

Witte vierwekentabel Loonbelasting en premie volksverzekeringen 2010

(Uitgave januari)



Toelichting

Deze tabellen moet u toepassen op loon uit *tegenwoordige* dienstbetrekking, uitbetaald na 31 december 2009. Voor loon uit *vroegere* dienstbetrekking gebruikt u de groene tabellen. Voor werknemers met vakantiebonnen zijn er aparte tabellen. Verder vindt u in het Handboek Loonheffingen 2010 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
- 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 verrekende 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 verrekende 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
4,16	1,38	-	0,07	-	0,07	-	0,07	-	0,07	0,61	-	-
8,31	2,76	-	0,15	-	0,15	-	0,15	-	0,15	1,23	-	-
12,47	4,15	-	0,23	-	0,23	-	0,23	-	0,23	1,92	-	0,07
16,62	5,53	-	0,30	-	0,30	-	0,30	-	0,30	2,53	-	0,07
20,77	6,92	-	0,38	-	0,38	-	0,38	-	0,38	3,15	-	0,15
24,93	8,30	-	0,46	-	0,46	-	0,46	-	0,46	3,84	-	0,15
29,08	9,69	-	0,53	-	0,53	-	0,53	-	0,53	4,46	-	0,23
33,24	11,07	-	0,61	-	0,61	-	0,61	-	0,61	5,15	-	0,23
37,39	12,46	-	0,69	-	0,69	-	0,69	-	0,69	5,76	-	0,30
41,54	13,84	-	0,76	-	0,76	-	0,76	-	0,76	6,38	-	0,30
45,70	15,23	-	0,84	-	0,84	-	0,84	-	0,84	7,07	-	0,38
49,85	16,61	-	0,92	-	0,92	-	0,92	-	0,92	7,69	-	0,38
54,00	18,00	-	1,00	-	1,00	-	1,00	-	1,00	8,38	-	0,46
58,16	19,38	-	1,07	-	1,07	-	1,07	-	1,07	9,00	-	0,46
62,31	20,76	-	1,15	-	1,15	-	1,15	-	1,15	9,61	-	0,53
66,47	22,23	-	1,23	-	1,23	-	1,23	-	1,23	10,30	-	0,53
70,62	23,61	-	1,30	-	1,30	-	1,30	-	1,30	10,92	-	0,61
74,77	25,00	-	1,38	-	1,38	-	1,38	-	1,38	11,61	-	0,61
78,93	26,38	-	1,46	-	1,46	-	1,46	-	1,46	12,23	-	0,61
83,08	27,76	-	1,53	-	1,53	-	1,53	-	1,53	12,84	-	0,69
87,24	29,15	-	1,61	-	1,61	-	1,61	-	1,61	13,53	-	0,69
91,39	30,53	-	1,69	-	1,69	-	1,69	-	1,69	14,15	-	0,76
95,54	31,92	-	1,76	-	1,76	-	1,76	-	1,76	14,84	-	0,76
99,70	33,30	-	1,84	-	1,84	-	1,84	-	1,84	15,46	-	0,84
103,85	34,69	-	1,92	-	1,92	-	1,92	-	1,92	16,07	-	0,84
108,00	36,07	-	2,00	-	2,00	-	2,00	-	2,00	16,76	-	0,92
112,16	37,46	-	2,07	-	2,07	-	2,07	-	2,07	17,38	-	0,92
116,31	38,84	-	2,15	-	2,15	-	2,15	-	2,15	18,07	-	1,00
120,47	40,23	-	2,23	-	2,23	-	2,23	-	2,23	18,69	-	1,00
124,62	41,61	-	2,30	-	2,30	-	2,30	-	2,30	19,30	-	1,07
128,77	43,00	-	2,38	-	2,38	-	2,38	-	2,38	20,00	-	1,07
132,93	44,46	-	2,46	-	2,46	-	2,46	-	2,46	20,61	-	1,15
137,08	45,84	-	2,53	-	2,53	-	2,53	-	2,53	21,30	-	1,15
141,24	47,23	-	2,61	-	2,61	-	2,61	-	2,61	21,92	-	1,23
145,39	48,61	-	2,69	-	2,69	-	2,69	-	2,69	22,53	-	1,23
149,54	50,00	-	2,76	-	2,76	-	2,76	-	2,76	23,23	-	1,23
153,70	51,38	-	2,84	-	2,84	-	2,84	-	2,84	23,84	-	1,30
157,85	52,76	-	2,92	-	2,92	-	2,92	-	2,92	24,53	-	1,30
162,00	54,15	-	3,00	-	3,00	-	3,00	-	3,00	25,15	-	1,38
166,16	55,53	-	3,07	-	3,07	-	3,07	-	3,07	25,76	-	1,38
170,31	56,92	-	3,15	-	3,15	-	3,15	-	3,15	26,46	-	1,46
174,47	58,30	-	3,23	-	3,23	-	3,23	-	3,23	27,07	-	1,46
178,62	59,69	-	3,30	-	3,30	-	3,30	-	3,30	27,76	-	1,53
182,77	61,07	-	3,38	-	3,38	-	3,38	-	3,38	28,38	-	1,53
186,93	62,46	-	3,46	-	3,46	-	3,46	-	3,46	29,00	-	1,61
191,08	63,84	-	3,53	-	3,53	-	3,53	-	3,53	29,69	-	1,61
195,24	65,23	-	3,61	-	3,61	-	3,61	-	3,61	30,30	-	1,69
199,39	66,69	-	3,69	-	3,69	-	3,69	-	3,69	31,00	-	1,69
203,54	68,07	-	3,76	-	3,76	-	3,76	-	3,76	31,61	-	1,76
207,70	69,46	-	3,84	-	3,84	-	3,84	-	3,84	32,23	-	1,76
211,85	70,84	-	3,92	-	3,92	-	3,92	-	3,92	32,92	-	1,84
216,00	72,23	-	4,00	-	4,00	-	4,00	-	4,00	33,53	-	1,84
220,16	73,61	-	4,07	-	4,07	-	4,07	-	4,07	34,23	-	1,84
224,31	75,00	-	4,15	-	4,15	-	4,15	-	4,15	34,84	-	1,92
228,47	76,38	-	4,23	-	4,23	-	4,23	-	4,23	35,46	-	1,92
232,62	77,76	-	4,30	-	4,30	-	4,30	-	4,30	36,15	-	2,00
236,77	79,15	-	4,38	-	4,38	-	4,38	-	4,38	36,76	-	2,00
240,93	80,53	-	4,46	-	4,46	-	4,46	-	4,46	37,46	-	2,07
245,08	81,92	-	4,53	-	4,53	-	4,53	-	4,53	38,07	-	2,07
249,24	83,30	-	4,61	-	4,61	-	4,61	-	4,61	38,69	-	2,15
253,39	84,69	-	4,69	-	4,69	-	4,69	-	4,69	39,38	-	2,15
257,54	86,07	-	4,76	-	4,76	-	4,76	-	4,76	40,00	-	2,23
261,70	87,46	-	4,84	-	4,84	-	4,84	-	4,84	40,69	-	2,23
265,85	88,92	-	4,92	-	4,92	-	4,92	-	4,92	41,30	-	2,30
270,00	90,30	-	5,00	-	5,00	-	5,00	-	5,00	41,92	-	2,30
274,16	91,69	-	5,07	-	5,07	-	5,07	-	5,07	42,61	-	2,38
278,31	93,07	-	5,15	-	5,15	-	5,15	-	5,15	43,23	-	2,38
282,47	94,46	-	5,23	-	5,23	-	5,23	-	5,23	43,84	-	2,46
286,62	95,84	-	5,30	-	5,30	-	5,30	-	5,30	44,53	-	2,46
290,77	97,23	-	5,38	-	5,38	-	5,38	-	5,38	45,15	-	2,46
294,93	98,61	-	5,46	-	5,46	-	5,46	-	5,46	45,84	-	2,53
299,08	100,00	-	5,53	-	5,53	-	5,53	-	5,53	46,46	-	2,53
303,24	101,38	-	5,61	-	5,61	-	5,61	-	5,61	47,07	-	2,61
307,39	102,76	-	5,69	-	5,69	-	5,69	-	5,69	47,76	-	2,61
311,54	104,15	-	5,76	-	5,76	-	5,76	-	5,76	48,38	-	2,69

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
315,70	105,53	-	5,84	-	5,84	-	5,84	-	5,84	49,07	-	2,69
319,85	106,92	-	6,00	-	6,00	-	6,00	-	6,00	49,69	-	2,76
324,00	108,30	-	6,07	-	6,07	-	6,07	-	6,07	50,30	-	2,76
328,16	109,69	-	6,15	-	6,15	-	6,15	-	6,15	51,00	-	2,84
332,31	111,15	-	6,23	-	6,23	-	6,23	-	6,23	51,61	-	2,84
336,47	112,53	-	6,30	-	6,30	-	6,30	-	6,30	52,30	-	2,92
340,62	113,92	-	6,38	-	6,38	-	6,38	-	6,38	52,92	-	2,92
344,77	115,30	-	6,46	-	6,46	-	6,46	-	6,46	53,53	-	3,00
348,93	116,69	-	6,53	-	6,53	-	6,53	-	6,53	54,23	-	3,00
353,08	118,07	-	6,61	-	6,61	-	6,61	-	6,61	54,84	-	3,07
357,24	119,46	-	6,69	-	6,69	-	6,69	-	6,69	55,53	-	3,07
361,39	120,84	-	6,76	-	6,76	-	6,76	-	6,76	56,15	-	3,15
365,54	122,23	-	6,84	-	6,84	-	6,84	-	6,84	56,76	-	3,15
369,70	123,61	-	6,92	-	6,92	-	6,92	-	6,92	57,46	-	3,15
373,85	125,00	-	7,00	-	7,00	-	7,00	-	7,00	58,07	-	3,23
378,00	126,38	-	7,07	-	7,07	-	7,07	-	7,07	58,76	-	3,23
382,16	127,76	-	7,15	-	7,15	-	7,15	-	7,15	59,38	-	3,30
386,31	129,15	-	7,23	-	7,23	-	7,23	-	7,23	60,00	-	3,30
390,47	130,53	-	7,30	-	7,30	-	7,30	-	7,30	60,69	-	3,38
394,62	131,92	-	7,38	-	7,38	-	7,38	-	7,38	61,30	-	3,38
398,77	133,38	-	7,46	-	7,46	-	7,46	-	7,46	62,00	-	3,46
402,93	134,76	-	7,53	-	7,53	-	7,53	-	7,53	62,61	-	3,46
407,08	136,15	-	7,61	-	7,61	-	7,61	-	7,61	63,23	-	3,53
411,24	137,53	-	7,69	-	7,69	-	7,69	-	7,69	63,92	-	3,53
415,39	138,92	-	7,76	-	7,76	-	7,76	-	7,76	64,53	-	3,61
419,54	140,30	-	7,84	-	7,84	-	7,84	-	7,84	65,23	-	3,61
423,70	141,69	-	7,92	-	7,92	-	7,92	-	7,92	65,84	-	3,69
427,85	143,07	-	8,00	-	8,00	-	8,00	-	8,00	66,46	-	3,69
432,00	144,46	-	8,07	-	8,07	-	8,07	-	8,07	67,15	-	3,76
436,16	145,84	-	8,15	-	8,15	-	8,15	-	8,15	67,76	-	3,76
440,31	147,23	-	8,23	-	8,23	-	8,23	-	8,23	68,46	-	3,76
444,47	148,61	-	8,30	-	8,30	-	8,30	-	8,30	69,07	-	3,84
448,62	150,00	-	8,38	-	8,38	-	8,38	-	8,38	69,69	-	3,84
452,77	151,38	-	8,46	-	8,46	-	8,46	-	8,46	70,38	-	3,92
456,93	152,76	-	8,53	-	8,53	-	8,53	-	8,53	71,00	-	3,92
461,08	154,15	-	8,61	-	8,61	-	8,61	-	8,61	71,69	-	4,00
465,24	155,61	-	8,69	-	8,69	-	8,69	-	8,69	72,30	-	4,00
469,39	157,00	-	8,76	-	8,76	-	8,76	-	8,76	72,92	-	4,07
473,54	158,38	-	8,84	-	8,84	-	8,84	-	8,84	73,61	-	4,07
477,70	159,76	-	8,92	-	8,92	-	8,92	-	8,92	74,23	-	4,15
481,85	161,15	-	9,00	-	9,00	-	9,00	-	9,00	74,92	-	4,15
486,00	162,53	0,61	9,07	0,61	9,07	0,61	9,07	0,61	9,07	75,53	-	4,23
490,16	163,92	1,92	9,15	1,92	9,15	1,92	9,15	1,92	9,15	76,15	-	4,23
494,31	165,30	3,23	9,23	3,23	9,23	3,23	9,23	3,23	9,23	76,84	-	4,30
498,47	166,69	4,53	9,30	4,53	9,30	4,53	9,30	4,53	9,30	77,46	-	4,30
502,62	168,07	5,84	9,38	5,84	9,38	5,84	9,38	5,84	9,38	78,15	-	4,38
506,77	169,46	7,15	9,46	7,15	9,46	7,15	9,46	7,15	9,46	78,76	-	4,38
510,93	170,84	8,46	9,53	8,46	9,53	8,46	9,53	8,46	9,53	79,38	-	4,38
515,08	172,23	9,76	9,61	9,76	9,61	9,76	9,61	9,76	9,61	80,07	-	4,46
519,24	173,61	11,07	9,69	11,07	9,69	11,07	9,69	11,07	9,69	80,69	-	4,46
523,39	175,00	12,38	9,76	12,38	9,76	12,38	9,76	12,38	9,76	81,38	-	4,53
527,54	176,46	13,76	9,84	13,76	9,84	13,76	9,84	13,76	9,84	82,00	-	4,53
531,70	177,84	15,07	9,92	15,07	9,92	15,07	9,92	15,07	9,92	82,61	-	4,61
535,85	179,23	16,38	10,00	16,38	10,00	16,38	10,00	16,38	10,00	83,30	-	4,61
540,00	180,61	17,69	10,07	17,69	10,07	17,69	10,07	17,69	10,07	83,92	-	4,69
544,16	182,00	19,00	10,15	19,00	10,15	19,00	10,15	19,00	10,15	84,61	-	4,69
548,31	183,38	20,30	10,23	20,30	10,23	20,30	10,23	20,30	10,23	85,23	-	4,76
552,47	184,76	21,61	10,30	21,61	10,30	21,61	10,30	21,61	10,30	85,84	-	4,76
556,62	186,15	22,92	10,38	22,92	10,38	22,92	10,38	22,92	10,38	86,53	-	4,84
560,77	187,53	24,23	10,46	24,23	10,46	24,23	10,46	24,23	10,46	87,15	-	4,84
564,93	188,92	25,53	10,53	25,53	10,53	25,53	10,53	25,53	10,53	87,76	-	4,92
569,08	190,30	26,84	10,61	26,84	10,61	26,84	10,61	26,84	10,61	88,46	-	4,92
573,24	191,69	28,15	10,69	28,15	10,69	28,15	10,69	28,15	10,69	89,07	-	5,00
577,39	193,07	29,46	10,76	29,46	10,76	29,46	10,76	29,46	10,76	89,76	-	5,00
581,54	194,46	30,76	10,84	30,76	10,84	30,76	10,84	30,76	10,84	90,38	-	5,00
585,70	195,84	32,07	10,92	32,07	10,92	32,07	10,92	32,07	10,92	91,00	-	5,07
589,85	197,23	33,38	11,00	33,38	11,00	33,38	11,00	33,38	11,00	91,69	-	5,07
594,00	198,69	34,76	11,07	34,76	11,07	34,76	11,07	34,76	11,07	92,30	-	5,15
598,16	200,07	36,07	11,15	36,07	11,15	36,07	11,15	36,07	11,15	93,00	-	5,15
602,31	201,46	37,38	11,23	37,38	11,23	37,38	11,23	37,38	11,23	93,61	-	5,23
606,47	202,84	38,69	11,30	38,69	11,30	38,69	11,30	38,69	11,30	94,23	-	5,23
610,62	204,23	40,00	11,38	40,00	11,38	40,00	11,38	40,00	11,38	94,92	-	5,30
614,77	205,61	41,30	11,46	41,30	11,46	41,30	11,46	41,30	11,46	95,53	-	5,30
618,93	207,00	42,61	11,53	42,61	11,53	42,61	11,53	42,61	11,53	96,23	-	5,38
623,08	208,38	43,92	11,61	43,92	11,61	43,92	11,61	43,92	11,61	96,84	-	5,38

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
627,24	209,76	45,23	11,69	45,23	11,69	45,23	11,69	45,23	11,69	97,46	-	5,46
631,39	211,15	46,53	11,76	46,53	11,76	46,53	11,76	46,53	11,76	98,15	-	5,46
635,54	212,53	47,84	11,84	47,84	11,84	47,84	11,84	47,84	11,84	98,76	-	5,53
639,70	213,92	49,07	12,00	49,07	12,00	49,07	12,00	49,07	12,00	99,46	-	5,53
643,85	215,30	50,38	12,07	50,38	12,07	50,38	12,07	50,38	12,07	100,07	-	5,61
648,00	216,69	51,30	12,53	51,15	12,69	51,07	12,76	51,00	12,84	100,69	-	6,00
652,16	218,07	52,15	13,07	51,92	13,30	51,69	13,53	51,53	13,69	101,38	-	6,46
656,31	219,46	53,00	13,61	52,69	13,92	52,38	14,23	52,07	14,53	102,00	-	6,84
660,47	220,92	53,92	14,15	53,46	14,61	53,07	15,00	52,69	15,38	102,69	-	7,23
664,62	222,30	54,76	14,69	54,23	15,23	53,69	15,76	53,23	16,23	103,30	-	7,61
668,77	223,69	55,61	15,23	55,00	15,84	54,38	16,46	53,76	17,07	103,92	-	8,00
672,93	225,07	56,46	15,76	55,76	16,46	55,00	17,23	54,30	17,92	104,61	-	8,38
677,08	226,46	57,30	16,30	56,46	17,15	55,61	18,00	54,84	18,76	105,23	-	8,76
681,24	227,84	58,15	16,84	57,23	17,76	56,30	18,69	55,38	19,61	105,92	-	9,15
685,39	229,23	59,00	17,38	58,00	18,38	56,92	19,46	55,92	20,46	106,53	-	9,61
689,54	230,61	59,84	17,92	58,69	19,07	57,53	20,23	56,46	21,30	107,15	-	10,00
693,70	232,00	60,69	18,46	59,46	19,69	58,23	20,92	57,00	22,15	107,84	-	10,38
697,85	233,38	61,53	19,00	60,23	20,30	58,84	21,69	57,53	23,00	108,46	-	10,76
702,00	234,76	62,46	19,46	60,92	21,00	59,53	22,38	58,07	23,84	109,15	-	11,15
706,16	236,15	63,30	20,00	61,69	21,61	60,15	23,15	58,61	24,69	109,76	-	11,53
710,31	237,53	64,15	20,53	62,46	22,23	60,76	23,92	59,07	25,61	110,38	-	11,92
714,47	238,92	65,00	21,07	63,23	22,84	61,46	24,61	59,61	26,46	111,07	-	12,30
718,62	240,30	65,84	21,61	63,92	23,53	62,07	25,38	60,15	27,30	111,69	-	12,76
722,77	241,69	66,69	22,15	64,69	24,15	62,69	26,15	60,69	28,15	112,38	-	13,15
726,93	243,15	67,61	22,69	65,53	24,76	63,46	26,84	61,30	29,00	113,00	-	13,53
731,08	244,53	68,46	23,23	66,23	25,46	64,07	27,61	61,84	29,84	113,61	-	13,92
735,24	245,92	69,30	23,76	67,00	26,07	64,69	28,38	62,38	30,69	114,30	-	14,30
739,39	247,30	70,15	24,30	67,76	26,69	65,38	29,07	62,92	31,53	114,92	-	14,69
743,54	248,69	71,00	24,84	68,46	27,38	66,00	29,84	63,46	32,38	115,61	-	15,07
747,70	250,07	71,84	25,38	69,23	28,00	66,61	30,61	64,00	33,23	116,23	-	15,46
751,85	251,46	72,69	25,92	70,00	28,61	67,30	31,30	64,53	34,07	116,84	-	15,92
756,00	252,84	73,53	26,46	70,76	29,23	67,92	32,07	65,07	34,92	117,53	-	16,30
760,16	254,23	74,38	27,00	71,46	29,92	68,53	32,84	65,61	35,76	118,15	-	16,69
764,31	255,61	75,30	27,46	72,23	30,53	69,23	33,53	66,15	36,61	118,84	-	17,07
768,47	257,00	76,15	28,00	73,00	31,15	69,84	34,30	66,69	37,46	119,46	-	17,46
772,62	258,38	77,00	28,53	73,69	31,84	70,46	35,07	67,23	38,30	120,07	-	17,84
776,77	259,76	77,84	29,07	74,46	32,46	71,15	35,76	67,76	39,15	120,76	-	18,23
780,93	261,15	78,69	29,61	75,23	33,07	71,76	36,53	68,30	40,00	121,38	-	18,61
785,08	262,53	79,53	30,15	75,92	33,76	72,38	37,30	68,84	40,84	122,07	-	19,00
789,24	263,92	80,38	30,69	76,69	34,38	73,07	38,00	69,38	41,69	122,69	-	19,46
793,39	265,30	81,30	31,23	77,53	35,00	73,76	38,76	70,00	42,53	123,30	-	19,84
797,54	266,76	82,15	31,76	78,23	35,69	74,38	39,53	70,53	43,38	124,00	-	20,23
801,70	268,15	83,00	32,30	79,00	36,30	75,07	40,23	71,07	44,23	124,61	-	20,61
805,85	269,53	83,84	32,84	79,76	36,92	75,69	41,00	71,61	45,07	125,30	-	21,00
810,00	270,92	84,69	33,38	80,53	37,53	76,30	41,76	72,15	45,92	125,92	-	21,38
814,16	272,30	85,53	33,92	81,23	38,23	77,00	42,46	72,69	46,76	126,53	-	21,76
818,31	273,69	86,38	34,46	82,00	38,84	77,61	43,23	73,23	47,61	127,23	-	22,15
822,47	275,07	87,23	35,00	82,76	39,46	78,30	43,92	73,76	48,46	127,84	-	22,61
826,62	276,46	88,15	35,46	83,46	40,15	78,92	44,69	74,30	49,30	128,53	-	23,00
830,77	277,84	89,00	36,00	84,23	40,76	79,53	45,46	74,84	50,15	129,15	-	23,38
834,93	279,23	89,84	36,53	85,00	41,38	80,23	46,15	75,38	51,00	129,76	-	23,76
839,08	280,61	90,69	37,07	85,69	42,07	80,84	46,92	75,92	51,84	130,46	-	24,15
843,24	282,00	91,53	37,61	86,46	42,69	81,46	47,69	76,46	52,69	131,07	-	24,53
847,39	283,38	92,38	38,15	87,23	43,30	82,15	48,38	77,00	53,53	131,69	-	24,92
851,54	284,76	93,23	38,69	88,00	43,92	82,76	49,15	77,53	54,38	132,38	-	25,30
855,70	286,15	94,07	39,23	88,69	44,61	83,38	49,92	78,07	55,23	133,00	-	25,76
859,85	287,61	95,00	39,76	89,53	45,23	84,15	50,61	78,69	56,07	133,69	-	26,15
864,00	289,00	95,84	40,30	90,30	45,84	84,76	51,38	79,23	56,92	134,30	-	26,53
868,16	290,38	96,69	40,84	91,00	46,53	85,38	52,15	79,76	57,76	134,92	-	26,92
872,31	291,76	97,53	41,38	91,76	47,15	86,07	52,84	80,30	58,61	135,61	-	27,30
876,47	293,15	98,38	41,92	92,53	47,76	86,69	53,61	80,84	59,46	136,23	-	27,69
880,62	294,53	99,23	42,46	93,23	48,46	87,30	54,38	81,38	60,30	136,92	-	28,07
884,77	295,92	100,07	43,00	94,00	49,07	88,00	55,07	81,92	61,15	137,53	-	28,46
888,93	297,30	101,00	43,46	94,76	49,69	88,61	55,84	82,46	62,00	138,15	-	28,92
893,08	298,69	101,84	44,00	95,53	50,30	89,23	56,61	83,00	62,84	138,84	-	29,30
897,24	300,07	102,69	44,53	96,23	51,00	89,92	57,30	83,53	63,69	139,46	-	29,69
901,39	301,46	103,53	45,07	97,00	51,61	90,53	58,07	84,07	64,53	140,15	-	30,07
905,54	302,84	104,38	45,61	97,76	52,23	91,15	58,84	84,61	65,38	140,76	-	30,46
909,70	304,23	105,23	46,15	98,46	52,92	91,84	59,53	85,15	66,23	141,38	-	30,84
913,85	305,61	106,07	46,69	99,23	53,53	92,46	60,30	85,69	67,07	142,07	-	31,23
918,00	307,00	106,92	47,23	100,00	54,15	93,07	61,07	86,23	67,92	142,69	-	31,61
922,16	308,38	107,76	47,76	100,69	54,84	93,76	61,76	86,76	68,76	143,38	-	32,00
926,31	309,84	108,69	48,30	101,53	55,46	94,46	62,53	87,38	69,61	144,00	-	32,46
930,47	311,23	109,53	48,84	102,30	56,07	95,07	63,30	87,92	70,46	144,61	-	32,84
934,62	312,61	110,38	49,38	103,07	56,69	95,76	64,00	88,46	71,30	145,30	-	33,23

Alle bedragen zijn in euro's.

* wit view jan10e 3 *

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	
938,77	314,00	111,23	49,92	103,76	57,38	96,38	64,76	89,00	72,15	145,92	-	33,61	
942,93	315,38	112,07	50,46	104,53	58,00	97,07	65,46	89,53	73,00	146,61	-	34,00	
947,08	316,76	112,92	51,00	105,30	58,61	97,69	66,23	90,07	73,84	147,23	-	34,38	
951,24	318,15	113,84	51,46	106,00	59,30	98,30	67,00	90,61	74,69	147,84	-	34,76	
955,39	319,53	114,69	52,00	106,76	59,92	99,00	67,69	91,15	75,53	148,53	-	35,15	
959,54	320,92	115,53	52,53	107,53	60,53	99,61	68,46	91,69	76,38	149,15	-	35,61	
963,70	322,30	116,38	53,07	108,23	61,23	100,23	69,23	92,23	77,23	149,84	-	36,00	
967,85	323,69	117,23	53,61	109,00	61,84	100,92	69,92	92,76	78,07	150,46	-	36,38	
972,00	325,07	118,07	54,15	109,76	62,46	101,53	70,69	93,30	78,92	151,07	-	36,76	
976,16	326,46	118,92	54,69	110,46	63,15	102,15	71,46	93,84	79,76	151,76	-	37,15	
980,31	327,84	119,76	55,23	111,23	63,76	102,84	72,15	94,38	80,61	152,38	-	37,53	
984,47	329,23	120,61	55,76	112,00	64,38	103,46	72,92	94,92	81,46	153,07	-	37,92	
988,62	330,61	121,46	56,30	112,76	65,00	104,07	73,69	95,46	82,30	153,69	-	38,30	
992,77	332,07	122,38	56,84	113,53	65,69	104,84	74,38	96,07	83,15	154,30	-	38,76	
996,93	333,46	123,23	57,38	114,30	66,30	105,46	75,15	96,61	84,00	155,00	-	39,15	
1001,08	334,84	124,07	57,92	115,07	66,92	106,07	75,92	97,15	84,84	155,61	-	39,53	
1005,24	336,23	124,92	58,46	115,76	67,61	106,76	76,61	97,69	85,69	156,30	-	39,92	
1009,39	337,61	125,76	59,00	116,53	68,23	107,38	77,38	98,23	86,53	156,92	-	40,30	
1013,54	339,00	126,69	59,46	117,30	68,84	108,00	78,15	98,76	87,38	157,53	-	40,69	
1017,70	340,38	127,53	60,00	118,00	69,53	108,69	78,84	99,30	88,23	158,23	-	41,07	
1021,85	341,76	128,38	60,53	118,76	70,15	109,30	79,61	99,76	89,15	158,84	-	41,46	
1026,00	343,15	129,23	61,07	119,53	70,76	109,92	80,38	100,30	90,00	159,53	-	41,84	
1030,16	344,53	130,07	61,61	120,30	71,38	110,61	81,07	100,84	90,84	160,15	-	42,30	
1034,31	345,92	130,92	62,15	121,00	72,07	111,23	81,84	101,38	91,69	160,76	-	42,69	
1038,47	347,30	131,76	62,69	121,76	72,69	111,84	82,61	101,92	92,53	161,46	-	43,07	
1042,62	348,69	132,61	63,23	122,53	73,30	112,53	83,30	102,46	93,38	162,07	-	43,46	
1046,77	350,07	133,46	63,76	123,23	74,00	113,15	84,07	103,00	94,23	162,76	-	43,84	
1050,93	351,46	134,30	64,30	124,00	74,61	113,76	84,84	103,53	95,07	163,38	-	44,23	
1055,08	352,92	135,23	64,84	124,84	75,23	114,53	85,53	104,15	95,92	164,00	-	44,61	
1059,24	354,30	136,07	65,38	125,53	75,92	115,15	86,30	104,69	96,76	164,69	-	45,00	
1063,39	355,69	136,92	65,92	126,30	76,53	115,84	87,00	105,23	97,61	165,30	-	45,46	
1067,54	357,07	137,76	66,46	127,07	77,15	116,46	87,76	105,76	98,46	166,00	-	45,84	
1071,70	358,46	138,61	67,00	127,84	77,76	117,07	88,53	106,30	99,30	166,61	-	46,23	
1075,85	359,84	139,53	67,46	128,53	78,46	117,76	89,23	106,84	100,15	167,23	-	46,61	
1080,00	361,23	140,38	68,00	129,30	79,07	118,38	90,00	107,38	101,00	167,92	-	47,00	
1084,16	362,61	141,23	68,53	130,07	79,69	119,00	90,76	107,92	101,84	168,53	-	47,38	
1088,31	364,00	142,07	69,07	130,76	80,38	119,69	91,46	108,46	102,69	169,23	-	47,76	
1092,47	365,38	142,92	69,61	131,53	81,00	120,30	92,23	109,00	103,53	169,84	-	48,15	
1096,62	366,76	143,76	70,15	132,30	81,61	120,92	93,00	109,53	104,38	170,46	-	48,61	
1100,77	368,15	144,61	70,69	133,00	82,30	121,61	93,69	110,07	105,23	171,15	-	49,00	
1104,93	369,53	145,46	71,23	133,76	82,92	122,23	94,46	110,61	106,07	171,76	-	49,38	
1109,08	370,92	146,30	71,76	134,53	83,53	122,84	95,23	111,15	106,92	172,38	-	49,76	
1113,24	372,30	147,15	72,30	135,30	84,15	123,53	95,92	111,69	107,76	173,07	-	50,15	
1117,39	373,69	148,00	72,84	136,00	84,84	124,15	96,69	112,23	108,61	173,69	-	50,53	
1121,54	375,15	148,92	73,38	136,84	85,46	124,84	97,46	112,84	109,46	174,38	-	50,92	
1125,70	376,53	149,76	73,92	137,61	86,07	125,53	98,15	113,38	110,30	175,00	-	51,30	
1129,85	377,92	150,61	74,46	138,30	86,76	126,15	98,92	113,92	111,15	175,61	0,15	51,69	
1134,00	379,30	151,46	75,00	139,07	87,38	126,76	99,69	114,46	112,00	176,30	0,38	52,15	
1138,16	380,69	152,38	75,46	139,84	88,00	127,46	100,38	115,00	112,84	176,92	0,61	52,53	
1142,31	382,07	153,23	76,00	140,53	88,69	128,07	101,15	115,53	113,69	177,61	0,92	52,92	
1146,47	383,46	154,07	76,53	141,30	89,30	128,69	101,92	116,07	114,53	178,23	1,15	53,30	
1150,62	384,84	154,92	77,07	142,07	89,92	129,38	102,61	116,61	115,38	178,84	1,38	53,69	
1154,77	386,23	155,76	77,61	142,84	90,53	130,00	103,38	117,15	116,23	179,53	1,69	54,07	
1158,93	387,61	156,61	78,15	143,53	91,23	130,61	104,15	117,69	117,07	180,15	1,92	54,46	
1163,08	389,00	157,46	78,69	144,30	91,84	131,30	104,84	118,23	117,92	180,84	2,23	54,84	
1167,24	390,38	158,30	79,23	145,07	92,46	131,92	105,61	118,76	118,76	181,46	2,38	55,30	
1171,39	391,76	159,15	79,76	145,76	93,15	132,53	106,38	119,30	119,61	182,07	2,61	55,69	
1175,54	393,15	160,00	80,30	146,53	93,76	133,23	107,07	119,84	120,46	182,76	2,92	56,07	
1179,70	394,53	160,84	80,84	147,30	94,38	133,84	107,84	120,38	121,30	183,38	3,15	56,46	
1183,85	395,92	161,69	81,38	148,00	95,07	134,53	108,53	120,92	122,15	184,07	3,46	56,84	
1188,00	397,38	162,61	81,92	148,84	95,69	135,23	109,30	121,53	123,00	184,69	3,69	57,23	
1192,16	398,76	163,46	82,46	149,61	96,30	135,84	110,07	122,07	123,84	185,30	3,92	57,61	
1196,31	400,15	164,30	83,00	150,30	97,00	136,53	110,76	122,61	124,69	186,00	4,23	58,00	
1200,47	401,53	165,23	83,46	151,07	97,61	137,15	111,53	123,15	125,53	186,61	4,38	58,46	
1204,62	402,92	166,07	84,00	151,84	98,23	137,76	112,30	123,69	126,38	187,30	4,69	58,84	
1208,77	404,30	166,92	84,53	152,61	98,84	138,46	113,00	124,23	127,23	187,92	4,92	59,23	
1212,93	405,69	167,76	85,07	153,30	99,53	139,07	113,76	124,76	128,07	188,53	5,15	59,61	
1217,08	407,07	168,61	85,61	154,07	100,15	139,69	114,53	125,30	128,92	189,23	5,46	60,00	
1221,24	408,46	169,46	86,15	154,84	100,76	140,38	115,23	125,84	129,76	189,84	5,69	60,38	
1225,39	409,84	170,30	86,69	155,53	101,46	141,00	116,00	126,38	130,61	190,53	6,00	60,76	
1229,54	411,23	171,15	87,23	156,30	102,07	141,61	116,76	126,92	131,46	191,15	6,23	61,15	
1233,70	412,61	172,00	87,76	157,07	102,69	142,30	117,46	127,46	132,30	191,76	6,46	61,53	
1237,85	414,00	172,84	88,30	157,76	103,38	142,92	118,23	128,00	133,15	192,46	6,69	62,00	
1242,00	415,38	173,69	88,84	158,53	104,00	143,53	119,00	128,53	134,00	193,07	6,92	62,38	
1246,16	416,76	174,53	89,38	159,30	104,61	144,23	119,69	129,07	134,84	193,76	7,23	62,76	

Alle bedragen zijn in euro's.

* wit view jan10e 4 *

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			
1250,31	418,15	175,38	89,92	160,07	105,23	144,84	120,46	129,61	135,69	194,38	7,46	63,15
1254,47	419,61	176,30	90,46	160,84	105,92	145,53	121,23	130,23	136,53	195,00	7,69	63,53
1258,62	421,00	177,15	91,00	161,61	106,53	146,23	121,92	130,76	137,38	195,69	8,00	63,92
1262,77	422,38	178,07	91,46	162,38	107,15	146,84	122,69	131,30	138,23	196,30	8,23	64,30
1266,93	423,76	178,92	92,00	163,07	107,84	147,46	123,46	131,84	139,07	197,00	8,53	64,69
1271,08	425,15	179,76	92,53	163,84	108,46	148,15	124,15	132,38	139,92	197,61	8,69	65,15
1275,24	426,53	180,61	93,07	164,61	109,07	148,76	124,92	132,92	140,76	198,23	8,92	65,53
1279,39	427,92	181,46	93,61	165,30	109,76	149,38	125,69	133,46	141,61	198,92	9,23	65,92
1283,54	429,30	182,30	94,15	166,07	110,38	150,07	126,38	134,00	142,46	199,53	9,46	66,30
1287,70	430,69	183,15	94,69	166,84	111,00	150,69	127,15	134,53	143,30	200,23	9,76	66,69
1291,85	432,07	184,00	95,23	167,61	111,61	151,30	127,92	135,07	144,15	200,84	10,00	67,07
1296,00	433,46	184,84	95,76	168,30	112,30	152,00	128,61	135,61	145,00	201,46	10,23	67,46
1300,16	434,84	185,69	96,30	169,07	112,92	152,61	129,38	136,15	145,84	202,15	10,53	67,84
1304,31	436,23	186,53	96,84	169,84	113,53	153,30	130,07	136,69	146,69	202,76	10,69	68,30
1308,47	437,61	187,38	97,38	170,53	114,23	153,92	130,84	137,23	147,53	203,46	11,00	68,69
1312,62	439,00	188,23	97,92	171,30	114,84	154,53	131,61	137,76	148,38	204,07	11,23	69,07
1316,77	440,38	189,07	98,46	172,07	115,46	155,23	132,30	138,30	149,23	204,69	11,46	69,46
1320,93	441,84	190,00	99,00	172,84	116,15	155,92	133,07	138,92	150,07	205,38	11,76	69,84
1325,08	443,23	190,92	99,46	173,61	116,76	156,53	133,84	139,46	150,92	206,00	12,00	70,23
1329,24	444,61	191,76	100,00	174,38	117,38	157,23	134,53	140,00	151,76	206,69	12,30	70,61
1333,39	446,00	192,61	100,53	175,15	118,00	157,84	135,30	140,46	152,69	207,30	12,53	71,00
1337,54	447,38	193,46	101,07	175,84	118,69	158,46	136,07	141,00	153,53	207,92	12,76	71,38
1341,70	448,76	194,30	101,61	176,61	119,30	159,15	136,76	141,53	154,38	208,61	13,00	71,84
1345,85	450,15	195,15	102,15	177,38	119,92	159,76	137,53	142,07	155,23	209,23	13,23	72,23
1350,00	451,53	196,00	102,69	178,07	120,61	160,38	138,30	142,61	156,07	209,92	13,53	72,61
1354,16	452,92	196,84	103,23	178,84	121,23	161,07	139,00	143,15	156,92	210,53	13,76	73,00
1358,31	454,30	197,69	103,76	179,61	121,84	161,69	139,76	143,69	157,76	211,15	14,00	73,38
1362,47	455,69	198,53	104,30	180,30	122,53	162,30	140,53	144,23	158,61	211,84	14,30	73,76
1366,62	457,07	199,38	104,84	181,07	123,15	163,00	141,23	144,76	159,46	212,46	14,53	74,15
1370,77	458,46	200,23	105,38	181,84	123,76	163,61	142,00	145,30	160,30	213,15	14,84	74,53
1374,93	459,84	201,07	105,92	182,61	124,38	164,23	142,76	145,84	161,15	213,76	15,00	75,00
1379,08	461,23	201,92	106,46	183,30	125,07	164,92	143,46	146,38	162,00	214,38	15,23	75,38
1383,24	462,61	202,76	107,00	184,07	125,69	165,53	144,23	146,92	162,84	215,07	15,53	75,76
1387,39	464,07	203,76	107,46	184,92	126,30	166,23	145,00	147,53	163,69	215,69	15,76	76,15
1391,54	465,46	204,61	108,00	185,61	127,00	166,92	145,69	148,07	164,53	216,30	16,00	76,53
1395,70	466,84	205,46	108,53	186,38	127,61	167,53	146,46	148,61	165,38	217,00	16,30	76,92
1399,85	468,23	206,30	109,07	187,15	128,23	168,15	147,23	149,15	166,23	217,61	16,53	77,30
1404,00	469,76	207,30	109,61	188,00	128,92	169,00	147,92	149,84	167,07	218,46	17,00	77,69
1408,16	471,46	208,46	110,15	189,07	129,53	169,92	148,69	150,69	167,92	219,46	17,53	78,15
1412,31	473,23	209,69	110,69	190,23	130,15	170,92	149,46	151,61	168,76	220,46	18,15	78,53
1416,47	475,00	210,92	111,23	191,30	130,84	172,00	150,15	152,53	169,61	221,46	18,76	78,92
1420,62	476,69	212,07	111,76	192,38	131,46	172,92	150,92	153,38	170,46	222,46	19,38	79,30
1424,77	478,46	213,30	112,30	193,53	132,07	174,00	151,61	154,30	171,30	223,46	20,00	79,69
1428,93	480,23	214,53	112,84	194,69	132,69	175,00	152,38	155,23	172,15	224,46	20,61	80,07
1433,08	481,92	215,69	113,38	195,69	133,38	175,92	153,15	156,07	173,00	225,46	21,23	80,46
1437,24	483,69	216,92	113,92	196,84	134,00	177,00	153,84	157,00	173,84	226,46	21,84	80,84
1441,39	485,46	218,15	114,46	198,00	134,61	178,00	154,61	157,92	174,69	227,46	22,46	81,23
1445,54	487,15	219,76	114,53	199,53	134,76	179,53	154,76	159,46	174,84	228,46	23,38	81,30
1449,70	488,92	221,53	114,53	201,30	134,76	181,30	154,76	161,23	174,84	229,46	24,38	81,30
1453,85	490,69	223,30	114,53	203,07	134,76	183,07	154,76	163,00	174,84	230,46	25,38	81,30
1458,00	492,38	225,00	114,53	204,76	134,76	184,76	154,76	164,69	174,84	231,46	26,38	81,30
1462,16	494,15	226,76	114,53	206,53	134,76	186,53	154,76	166,46	174,84	232,38	27,30	81,30
1466,31	495,92	228,53	114,53	208,30	134,76	188,30	154,76	168,23	174,84	233,38	28,30	81,30
1470,47	497,61	230,23	114,53	210,00	134,76	190,00	154,76	169,92	174,84	234,38	29,30	81,30
1474,62	499,38	232,00	114,53	211,76	134,76	191,76	154,76	171,69	174,84	235,38	30,30	81,30
1478,77	501,15	233,76	114,53	213,53	134,76	193,53	154,76	173,46	174,84	236,38	31,30	81,30
1482,93	502,84	235,46	114,53	215,23	134,76	195,23	154,76	175,15	174,84	237,38	32,30	81,30
1487,08	504,61	237,23	114,53	217,00	134,76	197,00	154,76	176,92	174,84	238,38	33,30	81,30
1491,24	506,30	238,92	114,53	218,69	134,76	198,69	154,76	178,61	174,84	239,38	34,30	81,30
1495,39	508,07	240,69	114,53	220,46	134,76	200,46	154,76	180,38	174,84	240,38	35,30	81,30
1499,54	509,84	242,46	114,53	222,23	134,76	202,23	154,76	182,15	174,84	241,38	36,30	81,30
1503,70	511,53	244,15	114,53	223,92	134,76	203,92	154,76	183,84	174,84	242,38	37,30	81,30
1507,85	513,30	245,92	114,53	225,69	134,76	205,69	154,76	185,61	174,84	243,38	38,30	81,30
1512,00	515,07	247,69	114,53	227,46	134,76	207,46	154,76	187,38	174,84	244,38	39,30	81,30
1516,16	516,76	249,38	114,53	229,15	134,76	209,15	154,76	189,07	174,84	245,38	40,30	81,30
1520,31	518,53	251,15	114,53	230,92	134,76	210,92	154,76	190,84	174,84	246,38	41,30	81,30
1524,47	520,30	252,92	114,53	232,69	134,76	212,69	154,76	192,61	174,84	247,38	42,30	81,30
1528,62	522,00	254,61	114,53	234,38	134,76	214,38	154,76	194,30	174,84	248,38	43,30	81,30
1532,77	523,76	256,38	114,53	236,15	134,76	216,15	154,76	196,07	174,84	249,38	44,30	81,30
1536,93	525,53	258,15	114,53	237,92	134,76	217,92	154,76	197,84	174,84	250,38	45,30	81,30
1541,08	527,23	259,84	114,53	239,61	134,76	219,61	154,76	199,53	174,84	251,38	46,30	81,30
1545,24	529,00	261,61	114,53	241,38	134,76	221,38	154,76	201,30	174,84	252,38	47,30	81,30
1549,39	530,76	263,38	114,53	243,15	134,76	223,15	154,76	203,07	174,84	253,38	48,30	81,30
1553,54	532,46	265,07	114,53	244,84	134,76	224,84	154,76	204,76	174,84	254,38	49,30	81,30
1557,70	534,23	266,84	114,53	246,61	134,76	226,61	154,76	206,53	174,84	255,38	50,30	81,30

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
1561,85	536,00	268,61	114,53	248,38	134,76	228,38	154,76	208,30	174,84	256,38	51,30	81,30
1566,00	537,69	270,30	114,53	250,07	134,76	230,07	154,76	210,00	174,84	257,38	52,30	81,30
1570,16	539,46	272,07	114,53	251,84	134,76	231,84	154,76	211,76	174,84	258,38	53,30	81,30
1574,31	541,23	273,84	114,53	253,61	134,76	233,61	154,76	213,53	174,84	259,38	54,30	81,30
1578,47	542,92	275,53	114,53	255,30	134,76	235,30	154,76	215,23	174,84	260,38	55,30	81,30
1582,62	544,69	277,30	114,53	257,07	134,76	237,07	154,76	217,00	174,84	261,38	56,30	81,30
1586,77	546,38	279,00	114,53	258,76	134,76	238,76	154,76	218,69	174,84	262,38	57,30	81,30
1590,93	548,15	280,76	114,53	260,53	134,76	240,53	154,76	220,46	174,84	263,38	58,30	81,30
1595,08	549,92	282,53	114,53	262,30	134,76	242,30	154,76	222,23	174,84	264,38	59,30	81,30
1599,24	551,61	284,23	114,53	264,00	134,76	244,00	154,76	223,92	174,84	265,38	60,30	81,30
1603,39	553,38	286,00	114,53	265,76	134,76	245,76	154,76	225,69	174,84	266,38	61,30	81,30
1607,54	555,15	287,76	114,53	267,53	134,76	247,53	154,76	227,46	174,84	267,38	62,30	81,30
1611,70	556,84	289,46	114,53	269,23	134,76	249,23	154,76	229,15	174,84	268,38	63,30	81,30
1615,85	558,61	291,23	114,53	271,00	134,76	251,00	154,76	230,92	174,84	269,38	64,30	81,30
1620,00	560,38	293,00	114,53	272,76	134,76	252,76	154,76	232,69	174,84	270,38	65,30	81,30
1624,16	562,07	294,69	114,53	274,46	134,76	254,46	154,76	234,38	174,84	271,38	66,30	81,30
1628,31	563,84	296,46	114,53	276,23	134,76	256,23	154,76	236,15	174,84	272,38	67,30	81,30
1632,47	565,61	298,23	114,53	278,00	134,76	258,00	154,76	237,92	174,84	273,38	68,30	81,30
1636,62	567,30	299,92	114,53	279,69	134,76	259,69	154,76	239,61	174,84	274,38	69,30	81,30
1640,77	569,07	301,69	114,53	281,46	134,76	261,46	154,76	241,38	174,84	275,38	70,30	81,30
1644,93	570,84	303,46	114,53	283,23	134,76	263,23	154,76	243,15	174,84	276,38	71,30	81,30
1649,08	572,53	305,15	114,53	284,92	134,76	264,92	154,76	244,84	174,84	277,38	72,30	81,30
1653,24	574,30	306,92	114,53	286,69	134,76	266,69	154,76	246,61	174,84	278,38	73,30	81,30
1657,39	576,07	308,69	114,53	288,46	134,76	268,46	154,76	248,38	174,84	279,38	74,30	81,30
1661,54	577,76	310,38	114,53	290,15	134,76	270,15	154,76	250,07	174,84	280,38	75,30	81,30
1665,70	579,53	312,15	114,53	291,92	134,76	271,92	154,76	251,84	174,84	281,38	76,30	81,30
1669,85	581,30	313,92	114,53	293,69	134,76	273,69	154,76	253,61	174,84	282,38	77,30	81,30
1674,00	583,00	315,61	114,53	295,38	134,76	275,38	154,76	255,30	174,84	283,38	78,30	81,30
1678,16	584,76	317,38	114,53	297,15	134,76	277,15	154,76	257,07	174,84	284,38	79,30	81,30
1682,31	586,53	319,15	114,53	298,92	134,76	278,92	154,76	258,84	174,84	285,38	80,30	81,30
1686,47	588,23	320,84	114,53	300,61	134,76	280,61	154,76	260,53	174,84	286,38	81,30	81,30
1690,62	590,00	322,61	114,53	302,38	134,76	282,38	154,76	262,30	174,84	287,38	82,30	81,30
1694,77	591,69	324,30	114,53	304,07	134,76	284,07	154,76	264,00	174,84	288,38	83,30	81,30
1698,93	593,46	326,07	114,53	305,84	134,76	285,84	154,76	265,76	174,84	289,38	84,30	81,30
1703,08	595,23	327,84	114,53	307,61	134,76	287,61	154,76	267,53	174,84	290,38	85,30	81,30
1707,24	596,92	329,53	114,53	309,30	134,76	289,30	154,76	269,23	174,84	291,38	86,30	81,30
1711,39	598,69	331,30	114,53	311,07	134,76	291,07	154,76	271,00	174,84	292,38	87,30	81,30
1715,54	600,46	333,07	114,53	312,84	134,76	292,84	154,76	272,76	174,84	293,38	88,30	81,30
1719,70	602,15	334,76	114,53	314,53	134,76	294,53	154,76	274,46	174,84	294,38	89,30	81,30
1723,85	603,92	336,53	114,53	316,30	134,76	296,30	154,76	276,23	174,84	295,38	90,30	81,30
1728,00	605,69	338,30	114,53	318,07	134,76	298,07	154,76	278,00	174,84	296,38	91,30	81,30
1732,16	607,38	340,00	114,53	319,76	134,76	299,76	154,76	279,69	174,84	297,38	92,30	81,30
1736,31	609,15	341,76	114,53	321,53	134,76	301,53	154,76	281,46	174,84	298,38	93,30	81,30
1740,47	610,92	343,53	114,53	323,30	134,76	303,30	154,76	283,23	174,84	299,38	94,30	81,30
1744,62	612,61	345,23	114,53	325,00	134,76	305,00	154,76	284,92	174,84	300,38	95,30	81,30
1748,77	614,38	347,00	114,53	326,76	134,76	306,76	154,76	286,69	174,84	301,38	96,30	81,30
1752,93	616,15	348,76	114,53	328,53	134,76	308,53	154,76	288,46	174,84	302,38	97,30	81,30
1757,08	617,84	350,46	114,53	330,23	134,76	310,23	154,76	290,15	174,84	303,38	98,30	81,30
1761,24	619,61	352,23	114,53	332,00	134,76	312,00	154,76	291,92	174,84	304,38	99,30	81,30
1765,39	621,38	354,00	114,53	333,76	134,76	313,76	154,76	293,69	174,84	305,38	100,30	81,30
1769,54	623,07	355,69	114,53	335,46	134,76	315,46	154,76	295,38	174,84	306,38	101,30	81,30
1773,70	624,84	357,46	114,53	337,23	134,76	317,23	154,76	297,15	174,84	307,38	102,30	81,30
1777,85	626,61	359,23	114,53	339,00	134,76	319,00	154,76	298,92	174,84	308,38	103,30	81,30
1782,00	628,30	360,92	114,53	340,69	134,76	320,69	154,76	300,61	174,84	309,30	104,23	81,30
1786,16	630,07	362,69	114,53	342,46	134,76	322,46	154,76	302,38	174,84	310,30	105,23	81,30
1790,31	631,76	364,38	114,53	344,15	134,76	324,15	154,76	304,07	174,84	311,30	106,23	81,30
1794,47	633,53	366,15	114,53	345,92	134,76	325,92	154,76	305,84	174,84	312,30	107,23	81,30
1798,62	635,30	367,92	114,53	347,69	134,76	327,69	154,76	307,61	174,84	313,30	108,23	81,30
1802,77	637,00	369,61	114,53	349,38	134,76	329,38	154,76	309,30	174,84	314,30	109,23	81,30
1806,93	638,76	371,38	114,53	351,15	134,76	331,15	154,76	311,07	174,84	315,30	110,23	81,30
1811,08	640,53	373,15	114,53	352,92	134,76	332,92	154,76	312,84	174,84	316,30	111,23	81,30
1815,24	642,23	374,84	114,53	354,61	134,76	334,61	154,76	314,53	174,84	317,30	112,23	81,30
1819,39	644,00	376,61	114,53	356,38	134,76	336,38	154,76	316,30	174,84	318,30	113,23	81,30
1823,54	645,76	378,38	114,53	358,15	134,76	338,15	154,76	318,07	174,84	319,30	114,23	81,30
1827,70	647,46	380,07	114,53	359,84	134,76	339,84	154,76	319,76	174,84	320,30	115,23	81,30
1831,85	649,23	381,84	114,53	361,61	134,76	341,61	154,76	321,53	174,84	321,30	116,23	81,30
1836,00	651,00	383,61	114,53	363,38	134,76	343,38	154,76	323,30	174,84	322,30	117,23	81,30
1840,16	652,69	385,30	114,53	365,07	134,76	345,07	154,76	325,00	174,84	323,30	118,23	81,30
1844,31	654,46	387,07	114,53	366,84	134,76	346,84	154,76	326,76	174,84	324,30	119,23	81,30
1848,47	656,23	388,84	114,53	368,61	134,76	348,61	154,76	328,53	174,84	325,30	120,23	81,30
1852,62	657,92	390,53	114,53	370,30	134,76	350,30	154,76	330,23	174,84	326,30	121,23	81,30
1856,77	659,69	392,30	114,53	372,07	134,76	352,07	154,76	332,00	174,84	327,30	122,23	81,30
1860,93	661,46	394,07	114,53	373,84	134,76	353,84	154,76	333,76	174,84	328,30	123,23	81,30
1865,08	663,15	395,76	114,53	375,53	134,76	355,53	154,76	335,46	174,84	329,30	124,23	81,30
1869,24	664,92	397,53	114,53	377,30	134,76	357,30	154,76	337,23	174,84	330,30	125,23	81,30

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
1873,39	666,69	399,30	114,53	379,07	134,76	359,07	154,76	339,00	174,84	331,30	126,23	81,30
1877,54	668,38	401,00	114,53	380,76	134,76	360,76	154,76	340,69	174,84	332,30	127,23	81,30
1881,70	670,15	402,76	114,53	382,53	134,76	362,53	154,76	342,46	174,84	333,30	128,23	81,30
1885,85	671,92	404,53	114,53	384,30	134,76	364,30	154,76	344,23	174,84	334,30	129,23	81,30
1890,00	673,61	406,23	114,53	386,00	134,76	366,00	154,76	345,92	174,84	335,30	130,23	81,30
1894,16	675,38	408,00	114,53	387,76	134,76	367,76	154,76	347,69	174,84	336,30	131,23	81,30
1898,31	677,07	409,69	114,53	389,46	134,76	369,46	154,76	349,38	174,84	337,30	132,23	81,30
1902,47	678,84	411,46	114,53	391,23	134,76	371,23	154,76	351,15	174,84	338,30	133,23	81,30
1906,62	680,61	413,23	114,53	393,00	134,76	373,00	154,76	352,92	174,84	339,30	134,23	81,30
1910,77	682,30	414,92	114,53	394,69	134,76	374,69	154,76	354,61	174,84	340,30	135,23	81,30
1914,93	684,07	416,69	114,53	396,46	134,76	376,46	154,76	356,38	174,84	341,30	136,23	81,30
1919,08	685,84	418,46	114,53	398,23	134,76	378,23	154,76	358,15	174,84	342,30	137,23	81,30
1923,24	687,53	420,15	114,53	399,92	134,76	379,92	154,76	359,84	174,84	343,30	138,23	81,30
1927,39	689,30	421,92	114,53	401,69	134,76	381,69	154,76	361,61	174,84	344,30	139,23	81,30
1931,54	691,07	423,69	114,53	403,46	134,76	383,46	154,76	363,38	174,84	345,30	140,23	81,30
1935,70	692,76	425,38	114,53	405,15	134,76	385,15	154,76	365,07	174,84	346,30	141,23	81,30
1939,85	694,53	427,15	114,53	406,92	134,76	386,92	154,76	366,84	174,84	347,30	142,23	81,30
1944,00	696,30	428,92	114,53	408,69	134,76	388,69	154,76	368,61	174,84	348,30	143,23	81,30
1948,16	698,00	430,61	114,53	410,38	134,76	390,38	154,76	370,30	174,84	349,30	144,23	81,30
1952,31	699,76	432,38	114,53	412,15	134,76	392,15	154,76	372,07	174,84	350,30	145,23	81,30
1956,47	701,53	434,15	114,53	413,92	134,76	393,92	154,76	373,84	174,84	351,30	146,23	81,30
1960,62	703,23	435,84	114,53	415,61	134,76	395,61	154,76	375,53	174,84	352,30	147,23	81,30
1964,77	705,00	437,61	114,53	417,38	134,76	397,38	154,76	377,30	174,84	353,30	148,23	81,30
1968,93	706,76	439,38	114,53	419,15	134,76	399,15	154,76	379,07	174,84	354,30	149,23	81,30
1973,08	708,46	441,07	114,53	420,84	134,76	400,84	154,76	380,76	174,84	355,30	150,23	81,30
1977,24	710,23	442,84	114,53	422,61	134,76	402,61	154,76	382,53	174,84	356,30	151,23	81,30
1981,39	712,00	444,61	114,53	424,38	134,76	404,38	154,76	384,30	174,84	357,30	152,23	81,30
1985,54	713,69	446,30	114,53	426,07	134,76	406,07	154,76	386,00	174,84	358,30	153,23	81,30
1989,70	715,46	448,07	114,53	427,84	134,76	407,84	154,76	387,76	174,84	359,30	154,23	81,30
1993,85	717,15	449,76	114,53	429,53	134,76	409,53	154,76	389,46	174,84	360,30	155,23	81,30
1998,00	718,92	451,53	114,53	431,30	134,76	411,30	154,76	391,23	174,84	361,30	156,23	81,30
2002,16	720,69	453,30	114,53	433,07	134,76	413,07	154,76	393,00	174,84	362,30	157,23	81,30
2006,31	722,38	455,00	114,53	434,76	134,76	414,76	154,76	394,69	174,84	363,30	158,23	81,30
2010,47	724,15	456,76	114,53	436,53	134,76	416,53	154,76	396,46	174,84	364,30	159,23	81,30
2014,62	725,92	458,53	114,53	438,30	134,76	418,30	154,76	398,23	174,84	365,30	160,23	81,30
2018,77	727,61	460,23	114,53	440,00	134,76	420,00	154,76	399,92	174,84	366,30	161,23	81,30
2022,93	729,38	462,00	114,53	441,76	134,76	421,76	154,76	401,69	174,84	367,30	162,23	81,30
2027,08	731,15	463,76	114,53	443,53	134,76	423,53	154,76	403,46	174,84	368,30	163,23	81,30
2031,24	732,84	465,46	114,53	445,23	134,76	425,23	154,76	405,15	174,84	369,30	164,23	81,30
2035,39	734,61	467,23	114,53	447,00	134,76	427,00	154,76	406,92	174,84	370,30	165,23	81,30
2039,54	736,38	469,00	114,53	448,76	134,76	428,76	154,76	408,69	174,84	371,30	166,23	81,30
2043,70	738,07	470,69	114,53	450,46	134,76	430,46	154,76	410,38	174,84	372,30	167,23	81,30
2047,85	739,84	472,46	114,53	452,23	134,76	432,23	154,76	412,15	174,84	373,30	168,23	81,30
2052,00	741,61	474,23	114,53	454,00	134,76	434,00	154,76	413,92	174,84	374,30	169,23	81,30
2056,16	743,30	475,92	114,53	455,69	134,76	435,69	154,76	415,61	174,84	375,30	170,23	81,30
2060,31	745,07	477,69	114,53	457,46	134,76	437,46	154,76	417,38	174,84	376,30	171,23	81,30
2064,47	746,84	479,46	114,53	459,23	134,76	439,23	154,76	419,15	174,84	377,30	172,23	81,30
2068,62	748,53	481,15	114,53	460,92	134,76	440,92	154,76	420,84	174,84	378,30	173,23	81,30
2072,77	750,30	482,92	114,53	462,69	134,76	442,69	154,76	422,61	174,84	379,30	174,23	81,30
2076,93	752,07	484,69	114,53	464,46	134,76	444,46	154,76	424,38	174,84	380,30	175,23	81,30
2081,08	753,76	486,38	114,53	466,15	134,76	446,15	154,76	426,07	174,84	381,30	176,23	81,30
2085,24	755,53	488,15	114,53	467,92	134,76	447,92	154,76	427,84	174,84	382,30	177,23	81,30
2089,39	757,30	489,92	114,53	469,69	134,76	449,69	154,76	429,61	174,84	383,30	178,23	81,30
2093,54	759,00	491,61	114,53	471,38	134,76	451,38	154,76	431,30	174,84	384,30	179,23	81,30
2097,70	760,76	493,38	114,53	473,15	134,76	453,15	154,76	433,07	174,84	385,30	180,23	81,30
2101,85	762,46	495,07	114,53	474,84	134,76	454,84	154,76	434,76	174,84	386,23	181,15	81,30
2106,00	764,23	496,84	114,53	476,61	134,76	456,61	154,76	436,53	174,84	387,23	182,15	81,30
2110,16	766,00	498,61	114,53	478,38	134,76	458,38	154,76	438,30	174,84	388,23	183,15	81,30
2114,31	767,69	500,30	114,53	480,07	134,76	460,07	154,76	440,00	174,84	389,23	184,15	81,30
2118,47	769,46	502,07	114,53	481,84	134,76	461,84	154,76	441,76	174,84	390,23	185,15	81,30
2122,62	771,23	503,84	114,53	483,61	134,76	463,61	154,76	443,53	174,84	391,23	186,15	81,30
2126,77	772,92	505,53	114,53	485,30	134,76	465,30	154,76	445,23	174,84	392,23	187,15	81,30
2130,93	774,69	507,30	114,53	487,07	134,76	467,07	154,76	447,00	174,84	393,23	188,15	81,30
2135,08	776,46	509,07	114,53	488,84	134,76	468,84	154,76	448,76	174,84	394,23	189,15	81,30
2139,24	778,15	510,76	114,53	490,53	134,76	470,53	154,76	450,46	174,84	395,23	190,15	81,30
2143,39	779,92	512,53	114,53	492,30	134,76	472,30	154,76	452,23	174,84	396,23	191,15	81,30
2147,54	781,69	514,30	114,53	494,07	134,76	474,07	154,76	454,00	174,84	397,23	192,15	81,30
2151,70	783,38	516,00	114,53	495,76	134,76	475,76	154,76	455,69	174,84	398,23	193,15	81,30
2155,85	785,15	517,76	114,53	497,53	134,76	477,53	154,76	457,46	174,84	399,23	194,15	81,30
2160,00	786,92	519,53	114,53	499,30	134,76	479,30	154,76	459,23	174,84	400,23	195,15	81,30
2164,16	788,61	521,23	114,53	501,00	134,76	481,00	154,76	460,92	174,84	401,23	196,15	81,30
2168,31	790,38	523,00	114,53	502,76	134,76	482,76	154,76	462,69	174,84	402,23	197,15	81,30
2172,47	792,15	524,76	114,53	504,53	134,76	484,53	154,76	464,46	174,84	403,23	198,15	81,30
2176,62	793,84	526,46	114,53	506,23	134,76	486,23	154,76	466,15	174,84	404,23	199,15	81,30
2180,77	795,61	528,23	114,53	508,00	134,76	488,00	154,76	467,92	174,84	405,23	200,15	81,30

Alle bedragen zijn in euro's.

* wit view jan10e 7 *

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
2184,93	797,38	530,00	114,53	509,76	134,76	489,76	154,76	469,69	174,84	406,23	201,15	81,30
2189,08	799,07	531,69	114,53	511,46	134,76	491,46	154,76	471,38	174,84	407,23	202,15	81,30
2193,24	800,84	533,46	114,53	513,23	134,76	493,23	154,76	473,15	174,84	408,23	203,15	81,30
2197,39	802,53	535,15	114,53	514,92	134,76	494,92	154,76	474,84	174,84	409,23	204,15	81,30
2201,54	804,30	536,92	114,53	516,69	134,76	496,69	154,76	476,61	174,84	410,23	205,15	81,30
2205,70	806,07	538,69	114,53	518,46	134,76	498,46	154,76	478,38	174,84	411,23	206,15	81,30
2209,85	807,76	540,38	114,53	520,15	134,76	500,15	154,76	480,07	174,84	412,23	207,15	81,30
2214,00	809,53	542,15	114,53	521,92	134,76	501,92	154,76	481,84	174,84	413,23	208,15	81,30
2218,16	811,30	543,92	114,53	523,69	134,76	503,69	154,76	483,61	174,84	414,23	209,15	81,30
2222,31	813,00	545,61	114,53	525,38	134,76	505,38	154,76	485,30	174,84	415,23	210,15	81,30
2226,47	814,76	547,38	114,53	527,15	134,76	507,15	154,76	487,07	174,84	416,23	211,15	81,30
2230,62	816,53	549,15	114,53	528,92	134,76	508,92	154,76	488,84	174,84	417,23	212,15	81,30
2234,77	818,23	550,84	114,53	530,61	134,76	510,61	154,76	490,53	174,84	418,23	213,15	81,30
2238,93	820,00	552,61	114,53	532,38	134,76	512,38	154,76	492,30	174,84	419,23	214,15	81,30
2243,08	821,76	554,38	114,53	534,15	134,76	514,15	154,76	494,07	174,84	420,23	215,15	81,30
2247,24	823,46	556,07	114,53	535,84	134,76	515,84	154,76	495,76	174,84	421,23	216,15	81,30
2251,39	825,23	557,84	114,53	537,61	134,76	517,61	154,76	497,53	174,84	422,23	217,15	81,30
2255,54	827,00	559,61	114,53	539,38	134,76	519,38	154,76	499,30	174,84	423,23	218,15	81,30
2259,70	828,69	561,30	114,53	541,07	134,76	521,07	154,76	501,00	174,84	424,23	219,15	81,30
2263,85	830,46	563,07	114,53	542,84	134,76	522,84	154,76	502,76	174,84	425,23	220,15	81,30
2268,00	832,23	564,84	114,53	544,61	134,76	524,61	154,76	504,53	174,84	426,23	221,15	81,30
2272,16	833,92	566,53	114,53	546,30	134,76	526,30	154,76	506,23	174,84	427,23	222,15	81,30
2276,31	835,69	568,30	114,53	548,07	134,76	528,07	154,76	508,00	174,84	428,23	223,15	81,30
2280,47	837,46	570,07	114,53	549,84	134,76	529,84	154,76	509,76	174,84	429,23	224,15	81,30
2284,62	839,15	571,76	114,53	551,53	134,76	531,53	154,76	511,46	174,84	430,23	225,15	81,30
2288,77	840,92	573,53	114,53	553,30	134,76	533,30	154,76	513,23	174,84	431,23	226,15	81,30
2292,93	842,69	575,30	114,53	555,07	134,76	535,07	154,76	515,00	174,84	432,23	227,15	81,30
2297,08	844,38	577,00	114,53	556,76	134,76	536,76	154,76	516,69	174,84	433,23	228,15	81,30
2301,24	846,15	578,76	114,53	558,53	134,76	538,53	154,76	518,46	174,84	434,23	229,15	81,30
2305,39	847,84	580,46	114,53	560,23	134,76	540,23	154,76	520,15	174,84	435,23	230,15	81,30
2309,54	849,61	582,23	114,53	562,00	134,76	542,00	154,76	521,92	174,84	436,23	231,15	81,30
2313,70	851,38	584,00	114,53	563,76	134,76	543,76	154,76	523,69	174,84	437,23	232,15	81,30
2317,85	853,07	585,69	114,53	565,46	134,76	545,46	154,76	525,38	174,84	438,23	233,15	81,30
2322,00	854,84	587,46	114,53	567,23	134,76	547,23	154,76	527,15	174,84	439,23	234,15	81,30
2326,16	856,61	589,23	114,53	569,00	134,76	549,00	154,76	528,92	174,84	440,23	235,15	81,30
2330,31	858,30	590,92	114,53	570,69	134,76	550,69	154,76	530,61	174,84	441,23	236,15	81,30
2334,47	860,07	592,69	114,53	572,46	134,76	552,46	154,76	532,38	174,84	442,23	237,15	81,30
2338,62	861,84	594,46	114,53	574,23	134,76	554,23	154,76	534,15	174,84	443,23	238,15	81,30
2342,77	863,53	596,15	114,53	575,92	134,76	555,92	154,76	535,84	174,84	444,23	239,15	81,30
2346,93	865,30	597,92	114,53	577,69	134,76	557,69	154,76	537,61	174,84	445,23	240,15	81,30
2351,08	867,07	599,69	114,53	579,46	134,76	559,46	154,76	539,38	174,84	446,23	241,15	81,30
2355,24	868,76	601,38	114,53	581,15	134,76	561,15	154,76	541,07	174,84	447,23	242,15	81,30
2359,39	870,53	603,15	114,53	582,92	134,76	562,92	154,76	542,84	174,84	448,23	243,15	81,30
2363,54	872,30	604,92	114,53	584,69	134,76	564,69	154,76	544,61	174,84	449,23	244,15	81,30
2367,70	874,00	606,61	114,53	586,38	134,76	566,38	154,76	546,30	174,84	450,23	245,15	81,30
2371,85	875,76	608,38	114,53	588,15	134,76	568,15	154,76	548,07	174,84	451,23	246,15	81,30
2376,00	877,53	610,15	114,53	589,92	134,76	569,92	154,76	549,84	174,84	452,23	247,15	81,30
2380,16	879,23	611,84	114,53	591,61	134,76	571,61	154,76	551,53	174,84	453,23	248,15	81,30
2384,31	881,00	613,61	114,53	593,38	134,76	573,38	154,76	553,30	174,84	454,23	249,15	81,30
2388,47	882,76	615,38	114,53	595,15	134,76	575,15	154,76	555,07	174,84	455,23	250,15	81,30
2392,62	884,46	617,07	114,53	596,84	134,76	576,84	154,76	556,76	174,84	456,23	251,15	81,30
2396,77	886,23	618,84	114,53	598,61	134,76	578,61	154,76	558,53	174,84	457,23	252,15	81,30
2400,93	887,92	620,53	114,53	600,30	134,76	580,30	154,76	560,23	174,84	458,23	253,15	81,30
2405,08	889,69	622,30	114,53	602,07	134,76	582,07	154,76	562,00	174,84	459,23	254,15	81,30
2409,24	891,46	624,07	114,53	603,84	134,76	583,84	154,76	563,76	174,84	460,23	255,15	81,30
2413,39	893,15	625,76	114,53	605,53	134,76	585,53	154,76	565,46	174,84	461,23	256,15	81,30
2417,54	894,92	627,53	114,53	607,30	134,76	587,30	154,76	567,23	174,84	462,23	257,15	81,30
2421,70	896,69	629,30	114,53	609,07	134,76	589,07	154,76	569,00	174,84	463,15	258,07	81,30
2425,85	898,38	631,00	114,53	610,76	134,76	590,76	154,76	570,69	174,84	464,15	259,07	81,30
2430,00	900,15	632,76	114,53	612,53	134,76	592,53	154,76	572,46	174,84	465,15	260,07	81,30
2434,16	901,92	634,53	114,53	614,30	134,76	594,30	154,76	574,23	174,84	466,15	261,07	81,30
2438,31	903,61	636,23	114,53	616,00	134,76	596,00	154,76	575,92	174,84	467,15	262,07	81,30
2442,47	905,38	638,00	114,53	617,76	134,76	597,76	154,76	577,69	174,84	468,15	263,07	81,30
2446,62	907,15	639,76	114,53	619,53	134,76	599,53	154,76	579,46	174,84	469,15	264,07	81,30
2450,77	908,84	641,46	114,53	621,23	134,76	601,23	154,76	581,15	174,84	470,15	265,07	81,30
2454,93	910,61	643,23	114,53	623,00	134,76	603,00	154,76	582,92	174,84	471,15	266,07	81,30
2459,08	912,38	645,00	114,53	624,76	134,76	604,76	154,76	584,69	174,84	472,15	267,07	81,30
2463,24	914,07	646,69	114,53	626,46	134,76	606,46	154,76	586,38	174,84	473,15	268,07	81,30
2467,39	915,84	648,46	114,53	628,23	134,76	608,23	154,76	588,15	174,84	474,15	269,07	81,30
2471,54	917,61	650,23	114,53	630,00	134,76	610,00	154,76	589,92	174,84	475,15	270,07	81,30
2475,70	919,30	651,92	114,53	631,69	134,76	611,69	154,76	591,61	174,84	476,15	271,07	81,30
2479,85	921,07	653,69	114,53	633,46	134,76	613,46	154,76	593,38	174,84	477,15	272,07	81,30
2484,00	922,84	655,46	114,53	635,23	134,76	615,23	154,76	595,15	174,84	478,15	273,07	81,30
2488,16	924,53	657,15	114,53	636,92	134,76	616,92	154,76	596,84	174,84	479,15	274,07	81,30
2492,31	926,30	658,92	114,53	638,69	134,76	618,69	154,76	598,61	174,84	480,15	275,07	81,30

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
2496,47	928,07	660,69	114,53	640,46	134,76	620,46	154,76	600,38	174,84	481,15	276,07	81,30
2500,62	929,76	662,38	114,53	642,15	134,76	622,15	154,76	602,07	174,84	482,15	277,07	81,30
2504,77	931,53	664,15	114,53	643,92	134,76	623,92	154,76	603,84	174,84	483,15	278,07	81,30
2508,93	933,23	665,84	114,53	645,61	134,76	625,61	154,76	605,53	174,84	484,15	279,07	81,30
2513,08	935,00	667,61	114,53	647,38	134,76	627,38	154,76	607,30	174,84	485,15	280,07	81,30
2517,24	936,76	669,38	114,53	649,15	134,76	629,15	154,76	609,07	174,84	486,15	281,07	81,30
2521,39	938,46	671,07	114,53	650,84	134,76	630,84	154,76	610,76	174,84	487,69	282,61	81,30
2525,54	940,23	672,84	114,53	652,61	134,76	632,61	154,76	612,53	174,84	489,46	284,38	81,30
2529,70	942,00	674,61	114,53	654,38	134,76	634,38	154,76	614,30	174,84	491,23	286,15	81,30
2533,85	943,69	676,30	114,53	656,07	134,76	636,07	154,76	616,00	174,84	492,92	287,84	81,30
2538,00	945,46	678,07	114,53	657,84	134,76	637,84	154,76	617,76	174,84	494,69	289,61	81,30
2542,16	947,23	679,84	114,53	659,61	134,76	639,61	154,76	619,53	174,84	496,46	291,38	81,30
2546,31	948,92	681,53	114,53	661,30	134,76	641,30	154,76	621,23	174,84	498,15	293,07	81,30
2550,47	950,69	683,30	114,53	663,07	134,76	643,07	154,76	623,00	174,84	499,92	294,84	81,30
2554,62	952,46	685,07	114,53	664,84	134,76	644,84	154,76	624,76	174,84	501,69	296,61	81,30
2558,77	954,15	686,76	114,53	666,53	134,76	646,53	154,76	626,46	174,84	503,38	298,30	81,30
2562,93	955,92	688,53	114,53	668,30	134,76	648,30	154,76	628,23	174,84	505,15	300,07	81,30
2567,08	957,69	690,30	114,53	670,07	134,76	650,07	154,76	630,00	174,84	506,92	301,84	81,30
2571,24	959,38	692,00	114,53	671,76	134,76	651,76	154,76	631,69	174,84	508,61	303,53	81,30
2575,39	961,15	693,76	114,53	673,53	134,76	653,53	154,76	633,46	174,84	510,38	305,30	81,30
2579,54	962,92	695,53	114,53	675,30	134,76	655,30	154,76	635,23	174,84	512,15	307,07	81,30
2583,70	964,69	697,30	114,53	677,07	134,76	657,07	154,76	637,00	174,84	513,92	308,84	81,30
2587,85	966,38	699,00	114,53	678,76	134,76	658,76	154,76	638,69	174,84	515,61	310,53	81,30
2592,00	968,15	700,76	114,53	680,53	134,76	660,53	154,76	640,46	174,84	517,38	312,30	81,30
2596,16	969,92	702,53	114,53	682,30	134,76	662,30	154,76	642,23	174,84	519,15	314,07	81,30
2600,31	971,61	704,23	114,53	684,00	134,76	664,00	154,76	643,92	174,84	520,84	315,76	81,30
2604,47	973,38	706,00	114,53	685,76	134,76	665,76	154,76	645,69	174,84	522,61	317,53	81,30
2608,62	975,15	707,76	114,53	687,53	134,76	667,53	154,76	647,46	174,84	524,38	319,30	81,30
2612,77	976,84	709,46	114,53	689,23	134,76	669,23	154,76	649,15	174,84	526,07	321,00	81,30
2616,93	978,61	711,23	114,53	691,00	134,76	671,00	154,76	650,92	174,84	527,84	322,76	81,30
2621,08	980,38	713,00	114,53	692,76	134,76	672,76	154,76	652,69	174,84	529,61	324,53	81,30
2625,24	982,07	714,69	114,53	694,46	134,76	674,46	154,76	654,38	174,84	531,30	326,23	81,30
2629,39	983,84	716,46	114,53	696,23	134,76	676,23	154,76	656,15	174,84	533,07	328,00	81,30
2633,54	985,61	718,23	114,53	698,00	134,76	678,00	154,76	657,92	174,84	534,84	329,76	81,30
2637,70	987,30	719,92	114,53	699,69	134,76	679,69	154,76	659,61	174,84	536,53	331,46	81,30
2641,85	989,07	721,69	114,53	701,46	134,76	681,46	154,76	661,38	174,84	538,30	333,23	81,30
2646,00	990,84	723,46	114,53	703,23	134,76	683,23	154,76	663,15	174,84	540,07	335,00	81,30
2650,16	992,53	725,15	114,53	704,92	134,76	684,92	154,76	664,84	174,84	541,76	336,69	81,30
2654,31	994,30	726,92	114,53	706,69	134,76	686,69	154,76	666,61	174,84	543,53	338,46	81,30
2658,47	996,07	728,69	114,53	708,46	134,76	688,46	154,76	668,38	174,84	545,30	340,23	81,30
2662,62	997,76	730,38	114,53	710,15	134,76	690,15	154,76	670,07	174,84	547,00	341,92	81,30
2666,77	999,53	732,15	114,53	711,92	134,76	691,92	154,76	671,84	174,84	548,76	343,69	81,30
2670,93	1001,30	733,92	114,53	713,69	134,76	693,69	154,76	673,61	174,84	550,53	345,46	81,30
2675,08	1003,00	735,61	114,53	715,38	134,76	695,38	154,76	675,30	174,84	552,23	347,15	81,30
2679,24	1004,76	737,38	114,53	717,15	134,76	697,15	154,76	677,07	174,84	554,00	348,92	81,30
2683,39	1006,53	739,15	114,53	718,92	134,76	698,92	154,76	678,84	174,84	555,76	350,69	81,30
2687,54	1008,30	740,92	114,53	720,69	134,76	700,69	154,76	680,61	174,84	557,53	405,07	81,30
2691,70	1010,00	742,61	114,53	722,38	134,76	702,38	154,76	682,30	174,84	559,23	406,76	81,30
2695,85	1011,76	744,38	114,53	724,15	134,76	704,15	154,76	684,07	174,84	561,00	408,53	81,30
2700,00	1013,53	746,15	114,53	725,92	134,76	705,92	154,76	685,84	174,84	562,76	410,30	81,30
2704,16	1015,23	747,84	114,53	727,61	134,76	707,61	154,76	687,53	174,84	564,46	412,00	81,30
2708,31	1017,00	749,61	114,53	729,38	134,76	709,38	154,76	689,30	174,84	566,23	413,76	81,30
2712,47	1018,76	751,38	114,53	731,15	134,76	711,15	154,76	691,07	174,84	568,00	415,53	81,30
2716,62	1020,46	753,07	114,53	732,84	134,76	712,84	154,76	692,76	174,84	569,69	417,23	81,30
2720,77	1022,23	754,84	114,53	734,61	134,76	714,61	154,76	694,53	174,84	571,46	419,00	81,30
2724,93	1024,00	756,61	114,53	736,38	134,76	716,38	154,76	696,30	174,84	573,23	420,76	81,30
2729,08	1025,69	758,30	114,53	738,07	134,76	718,07	154,76	698,00	174,84	574,92	422,46	81,30
2733,24	1027,46	760,07	114,53	739,84	134,76	719,84	154,76	699,76	174,84	576,69	424,23	81,30
2737,39	1029,23	761,84	114,53	741,61	134,76	721,61	154,76	701,53	174,84	578,46	426,00	81,30
2741,54	1030,92	763,53	114,53	743,30	134,76	723,30	154,76	703,23	174,84	580,15	427,69	81,30
2745,70	1032,69	765,30	114,53	745,07	134,76	725,07	154,76	705,00	174,84	581,92	429,46	81,30
2749,85	1034,46	767,07	114,53	746,84	134,76	726,84	154,76	706,76	174,84	583,69	431,23	81,30
2754,00	1036,15	768,76	114,53	748,53	134,76	728,53	154,76	708,46	174,84	585,38	432,92	81,30
2758,16	1037,92	770,53	114,53	750,30	134,76	730,30	154,76	710,23	174,84	587,15	434,69	81,30
2762,31	1039,69	772,30	114,53	752,07	134,76	732,07	154,76	712,00	174,84	588,92	436,46	81,30
2766,47	1041,38	774,00	114,53	753,76	134,76	733,76	154,76	713,69	174,84	590,61	438,15	81,30
2770,62	1043,15	775,76	114,53	755,53	134,76	735,53	154,76	715,46	174,84	592,38	439,92	81,30
2774,77	1044,92	777,53	114,53	757,30	134,76	737,30	154,76	717,23	174,84	594,15	441,69	81,30
2778,93	1046,61	779,23	114,53	759,00	134,76	739,00	154,76	718,92	174,84	595,84	443,38	81,30
2783,08	1048,38	781,00	114,53	760,76	134,76	740,76	154,76	720,69	174,84	597,61	445,15	81,30
2787,24	1050,15	782,76	114,53	762,53	134,76	742,53	154,76	722,46	174,84	599,38	446,92	81,30
2791,39	1051,92	784,53	114,53	764,30	134,76	744,30	154,76	724,23	174,84	601,15	448,69	81,30
2795,54	1053,61	786,23	114,53	766,00	134,76	746,00	154,76	725,92	174,84	602,84	450,38	81,30
2799,70	1055,38	788,00	114,53	767,76	134,76	747,76	154,76	727,69	174,84	604,61	452,15	81,30
2803,85	1057,15	789,76	114,53	769,53	134,76	749,53	154,76	729,46	174,84	606,38	453,92	81,30

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
2808,00	1058,84	791,46	114,53	771,23	134,76	751,23	154,76	731,15	174,84	608,07	455,61	81,30
2812,16	1060,61	793,23	114,53	773,00	134,76	753,00	154,76	732,92	174,84	609,84	457,38	81,30
2816,31	1062,38	795,00	114,53	774,76	134,76	754,76	154,76	734,69	174,84	611,61	459,15	81,30
2820,47	1064,07	796,69	114,53	776,46	134,76	756,46	154,76	736,38	174,84	613,30	460,84	81,30
2824,62	1065,84	798,46	114,53	778,23	134,76	758,23	154,76	738,15	174,84	615,07	462,61	81,30
2828,77	1067,61	800,23	114,53	780,00	134,76	760,00	154,76	739,92	174,84	616,84	464,38	81,30
2832,93	1069,30	801,92	114,53	781,69	134,76	761,69	154,76	741,61	174,84	618,53	466,07	81,30
2837,08	1071,07	803,69	114,53	783,46	134,76	763,46	154,76	743,38	174,84	620,30	467,84	81,30
2841,24	1072,84	805,46	114,53	785,23	134,76	765,23	154,76	745,15	174,84	622,07	469,61	81,30
2845,39	1074,53	807,15	114,53	786,92	134,76	766,92	154,76	746,84	174,84	623,76	471,30	81,30
2849,54	1076,30	808,92	114,53	788,69	134,76	768,69	154,76	748,61	174,84	625,53	473,07	81,30
2853,70	1078,07	810,69	114,53	790,46	134,76	770,46	154,76	750,38	174,84	627,30	474,84	81,30
2857,85	1079,76	812,38	114,53	792,15	134,76	772,15	154,76	752,07	174,84	629,00	476,53	81,30
2862,00	1081,53	814,15	114,53	793,92	134,76	773,92	154,76	753,84	174,84	630,76	478,30	81,30
2866,16	1083,30	815,92	114,53	795,69	134,76	775,69	154,76	755,61	174,84	632,53	480,07	81,30
2870,31	1085,00	817,61	114,53	797,38	134,76	777,38	154,76	757,30	174,84	634,23	481,76	81,30
2874,47	1086,76	819,38	114,53	799,15	134,76	779,15	154,76	759,07	174,84	636,00	483,53	81,30
2878,62	1088,53	821,15	114,53	800,92	134,76	780,92	154,76	760,84	174,84	637,76	485,30	81,30
2882,77	1090,23	822,84	114,53	802,61	134,76	782,61	154,76	762,53	174,84	639,46	487,00	81,30
2886,93	1092,00	824,61	114,53	804,38	134,76	784,38	154,76	764,30	174,84	641,23	488,76	81,30
2891,08	1093,76	826,38	114,53	806,15	134,76	786,15	154,76	766,07	174,84	643,00	490,53	81,30
2895,24	1095,53	828,15	114,53	807,92	134,76	787,92	154,76	767,84	174,84	644,76	492,30	81,30
2899,39	1097,23	829,84	114,53	809,61	134,76	789,61	154,76	769,53	174,84	646,46	494,00	81,30
2903,54	1099,00	831,61	114,53	811,38	134,76	791,38	154,76	771,30	174,84	648,23	495,76	81,30
2907,70	1100,76	833,38	114,53	813,15	134,76	793,15	154,76	773,07	174,84	650,00	497,53	81,30
2911,85	1102,46	835,07	114,53	814,84	134,76	794,84	154,76	774,76	174,84	651,69	499,23	81,30
2916,00	1104,23	836,84	114,53	816,61	134,76	796,61	154,76	776,53	174,84	653,46	501,00	81,30
2920,16	1106,00	838,61	114,53	818,38	134,76	798,38	154,76	778,30	174,84	655,23	502,76	81,30
2924,31	1107,69	840,30	114,53	820,07	134,76	800,07	154,76	780,00	174,84	656,92	504,46	81,30
2928,47	1109,46	842,07	114,53	821,84	134,76	801,84	154,76	781,76	174,84	658,69	506,23	81,30
2932,62	1111,23	843,84	114,53	823,61	134,76	803,61	154,76	783,53	174,84	660,46	508,00	81,30
2936,77	1112,92	845,53	114,53	825,30	134,76	805,30	154,76	785,23	174,84	662,15	509,69	81,30
2940,93	1114,69	847,30	114,53	827,07	134,76	807,07	154,76	787,00	174,84	663,92	511,46	81,30
2945,08	1116,46	849,07	114,53	828,84	134,76	808,84	154,76	788,76	174,84	665,69	513,23	81,30
2949,24	1118,15	850,76	114,53	830,53	134,76	810,53	154,76	790,46	174,84	667,38	514,92	81,30
2953,39	1119,92	852,53	114,53	832,30	134,76	812,30	154,76	792,23	174,84	669,15	516,69	81,30
2957,54	1121,69	854,30	114,53	834,07	134,76	814,07	154,76	794,00	174,84	670,92	518,46	81,30
2961,70	1123,38	856,00	114,53	835,76	134,76	815,76	154,76	795,69	174,84	672,61	520,15	81,30
2965,85	1125,15	857,76	114,53	837,53	134,76	817,53	154,76	797,46	174,84	674,38	521,92	81,30
2970,00	1126,92	859,53	114,53	839,30	134,76	819,30	154,76	799,23	174,84	676,15	523,69	81,30
2974,16	1128,61	861,23	114,53	841,00	134,76	821,00	154,76	800,92	174,84	677,84	525,38	81,30
2978,31	1130,38	863,00	114,53	842,76	134,76	822,76	154,76	802,69	174,84	679,61	527,15	81,30
2982,47	1132,15	864,76	114,53	844,53	134,76	824,53	154,76	804,46	174,84	681,38	528,92	81,30
2986,62	1133,84	866,46	114,53	846,23	134,76	826,23	154,76	806,15	174,84	683,07	530,61	81,30
2990,77	1135,61	868,23	114,53	848,00	134,76	828,00	154,76	807,92	174,84	684,84	532,38	81,30
2994,93	1137,38	870,00	114,53	849,76	134,76	829,76	154,76	809,69	174,84	686,61	534,15	81,30
2999,08	1139,15	871,76	114,53	851,53	134,76	831,53	154,76	811,46	174,84	688,38	535,92	81,30
3003,24	1140,84	873,46	114,53	853,23	134,76	833,23	154,76	813,15	174,84	690,07	537,61	81,30
3007,39	1142,61	875,23	114,53	855,00	134,76	835,00	154,76	814,92	174,84	691,84	539,38	81,30
3011,54	1144,38	877,00	114,53	856,76	134,76	836,76	154,76	816,69	174,84	693,61	541,15	81,30
3015,70	1146,07	878,69	114,53	858,46	134,76	838,46	154,76	818,38	174,84	695,30	542,84	81,30
3019,85	1147,84	880,46	114,53	860,23	134,76	840,23	154,76	820,15	174,84	697,07	544,61	81,30
3024,00	1149,61	882,23	114,53	862,00	134,76	842,00	154,76	821,92	174,84	698,84	546,38	81,30
3028,16	1151,30	883,92	114,53	863,69	134,76	843,69	154,76	823,61	174,84	700,53	548,07	81,30
3032,31	1153,07	885,69	114,53	865,46	134,76	845,46	154,76	825,38	174,84	702,30	549,84	81,30
3036,47	1154,84	887,46	114,53	867,23	134,76	847,23	154,76	827,15	174,84	704,07	551,61	81,30
3040,62	1156,53	889,15	114,53	868,92	134,76	848,92	154,76	828,84	174,84	705,76	553,30	81,30
3044,77	1158,30	890,92	114,53	870,69	134,76	850,69	154,76	830,61	174,84	707,53	555,07	81,30
3048,93	1160,07	892,69	114,53	872,46	134,76	852,46	154,76	832,38	174,84	709,30	556,84	81,30
3053,08	1161,76	894,38	114,53	874,15	134,76	854,15	154,76	834,07	174,84	711,00	558,53	81,30
3057,24	1163,53	896,15	114,53	875,92	134,76	855,92	154,76	835,84	174,84	712,76	560,30	81,30
3061,39	1165,30	897,92	114,53	877,69	134,76	857,69	154,76	837,61	174,84	714,53	562,07	81,30
3065,54	1167,00	899,61	114,53	879,38	134,76	859,38	154,76	839,30	174,84	716,23	563,76	81,30
3069,70	1168,76	901,38	114,53	881,15	134,76	861,15	154,76	841,07	174,84	718,00	565,53	81,30
3073,85	1170,53	903,15	114,53	882,92	134,76	862,92	154,76	842,84	174,84	719,76	567,30	81,30
3078,00	1172,23	904,84	114,53	884,61	134,76	864,61	154,76	844,53	174,84	721,46	569,00	81,30
3082,16	1174,00	906,61	114,53	886,38	134,76	866,38	154,76	846,30	174,84	723,23	570,76	81,30
3086,31	1175,76	908,38	114,53	888,15	134,76	868,15	154,76	848,07	174,84	725,00	572,53	81,30
3090,47	1177,46	910,15	114,46	889,92	134,69	869,92	154,69	849,84	174,76	726,69	574,30	81,23
3094,62	1179,23	911,92	114,46	891,69	134,69	871,69	154,69	851,61	174,76	728,46	576,07	81,23
3098,77	1181,00	913,76	114,38	893,53	134,61	873,53	154,61	853,46	174,69	730,23	577,84	81,23
3102,93	1182,76	915,61	114,30	895,38	134,53	875,38	154,53	855,30	174,61	732,00	579,69	81,15
3107,08	1184,46	917,30	114,30	897,07	134,53	877,07	154,53	857,00	174,61	733,69	581,38	81,15
3111,24	1186,23	919,15	114,23	898,92	134,46	878,92	154,46	858,84	174,53	735,46	583,15	81,15
3115,39	1188,00	921,00	114,15	900,76	134,38	880,76	154,38	860,69	174,46	737,23	585,00	81,07

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
3119,54	1189,69	922,76	114,07	902,53	134,30	882,53	154,30	862,46	174,38	738,92	586,69	81,07
3123,70	1191,46	924,53	114,07	904,30	134,30	884,30	154,30	864,23	174,38	740,69	588,46	81,07
3127,85	1193,23	926,38	114,00	906,15	134,23	886,15	154,23	866,07	174,30	742,46	590,30	81,00
3132,00	1194,92	928,15	113,92	907,92	134,15	887,92	154,15	867,84	174,23	744,15	592,00	81,00
3136,16	1196,69	930,00	113,84	909,76	134,07	889,76	154,07	869,69	174,15	745,92	593,76	81,00
3140,31	1198,46	931,76	113,84	911,53	134,07	891,53	154,07	871,46	174,15	747,69	595,61	80,92
3144,47	1200,15	933,53	113,76	913,30	134,00	893,30	154,00	873,23	174,07	749,38	597,30	80,92
3148,62	1201,92	935,38	113,69	915,15	133,92	895,15	153,92	875,07	174,00	751,15	599,07	80,92
3152,77	1203,69	937,23	113,61	917,00	133,84	897,00	153,84	876,92	173,92	752,92	600,92	80,84
3156,93	1205,38	938,92	113,61	918,69	133,84	898,69	153,84	878,61	173,92	754,61	602,61	80,84
3161,08	1207,15	940,76	113,53	920,53	133,76	900,53	153,76	880,46	173,84	756,38	604,38	80,84
3165,24	1208,92	942,61	113,46	922,38	133,69	902,38	153,69	882,30	173,76	758,15	606,23	80,76
3169,39	1210,61	944,30	113,46	924,07	133,69	904,07	153,69	884,00	173,76	759,84	607,92	80,76
3173,54	1212,38	946,15	113,38	925,92	133,61	905,92	153,61	885,84	173,69	761,61	609,69	80,76
3177,70	1214,15	948,00	113,30	927,76	133,53	907,76	153,53	887,69	173,61	763,38	611,53	80,69
3181,85	1215,84	949,76	113,23	929,53	133,46	909,53	153,46	889,46	173,53	765,07	613,23	80,69
3186,00	1217,61	951,53	113,23	931,30	133,46	911,30	153,46	891,23	173,53	766,84	615,00	80,69
3190,16	1219,38	953,38	113,15	933,15	133,38	913,15	153,38	893,07	173,46	768,61	616,84	80,61
3194,31	1221,07	955,15	113,07	934,92	133,30	914,92	153,30	894,84	173,38	770,30	618,53	80,61
3198,47	1222,84	957,00	113,00	936,76	133,23	916,76	153,23	896,69	173,30	772,07	620,30	80,61
3202,62	1224,61	958,76	113,00	938,53	133,23	918,53	153,23	898,46	173,30	773,84	622,15	80,53
3206,77	1226,38	960,61	112,92	940,38	133,15	920,38	153,15	900,30	173,23	775,61	623,92	80,53
3210,93	1228,07	962,38	112,84	942,15	133,07	922,15	153,07	902,07	173,15	777,30	625,61	80,53
3215,08	1229,84	964,15	112,84	943,92	133,07	923,92	153,07	903,84	173,15	779,07	627,46	80,46
3219,24	1231,61	966,00	112,76	945,76	133,00	925,76	153,00	905,69	173,07	780,84	629,23	80,46
3223,39	1233,30	967,76	112,69	947,53	132,92	927,53	152,92	907,46	173,00	782,53	630,92	80,46
3227,54	1235,07	969,61	112,61	949,38	132,84	929,38	152,84	909,30	172,92	784,30	632,76	80,38
3231,70	1236,84	971,38	112,61	951,15	132,84	931,15	152,84	911,07	172,92	786,07	634,53	80,38
3235,85	1238,53	973,15	112,53	952,92	132,76	932,92	152,76	912,84	172,84	787,76	636,23	80,38
3240,00	1240,30	975,00	112,46	954,76	132,69	934,76	152,69	914,69	172,76	789,53	638,07	80,30
3244,16	1242,07	976,84	112,38	956,61	132,61	936,61	152,61	916,53	172,69	791,30	639,84	80,30
3248,31	1243,76	978,53	112,38	958,30	132,61	938,30	152,61	918,23	172,69	793,00	641,53	80,30
3252,47	1245,53	980,38	112,30	960,15	132,53	940,15	152,53	920,07	172,61	794,76	643,38	80,23
3256,62	1247,30	982,23	112,23	962,00	132,46	942,00	152,46	921,92	172,53	796,53	645,15	80,23
3260,77	1249,00	983,92	112,23	963,69	132,46	943,69	152,46	923,61	172,53	798,23	646,84	80,23
3264,93	1250,76	985,76	112,15	965,53	132,38	945,53	152,38	925,46	172,46	800,00	648,69	80,15
3269,08	1252,53	987,61	112,07	967,38	132,30	947,38	152,30	927,30	172,38	801,76	650,46	80,15
3273,24	1254,23	989,38	112,00	969,15	132,23	949,15	152,23	929,07	172,30	803,46	652,15	80,15
3277,39	1256,00	991,15	112,00	970,92	132,23	950,92	152,23	930,84	172,30	805,23	654,00	80,07
3281,54	1257,76	993,00	111,92	972,76	132,15	952,76	152,15	932,69	172,23	807,00	655,76	80,07
3285,70	1259,46	994,76	111,84	974,53	132,07	954,53	152,07	934,46	172,15	808,69	657,46	80,07
3289,85	1261,23	996,61	111,76	976,38	132,00	956,38	152,00	936,30	172,07	810,46	659,30	80,00
3294,00	1263,00	998,38	111,76	978,15	132,00	958,15	152,00	938,07	172,07	812,23	661,07	80,00
3298,16	1264,69	1000,15	111,69	979,92	131,92	959,92	151,92	939,84	172,00	813,92	662,84	79,92
3302,31	1266,46	1002,00	111,61	981,76	131,84	961,76	151,84	941,69	171,92	815,69	664,61	79,92
3306,47	1268,23	1003,76	111,61	983,53	131,84	963,53	151,84	943,46	171,92	817,46	666,38	79,92
3310,62	1270,00	1005,61	111,53	985,38	131,76	965,38	151,76	945,30	171,84	819,23	668,23	79,84
3314,77	1271,69	1007,38	111,46	987,15	131,69	967,15	151,69	947,07	171,76	820,92	669,92	79,84
3318,93	1273,46	1009,23	111,38	989,00	131,61	969,00	151,61	948,92	171,69	822,69	671,69	79,84
3323,08	1275,23	1011,00	111,38	990,76	131,61	970,76	151,61	950,69	171,69	824,46	673,53	79,76
3327,24	1276,92	1012,76	111,30	992,53	131,53	972,53	151,53	952,46	171,61	826,15	675,23	79,76
3331,39	1278,69	1014,61	111,23	994,38	131,46	974,38	151,46	954,30	171,53	827,92	677,00	79,76
3335,54	1280,46	1016,46	111,15	996,23	131,38	976,23	151,38	956,15	171,46	829,69	678,84	79,69
3339,70	1282,15	1018,15	111,15	997,92	131,38	977,92	151,38	957,84	171,46	831,38	680,53	79,69
3343,85	1283,92	1020,00	111,07	999,76	131,30	979,76	151,30	959,69	171,38	833,15	682,30	79,69
3348,00	1285,69	1021,84	111,00	1001,61	131,23	981,61	151,23	961,53	171,30	834,92	684,15	79,61
3352,16	1287,38	1023,53	111,00	1003,30	131,23	983,30	151,23	963,23	171,30	836,61	685,84	79,61
3356,31	1289,15	1025,38	110,92	1005,15	131,15	985,15	151,15	965,07	171,23	838,38	687,61	79,61
3360,47	1290,92	1027,23	110,84	1007,00	131,07	987,00	151,07	966,92	171,15	840,15	689,46	79,53
3364,62	1292,61	1029,00	110,76	1008,76	131,00	988,76	151,00	968,69	171,07	841,84	691,15	79,53
3368,77	1294,38	1030,76	110,76	1010,53	131,00	990,53	151,00	970,46	171,07	843,61	692,92	79,53
3372,93	1296,15	1032,61	110,69	1012,38	130,92	992,38	150,92	972,30	171,00	845,38	694,76	79,46
3377,08	1297,84	1034,38	110,61	1014,15	130,84	994,15	150,84	974,07	170,92	847,07	696,46	79,46
3381,24	1299,61	1036,23	110,53	1016,00	130,76	996,00	150,76	975,92	170,84	848,84	698,23	79,46
3385,39	1301,38	1038,00	110,53	1017,76	130,76	997,76	150,76	977,69	170,84	850,61	700,07	79,38
3389,54	1303,07	1039,76	110,46	1019,53	130,69	999,53	150,69	979,46	170,76	852,30	701,76	79,38
3393,70	1304,84	1041,61	110,38	1021,38	130,61	1001,38	150,61	981,30	170,69	854,07	703,53	79,38
3397,85	1306,61	1043,46	110,30	1023,23	130,53	1003,23	150,53	983,15	170,61	855,84	705,38	79,30
3402,00	1308,30	1045,15	110,30	1024,92	130,53	1004,92	150,53	984,84	170,61	857,53	707,07	79,30
3406,16	1310,07	1047,00	110,23	1026,76	130,46	1006,76	150,46	986,69	170,53	859,30	708,84	79,30
3410,31	1311,84	1048,76	110,23	1028,53	130,46	1008,53	150,46	988,46	170,53	861,07	710,61	79,30
3414,47	1313,61	1050,53	110,23	1030,30	130,46	1010,30	150,46	990,23	170,53	862,84	712,38	79,30
3418,62	1315,30	1052,23	110,23	1032,00	130,46	1012,00	150,46	991,92	170,53	864,53	714,07	79,30
3422,77	1317,07	1054,00	110,23	1033,76	130,46	1013,76	150,46	993,69	170,53	866,30	715,84	79,30
3426,93	1318,84	1055,76	110,23	1035,53	130,46	1015,53	150,46	995,46	170,53	868,07	717,61	79,30

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar								65 jaar en ouder			
	zonder loon-heffings-korting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	verreken-de arbeids-korting		
		geboren in 1950 of daarna	verreken-de arbeids-korting	geboren in 1950 of 1952	verreken-de arbeids-korting	geboren in 1948 of 1949	verreken-de arbeids-korting				geboren in 1945, 1946 of 1947	verreken-de arbeids-korting
3431,08	1320,53	1057,46	110,23	1037,23	130,46	1017,23	150,46	997,15	170,53	869,76	719,30	79,30
3435,24	1322,30	1059,23	110,23	1039,00	130,46	1019,00	150,46	998,92	170,53	871,53	721,07	79,30
3439,39	1324,07	1061,00	110,23	1040,76	130,46	1020,76	150,46	1000,69	170,53	873,30	722,84	79,30
3443,54	1325,76	1062,69	110,23	1042,46	130,46	1022,46	150,46	1002,38	170,53	875,00	724,53	79,30
3447,70	1327,53	1064,46	110,23	1044,23	130,46	1024,23	150,46	1004,15	170,53	876,76	726,30	79,30
3451,85	1329,30	1066,23	110,23	1046,00	130,46	1026,00	150,46	1005,92	170,53	878,53	728,07	79,30
3456,00	1331,00	1067,92	110,23	1047,69	130,46	1027,69	150,46	1007,61	170,53	880,23	729,76	79,30
3460,16	1332,76	1069,69	110,23	1049,46	130,46	1029,46	150,46	1009,38	170,53	882,00	731,53	79,30
3464,31	1334,53	1071,46	110,23	1051,23	130,46	1031,23	150,46	1011,15	170,53	883,76	733,30	79,30
3468,47	1336,23	1073,15	110,23	1052,92	130,46	1032,92	150,46	1012,84	170,53	885,46	735,00	79,30
3472,62	1338,00	1074,92	110,23	1054,69	130,46	1034,69	150,46	1014,61	170,53	887,23	736,76	79,30
3476,77	1339,76	1076,69	110,23	1056,46	130,46	1036,46	150,46	1016,38	170,53	889,00	738,53	79,30
3480,93	1341,46	1078,38	110,23	1058,15	130,46	1038,15	150,46	1018,07	170,53	890,69	740,23	79,30
3485,08	1343,23	1080,15	110,23	1059,92	130,46	1039,92	150,46	1019,84	170,53	892,46	742,00	79,30
3489,24	1345,00	1081,92	110,23	1061,69	130,46	1041,69	150,46	1021,61	170,53	894,23	743,76	79,30
3493,39	1346,69	1083,61	110,23	1063,38	130,46	1043,38	150,46	1023,30	170,53	895,92	745,46	79,30
3497,54	1348,46	1085,38	110,23	1065,15	130,46	1045,15	150,46	1025,07	170,53	897,69	747,23	79,30
3501,70	1350,23	1087,15	110,23	1066,92	130,46	1046,92	150,46	1026,84	170,53	899,46	749,00	79,30
3505,85	1351,92	1088,84	110,23	1068,61	130,46	1048,61	150,46	1028,53	170,53	901,15	750,69	79,30
3510,00	1353,69	1090,61	110,23	1070,38	130,46	1050,38	150,46	1030,30	170,53	902,92	752,46	79,30
3514,16	1355,46	1092,38	110,23	1072,15	130,46	1052,15	150,46	1032,07	170,53	904,69	754,23	79,30
3518,31	1357,23	1094,15	110,23	1073,92	130,46	1053,92	150,46	1033,84	170,53	906,46	756,00	79,30
3522,47	1358,92	1095,84	110,23	1075,61	130,46	1055,61	150,46	1035,53	170,53	908,15	757,69	79,30
3526,62	1360,69	1097,61	110,23	1077,38	130,46	1057,38	150,46	1037,30	170,53	909,92	759,46	79,30
3530,77	1362,46	1099,38	110,23	1079,15	130,46	1059,15	150,46	1039,07	170,53	911,69	761,23	79,30
3534,93	1364,15	1101,07	110,23	1080,84	130,46	1060,84	150,46	1040,76	170,53	913,38	762,92	79,30
3539,08	1365,92	1102,84	110,23	1082,61	130,46	1062,61	150,46	1042,53	170,53	915,15	764,69	79,30
3543,24	1367,69	1104,61	110,23	1084,38	130,46	1064,38	150,46	1044,30	170,53	916,92	766,46	79,30
3547,39	1369,38	1106,30	110,23	1086,07	130,46	1066,07	150,46	1046,00	170,53	918,61	768,15	79,30
3551,54	1371,15	1108,07	110,23	1087,84	130,46	1067,84	150,46	1047,76	170,53	920,38	769,92	79,30
3555,70	1372,92	1109,84	110,23	1089,61	130,46	1069,61	150,46	1049,53	170,53	922,15	771,69	79,30
3559,85	1374,61	1111,53	110,23	1091,30	130,46	1071,30	150,46	1051,23	170,53	923,84	773,38	79,30
3564,00	1376,38	1113,30	110,23	1093,07	130,46	1073,07	150,46	1053,00	170,53	925,61	775,15	79,30
3568,16	1378,15	1115,07	110,23	1094,84	130,46	1074,84	150,46	1054,76	170,53	927,38	776,92	79,30
3572,31	1379,84	1116,76	110,23	1096,53	130,46	1076,53	150,46	1056,46	170,53	929,07	778,61	79,30
3576,47	1381,61	1118,53	110,23	1098,30	130,46	1078,30	150,46	1058,23	170,53	930,84	780,38	79,30
3580,62	1383,38	1120,30	110,23	1100,07	130,46	1080,07	150,46	1060,00	170,53	932,61	782,15	79,30
3584,77	1385,07	1122,00	110,23	1101,76	130,46	1081,76	150,46	1061,69	170,53	934,30	783,84	79,30
3588,93	1386,84	1123,76	110,23	1103,53	130,46	1083,53	150,46	1063,46	170,53	936,07	785,61	79,30
3593,08	1388,61	1125,53	110,23	1105,30	130,46	1085,30	150,46	1065,23	170,53	937,84	787,38	79,30
3597,24	1390,30	1127,23	110,23	1107,00	130,46	1087,00	150,46	1066,92	170,53	939,53	789,07	79,30
3601,39	1392,07	1129,00	110,23	1108,76	130,46	1088,76	150,46	1068,69	170,53	941,30	790,84	79,30
3605,54	1393,84	1130,76	110,23	1110,53	130,46	1090,53	150,46	1070,46	170,53	943,07	792,61	79,30
3609,70	1395,53	1132,46	110,23	1112,23	130,46	1092,23	150,46	1072,15	170,53	944,76	794,30	79,30
3613,85	1397,30	1134,23	110,23	1114,00	130,46	1094,00	150,46	1073,92	170,53	946,53	796,07	79,30
3618,00	1399,07	1136,00	110,23	1115,76	130,46	1095,76	150,46	1075,69	170,53	948,30	797,84	79,30
3622,16	1400,84	1137,76	110,23	1117,53	130,46	1097,53	150,46	1077,46	170,53	950,07	799,61	79,30
3626,31	1402,53	1139,46	110,23	1119,23	130,46	1099,23	150,46	1079,15	170,53	951,76	801,30	79,30
3630,47	1404,30	1141,23	110,23	1121,00	130,46	1101,00	150,46	1080,92	170,53	953,53	803,07	79,30
3634,62	1406,07	1143,00	110,23	1122,76	130,46	1102,76	150,46	1082,69	170,53	955,30	804,84	79,30
3638,77	1407,76	1144,69	110,23	1124,46	130,46	1104,46	150,46	1084,38	170,53	957,00	806,53	79,30
3642,93	1409,53	1146,46	110,23	1126,23	130,46	1106,23	150,46	1086,15	170,53	958,76	808,30	79,30
3647,08	1411,30	1148,23	110,23	1128,00	130,46	1108,00	150,46	1087,92	170,53	960,53	810,07	79,30
3651,24	1413,00	1149,92	110,23	1129,69	130,46	1109,69	150,46	1089,61	170,53	962,23	811,76	79,30
3655,39	1414,76	1151,69	110,23	1131,46	130,46	1111,46	150,46	1091,38	170,53	964,00	813,53	79,30
3659,54	1416,53	1153,46	110,23	1133,23	130,46	1113,23	150,46	1093,15	170,53	965,76	815,30	79,30
3663,70	1418,23	1155,15	110,23	1134,92	130,46	1114,92	150,46	1094,84	170,53	967,46	817,00	79,30
3667,85	1420,00	1156,92	110,23	1136,69	130,46	1116,69	150,46	1096,61	170,53	969,23	818,76	79,30
3672,00	1421,76	1158,69	110,23	1138,46	130,46	1118,46	150,46	1098,38	170,53	971,00	820,53	79,30
3676,16	1423,46	1160,38	110,23	1140,15	130,46	1120,15	150,46	1100,07	170,53	972,69	822,23	79,30
3680,31	1425,23	1162,15	110,23	1141,92	130,46	1121,92	150,46	1101,84	170,53	974,46	824,00	79,30
3684,47	1427,00	1163,92	110,23	1143,69	130,46	1123,69	150,46	1103,61	170,53	976,23	825,76	79,30
3688,62	1428,69	1165,61	110,23	1145,38	130,46	1125,38	150,46	1105,30	170,53	977,92	827,46	79,30
3692,77	1430,46	1167,38	110,23	1147,15	130,46	1127,15	150,46	1107,07	170,53	979,69	829,23	79,30
3696,93	1432,23	1169,15	110,23	1148,92	130,46	1128,92	150,46	1108,84	170,53	981,46	831,00	79,30
3701,08	1433,92	1170,84	110,23	1150,61	130,46	1130,61	150,46	1110,53	170,53	983,15	832,69	79,30
3705,24	1435,69	1172,61	110,23	1152,38	130,46	1132,38	150,46	1112,30	170,53	984,92	834,46	79,30
3709,39	1437,46	1174,38	110,23	1154,15	130,46	1134,15	150,46	1114,07	170,53	986,69	836,23	79,30
3713,54	1439,15	1176,07	110,23	1155,84	130,46	1135,84	150,46	1115,76	170,53	988,38	837,92	79,30
3717,70	1440,92	1177,84	110,23	1157,61	130,46	1137,61	150,46	1117,53	170,53	990,15	839,69	79,30
3721,85	1442,69	1179,61	110,23	1159,38	130,46	1139,38	150,46	1119,30	170,53	991,92	841,46	79,30
3726,00	1444,46	1181,38	110,23	1161,15	130,46	1141,15	150,46	1121,07	170,53	993,69	843,23	79,30
3730,16	1446,15	1183,07	110,23	1162,84	130,46	1142,84	150,46	1122,76	170,53	995,38	844,92	79,30
3734,31	1447,92	1184,84	110,23	1164,61	130,46	1144,61	150,46	1124,53	170,53	997,15	846,69	79,30
3738,47	1449,69	1186,61	110,23	1166,38	130,46	1146,38	150,46	1126,30	170,53	998,92	848,46	79,30

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			
3742,62	1451,38	1188,30	<i>110,23</i>	1168,07	<i>130,46</i>	1148,07	<i>150,46</i>	1128,00	<i>170,53</i>	1000,61	850,15	<i>79,30</i>
3746,77	1453,15	1190,07	<i>110,23</i>	1169,84	<i>130,46</i>	1149,84	<i>150,46</i>	1129,76	<i>170,53</i>	1002,38	851,92	<i>79,30</i>
3750,93	1454,92	1191,84	<i>110,23</i>	1171,61	<i>130,46</i>	1151,61	<i>150,46</i>	1131,53	<i>170,53</i>	1004,15	853,69	<i>79,30</i>
3755,08	1456,61	1193,53	<i>110,23</i>	1173,30	<i>130,46</i>	1153,30	<i>150,46</i>	1133,23	<i>170,53</i>	1005,84	855,38	<i>79,30</i>
3759,24	1458,38	1195,30	<i>110,23</i>	1175,07	<i>130,46</i>	1155,07	<i>150,46</i>	1135,00	<i>170,53</i>	1007,61	857,15	<i>79,30</i>
3763,39	1460,15	1197,07	<i>110,23</i>	1176,84	<i>130,46</i>	1156,84	<i>150,46</i>	1136,76	<i>170,53</i>	1009,38	858,92	<i>79,30</i>
3767,54	1461,84	1198,76	<i>110,23</i>	1178,53	<i>130,46</i>	1158,53	<i>150,46</i>	1138,46	<i>170,53</i>	1011,07	860,61	<i>79,30</i>
3771,70	1463,61	1200,53	<i>110,23</i>	1180,30	<i>130,46</i>	1160,30	<i>150,46</i>	1140,23	<i>170,53</i>	1012,84	862,38	<i>79,30</i>
3775,85	1465,38	1202,30	<i>110,23</i>	1182,07	<i>130,46</i>	1162,07	<i>150,46</i>	1142,00	<i>170,53</i>	1014,61	864,15	<i>79,30</i>
3780,00	1467,07	1204,00	<i>110,23</i>	1183,76	<i>130,46</i>	1163,76	<i>150,46</i>	1143,69	<i>170,53</i>	1016,30	865,84	<i>79,30</i>
3784,16	1468,84	1205,76	<i>110,23</i>	1185,53	<i>130,46</i>	1165,53	<i>150,46</i>	1145,46	<i>170,53</i>	1018,07	867,61	<i>79,30</i>
3788,31	1470,61	1207,53	<i>110,23</i>	1187,30	<i>130,46</i>	1167,30	<i>150,46</i>	1147,23	<i>170,53</i>	1019,84	869,38	<i>79,30</i>
3792,47	1472,30	1209,23	<i>110,23</i>	1189,00	<i>130,46</i>	1169,00	<i>150,46</i>	1148,92	<i>170,53</i>	1021,53	871,07	<i>79,30</i>
3796,62	1474,07	1211,00	<i>110,23</i>	1190,76	<i>130,46</i>	1170,76	<i>150,46</i>	1150,69	<i>170,53</i>	1023,30	872,84	<i>79,30</i>
3800,77	1475,84	1212,76	<i>110,23</i>	1192,53	<i>130,46</i>	1172,53	<i>150,46</i>	1152,46	<i>170,53</i>	1025,07	874,61	<i>79,30</i>
3804,93	1477,53	1214,46	<i>110,23</i>	1194,23	<i>130,46</i>	1174,23	<i>150,46</i>	1154,15	<i>170,53</i>	1026,76	876,30	<i>79,30</i>
3809,08	1479,30	1216,23	<i>110,23</i>	1196,00	<i>130,46</i>	1176,00	<i>150,46</i>	1155,92	<i>170,53</i>	1028,53	878,07	<i>79,30</i>
3813,24	1481,07	1218,00	<i>110,23</i>	1197,76	<i>130,46</i>	1177,76	<i>150,46</i>	1157,69	<i>170,53</i>	1030,30	879,84	<i>79,30</i>
3817,39	1482,76	1219,69	<i>110,23</i>	1199,46	<i>130,46</i>	1179,46	<i>150,46</i>	1159,38	<i>170,53</i>	1032,00	881,53	<i>79,30</i>
3821,54	1484,53	1221,46	<i>110,23</i>	1201,23	<i>130,46</i>	1181,23	<i>150,46</i>	1161,15	<i>170,53</i>	1033,76	883,30	<i>79,30</i>
3825,70	1486,30	1223,23	<i>110,23</i>	1203,00	<i>130,46</i>	1183,00	<i>150,46</i>	1162,92	<i>170,53</i>	1035,53	885,07	<i>79,30</i>
3829,85	1488,07	1225,00	<i>110,23</i>	1204,76	<i>130,46</i>	1184,76	<i>150,46</i>	1164,69	<i>170,53</i>	1037,30	886,84	<i>79,30</i>
3834,00	1489,76	1226,69	<i>110,23</i>	1206,46	<i>130,46</i>	1186,46	<i>150,46</i>	1166,38	<i>170,53</i>	1039,00	888,53	<i>79,30</i>
3838,16	1491,53	1228,46	<i>110,23</i>	1208,23	<i>130,46</i>	1188,23	<i>150,46</i>	1168,15	<i>170,53</i>	1040,76	890,30	<i>79,30</i>
3842,31	1493,30	1230,23	<i>110,23</i>	1210,00	<i>130,46</i>	1190,00	<i>150,46</i>	1169,92	<i>170,53</i>	1042,53	892,07	<i>79,30</i>
3846,47	1495,00	1231,92	<i>110,23</i>	1211,69	<i>130,46</i>	1191,69	<i>150,46</i>	1171,61	<i>170,53</i>	1044,23	893,76	<i>79,30</i>
3850,62	1496,76	1233,69	<i>110,23</i>	1213,46	<i>130,46</i>	1193,46	<i>150,46</i>	1173,38	<i>170,53</i>	1046,00	895,53	<i>79,30</i>
3854,77	1498,53	1235,46	<i>110,23</i>	1215,23	<i>130,46</i>	1195,23	<i>150,46</i>	1175,15	<i>170,53</i>	1047,76	897,30	<i>79,30</i>
3858,93	1500,23	1237,15	<i>110,23</i>	1216,92	<i>130,46</i>	1196,92	<i>150,46</i>	1176,84	<i>170,53</i>	1049,46	899,00	<i>79,30</i>
3863,08	1502,00	1238,92	<i>110,23</i>	1218,69	<i>130,46</i>	1198,69	<i>150,46</i>	1178,61	<i>170,53</i>	1051,23	900,76	<i>79,30</i>
3867,24	1503,76	1240,69	<i>110,23</i>	1220,46	<i>130,46</i>	1200,46	<i>150,46</i>	1180,38	<i>170,53</i>	1053,00	902,53	<i>79,30</i>
3871,39	1505,46	1242,38	<i>110,23</i>	1222,15	<i>130,46</i>	1202,15	<i>150,46</i>	1182,07	<i>170,53</i>	1054,69	904,23	<i>79,30</i>
3875,54	1507,23	1244,15	<i>110,23</i>	1223,92	<i>130,46</i>	1203,92	<i>150,46</i>	1183,84	<i>170,53</i>	1056,46	906,00	<i>79,30</i>
3879,70	1509,00	1245,92	<i>110,23</i>	1225,69	<i>130,46</i>	1205,69	<i>150,46</i>	1185,61	<i>170,53</i>	1058,23	907,76	<i>79,30</i>
3883,85	1510,69	1247,61	<i>110,23</i>	1227,38	<i>130,46</i>	1207,38	<i>150,46</i>	1187,30	<i>170,53</i>	1059,92	909,46	<i>79,30</i>
3888,00	1512,46	1249,38	<i>110,23</i>	1229,15	<i>130,46</i>	1209,15	<i>150,46</i>	1189,07	<i>170,53</i>	1061,69	911,23	<i>79,30</i>
3892,16	1514,23	1251,15	<i>110,23</i>	1230,92	<i>130,46</i>	1210,92	<i>150,46</i>	1190,84	<i>170,53</i>	1063,46	913,00	<i>79,30</i>
3896,31	1515,92	1252,84	<i>110,23</i>	1232,61	<i>130,46</i>	1212,61	<i>150,46</i>	1192,53	<i>170,53</i>	1065,15	914,69	<i>79,30</i>
3900,47	1517,69	1254,61	<i>110,23</i>	1234,38	<i>130,46</i>	1214,38	<i>150,46</i>	1194,30	<i>170,53</i>	1066,92	916,46	<i>79,30</i>
3904,62	1519,46	1256,38	<i>110,23</i>	1236,15	<i>130,46</i>	1216,15	<i>150,46</i>	1196,07	<i>170,53</i>	1068,69	918,23	<i>79,30</i>
3908,77	1521,15	1258,07	<i>110,23</i>	1237,84	<i>130,46</i>	1217,84	<i>150,46</i>	1197,76	<i>170,53</i>	1070,38	919,92	<i>79,30</i>
3912,93	1522,92	1259,84	<i>110,23</i>	1239,61	<i>130,46</i>	1219,61	<i>150,46</i>	1199,53	<i>170,53</i>	1072,15	921,69	<i>79,30</i>
3917,08	1524,69	1261,61	<i>110,23</i>	1241,38	<i>130,46</i>	1221,38	<i>150,46</i>	1201,30	<i>170,53</i>	1073,92	923,46	<i>79,30</i>
3921,24	1526,38	1263,30	<i>110,23</i>	1243,07	<i>130,46</i>	1223,07	<i>150,46</i>	1203,00	<i>170,53</i>	1075,61	925,15	<i>79,30</i>
3925,39	1528,15	1265,07	<i>110,23</i>	1244,84	<i>130,46</i>	1224,84	<i>150,46</i>	1204,76	<i>170,53</i>	1077,38	926,92	<i>79,30</i>
3929,54	1529,92	1266,84	<i>110,23</i>	1246,61	<i>130,46</i>	1226,61	<i>150,46</i>	1206,53	<i>170,53</i>	1079,15	928,69	<i>79,30</i>
3933,70	1531,69	1268,61	<i>110,23</i>	1248,38	<i>130,46</i>	1228,38	<i>150,46</i>	1208,30	<i>170,53</i>	1080,92	930,46	<i>79,30</i>
3937,85	1533,38	1270,30	<i>110,23</i>	1250,07	<i>130,46</i>	1230,07	<i>150,46</i>	1210,00	<i>170,53</i>	1082,61	932,15	<i>79,30</i>
3942,00	1535,15	1272,07	<i>110,23</i>	1251,84	<i>130,46</i>	1231,84	<i>150,46</i>	1211,76	<i>170,53</i>	1084,38	933,92	<i>79,30</i>
3946,16	1536,92	1273,84	<i>110,23</i>	1253,61	<i>130,46</i>	1233,61	<i>150,46</i>	1213,53	<i>170,53</i>	1086,15	935,69	<i>79,30</i>
3950,31	1538,61	1275,53	<i>110,23</i>	1255,30	<i>130,46</i>	1235,30	<i>150,46</i>	1215,23	<i>170,53</i>	1087,84	937,38	<i>79,30</i>
3954,47	1540,38	1277,30	<i>110,23</i>	1257,07	<i>130,46</i>	1237,07	<i>150,46</i>	1217,00	<i>170,53</i>	1089,61	939,15	<i>79,30</i>
3958,62	1542,15	1279,07	<i>110,23</i>	1258,84	<i>130,46</i>	1238,84	<i>150,46</i>	1218,76	<i>170,53</i>	1091,38	940,92	<i>79,30</i>
3962,77	1543,84	1280,76	<i>110,23</i>	1260,53	<i>130,46</i>	1240,53	<i>150,46</i>	1220,46	<i>170,53</i>	1093,07	942,61	<i>79,30</i>
3966,93	1545,61	1282,53	<i>110,23</i>	1262,30	<i>130,46</i>	1242,30	<i>150,46</i>	1222,23	<i>170,53</i>	1094,84	944,38	<i>79,30</i>
3971,08	1547,38	1284,30	<i>110,23</i>	1264,07	<i>130,46</i>	1244,07	<i>150,46</i>	1224,00	<i>170,53</i>	1096,61	946,15	<i>79,30</i>
3975,24	1549,07	1286,00	<i>110,23</i>	1265,76	<i>130,46</i>	1245,76	<i>150,46</i>	1225,69	<i>170,53</i>	1098,30	947,84	<i>79,30</i>
3979,39	1550,84	1287,76	<i>110,23</i>	1267,53	<i>130,46</i>	1247,53	<i>150,46</i>	1227,46	<i>170,53</i>	1100,07	949,61	<i>79,30</i>
3983,54	1552,61	1289,53	<i>110,23</i>	1269,30	<i>130,46</i>	1249,30	<i>150,46</i>	1229,23	<i>170,53</i>	1101,84	951,38	<i>79,30</i>
3987,70	1554,30	1291,23	<i>110,23</i>	1271,00	<i>130,46</i>	1251,00	<i>150,46</i>	1230,92	<i>170,53</i>	1103,53	953,07	<i>79,30</i>
3991,85	1556,07	1293,00	<i>110,23</i>	1272,76	<i>130,46</i>	1252,76	<i>150,46</i>	1232,69	<i>170,53</i>	1105,30	954,84	<i>79,30</i>
3996,00	1557,84	1294,76	<i>110,23</i>	1274,53	<i>130,46</i>	1254,53	<i>150,46</i>	1234,46	<i>170,53</i>	1107,07	956,61	<i>79,30</i>
4000,16	1559,53	1296,46	<i>110,23</i>	1276,23	<i>130,46</i>	1256,23	<i>150,46</i>	1236,15	<i>170,53</i>	1108,76	958,30	<i>79,30</i>
4004,31	1561,30	1298,23	<i>110,23</i>	1278,00	<i>130,46</i>	1258,00	<i>150,46</i>	1237,92	<i>170,53</i>	1110,53	960,07	<i>79,30</i>
4008,47	1563,07	1300,00	<i>110,23</i>	1279,76	<i>130,46</i>	1259,76	<i>150,46</i>	1239,69	<i>170,53</i>	1112,30	961,84	<i>79,30</i>
4012,62	1564,76	1301,69	<i>110,23</i>	1281,46	<i>130,46</i>	1261,46	<i>150,46</i>	1241,38	<i>170,53</i>	1114,00	963,53	<i>79,30</i>
4016,77	1566,53	1303,46	<i>110,23</i>	1283,23	<i>130,46</i>	1263,23	<i>150,46</i>	1243,15	<i>170,53</i>	1115,76	965,30	<i>79,30</i>
4020,93</												

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, 1951 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
4054,16	1582,23	1319,15	110,23	1298,92	130,46	1278,92	150,46	1258,84	170,53	1131,46	981,00	79,30
4058,31	1584,00	1320,92	110,23	1300,69	130,46	1280,69	150,46	1260,61	170,53	1133,23	982,76	79,30
4062,47	1585,76	1322,69	110,23	1302,46	130,46	1282,46	150,46	1262,38	170,53	1135,00	984,53	79,30
4066,62	1587,46	1324,38	110,23	1304,15	130,46	1284,15	150,46	1264,07	170,53	1136,69	986,23	79,30
4070,77	1589,23	1326,15	110,23	1305,92	130,46	1285,92	150,46	1265,84	170,53	1138,46	988,00	79,30
4074,93	1591,00	1327,92	110,23	1307,69	130,46	1287,69	150,46	1267,61	170,53	1140,23	989,76	79,30
4079,08	1592,69	1329,61	110,23	1309,38	130,46	1289,38	150,46	1269,30	170,53	1141,92	991,46	79,30
4083,24	1594,46	1331,38	110,23	1311,15	130,46	1291,15	150,46	1271,07	170,53	1143,69	993,23	79,30
4087,39	1596,23	1333,15	110,23	1312,92	130,46	1292,92	150,46	1272,84	170,53	1145,46	995,00	79,30
4091,54	1597,92	1334,84	110,23	1314,61	130,46	1294,61	150,46	1274,53	170,53	1147,15	996,69	79,30
4095,70	1599,69	1336,61	110,23	1316,38	130,46	1296,38	150,46	1276,30	170,53	1148,92	998,46	79,30
4099,85	1601,46	1338,38	110,23	1318,15	130,46	1298,15	150,46	1278,07	170,53	1150,69	1000,23	79,30
4104,00	1603,15	1340,07	110,23	1319,84	130,46	1299,84	150,46	1279,76	170,53	1152,38	1001,92	79,30
4108,16	1604,92	1341,84	110,23	1321,61	130,46	1301,61	150,46	1281,53	170,53	1154,15	1003,69	79,30
4112,31	1606,69	1343,61	110,23	1323,38	130,46	1303,38	150,46	1283,30	170,53	1155,92	1005,46	79,30
4116,47	1608,38	1345,30	110,23	1325,07	130,46	1305,07	150,46	1285,00	170,53	1157,61	1007,15	79,30
4120,62	1610,15	1347,07	110,23	1326,84	130,46	1306,84	150,46	1286,76	170,53	1159,38	1008,92	79,30
4124,77	1611,92	1348,84	110,23	1328,61	130,46	1308,61	150,46	1288,53	170,53	1161,15	1010,69	79,30
4128,93	1613,61	1350,53	110,23	1330,30	130,46	1310,30	150,46	1290,23	170,53	1162,84	1012,38	79,30
4133,08	1615,38	1352,30	110,23	1332,07	130,46	1312,07	150,46	1292,00	170,53	1164,61	1014,15	79,30
4137,24	1617,15	1354,07	110,23	1333,84	130,46	1313,84	150,46	1293,76	170,53	1166,38	1015,92	79,30
4141,39	1618,92	1355,84	110,23	1335,61	130,46	1315,61	150,46	1295,53	170,53	1168,15	1017,69	79,30
4145,54	1620,61	1357,53	110,23	1337,30	130,46	1317,30	150,46	1297,23	170,53	1169,84	1019,38	79,30
4149,70	1622,38	1359,30	110,23	1339,07	130,46	1319,07	150,46	1299,00	170,53	1171,61	1021,15	79,30
4153,85	1624,15	1361,07	110,23	1340,84	130,46	1320,84	150,46	1300,76	170,53	1173,38	1022,92	79,30
4158,00	1625,84	1362,76	110,23	1342,53	130,46	1322,53	150,46	1302,46	170,53	1175,07	1024,61	79,30
4162,16	1627,61	1364,53	110,23	1344,30	130,46	1324,30	150,46	1304,23	170,53	1176,84	1026,38	79,30
4166,31	1629,38	1366,30	110,23	1346,07	130,46	1326,07	150,46	1306,00	170,53	1178,61	1028,15	79,30
4170,47	1631,07	1368,00	110,23	1347,76	130,46	1327,76	150,46	1307,69	170,53	1180,30	1029,84	79,30
4174,62	1632,84	1369,76	110,23	1349,53	130,46	1329,53	150,46	1309,46	170,53	1182,07	1031,61	79,30
4178,77	1634,61	1371,53	110,23	1351,30	130,46	1331,30	150,46	1311,23	170,53	1183,84	1033,38	79,30
4182,93	1636,38	1373,30	110,23	1353,07	130,46	1333,07	150,46	1313,00	170,53	1185,61	1035,15	79,30
4187,08	1638,15	1375,07	110,23	1354,84	130,46	1334,84	150,46	1314,76	170,53	1187,38	1036,92	79,30
4191,24	1640,69	1377,61	110,23	1357,38	130,46	1337,38	150,46	1317,30	170,53	1189,92	1039,46	79,30
4195,39	1642,84	1379,76	110,23	1359,53	130,46	1339,53	150,46	1319,46	170,53	1192,07	1041,61	79,30
4199,54	1645,07	1382,00	110,23	1361,76	130,46	1341,76	150,46	1321,69	170,53	1194,30	1043,84	79,30
4203,70	1647,23	1384,15	110,23	1363,92	130,46	1343,92	150,46	1323,84	170,53	1196,46	1046,00	79,30
4207,85	1649,38	1386,30	110,23	1366,07	130,46	1346,07	150,46	1326,00	170,53	1198,61	1048,15	79,30
4212,00	1651,53	1388,46	110,23	1368,23	130,46	1348,23	150,46	1328,15	170,53	1200,76	1050,30	79,30
4216,16	1653,69	1390,61	110,23	1370,38	130,46	1350,38	150,46	1330,30	170,53	1202,92	1052,46	79,30
4220,31	1655,84	1392,76	110,23	1372,53	130,46	1352,53	150,46	1332,46	170,53	1205,07	1054,61	79,30
4224,47	1658,00	1394,92	110,23	1374,69	130,46	1354,69	150,46	1334,61	170,53	1207,23	1056,76	79,30
4228,62	1660,15	1397,07	110,23	1376,84	130,46	1356,84	150,46	1336,76	170,53	1209,38	1058,92	79,30
4232,77	1662,30	1399,23	110,23	1379,00	130,46	1359,00	150,46	1338,92	170,53	1211,53	1061,07	79,30
4236,93	1664,46	1401,38	110,23	1381,15	130,46	1361,15	150,46	1341,07	170,53	1213,69	1063,23	79,30
4241,08	1666,61	1403,53	110,23	1383,30	130,46	1363,30	150,46	1343,23	170,53	1215,84	1065,38	79,30
4245,24	1668,76	1405,69	110,23	1385,46	130,46	1365,46	150,46	1345,38	170,53	1218,00	1067,53	79,30
4249,39	1671,00	1407,92	110,23	1387,69	130,46	1367,69	150,46	1347,61	170,53	1220,23	1069,76	79,30
4253,54	1673,15	1410,07	110,23	1389,84	130,46	1369,84	150,46	1349,76	170,53	1222,38	1071,92	79,30
4257,70	1675,30	1412,23	110,23	1392,00	130,46	1372,00	150,46	1351,92	170,53	1224,53	1074,07	79,30
4261,85	1677,46	1414,38	110,23	1394,15	130,46	1374,15	150,46	1354,07	170,53	1226,69	1076,23	79,30
4266,00	1679,61	1416,53	110,23	1396,30	130,46	1376,30	150,46	1356,23	170,53	1228,84	1078,38	79,30
4270,16	1681,76	1418,69	110,23	1398,46	130,46	1378,46	150,46	1358,38	170,53	1231,00	1080,53	79,30
4274,31	1683,92	1420,84	110,23	1400,61	130,46	1380,61	150,46	1360,53	170,53	1233,15	1082,69	79,30
4278,47	1686,07	1423,00	110,23	1402,76	130,46	1382,76	150,46	1362,69	170,53	1235,30	1084,84	79,30
4282,62	1688,23	1425,15	110,23	1404,92	130,46	1384,92	150,46	1364,84	170,53	1237,46	1087,00	79,30
4286,77	1690,38	1427,30	110,23	1407,07	130,46	1387,07	150,46	1367,00	170,53	1239,61	1089,15	79,30
4290,93	1692,53	1429,46	110,23	1409,23	130,46	1389,23	150,46	1369,15	170,53	1241,76	1091,30	79,30
4295,08	1694,69	1431,61	110,23	1411,38	130,46	1391,38	150,46	1371,30	170,53	1243,92	1093,46	79,30
4299,24	1696,84	1433,76	110,23	1413,53	130,46	1393,53	150,46	1373,46	170,53	1246,07	1095,61	79,30
4303,39	1699,07	1436,00	110,23	1415,76	130,46	1395,76	150,46	1375,69	170,53	1248,23	1097,76	79,30
4307,54	1701,23	1438,15	110,23	1417,92	130,46	1397,92	150,46	1377,84	170,53	1250,38	1100,00	79,30
4311,70	1703,38	1440,30	110,23	1420,07	130,46	1400,07	150,46	1380,00	170,53	1252,53	1102,15	79,30
4315,85	1705,53	1442,46	110,23	1422,23	130,46	1402,23	150,46	1382,15	170,53	1254,69	1104,30	79,30
4320,00	1707,69	1444,61	110,23	1424,38	130,46	1404,38	150,46	1384,30	170,53	1256,84	1106,46	79,30
4324,16	1709,84	1446,76	110,23	1426,53	130,46	1406,53	150,46	1386,46	170,53	1259,00	1108,61	79,30
4328,31	1712,00	1448,92	110,23	1428,69	130,46	1408,69	150,46	1388,61	170,53	1261,15	1110,76	79,30
4332,47	1714,15	1451,07	110,23	1430,84	130,46	1410,84	150,46	1390,76	170,53	1263,30	1112,92	79,30
4336,62	1716,30	1453,23	110,23	1433,00	130,46	1413,00	150,46	1392,92	170,53	1265,46	1115,07	79,30
4340,77	1718,46	1455,38	110,23	1435,15	130,46	1415,15	150,46	1395,07	170,53	1267,61	1117,23	79,30

of meer Voor hogere tabellonen: bereken 52% van het verschil tussen dit hogere loon en 4340,77 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.