren in 1945 of eerder				geboren in 1946 of later			
	zonder loonheffingskorting en zonder werkbonus	met loonheffingskorting maar zonder werkbonus	met loonheffingskorting en werkbonus	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	verrekenende werkbonus	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende afbouw algemene heffingskorting	verrekenende arbeidskorting
483,87	214,75	214,61	214,61	9,79	0,13	0,00	188,17	187,79	5,00	0,07	188,41	188,03	5,00	0,07
484,10	214,87	214,75	214,75	9,79	0,12	0,00	188,29	187,91	5,00	0,07	188,53	188,15	5,00	0,07
484,34	214,99	214,88	214,88	9,79	0,11	0,00	188,41	188,04	5,00	0,07	188,65	188,28	5,00	0,07
484,58	215,11	215,01	215,01	9,79	0,10	0,00	188,53	188,17	5,00	0,06	188,77	188,41	5,00	0,06
484,81	215,23	215,14	215,14	9,79	0,09	0,00	188,65	188,29	5,00	0,06	188,89	188,53	5,00	0,06
485,05	215,36	215,27	215,27	9,79	0,08	0,00	188,78	188,42	5,00	0,05	189,02	188,66	5,00	0,05
485,28	215,48	215,40	215,40	9,79	0,07	0,00	188,90	188,55	5,00	0,04	189,14	188,79	5,00	0,04
485,52	215,60	215,54	215,54	9,79	0,06	0,00	189,02	188,68	5,00	0,04	189,26	188,92	5,00	0,04
485,75	215,72	215,67	215,67	9,79	0,05	0,00	189,14	188,80	5,00	0,03	189,38	189,04	5,00	0,03
485,99	215,85	215,81	215,81	9,79	0,04	0,00	189,27	188,93	5,00	0,03	189,51	189,17	5,00	0,03
486,23	215,97	215,94	215,94	9,79	0,03	0,00	189,39	189,06	5,00	0,03	189,63	189,30	5,00	0,03
486,46	216,09	216,07	216,07	9,79	0,03	0,00	189,51	189,19	5,00	0,02	189,75	189,43	5,00	0,02
486,70	216,22	216,20	216,20	9,79	0,02	0,00	189,64	189,31	5,00	0,02	189,88	189,55	5,00	0,02
486,93	216,34	216,33	216,33	9,79	0,01	0,00	189,76	189,44	5,00	0,01	190,00	189,68	5,00	0,01
487,17	216,46	216,46	216,46	9,79	0,00	0,00	189,88	189,57	5,00	0,00	190,12	189,81	5,00	0,00
487,40	216,58	216,58	216,58	9,79	0,00	0,00	190,00	189,70	5,00	0,00	190,24	189,94	5,00	0,00
487,64	216,70	216,70	216,70	9,79	0,00	0,00	190,12	189,82	5,00	0,00	190,36	190,06	5,00	0,00
487,88	216,83	216,83	216,83	9,79	0,00	0,00	190,25	189,94	5,00	0,00	190,49	190,18	5,00	0,00

Voor hogere tabellen: neem 52% van het verschil tussen dit hogere loon en € 487,88. Tel dit bedrag op bij het laatst vermelde bedrag in de kolom die van toepassing is op de werknemer.

Witte 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. U mag overwerkloon ook met dit tarief belasten.

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					
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting *		zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting *		zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting *	
		standaard-tarief	verrekeningspercentage loonheffingskorting		standaard-tarief	verrekeningspercentage loonheffingskorting		standaard-tarief	verrekeningspercentage loonheffingskorting
-	36,55%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%
6.451	36,55%	36,55%	-1,79%	18,65%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%
9.879	36,55%	36,55%	-27,70%	18,65%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%
18.296	36,55%	36,55%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%	18,65%	0,00%	0,00%
19.923	40,40%	40,40%	4,82%	22,50%	0,00%	0,00%	22,50%	0,00%	0,00%
20.732	40,40%	40,40%	4,82%	22,50%	22,50%	2,46%	22,50%	22,50%	2,46%
33.716	40,40%	40,40%	4,82%	22,50%	22,50%	2,46%	40,40%	40,40%	2,46%
34.016	40,40%	40,40%	8,82%	22,50%	22,50%	4,50%	40,40%	40,40%	4,50%
34.028	40,40%	40,40%	8,82%	40,40%	40,40%	4,50%	40,40%	40,40%	4,50%
66.422	52,00%	52,00%	4,00%	52,00%	52,00%	2,04%	52,00%	52,00%	2,04%
120.518	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. Met dit percentage past u de opbouw en afbouw van de arbeidskorting en de afbouw van de algemene heffingskorting toe op bijzondere beloningen. Met het positieve percentage corrigeert u het teveel aan loonheffingskorting, met het negatieve percentage het tekort. De verrekenende loonheffingskorting sluit zo beter aan bij de inkomstenbelasting die uw werknemer over zijn loon moet betalen. Voor het berekenen van de loonbelasting/premie volksverzekeringen mag u het verrekeningspercentage 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'.