

Witte maandtabel Loonbelasting en premie volksverzekeringen 2010

Werknemers met vakantiebonnen voor
20 of meer vakantiedagen per jaar.
(Uitgave januari)

Dagen Periode	Gewerkt	Bet./Inh.	Belastbaar
118,60	23,00	3750,00	3750,00
13,93-	109,00	29,65-	29,65-
3750,42	23,00	3750,00	3750,00
170,67	109,00	29,65-	29,65-
3877,09	23,00	3750,00	3750,00

Toelichting

Deze tabellen moet u toepassen op loon uit *tegenwoordige* dienstbetrekking, uitbetaald na 31 december 2009. Het gaat hier om loon dat gedeeltelijk bestaat uit de waarde van vakantiebonnen, vakantietoeslagbonnen of daarmee overeenkomende aanspraken, 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 2010 vindt u tabellen voor bijzondere groepen werknemers, zoals artiesten en thuiswerkers.

Meer informatie kunt u vinden in het Handboek Loonheffingen 2010:

- tabellen: paragraaf 7.3 en volgende
- de manier waarop u het aantal vakantiedagen moet bepalen: paragraaf 7.3.6
- loonbedrag waarop u de tabel moet toepassen ('tabelloon'): paragraaf 8.2.14

Gebruiksaanwijzing

De tabellen bestaan uit verschillende kolommen. De eerste kolom is telkens de kolom 'Tabelloon'. In de volgende kolommen ziet u per leeftijdscategorie de bedragen voor inhouding zonder en met loonheffingskorting en voor verrekenende arbeidskorting.

Zoek in de kolom 'Tabelloon' de regel met het juiste loonbedrag. Valt dit bedrag tussen twee regels in, neem dan de regel met het lagere loonbedrag. Op deze regel 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 verrekenende arbeidskorting dat u in de loonstaat moet vastleggen.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
5,09	1,69	-	0,09	-	0,09	-	0,09	-	0,09	0,75	-	-
10,18	3,39	-	0,18	-	0,18	-	0,18	-	0,18	1,50	-	-
15,27	5,08	-	0,28	-	0,28	-	0,28	-	0,28	2,35	-	0,09
20,35	6,78	-	0,37	-	0,37	-	0,37	-	0,37	3,10	-	0,09
25,44	8,47	-	0,47	-	0,47	-	0,47	-	0,47	3,86	-	0,18
30,53	10,17	-	0,56	-	0,56	-	0,56	-	0,56	4,71	-	0,18
35,61	11,86	-	0,65	-	0,65	-	0,65	-	0,65	5,46	-	0,28
40,70	13,56	-	0,75	-	0,75	-	0,75	-	0,75	6,31	-	0,28
45,79	15,26	-	0,84	-	0,84	-	0,84	-	0,84	7,06	-	0,37
50,88	16,95	-	0,94	-	0,94	-	0,94	-	0,94	7,81	-	0,37
55,96	18,65	-	1,03	-	1,03	-	1,03	-	1,03	8,66	-	0,47
61,05	20,34	-	1,13	-	1,13	-	1,13	-	1,13	9,42	-	0,47
66,14	22,04	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	10,26	-	0,56
71,22	23,73	-	1,31	-	1,31	-	1,31	-	1,31	11,02	-	0,56
76,31	25,43	-	1,41	-	1,41	-	1,41	-	1,41	11,77	-	0,65
81,40	27,22	-	1,50	-	1,50	-	1,50	-	1,50	12,62	-	0,65
86,49	28,92	-	1,60	-	1,60	-	1,60	-	1,60	13,37	-	0,75
91,57	30,61	-	1,69	-	1,69	-	1,69	-	1,69	14,22	-	0,75
96,66	32,31	-	1,78	-	1,78	-	1,78	-	1,78	14,97	-	0,75
101,75	34,00	-	1,88	-	1,88	-	1,88	-	1,88	15,73	-	0,84
106,83	35,70	-	1,97	-	1,97	-	1,97	-	1,97	16,58	-	0,84
111,92	37,39	-	2,07	-	2,07	-	2,07	-	2,07	17,33	-	0,94
117,01	39,09	-	2,16	-	2,16	-	2,16	-	2,16	18,18	-	0,94
122,10	40,79	-	2,26	-	2,26	-	2,26	-	2,26	18,93	-	1,03
127,18	42,48	-	2,35	-	2,35	-	2,35	-	2,35	19,68	-	1,03
132,27	44,18	-	2,44	-	2,44	-	2,44	-	2,44	20,53	-	1,13
137,36	45,87	-	2,54	-	2,54	-	2,54	-	2,54	21,29	-	1,13
142,44	47,57	-	2,63	-	2,63	-	2,63	-	2,63	22,13	-	1,22
147,53	49,26	-	2,73	-	2,73	-	2,73	-	2,73	22,89	-	1,22
152,62	50,96	-	2,82	-	2,82	-	2,82	-	2,82	23,64	-	1,31
157,71	52,66	-	2,92	-	2,92	-	2,92	-	2,92	24,49	-	1,31
162,79	54,45	-	3,01	-	3,01	-	3,01	-	3,01	25,24	-	1,41
167,88	56,14	-	3,10	-	3,10	-	3,10	-	3,10	26,09	-	1,41
172,97	57,84	-	3,20	-	3,20	-	3,20	-	3,20	26,84	-	1,50
178,05	59,53	-	3,29	-	3,29	-	3,29	-	3,29	27,60	-	1,50
183,14	61,23	-	3,39	-	3,39	-	3,39	-	3,39	28,45	-	1,50
188,23	62,92	-	3,48	-	3,48	-	3,48	-	3,48	29,20	-	1,60
193,32	64,62	-	3,57	-	3,57	-	3,57	-	3,57	30,05	-	1,60
198,40	66,32	-	3,67	-	3,67	-	3,67	-	3,67	30,80	-	1,69
203,49	68,01	-	3,76	-	3,76	-	3,76	-	3,76	31,55	-	1,69
208,58	69,71	-	3,86	-	3,86	-	3,86	-	3,86	32,40	-	1,78
213,66	71,40	-	3,95	-	3,95	-	3,95	-	3,95	33,16	-	1,78
218,75	73,10	-	4,05	-	4,05	-	4,05	-	4,05	34,00	-	1,88
223,84	74,79	-	4,14	-	4,14	-	4,14	-	4,14	34,76	-	1,88
228,93	76,49	-	4,23	-	4,23	-	4,23	-	4,23	35,51	-	1,97
234,01	78,19	-	4,33	-	4,33	-	4,33	-	4,33	36,36	-	1,97
239,10	79,88	-	4,42	-	4,42	-	4,42	-	4,42	37,11	-	2,07
244,19	81,67	-	4,52	-	4,52	-	4,52	-	4,52	37,96	-	2,07
249,27	83,37	-	4,61	-	4,61	-	4,61	-	4,61	38,71	-	2,16
254,36	85,06	-	4,71	-	4,71	-	4,71	-	4,71	39,47	-	2,16
259,45	86,76	-	4,80	-	4,80	-	4,80	-	4,80	40,32	-	2,26
264,54	88,45	-	4,89	-	4,89	-	4,89	-	4,89	41,07	-	2,26
269,62	90,15	-	4,99	-	4,99	-	4,99	-	4,99	41,92	-	2,26
274,71	91,85	-	5,08	-	5,08	-	5,08	-	5,08	42,67	-	2,35
279,80	93,54	-	5,18	-	5,18	-	5,18	-	5,18	43,42	-	2,35
284,88	95,24	-	5,27	-	5,27	-	5,27	-	5,27	44,27	-	2,44
289,97	96,93	-	5,36	-	5,36	-	5,36	-	5,36	45,03	-	2,44
295,06	98,63	-	5,46	-	5,46	-	5,46	-	5,46	45,87	-	2,54
300,15	100,32	-	5,55	-	5,55	-	5,55	-	5,55	46,63	-	2,54
305,23	102,02	-	5,65	-	5,65	-	5,65	-	5,65	47,38	-	2,63
310,32	103,72	-	5,74	-	5,74	-	5,74	-	5,74	48,23	-	2,63
315,41	105,41	-	5,84	-	5,84	-	5,84	-	5,84	48,98	-	2,73
320,49	107,11	-	5,93	-	5,93	-	5,93	-	5,93	49,83	-	2,73
325,58	108,90	-	6,02	-	6,02	-	6,02	-	6,02	50,58	-	2,82
330,67	110,59	-	6,12	-	6,12	-	6,12	-	6,12	51,34	-	2,82
335,76	112,29	-	6,21	-	6,21	-	6,21	-	6,21	52,19	-	2,92
340,84	113,98	-	6,31	-	6,31	-	6,31	-	6,31	52,94	-	2,92
345,93	115,68	-	6,40	-	6,40	-	6,40	-	6,40	53,69	-	3,01
351,02	117,38	-	6,50	-	6,50	-	6,50	-	6,50	54,54	-	3,01
356,10	119,07	-	6,59	-	6,59	-	6,59	-	6,59	55,29	-	3,01
361,19	120,77	-	6,68	-	6,68	-	6,68	-	6,68	56,14	-	3,10
366,28	122,46	-	6,78	-	6,78	-	6,78	-	6,78	56,90	-	3,10
371,37	124,16	-	6,87	-	6,87	-	6,87	-	6,87	57,65	-	3,20
376,45	125,85	-	6,97	-	6,97	-	6,97	-	6,97	58,50	-	3,20
381,54	127,55	-	7,06	-	7,06	-	7,06	-	7,06	59,25	-	3,29

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortejaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
386,63	129,25	-	7,15	-	7,15	-	7,15	-	7,15	60,10	-	3,29
391,71	130,94	-	7,34	-	7,34	-	7,34	-	7,34	60,85	-	3,39
396,80	132,64	-	7,44	-	7,44	-	7,44	-	7,44	61,61	-	3,39
401,89	134,33	-	7,53	-	7,53	-	7,53	-	7,53	62,45	-	3,48
406,98	136,12	-	7,63	-	7,63	-	7,63	-	7,63	63,21	-	3,48
412,06	137,82	-	7,72	-	7,72	-	7,72	-	7,72	64,06	-	3,57
417,15	139,51	-	7,81	-	7,81	-	7,81	-	7,81	64,81	-	3,57
422,24	141,21	-	7,91	-	7,91	-	7,91	-	7,91	65,56	-	3,67
427,32	142,91	-	8,00	-	8,00	-	8,00	-	8,00	66,41	-	3,67
432,41	144,60	-	8,10	-	8,10	-	8,10	-	8,10	67,16	-	3,76
437,50	146,30	-	8,19	-	8,19	-	8,19	-	8,19	68,01	-	3,76
442,59	147,99	-	8,29	-	8,29	-	8,29	-	8,29	68,77	-	3,86
447,67	149,69	-	8,38	-	8,38	-	8,38	-	8,38	69,52	-	3,86
452,76	151,38	-	8,47	-	8,47	-	8,47	-	8,47	70,37	-	3,86
457,85	153,08	-	8,57	-	8,57	-	8,57	-	8,57	71,12	-	3,95
462,93	154,78	-	8,66	-	8,66	-	8,66	-	8,66	71,97	-	3,95
468,02	156,47	-	8,76	-	8,76	-	8,76	-	8,76	72,72	-	4,05
473,11	158,17	-	8,85	-	8,85	-	8,85	-	8,85	73,48	-	4,05
478,20	159,86	-	8,94	-	8,94	-	8,94	-	8,94	74,32	-	4,14
483,28	161,56	-	9,04	-	9,04	-	9,04	-	9,04	75,08	-	4,14
488,37	163,35	-	9,13	-	9,13	-	9,13	-	9,13	75,93	-	4,23
493,46	165,04	-	9,23	-	9,23	-	9,23	-	9,23	76,68	-	4,23
498,54	166,74	-	9,32	-	9,32	-	9,32	-	9,32	77,43	-	4,33
503,63	168,44	-	9,42	-	9,42	-	9,42	-	9,42	78,28	-	4,33
508,72	170,13	-	9,51	-	9,51	-	9,51	-	9,51	79,03	-	4,42
513,81	171,83	-	9,60	-	9,60	-	9,60	-	9,60	79,88	-	4,42
518,89	173,52	-	9,70	-	9,70	-	9,70	-	9,70	80,64	-	4,52
523,98	175,22	-	9,79	-	9,79	-	9,79	-	9,79	81,39	-	4,52
529,07	176,91	-	9,89	-	9,89	-	9,89	-	9,89	82,24	-	4,61
534,15	178,61	-	9,98	-	9,98	-	9,98	-	9,98	82,99	-	4,61
539,24	180,31	-	10,08	-	10,08	-	10,08	-	10,08	83,84	-	4,61
544,33	182,00	-	10,17	-	10,17	-	10,17	-	10,17	84,59	-	4,71
549,42	183,70	-	10,26	-	10,26	-	10,26	-	10,26	85,35	-	4,71
554,50	185,39	-	10,36	-	10,36	-	10,36	-	10,36	86,19	-	4,80
559,59	187,09	-	10,45	-	10,45	-	10,45	-	10,45	86,95	-	4,80
564,68	188,78	-	10,55	-	10,55	-	10,55	-	10,55	87,80	-	4,89
569,76	190,57	-	10,64	-	10,64	-	10,64	-	10,64	88,55	-	4,89
574,85	192,27	-	10,73	-	10,73	-	10,73	-	10,73	89,30	-	4,99
579,94	193,97	-	10,83	-	10,83	-	10,83	-	10,83	90,15	-	4,99
585,03	195,66	-	10,92	-	10,92	-	10,92	-	10,92	90,90	-	5,08
590,11	197,36	-	11,02	-	11,02	-	11,02	-	11,02	91,75	-	5,08
595,20	199,05	0,75	11,11	0,75	11,11	0,75	11,11	0,75	11,11	92,51	-	5,18
600,29	200,75	2,35	11,21	2,35	11,21	2,35	11,21	2,35	11,21	93,26	-	5,18
605,37	202,44	3,95	11,30	3,95	11,30	3,95	11,30	3,95	11,30	94,11	-	5,27
610,46	204,14	5,55	11,39	5,55	11,39	5,55	11,39	5,55	11,39	94,86	-	5,27
615,55	205,84	7,15	11,49	7,15	11,49	7,15	11,49	7,15	11,49	95,71	-	5,36
620,64	207,53	8,76	11,58	8,76	11,58	8,76	11,58	8,76	11,58	96,46	-	5,36
625,72	209,23	10,36	11,68	10,36	11,68	10,36	11,68	10,36	11,68	97,22	-	5,36
630,81	210,92	11,96	11,77	11,96	11,77	11,96	11,77	11,96	11,77	98,06	-	5,46
635,90	212,62	13,56	11,86	13,56	11,86	13,56	11,86	13,56	11,86	98,82	-	5,46
640,98	214,31	15,16	11,96	15,16	11,96	15,16	11,96	15,16	11,96	99,67	-	5,55
646,07	216,10	16,86	12,05	16,86	12,05	16,86	12,05	16,86	12,05	100,42	-	5,55
651,16	217,80	18,46	12,15	18,46	12,15	18,46	12,15	18,46	12,15	101,17	-	5,65
656,25	219,50	20,06	12,24	20,06	12,24	20,06	12,24	20,06	12,24	102,02	-	5,65
661,33	221,19	21,66	12,34	21,66	12,34	21,66	12,34	21,66	12,34	102,77	-	5,74
666,42	222,89	23,26	12,43	23,26	12,43	23,26	12,43	23,26	12,43	103,62	-	5,74
671,51	224,58	24,87	12,52	24,87	12,52	24,87	12,52	24,87	12,52	104,38	-	5,84
676,59	226,28	26,47	12,62	26,47	12,62	26,47	12,62	26,47	12,62	105,13	-	5,84
681,68	227,97	28,07	12,71	28,07	12,71	28,07	12,71	28,07	12,71	105,98	-	5,93
686,77	229,67	29,67	12,81	29,67	12,81	29,67	12,81	29,67	12,81	106,73	-	5,93
691,86	231,37	31,27	12,90	31,27	12,90	31,27	12,90	31,27	12,90	107,48	-	6,02
696,94	233,06	32,87	13,00	32,87	13,00	32,87	13,00	32,87	13,00	108,33	-	6,02
702,03	234,76	34,47	13,09	34,47	13,09	34,47	13,09	34,47	13,09	109,09	-	6,12
707,12	236,45	36,08	13,18	36,08	13,18	36,08	13,18	36,08	13,18	109,93	-	6,12
712,20	238,15	37,68	13,28	37,68	13,28	37,68	13,28	37,68	13,28	110,69	-	6,12
717,29	239,84	39,28	13,37	39,28	13,37	39,28	13,37	39,28	13,37	111,44	-	6,21
722,38	241,54	40,88	13,47	40,88	13,47	40,88	13,47	40,88	13,47	112,29	-	6,21
727,47	243,33	42,58	13,56	42,58	13,56	42,58	13,56	42,58	13,56	113,04	-	6,31
732,55	245,03	44,18	13,65	44,18	13,65	44,18	13,65	44,18	13,65	113,89	-	6,31
737,64	246,72	45,78	13,75	45,78	13,75	45,78	13,75	45,78	13,75	114,64	-	6,40
742,73	248,42	47,38	13,84	47,38	13,84	47,38	13,84	47,38	13,84	115,40	-	6,40
747,81	250,11	48,98	13,94	48,98	13,94	48,98	13,94	48,98	13,94	116,25	-	6,50
752,90	251,81	50,58	14,03	50,58	14,03	50,58	14,03	50,58	14,03	117,00	-	6,50
757,99	253,50	52,19	14,13	52,19	14,13	52,19	14,13	52,19	14,13	117,85	-	6,59
763,08	255,20	53,79	14,22	53,79	14,22	53,79	14,22	53,79	14,22	118,60	-	6,59

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortejaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
768,16	256,90	55,39	14,31	55,39	14,31	55,39	14,31	55,39	14,31	119,35	-	6,68
773,25	258,59	56,99	14,41	56,99	14,41	56,99	14,41	56,99	14,41	120,20	-	6,68
778,34	260,29	58,59	14,50	58,59	14,50	58,59	14,50	58,59	14,50	120,96	-	6,78
783,42	261,98	60,10	14,69	60,10	14,69	60,10	14,69	60,10	14,69	121,80	-	6,78
788,51	263,68	61,70	14,79	61,70	14,79	61,70	14,79	61,70	14,79	122,56	-	6,87
793,60	265,37	62,83	15,35	62,64	15,54	62,55	15,63	62,45	15,73	123,31	-	7,34
798,69	267,07	63,87	16,01	63,58	16,29	63,30	16,58	63,11	16,76	124,16	-	7,91
803,77	268,77	64,90	16,67	64,53	17,05	64,15	17,42	63,77	17,80	124,91	-	8,38
808,86	270,56	66,03	17,33	65,47	17,89	65,00	18,37	64,53	18,84	125,76	-	8,85
813,95	272,25	67,07	17,99	66,41	18,65	65,75	19,31	65,19	19,87	126,51	-	9,32
819,03	273,95	68,11	18,65	67,35	19,40	66,60	20,16	65,85	20,91	127,27	-	9,79
824,12	275,64	69,14	19,31	68,29	20,16	67,35	21,10	66,50	21,95	128,12	-	10,26
829,21	277,34	70,18	19,97	69,14	21,00	68,11	22,04	67,16	22,98	128,87	-	10,73
834,30	279,03	71,21	20,63	70,08	21,76	68,95	22,89	67,82	24,02	129,72	-	11,21
839,38	280,73	72,25	21,29	71,03	22,51	69,71	23,83	68,48	25,05	130,47	-	11,77
844,47	282,43	73,29	21,95	71,87	23,36	70,46	24,77	69,14	26,09	131,22	-	12,24
849,56	284,12	74,32	22,60	72,82	24,11	71,31	25,62	69,80	27,13	132,07	-	12,71
854,64	285,82	75,36	23,26	73,76	24,87	72,06	26,56	70,46	28,16	132,83	-	13,18
859,73	287,51	76,49	23,83	74,61	25,71	72,91	27,41	71,12	29,20	133,67	-	13,65
864,82	289,21	77,53	24,49	75,55	26,47	73,66	28,35	71,78	30,24	134,43	-	14,13
869,91	290,90	78,56	25,15	76,49	27,22	74,42	29,29	72,35	31,37	135,18	-	14,60
874,99	292,60	79,60	25,81	77,43	27,97	75,27	30,14	73,00	32,40	136,03	-	15,07
880,08	294,30	80,64	26,47	78,28	28,82	76,02	31,08	73,66	33,44	136,78	-	15,63
885,17	295,99	81,67	27,13	79,22	29,58	76,77	32,03	74,32	34,47	137,63	-	16,10
890,25	297,78	82,80	27,79	80,26	30,33	77,72	32,87	75,08	35,51	138,38	-	16,58
895,34	299,48	83,84	28,45	81,11	31,18	78,47	33,82	75,74	36,55	139,14	-	17,05
900,43	301,17	84,87	29,10	82,05	31,93	79,22	34,76	76,40	37,58	139,99	-	17,52
905,52	302,87	85,91	29,76	82,99	32,68	80,07	35,60	77,06	38,62	140,74	-	17,99
910,60	304,56	86,95	30,42	83,84	33,53	80,82	36,55	77,72	39,66	141,59	-	18,46
915,69	306,26	87,98	31,08	84,78	34,29	81,58	37,49	78,37	40,69	142,34	-	18,93
920,78	307,96	89,02	31,74	85,72	35,04	82,43	38,34	79,03	41,73	143,09	-	19,50
925,86	309,65	90,06	32,40	86,66	35,79	83,18	39,28	79,69	42,76	143,94	-	19,97
930,95	311,35	91,09	33,06	87,51	36,64	83,93	40,22	80,35	43,80	144,70	-	20,44
936,04	313,04	92,22	33,63	88,45	37,39	84,78	41,07	81,01	44,84	145,54	-	20,91
941,13	314,74	93,26	34,29	89,40	38,15	85,53	42,01	81,67	45,87	146,30	-	21,38
946,21	316,43	94,30	34,95	90,24	39,00	86,29	42,95	82,33	46,91	147,05	-	21,85
951,30	318,13	95,33	35,60	91,19	39,75	87,14	43,80	82,99	47,95	147,90	-	22,32
956,39	319,83	96,37	36,26	92,13	40,50	87,89	44,74	83,65	48,98	148,65	-	22,79
961,47	321,52	97,40	36,92	92,98	41,35	88,64	45,69	84,31	50,02	149,50	-	23,26
966,56	323,22	98,44	37,58	93,92	42,11	89,49	46,53	84,97	51,05	150,25	-	23,83
971,65	325,01	99,57	38,24	94,95	42,86	90,34	47,47	85,72	52,09	151,01	-	24,30
976,74	326,70	100,61	38,90	95,80	43,71	91,09	48,42	86,38	53,13	151,86	-	24,77
981,82	328,40	101,64	39,56	96,74	44,46	91,94	49,26	87,04	54,16	152,61	-	25,24
986,91	330,09	102,68	40,22	97,69	45,21	92,69	50,21	87,70	55,20	153,46	-	25,71
992,00	331,79	103,72	40,88	98,63	45,97	93,45	51,15	88,36	56,24	154,21	-	26,18
997,08	333,49	104,75	41,54	99,48	46,82	94,30	52,00	89,02	57,27	154,96	-	26,66
1002,17	335,18	105,79	42,20	100,42	47,57	95,05	52,94	89,68	58,31	155,81	-	27,13
1007,26	336,88	106,82	42,86	101,36	48,32	95,90	53,79	90,34	59,34	156,57	-	27,69
1012,35	338,57	107,96	43,42	102,21	49,17	96,65	54,73	91,00	60,38	157,41	-	28,16
1017,43	340,27	108,99	44,08	103,15	49,92	97,40	55,67	91,66	61,42	158,17	-	28,63
1022,52	341,96	110,03	44,74	104,09	50,68	98,25	56,52	92,32	62,45	158,92	-	29,10
1027,61	343,66	111,06	45,40	104,94	51,53	99,01	57,46	92,98	63,49	159,77	-	29,58
1032,69	345,36	112,10	46,06	105,88	52,28	99,76	58,40	93,64	64,53	160,52	-	30,05
1037,78	347,05	113,14	46,72	106,82	53,03	100,61	59,25	94,30	65,56	161,28	-	30,52
1042,87	348,75	114,17	47,38	107,77	53,79	101,36	60,19	94,95	66,60	162,12	-	30,99
1047,96	350,44	115,21	48,04	108,61	54,63	102,11	61,13	95,61	67,64	162,88	-	31,55
1053,04	352,23	116,34	48,70	109,65	55,39	103,06	61,98	96,37	68,67	163,73	-	32,03
1058,13	353,93	117,38	49,36	110,59	56,14	103,81	62,92	97,03	69,71	164,48	-	32,50
1063,22	355,62	118,41	50,02	111,44	56,99	104,56	63,87	97,69	70,74	165,23	-	32,97
1068,30	357,32	119,45	50,68	112,38	57,74	105,41	64,71	98,35	71,78	166,08	-	33,44
1073,39	359,02	120,48	51,34	113,33	58,50	106,17	65,66	99,01	72,82	166,83	-	33,91
1078,48	360,71	121,52	52,00	114,17	59,34	106,92	66,60	99,67	73,85	167,68	-	34,38
1083,57	362,41	122,56	52,66	115,12	60,10	107,77	67,45	100,32	74,89	168,44	-	34,85
1088,65	364,10	123,69	53,22	116,06	60,85	108,52	68,39	100,98	75,93	169,19	-	35,42
1093,74	365,80	124,72	53,88	117,00	61,61	109,27	69,33	101,64	76,96	170,04	-	35,89
1098,83	367,49	125,76	54,54	117,85	62,45	110,12	70,18	102,30	78,00	170,79	-	36,36
1103,91	369,19	126,80	55,20	118,79	63,21	110,88	71,12	102,96	79,03	171,64	-	36,83
1109,00	370,89	127,83	55,86	119,73	63,96	111,63	72,06	103,62	80,07	172,39	-	37,30
1114,09	372,58	128,87	56,52	120,58	64,81	112,48	72,91	104,28	81,11	173,15	-	37,77
1119,18	374,28	129,91	57,18	121,52	65,56	113,23	73,85	104,94	82,14	173,99	-	38,24
1124,26	375,97	130,94	57,84	122,46	66,32	113,98	74,79	105,60	83,18	174,75	-	38,71
1129,35	377,67	131,98	58,50	123,31	67,16	114,83	75,64	106,26	84,22	175,60	-	39,18
1134,44	379,46	133,11	59,16	124,35	67,92	115,68	76,58	107,01	85,25	176,35	-	39,75
1139,52	381,15	134,14	59,82	125,29	68,67	116,43	77,53	107,67	86,29	177,10	-	40,22
1144,61	382,85	135,18	60,48	126,23	69,43	117,28	78,37	108,33	87,32	177,95	-	40,69

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
1149,70	384,55	136,22	61,13	127,08	70,27	118,04	79,32	108,99	88,36	178,70	-	41,16
1154,79	386,24	137,25	61,79	128,02	71,03	118,88	80,16	109,65	89,40	179,55	-	41,63
1159,87	387,94	138,29	62,45	128,96	71,78	119,64	81,11	110,31	90,43	180,31	-	42,11
1164,96	389,63	139,42	63,02	129,81	72,63	120,39	82,05	110,97	91,47	181,06	-	42,58
1170,05	391,33	140,46	63,68	130,75	73,38	121,24	82,90	111,63	92,51	181,91	-	43,05
1175,13	393,02	141,49	64,34	131,70	74,14	121,99	83,84	112,29	93,54	182,66	-	43,61
1180,22	394,72	142,53	65,00	132,54	74,98	122,75	84,78	112,95	94,58	183,51	-	44,08
1185,31	396,42	143,57	65,66	133,49	75,74	123,59	85,63	113,61	95,61	184,26	-	44,55
1190,40	398,11	144,60	66,32	134,43	76,49	124,35	86,57	114,27	96,65	185,02	-	45,03
1195,48	399,81	145,64	66,98	135,28	77,34	125,10	87,51	114,93	97,69	185,86	-	45,50
1200,57	401,50	146,67	67,64	136,22	78,09	125,95	88,36	115,59	98,72	186,62	-	45,97
1205,66	403,20	147,71	68,29	137,16	78,85	126,70	89,30	116,25	99,76	187,47	-	46,44
1210,74	404,89	148,75	68,95	138,10	79,60	127,46	90,24	116,91	100,80	188,22	-	46,91
1215,83	406,68	149,88	69,61	139,04	80,45	128,40	91,09	117,66	101,83	188,97	-	47,47
1220,92	408,38	150,91	70,27	139,99	81,20	129,15	92,03	118,32	102,87	189,82	-	47,95
1226,01	410,08	151,95	70,93	140,93	81,95	129,91	92,98	118,98	103,90	190,57	-	48,42
1231,09	411,77	152,99	71,59	141,78	82,80	130,75	93,82	119,64	104,94	191,42	-	48,89
1236,18	413,47	154,02	72,25	142,72	83,56	131,51	94,77	120,30	105,98	192,18	-	49,36
1241,27	415,16	155,15	72,82	143,66	84,31	132,26	95,71	120,96	107,01	192,93	-	49,83
1246,35	416,86	156,19	73,48	144,51	85,16	133,11	96,56	121,62	108,05	193,78	-	50,30
1251,44	418,55	157,23	74,14	145,45	85,91	133,86	97,50	122,18	109,18	194,53	-	50,77
1256,53	420,25	158,26	74,79	146,39	86,66	134,62	98,44	122,84	110,22	195,38	-	51,24
1261,62	421,95	159,30	75,45	147,33	87,42	135,46	99,29	123,50	111,25	196,13	-	51,81
1266,70	423,64	160,33	76,11	148,18	88,27	136,22	100,23	124,16	112,29	196,89	-	52,28
1271,79	425,34	161,37	76,77	149,12	89,02	136,97	101,17	124,82	113,33	197,73	-	52,75
1276,88	427,03	162,41	77,43	150,07	89,77	137,82	102,02	125,48	114,36	198,49	-	53,22
1281,96	428,73	163,44	78,09	150,91	90,62	138,57	102,96	126,14	115,40	199,34	-	53,69
1287,05	430,42	164,48	78,75	151,86	91,38	139,33	103,90	126,80	116,43	200,09	-	54,16
1292,14	432,21	165,61	79,41	152,89	92,13	140,27	104,75	127,55	117,47	200,84	-	54,63
1297,23	433,91	166,65	80,07	153,74	92,98	141,02	105,69	128,21	118,51	201,69	-	55,11
1302,31	435,60	167,68	80,73	154,68	93,73	141,87	106,54	128,87	119,54	202,44	-	55,67
1307,40	437,30	168,72	81,39	155,62	94,48	142,62	107,48	129,53	120,58	203,29	-	56,14
1312,49	439,00	169,75	82,05	156,57	95,24	143,38	108,43	130,19	121,62	204,05	-	56,61
1317,57	440,69	170,89	82,61	157,41	96,09	144,22	109,27	130,85	122,65	204,80	-	57,08
1322,66	442,39	171,92	83,27	158,36	96,84	144,98	110,22	131,51	123,69	205,65	-	57,56
1327,75	444,08	172,96	83,93	159,30	97,59	145,73	111,16	132,17	124,72	206,40	-	58,03
1332,84	445,78	173,99	84,59	160,15	98,44	146,58	112,01	132,83	125,76	207,25	-	58,50
1337,92	447,47	175,03	85,25	161,09	99,19	147,33	112,95	133,49	126,80	208,00	-	58,97
1343,01	449,17	176,07	85,91	162,03	99,95	148,09	113,89	134,14	127,83	208,76	-	59,53
1348,10	450,87	177,10	86,57	162,88	100,80	148,94	114,74	134,80	128,87	209,60	-	60,00
1353,18	452,56	178,14	87,23	163,82	101,55	149,69	115,68	135,46	129,91	210,36	-	60,48
1358,27	454,26	179,18	87,89	164,76	102,30	150,44	116,62	136,12	130,94	211,11	-	60,95
1363,36	455,95	180,21	88,55	165,70	103,06	151,29	117,47	136,78	131,98	211,96	-	61,42
1368,45	457,65	181,25	89,21	166,55	103,90	152,04	118,41	137,44	133,01	212,71	-	61,89
1373,53	459,44	182,38	89,87	167,59	104,66	152,89	119,35	138,20	134,05	213,56	-	62,36
1378,62	461,13	183,41	90,53	168,53	105,41	153,74	120,20	138,86	135,09	214,31	-	62,83
1383,71	462,83	184,45	91,19	169,38	106,26	154,49	121,14	139,51	136,12	215,07	0,18	63,30
1388,79	464,53	185,49	91,85	170,32	107,01	155,25	122,09	140,17	137,16	215,92	0,47	63,87
1393,88	466,22	186,62	92,41	171,26	107,77	156,09	122,93	140,83	138,20	216,67	0,75	64,34
1398,97	467,92	187,65	93,07	172,11	108,61	156,85	123,88	141,49	139,23	217,52	1,13	64,81
1404,06	469,61	188,69	93,73	173,05	109,37	157,60	124,82	142,15	140,27	218,27	1,41	65,28
1409,14	471,31	189,73	94,39	173,99	110,12	158,45	125,67	142,81	141,30	219,02	1,69	65,75
1414,23	473,00	190,76	95,05	174,94	110,88	159,20	126,61	143,47	142,34	219,87	2,07	66,22
1419,32	474,70	191,80	95,71	175,78	111,72	159,96	127,55	144,13	143,38	220,63	2,35	66,69
1424,40	476,40	192,84	96,37	176,73	112,48	160,81	128,40	144,79	144,41	221,47	2,73	67,16
1429,49	478,09	193,87	97,03	177,67	113,23	161,56	129,34	145,45	145,45	222,23	2,92	67,73
1434,58	479,79	194,91	97,69	178,52	114,08	162,31	130,28	146,11	146,49	222,98	3,20	68,20
1439,67	481,48	195,94	98,35	179,46	114,83	163,16	131,13	146,77	147,52	223,83	3,57	68,67
1444,75	483,18	196,98	99,01	180,40	115,59	163,91	132,07	147,43	148,56	224,58	3,86	69,14
1449,84	484,87	198,02	99,67	181,25	116,43	164,76	132,92	148,09	149,59	225,43	4,23	69,61
1454,93	486,66	199,15	100,32	182,28	117,19	165,61	133,86	148,84	150,63	226,18	4,52	70,08
1460,01	488,36	200,18	100,98	183,23	117,94	166,36	134,80	149,50	151,67	226,94	4,80	70,56
1465,10	490,06	201,22	101,64	184,07	118,79	167,21	135,65	150,16	152,70	227,79	5,18	71,03
1470,19	491,75	202,35	102,21	185,02	119,54	167,96	136,59	150,82	153,74	228,54	5,36	71,59
1475,28	493,45	203,39	102,87	185,96	120,30	168,72	137,54	151,48	154,78	229,39	5,74	72,06
1480,36	495,14	204,42	103,53	186,90	121,05	169,57	138,38	152,14	155,81	230,14	6,02	72,53
1485,45	496,84	205,46	104,19	187,75	121,90	170,32	139,33	152,80	156,85	230,89	6,31	73,00
1490,54	498,53	206,50	104,85	188,69	122,65	171,07	140,27	153,46	157,88	231,74	6,68	73,48
1495,62	500,23	207,53	105,51	189,63	123,41	171,92	141,12	154,12	158,92	232,50	6,97	73,95
1500,71	501,93	208,57	106,17	190,48	124,25	172,68	142,06	154,78	159,96	233,34	7,34	74,42
1505,80	503,62	209,60	106,82	191,42	125,01	173,43	143,00	155,44	160,99	234,10	7,63	74,89
1510,89	505,32	210,64	107,48	192,36	125,76	174,28	143,85	156,09	162,03	234,85	7,91	75,36
1515,97	507,01	211,68	108,14	193,21	126,61	175,03	144,79	156,75	163,07	235,70	8,19	75,93
1521,06	508,71	212,71	108,80	194,15	127,36	175,78	145,73	157,41	164,10	236,45	8,47	76,40
1526,15	510,40	213,75	109,46	195,10	128,12	176,63	146,58	158,07	165,14	237,30	8,85	76,87

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder				
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting			
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting	
1531,23	512,10	214,79	110,12	196,04	128,87	177,39	147,52	158,73	166,17	238,05	9,13	77,34	
1536,32	513,89	215,92	110,78	196,98	129,72	178,23	148,46	159,49	167,21	238,81	9,42	77,81	
1541,41	515,59	216,95	111,44	197,92	130,47	179,08	149,31	160,15	168,25	239,66	9,79	78,28	
1546,50	517,28	218,08	112,01	198,86	131,22	179,83	150,25	160,81	169,28	240,41	10,08	78,75	
1551,58	518,98	219,12	112,67	199,71	132,07	180,59	151,20	161,46	170,32	241,26	10,45	79,22	
1556,67	520,67	220,16	113,33	200,65	132,83	181,44	152,04	162,12	171,36	242,01	10,64	79,79	
1561,76	522,37	221,19	113,98	201,60	133,58	182,19	152,99	162,78	172,39	242,76	10,92	80,26	
1566,84	524,06	222,23	114,64	202,44	134,43	182,94	153,93	163,44	173,43	243,61	11,30	80,73	
1571,93	525,76	223,26	115,30	203,39	135,18	183,79	154,78	164,10	174,47	244,37	11,58	81,20	
1577,02	527,46	224,30	115,96	204,33	135,93	184,55	155,72	164,76	175,50	245,21	11,96	81,67	
1582,11	529,15	225,34	116,62	205,27	136,69	185,30	156,66	165,42	176,54	245,97	12,24	82,14	
1587,19	530,85	226,37	117,28	206,12	137,54	186,15	157,51	166,08	177,57	246,72	12,52	82,61	
1592,28	532,54	227,41	117,94	207,06	138,29	186,90	158,45	166,74	178,61	247,57	12,90	83,08	
1597,37	534,24	228,45	118,60	208,00	139,04	187,75	159,30	167,40	179,65	248,32	13,09	83,65	
1602,45	535,93	229,48	119,26	208,85	139,89	188,50	160,24	168,06	180,68	249,17	13,47	84,12	
1607,54	537,63	230,52	119,92	209,79	140,65	189,26	161,18	168,72	181,72	249,92	13,75	84,59	
1612,63	539,33	231,55	120,58	210,73	141,40	190,10	162,03	169,38	182,76	250,68	14,03	85,06	
1617,72	541,12	232,68	121,24	211,68	142,25	190,95	162,97	170,13	183,79	251,53	14,41	85,53	
1622,80	542,81	233,82	121,80	212,62	143,00	191,70	163,91	170,79	184,83	252,28	14,69	86,01	
1627,89	544,51	234,85	122,46	213,56	143,75	192,55	164,76	171,45	185,86	253,13	15,07	86,48	
1632,98	546,20	235,89	123,12	214,50	144,51	193,31	165,70	172,02	186,99	253,88	15,35	86,95	
1638,06	547,90	236,92	123,78	215,35	145,36	194,06	166,65	172,68	188,03	254,63	15,63	87,42	
1643,15	549,59	237,96	124,44	216,29	146,11	194,91	167,49	173,33	189,07	255,48	15,92	87,89	
1648,24	551,29	239,00	125,10	217,23	146,86	195,66	168,44	173,99	190,10	256,24	16,20	88,45	
1653,33	552,99	240,03	125,76	218,08	147,71	196,42	169,38	174,65	191,14	257,08	16,58	88,93	
1658,41	554,68	241,07	126,42	219,02	148,46	197,26	170,23	175,31	192,18	257,84	16,86	89,40	
1663,50	556,38	242,11	127,08	219,97	149,22	198,02	171,17	175,97	193,21	258,59	17,14	89,87	
1668,59	558,07	243,14	127,74	220,81	150,07	198,77	172,11	176,63	194,25	259,44	17,52	90,34	
1673,67	559,77	244,18	128,40	221,76	150,82	199,62	172,96	177,29	195,28	260,19	17,80	90,81	
1678,76	561,46	245,21	129,06	222,70	151,57	200,37	173,90	177,95	196,32	261,04	18,18	91,28	
1683,85	563,16	246,25	129,72	223,64	152,33	201,13	174,84	178,61	197,36	261,79	18,37	91,85	
1688,94	564,86	247,29	130,38	224,49	153,17	201,97	175,69	179,27	198,39	262,55	18,65	92,32	
1694,02	566,55	248,32	131,04	225,43	153,93	202,73	176,63	179,93	199,43	263,40	19,02	92,79	
1699,11	568,34	249,55	131,60	226,47	154,68	203,57	177,57	180,68	200,47	264,15	19,31	93,26	
1704,20	570,04	250,58	132,26	227,31	155,53	204,42	178,42	181,34	201,50	264,90	19,59	93,73	
1709,28	571,73	251,62	132,92	228,26	156,28	205,18	179,36	182,00	202,54	265,75	19,97	94,20	
1714,37	573,43	252,66	133,58	229,20	157,04	205,93	180,31	182,66	203,57	266,50	20,25	94,67	
1719,46	575,31	253,88	134,24	230,24	157,88	206,97	181,15	183,51	204,61	267,54	20,81	95,14	
1724,55	577,39	255,29	134,90	231,55	158,64	208,10	182,10	184,55	205,65	268,77	21,47	95,71	
1729,63	579,55	256,80	135,56	232,97	159,39	209,32	183,04	185,68	206,68	269,99	22,23	96,18	
1734,72	581,72	258,31	136,22	234,29	160,24	210,64	183,89	186,81	207,72	271,21	22,98	96,65	
1739,81	583,79	259,72	136,88	235,60	160,99	211,77	184,83	187,84	208,76	272,44	23,73	97,12	
1744,89	585,96	261,23	137,54	237,02	161,75	213,09	185,68	188,97	209,79	273,66	24,49	97,59	
1749,98	588,13	262,74	138,20	238,43	162,50	214,31	186,62	190,10	210,83	274,89	25,24	98,06	
1755,07	590,20	264,15	138,86	239,66	163,35	215,44	187,56	191,14	211,86	276,11	26,00	98,53	
1760,16	592,36	265,66	139,51	241,07	164,10	216,76	188,41	192,27	212,90	277,34	26,75	99,01	
1765,24	594,53	267,16	140,17	242,48	164,86	217,99	189,35	193,40	213,94	278,56	27,50	99,48	
1770,33	596,60	269,14	140,27	244,37	165,04	219,87	189,54	195,28	214,13	279,79	28,63	99,57	
1775,42	598,77	271,31	140,27	246,53	165,04	222,04	189,54	197,45	214,13	281,01	29,86	99,57	
1780,50	600,94	273,48	140,27	248,70	165,04	224,21	189,54	199,62	214,13	282,24	31,08	99,57	
1785,59	603,01	275,55	140,27	250,77	165,04	226,28	189,54	201,69	214,13	283,46	32,31	99,57	
1790,68	605,18	277,72	140,27	252,94	165,04	228,45	189,54	203,86	214,13	284,59	33,44	99,57	
1795,77	607,34	279,88	140,27	255,11	165,04	230,61	189,54	206,02	214,13	285,82	34,66	99,57	
1800,85	609,42	281,95	140,27	257,18	165,04	232,68	189,54	208,10	214,13	287,04	35,89	99,57	
1805,94	611,58	284,12	140,27	259,34	165,04	234,85	189,54	210,26	214,13	288,27	37,11	99,57	
1811,03	613,75	286,29	140,27	261,51	165,04	237,02	189,54	212,43	214,13	289,49	38,34	99,57	
1816,11	615,82	288,36	140,27	263,58	165,04	239,09	189,54	214,50	214,13	290,72	39,56	99,57	
1821,20	617,99	290,53	140,27	265,75	165,04	241,26	189,54	216,67	214,13	291,94	40,79	99,57	
1826,29	620,06	292,60	140,27	267,82	165,04	243,33	189,54	218,74	214,13	293,17	42,01	99,57	
1831,38	622,23	294,77	140,27	269,99	165,04	245,50	189,54	220,91	214,13	294,39	43,24	99,57	
1836,46	624,39	296,93	140,27	272,16	165,04	247,66	189,54	223,08	214,13	295,61	44,46	99,57	
1841,55	626,47	299,01	140,27	274,23	165,04	249,74	189,54	225,15	214,13	296,84	45,69	99,57	
1846,64	628,63	301,17	140,27	276,40	165,04	251,90	189,54	227,31	214,13	298,06	46,91	99,57	
1851,72	630,80	303,34	140,27	278,56	165,04	254,07	189,54	229,48	214,13	299,29	48,13	99,57	
1856,81	632,87	305,41	140,27	280,64	165,04	256,14	189,54	231,55	214,13	300,51	49,36	99,57	
1861,90	635,04	307,58	140,27	282,80	165,04	258,31	189,54	233,72	214,13	301,74	50,58	99,57	
1866,99	637,21	309,75	140,27	284,97	165,04	260,48	189,54	235,89	214,13	302,96	51,81	99,57	
1872,07	639,28	311,82	140,27	287,04	165,04	262,65	189,54	237,96	214,13	304,19	53,03	99,57	
1877,16	641,45	313,98	140,27	289,21	165,04	264,71	189,54	240,13	214,13	305,41	54,26	99,57	
1882,25	643,61	316,15	140,27	291,38	165,04	266,88	189,54	242,29	214,13	306,64	55,48	99,57	
1887,33	645,69	318,22	140,27	293,45	165,04	268,95	189,54	244,37	214,13	307,86	56,71	99,57	
1892,42	647,85	320,39	140,27	295,61	165,04	271,12	189,54	246,53	214,13	309,09	57,93	99,57	
1897,51	650,02	322,56	140,27	297,78	165,04	273,29	189,54	248,70	214,13	310,31	59,16	99,57	
1902,60	652,09	324,63	140,27	299,85	165,04	275,36	189,54	250,77	214,13	311,54	60,38	99,57	
1907,68	654,26	326,80	140,27	302,02	165,04	277,53	189,54	252,94	214,13	312,76	61,61	99,57	

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar									65 jaar en ouder		
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1950 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
1912,77	656,42	328,96	140,27	304,19	165,04	279,69	189,54	255,11	214,13	313,98	62,83	99,57
1917,86	658,50	331,04	140,27	306,26	165,04	281,77	189,54	257,18	214,13	315,21	64,06	99,57
1922,94	660,66	333,20	140,27	308,43	165,04	283,93	189,54	259,34	214,13	316,43	65,28	99,57
1928,03	662,83	335,37	140,27	310,59	165,04	286,10	189,54	261,51	214,13	317,66	66,50	99,57
1933,12	664,90	337,44	140,27	312,67	165,04	288,17	189,54	263,58	214,13	318,88	67,73	99,57
1938,21	667,07	339,61	140,27	314,83	165,04	290,34	189,54	265,75	214,13	320,11	68,95	99,57
1943,29	669,14	341,68	140,27	316,91	165,04	292,41	189,54	267,82	214,13	321,33	70,18	99,57
1948,38	671,31	343,85	140,27	319,07	165,04	294,58	189,54	269,99	214,13	322,56	71,40	99,57
1953,47	673,48	346,01	140,27	321,24	165,04	296,74	189,54	272,16	214,13	323,78	72,63	99,57
1958,55	675,55	348,09	140,27	323,31	165,04	298,82	189,54	274,23	214,13	325,01	73,85	99,57
1963,64	677,72	350,25	140,27	325,48	165,04	300,98	189,54	276,40	214,13	326,23	75,08	99,57
1968,73	679,88	352,42	140,27	327,64	165,04	303,15	189,54	278,56	214,13	327,46	76,30	99,57
1973,82	681,95	354,49	140,27	329,72	165,04	305,22	189,54	280,64	214,13	328,68	77,53	99,57
1978,90	684,12	356,66	140,27	331,88	165,04	307,39	189,54	282,80	214,13	329,91	78,75	99,57
1983,99	686,29	358,83	140,27	334,05	165,04	309,56	189,54	284,97	214,13	331,13	79,98	99,57
1989,08	688,36	360,90	140,27	336,12	165,04	311,63	189,54	287,04	214,13	332,35	81,20	99,57
1994,16	690,53	363,07	140,27	338,29	165,04	313,80	189,54	289,21	214,13	333,58	82,43	99,57
1999,25	692,69	365,23	140,27	340,46	165,04	315,96	189,54	291,38	214,13	334,80	83,65	99,57
2004,34	694,77	367,31	140,27	342,53	165,04	318,04	189,54	293,45	214,13	336,03	84,87	99,57
2009,43	696,93	369,47	140,27	344,70	165,04	320,20	189,54	295,61	214,13	337,25	86,10	99,57
2014,51	699,10	371,64	140,27	346,86	165,04	322,37	189,54	297,78	214,13	338,48	87,32	99,57
2019,60	701,17	373,71	140,27	348,94	165,04	324,44	189,54	299,85	214,13	339,70	88,55	99,57
2024,69	703,34	375,88	140,27	351,10	165,04	326,61	189,54	302,02	214,13	340,93	89,77	99,57
2029,77	705,51	378,04	140,27	353,27	165,04	328,78	189,54	304,19	214,13	342,15	91,00	99,57
2034,86	707,58	380,12	140,27	355,34	165,04	330,85	189,54	306,26	214,13	343,38	92,22	99,57
2039,95	709,75	382,28	140,27	357,51	165,04	333,01	189,54	308,43	214,13	344,60	93,45	99,57
2045,04	711,91	384,45	140,27	359,67	165,04	335,18	189,54	310,59	214,13	345,83	94,67	99,57
2050,12	713,98	386,52	140,27	361,75	165,04	337,25	189,54	312,67	214,13	347,05	95,90	99,57
2055,21	716,15	388,69	140,27	363,91	165,04	339,42	189,54	314,83	214,13	348,28	97,12	99,57
2060,30	718,32	390,86	140,27	366,08	165,04	341,59	189,54	317,00	214,13	349,50	98,35	99,57
2065,38	720,39	392,93	140,27	368,15	165,04	343,66	189,54	319,07	214,13	350,73	99,57	99,57
2070,47	722,56	395,10	140,27	370,32	165,04	345,83	189,54	321,24	214,13	351,95	100,80	99,57
2075,56	724,63	397,17	140,27	372,39	165,04	347,90	189,54	323,31	214,13	353,17	102,02	99,57
2080,65	726,80	399,34	140,27	374,56	165,04	350,07	189,54	325,48	214,13	354,40	103,25	99,57
2085,73	728,96	401,50	140,27	376,73	165,04	352,23	189,54	327,64	214,13	355,62	104,47	99,57
2090,82	731,04	403,57	140,27	378,80	165,04	354,30	189,54	329,72	214,13	356,85	105,69	99,57
2095,91	733,20	405,74	140,27	380,97	165,04	356,47	189,54	331,88	214,13	358,07	106,92	99,57
2100,99	735,37	407,91	140,27	383,13	165,04	358,64	189,54	334,05	214,13	359,30	108,14	99,57
2106,08	737,44	409,98	140,27	385,20	165,04	360,71	189,54	336,12	214,13	360,52	109,37	99,57
2111,17	739,61	412,15	140,27	387,37	165,04	362,88	189,54	338,29	214,13	361,75	110,59	99,57
2116,26	741,78	414,31	140,27	389,54	165,04	365,04	189,54	340,46	214,13	362,97	111,82	99,57
2121,34	743,85	416,39	140,27	391,61	165,04	367,12	189,54	342,53	214,13	364,20	113,04	99,57
2126,43	746,01	418,55	140,27	393,78	165,04	369,28	189,54	344,70	214,13	365,42	114,27	99,57
2131,52	748,18	420,72	140,27	395,94	165,04	371,45	189,54	346,86	214,13	366,65	115,49	99,57
2136,60	750,25	422,79	140,27	398,02	165,04	373,52	189,54	348,94	214,13	367,87	116,72	99,57
2141,69	752,42	424,96	140,27	400,18	165,04	375,69	189,54	351,10	214,13	369,10	117,94	99,57
2146,78	754,59	427,13	140,27	402,35	165,04	377,86	189,54	353,27	214,13	370,32	119,17	99,57
2151,87	756,66	429,20	140,27	404,42	165,04	379,93	189,54	355,34	214,13	371,54	120,39	99,57
2156,95	758,83	431,37	140,27	406,59	165,04	382,10	189,54	357,51	214,13	372,77	121,62	99,57
2162,04	760,99	433,53	140,27	408,76	165,04	384,26	189,54	359,67	214,13	373,99	122,84	99,57
2167,13	763,07	435,60	140,27	410,83	165,04	386,34	189,54	361,75	214,13	375,22	124,06	99,57
2172,21	765,23	437,77	140,27	413,00	165,04	388,50	189,54	363,91	214,13	376,44	125,29	99,57
2177,30	767,40	439,94	140,27	415,16	165,04	390,67	189,54	366,08	214,13	377,67	126,51	99,57
2182,39	769,47	442,01	140,27	417,23	165,04	392,74	189,54	368,15	214,13	378,80	127,64	99,57
2187,48	771,64	444,18	140,27	419,40	165,04	394,91	189,54	370,32	214,13	380,02	128,87	99,57
2192,56	773,71	446,25	140,27	421,47	165,04	396,98	189,54	372,39	214,13	381,25	130,09	99,57
2197,65	775,88	448,42	140,27	423,64	165,04	399,15	189,54	374,56	214,13	382,47	131,32	99,57
2202,74	778,04	450,58	140,27	425,81	165,04	401,31	189,54	376,73	214,13	383,70	132,54	99,57
2207,82	780,12	452,66	140,27	427,88	165,04	403,39	189,54	378,80	214,13	384,92	133,77	99,57
2212,91	782,28	454,82	140,27	430,05	165,04	405,55	189,54	380,97	214,13	386,15	134,99	99,57
2218,00	784,45	456,99	140,27	432,21	165,04	407,72	189,54	383,13	214,13	387,37	136,22	99,57
2223,09	786,52	459,06	140,27	434,29	165,04	409,79	189,54	385,20	214,13	388,60	137,44	99,57
2228,17	788,69	461,23	140,27	436,45	165,04	411,96	189,54	387,37	214,13	389,82	138,67	99,57
2233,26	790,86	463,40	140,27	438,62	165,04	414,13	189,54	389,54	214,13	391,05	139,89	99,57
2238,35	792,93	465,47	140,27	440,69	165,04	416,20	189,54	391,61	214,13	392,27	141,12	99,57
2243,43	795,10	467,64	140,27	442,86	165,04	418,37	189,54	393,78	214,13	393,49	142,34	99,57
2248,52	797,26	469,80	140,27	445,03	165,04	420,53	189,54	395,94	214,13	394,72	143,57	99,57
2253,61	799,34	471,87	140,27	447,10	165,04	422,60	189,54	398,02	214,13	395,94	144,79	99,57
2258,70	801,50	474,04	140,27	449,26	165,04	424,77	189,54	400,18	214,13	397,17	146,01	99,57
2263,78	803,67	476,21	140,27	451,43	165,04	426,94	189,54	402,35	214,13	398,39	147,24	99,57
2268,87	805,74	478,28	140,27	453,50	165,04	429,01	189,54	404,42	214,13	399,62	148,46	99,57
2273,96	807,91	480,45	140,27	455,67	165,04	431,18	189,54	406,59	214,13	400,84	149,69	99,57
2279,04	810,08	482,61	140,27	457,84	165,04	433,34	189,54	408,76	214,13	402,07	150,91	99,57
2284,13	812,15	484,69	140,27	459,91	165,04	435,42	189,54	410,83	214,13	403,29	152,14	99,57
2289,22	814,31	486,85	140,27	462,08	165,04	437,58	189,54	413,00	214,13	404,52	153,36	99,57

Alle bedragen zijn in euro's.

* witvb2 maand jan10e 6 *

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
2294,31	816,48	489,02	140,27	464,24	165,04	439,75	189,54	415,16	214,13	405,74	154,59	99,57
2299,39	818,55	491,09	140,27	466,32	165,04	441,82	189,54	417,23	214,13	406,97	155,81	99,57
2304,48	820,72	493,26	140,27	468,48	165,04	443,99	189,54	419,40	214,13	408,19	157,04	99,57
2309,57	822,89	495,43	140,27	470,65	165,04	446,16	189,54	421,57	214,13	409,42	158,26	99,57
2314,65	824,96	497,50	140,27	472,72	165,04	448,23	189,54	423,64	214,13	410,64	159,49	99,57
2319,74	827,13	499,67	140,27	474,89	165,04	450,40	189,54	425,81	214,13	411,86	160,71	99,57
2324,83	829,20	501,74	140,27	476,96	165,04	452,47	189,54	427,88	214,13	413,09	161,94	99,57
2329,92	831,37	503,90	140,27	479,13	165,04	454,63	189,54	430,05	214,13	414,31	163,16	99,57
2335,00	833,53	506,07	140,27	481,30	165,04	456,80	189,54	432,21	214,13	415,54	164,39	99,57
2340,09	835,60	508,14	140,27	483,37	165,04	458,87	189,54	434,29	214,13	416,76	165,61	99,57
2345,18	837,77	510,31	140,27	485,53	165,04	461,04	189,54	436,45	214,13	417,99	166,83	99,57
2350,26	839,94	512,48	140,27	487,70	165,04	463,21	189,54	438,62	214,13	419,21	168,06	99,57
2355,35	842,01	514,55	140,27	489,77	165,04	465,28	189,54	440,69	214,13	420,44	169,28	99,57
2360,44	844,18	516,72	140,27	491,94	165,04	467,45	189,54	442,86	214,13	421,66	170,51	99,57
2365,53	846,34	518,88	140,27	494,11	165,04	469,61	189,54	445,03	214,13	422,89	171,73	99,57
2370,61	848,42	520,96	140,27	496,18	165,04	471,69	189,54	447,10	214,13	424,11	172,96	99,57
2375,70	850,58	523,12	140,27	498,35	165,04	473,85	189,54	449,26	214,13	425,34	174,18	99,57
2380,79	852,75	525,29	140,27	500,51	165,04	476,02	189,54	451,43	214,13	426,56	175,41	99,57
2385,87	854,82	527,36	140,27	502,59	165,04	478,09	189,54	453,50	214,13	427,79	176,63	99,57
2390,96	856,99	529,53	140,27	504,75	165,04	480,26	189,54	455,67	214,13	429,01	177,86	99,57
2396,05	859,16	531,70	140,27	506,92	165,04	482,43	189,54	457,84	214,13	430,24	179,08	99,57
2401,14	861,23	533,77	140,27	508,99	165,04	484,50	189,54	459,91	214,13	431,46	180,31	99,57
2406,22	863,40	535,93	140,27	511,16	165,04	486,66	189,54	462,08	214,13	432,68	181,53	99,57
2411,31	865,56	538,10	140,27	513,33	165,04	488,83	189,54	464,24	214,13	433,91	182,76	99,57
2416,40	867,64	540,17	140,27	515,40	165,04	490,90	189,54	466,32	214,13	435,13	183,98	99,57
2421,48	869,80	542,34	140,27	517,56	165,04	493,07	189,54	468,48	214,13	436,36	185,20	99,57
2426,57	871,97	544,51	140,27	519,73	165,04	495,24	189,54	470,65	214,13	437,58	186,43	99,57
2431,66	874,04	546,58	140,27	521,80	165,04	497,31	189,54	472,72	214,13	438,81	187,65	99,57
2436,75	876,21	548,75	140,27	523,97	165,04	499,48	189,54	474,89	214,13	440,03	188,88	99,57
2441,83	878,28	550,82	140,27	526,04	165,04	501,55	189,54	476,96	214,13	441,26	190,10	99,57
2446,92	880,45	552,99	140,27	528,21	165,04	503,72	189,54	479,13	214,13	442,48	191,33	99,57
2452,01	882,61	555,15	140,27	530,38	165,04	505,88	189,54	481,30	214,13	443,71	192,55	99,57
2457,09	884,69	557,23	140,27	532,45	165,04	507,96	189,54	483,37	214,13	444,93	193,78	99,57
2462,18	886,85	559,39	140,27	534,62	165,04	510,12	189,54	485,53	214,13	446,16	195,00	99,57
2467,27	889,02	561,56	140,27	536,78	165,04	512,29	189,54	487,70	214,13	447,38	196,23	99,57
2472,36	891,09	563,63	140,27	538,86	165,04	514,36	189,54	489,77	214,13	448,61	197,45	99,57
2477,44	893,26	565,80	140,27	541,02	165,04	516,53	189,54	491,94	214,13	449,83	198,68	99,57
2482,53	895,43	567,96	140,27	543,19	165,04	518,69	189,54	494,11	214,13	451,05	199,90	99,57
2487,62	897,50	570,04	140,27	545,26	165,04	520,77	189,54	496,18	214,13	452,28	201,13	99,57
2492,70	899,67	572,20	140,27	547,43	165,04	522,93	189,54	498,35	214,13	453,50	202,35	99,57
2497,79	901,83	574,37	140,27	549,59	165,04	525,10	189,54	500,51	214,13	454,73	203,57	99,57
2502,88	903,90	576,44	140,27	551,67	165,04	527,17	189,54	502,59	214,13	455,95	204,80	99,57
2507,97	906,07	578,61	140,27	553,83	165,04	529,34	189,54	504,75	214,13	457,18	206,02	99,57
2513,05	908,24	580,78	140,27	556,00	165,04	531,51	189,54	506,92	214,13	458,40	207,25	99,57
2518,14	910,31	582,85	140,27	558,07	165,04	533,58	189,54	508,99	214,13	459,63	208,47	99,57
2523,23	912,48	585,02	140,27	560,24	165,04	535,75	189,54	511,16	214,13	460,85	209,70	99,57
2528,31	914,64	587,18	140,27	562,41	165,04	537,91	189,54	513,33	214,13	462,08	210,92	99,57
2533,40	916,72	589,26	140,27	564,48	165,04	539,99	189,54	515,40	214,13	463,30	212,15	99,57
2538,49	918,88	591,42	140,27	566,65	165,04	542,15	189,54	517,56	214,13	464,53	213,37	99,57
2543,58	921,05	593,59	140,27	568,81	165,04	544,32	189,54	519,73	214,13	465,75	214,60	99,57
2548,66	923,12	595,66	140,27	570,89	165,04	546,39	189,54	521,80	214,13	466,98	215,82	99,57
2553,75	925,29	597,83	140,27	573,05	165,04	548,56	189,54	523,97	214,13	468,20	217,05	99,57
2558,84	927,46	600,00	140,27	575,22	165,04	550,73	189,54	526,14	214,13	469,43	218,27	99,57
2563,92	929,53	602,07	140,27	577,29	165,04	552,80	189,54	528,21	214,13	470,65	219,50	99,57
2569,01	931,70	604,23	140,27	579,46	165,04	554,96	189,54	530,38	214,13	471,87	220,72	99,57
2574,10	933,77	606,31	140,27	581,53	165,04	557,04	189,54	532,45	214,13	473,09	221,95	99,57
2579,19	935,93	608,47	140,27	583,70	165,04	559,20	189,54	534,62	214,13	474,23	223,08	99,57
2584,27	938,10	610,64	140,27	585,86	165,04	561,37	189,54	536,78	214,13	475,45	224,30	99,57
2589,36	940,17	612,71	140,27	587,94	165,04	563,44	189,54	538,86	214,13	476,68	225,52	99,57
2594,45	942,34	614,88	140,27	590,10	165,04	565,61	189,54	541,02	214,13	477,90	226,75	99,57
2599,53	944,51	617,05	140,27	592,27	165,04	567,78	189,54	543,19	214,13	479,13	227,97	99,57
2604,62	946,58	619,12	140,27	594,34	165,04	569,85	189,54	545,26	214,13	480,35	229,20	99,57
2609,71	948,75	621,29	140,27	596,51	165,04	572,02	189,54	547,43	214,13	481,58	230,42	99,57
2614,80	950,91	623,45	140,27	598,68	165,04	574,18	189,54	549,59	214,13	482,80	231,65	99,57
2619,88	952,99	625,52	140,27	600,75	165,04	576,26	189,54	551,67	214,13	484,03	232,87	99,57
2624,97	955,15	627,69	140,27	602,92	165,04	578,42	189,54	553,83	214,13	485,25	234,10	99,57
2630,06	957,32	629,86	140,27	605,08	165,04	580,59	189,54	556,00	214,13	486,48	235,32	99,57
2635,14	959,39	631,93	140,27	607,15	165,04	582,66	189,54	558,07	214,13	487,70	236,55	99,57
2640,23	961,56	634,10	140,27	609,32	165,04	584,83	189,54	560,24	214,13	488,93	237,77	99,57
2645,32	963,73	636,26	140,27	611,49	165,04	586,99	189,54	562,41	214,13	490,15	239,00	99,57
2650,41	965,80	638,34	140,27	613,56	165,04	589,07	189,54	564,48	214,13	491,38	240,22	99,57
2655,49	967,96	640,50	140,27	615,73	165,04	591,23	189,54	566,65	214,13	492,60	241,45	99,57
2660,58	970,13	642,67	140,27	617,89	165,04	593,40	189,54	568,81	214,13	493,82	242,67	99,57
2665,67	972,20	644,74	140,27	619,97	165,04	595,47	189,54	570,89	214,13	495,05	243,90	99,57
2670,75	974,37	646,91	140,27	622,13	165,04	597,64	189,54	573,05	214,13	496,27	245,12	99,57

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
2675,84	976,54	649,08	140,27	624,30	165,04	599,81	189,54	575,22	214,13	497,50	246,34	99,57
2680,93	978,61	651,15	140,27	626,37	165,04	601,88	189,54	577,29	214,13	498,72	247,57	99,57
2686,02	980,78	653,32	140,27	628,54	165,04	604,05	189,54	579,46	214,13	499,95	248,79	99,57
2691,10	982,85	655,39	140,27	630,61	165,04	606,12	189,54	581,53	214,13	501,17	250,02	99,57
2696,19	985,02	657,56	140,27	632,78	165,04	608,29	189,54	583,70	214,13	502,40	251,24	99,57
2701,28	987,18	659,72	140,27	634,95	165,04	610,45	189,54	585,86	214,13	503,62	252,47	99,57
2706,36	989,26	661,79	140,27	637,02	165,04	612,52	189,54	587,94	214,13	504,85	253,69	99,57
2711,45	991,42	663,96	140,27	639,18	165,04	614,69	189,54	590,10	214,13	506,07	254,92	99,57
2716,54	993,59	666,13	140,27	641,35	165,04	616,86	189,54	592,27	214,13	507,30	256,14	99,57
2721,63	995,66	668,20	140,27	643,42	165,04	618,93	189,54	594,34	214,13	508,52	257,37	99,57
2726,71	997,83	670,37	140,27	645,59	165,04	621,10	189,54	596,51	214,13	509,75	258,59	99,57
2731,80	1000,00	672,53	140,27	647,76	165,04	623,26	189,54	598,68	214,13	510,97	259,82	99,57
2736,89	1002,07	674,61	140,27	649,83	165,04	625,34	189,54	600,75	214,13	512,19	261,04	99,57
2741,97	1004,23	676,77	140,27	652,00	165,04	627,50	189,54	602,92	214,13	513,42	262,27	99,57
2747,06	1006,40	678,94	140,27	654,16	165,04	629,67	189,54	605,08	214,13	514,64	263,49	99,57
2752,15	1008,47	681,01	140,27	656,24	165,04	631,74	189,54	607,15	214,13	515,87	264,71	99,57
2757,24	1010,64	683,18	140,27	658,40	165,04	633,91	189,54	609,32	214,13	517,09	265,94	99,57
2762,32	1012,81	685,35	140,27	660,57	165,04	636,08	189,54	611,49	214,13	518,32	267,16	99,57
2767,41	1014,88	687,42	140,27	662,64	165,04	638,15	189,54	613,56	214,13	519,54	268,39	99,57
2772,50	1017,05	689,59	140,27	664,81	165,04	640,32	189,54	615,73	214,13	520,77	269,61	99,57
2777,58	1019,21	691,75	140,27	666,98	165,04	642,48	189,54	617,89	214,13	521,99	270,84	99,57
2782,67	1021,29	693,82	140,27	669,05	165,04	644,55	189,54	619,97	214,13	523,22	272,06	99,57
2787,76	1023,45	695,99	140,27	671,21	165,04	646,72	189,54	622,13	214,13	524,44	273,29	99,57
2792,85	1025,62	698,16	140,27	673,38	165,04	648,89	189,54	624,30	214,13	525,67	274,51	99,57
2797,93	1027,69	700,23	140,27	675,45	165,04	650,96	189,54	626,37	214,13	526,89	275,74	99,57
2803,02	1029,86	702,40	140,27	677,62	165,04	653,13	189,54	628,54	214,13	528,12	276,96	99,57
2808,11	1032,03	704,56	140,27	679,79	165,04	655,29	189,54	630,71	214,13	529,34	278,19	99,57
2813,19	1034,10	706,64	140,27	681,86	165,04	657,37	189,54	632,78	214,13	530,56	279,41	99,57
2818,28	1036,26	708,80	140,27	684,03	165,04	659,53	189,54	634,95	214,13	531,79	280,64	99,57
2823,37	1038,34	710,88	140,27	686,10	165,04	661,61	189,54	637,02	214,13	533,01	281,86	99,57
2828,46	1040,50	713,04	140,27	688,27	165,04	663,77	189,54	639,18	214,13	534,24	283,08	99,57
2833,54	1042,67	715,21	140,27	690,43	165,04	665,94	189,54	641,35	214,13	535,46	284,31	99,57
2838,63	1044,74	717,28	140,27	692,51	165,04	668,01	189,54	643,42	214,13	536,69	285,53	99,57
2843,72	1046,91	719,45	140,27	694,67	165,04	670,18	189,54	645,59	214,13	537,91	286,76	99,57
2848,80	1049,08	721,62	140,27	696,84	165,04	672,35	189,54	647,76	214,13	539,14	287,98	99,57
2853,89	1051,15	723,69	140,27	698,91	165,04	674,42	189,54	649,83	214,13	540,36	289,21	99,57
2858,98	1053,32	725,85	140,27	701,08	165,04	676,58	189,54	652,00	214,13	541,59	290,43	99,57
2864,07	1055,48	728,02	140,27	703,25	165,04	678,75	189,54	654,16	214,13	542,81	291,66	99,57
2869,15	1057,56	730,09	140,27	705,32	165,04	680,82	189,54	656,24	214,13	544,04	292,88	99,57
2874,24	1059,72	732,26	140,27	707,48	165,04	682,99	189,54	658,40	214,13	545,26	294,11	99,57
2879,33	1061,89	734,43	140,27	709,65	165,04	685,16	189,54	660,57	214,13	546,49	295,33	99,57
2884,41	1063,96	736,50	140,27	711,72	165,04	687,23	189,54	662,64	214,13	547,71	296,56	99,57
2889,50	1066,13	738,67	140,27	713,89	165,04	689,40	189,54	664,81	214,13	548,94	297,78	99,57
2894,59	1068,29	740,83	140,27	716,06	165,04	691,56	189,54	666,98	214,13	550,16	299,01	99,57
2899,68	1070,37	742,91	140,27	718,13	165,04	693,64	189,54	669,05	214,13	551,38	300,23	99,57
2904,76	1072,53	745,07	140,27	720,30	165,04	695,80	189,54	671,21	214,13	552,61	301,46	99,57
2909,85	1074,70	747,24	140,27	722,46	165,04	697,97	189,54	673,38	214,13	553,83	302,68	99,57
2914,94	1076,77	749,31	140,27	724,54	165,04	700,04	189,54	675,45	214,13	555,06	303,90	99,57
2920,02	1078,94	751,48	140,27	726,70	165,04	702,21	189,54	677,62	214,13	556,28	305,13	99,57
2925,11	1081,11	753,65	140,27	728,87	165,04	704,38	189,54	679,79	214,13	557,51	306,35	99,57
2930,20	1083,18	755,72	140,27	730,94	165,04	706,45	189,54	681,86	214,13	558,73	307,58	99,57
2935,29	1085,35	757,88	140,27	733,11	165,04	708,61	189,54	684,03	214,13	559,96	308,80	99,57
2940,37	1087,42	759,96	140,27	735,18	165,04	710,69	189,54	686,10	214,13	561,18	310,03	99,57
2945,46	1089,59	762,12	140,27	737,35	165,04	712,85	189,54	688,27	214,13	562,41	311,25	99,57
2950,55	1091,75	764,29	140,27	739,51	165,04	715,02	189,54	690,43	214,13	563,63	312,48	99,57
2955,63	1093,82	766,36	140,27	741,59	165,04	717,09	189,54	692,51	214,13	564,86	313,70	99,57
2960,72	1095,99	768,53	140,27	743,75	165,04	719,26	189,54	694,67	214,13	566,08	314,93	99,57
2965,81	1098,16	770,70	140,27	745,92	165,04	721,43	189,54	696,84	214,13	567,21	316,06	99,57
2970,90	1100,23	772,77	140,27	747,99	165,04	723,50	189,54	698,91	214,13	568,44	317,28	99,57
2975,98	1102,40	774,94	140,27	750,16	165,04	725,67	189,54	701,08	214,13	569,66	318,51	99,57
2981,07	1104,56	777,10	140,27	752,33	165,04	727,83	189,54	703,25	214,13	570,89	319,73	99,57
2986,16	1106,64	779,18	140,27	754,40	165,04	729,91	189,54	705,32	214,13	572,11	320,96	99,57
2991,24	1108,80	781,34	140,27	756,57	165,04	732,07	189,54	707,48	214,13	573,33	322,18	99,57
2996,33	1110,97	783,51	140,27	758,73	165,04	734,24	189,54	709,65	214,13	574,56	323,41	99,57
3001,42	1113,04	785,58	140,27	760,81	165,04	736,31	189,54	711,72	214,13	575,78	324,63	99,57
3006,51	1115,21	787,75	140,27	762,97	165,04	738,48	189,54	713,89	214,13	577,01	325,85	99,57
3011,59	1117,38	789,91	140,27	765,14	165,04	740,65	189,54	716,06	214,13	578,23	327,08	99,57
3016,68	1119,45	791,99	140,27	767,21	165,04	742,72	189,54	718,13	214,13	579,46	328,30	99,57
3021,77	1121,62	794,15	140,27	769,38	165,04	744,88	189,54	720,30	214,13	580,68	329,53	99,57
3026,85	1123,78	796,32	140,27	771,54	165,04	747,05	189,54	722,46	214,13	581,91	330,75	99,57
3031,94	1125,85	798,39	140,27	773,62	165,04	749,12	189,54	724,54	214,13	583,13	331,98	99,57
3037,03	1128,02	800,56	140,27	775,78	165,04	751,29	189,54	726,70	214,13	584,36	333,20	99,57
3042,12	1130,19	802,73	140,27	777,95	165,04	753,46	189,54	728,87	214,13	585,58	334,43	99,57
3047,20	1132,26	804,80	140,27	780,02	165,04	755,53	189,54	730,94	214,13	586,81	335,65	99,57
3052,29	1134,43	806,97	140,27	782,19	165,04	757,70	189,54	733,11	214,13	588,03	336,88	99,57

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
3057,38	1136,59	809,13	140,27	784,36	165,04	759,86	189,54	735,28	214,13	589,26	338,10	99,57
3062,46	1138,67	811,21	140,27	786,43	165,04	761,94	189,54	737,35	214,13	590,48	339,33	99,57
3067,55	1140,83	813,37	140,27	788,60	165,04	764,10	189,54	739,51	214,13	591,70	340,55	99,57
3072,64	1142,91	815,44	140,27	790,67	165,04	766,17	189,54	741,59	214,13	592,93	341,78	99,57
3077,73	1145,07	817,61	140,27	792,84	165,04	768,34	189,54	743,75	214,13	594,15	343,00	99,57
3082,81	1147,24	819,78	140,27	795,00	165,04	770,51	189,54	745,92	214,13	595,38	344,22	99,57
3087,90	1149,31	821,85	140,27	797,07	165,04	772,58	189,54	747,99	214,13	597,26	346,11	99,57
3092,99	1151,48	824,02	140,27	799,24	165,04	774,75	189,54	750,16	214,13	599,43	348,28	99,57
3098,07	1153,65	826,18	140,27	801,41	165,04	776,91	189,54	752,33	214,13	601,60	350,44	99,57
3103,16	1155,72	828,26	140,27	803,48	165,04	778,99	189,54	754,40	214,13	603,67	352,52	99,57
3108,25	1157,88	830,42	140,27	805,65	165,04	781,15	189,54	756,57	214,13	605,84	354,68	99,57
3113,34	1160,05	832,59	140,27	807,81	165,04	783,32	189,54	758,73	214,13	608,00	356,85	99,57
3118,42	1162,12	834,66	140,27	809,89	165,04	785,39	189,54	760,81	214,13	610,08	358,92	99,57
3123,51	1164,29	836,83	140,27	812,05	165,04	787,56	189,54	762,97	214,13	612,24	361,09	99,57
3128,60	1166,46	839,00	140,27	814,22	165,04	789,73	189,54	765,14	214,13	614,41	363,25	99,57
3133,68	1168,53	841,07	140,27	816,29	165,04	791,80	189,54	767,21	214,13	616,48	365,33	99,57
3138,77	1170,70	843,24	140,27	818,46	165,04	793,97	189,54	769,38	214,13	618,65	367,49	99,57
3143,86	1172,86	845,40	140,27	820,63	165,04	796,13	189,54	771,54	214,13	620,81	369,66	99,57
3148,95	1174,94	847,47	140,27	822,70	165,04	798,21	189,54	773,62	214,13	622,89	371,73	99,57
3154,03	1177,10	849,64	140,27	824,87	165,04	800,37	189,54	775,78	214,13	625,05	373,90	99,57
3159,12	1179,27	851,81	140,27	827,03	165,04	802,54	189,54	777,95	214,13	627,22	376,07	99,57
3164,21	1181,44	853,98	140,27	829,20	165,04	804,71	189,54	780,12	214,13	629,39	378,23	99,57
3169,29	1183,51	856,05	140,27	831,27	165,04	806,78	189,54	782,19	214,13	631,46	380,31	99,57
3174,38	1185,68	858,21	140,27	833,44	165,04	808,94	189,54	784,36	214,13	633,63	382,47	99,57
3179,47	1187,84	860,38	140,27	835,60	165,04	811,11	189,54	786,52	214,13	635,79	384,64	99,57
3184,56	1189,91	862,45	140,27	837,68	165,04	813,18	189,54	788,60	214,13	637,87	386,71	99,57
3189,64	1192,08	864,62	140,27	839,84	165,04	815,35	189,54	790,76	214,13	640,03	388,88	99,57
3194,73	1194,25	866,79	140,27	842,01	165,04	817,52	189,54	792,93	214,13	642,20	391,05	99,57
3199,82	1196,32	868,86	140,27	844,08	165,04	819,59	189,54	795,00	214,13	644,27	393,12	99,57
3204,90	1198,49	871,03	140,27	846,25	165,04	821,76	189,54	797,17	214,13	646,44	395,28	99,57
3209,99	1200,65	873,19	140,27	848,42	165,04	823,92	189,54	799,34	214,13	648,61	397,45	99,57
3215,08	1202,73	875,27	140,27	850,49	165,04	826,00	189,54	801,41	214,13	650,68	399,52	99,57
3220,17	1204,89	877,43	140,27	852,66	165,04	828,16	189,54	803,57	214,13	652,84	401,69	99,57
3225,25	1207,06	879,60	140,27	854,82	165,04	830,33	189,54	805,74	214,13	655,01	403,86	99,57
3230,34	1209,13	881,67	140,27	856,90	165,04	832,40	189,54	807,81	214,13	657,08	405,93	99,57
3235,43	1211,30	883,84	140,27	859,06	165,04	834,57	189,54	809,98	214,13	659,25	408,10	99,57
3240,51	1213,47	886,01	140,27	861,23	165,04	836,74	189,54	812,15	214,13	661,42	410,26	99,57
3245,60	1215,54	888,08	140,27	863,30	165,04	838,81	189,54	814,22	214,13	663,49	412,34	99,57
3250,69	1217,71	890,24	140,27	865,47	165,04	840,97	189,54	816,39	214,13	665,66	414,50	99,57
3255,78	1219,87	892,41	140,27	867,64	165,04	843,14	189,54	818,55	214,13	667,82	416,67	99,57
3260,86	1221,95	894,48	140,27	869,71	165,04	845,21	189,54	820,63	214,13	669,90	418,74	99,57
3265,95	1224,11	896,65	140,27	871,87	165,04	847,38	189,54	822,79	214,13	672,06	420,91	99,57
3271,04	1226,28	898,82	140,27	874,04	165,04	849,55	189,54	824,96	214,13	674,23	423,08	99,57
3276,12	1228,35	900,89	140,27	876,11	165,04	851,62	189,54	827,03	214,13	676,30	425,15	99,57
3281,21	1230,52	903,06	140,27	878,28	165,04	853,79	189,54	829,20	214,13	678,47	427,31	99,57
3286,30	1232,68	905,22	140,27	880,45	165,04	855,95	189,54	831,37	214,13	680,64	429,48	99,57
3291,39	1234,85	907,39	140,27	882,61	165,04	858,12	189,54	833,53	214,13	682,80	496,09	99,57
3296,47	1236,92	909,46	140,27	884,69	165,04	860,19	189,54	835,60	214,13	684,87	498,16	99,57
3301,56	1239,09	911,63	140,27	886,85	165,04	862,36	189,54	837,77	214,13	687,04	500,32	99,57
3306,65	1241,26	913,80	140,27	889,02	165,04	864,53	189,54	839,94	214,13	689,21	502,49	99,57
3311,73	1243,33	915,87	140,27	891,09	165,04	866,60	189,54	842,01	214,13	691,28	504,56	99,57
3316,82	1245,50	918,04	140,27	893,26	165,04	868,77	189,54	844,18	214,13	693,45	506,73	99,57
3321,91	1247,66	920,20	140,27	895,43	165,04	870,93	189,54	846,34	214,13	695,61	508,90	99,57
3327,00	1249,74	922,27	140,27	897,50	165,04	873,00	189,54	848,42	214,13	697,69	510,97	99,57
3332,08	1251,90	924,44	140,27	899,67	165,04	875,17	189,54	850,58	214,13	699,85	513,14	99,57
3337,17	1254,07	926,61	140,27	901,83	165,04	877,34	189,54	852,75	214,13	702,02	515,30	99,57
3342,26	1256,14	928,68	140,27	903,90	165,04	879,41	189,54	854,82	214,13	704,09	517,38	99,57
3347,34	1258,31	930,85	140,27	906,07	165,04	881,58	189,54	856,99	214,13	706,26	519,54	99,57
3352,43	1260,48	933,01	140,27	908,24	165,04	883,74	189,54	859,16	214,13	708,43	521,71	99,57
3357,52	1262,55	935,09	140,27	910,31	165,04	885,82	189,54	861,23	214,13	710,50	523,78	99,57
3362,61	1264,71	937,25	140,27	912,48	165,04	887,98	189,54	863,40	214,13	712,67	525,95	99,57
3367,69	1266,88	939,42	140,27	914,64	165,04	890,15	189,54	865,56	214,13	714,83	528,12	99,57
3372,78	1268,95	941,49	140,27	916,72	165,04	892,22	189,54	867,64	214,13	716,91	530,19	99,57
3377,87	1271,12	943,66	140,27	918,88	165,04	894,39	189,54	869,80	214,13	719,07	532,35	99,57
3382,95	1273,29	945,83	140,27	921,05	165,04	896,56	189,54	871,97	214,13	721,24	534,52	99,57
3388,04	1275,36	947,90	140,27	923,12	165,04	898,63	189,54	874,04	214,13	723,31	536,59	99,57
3393,13	1277,53	950,07	140,27	925,29	165,04	900,80	189,54	876,21	214,13	725,48	538,76	99,57
3398,22	1279,69	952,23	140,27	927,46	165,04	902,96	189,54	878,37	214,13	727,64	540,93	99,57
3403,30	1281,77	954,30	140,27	929,53	165,04	905,04	189,54	880,45	214,13	729,72	543,00	99,57
3408,39	1283,93	956,47	140,27	931,70	165,04	907,20	189,54	882,61	214,13	731,88	545,17	99,57
3413,48	1286,10	958,64	140,27	933,86	165,04	909,37	189,54	884,78	214,13	734,05	547,33	99,57
3418,56	1288,27	960,81	140,27	936,03	165,04	911,54	189,54	886,95	214,13	736,22	549,50	99,57
3423,65	1290,34	962,88	140,27	938,10	165,04	913,61	189,54	889,02	214,13	738,29	551,57	99,57
3428,74	1292,51	965,04	140,27	940,27	165,04	915,77	189,54	891,19	214,13	740,46	553,74	99,57
3433,83	1294,67	967,21	140,27	942,43	165,04	917,94	189,54	893,35	214,13	742,62	555,91	99,57

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
3438,91	1296,74	969,28	140,27	944,51	165,04	920,01	189,54	895,43	214,13	744,70	557,98	99,57
3444,00	1298,91	971,45	140,27	946,67	165,04	922,18	189,54	897,59	214,13	746,86	560,15	99,57
3449,09	1301,08	973,62	140,27	948,84	165,04	924,35	189,54	899,76	214,13	749,03	562,31	99,57
3454,17	1303,15	975,69	140,27	950,91	165,04	926,42	189,54	901,83	214,13	751,10	564,39	99,57
3459,26	1305,32	977,86	140,27	953,08	165,04	928,59	189,54	904,00	214,13	753,27	566,55	99,57
3464,35	1307,48	980,02	140,27	955,25	165,04	930,75	189,54	906,17	214,13	755,44	568,72	99,57
3469,44	1309,56	982,10	140,27	957,32	165,04	932,83	189,54	908,24	214,13	757,51	570,79	99,57
3474,52	1311,72	984,26	140,27	959,49	165,04	934,99	189,54	910,40	214,13	759,67	572,96	99,57
3479,61	1313,89	986,43	140,27	961,65	165,04	937,16	189,54	912,57	214,13	761,84	575,12	99,57
3484,70	1315,96	988,50	140,27	963,73	165,04	939,23	189,54	914,64	214,13	763,91	577,20	99,57
3489,78	1318,13	990,67	140,27	965,89	165,04	941,40	189,54	916,81	214,13	766,08	579,36	99,57
3494,87	1320,30	992,84	140,27	968,06	165,04	943,57	189,54	918,98	214,13	768,25	581,53	99,57
3499,96	1322,37	994,91	140,27	970,13	165,04	945,64	189,54	921,05	214,13	770,32	583,60	99,57
3505,05	1324,54	997,07	140,27	972,30	165,04	947,80	189,54	923,22	214,13	772,49	585,77	99,57
3510,13	1326,70	999,24	140,27	974,47	165,04	949,97	189,54	925,38	214,13	774,65	587,94	99,57
3515,22	1328,78	1001,31	140,27	976,54	165,04	952,04	189,54	927,46	214,13	776,73	590,01	99,57
3520,31	1330,94	1003,48	140,27	978,70	165,04	954,21	189,54	929,62	214,13	778,89	592,18	99,57
3525,39	1333,11	1005,65	140,27	980,87	165,04	956,38	189,54	931,79	214,13	781,06	594,34	99,57
3530,48	1335,18	1007,72	140,27	982,94	165,04	958,45	189,54	933,86	214,13	783,13	596,42	99,57
3535,57	1337,35	1009,89	140,27	985,11	165,04	960,62	189,54	936,03	214,13	785,30	598,58	99,57
3540,66	1339,51	1012,05	140,27	987,28	165,04	962,78	189,54	938,20	214,13	787,47	600,75	99,57
3545,74	1341,68	1014,22	140,27	989,44	165,04	964,95	189,54	940,36	214,13	789,63	602,92	99,57
3550,83	1343,75	1016,29	140,27	991,52	165,04	967,02	189,54	942,43	214,13	791,70	604,99	99,57
3555,92	1345,92	1018,46	140,27	993,68	165,04	969,19	189,54	944,60	214,13	793,87	607,15	99,57
3561,00	1348,09	1020,63	140,27	995,85	165,04	971,36	189,54	946,77	214,13	796,04	609,32	99,57
3566,09	1350,16	1022,70	140,27	997,92	165,04	973,43	189,54	948,84	214,13	798,11	611,39	99,57
3571,18	1352,33	1024,87	140,27	1000,09	165,04	975,60	189,54	951,01	214,13	800,28	613,56	99,57
3576,27	1354,49	1027,03	140,27	1002,26	165,04	977,76	189,54	953,17	214,13	802,44	615,73	99,57
3581,35	1356,57	1029,10	140,27	1004,33	165,04	979,83	189,54	955,25	214,13	804,52	617,80	99,57
3586,44	1358,73	1031,27	140,27	1006,50	165,04	982,00	189,54	957,41	214,13	806,68	619,97	99,57
3591,53	1360,90	1033,44	140,27	1008,66	165,04	984,17	189,54	959,58	214,13	808,85	622,13	99,57
3596,61	1362,97	1035,51	140,27	1010,73	165,04	986,24	189,54	961,65	214,13	810,92	624,21	99,57
3601,70	1365,14	1037,68	140,27	1012,90	165,04	988,41	189,54	963,82	214,13	813,09	626,37	99,57
3606,79	1367,31	1039,84	140,27	1015,07	165,04	990,57	189,54	965,99	214,13	815,26	628,54	99,57
3611,87	1369,38	1041,92	140,27	1017,14	165,04	992,65	189,54	968,06	214,13	817,33	630,61	99,57
3616,96	1371,54	1044,08	140,27	1019,31	165,04	994,81	189,54	970,23	214,13	819,50	632,78	99,57
3622,05	1373,71	1046,25	140,27	1021,47	165,04	996,98	189,54	972,39	214,13	821,66	634,95	99,57
3627,14	1375,78	1048,32	140,27	1023,55	165,04	999,05	189,54	974,47	214,13	823,73	637,02	99,57
3632,22	1377,95	1050,49	140,27	1025,71	165,04	1001,22	189,54	976,63	214,13	825,90	639,18	99,57
3637,31	1380,12	1052,66	140,27	1027,88	165,04	1003,39	189,54	978,80	214,13	828,07	641,35	99,57
3642,40	1382,19	1054,73	140,27	1029,95	165,04	1005,46	189,54	980,87	214,13	830,14	643,42	99,57
3647,48	1384,36	1056,90	140,27	1032,12	165,04	1007,63	189,54	983,04	214,13	832,31	645,59	99,57
3652,57	1386,52	1059,06	140,27	1034,29	165,04	1009,79	189,54	985,20	214,13	834,47	647,76	99,57
3657,66	1388,60	1061,13	140,27	1036,36	165,04	1011,86	189,54	987,28	214,13	836,55	649,83	99,57
3662,75	1390,76	1063,30	140,27	1038,53	165,04	1014,03	189,54	989,44	214,13	838,71	652,00	99,57
3667,83	1392,93	1065,47	140,27	1040,69	165,04	1016,20	189,54	991,61	214,13	840,88	654,16	99,57
3672,92	1395,10	1067,64	140,27	1042,86	165,04	1018,37	189,54	993,78	214,13	843,05	656,33	99,57
3678,01	1397,17	1069,71	140,27	1044,93	165,04	1020,44	189,54	995,85	214,13	845,12	658,40	99,57
3683,09	1399,34	1071,87	140,27	1047,10	165,04	1022,60	189,54	998,02	214,13	847,29	660,57	99,57
3688,18	1401,50	1074,04	140,27	1049,26	165,04	1024,77	189,54	1000,18	214,13	849,45	662,74	99,57
3693,27	1403,57	1076,11	140,27	1051,34	165,04	1026,84	189,54	1002,26	214,13	851,53	664,81	99,57
3698,36	1405,74	1078,28	140,27	1053,50	165,04	1029,01	189,54	1004,42	214,13	853,69	666,98	99,57
3703,44	1407,91	1080,45	140,27	1055,67	165,04	1031,18	189,54	1006,59	214,13	855,86	669,14	99,57
3708,53	1409,98	1082,52	140,27	1057,74	165,04	1033,25	189,54	1008,66	214,13	857,93	671,21	99,57
3713,62	1412,15	1084,69	140,27	1059,91	165,04	1035,42	189,54	1010,83	214,13	860,10	673,38	99,57
3718,70	1414,31	1086,85	140,27	1062,08	165,04	1037,58	189,54	1013,00	214,13	862,27	675,55	99,57
3723,79	1416,39	1088,93	140,27	1064,15	165,04	1039,66	189,54	1015,07	214,13	864,34	677,62	99,57
3728,88	1418,55	1091,09	140,27	1066,32	165,04	1041,82	189,54	1017,23	214,13	866,50	679,79	99,57
3733,97	1420,72	1093,26	140,27	1068,48	165,04	1043,99	189,54	1019,40	214,13	868,67	681,95	99,57
3739,05	1422,79	1095,33	140,27	1070,56	165,04	1046,06	189,54	1021,47	214,13	870,74	684,03	99,57
3744,14	1424,96	1097,50	140,27	1072,72	165,04	1048,23	189,54	1023,64	214,13	872,91	686,19	99,57
3749,23	1427,13	1099,67	140,27	1074,89	165,04	1050,40	189,54	1025,81	214,13	875,08	688,36	99,57
3754,31	1429,20	1101,74	140,27	1076,96	165,04	1052,47	189,54	1027,88	214,13	877,15	690,43	99,57
3759,40	1431,37	1103,90	140,27	1079,13	165,04	1054,63	189,54	1030,05	214,13	879,32	692,60	99,57
3764,49	1433,53	1106,07	140,27	1081,30	165,04	1056,80	189,54	1032,21	214,13	881,48	694,77	99,57
3769,58	1435,60	1108,14	140,27	1083,37	165,04	1058,87	189,54	1034,29	214,13	883,56	696,84	99,57
3774,66	1437,77	1110,31	140,27	1085,53	165,04	1061,04	189,54	1036,45	214,13	885,72	699,01	99,57
3779,75	1439,94	1112,48	140,27	1087,70	165,04	1063,21	189,54	1038,62	214,13	887,89	701,17	99,57
3784,84	1442,01	1114,64	140,17	1089,87	164,95	1065,37	189,44	1040,79	214,03	889,96	703,34	99,48
3789,92	1444,18	1116,81	140,17	1092,03	164,95	1067,54	189,44	1042,95	214,03	892,13	705,51	99,48
3795,01	1446,34	1119,07	140,08	1094,30	164,86	1069,80	189,35	1045,21	213,94	894,30	707,67	99,48
3800,10	1448,51	1121,33	139,99	1096,56	164,76	1072,06	189,26	1047,47	213,84	896,46	709,93	99,38
3805,19	1450,58	1123,41	139,99	1098,63	164,76	1074,14	189,26	1049,55	213,84	898,53	712,01	99,38
3810,27	1452,75	1125,67	139,89	1100,89	164,67	1076,40	189,16	1051,81	213,75	900,70	714,17	99,38
3815,36	1454,92	1127,93	139,80	1103,15	164,57	1078,66	189,07	1054,07	213,65	902,87	716,43	99,29

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
3820,45	1456,99	1130,09	139,70	1105,32	164,48	1080,82	188,97	1056,24	213,56	904,94	718,51	99,29
3825,53	1459,16	1132,26	139,70	1107,48	164,48	1082,99	188,97	1058,40	213,56	907,11	720,67	99,29
3830,62	1461,32	1134,52	139,61	1109,75	164,39	1085,25	188,88	1060,66	213,47	909,27	722,93	99,19
3835,71	1463,40	1136,69	139,51	1111,91	164,29	1087,42	188,78	1062,83	213,37	911,35	725,01	99,19
3840,80	1465,56	1138,95	139,42	1114,17	164,20	1089,68	188,69	1065,09	213,28	913,51	727,17	99,19
3845,88	1467,73	1141,12	139,42	1116,34	164,20	1091,85	188,69	1067,26	213,28	915,68	729,43	99,10
3850,97	1469,80	1143,28	139,33	1118,51	164,10	1094,01	188,60	1069,43	213,18	917,75	731,51	99,10
3856,06	1471,97	1145,54	139,23	1120,77	164,01	1096,27	188,50	1071,69	213,09	919,92	733,67	99,10
3861,14	1474,14	1147,80	139,14	1123,03	163,91	1098,53	188,41	1073,95	213,00	922,09	735,93	99,01
3866,23	1476,21	1149,88	139,14	1125,10	163,91	1100,61	188,41	1076,02	213,00	924,16	738,01	99,01
3871,32	1478,37	1152,14	139,04	1127,36	163,82	1102,87	188,31	1078,28	212,90	926,33	740,17	99,01
3876,41	1480,54	1154,40	138,95	1129,62	163,73	1105,13	188,22	1080,54	212,81	928,49	742,43	98,91
3881,49	1482,61	1156,47	138,85	1131,70	163,73	1107,20	188,22	1082,61	212,81	930,56	744,51	98,91
3886,58	1484,78	1158,73	138,86	1133,96	163,63	1109,46	188,13	1084,87	212,71	932,73	746,67	98,91
3891,67	1486,95	1160,99	138,76	1136,22	163,54	1111,72	188,03	1087,14	212,62	934,90	748,94	98,82
3896,75	1489,02	1163,16	138,67	1138,38	163,44	1113,89	187,94	1089,30	212,52	936,97	751,01	98,82
3901,84	1491,19	1165,33	138,67	1140,55	163,44	1116,06	187,94	1091,47	212,52	939,14	753,17	98,82
3906,93	1493,35	1167,59	138,57	1142,81	163,35	1118,32	187,84	1093,73	212,43	941,30	755,44	98,72
3912,02	1495,43	1169,75	138,48	1144,98	163,25	1120,48	187,75	1095,90	212,34	943,38	757,51	98,72
3917,10	1497,59	1172,02	138,38	1147,24	163,16	1122,75	187,65	1098,16	212,24	945,54	759,67	98,72
3922,19	1499,76	1174,18	138,38	1149,41	163,16	1124,91	187,65	1100,32	212,24	947,71	761,94	98,63
3927,28	1501,93	1176,44	138,29	1151,67	163,07	1127,17	187,56	1102,59	212,15	949,88	764,10	98,63
3932,36	1504,00	1178,61	138,20	1153,83	162,97	1129,34	187,47	1104,75	212,05	951,95	766,17	98,63
3937,45	1506,17	1180,78	138,20	1156,00	162,97	1131,51	187,47	1106,92	212,05	954,12	768,44	98,53
3942,54	1508,33	1183,04	138,10	1158,26	162,88	1133,77	187,37	1109,18	211,96	956,28	770,60	98,53
3947,63	1510,40	1185,20	138,01	1160,43	162,78	1135,93	187,28	1111,35	211,86	958,36	772,68	98,53
3952,71	1512,57	1187,47	137,91	1162,69	162,69	1138,20	187,18	1113,61	211,77	960,52	774,94	98,44
3957,80	1514,74	1189,63	137,91	1164,86	162,69	1140,36	187,18	1115,77	211,77	962,69	777,10	98,44
3962,89	1516,81	1191,80	137,82	1167,02	162,60	1142,53	187,09	1117,94	211,68	964,76	779,18	98,44
3967,97	1518,98	1194,06	137,72	1169,28	162,50	1144,79	186,99	1120,20	211,58	966,93	781,44	98,35
3973,06	1521,14	1196,32	137,63	1171,54	162,41	1147,05	186,90	1122,46	211,49	969,10	783,60	98,35
3978,15	1523,22	1198,39	137,63	1173,62	162,41	1149,12	186,90	1124,54	211,49	971,17	785,68	98,35
3983,24	1525,38	1200,65	137,54	1175,88	162,31	1151,38	186,81	1126,80	211,39	973,33	787,94	98,25
3988,32	1527,55	1202,92	137,44	1178,14	162,22	1153,65	186,71	1129,06	211,30	975,50	790,10	98,25
3993,41	1529,62	1204,99	137,44	1180,21	162,22	1155,72	186,71	1131,13	211,30	977,57	792,18	98,25
3998,50	1531,79	1207,25	137,35	1182,47	162,12	1157,98	186,62	1133,39	211,21	979,74	794,44	98,16
4003,58	1533,96	1209,51	137,25	1184,73	162,03	1160,24	186,52	1135,65	211,11	981,91	796,60	98,16
4008,67	1536,03	1211,68	137,16	1186,90	161,94	1162,41	186,43	1137,82	211,02	983,98	798,68	98,16
4013,76	1538,20	1213,84	137,16	1189,07	161,94	1164,57	186,43	1139,99	211,02	986,15	800,94	98,06
4018,85	1540,36	1216,10	137,07	1191,33	161,84	1166,83	186,34	1142,25	210,92	988,31	803,10	98,06
4023,93	1542,43	1218,27	136,97	1193,49	161,75	1169,00	186,24	1144,41	210,83	990,39	805,18	98,06
4029,02	1544,60	1220,53	136,88	1195,76	161,65	1171,26	186,15	1146,67	210,73	992,55	807,44	97,97
4034,11	1546,77	1222,70	136,88	1197,92	161,65	1173,43	186,15	1148,84	210,73	994,72	809,60	97,97
4039,19	1548,84	1224,87	136,78	1200,09	161,56	1175,60	186,05	1151,01	210,64	996,79	811,77	97,88
4044,28	1551,01	1227,13	136,69	1202,35	161,46	1177,86	185,96	1153,27	210,55	998,96	813,94	97,88
4049,37	1553,17	1229,29	136,69	1204,52	161,46	1180,02	185,96	1155,44	210,55	1001,13	816,10	97,88
4054,46	1555,34	1231,55	136,59	1206,78	161,37	1182,28	185,86	1157,70	210,45	1003,29	818,37	97,78
4059,54	1557,41	1233,72	136,50	1208,94	161,28	1184,45	185,77	1159,86	210,36	1005,36	820,44	97,78
4064,63	1559,58	1235,98	136,41	1211,21	161,18	1186,71	185,68	1162,12	210,26	1007,53	822,60	97,78
4069,72	1561,75	1238,15	136,41	1213,37	161,18	1188,88	185,68	1164,29	210,26	1009,70	824,87	97,69
4074,80	1563,82	1240,32	136,31	1215,54	161,09	1191,05	185,58	1166,46	210,17	1011,77	826,94	97,69
4079,89	1565,99	1242,58	136,22	1217,80	160,99	1193,31	185,49	1168,72	210,08	1013,94	829,10	97,69
4084,98	1568,15	1244,84	136,12	1220,06	160,90	1195,57	185,39	1170,98	209,98	1016,10	831,37	97,59
4090,07	1570,23	1246,91	136,12	1222,13	160,90	1197,64	185,39	1173,05	209,98	1018,18	833,44	97,59
4095,15	1572,39	1249,17	136,03	1224,39	160,81	1199,90	185,30	1175,31	209,89	1020,34	835,60	97,59
4100,24	1574,56	1251,43	135,93	1226,66	160,71	1202,16	185,20	1177,57	209,79	1022,51	837,87	97,50
4105,33	1576,63	1253,50	135,93	1228,73	160,71	1204,23	185,20	1179,65	209,79	1024,58	839,94	97,50
4110,41	1578,80	1255,77	135,84	1230,99	160,62	1206,50	185,11	1181,91	209,70	1026,75	842,11	97,50
4115,50	1580,97	1258,03	135,75	1233,25	160,52	1208,76	185,02	1184,17	209,60	1028,92	844,37	97,40
4120,59	1583,04	1260,19	135,65	1235,42	160,43	1210,92	184,92	1186,34	209,51	1030,99	846,44	97,40
4125,68	1585,20	1262,36	135,65	1237,58	160,43	1213,09	184,92	1188,50	209,51	1033,16	848,61	97,40
4130,76	1587,37	1264,62	135,56	1239,84	160,33	1215,35	184,83	1190,76	209,42	1035,32	850,87	97,31
4135,85	1589,44	1266,79	135,46	1242,01	160,24	1217,52	184,73	1192,93	209,32	1037,39	852,94	97,31
4140,94	1591,61	1269,05	135,37	1244,27	160,15	1219,78	184,64	1195,19	209,23	1039,56	855,11	97,31
4146,02	1593,78	1271,21	135,37	1246,44	160,15	1221,95	184,64	1197,36	209,23	1041,73	857,37	97,22
4151,11	1595,85	1273,38	135,28	1248,61	160,05	1224,11	184,55	1199,52	209,13	1043,80	859,44	97,22
4156,20	1598,02	1275,64	135,18	1250,87	159,96	1226,37	184,45	1201,78	209,04	1045,97	861,61	97,22
4161,29	1600,18	1277,90	135,09	1253,13	159,86	1228,63	184,36	1204,05	208,94	1048,13	863,87	97,12
4166,37	1602,26	1279,98	135,09	1255,20	159,86	1230,71	184,36	1206,12	208,94	1050,21	865,94	97,12
4171,46	1604,42	1282,24	134,99	1257,46	159,77	1232,97	184,26	1208,38	208,85	1052,37	868,11	97,12
4176,55	1606,59	1284,40	134,99	1259,63	159,77	1235,13	184,26	1210,55	208,85	1054,54	870,27	97,12
4181,63	1608,76	1286,57	134,99	1261,79	159,77	1237,30	184,26	1212,71	208,85	1056,71	872,44	97,12
4186,72	1610,83	1288,64	134,99	1263,87	159,77	1239,37	184,26	1214,79	208,85	1058,78	874,51	97,12
4191,81	1613,00	1290,81	134,99	1266,03	159,77	1241,54	184,26	1216,95	208,85	1060,95	876,68	97,12
4196,90	1615,16	1292,98	134,99	1268,20	159,77	1243,71	184,26	1219,12	208,85	1063,11	878,85	97,12

Alle bedragen zijn in euro's.

* witvb2 maand jan10e 11 *

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortejaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
4201,98	1617,23	1295,05	134,99	1270,27	159,77	1245,78	184,26	1221,19	208,85	1065,19	880,92	97,12
4207,07	1619,40	1297,22	134,99	1272,44	159,77	1247,95	184,26	1223,36	208,85	1067,35	883,08	97,12
4212,16	1621,57	1299,38	134,99	1274,61	159,77	1250,11	184,26	1225,52	208,85	1069,52	885,25	97,12
4217,24	1623,64	1301,46	134,99	1276,68	159,77	1252,19	184,26	1227,60	208,85	1071,59	887,32	97,12
4222,33	1625,81	1303,62	134,99	1278,85	159,77	1254,35	184,26	1229,76	208,85	1073,76	889,49	97,12
4227,42	1627,97	1305,79	134,99	1281,01	159,77	1256,52	184,26	1231,93	208,85	1075,93	891,66	97,12
4232,51	1630,05	1307,86	134,99	1283,08	159,77	1258,59	184,26	1234,00	208,85	1078,00	893,73	97,12
4237,59	1632,21	1310,03	134,99	1285,25	159,77	1260,76	184,26	1236,17	208,85	1080,16	895,90	97,12
4242,68	1634,38	1312,19	134,99	1287,42	159,77	1262,92	184,26	1238,34	208,85	1082,33	898,06	97,12
4247,77	1636,45	1314,27	134,99	1289,49	159,77	1265,00	184,26	1240,41	208,85	1084,40	900,14	97,12
4252,85	1638,62	1316,43	134,99	1291,66	159,77	1267,16	184,26	1242,58	208,85	1086,57	902,30	97,12
4257,94	1640,79	1318,60	134,99	1293,82	159,77	1269,33	184,26	1244,74	208,85	1088,74	904,47	97,12
4263,03	1642,86	1320,67	134,99	1295,90	159,77	1271,40	184,26	1246,82	208,85	1090,81	906,54	97,12
4268,12	1645,03	1322,84	134,99	1298,06	159,77	1273,57	184,26	1248,98	208,85	1092,98	908,71	97,12
4273,20	1647,19	1325,01	134,99	1300,23	159,77	1275,74	184,26	1251,15	208,85	1095,14	910,88	97,12
4278,29	1649,26	1327,08	134,99	1302,30	159,77	1277,81	184,26	1253,22	208,85	1097,22	912,95	97,12
4283,38	1651,43	1329,25	134,99	1304,47	159,77	1279,98	184,26	1255,39	208,85	1099,38	915,12	97,12
4288,46	1653,60	1331,41	134,99	1306,64	159,77	1282,14	184,26	1257,56	208,85	1101,55	917,28	97,12
4293,55	1655,67	1333,49	134,99	1308,71	159,77	1284,22	184,26	1259,63	208,85	1103,62	919,35	97,12
4298,64	1657,84	1335,65	134,99	1310,88	159,77	1286,38	184,26	1261,79	208,85	1105,79	921,52	97,12
4303,73	1660,00	1337,82	134,99	1313,04	159,77	1288,55	184,26	1263,96	208,85	1107,96	923,69	97,12
4308,81	1662,17	1339,99	134,99	1315,21	159,77	1290,72	184,26	1266,13	208,85	1110,12	925,85	97,12
4313,90	1664,24	1342,06	134,99	1317,28	159,77	1292,79	184,26	1268,20	208,85	1112,19	927,93	97,12
4318,99	1666,41	1344,22	134,99	1319,45	159,77	1294,95	184,26	1270,37	208,85	1114,36	930,09	97,12
4324,07	1668,58	1346,39	134,99	1321,62	159,77	1297,12	184,26	1272,53	208,85	1116,53	932,26	97,12
4329,16	1670,65	1348,46	134,99	1323,69	159,77	1299,19	184,26	1274,61	208,85	1118,60	934,33	97,12
4334,25	1672,82	1350,63	134,99	1325,85	159,77	1301,36	184,26	1276,77	208,85	1120,77	936,50	97,12
4339,34	1674,98	1352,80	134,99	1328,02	159,77	1303,53	184,26	1278,94	208,85	1122,93	938,67	97,12
4344,42	1677,06	1354,87	134,99	1330,09	159,77	1305,60	184,26	1281,01	208,85	1125,01	940,74	97,12
4349,51	1679,22	1357,04	134,99	1332,26	159,77	1307,77	184,26	1283,18	208,85	1127,17	942,91	97,12
4354,60	1681,39	1359,20	134,99	1334,43	159,77	1309,93	184,26	1285,35	208,85	1129,34	945,07	97,12
4359,68	1683,46	1361,28	134,99	1336,50	159,77	1312,01	184,26	1287,42	208,85	1131,41	947,15	97,12
4364,77	1685,63	1363,44	134,99	1338,67	159,77	1314,17	184,26	1289,59	208,85	1133,58	949,31	97,12
4369,86	1687,80	1365,61	134,99	1340,83	159,77	1316,34	184,26	1291,75	208,85	1135,75	951,48	97,12
4374,95	1689,87	1367,68	134,99	1342,91	159,77	1318,41	184,26	1293,82	208,85	1137,82	953,55	97,12
4380,03	1692,03	1369,85	134,99	1345,07	159,77	1320,58	184,26	1295,99	208,85	1139,99	955,72	97,12
4385,12	1694,20	1372,02	134,99	1347,24	159,77	1322,75	184,26	1298,16	208,85	1142,15	957,88	97,12
4390,21	1696,27	1374,09	134,99	1349,31	159,77	1324,82	184,26	1300,23	208,85	1144,22	959,96	97,12
4395,29	1698,44	1376,26	134,99	1351,48	159,77	1326,99	184,26	1302,40	208,85	1146,39	962,12	97,12
4400,38	1700,61	1378,42	134,99	1353,65	159,77	1329,15	184,26	1304,56	208,85	1148,56	964,29	97,12
4405,47	1702,68	1380,49	134,99	1355,72	159,77	1331,22	184,26	1306,64	208,85	1150,63	966,36	97,12
4410,56	1704,85	1382,66	134,99	1357,88	159,77	1333,39	184,26	1308,80	208,85	1152,80	968,53	97,12
4415,64	1707,01	1384,83	134,99	1360,05	159,77	1335,56	184,26	1310,97	208,85	1154,96	970,70	97,12
4420,73	1709,09	1386,90	134,99	1362,12	159,77	1337,63	184,26	1313,04	208,85	1157,04	972,77	97,12
4425,82	1711,25	1389,07	134,99	1364,29	159,77	1339,80	184,26	1315,21	208,85	1159,20	974,94	97,12
4430,90	1713,42	1391,23	134,99	1366,46	159,77	1341,96	184,26	1317,38	208,85	1161,37	977,10	97,12
4435,99	1715,59	1393,40	134,99	1368,62	159,77	1344,13	184,26	1319,54	208,85	1163,54	979,27	97,12
4441,08	1717,66	1395,47	134,99	1370,70	159,77	1346,20	184,26	1321,62	208,85	1165,61	981,34	97,12
4446,17	1719,83	1397,64	134,99	1372,86	159,77	1348,37	184,26	1323,78	208,85	1167,78	983,51	97,12
4451,25	1721,99	1399,81	134,99	1375,03	159,77	1350,54	184,26	1325,95	208,85	1169,94	985,68	97,12
4456,34	1724,06	1401,88	134,99	1377,10	159,77	1352,61	184,26	1328,02	208,85	1172,02	987,75	97,12
4461,43	1726,23	1404,05	134,99	1379,27	159,77	1354,78	184,26	1330,19	208,85	1174,18	989,91	97,12
4466,51	1728,40	1406,21	134,99	1381,44	159,77	1356,94	184,26	1332,35	208,85	1176,35	992,08	97,12
4471,60	1730,47	1408,29	134,99	1383,51	159,77	1359,02	184,26	1334,43	208,85	1178,42	994,15	97,12
4476,69	1732,64	1410,45	134,99	1385,68	159,77	1361,18	184,26	1336,59	208,85	1180,59	996,32	97,12
4481,78	1734,80	1412,62	134,99	1387,84	159,77	1363,35	184,26	1338,76	208,85	1182,76	998,49	97,12
4486,86	1736,88	1414,69	134,99	1389,91	159,77	1365,42	184,26	1340,83	208,85	1184,83	1000,56	97,12
4491,95	1739,04	1416,86	134,99	1392,08	159,77	1367,59	184,26	1343,00	208,85	1186,99	1002,73	97,12
4497,04	1741,21	1419,02	134,99	1394,25	159,77	1369,75	184,26	1345,17	208,85	1189,16	1004,89	97,12
4502,12	1743,28	1421,10	134,99	1396,32	159,77	1371,83	184,26	1347,24	208,85	1191,23	1006,97	97,12
4507,21	1745,45	1423,26	134,99	1398,49	159,77	1373,99	184,26	1349,41	208,85	1193,40	1009,13	97,12
4512,30	1747,62	1425,43	134,99	1400,65	159,77	1376,16	184,26	1351,57	208,85	1195,57	1011,30	97,12
4517,39	1749,69	1427,50	134,99	1402,73	159,77	1378,23	184,26	1353,65	208,85	1197,64	1013,37	97,12
4522,47	1751,86	1429,67	134,99	1404,89	159,77	1380,40	184,26	1355,81	208,85	1199,81	1015,54	97,12
4527,56	1754,02	1431,84	134,99	1407,06	159,77	1382,57	184,26	1357,98	208,85	1201,97	1017,71	97,12
4532,65	1756,09	1433,91	134,99	1409,13	159,77	1384,64	184,26	1360,05	208,85	1204,05	1019,78	97,12
4537,73	1758,26	1436,08	134,99	1411,30	159,77	1386,81	184,26	1362,22	208,85	1206,21	1021,95	97,12
4542,82	1760,43	1438,24	134,99	1413,47	159,77	1388,97	184,26	1364,39	208,85	1208,38	1024,11	97,12
4547,91	1762,50	1440,32	134,99	1415,54	159,77	1391,05	184,26	1366,46	208,85	1210,45	1026,18	97,12
4553,00	1764,67	1442,48	134,99	1417,71	159,77	1393,21	184,26	1368,62	208,85	1212,62	1028,35	97,12
4558,08	1766,83	1444,65	134,99	1419,87	159,77	1395,38	184,26	1370,79	208,85	1214,79	1030,52	97,12
4563,17	1769,00	1446,82	134,99	1422,04	159,77	1397,55	184,26	1372,96	208,85	1216,95	1032,68	97,12
4568,26	1771,07	1448,89	134,99	1424,11	159,77	1399,62	184,26	1375,03	208,85	1219,02	1034,76	97,12
4573,34	1773,24	1451,05	134,99	1426,28	159,77	1401,78	184,26	1377,20	208,85	1221,19	1036,92	97,12
4578,43	1775,41	1453,22	134,99	1428,45	159,77	1403,95	184,26	1379,36	208,85	1223,36	1039,09	97,12

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950, 1951 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
4583,52	1777,48	1455,29	134,99	1430,52	159,77	1406,02	184,26	1381,44	208,85	1225,43	1041,16	97,12
4588,61	1779,65	1457,46	134,99	1432,68	159,77	1408,19	184,26	1383,60	208,85	1227,60	1043,33	97,12
4593,69	1781,81	1459,63	134,99	1434,85	159,77	1410,36	184,26	1385,77	208,85	1229,76	1045,50	97,12
4598,78	1783,89	1461,70	134,99	1436,92	159,77	1412,43	184,26	1387,84	208,85	1231,84	1047,57	97,12
4603,87	1786,05	1463,87	134,99	1439,09	159,77	1414,60	184,26	1390,01	208,85	1234,00	1049,74	97,12
4608,95	1788,22	1466,03	134,99	1441,26	159,77	1416,76	184,26	1392,18	208,85	1236,17	1051,90	97,12
4614,04	1790,29	1468,11	134,99	1443,33	159,77	1418,84	184,26	1394,25	208,85	1238,24	1053,98	97,12
4619,13	1792,46	1470,27	134,99	1445,50	159,77	1421,00	184,26	1396,42	208,85	1240,41	1056,14	97,12
4624,22	1794,63	1472,44	134,99	1447,66	159,77	1423,17	184,26	1398,58	208,85	1242,58	1058,31	97,12
4629,30	1796,70	1474,51	134,99	1449,74	159,77	1425,24	184,26	1400,65	208,85	1244,65	1060,38	97,12
4634,39	1798,86	1476,68	134,99	1451,90	159,77	1427,41	184,26	1402,82	208,85	1246,82	1062,55	97,12
4639,48	1801,03	1478,85	134,99	1454,07	159,77	1429,58	184,26	1404,99	208,85	1248,98	1064,71	97,12
4644,56	1803,10	1480,92	134,99	1456,14	159,77	1431,65	184,26	1407,06	208,85	1251,05	1066,79	97,12
4649,65	1805,27	1483,08	134,99	1458,31	159,77	1433,82	184,26	1409,23	208,85	1253,22	1068,95	97,12
4654,74	1807,44	1485,25	134,99	1460,48	159,77	1435,98	184,26	1411,39	208,85	1255,39	1071,12	97,12
4659,83	1809,51	1487,32	134,99	1462,55	159,77	1438,05	184,26	1413,47	208,85	1257,46	1073,19	97,12
4664,91	1811,68	1489,49	134,99	1464,71	159,77	1440,22	184,26	1415,63	208,85	1259,63	1075,36	97,12
4670,00	1813,84	1491,66	134,99	1466,88	159,77	1442,39	184,26	1417,80	208,85	1261,79	1077,53	97,12
4675,09	1815,92	1493,73	134,99	1468,95	159,77	1444,46	184,26	1419,87	208,85	1263,87	1079,60	97,12
4680,17	1818,08	1495,90	134,99	1471,12	159,77	1446,63	184,26	1422,04	208,85	1266,03	1081,77	97,12
4685,26	1820,25	1498,06	134,99	1473,29	159,77	1448,79	184,26	1424,21	208,85	1268,20	1083,93	97,12
4690,35	1822,42	1500,23	134,99	1475,45	159,77	1450,96	184,26	1426,37	208,85	1270,37	1086,10	97,12
4695,44	1824,49	1502,30	134,99	1477,53	159,77	1453,03	184,26	1428,45	208,85	1272,44	1088,17	97,12
4700,52	1826,66	1504,47	134,99	1479,69	159,77	1455,20	184,26	1430,61	208,85	1274,61	1090,34	97,12
4705,61	1828,82	1506,64	134,99	1481,86	159,77	1457,37	184,26	1432,78	208,85	1276,77	1092,51	97,12
4710,70	1830,89	1508,71	134,99	1483,93	159,77	1459,44	184,26	1434,85	208,85	1278,85	1094,58	97,12
4715,78	1833,06	1510,88	134,99	1486,10	159,77	1461,61	184,26	1437,02	208,85	1281,01	1096,74	97,12
4720,87	1835,23	1513,04	134,99	1488,27	159,77	1463,77	184,26	1439,18	208,85	1283,18	1098,91	97,12
4725,96	1837,30	1515,12	134,99	1490,34	159,77	1465,85	184,26	1441,26	208,85	1285,25	1100,98	97,12
4731,05	1839,47	1517,28	134,99	1492,51	159,77	1468,01	184,26	1443,42	208,85	1287,42	1103,15	97,12
4736,13	1841,63	1519,45	134,99	1494,67	159,77	1470,18	184,26	1445,59	208,85	1289,59	1105,32	97,12
4741,22	1843,71	1521,52	134,99	1496,74	159,77	1472,25	184,26	1447,66	208,85	1291,66	1107,39	97,12
4746,31	1845,87	1523,69	134,99	1498,91	159,77	1474,42	184,26	1449,83	208,85	1293,82	1109,56	97,12
4751,39	1848,04	1525,85	134,99	1501,08	159,77	1476,58	184,26	1452,00	208,85	1295,99	1111,72	97,12
4756,48	1850,11	1527,93	134,99	1503,15	159,77	1478,66	184,26	1454,07	208,85	1298,06	1113,80	97,12
4761,57	1852,28	1530,09	134,99	1505,32	159,77	1480,82	184,26	1456,24	208,85	1300,23	1115,96	97,12
4766,66	1854,45	1532,26	134,99	1507,48	159,77	1482,99	184,26	1458,40	208,85	1302,40	1118,13	97,12
4771,74	1856,52	1534,33	134,99	1509,56	159,77	1485,06	184,26	1460,48	208,85	1304,47	1120,20	97,12
4776,83	1858,69	1536,50	134,99	1511,72	159,77	1487,23	184,26	1462,64	208,85	1306,64	1122,37	97,12
4781,92	1860,85	1538,67	134,99	1513,89	159,77	1489,40	184,26	1464,81	208,85	1308,80	1124,54	97,12
4787,00	1862,92	1540,74	134,99	1515,96	159,77	1491,47	184,26	1466,88	208,85	1310,88	1126,61	97,12
4792,09	1865,09	1542,91	134,99	1518,13	159,77	1493,64	184,26	1469,05	208,85	1313,04	1128,78	97,12
4797,18	1867,26	1545,07	134,99	1520,30	159,77	1495,80	184,26	1471,21	208,85	1315,21	1130,94	97,12
4802,27	1869,33	1547,15	134,99	1522,37	159,77	1497,88	184,26	1473,29	208,85	1317,28	1133,01	97,12
4807,35	1871,50	1549,31	134,99	1524,54	159,77	1500,04	184,26	1475,45	208,85	1319,45	1135,18	97,12
4812,44	1873,66	1551,48	134,99	1526,70	159,77	1502,21	184,26	1477,62	208,85	1321,62	1137,35	97,12
4817,53	1875,83	1553,65	134,99	1528,87	159,77	1504,38	184,26	1479,79	208,85	1323,78	1139,51	97,12
4822,61	1877,90	1555,72	134,99	1530,94	159,77	1506,45	184,26	1481,86	208,85	1325,85	1141,59	97,12
4827,70	1880,07	1557,88	134,99	1533,11	159,77	1508,61	184,26	1484,03	208,85	1328,02	1143,75	97,12
4832,79	1882,24	1560,05	134,99	1535,28	159,77	1510,78	184,26	1486,19	208,85	1330,19	1145,92	97,12
4837,88	1884,31	1562,12	134,99	1537,35	159,77	1512,85	184,26	1488,27	208,85	1332,26	1147,99	97,12
4842,96	1886,48	1564,29	134,99	1539,51	159,77	1515,02	184,26	1490,43	208,85	1334,43	1150,16	97,12
4848,05	1888,64	1566,46	134,99	1541,68	159,77	1517,19	184,26	1492,60	208,85	1336,59	1152,33	97,12
4853,14	1890,72	1568,53	134,99	1543,75	159,77	1519,26	184,26	1494,67	208,85	1338,67	1154,40	97,12
4858,22	1892,88	1570,70	134,99	1545,92	159,77	1521,43	184,26	1496,84	208,85	1340,83	1156,57	97,12
4863,31	1895,05	1572,86	134,99	1548,09	159,77	1523,59	184,26	1499,01	208,85	1343,00	1158,73	97,12
4868,40	1897,12	1574,94	134,99	1550,16	159,77	1525,67	184,26	1501,08	208,85	1345,07	1160,81	97,12
4873,49	1899,29	1577,10	134,99	1552,33	159,77	1527,83	184,26	1503,25	208,85	1347,24	1162,97	97,12
4878,57	1901,46	1579,27	134,99	1554,49	159,77	1530,00	184,26	1505,41	208,85	1349,41	1165,14	97,12
4883,66	1903,53	1581,34	134,99	1556,57	159,77	1532,07	184,26	1507,48	208,85	1351,48	1167,21	97,12
4888,75	1905,69	1583,51	134,99	1558,73	159,77	1534,24	184,26	1509,65	208,85	1353,65	1169,38	97,12
4893,83	1907,86	1585,68	134,99	1560,90	159,77	1536,41	184,26	1511,82	208,85	1355,81	1171,54	97,12
4898,92	1909,93	1587,75	134,99	1562,97	159,77	1538,48	184,26	1513,89	208,85	1357,88	1173,62	97,12
4904,01	1912,10	1589,91	134,99	1565,14	159,77	1540,65	184,26	1516,06	208,85	1360,05	1175,78	97,12
4909,10	1914,27	1592,08	134,99	1567,31	159,77	1542,81	184,26	1518,22	208,85	1362,22	1177,95	97,12
4914,18	1916,34	1594,15	134,99	1569,38	159,77	1544,88	184,26	1520,30	208,85	1364,29	1180,02	97,12
4919,27	1918,51	1596,32	134,99	1571,54	159,77	1547,05	184,26	1522,46	208,85	1366,46	1182,19	97,12
4924,36	1920,67	1598,49	134,99	1573,71	159,77	1549,22	184,26	1524,63	208,85	1368,62	1184,36	97,12
4929,44	1922,75	1600,56	134,99	1575,78	159,77	1551,29	184,26	1526,70	208,85	1370,70	1186,43	97,12
4934,53	1924,91	1602,73	134,99	1577,95	159,77	1553,46	184,26	1528,87	208,85	1372,86	1188,60	97,12
4939,62	1927,08	1604,89	134,99	1580,12	159,77	1555,62	184,26	1531,04	208,85	1375,03	1190,76	97,12
4944,71	1929,25	1607,06	134,99	1582,28	159,77	1557,79	184,26	1533,20	208,85	1377,20	1192,93	97,12
4949,79	1931,32	1609,13	134,99	1584,36	159,77	1559,86	184,26	1535,28	208,85	1379,27	1195,00	97,12
4954,88	1933,49	1611,30	134,99	1586,52	159,77	1562,03	184,26	1537,44	208,85	1381,44	1197,17	97,12
4959,97	1935,65	1613,47	134,99	1588,69	159,77	1564,20	184,26	1539,61	208,85	1383,60	1199,34	97,12

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting		
		geboren in 1953 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1950 of 1952	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1948 of 1949	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verrekenende arbeidskorting
4965,05	1937,72	1615,54	134,99	1590,76	159,77	1566,27	184,26	1541,68	208,85	1385,68	1201,41	97,12
4970,14	1939,89	1617,71	134,99	1592,93	159,77	1568,44	184,26	1543,85	208,85	1387,84	1203,57	97,12
4975,23	1942,06	1619,87	134,99	1595,10	159,77	1570,60	184,26	1546,01	208,85	1390,01	1205,74	97,12
4980,32	1944,13	1621,95	134,99	1597,17	159,77	1572,68	184,26	1548,09	208,85	1392,08	1207,81	97,12
4985,40	1946,30	1624,11	134,99	1599,34	159,77	1574,84	184,26	1550,25	208,85	1394,25	1209,98	97,12
4990,49	1948,46	1626,28	134,99	1601,50	159,77	1577,01	184,26	1552,42	208,85	1396,42	1212,15	97,12
4995,58	1950,54	1628,35	134,99	1603,57	159,77	1579,08	184,26	1554,49	208,85	1398,49	1214,22	97,12
5000,66	1952,70	1630,52	134,99	1605,74	159,77	1581,25	184,26	1556,66	208,85	1400,65	1216,39	97,12
5005,75	1954,87	1632,68	134,99	1607,91	159,77	1583,41	184,26	1558,83	208,85	1402,82	1218,55	97,12
5010,84	1956,94	1634,76	134,99	1609,98	159,77	1585,49	184,26	1560,90	208,85	1404,89	1220,63	97,12
5015,93	1959,11	1636,92	134,99	1612,15	159,77	1587,65	184,26	1563,07	208,85	1407,06	1222,79	97,12
5021,01	1961,28	1639,09	134,99	1614,31	159,77	1589,82	184,26	1565,23	208,85	1409,23	1224,96	97,12
5026,10	1963,35	1641,16	134,99	1616,39	159,77	1591,89	184,26	1567,31	208,85	1411,30	1227,03	97,12
5031,19	1965,52	1643,33	134,99	1618,55	159,77	1594,06	184,26	1569,47	208,85	1413,47	1229,20	97,12
5036,27	1967,68	1645,50	134,99	1620,72	159,77	1596,23	184,26	1571,64	208,85	1415,63	1231,37	97,12
5041,36	1969,75	1647,57	134,99	1622,79	159,77	1598,30	184,26	1573,71	208,85	1417,71	1233,44	97,12
5046,45	1971,92	1649,74	134,99	1624,96	159,77	1600,47	184,26	1575,88	208,85	1419,87	1235,60	97,12
5051,54	1974,09	1651,90	134,99	1627,13	159,77	1602,63	184,26	1578,04	208,85	1422,04	1237,77	97,12
5056,62	1976,16	1653,98	134,99	1629,20	159,77	1604,71	184,26	1580,12	208,85	1424,11	1239,84	97,12
5061,71	1978,33	1656,14	134,99	1631,37	159,77	1606,87	184,26	1582,28	208,85	1426,28	1242,01	97,12
5066,80	1980,49	1658,31	134,99	1633,53	159,77	1609,04	184,26	1584,45	208,85	1428,45	1244,18	97,12
5071,88	1982,66	1660,48	134,99	1635,70	159,77	1611,21	184,26	1586,62	208,85	1430,61	1246,34	97,12
5076,97	1984,73	1662,55	134,99	1637,77	159,77	1613,28	184,26	1588,69	208,85	1432,68	1248,42	97,12
5082,06	1986,90	1664,71	134,99	1639,94	159,77	1615,44	184,26	1590,86	208,85	1434,85	1250,58	97,12
5087,15	1989,07	1666,88	134,99	1642,11	159,77	1617,61	184,26	1593,02	208,85	1437,02	1252,75	97,12
5092,23	1991,14	1668,95	134,99	1644,18	159,77	1619,68	184,26	1595,10	208,85	1439,09	1254,82	97,12
5097,32	1993,31	1671,12	134,99	1646,34	159,77	1621,85	184,26	1597,26	208,85	1441,26	1256,99	97,12
5102,41	1995,47	1673,29	134,99	1648,51	159,77	1624,02	184,26	1599,43	208,85	1443,42	1259,16	97,12
5107,49	1997,55	1675,36	134,99	1650,58	159,77	1626,09	184,26	1601,50	208,85	1445,50	1261,23	97,12
5112,58	1999,71	1677,53	134,99	1652,75	159,77	1628,26	184,26	1603,67	208,85	1447,66	1263,40	97,12
5117,67	2001,88	1679,69	134,99	1654,92	159,77	1630,42	184,26	1605,84	208,85	1449,83	1265,56	97,12
5122,76	2004,05	1681,86	134,99	1657,08	159,77	1632,59	184,26	1608,00	208,85	1452,00	1267,73	97,12
5127,84	2006,68	1684,50	134,99	1659,72	159,77	1635,23	184,26	1610,64	208,85	1454,63	1270,37	97,12
5132,93	2009,32	1687,14	134,99	1662,36	159,77	1637,87	184,26	1613,28	208,85	1457,27	1273,00	97,12
5138,02	2011,96	1689,77	134,99	1665,00	159,77	1640,50	184,26	1615,92	208,85	1459,91	1275,64	97,12
5143,10	2014,69	1692,51	134,99	1667,73	159,77	1643,24	184,26	1618,65	208,85	1462,64	1278,37	97,12
5148,19	2017,33	1695,14	134,99	1670,37	159,77	1645,87	184,26	1621,29	208,85	1465,28	1281,01	97,12
5153,28	2019,97	1697,78	134,99	1673,00	159,77	1648,51	184,26	1623,92	208,85	1467,92	1283,65	97,12
5158,37	2022,60	1700,42	134,99	1675,64	159,77	1651,15	184,26	1626,56	208,85	1470,56	1286,29	97,12
5163,45	2025,24	1703,06	134,99	1678,28	159,77	1653,79	184,26	1629,20	208,85	1473,19	1288,93	97,12
5168,54	2027,88	1705,69	134,99	1680,92	159,77	1656,42	184,26	1631,84	208,85	1475,83	1291,56	97,12
5173,63	2030,52	1708,33	134,99	1683,56	159,77	1659,06	184,26	1634,47	208,85	1478,47	1294,20	97,12
5178,71	2033,16	1710,97	134,99	1686,19	159,77	1661,70	184,26	1637,11	208,85	1481,11	1296,84	97,12
5183,80	2035,79	1713,61	134,99	1688,83	159,77	1664,34	184,26	1639,75	208,85	1483,74	1299,48	97,12
5188,89	2038,43	1716,25	134,99	1691,47	159,77	1666,98	184,26	1642,39	208,85	1486,38	1302,11	97,12
5193,98	2041,07	1718,88	134,99	1694,11	159,77	1669,61	184,26	1645,03	208,85	1489,02	1304,75	97,12
5199,06	2043,71	1721,52	134,99	1696,74	159,77	1672,25	184,26	1647,66	208,85	1491,66	1307,39	97,12
5204,15	2046,44	1724,25	134,99	1699,48	159,77	1674,98	184,26	1650,40	208,85	1494,39	1310,12	97,12
5209,24	2049,08	1726,89	134,99	1702,11	159,77	1677,62	184,26	1653,03	208,85	1497,03	1312,76	97,12
5214,32	2051,71	1729,53	134,99	1704,75	159,77	1680,26	184,26	1655,67	208,85	1499,67	1315,40	97,12
5219,41	2054,35	1732,17	134,99	1707,39	159,77	1682,90	184,26	1658,31	208,85	1502,30	1318,04	97,12
5224,50	2056,99	1734,80	134,99	1710,03	159,77	1685,53	184,26	1660,95	208,85	1504,94	1320,67	97,12
5229,59	2059,63	1737,44	134,99	1712,67	159,77	1688,17	184,26	1663,58	208,85	1507,58	1323,31	97,12
5234,67	2062,27	1740,08	134,99	1715,30	159,77	1690,81	184,26	1666,22	208,85	1510,22	1325,95	97,12
5239,76	2064,90	1742,72	134,99	1717,94	159,77	1693,45	184,26	1668,86	208,85	1512,85	1328,59	97,12
5244,85	2067,54	1745,36	134,99	1720,58	159,77	1696,09	184,26	1671,50	208,85	1515,49	1331,22	97,12
5249,93	2070,18	1747,99	134,99	1723,22	159,77	1698,72	184,26	1674,14	208,85	1518,13	1333,86	97,12
5255,02	2072,82	1750,63	134,99	1725,85	159,77	1701,36	184,26	1676,77	208,85	1520,77	1336,50	97,12
5260,11	2075,45	1753,27	134,99	1728,49	159,77	1704,00	184,26	1679,41	208,85	1523,41	1339,14	97,12
5265,20	2078,09	1755,91	134,99	1731,13	159,77	1706,64	184,26	1682,05	208,85	1526,04	1341,78	97,12
5270,28	2080,82	1758,64	134,99	1733,86	159,77	1709,37	184,26	1684,78	208,85	1528,78	1344,51	97,12
5275,37	2083,46	1761,28	134,99	1736,50	159,77	1712,01	184,26	1687,42	208,85	1531,41	1347,15	97,12
5280,46	2086,10	1763,91	134,99	1739,14	159,77	1714,64	184,26	1690,06	208,85	1534,05	1349,78	97,12
5285,54	2088,74	1766,55	134,99	1741,78	159,77	1717,28	184,26	1692,69	208,85	1536,69	1352,42	97,12
5290,63	2091,38	1769,19	134,99	1744,41	159,77	1719,92	184,26	1695,33	208,85	1539,33	1355,06	97,12
5295,72	2094,01	1771,83	134,99	1747,05	159,77	1722,56	184,26	1697,97	208,85	1541,96	1357,70	97,12
5300,81	2096,65	1774,47	134,99	1749,69	159,77	1725,20	184,26	1700,61	208,85	1544,60	1360,33	97,12
5305,89	2099,29	1777,10	134,99	1752,33	159,77	1727,83	184,26	1703,25	208,85	1547,24	1362,97	97,12
5310,98	2101,93	1779,74	134,99	1754,96	159,77	1730,47	184,26	1705,88	208,85	1549,88	1365,61	97,12
5316,07	2104,56	1782,38	134,99	1757,60	159,77	1733,11	184,26	1708,52	208,85	1552,52	1368,25	97,12

of meer Voor hogere tabellonen: bereken 52% van het verschil tussen dit hogere loon en 5316,07 en tel de uitkomst op bij het laatst vermelde bedrag in de kolom die van toepassing is.

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 naar het percentage aangegeven in onderstaande tabel. U mag overwerkloon ook naar dit percentage belasten.

Jaarloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting
0	33,45%	0,00%	15,55%	0,00%
6.266	33,45%	33,45%	15,55%	0,00%
13.134	33,45%	33,45%	15,55%	15,55%
18.219	41,95%	41,95%	24,05%	24,05%
32.739	42,00%	42,00%	42,00%	42,00%
54.368	52,00%	52,00%	52,00%	52,00%

Gebruiksaanwijzing

Zoek in de kolom 'Jaarloon' de regel met het juiste bedrag. Jaarloon is in het algemeen het loon over het hele voorafgaande jaar (zie paragraaf 7.3.5 van het *Handboek Loonheffingen 2010*).

Valt het jaarloon tussen twee regels in, neem dan de regel met het lagere bedrag. Op deze regel vindt u het percentage dat u aan loonbelasting/premie volksverzekeringen moet inhouden op het loon van de werknemer.