

## Witte vierwekentabel

Loonbelasting en  
premie volksverzekeringen

2009

Uitgave januari

### Toepassing

Deze tabellen zijn van toepassing op loon uit **tegenwoordige** dienstbetrekking, uitbetaald na 31 december 2008.

Voor loon uit **vroegere** dienstbetrekking zijn er groene tabellen. Verder zijn er tabellen voor bijzondere groepen werknemers.

Meer informatie kunt u vinden in het Handboek loonheffingen 2009:

- tabellen: paragraaf 7.3 en volgende;
- loonbedrag waarop de tabel moet worden toegepast: paragraaf 8.2.14.

### Gebruiksaanwijzing

De tabellen bestaan uit verschillende kolommen. De eerste kolom is telkens de kolom 'Tabelloon'. De volgende kolommen hebben aanduidingen voor leeftijd, voor inbouding 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 loon- heffings- korting	met loonheffingskorting (afhankelijk van het geboortjaar)						zonder loon- heffings- korting	met loon- heffings- korting	verreken- de arbeids- korting		
		geboren in 1952 of daarna	verreken- de arbeids- korting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verreken- de arbeids- korting	geboren in 1947 of 1948	verreken- de arbeids- korting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verreken- de arbeids- korting
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	3,23	-	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	6,46	-	0,30
45,70	15,23	-	0,84	-	0,84	-	0,84	-	0,84	7,07	-	0,38
49,85	16,69	-	0,92	-	0,92	-	0,92	-	0,92	7,76	-	0,38
54,00	18,07	-	1,00	-	1,00	-	1,00	-	1,00	8,38	-	0,46
58,16	19,46	-	1,07	-	1,07	-	1,07	-	1,07	9,00	-	0,46
62,31	20,84	-	1,15	-	1,15	-	1,15	-	1,15	9,69	-	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	11,00	-	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	12,30	-	0,61
83,08	27,76	-	1,53	-	1,53	-	1,53	-	1,53	12,92	-	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	14,23	-	0,76
95,54	32,00	-	1,76	-	1,76	-	1,76	-	1,76	14,84	-	0,76
99,70	33,38	-	1,84	-	1,84	-	1,84	-	1,84	15,53	-	0,84
103,85	34,76	-	1,92	-	1,92	-	1,92	-	1,92	16,15	-	0,84
108,00	36,15	-	2,00	-	2,00	-	2,00	-	2,00	16,84	-	0,92
112,16	37,53	-	2,07	-	2,07	-	2,07	-	2,07	17,46	-	0,92
116,31	38,92	-	2,15	-	2,15	-	2,15	-	2,15	18,07	-	1,00
120,47	40,30	-	2,23	-	2,23	-	2,23	-	2,23	18,76	-	1,00
124,62	41,69	-	2,30	-	2,30	-	2,30	-	2,30	19,38	-	1,07
128,77	43,07	-	2,38	-	2,38	-	2,38	-	2,38	20,07	-	1,07
132,93	44,46	-	2,46	-	2,46	-	2,46	-	2,46	20,69	-	1,15
137,08	45,84	-	2,53	-	2,53	-	2,53	-	2,53	21,30	-	1,15
141,24	47,30	-	2,61	-	2,61	-	2,61	-	2,61	22,00	-	1,23
145,39	48,69	-	2,69	-	2,69	-	2,69	-	2,69	22,61	-	1,23
149,54	50,07	-	2,76	-	2,76	-	2,76	-	2,76	23,30	-	1,30
153,70	51,46	-	2,84	-	2,84	-	2,84	-	2,84	23,92	-	1,30
157,85	52,84	-	2,92	-	2,92	-	2,92	-	2,92	24,61	-	1,30
162,00	54,23	-	3,00	-	3,00	-	3,00	-	3,00	25,23	-	1,38
166,16	55,61	-	3,07	-	3,07	-	3,07	-	3,07	25,84	-	1,38
170,31	57,00	-	3,15	-	3,15	-	3,15	-	3,15	26,53	-	1,46
174,47	58,38	-	3,23	-	3,23	-	3,23	-	3,23	27,15	-	1,46
178,62	59,76	-	3,30	-	3,30	-	3,30	-	3,30	27,84	-	1,53
182,77	61,15	-	3,38	-	3,38	-	3,38	-	3,38	28,46	-	1,53
186,93	62,61	-	3,46	-	3,46	-	3,46	-	3,46	29,15	-	1,61
191,08	64,00	-	3,53	-	3,53	-	3,53	-	3,53	29,76	-	1,61
195,24	65,38	-	3,61	-	3,61	-	3,61	-	3,61	30,38	-	1,69
199,39	66,76	-	3,69	-	3,69	-	3,69	-	3,69	31,07	-	1,69
203,54	68,15	-	3,76	-	3,76	-	3,76	-	3,76	31,69	-	1,76
207,70	69,53	-	3,84	-	3,84	-	3,84	-	3,84	32,38	-	1,76
211,85	70,92	-	3,92	-	3,92	-	3,92	-	3,92	33,00	-	1,84
216,00	72,30	-	4,00	-	4,00	-	4,00	-	4,00	33,69	-	1,84
220,16	73,69	-	4,07	-	4,07	-	4,07	-	4,07	34,30	-	1,92
224,31	75,07	-	4,15	-	4,15	-	4,15	-	4,15	34,92	-	1,92
228,47	76,46	-	4,23	-	4,23	-	4,23	-	4,23	35,61	-	1,92
232,62	77,92	-	4,30	-	4,30	-	4,30	-	4,30	36,23	-	2,00
236,77	79,30	-	4,38	-	4,38	-	4,38	-	4,38	36,92	-	2,00
240,93	80,69	-	4,46	-	4,46	-	4,46	-	4,46	37,53	-	2,07
245,08	82,07	-	4,53	-	4,53	-	4,53	-	4,53	38,23	-	2,07
249,24	83,46	-	4,61	-	4,61	-	4,61	-	4,61	38,84	-	2,15
253,39	84,84	-	4,69	-	4,69	-	4,69	-	4,69	39,46	-	2,15
257,54	86,23	-	4,76	-	4,76	-	4,76	-	4,76	40,15	-	2,23
261,70	87,61	-	4,84	-	4,84	-	4,84	-	4,84	40,76	-	2,23
265,85	89,00	-	4,92	-	4,92	-	4,92	-	4,92	41,46	-	2,30
270,00	90,38	-	5,00	-	5,00	-	5,00	-	5,00	42,07	-	2,30
274,16	91,76	-	5,07	-	5,07	-	5,07	-	5,07	42,69	-	2,38
278,31	93,23	-	5,15	-	5,15	-	5,15	-	5,15	43,38	-	2,38
282,47	94,61	-	5,23	-	5,23	-	5,23	-	5,23	44,00	-	2,46
286,62	96,00	-	5,30	-	5,30	-	5,30	-	5,30	44,69	-	2,46
290,77	97,38	-	5,38	-	5,38	-	5,38	-	5,38	45,30	-	2,53
294,93	98,76	-	5,53	-	5,53	-	5,53	-	5,53	46,00	-	2,53
299,08	100,15	-	5,61	-	5,61	-	5,61	-	5,61	46,61	-	2,61
303,24	101,53	-	5,69	-	5,69	-	5,69	-	5,69	47,23	-	2,61
307,39	102,92	-	5,76	-	5,76	-	5,76	-	5,76	47,92	-	2,61
311,54	104,30	-	5,84	-	5,84	-	5,84	-	5,84	48,53	-	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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
315,70	105,69	-	5,92	-	5,92	-	5,92	-	5,92	49,23	-	2,69
319,85	107,07	-	6,00	-	6,00	-	6,00	-	6,00	49,84	-	2,76
324,00	108,53	-	6,07	-	6,07	-	6,07	-	6,07	50,53	-	2,76
328,16	109,92	-	6,15	-	6,15	-	6,15	-	6,15	51,15	-	2,84
332,31	111,30	-	6,23	-	6,23	-	6,23	-	6,23	51,76	-	2,84
336,47	112,69	-	6,30	-	6,30	-	6,30	-	6,30	52,46	-	2,92
340,62	114,07	-	6,38	-	6,38	-	6,38	-	6,38	53,07	-	2,92
344,77	115,46	-	6,46	-	6,46	-	6,46	-	6,46	53,76	-	3,00
348,93	116,84	-	6,53	-	6,53	-	6,53	-	6,53	54,38	-	3,00
353,08	118,23	-	6,61	-	6,61	-	6,61	-	6,61	55,07	-	3,07
357,24	119,61	-	6,69	-	6,69	-	6,69	-	6,69	55,69	-	3,07
361,39	121,00	-	6,76	-	6,76	-	6,76	-	6,76	56,30	-	3,15
365,54	122,38	-	6,84	-	6,84	-	6,84	-	6,84	57,00	-	3,15
369,70	123,84	-	6,92	-	6,92	-	6,92	-	6,92	57,61	-	3,23
373,85	125,23	-	7,00	-	7,00	-	7,00	-	7,00	58,30	-	3,23
378,00	126,61	-	7,07	-	7,07	-	7,07	-	7,07	58,92	-	3,23
382,16	128,00	-	7,15	-	7,15	-	7,15	-	7,15	59,61	-	3,30
386,31	129,38	-	7,23	-	7,23	-	7,23	-	7,23	60,23	-	3,30
390,47	130,76	-	7,30	-	7,30	-	7,30	-	7,30	60,84	-	3,38
394,62	132,15	-	7,38	-	7,38	-	7,38	-	7,38	61,53	-	3,38
398,77	133,53	-	7,46	-	7,46	-	7,46	-	7,46	62,15	-	3,46
402,93	134,92	-	7,53	-	7,53	-	7,53	-	7,53	62,84	-	3,46
407,08	136,30	-	7,61	-	7,61	-	7,61	-	7,61	63,46	-	3,53
411,24	137,69	-	7,69	-	7,69	-	7,69	-	7,69	64,07	-	3,53
415,39	139,15	-	7,76	-	7,76	-	7,76	-	7,76	64,76	-	3,61
419,54	140,53	-	7,84	-	7,84	-	7,84	-	7,84	65,38	-	3,61
423,70	141,92	-	7,92	-	7,92	-	7,92	-	7,92	66,07	-	3,69
427,85	143,30	-	8,00	-	8,00	-	8,00	-	8,00	66,69	-	3,69
432,00	144,69	-	8,07	-	8,07	-	8,07	-	8,07	67,38	-	3,76
436,16	146,07	-	8,15	-	8,15	-	8,15	-	8,15	68,00	-	3,76
440,31	147,46	-	8,23	-	8,23	-	8,23	-	8,23	68,61	-	3,84
444,47	148,84	-	8,30	-	8,30	-	8,30	-	8,30	69,30	-	3,84
448,62	150,23	-	8,38	-	8,38	-	8,38	-	8,38	69,92	-	3,92
452,77	151,61	-	8,46	-	8,46	-	8,46	-	8,46	70,61	-	3,92
456,93	153,00	-	8,53	-	8,53	-	8,53	-	8,53	71,23	-	3,92
461,08	154,38	-	8,61	-	8,61	-	8,61	-	8,61	71,92	-	4,00
465,24	155,84	-	8,69	-	8,69	-	8,69	-	8,69	72,53	-	4,00
469,39	157,23	-	8,76	-	8,76	-	8,76	-	8,76	73,15	-	4,07
473,54	158,61	-	8,84	-	8,84	-	8,84	-	8,84	73,84	-	4,07
477,70	160,00	-	8,92	-	8,92	-	8,92	-	8,92	74,46	-	4,15
481,85	161,38	-	9,00	-	9,00	-	9,00	-	9,00	75,15	-	4,15
486,00	162,76	-	9,07	-	9,07	-	9,07	-	9,07	75,76	-	4,23
490,16	164,15	0,61	9,15	0,61	9,15	0,61	9,15	0,61	9,15	76,46	-	4,23
494,31	165,53	1,92	9,23	1,92	9,23	1,92	9,23	1,92	9,23	77,07	-	4,30
498,47	166,92	3,23	9,30	3,23	9,30	3,23	9,30	3,23	9,30	77,69	-	4,30
502,62	168,30	4,53	9,38	4,53	9,38	4,53	9,38	4,53	9,38	78,38	-	4,38
506,77	169,69	5,84	9,46	5,84	9,46	5,84	9,46	5,84	9,46	79,00	-	4,38
510,93	171,15	7,23	9,53	7,23	9,53	7,23	9,53	7,23	9,53	79,69	-	4,46
515,08	172,53	8,53	9,61	8,53	9,61	8,53	9,61	8,53	9,61	80,30	-	4,46
519,24	173,92	9,84	9,69	9,84	9,69	9,84	9,69	9,84	9,69	81,00	-	4,53
523,39	175,30	11,15	9,76	11,15	9,76	11,15	9,76	11,15	9,76	81,61	-	4,53
527,54	176,69	12,46	9,84	12,46	9,84	12,46	9,84	12,46	9,84	82,23	-	4,61
531,70	178,07	13,76	9,92	13,76	9,92	13,76	9,92	13,76	9,92	82,92	-	4,61
535,85	179,46	15,07	10,00	15,07	10,00	15,07	10,00	15,07	10,00	83,53	-	4,61
540,00	180,84	16,38	10,07	16,38	10,07	16,38	10,07	16,38	10,07	84,23	-	4,69
544,16	182,23	17,69	10,15	17,69	10,15	17,69	10,15	17,69	10,15	84,84	-	4,69
548,31	183,61	19,00	10,23	19,00	10,23	19,00	10,23	19,00	10,23	85,46	-	4,76
552,47	185,00	20,30	10,30	20,30	10,30	20,30	10,30	20,30	10,30	86,15	-	4,76
556,62	186,46	21,69	10,38	21,69	10,38	21,69	10,38	21,69	10,38	86,76	-	4,84
560,77	187,84	23,00	10,46	23,00	10,46	23,00	10,46	23,00	10,46	87,46	-	4,84
564,93	189,23	24,30	10,53	24,30	10,53	24,30	10,53	24,30	10,53	88,07	-	4,92
569,08	190,61	25,61	10,61	25,61	10,61	25,61	10,61	25,61	10,61	88,76	-	4,92
573,24	192,00	26,92	10,69	26,92	10,69	26,92	10,69	26,92	10,69	89,38	-	5,00
577,39	193,38	28,23	10,76	28,23	10,76	28,23	10,76	28,23	10,76	90,00	-	5,00
581,54	194,76	29,53	10,84	29,53	10,84	29,53	10,84	29,53	10,84	90,69	-	5,07
585,70	196,15	30,84	10,92	30,84	10,92	30,84	10,92	30,84	10,92	91,30	-	5,07
589,85	197,53	32,07	11,07	32,07	11,07	32,07	11,07	32,07	11,07	92,00	-	5,15
594,00	198,92	33,38	11,15	33,38	11,15	33,38	11,15	33,38	11,15	92,61	-	5,15
598,16	200,30	34,69	11,23	34,69	11,23	34,69	11,23	34,69	11,23	93,30	-	5,23
602,31	201,76	36,07	11,30	36,07	11,30	36,07	11,30	36,07	11,30	93,92	-	5,23
606,47	203,15	37,38	11,38	37,38	11,38	37,38	11,38	37,38	11,38	94,53	-	5,23
610,62	204,53	38,69	11,46	38,69	11,46	38,69	11,46	38,69	11,46	95,23	-	5,30
614,77	205,92	40,00	11,53	40,00	11,53	40,00	11,53	40,00	11,53	95,84	-	5,30
618,93	207,30	41,30	11,61	41,30	11,61	41,30	11,61	41,30	11,61	96,53	-	5,38
623,08	208,69	42,61	11,69	42,61	11,69	42,61	11,69	42,61	11,69	97,15	-	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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
627,24	210,07	43,92	11,76	43,92	11,76	43,92	11,76	43,92	11,76	97,84	-	5,46
631,39	211,46	45,23	11,84	45,23	11,84	45,15	11,92	45,15	11,92	98,46	-	5,53
635,54	212,84	46,00	12,46	45,92	12,53	45,76	12,69	45,69	12,76	99,07	-	5,92
639,70	214,23	46,84	13,00	46,61	13,23	46,38	13,46	46,23	13,61	99,76	-	6,38
643,85	215,61	47,69	13,53	47,38	13,84	47,00	14,23	46,69	14,53	100,38	-	6,76
648,00	217,07	48,61	14,07	48,15	14,53	47,76	14,92	47,30	15,38	101,07	-	7,15
652,16	218,46	49,46	14,61	48,92	15,15	48,38	15,69	47,84	16,23	101,69	-	7,53
656,31	219,84	50,23	15,23	49,61	15,84	49,00	16,46	48,30	17,15	102,30	-	8,00
660,47	221,23	51,07	15,76	50,30	16,53	49,61	17,23	48,84	18,00	103,00	-	8,38
664,62	222,61	51,92	16,30	51,07	17,15	50,23	18,00	49,38	18,84	103,61	-	8,76
668,77	224,00	52,76	16,84	51,76	17,84	50,84	18,76	49,84	19,76	104,30	-	9,23
672,93	225,38	53,53	17,46	52,53	18,46	51,46	19,53	50,38	20,61	104,92	-	9,61
677,08	226,76	54,38	18,00	53,23	19,15	52,07	20,30	50,92	21,46	105,61	-	10,00
681,24	228,15	55,23	18,53	53,92	19,84	52,69	21,07	51,38	22,38	106,23	-	10,38
685,39	229,53	56,07	19,07	54,69	20,46	53,30	21,84	51,92	23,23	106,84	-	10,84
689,54	230,92	56,92	19,61	55,38	21,15	53,92	22,61	52,38	24,15	107,53	-	11,23
693,70	232,38	57,76	20,23	56,23	21,76	54,61	23,38	53,00	25,00	108,15	-	11,61
697,85	233,76	58,61	20,76	56,92	22,46	55,23	24,15	53,53	25,84	108,84	-	12,07
702,00	235,15	59,46	21,30	57,61	23,15	55,84	24,92	54,00	26,76	109,46	-	12,46
706,16	236,53	60,30	21,84	58,38	23,76	56,46	25,69	54,53	27,61	110,15	-	12,84
710,31	237,92	61,15	22,38	59,07	24,46	57,07	26,46	55,07	28,46	110,76	-	13,23
714,47	239,30	61,92	23,00	59,84	25,07	57,69	27,23	55,53	29,38	111,38	-	13,69
718,62	240,69	62,76	23,53	60,53	25,76	58,30	28,00	56,07	30,23	112,07	-	14,07
722,77	242,07	63,61	24,07	61,23	26,46	58,92	28,76	56,61	31,07	112,69	-	14,46
726,93	243,46	64,46	24,61	62,00	27,07	59,53	29,53	57,07	32,00	113,38	-	14,92
731,08	244,84	65,23	25,23	62,69	27,76	60,15	30,30	57,61	32,84	114,00	-	15,30
735,24	246,23	66,07	25,76	63,46	28,38	60,76	31,07	58,15	33,69	114,69	-	15,69
739,39	247,69	67,00	26,30	64,23	29,07	61,46	31,84	58,69	34,61	115,30	-	16,07
743,54	249,07	67,84	26,84	64,92	29,76	62,07	32,61	59,23	35,46	115,92	-	16,53
747,70	250,46	68,69	27,38	65,69	30,38	62,69	33,38	59,76	36,30	116,61	-	16,92
751,85	251,84	69,46	28,00	66,38	31,07	63,30	34,15	60,23	37,23	117,23	-	17,30
756,00	253,23	70,30	28,53	67,15	31,69	63,92	34,92	60,76	38,07	117,92	-	17,76
760,16	254,61	71,15	29,07	67,84	32,38	64,53	35,69	61,30	38,92	118,53	-	18,15
764,31	256,00	72,00	29,61	68,53	33,07	65,15	36,46	61,76	39,84	119,23	-	18,53
768,47	257,38	72,76	30,23	69,30	33,69	65,76	37,23	62,30	40,69	119,84	-	18,92
772,62	258,76	73,61	30,76	70,00	34,38	66,38	38,00	62,84	41,53	120,46	-	19,38
776,77	260,15	74,46	31,30	70,76	35,00	67,00	38,76	63,30	42,46	121,15	-	19,76
780,93	261,53	75,30	31,84	71,46	35,69	67,61	39,53	63,84	43,30	121,76	-	20,15
785,08	263,00	76,23	32,38	72,23	36,38	68,38	40,23	64,46	44,15	122,46	-	20,53
789,24	264,38	77,00	33,00	73,00	37,00	69,00	41,00	64,92	45,07	123,07	-	21,00
793,39	265,76	77,84	33,53	73,69	37,69	69,61	41,76	65,46	45,92	123,69	-	21,38
797,54	267,15	78,69	34,07	74,46	38,30	70,23	42,53	66,00	46,76	124,38	-	21,76
801,70	268,53	79,53	34,61	75,15	39,00	70,84	43,30	66,46	47,69	125,00	-	22,23
805,85	269,92	80,30	35,23	75,84	39,69	71,46	44,07	67,00	48,53	125,69	-	22,61
810,00	271,30	81,15	35,76	76,61	40,30	72,07	44,84	67,53	49,38	126,30	-	23,00
814,16	272,69	82,00	36,30	77,30	41,00	72,69	45,61	68,00	50,30	127,00	-	23,38
818,31	274,07	82,84	36,84	78,07	41,61	73,30	46,38	68,53	51,15	127,61	-	23,84
822,47	275,46	83,69	37,38	78,76	42,30	73,92	47,15	69,07	52,00	128,23	-	24,23
826,62	276,84	84,46	38,00	79,46	43,00	74,53	47,92	69,53	52,92	128,92	-	24,61
830,77	278,30	85,38	38,53	80,30	43,61	75,23	48,69	70,15	53,76	129,53	-	25,07
834,93	279,69	86,23	39,07	81,00	44,30	75,84	49,46	70,69	54,61	130,23	-	25,46
839,08	281,07	87,07	39,61	81,76	44,92	76,46	50,23	71,15	55,53	130,84	-	25,84
843,24	282,46	87,84	40,23	82,46	45,61	77,07	51,00	71,69	56,38	131,53	-	26,23
847,39	283,84	88,69	40,76	83,15	46,30	77,69	51,76	72,23	57,23	132,15	-	26,69
851,54	285,23	89,53	41,30	83,92	46,92	78,30	52,53	72,69	58,15	132,76	-	27,07
855,70	286,61	90,38	41,84	84,61	47,61	78,92	53,30	73,23	59,00	133,46	-	27,46
859,85	288,00	91,23	42,38	85,38	48,23	79,53	54,07	73,76	59,84	134,07	-	27,92
864,00	289,38	92,00	43,00	86,07	48,92	80,15	54,84	74,23	60,76	134,76	-	28,30
868,16	290,76	92,84	43,53	86,76	49,61	80,76	55,61	74,76	61,61	135,38	-	28,69
872,31	292,15	93,69	44,07	87,53	50,23	81,38	56,38	75,30	62,46	136,07	-	29,07
876,47	293,53	94,53	44,61	88,23	50,92	82,00	57,15	75,76	63,38	136,69	-	29,53
880,62	295,00	95,38	45,23	89,07	51,53	82,69	57,92	76,38	64,23	137,30	-	29,92
884,77	296,38	96,23	45,76	89,76	52,23	83,30	58,69	76,92	65,07	138,00	-	30,30
888,93	297,76	97,07	46,30	90,46	52,92	83,92	59,46	77,38	66,00	138,61	-	30,69
893,08	299,15	97,92	46,84	91,23	53,53	84,53	60,23	77,92	66,84	139,30	-	31,15
897,24	300,53	98,76	47,38	91,92	54,23	85,15	61,00	78,46	67,69	139,92	-	31,53
901,39	301,92	99,53	48,00	92,69	54,84	85,76	61,76	78,92	68,61	140,61	-	31,92
905,54	303,30	100,38	48,53	93,38	55,53	86,38	62,53	79,46	69,46	141,23	-	32,38
909,70	304,69	101,23	49,07	94,07	56,23	87,00	63,30	80,00	70,30	141,84	-	32,76
913,85	306,07	102,07	49,61	94,84	56,84	87,61	64,07	80,46	71,23	142,53	-	33,15
918,00	307,46	102,84	50,23	95,53	57,53	88,23	64,84	81,00	72,07	143,15	-	33,53
922,16	308,84	103,69	50,76	96,30	58,15	88,84	65,61	81,53	72,92	143,84	-	34,00
926,31	310,30	104,61	51,30	97,07	58,84	89,61	66,30	82,07	73,84	144,46	-	34,38
930,47	311,69	105,46	51,84	97,76	59,53	90,23	67,07	82,61	74,69	145,07	-	34,76
934,62	313,07	106,30	52,38	98,53	60,15	90,84	67,84	83,07	75,61	145,76	-	35,23

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
<b>938,77</b>	314,46	107,07	53,00	99,23	60,84	91,46	68,61	83,61	76,46	146,38	-	35,61
<b>942,93</b>	315,84	107,92	53,53	100,00	61,46	92,07	69,38	84,15	77,30	147,07	-	36,00
<b>947,08</b>	317,23	108,76	54,07	100,69	62,15	92,69	70,15	84,61	78,23	147,69	-	36,38
<b>951,24</b>	318,61	109,61	54,61	101,38	62,84	93,30	70,92	85,15	79,07	148,38	-	36,84
<b>955,39</b>	320,00	110,38	55,23	102,15	63,46	93,92	71,69	85,69	79,92	149,00	-	37,23
<b>959,54</b>	321,38	111,23	55,76	102,84	64,15	94,53	72,46	86,15	80,84	149,61	-	37,61
<b>963,70</b>	322,76	112,07	56,30	103,53	64,84	95,15	73,23	86,69	81,69	150,30	-	38,07
<b>967,85</b>	324,15	112,92	56,84	104,30	65,46	95,76	74,00	87,23	82,53	150,92	-	38,46
<b>972,00</b>	325,61	113,84	57,38	105,07	66,15	96,46	74,76	87,76	83,46	151,61	-	38,84
<b>976,16</b>	327,00	114,61	58,00	105,84	66,76	97,07	75,53	88,30	84,30	152,23	-	39,23
<b>980,31</b>	328,38	115,46	58,53	106,53	67,46	97,69	76,30	88,84	85,15	152,92	-	39,69
<b>984,47</b>	329,76	116,30	59,07	107,23	68,15	98,30	77,07	89,30	86,07	153,53	-	40,07
<b>988,62</b>	331,15	117,15	59,61	108,00	68,76	98,92	77,84	89,84	86,92	154,15	-	40,46
<b>992,77</b>	332,53	117,92	60,23	108,69	69,46	99,53	78,61	90,38	87,76	154,84	-	40,92
<b>996,93</b>	333,92	118,76	60,76	109,46	70,07	100,15	79,38	90,84	88,69	155,46	-	41,30
<b>1001,08</b>	335,30	119,61	61,30	110,15	70,76	100,76	80,15	91,38	89,53	156,15	-	41,69
<b>1005,24</b>	336,69	120,46	61,84	110,84	71,46	101,38	80,92	91,92	90,38	156,76	-	42,07
<b>1009,39</b>	338,07	121,30	62,38	111,61	72,07	102,00	81,69	92,38	91,30	157,46	-	42,53
<b>1013,54</b>	339,46	122,07	63,00	112,30	72,76	102,61	82,46	92,92	92,15	158,07	-	42,92
<b>1017,70</b>	340,92	123,00	63,53	113,15	73,38	103,30	83,23	93,53	93,00	158,69	-	43,30
<b>1021,85</b>	342,30	123,84	64,07	113,84	74,07	103,92	84,00	94,00	93,92	159,38	-	43,69
<b>1026,00</b>	343,69	124,69	64,61	114,53	74,76	104,53	84,76	94,53	94,76	160,00	-	44,15
<b>1030,16</b>	345,07	125,46	65,23	115,30	75,38	105,15	85,53	95,07	95,61	160,69	-	44,53
<b>1034,31</b>	346,46	126,30	65,76	116,00	76,07	105,76	86,30	95,53	96,53	161,30	-	44,92
<b>1038,47</b>	347,84	127,15	66,30	116,76	76,69	106,38	87,07	96,07	97,38	162,00	-	45,38
<b>1042,62</b>	349,23	128,00	66,84	117,46	77,38	107,00	87,84	96,61	98,23	162,61	-	45,76
<b>1046,77</b>	350,61	128,84	67,38	118,15	78,07	107,61	88,61	97,07	99,15	163,23	-	46,15
<b>1050,93</b>	352,00	129,61	68,00	118,92	78,69	108,23	89,38	97,61	100,00	163,92	-	46,53
<b>1055,08</b>	353,38	130,46	68,53	119,61	79,38	108,84	90,15	98,15	100,84	164,53	-	47,00
<b>1059,24</b>	354,76	131,30	69,07	120,38	80,00	109,46	90,92	98,61	101,76	165,23	-	47,38
<b>1063,39</b>	356,23	132,23	69,61	121,15	80,69	110,23	91,61	99,23	102,61	165,84	-	47,76
<b>1067,54</b>	357,61	133,07	70,15	121,84	81,38	110,84	92,38	99,76	103,46	166,46	-	48,23
<b>1071,70</b>	359,00	133,84	70,76	122,61	82,00	111,46	93,15	100,23	104,38	167,15	-	48,61
<b>1075,85</b>	360,38	134,69	71,30	123,30	82,69	112,07	93,92	100,76	105,23	167,76	-	49,00
<b>1080,00</b>	361,76	135,53	71,84	124,07	83,30	112,69	94,69	101,30	106,07	168,46	-	49,38
<b>1084,16</b>	363,15	136,38	72,38	124,76	84,00	113,30	95,46	101,76	107,00	169,07	-	49,84
<b>1088,31</b>	364,53	137,15	73,00	125,46	84,69	113,92	96,23	102,30	107,84	169,76	-	50,23
<b>1092,47</b>	365,92	138,00	73,53	126,23	85,30	114,53	97,00	102,84	108,69	170,38	-	50,61
<b>1096,62</b>	367,30	138,84	74,07	126,92	86,00	115,15	97,76	103,30	109,61	171,00	-	51,07
<b>1100,77</b>	368,69	139,69	74,61	127,69	86,61	115,76	98,53	103,84	110,46	171,69	-	51,46
<b>1104,93</b>	370,07	140,53	75,15	128,38	87,30	116,38	99,30	104,38	111,30	172,30	-	51,84
<b>1109,08</b>	371,53	141,38	75,76	129,15	88,00	117,07	100,07	104,92	112,23	173,00	-	52,23
<b>1113,24</b>	372,92	142,23	76,30	129,92	88,61	117,69	100,84	105,46	113,07	173,61	-	52,69
<b>1117,39</b>	374,30	143,07	76,84	130,61	89,30	118,30	101,61	106,00	113,92	174,30	-	53,07
<b>1121,54</b>	375,69	143,92	77,38	131,38	89,92	118,92	102,38	106,46	114,84	174,92	-	53,46
<b>1125,70</b>	377,07	144,69	78,00	132,07	90,61	119,53	103,15	107,00	115,69	175,53	-	53,84
<b>1129,85</b>	378,46	145,53	78,53	132,76	91,30	120,15	103,92	107,53	116,53	176,23	-	54,30
<b>1134,00</b>	379,84	146,38	79,07	133,53	91,92	120,76	104,69	108,00	117,46	176,84	-	54,69
<b>1138,16</b>	381,23	147,23	79,61	134,23	92,61	121,38	105,46	108,53	118,30	177,53	-	55,07
<b>1142,31</b>	382,61	148,07	80,15	135,00	93,23	122,00	106,23	109,07	119,15	178,15	-	55,53
<b>1146,47</b>	384,00	148,84	80,76	135,69	93,92	122,61	107,00	109,53	120,07	178,84	0,15	55,92
<b>1150,62</b>	385,38	149,69	81,30	136,38	94,61	123,23	107,76	110,07	120,92	179,46	0,38	56,30
<b>1154,77</b>	386,84	150,61	81,84	137,23	95,23	123,92	108,53	110,69	121,76	180,07	0,61	56,69
<b>1158,93</b>	388,23	151,46	82,38	137,92	95,92	124,53	109,30	111,15	122,69	180,76	0,84	57,15
<b>1163,08</b>	389,61	152,23	83,00	138,69	96,53	125,15	110,07	111,69	123,53	181,38	1,07	57,53
<b>1167,24</b>	391,00	153,07	83,53	139,38	97,23	125,76	110,84	112,23	124,38	182,07	1,38	57,92
<b>1171,39</b>	392,38	153,92	84,07	140,07	97,92	126,38	111,61	112,69	125,30	182,69	1,53	58,38
<b>1175,54</b>	393,76	154,76	84,61	140,84	98,53	127,00	112,38	113,23	126,15	183,30	1,76	58,76
<b>1179,70</b>	395,15	155,61	85,15	141,53	99,23	127,61	113,15	113,76	127,00	184,00	2,07	59,15
<b>1183,85</b>	396,53	156,38	85,76	142,30	99,84	128,23	113,92	114,23	127,92	184,61	2,30	59,53
<b>1188,00</b>	397,92	157,23	86,30	143,00	100,53	128,84	114,69	114,76	128,76	185,30	2,53	60,00
<b>1192,16</b>	399,30	158,07	86,84	143,69	101,23	129,46	115,46	115,23	129,69	185,92	2,76	60,38
<b>1196,31</b>	400,69	158,92	87,38	144,46	101,84	130,07	116,23	115,76	130,53	186,61	3,07	60,76
<b>1200,47</b>	402,15	159,76	88,00	145,23	102,53	130,76	117,00	116,38	131,38	187,23	3,23	61,23
<b>1204,62</b>	403,53	160,61	88,53	146,00	103,15	131,46	117,69	116,84	132,30	187,84	3,46	61,61
<b>1208,77</b>	404,92	161,46	89,07	146,69	103,84	132,07	118,46	117,38	133,15	188,53	3,76	62,00
<b>1212,93</b>	406,30	162,30	89,61	147,38	104,53	132,69	119,23	117,92	134,00	189,15	4,00	62,38
<b>1217,08</b>	407,69	163,15	90,15	148,15	105,15	133,30	120,00	118,38	134,92	189,84	4,23	62,84
<b>1221,24</b>	409,07	163,92	90,76	148,84	105,84	133,92	120,76	118,92	135,76	190,46	4,46	63,23
<b>1225,39</b>	410,46	164,76	91,30	149,61	106,46	134,53	121,53	119,46	136,61	191,15	4,76	63,61
<b>1229,54</b>	411,84	165,61	91,84	150,30	107,15	135,15	122,30	119,92	137,53	191,76	4,92	64,07
<b>1233,70</b>	413,23	166,46	92,38	151,00	107,84	135,76	123,07	120,46	138,38	192,38	5,15	64,46
<b>1237,85</b>	414,61	167,23	93,00	151,76	108,46	136,38	123,84	121,00	139,23	193,07	5,46	64,84
<b>1242,00</b>	416,00	168,07	93,53	152,46	109,15	137,00	124,61	121,46	140,15	193,69	5,69	65,23
<b>1246,16</b>	417,46	169,00	94,07	153,30	109,76	137,69	125,38	122,07	141,00	194,38	5,92	65,69

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
1250,31	418,84	169,84	94,61	154,00	110,46	138,30	126,15	122,61	141,84	195,00	6,15	66,07
1254,47	420,23	170,69	95,15	154,69	111,15	138,92	126,92	123,07	142,76	195,69	6,46	66,46
1258,62	421,61	171,46	95,76	155,46	111,76	139,53	127,69	123,61	143,61	196,30	6,69	66,84
1262,77	423,00	172,30	96,30	156,15	112,46	140,15	128,46	124,15	144,46	196,92	6,84	67,30
1266,93	424,38	173,15	96,84	156,92	113,07	140,76	129,23	124,61	145,38	197,61	7,15	67,69
1271,08	425,76	174,00	97,38	157,61	113,76	141,38	130,00	125,15	146,23	198,23	7,38	68,07
1275,24	427,15	174,76	98,00	158,30	114,46	142,00	130,76	125,69	147,07	198,92	7,61	68,53
1279,39	428,53	175,61	98,53	159,07	115,07	142,61	131,53	126,15	148,00	199,53	7,84	68,92
1283,54	429,92	176,46	99,07	159,76	115,76	143,23	132,30	126,69	148,84	200,23	8,15	69,30
1287,70	431,30	177,30	99,61	160,53	116,38	143,84	133,07	127,23	149,69	200,84	8,38	69,69
1291,85	432,69	178,15	100,15	161,23	117,07	144,46	133,84	127,69	150,61	201,46	8,53	70,15
1296,00	434,15	179,00	100,76	162,00	117,76	145,15	134,61	128,30	151,46	202,15	8,84	70,53
1300,16	435,53	179,84	101,30	162,76	118,38	145,76	135,38	128,84	152,30	202,76	9,07	70,92
1304,31	436,92	180,69	101,84	163,46	119,07	146,38	136,15	129,30	153,23	203,46	9,30	71,38
1308,47	438,30	181,53	102,38	164,23	119,69	147,00	136,92	129,84	154,07	204,07	9,53	71,76
1312,62	439,69	182,30	103,00	164,92	120,38	147,61	137,69	130,38	154,92	204,69	9,76	72,15
1316,77	441,07	183,15	103,53	165,61	121,07	148,23	138,46	130,84	155,84	205,38	10,07	72,53
1320,93	442,46	184,00	104,07	166,38	121,69	148,84	139,23	131,38	156,69	206,00	10,23	73,00
1325,08	443,84	184,84	104,61	167,07	122,38	149,46	140,00	131,92	157,53	206,69	10,53	73,38
1329,24	445,23	185,69	105,15	167,84	123,00	150,07	140,76	132,38	158,46	207,30	10,76	73,76
1333,39	446,61	186,46	105,76	168,53	123,69	150,69	141,53	132,92	159,30	208,00	11,00	74,23
1337,54	448,00	187,30	106,30	169,23	124,38	151,30	142,30	133,46	160,15	208,61	11,23	74,61
1341,70	449,46	188,23	106,84	170,07	125,00	152,07	143,00	134,00	161,07	209,23	11,46	75,00
1345,85	450,84	189,07	107,38	170,76	125,69	152,69	143,76	134,53	161,92	209,92	11,76	75,38
1350,00	452,23	189,84	108,00	171,53	126,30	153,30	144,53	135,07	162,76	210,53	11,92	75,84
1354,16	453,61	190,69	108,53	172,23	127,00	153,92	145,30	135,53	163,69	211,23	12,23	76,23
1358,31	455,00	191,53	109,07	172,92	127,69	154,53	146,07	136,07	164,53	211,84	12,46	76,61
1362,47	456,38	192,38	109,61	173,69	128,30	155,15	146,84	136,61	165,38	212,53	12,76	77,00
1366,62	457,76	193,23	110,15	174,38	129,00	155,76	147,61	137,07	166,30	213,15	12,92	77,46
1370,77	459,15	194,00	110,76	175,15	129,61	156,38	148,38	137,61	167,15	213,76	13,15	77,84
1374,93	460,53	194,84	111,30	175,84	130,30	157,00	149,15	138,15	168,00	214,46	13,46	78,23
1379,08	462,30	196,07	111,84	176,92	131,00	158,00	149,92	139,00	168,92	215,38	13,92	78,69
1383,24	464,00	197,23	112,38	178,00	131,61	158,92	150,69	139,84	169,76	216,38	14,53	79,07
1387,39	465,76	198,38	113,00	179,07	132,30	159,92	151,46	140,76	170,61	217,38	15,15	79,46
1391,54	467,53	199,61	113,53	180,23	132,92	160,92	152,23	141,61	171,53	218,38	15,76	79,84
1395,70	469,23	200,76	114,07	181,23	133,61	161,84	153,00	142,46	172,38	219,38	16,30	80,30
1399,85	471,00	202,00	114,61	182,30	134,30	162,84	153,76	143,38	173,23	220,38	16,92	80,69
1404,00	472,76	203,23	115,15	183,46	134,92	163,84	154,53	144,23	174,15	221,38	17,53	81,07
1408,16	474,46	204,38	115,69	184,53	135,53	164,84	155,23	145,15	174,92	222,38	18,15	81,46
1412,31	476,23	206,15	115,69	186,30	135,53	166,61	155,23	146,92	174,92	223,38	19,15	81,46
1416,47	478,00	207,92	115,69	188,07	135,53	168,38	155,23	148,69	174,92	224,38	20,15	81,46
1420,62	479,69	209,61	115,69	189,76	135,53	170,07	155,23	150,38	174,92	225,38	21,15	81,46
1424,77	481,46	211,38	115,69	191,53	135,53	171,84	155,23	152,15	174,92	226,38	22,15	81,46
1428,93	483,23	213,15	115,69	193,30	135,53	173,61	155,23	153,92	174,92	227,38	23,15	81,46
1433,08	484,92	214,84	115,69	195,00	135,53	175,30	155,23	155,61	174,92	228,38	24,15	81,46
1437,24	486,69	216,61	115,69	196,76	135,53	177,07	155,23	157,38	174,92	229,38	25,15	81,46
1441,39	488,46	218,38	115,69	198,53	135,53	178,84	155,23	159,15	174,92	230,38	26,15	81,46
1445,54	490,15	220,07	115,69	200,23	135,53	180,53	155,23	160,84	174,92	231,38	27,15	81,46
1449,70	491,92	221,84	115,69	202,00	135,53	182,30	155,23	162,61	174,92	232,38	28,15	81,46
1453,85	493,69	223,61	115,69	203,76	135,53	184,07	155,23	164,38	174,92	233,38	29,15	81,46
1458,00	495,38	225,30	115,69	205,46	135,53	185,76	155,23	166,07	174,92	234,38	30,15	81,46
1462,16	497,15	227,07	115,69	207,23	135,53	187,53	155,23	167,84	174,92	235,38	31,15	81,46
1466,31	498,92	228,84	115,69	209,00	135,53	189,30	155,23	169,61	174,92	236,38	32,15	81,46
1470,47	500,61	230,53	115,69	210,69	135,53	191,00	155,23	171,30	174,92	237,38	33,15	81,46
1474,62	502,38	232,30	115,69	212,46	135,53	192,76	155,23	173,07	174,92	238,38	34,15	81,46
1478,77	504,15	234,07	115,69	214,23	135,53	194,53	155,23	174,84	174,92	239,38	35,15	81,46
1482,93	505,92	235,84	115,69	216,00	135,53	196,30	155,23	176,61	174,92	240,38	36,15	81,46
1487,08	507,61	237,53	115,69	217,69	135,53	198,00	155,23	178,30	174,92	241,38	37,15	81,46
1491,24	509,38	239,30	115,69	219,46	135,53	199,76	155,23	180,07	174,92	242,38	38,15	81,46
1495,39	511,15	241,07	115,69	221,23	135,53	201,53	155,23	181,84	174,92	243,38	39,15	81,46
1499,54	512,84	242,76	115,69	222,92	135,53	203,23	155,23	183,53	174,92	244,38	40,15	81,46
1503,70	514,61	244,53	115,69	224,69	135,53	205,00	155,23	185,30	174,92	245,38	41,15	81,46
1507,85	516,38	246,30	115,69	226,46	135,53	206,76	155,23	187,07	174,92	246,38	42,15	81,46
1512,00	518,07	248,00	115,69	228,15	135,53	208,46	155,23	188,76	174,92	247,38	43,15	81,46
1516,16	519,84	249,76	115,69	229,92	135,53	210,23	155,23	190,53	174,92	248,38	44,15	81,46
1520,31	521,61	251,53	115,69	231,69	135,53	212,00	155,23	192,30	174,92	249,38	45,15	81,46
1524,47	523,30	253,23	115,69	233,38	135,53	213,69	155,23	194,00	174,92	250,38	46,15	81,46
1528,62	525,07	255,00	115,69	235,15	135,53	215,46	155,23	195,76	174,92	251,38	47,15	81,46
1532,77	526,84	256,76	115,69	236,92	135,53	217,23	155,23	197,53	174,92	252,38	48,15	81,46
1536,93	528,53	258,46	115,69	238,61	135,53	218,92	155,23	199,23	174,92	253,38	49,15	81,46
1541,08	530,30	260,23	115,69	240,38	135,53	220,69	155,23	201,00	174,92	254,38	50,15	81,46
1545,24	532,07	262,00	115,69	242,15	135,53	222,46	155,23	202,76	174,92	255,38	51,15	81,46
1549,39	533,76	263,69	115,69	243,84	135,53	224,15	155,23	204,46	174,92	256,38	52,15	81,46
1553,54	535,53	265,46	115,69	245,61	135,53	225,92	155,23	206,23	174,92	257,38	53,15	81,46
1557,70	537,30	267,23	115,69	247,38	135,53	227,69	155,23	208,00	174,92	258,38	54,15	81,46

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
<b>1561,85</b>	539,00	268,92	115,69	249,07	135,53	229,38	155,23	209,69	174,92	259,38	55,15	81,46
<b>1566,00</b>	540,76	270,69	115,69	250,84	135,53	231,15	155,23	211,46	174,92	260,38	56,15	81,46
<b>1570,16</b>	542,53	272,46	115,69	252,61	135,53	232,92	155,23	213,23	174,92	261,38	57,15	81,46
<b>1574,31</b>	544,23	274,15	115,69	254,30	135,53	234,61	155,23	214,92	174,92	262,38	58,15	81,46
<b>1578,47</b>	546,00	275,92	115,69	256,07	135,53	236,38	155,23	216,69	174,92	263,38	59,15	81,46
<b>1582,62</b>	547,76	277,69	115,69	257,84	135,53	238,15	155,23	218,46	174,92	264,38	60,15	81,46
<b>1586,77</b>	549,53	279,46	115,69	259,61	135,53	239,92	155,23	220,23	174,92	265,38	61,15	81,46
<b>1590,93</b>	551,23	281,15	115,69	261,30	135,53	241,61	155,23	221,92	174,92	266,38	62,15	81,46
<b>1595,08</b>	553,00	282,92	115,69	263,07	135,53	243,38	155,23	223,69	174,92	267,38	63,15	81,46
<b>1599,24</b>	554,76	284,69	115,69	264,84	135,53	245,15	155,23	225,46	174,92	268,38	64,15	81,46
<b>1603,39</b>	556,46	286,38	115,69	266,53	135,53	246,84	155,23	227,15	174,92	269,38	65,15	81,46
<b>1607,54</b>	558,23	288,15	115,69	268,30	135,53	248,61	155,23	228,92	174,92	270,38	66,15	81,46
<b>1611,70</b>	560,00	289,92	115,69	270,07	135,53	250,38	155,23	230,69	174,92	271,38	67,15	81,46
<b>1615,85</b>	561,69	291,61	115,69	271,76	135,53	252,07	155,23	232,38	174,92	272,38	68,15	81,46
<b>1620,00</b>	563,46	293,38	115,69	273,53	135,53	253,84	155,23	234,15	174,92	273,38	69,15	81,46
<b>1624,16</b>	565,23	295,15	115,69	275,30	135,53	255,61	155,23	235,92	174,92	274,38	70,15	81,46
<b>1628,31</b>	566,92	296,84	115,69	277,00	135,53	257,30	155,23	237,61	174,92	275,38	71,15	81,46
<b>1632,47</b>	568,69	298,61	115,69	278,76	135,53	259,07	155,23	239,38	174,92	276,38	72,15	81,46
<b>1636,62</b>	570,46	300,38	115,69	280,53	135,53	260,84	155,23	241,15	174,92	277,38	73,15	81,46
<b>1640,77</b>	572,15	302,07	115,69	282,23	135,53	262,53	155,23	242,84	174,92	278,38	74,15	81,46
<b>1644,93</b>	573,92	303,84	115,69	284,00	135,53	264,30	155,23	244,61	174,92	279,38	75,15	81,46
<b>1649,08</b>	575,69	305,61	115,69	285,76	135,53	266,07	155,23	246,38	174,92	280,38	76,15	81,46
<b>1653,24</b>	577,38	307,30	115,69	287,46	135,53	267,76	155,23	248,07	174,92	281,38	77,15	81,46
<b>1657,39</b>	579,15	309,07	115,69	289,23	135,53	269,53	155,23	249,84	174,92	282,38	78,15	81,46
<b>1661,54</b>	580,92	310,84	115,69	291,00	135,53	271,30	155,23	251,61	174,92	283,46	79,23	81,46
<b>1665,70</b>	582,61	312,53	115,69	292,69	135,53	273,00	155,23	253,30	174,92	284,46	80,23	81,46
<b>1669,85</b>	584,38	314,30	115,69	294,46	135,53	274,76	155,23	255,07	174,92	285,46	81,23	81,46
<b>1674,00</b>	586,15	316,07	115,69	296,23	135,53	276,53	155,23	256,84	174,92	286,46	82,23	81,46
<b>1678,16</b>	587,84	317,76	115,69	297,92	135,53	278,23	155,23	258,53	174,92	287,46	83,23	81,46
<b>1682,31</b>	589,61	319,53	115,69	299,69	135,53	280,00	155,23	260,30	174,92	288,46	84,23	81,46
<b>1686,47</b>	591,38	321,30	115,69	301,46	135,53	281,76	155,23	262,07	174,92	289,46	85,23	81,46
<b>1690,62</b>	593,15	323,07	115,69	303,23	135,53	283,53	155,23	263,84	174,92	290,46	86,23	81,46
<b>1694,77</b>	594,84	324,76	115,69	304,92	135,53	285,23	155,23	265,53	174,92	291,46	87,23	81,46
<b>1698,93</b>	596,61	326,53	115,69	306,69	135,53	287,00	155,23	267,30	174,92	292,46	88,23	81,46
<b>1703,08</b>	598,38	328,30	115,69	308,46	135,53	288,76	155,23	269,07	174,92	293,46	89,23	81,46
<b>1707,24</b>	600,07	330,00	115,69	310,15	135,53	290,46	155,23	270,76	174,92	294,46	90,23	81,46
<b>1711,39</b>	601,84	331,76	115,69	311,92	135,53	292,23	155,23	272,53	174,92	295,46	91,23	81,46
<b>1715,54</b>	603,61	333,53	115,69	313,69	135,53	294,00	155,23	274,30	174,92	296,46	92,23	81,46
<b>1719,70</b>	605,30	335,23	115,69	315,38	135,53	295,69	155,23	276,00	174,92	297,46	93,23	81,46
<b>1723,85</b>	607,07	337,00	115,69	317,15	135,53	297,46	155,23	277,76	174,92	298,46	94,23	81,46
<b>1728,00</b>	608,84	338,76	115,69	318,92	135,53	299,23	155,23	279,53	174,92	299,46	95,23	81,46
<b>1732,16</b>	610,53	340,46	115,69	320,61	135,53	300,92	155,23	281,23	174,92	300,46	96,23	81,46
<b>1736,31</b>	612,30	342,23	115,69	322,38	135,53	302,69	155,23	283,00	174,92	301,46	97,23	81,46
<b>1740,47</b>	614,07	344,00	115,69	324,15	135,53	304,46	155,23	284,76	174,92	302,46	98,23	81,46
<b>1744,62</b>	615,76	345,69	115,69	325,84	135,53	306,15	155,23	286,46	174,92	303,46	99,23	81,46
<b>1748,77</b>	617,53	347,46	115,69	327,61	135,53	307,92	155,23	288,23	174,92	304,46	100,23	81,46
<b>1752,93</b>	619,30	349,23	115,69	329,38	135,53	309,69	155,23	290,00	174,92	305,46	101,23	81,46
<b>1757,08</b>	621,00	350,92	115,69	331,07	135,53	311,38	155,23	291,69	174,92	306,46	102,23	81,46
<b>1761,24</b>	622,76	352,69	115,69	332,84	135,53	313,15	155,23	293,46	174,92	307,46	103,23	81,46
<b>1765,39</b>	624,53	354,46	115,69	334,61	135,53	314,92	155,23	295,23	174,92	308,46	104,23	81,46
<b>1769,54</b>	626,23	356,15	115,69	336,30	135,53	316,61	155,23	296,92	174,92	309,46	105,23	81,46
<b>1773,70</b>	628,00	357,92	115,69	338,07	135,53	318,38	155,23	298,69	174,92	310,46	106,23	81,46
<b>1777,85</b>	629,76	359,69	115,69	339,84	135,53	320,15	155,23	300,46	174,92	311,46	107,23	81,46
<b>1782,00</b>	631,46	361,38	115,69	341,53	135,53	321,84	155,23	302,15	174,92	312,46	108,23	81,46
<b>1786,16</b>	633,23	363,15	115,69	343,30	135,53	323,61	155,23	303,92	174,92	313,46	109,23	81,46
<b>1790,31</b>	635,00	364,92	115,69	345,07	135,53	325,38	155,23	305,69	174,92	314,46	110,23	81,46
<b>1794,47</b>	636,76	366,69	115,69	346,84	135,53	327,15	155,23	307,46	174,92	315,46	111,23	81,46
<b>1798,62</b>	638,46	368,38	115,69	348,53	135,53	328,84	155,23	309,15	174,92	316,46	112,23	81,46
<b>1802,77</b>	640,23	370,15	115,69	350,30	135,53	330,61	155,23	310,92	174,92	317,46	113,23	81,46
<b>1806,93</b>	642,00	371,92	115,69	352,07	135,53	332,38	155,23	312,69	174,92	318,46	114,23	81,46
<b>1811,08</b>	643,69	373,61	115,69	353,76	135,53	334,07	155,23	314,38	174,92	319,46	115,23	81,46
<b>1815,24</b>	645,46	375,38	115,69	355,53	135,53	335,84	155,23	316,15	174,92	320,46	116,23	81,46
<b>1819,39</b>	647,23	377,15	115,69	357,30	135,53	337,61	155,23	317,92	174,92	321,46	117,23	81,46
<b>1823,54</b>	648,92	378,84	115,69	359,00	135,53	339,30	155,23	319,61	174,92	322,46	118,23	81,46
<b>1827,70</b>	650,69	380,61	115,69	360,76	135,53	341,07	155,23	321,38	174,92	323,46	119,23	81,46
<b>1831,85</b>	652,46	382,38	115,69	362,53	135,53	342,84	155,23	323,15	174,92	324,46	120,23	81,46
<b>1836,00</b>	654,15	384,07	115,69	364,23	135,53	344,53	155,23	324,84	174,92	325,46	121,23	81,46
<b>1840,16</b>	655,92	385,84	115,69	366,00	135,53	346,30	155,23	326,61	174,92	326,46	122,23	81,46
<b>1844,31</b>	657,69	387,61	115,69	367,76	135,53	348,07	155,23	328,38	174,92	327,46	123,23	81,46
<b>1848,47</b>	659,38	389,30	115,69	369,46	135,53	349,76	155,23	330,07	174,92	328,46	124,23	81,46
<b>1852,62</b>	661,15	391,07	115,69	371,23	135,53	351,53	155,23	331,84	174,92	329,46	125,23	81,46
<b>1856,77</b>	662,92	392,84	115,69	373,00	135,53	353,30	155,23	333,61	174,92	330,46	126,23	81,46
<b>1860,93</b>	664,61	394,53	115,69	374,69	135,53	355,00	155,23	335,30	174,92	331,46	127,23	81,46
<b>1865,08</b>	666,38	396,30	115,69	376,46	135,53	356,76	155,23	337,07	174,92	332,46	128,23	81,46
<b>1869,24</b>	668,15	398,07	115,69	378,23	135,53	358,53	155,23	338,84	174,92	333,46	129,23	81,46

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
1873,39	669,84	399,76	115,69	379,92	135,53	360,23	155,23	340,53	174,92	334,46	130,23	81,46
1877,54	671,61	401,53	115,69	381,69	135,53	362,00	155,23	342,30	174,92	335,46	131,23	81,46
1881,70	673,38	403,30	115,69	383,46	135,53	363,76	155,23	344,07	174,92	336,46	132,23	81,46
1885,85	675,07	405,00	115,69	385,15	135,53	365,46	155,23	345,76	174,92	337,46	133,23	81,46
1890,00	676,84	406,76	115,69	386,92	135,53	367,23	155,23	347,53	174,92	338,46	134,23	81,46
1894,16	678,61	408,53	115,69	388,69	135,53	369,00	155,23	349,30	174,92	339,46	135,23	81,46
1898,31	680,38	410,30	115,69	390,46	135,53	370,76	155,23	351,07	174,92	340,46	136,23	81,46
1902,47	682,07	412,00	115,69	392,15	135,53	372,46	155,23	352,76	174,92	341,46	137,23	81,46
1906,62	683,84	413,76	115,69	393,92	135,53	374,23	155,23	354,53	174,92	342,46	138,23	81,46
1910,77	685,61	415,53	115,69	395,69	135,53	376,00	155,23	356,30	174,92	343,46	139,23	81,46
1914,93	687,30	417,23	115,69	397,38	135,53	377,69	155,23	358,00	174,92	344,46	140,23	81,46
1919,08	689,07	419,00	115,69	399,15	135,53	379,46	155,23	359,76	174,92	345,46	141,23	81,46
1923,24	690,84	420,76	115,69	400,92	135,53	381,23	155,23	361,53	174,92	346,46	142,23	81,46
1927,39	692,53	422,46	115,69	402,61	135,53	382,92	155,23	363,23	174,92	347,46	143,23	81,46
1931,54	694,30	424,23	115,69	404,38	135,53	384,69	155,23	365,00	174,92	348,46	144,23	81,46
1935,70	696,07	426,00	115,69	406,15	135,53	386,46	155,23	366,76	174,92	349,46	145,23	81,46
1939,85	697,76	427,69	115,69	407,84	135,53	388,15	155,23	368,46	174,92	350,46	146,23	81,46
1944,00	699,53	429,46	115,69	409,61	135,53	389,92	155,23	370,23	174,92	351,46	147,23	81,46
1948,16	701,30	431,23	115,69	411,38	135,53	391,69	155,23	372,00	174,92	352,46	148,23	81,46
1952,31	703,00	432,92	115,69	413,07	135,53	393,38	155,23	373,69	174,92	353,46	149,23	81,46
1956,47	704,76	434,69	115,69	414,84	135,53	395,15	155,23	375,46	174,92	354,46	150,23	81,46
1960,62	706,53	436,46	115,69	416,61	135,53	396,92	155,23	377,23	174,92	355,53	151,30	81,46
1964,77	708,23	438,15	115,69	418,30	135,53	398,61	155,23	378,92	174,92	356,53	152,30	81,46
1968,93	710,00	439,92	115,69	420,07	135,53	400,38	155,23	380,69	174,92	357,53	153,30	81,46
1973,08	711,76	441,69	115,69	421,84	135,53	402,15	155,23	382,46	174,92	358,53	154,30	81,46
1977,24	713,46	443,38	115,69	423,53	135,53	403,84	155,23	384,15	174,92	359,53	155,30	81,46
1981,39	715,23	445,15	115,69	425,30	135,53	405,61	155,23	385,92	174,92	360,53	156,30	81,46
1985,54	717,00	446,92	115,69	427,07	135,53	407,38	155,23	387,69	174,92	361,53	157,30	81,46
1989,70	718,69	448,61	115,69	428,76	135,53	409,07	155,23	389,38	174,92	362,53	158,30	81,46
1993,85	720,46	450,38	115,69	430,53	135,53	410,84	155,23	391,15	174,92	363,53	159,30	81,46
1998,00	722,23	452,15	115,69	432,30	135,53	412,61	155,23	392,92	174,92	364,53	160,30	81,46
2002,16	724,00	453,92	115,69	434,07	135,53	414,38	155,23	394,69	174,92	365,53	161,30	81,46
2006,31	725,69	455,61	115,69	435,76	135,53	416,07	155,23	396,38	174,92	366,53	162,30	81,46
2010,47	727,46	457,38	115,69	437,53	135,53	417,84	155,23	398,15	174,92	367,53	163,30	81,46
2014,62	729,23	459,15	115,69	439,30	135,53	419,61	155,23	399,92	174,92	368,53	164,30	81,46
2018,77	730,92	460,84	115,69	441,00	135,53	421,30	155,23	401,61	174,92	369,53	165,30	81,46
2022,93	732,69	462,61	115,69	442,76	135,53	423,07	155,23	403,38	174,92	370,53	166,30	81,46
2027,08	734,46	464,38	115,69	444,53	135,53	424,84	155,23	405,15	174,92	371,53	167,30	81,46
2031,24	736,15	466,07	115,69	446,23	135,53	426,53	155,23	406,84	174,92	372,53	168,30	81,46
2035,39	737,92	467,84	115,69	448,00	135,53	428,30	155,23	408,61	174,92	373,53	169,30	81,46
2039,54	739,69	469,61	115,69	449,76	135,53	430,07	155,23	410,38	174,92	374,53	170,30	81,46
2043,70	741,38	471,30	115,69	451,46	135,53	431,76	155,23	412,07	174,92	375,53	171,30	81,46
2047,85	743,15	473,07	115,69	453,23	135,53	433,53	155,23	413,84	174,92	376,53	172,30	81,46
2052,00	744,92	474,84	115,69	455,00	135,53	435,30	155,23	415,61	174,92	377,53	173,30	81,46
2056,16	746,61	476,53	115,69	456,69	135,53	437,00	155,23	417,30	174,92	378,53	174,30	81,46
2060,31	748,38	478,30	115,69	458,46	135,53	438,76	155,23	419,07	174,92	379,53	175,30	81,46
2064,47	750,15	480,07	115,69	460,23	135,53	440,53	155,23	420,84	174,92	380,53	176,30	81,46
2068,62	751,84	481,76	115,69	461,92	135,53	442,23	155,23	422,53	174,92	381,53	177,30	81,46
2072,77	753,61	483,53	115,69	463,69	135,53	444,00	155,23	424,30	174,92	382,53	178,30	81,46
2076,93	755,38	485,30	115,69	465,46	135,53	445,76	155,23	426,07	174,92	383,53	179,30	81,46
2081,08	757,07	487,00	115,69	467,15	135,53	447,46	155,23	427,76	174,92	384,53	180,30	81,46
2085,24	758,84	488,76	115,69	468,92	135,53	449,23	155,23	429,53	174,92	385,53	181,30	81,46
2089,39	760,61	490,53	115,69	470,69	135,53	451,00	155,23	431,30	174,92	386,53	182,30	81,46
2093,54	762,30	492,23	115,69	472,38	135,53	452,69	155,23	433,00	174,92	387,53	183,30	81,46
2097,70	764,07	494,00	115,69	474,15	135,53	454,46	155,23	434,76	174,92	388,53	184,30	81,46
2101,85	765,84	495,76	115,69	475,92	135,53	456,23	155,23	436,53	174,92	389,53	185,30	81,46
2106,00	767,61	497,53	115,69	477,69	135,53	458,00	155,23	438,30	174,92	390,53	186,30	81,46
2110,16	769,30	499,23	115,69	479,38	135,53	459,69	155,23	440,00	174,92	391,53	187,30	81,46
2114,31	771,07	501,00	115,69	481,15	135,53	461,46	155,23	441,76	174,92	392,53	188,30	81,46
2118,47	772,84	502,76	115,69	482,92	135,53	463,23	155,23	443,53	174,92	393,53	189,30	81,46
2122,62	774,53	504,46	115,69	484,61	135,53	464,92	155,23	445,23	174,92	394,53	190,30	81,46
2126,77	776,30	506,23	115,69	486,38	135,53	466,69	155,23	447,00	174,92	395,53	191,30	81,46
2130,93	778,07	508,00	115,69	488,15	135,53	468,46	155,23	448,76	174,92	396,53	192,30	81,46
2135,08	779,76	509,69	115,69	489,84	135,53	470,15	155,23	450,46	174,92	397,53	193,30	81,46
2139,24	781,53	511,46	115,69	491,61	135,53	471,92	155,23	452,23	174,92	398,53	194,30	81,46
2143,39	783,30	513,23	115,69	493,38	135,53	473,69	155,23	454,00	174,92	399,53	195,30	81,46
2147,54	785,00	514,92	115,69	495,07	135,53	475,38	155,23	455,69	174,92	400,53	196,30	81,46
2151,70	786,76	516,69	115,69	496,84	135,53	477,15	155,23	457,46	174,92	401,53	197,30	81,46
2155,85	788,53	518,46	115,69	498,61	135,53	478,92	155,23	459,23	174,92	402,53	198,30	81,46
2160,00	790,23	520,15	115,69	500,30	135,53	480,61	155,23	460,92	174,92	403,53	199,30	81,46
2164,16	792,00	521,92	115,69	502,07	135,53	482,38	155,23	462,69	174,92	404,53	200,30	81,46
2168,31	793,76	523,69	115,69	503,84	135,53	484,15	155,23	464,46	174,92	405,53	201,30	81,46
2172,47	795,46	525,38	115,69	505,53	135,53	485,84	155,23	466,15	174,92	406,53	202,30	81,46
2176,62	797,23	527,15	115,69	507,30	135,53	487,61	155,23	467,92	174,92	407,53	203,30	81,46
2180,77	799,00	528,92	115,69	509,07	135,53	489,38	155,23	469,69	174,92	408,53	204,30	81,46

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
2184,93	800,69	530,61	115,69	510,76	135,53	491,07	155,23	471,38	174,92	409,53	205,30	81,46
2189,08	802,46	532,38	115,69	512,53	135,53	492,84	155,23	473,15	174,92	410,53	206,30	81,46
2193,24	804,23	534,15	115,69	514,30	135,53	494,61	155,23	474,92	174,92	411,53	207,30	81,46
2197,39	805,92	535,84	115,69	516,00	135,53	496,30	155,23	476,61	174,92	412,53	208,30	81,46
2201,54	807,69	537,61	115,69	517,76	135,53	498,07	155,23	478,38	174,92	413,53	209,30	81,46
2205,70	809,46	539,38	115,69	519,53	135,53	499,84	155,23	480,15	174,92	414,53	210,30	81,46
2209,85	811,23	541,15	115,69	521,30	135,53	501,61	155,23	481,92	174,92	415,53	211,30	81,46
2214,00	812,92	542,84	115,69	523,00	135,53	503,30	155,23	483,61	174,92	416,53	212,30	81,46
2218,16	814,69	544,61	115,69	524,76	135,53	505,07	155,23	485,38	174,92	417,53	213,30	81,46
2222,31	816,46	546,38	115,69	526,53	135,53	506,84	155,23	487,15	174,92	418,53	214,30	81,46
2226,47	818,15	548,07	115,69	528,23	135,53	508,53	155,23	488,84	174,92	419,53	215,30	81,46
2230,62	819,92	549,84	115,69	530,00	135,53	510,30	155,23	490,61	174,92	420,53	216,30	81,46
2234,77	821,69	551,61	115,69	531,76	135,53	512,07	155,23	492,38	174,92	421,53	217,30	81,46
2238,93	823,38	553,30	115,69	533,46	135,53	513,76	155,23	494,07	174,92	422,53	218,30	81,46
2243,08	825,15	555,07	115,69	535,23	135,53	515,53	155,23	495,84	174,92	423,53	219,30	81,46
2247,24	826,92	556,84	115,69	537,00	135,53	517,30	155,23	497,61	174,92	424,53	220,30	81,46
2251,39	828,61	558,53	115,69	538,69	135,53	519,00	155,23	499,30	174,92	425,53	221,30	81,46
2255,54	830,38	560,30	115,69	540,46	135,53	520,76	155,23	501,07	174,92	426,61	222,38	81,46
2259,70	832,15	562,07	115,69	542,23	135,53	522,53	155,23	502,84	174,92	427,61	223,38	81,46
2263,85	833,84	563,76	115,69	543,92	135,53	524,23	155,23	504,53	174,92	428,61	224,38	81,46
2268,00	835,61	565,53	115,69	545,69	135,53	526,00	155,23	506,30	174,92	429,61	225,38	81,46
2272,16	837,38	567,30	115,69	547,46	135,53	527,76	155,23	508,07	174,92	430,61	226,38	81,46
2276,31	839,07	569,00	115,69	549,15	135,53	529,46	155,23	509,76	174,92	431,61	227,38	81,46
2280,47	840,84	570,76	115,69	550,92	135,53	531,23	155,23	511,53	174,92	432,61	228,38	81,46
2284,62	842,61	572,53	115,69	552,69	135,53	533,00	155,23	513,30	174,92	433,61	229,38	81,46
2288,77	844,30	574,23	115,69	554,38	135,53	534,69	155,23	515,00	174,92	434,61	230,38	81,46
2292,93	846,07	576,00	115,69	556,15	135,53	536,46	155,23	516,76	174,92	435,61	231,38	81,46
2297,08	847,84	577,76	115,69	557,92	135,53	538,23	155,23	518,53	174,92	436,61	232,38	81,46
2301,24	849,53	579,46	115,69	559,61	135,53	539,92	155,23	520,23	174,92	437,61	233,38	81,46
2305,39	851,30	581,23	115,69	561,38	135,53	541,69	155,23	522,00	174,92	438,61	234,38	81,46
2309,54	853,07	583,00	115,69	563,15	135,53	543,46	155,23	523,76	174,92	439,61	235,38	81,46
2313,70	854,84	584,76	115,69	564,92	135,53	545,23	155,23	525,53	174,92	440,61	236,38	81,46
2317,85	856,53	586,46	115,69	566,61	135,53	546,92	155,23	527,23	174,92	441,61	237,38	81,46
2322,00	858,30	588,23	115,69	568,38	135,53	548,69	155,23	529,00	174,92	442,61	238,38	81,46
2326,16	860,07	590,00	115,69	570,15	135,53	550,46	155,23	530,76	174,92	443,61	239,38	81,46
2330,31	861,76	591,69	115,69	571,84	135,53	552,15	155,23	532,46	174,92	444,61	240,38	81,46
2334,47	863,53	593,46	115,69	573,61	135,53	553,92	155,23	534,23	174,92	445,61	241,38	81,46
2338,62	865,30	595,23	115,69	575,38	135,53	555,69	155,23	536,00	174,92	446,61	242,38	81,46
2342,77	867,00	596,92	115,69	577,07	135,53	557,38	155,23	537,69	174,92	447,61	243,38	81,46
2346,93	868,76	598,69	115,69	578,84	135,53	559,15	155,23	539,46	174,92	448,61	244,38	81,46
2351,08	870,53	600,46	115,69	580,61	135,53	560,92	155,23	541,23	174,92	449,61	245,38	81,46
2355,24	872,23	602,15	115,69	582,30	135,53	562,61	155,23	542,92	174,92	450,61	246,38	81,46
2359,39	874,00	603,92	115,69	584,07	135,53	564,38	155,23	544,69	174,92	451,61	247,38	81,46
2363,54	875,76	605,69	115,69	585,84	135,53	566,15	155,23	546,46	174,92	452,61	248,38	81,46
2367,70	877,46	607,38	115,69	587,53	135,53	567,84	155,23	548,15	174,92	453,61	249,38	81,46
2371,85	879,23	609,15	115,69	589,30	135,53	569,61	155,23	549,92	174,92	454,61	250,38	81,46
2376,00	881,00	610,92	115,69	591,07	135,53	571,38	155,23	551,69	174,92	455,61	251,38	81,46
2380,16	882,69	612,61	115,69	592,76	135,53	573,07	155,23	553,38	174,92	456,61	252,38	81,46
2384,31	884,46	614,38	115,69	594,53	135,53	574,84	155,23	555,15	174,92	457,61	253,38	81,46
2388,47	886,23	616,15	115,69	596,30	135,53	576,61	155,23	556,92	174,92	458,61	254,38	81,46
2392,62	887,92	617,84	115,69	598,00	135,53	578,30	155,23	558,61	174,92	459,61	255,38	81,46
2396,77	889,69	619,61	115,69	599,76	135,53	580,07	155,23	560,38	174,92	460,61	256,38	81,46
2400,93	891,46	621,38	115,69	601,53	135,53	581,84	155,23	562,15	174,92	461,61	257,38	81,46
2405,08	893,15	623,07	115,69	603,23	135,53	583,53	155,23	563,84	174,92	462,61	258,38	81,46
2409,24	894,92	624,84	115,69	605,00	135,53	585,30	155,23	565,61	174,92	463,61	259,38	81,46
2413,39	896,69	626,61	115,69	606,76	135,53	587,07	155,23	567,38	174,92	464,61	260,38	81,46
2417,54	898,46	628,38	115,69	608,53	135,53	588,84	155,23	569,15	174,92	465,61	261,38	81,46
2421,70	900,15	630,07	115,69	610,23	135,53	590,53	155,23	570,84	174,92	466,61	262,38	81,46
2425,85	901,92	631,84	115,69	612,00	135,53	592,30	155,23	572,61	174,92	467,61	263,38	81,46
2430,00	903,69	633,61	115,69	613,76	135,53	594,07	155,23	574,38	174,92	468,61	264,38	81,46
2434,16	905,38	635,30	115,69	615,46	135,53	595,76	155,23	576,07	174,92	469,61	265,38	81,46
2438,31	907,15	637,07	115,69	617,23	135,53	597,53	155,23	577,84	174,92	470,61	266,38	81,46
2442,47	908,92	638,84	115,69	619,00	135,53	599,30	155,23	579,61	174,92	471,61	267,38	81,46
2446,62	910,61	640,53	115,69	620,69	135,53	601,00	155,23	581,30	174,92	472,61	268,38	81,46
2450,77	912,38	642,30	115,69	622,46	135,53	602,76	155,23	583,07	174,92	473,61	269,38	81,46
2454,93	914,15	644,07	115,69	624,23	135,53	604,53	155,23	584,84	174,92	474,61	270,38	81,46
2459,08	915,84	645,76	115,69	625,92	135,53	606,23	155,23	586,53	174,92	475,61	271,38	81,46
2463,24	917,61	647,53	115,69	627,69	135,53	608,00	155,23	588,30	174,92	476,61	272,38	81,46
2467,39	919,38	649,30	115,69	629,46	135,53	609,76	155,23	590,07	174,92	477,61	273,38	81,46
2471,54	921,07	651,00	115,69	631,15	135,53	611,46	155,23	591,76	174,92	478,69	274,46	81,46
2475,70	922,76	652,69	115,69	632,84	135,53	613,15	155,23	593,46	174,92	480,38	276,15	81,46
2479,85	924,53	654,46	115,69	634,61	135,53	614,92	155,23	595,23	174,92	482,15	277,92	81,46
2484,00	926,30	656,23	115,69	636,38	135,53	616,69	155,23	597,00	174,92	483,92	279,69	81,46
2488,16	928,00	657,92	115,69	638,07	135,53	618,38	155,23	598,69	174,92	485,61	281,38	81,46
2492,31	929,76	659,69	115,69	639,84	135,53	620,15	155,23	600,46	174,92	487,38	283,15	81,46

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
2496,47	931,53	661,46	115,69	641,61	135,53	621,92	155,23	602,23	174,92	489,15	284,92	81,46
2500,62	933,30	663,23	115,69	643,38	135,53	623,69	155,23	604,00	174,92	490,92	286,69	81,46
2504,77	935,00	664,92	115,69	645,07	135,53	625,38	155,23	605,69	174,92	492,61	288,38	81,46
2508,93	936,76	666,69	115,69	646,84	135,53	627,15	155,23	607,46	174,92	494,38	290,15	81,46
2513,08	938,53	668,46	115,69	648,61	135,53	628,92	155,23	609,23	174,92	496,15	291,92	81,46
2517,24	940,23	670,15	115,69	650,30	135,53	630,61	155,23	610,92	174,92	497,84	293,61	81,46
2521,39	942,00	671,92	115,69	652,07	135,53	632,38	155,23	612,69	174,92	499,61	295,38	81,46
2525,54	943,76	673,69	115,69	653,84	135,53	634,15	155,23	614,46	174,92	501,38	297,15	81,46
2529,70	945,46	675,38	115,69	655,53	135,53	635,84	155,23	616,15	174,92	503,07	298,84	81,46
2533,85	947,23	677,15	115,69	657,30	135,53	637,61	155,23	617,92	174,92	504,84	300,61	81,46
2538,00	949,00	678,92	115,69	659,07	135,53	639,38	155,23	619,69	174,92	506,61	302,38	81,46
2542,16	950,69	680,61	115,69	660,76	135,53	641,07	155,23	621,38	174,92	508,30	304,07	81,46
2546,31	952,46	682,38	115,69	662,53	135,53	642,84	155,23	623,15	174,92	510,07	305,84	81,46
2550,47	954,23	684,15	115,69	664,30	135,53	644,61	155,23	624,92	174,92	511,84	307,61	81,46
2554,62	955,92	685,84	115,69	666,00	135,53	646,30	155,23	626,61	174,92	513,53	309,30	81,46
2558,77	957,69	687,61	115,69	667,76	135,53	648,07	155,23	628,38	174,92	515,30	311,07	81,46
2562,93	959,46	689,38	115,69	669,53	135,53	649,84	155,23	630,15	174,92	517,07	312,84	81,46
2567,08	961,15	691,07	115,69	671,23	135,53	651,53	155,23	631,84	174,92	518,76	314,53	81,46
2571,24	962,92	692,84	115,69	673,00	135,53	653,30	155,23	633,61	174,92	520,53	316,30	81,46
2575,39	964,69	694,61	115,69	674,76	135,53	655,07	155,23	635,38	174,92	522,30	318,07	81,46
2579,54	966,38	696,30	115,69	676,46	135,53	656,76	155,23	637,07	174,92	524,00	319,76	81,46
2583,70	968,15	698,07	115,69	678,23	135,53	658,53	155,23	638,84	174,92	525,76	321,53	81,46
2587,85	969,92	699,84	115,69	680,00	135,53	660,30	155,23	640,61	174,92	527,53	323,30	81,46
2592,00	971,61	701,53	115,69	681,69	135,53	662,00	155,23	642,30	174,92	529,23	325,00	81,46
2596,16	973,38	703,30	115,69	683,46	135,53	663,76	155,23	644,07	174,92	531,00	326,76	81,46
2600,31	975,15	705,07	115,69	685,23	135,53	665,53	155,23	645,84	174,92	532,76	328,53	81,46
2604,47	976,92	706,84	115,69	687,00	135,53	667,30	155,23	647,61	174,92	534,53	330,30	81,46
2608,62	978,61	708,53	115,69	688,69	135,53	669,00	155,23	649,30	174,92	536,23	332,00	81,46
2612,77	980,38	710,30	115,69	690,46	135,53	670,76	155,23	651,07	174,92	538,00	333,76	81,46
2616,93	982,15	712,07	115,69	692,23	135,53	672,53	155,23	652,84	174,92	539,76	335,53	81,46
2621,08	983,84	713,76	115,69	693,92	135,53	674,23	155,23	654,53	174,92	541,46	337,23	81,46
2625,24	985,61	715,53	115,69	695,69	135,53	676,00	155,23	656,30	174,92	543,23	339,00	81,46
2629,39	987,38	717,30	115,69	697,46	135,53	677,76	155,23	658,07	174,92	545,00	340,76	81,46
2633,54	989,07	719,00	115,69	699,15	135,53	679,46	155,23	659,76	174,92	546,69	342,46	81,46
2637,70	990,84	720,76	115,69	700,92	135,53	681,23	155,23	661,53	174,92	548,46	345,07	81,46
2641,85	992,61	722,53	115,69	702,69	135,53	683,00	155,23	663,30	174,92	550,23	346,84	81,46
2646,00	994,30	724,23	115,69	704,38	135,53	684,69	155,23	665,00	174,92	551,92	348,53	81,46
2650,16	996,07	726,00	115,69	706,15	135,53	686,46	155,23	666,76	174,92	553,69	350,30	81,46
2654,31	997,84	727,76	115,69	707,92	135,53	688,23	155,23	668,53	174,92	555,46	352,07	81,46
2658,47	999,53	729,46	115,69	709,61	135,53	689,92	155,23	670,23	174,92	557,15	353,76	81,46
2662,62	1001,30	731,23	115,69	711,38	135,53	691,69	155,23	672,00	174,92	558,92	355,53	81,46
2666,77	1003,07	733,00	115,69	713,15	135,53	693,46	155,23	673,76	174,92	560,69	357,30	81,46
2670,93	1004,76	734,69	115,69	714,84	135,53	695,15	155,23	675,46	174,92	562,38	359,00	81,46
2675,08	1006,53	736,46	115,69	716,61	135,53	696,92	155,23	677,23	174,92	564,15	360,76	81,46
2679,24	1008,30	738,23	115,69	718,38	135,53	698,69	155,23	679,00	174,92	565,92	362,53	81,46
2683,39	1010,00	739,92	115,69	720,07	135,53	700,38	155,23	680,69	174,92	567,61	364,30	81,46
2687,54	1011,76	741,69	115,69	721,84	135,53	702,15	155,23	682,46	174,92	569,38	366,00	81,46
2691,70	1013,53	743,46	115,69	723,61	135,53	703,92	155,23	684,23	174,92	571,15	367,76	81,46
2695,85	1015,23	745,15	115,69	725,30	135,53	705,61	155,23	685,92	174,92	572,84	369,53	81,46
2700,00	1017,00	746,92	115,69	727,07	135,53	707,38	155,23	687,69	174,92	574,61	371,30	81,46
2704,16	1018,76	748,69	115,69	728,84	135,53	709,15	155,23	689,46	174,92	576,38	373,00	81,46
2708,31	1020,53	750,46	115,69	730,61	135,53	710,92	155,23	691,23	174,92	578,15	374,76	81,46
2712,47	1022,23	752,15	115,69	732,30	135,53	712,61	155,23	692,92	174,92	579,84	376,53	81,46
2716,62	1024,00	753,92	115,69	734,07	135,53	714,38	155,23	694,69	174,92	581,61	378,30	81,46
2720,77	1025,76	755,69	115,69	735,84	135,53	716,15	155,23	696,46	174,92	583,38	380,00	81,46
2724,93	1027,46	757,38	115,69	737,53	135,53	717,84	155,23	698,15	174,92	585,07	381,76	81,46
2729,08	1029,23	759,15	115,69	739,30	135,53	719,61	155,23	699,92	174,92	586,84	383,53	81,46
2733,24	1031,00	760,92	115,69	741,07	135,53	721,38	155,23	701,69	174,92	588,61	385,30	81,46
2737,39	1032,69	762,61	115,69	742,76	135,53	723,07	155,23	703,38	174,92	590,30	387,00	81,46
2741,54	1034,46	764,38	115,69	744,53	135,53	724,84	155,23	705,15	174,92	592,07	388,76	81,46
2745,70	1036,23	766,15	115,69	746,30	135,53	726,61	155,23	706,92	174,92	593,84	390,53	81,46
2749,85	1037,92	767,84	115,69	748,00	135,53	728,30	155,23	708,61	174,92	595,53	392,30	81,46
2754,00	1039,69	769,61	115,69	749,76	135,53	730,07	155,23	710,38	174,92	597,30	394,00	81,46
2758,16	1041,46	771,38	115,69	751,53	135,53	731,84	155,23	712,15	174,92	599,07	395,76	81,46
2762,31	1043,15	773,07	115,69	753,23	135,53	733,53	155,23	713,84	174,92	600,76	397,53	81,46
2766,47	1044,92	774,84	115,69	755,00	135,53	735,30	155,23	715,61	174,92	602,53	399,30	81,46
2770,62	1046,69	776,61	115,69	756,76	135,53	737,07	155,23	717,38	174,92	604,30	401,00	81,46
2774,77	1048,38	778,30	115,69	758,46	135,53	738,76	155,23	719,07	174,92	606,00	402,76	81,46
2778,93	1050,15	780,07	115,69	760,23	135,53	740,53	155,23	720,84	174,92	607,76	404,53	81,46
2783,08	1051,92	781,84	115,69	762,00	135,53	742,30	155,23	722,61	174,92	609,53	406,30	81,46
2787,24	1053,61	783,53	115,69	763,69	135,53	744,00	155,23	724,30	174,92	611,23	408,00	81,46
2791,39	1055,38	785,30	115,69	765,46	135,53	745,76	155,23	726,07	174,92	613,00	409,76	81,46
2795,54	1057,15	787,07	115,69	767,23	135,53	747,53	155,23	727,84	174,92	614,76	411,53	81,46
2799,70	1058,84	788,76	115,69	768,92	135,53	749,23	155,23	729,53	174,92	616,46	413,30	81,46
2803,85	1060,61	790,53	115,69	770,69	135,53	751,00	155,23	731,30	174,92	618,23	415,00	81,46

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
2808,00	1062,38	792,30	115,69	772,46	135,53	752,76	155,23	733,07	174,92	620,00	466,61	81,46
2812,16	1064,15	794,07	115,69	774,23	135,53	754,53	155,23	734,84	174,92	621,76	468,38	81,46
2816,31	1065,84	795,76	115,69	775,92	135,53	756,23	155,23	736,53	174,92	623,46	470,07	81,46
2820,47	1067,61	797,53	115,69	777,69	135,53	758,00	155,23	738,30	174,92	625,23	471,84	81,46
2824,62	1069,38	799,30	115,69	779,46	135,53	759,76	155,23	740,07	174,92	627,00	473,61	81,46
2828,77	1071,07	801,00	115,69	781,15	135,53	761,46	155,23	741,76	174,92	628,69	475,30	81,46
2832,93	1072,84	802,76	115,69	782,92	135,53	763,23	155,23	743,53	174,92	630,46	477,07	81,46
2837,08	1074,61	804,53	115,69	784,69	135,53	765,00	155,23	745,30	174,92	632,23	478,84	81,46
2841,24	1076,30	806,23	115,69	786,38	135,53	766,69	155,23	747,00	174,92	633,92	480,53	81,46
2845,39	1078,07	808,00	115,69	788,15	135,53	768,46	155,23	748,76	174,92	635,69	482,30	81,46
2849,54	1079,84	809,76	115,69	789,92	135,53	770,23	155,23	750,53	174,92	637,46	484,07	81,46
2853,70	1081,53	811,46	115,69	791,61	135,53	771,92	155,23	752,23	174,92	639,15	485,76	81,46
2857,85	1083,30	813,23	115,69	793,38	135,53	773,69	155,23	754,00	174,92	640,92	487,53	81,46
2862,00	1085,07	815,00	115,69	795,15	135,53	775,46	155,23	755,76	174,92	642,69	489,30	81,46
2866,16	1086,76	816,69	115,69	796,84	135,53	777,15	155,23	757,46	174,92	644,38	491,00	81,46
2870,31	1088,53	818,46	115,69	798,61	135,53	778,92	155,23	759,23	174,92	646,15	492,76	81,46
2874,47	1090,30	820,23	115,69	800,38	135,53	780,69	155,23	761,00	174,92	647,92	494,53	81,46
2878,62	1092,00	821,92	115,69	802,07	135,53	782,38	155,23	762,69	174,92	649,61	496,23	81,46
2882,77	1093,76	823,69	115,69	803,84	135,53	784,15	155,23	764,46	174,92	651,38	498,00	81,46
2886,93	1095,53	825,46	115,69	805,61	135,53	785,92	155,23	766,23	174,92	653,15	499,76	81,46
2891,08	1097,23	827,15	115,69	807,30	135,53	787,61	155,23	767,92	174,92	654,84	501,46	81,46
2895,24	1099,00	828,92	115,69	809,07	135,53	789,38	155,23	769,69	174,92	656,61	503,23	81,46
2899,39	1100,76	830,69	115,69	810,84	135,53	791,15	155,23	771,46	174,92	658,38	505,00	81,46
2903,54	1102,46	832,38	115,69	812,53	135,53	792,84	155,23	773,15	174,92	660,07	506,69	81,46
2907,70	1104,23	834,15	115,69	814,30	135,53	794,61	155,23	774,92	174,92	661,84	508,46	81,46
2911,85	1106,00	835,92	115,69	816,07	135,53	796,38	155,23	776,69	174,92	663,61	510,23	81,46
2916,00	1107,76	837,69	115,69	817,84	135,53	798,15	155,23	778,46	174,92	665,38	512,00	81,46
2920,16	1109,46	839,38	115,69	819,53	135,53	799,84	155,23	780,15	174,92	667,07	513,69	81,46
2924,31	1111,23	841,15	115,69	821,30	135,53	801,61	155,23	781,92	174,92	668,84	515,46	81,46
2928,47	1113,00	842,92	115,69	823,07	135,53	803,38	155,23	783,69	174,92	670,61	517,23	81,46
2932,62	1114,69	844,61	115,69	824,76	135,53	805,07	155,23	785,38	174,92	672,30	518,92	81,46
2936,77	1116,46	846,38	115,69	826,53	135,53	806,84	155,23	787,15	174,92	674,07	520,69	81,46
2940,93	1118,23	848,15	115,69	828,30	135,53	808,61	155,23	788,92	174,92	675,84	522,46	81,46
2945,08	1119,92	849,84	115,69	830,00	135,53	810,30	155,23	790,61	174,92	677,53	524,15	81,46
2949,24	1121,69	851,61	115,69	831,76	135,53	812,07	155,23	792,38	174,92	679,30	525,92	81,46
2953,39	1123,46	853,38	115,69	833,53	135,53	813,84	155,23	794,15	174,92	681,07	527,69	81,46
2957,54	1125,15	855,07	115,69	835,23	135,53	815,53	155,23	795,84	174,92	682,76	529,38	81,46
2961,70	1126,92	856,84	115,69	837,00	135,53	817,30	155,23	797,61	174,92	684,53	531,15	81,46
2965,85	1128,69	858,61	115,69	838,76	135,53	819,07	155,23	799,38	174,92	686,30	532,92	81,46
2970,00	1130,38	860,30	115,69	840,46	135,53	820,76	155,23	801,07	174,92	688,00	534,61	81,46
2974,16	1132,15	862,07	115,69	842,23	135,53	822,53	155,23	802,84	174,92	689,76	536,38	81,46
2978,31	1133,92	863,84	115,69	844,00	135,53	824,30	155,23	804,61	174,92	691,53	538,15	81,46
2982,47	1135,61	865,53	115,69	845,69	135,53	826,00	155,23	806,30	174,92	693,23	539,84	81,46
2986,62	1137,38	867,30	115,69	847,46	135,53	827,76	155,23	808,07	174,92	695,00	541,61	81,46
2990,77	1139,15	869,07	115,69	849,23	135,53	829,53	155,23	809,84	174,92	696,76	543,38	81,46
2994,93	1140,84	870,76	115,69	850,92	135,53	831,23	155,23	811,53	174,92	698,46	545,07	81,46
2999,08	1142,61	872,53	115,69	852,69	135,53	833,00	155,23	813,30	174,92	700,23	546,84	81,46
3003,24	1144,38	874,30	115,69	854,46	135,53	834,76	155,23	815,07	174,92	702,00	548,61	81,46
3007,39	1146,07	876,00	115,69	856,15	135,53	836,46	155,23	816,76	174,92	703,69	550,30	81,46
3011,54	1147,84	877,76	115,69	857,92	135,53	838,23	155,23	818,53	174,92	705,46	552,07	81,46
3015,70	1149,61	879,53	115,69	859,69	135,53	840,00	155,23	820,30	174,92	707,23	553,84	81,46
3019,85	1151,38	881,30	115,69	861,46	135,53	841,76	155,23	822,07	174,92	709,00	555,61	81,46
3024,00	1153,07	883,00	115,69	863,15	135,53	843,46	155,23	823,76	174,92	710,69	557,30	81,46
3028,16	1154,84	884,84	115,61	865,00	135,46	845,30	155,15	825,61	174,84	712,46	559,15	81,38
3032,31	1156,61	886,61	115,61	866,76	135,46	847,07	155,15	827,38	174,84	714,23	560,92	81,38
3036,47	1158,30	888,38	115,53	868,53	135,38	848,84	155,07	829,15	174,76	715,92	562,61	81,38
3040,62	1160,07	890,23	115,46	870,38	135,30	850,69	155,00	831,00	174,69	717,69	564,46	81,30
3044,77	1161,84	892,00	115,46	872,15	135,30	852,46	155,00	832,76	174,69	719,46	566,23	81,30
3048,93	1163,53	893,76	115,38	873,92	135,23	854,23	154,92	834,53	174,61	721,15	567,92	81,30
3053,08	1165,30	895,61	115,30	875,76	135,15	856,07	154,84	836,38	174,53	722,92	569,76	81,23
3057,24	1167,07	897,46	115,23	877,61	135,07	857,92	154,76	838,23	174,46	724,69	571,53	81,23
3061,39	1168,76	899,15	115,23	879,30	135,07	859,61	154,76	839,92	174,46	726,38	573,23	81,23
3065,54	1170,53	901,00	115,15	881,15	135,00	861,46	154,69	841,76	174,38	728,15	575,07	81,15
3069,70	1172,30	902,84	115,07	883,00	134,92	863,30	154,61	843,61	174,30	729,92	576,84	81,15
3073,85	1174,00	904,61	115,00	884,76	134,84	865,07	154,53	845,38	174,23	731,61	578,53	81,15
3078,00	1175,76	906,38	115,00	886,53	134,84	866,84	154,53	847,15	174,23	733,38	580,38	81,07
3082,16	1177,53	908,23	114,92	888,38	134,76	868,69	154,46	849,00	174,15	735,15	582,15	81,07
3086,31	1179,23	910,00	114,84	890,15	134,69	870,46	154,38	850,76	174,07	736,84	583,84	81,07
3090,47	1181,00	911,84	114,76	892,00	134,61	872,30	154,30	852,61	174,00	738,61	585,69	81,00
3094,62	1182,76	913,61	114,76	893,76	134,61	874,07	154,30	854,38	174,00	740,38	587,46	81,00
3098,77	1184,46	915,38	114,69	895,53	134,53	875,84	154,23	856,15	173,92	742,07	589,15	81,00
3102,93	1186,23	917,23	114,61	897,38	134,46	877,69	154,15	858,00	173,84	743,84	591,00	80,92
3107,08	1188,00	919,00	114,61	899,15	134,46	879,46	154,15	859,76	173,84	745,61	592,76	80,92
3111,24	1189,69	920,76	114,53	900,92	134,38	881,23	154,07	861,53	173,76	747,30	594,46	80,92
3115,39	1191,46	922,61	114,46	902,76	134,30	883,07	154,00	863,38	173,69	749,07	596,30	80,84

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
<b>3119,54</b>	1193,23	924,46	114,38	904,61	134,23	884,92	153,92	865,23	173,61	750,84	598,07	80,84
<b>3123,70</b>	1195,00	926,23	114,38	906,38	134,23	886,69	153,92	867,00	173,61	752,61	599,84	80,84
<b>3127,85</b>	1196,69	928,00	114,30	908,15	134,15	888,46	153,84	868,76	173,53	754,30	601,61	80,76
<b>3132,00</b>	1198,46	929,84	114,23	910,00	134,07	890,30	153,76	870,61	173,46	756,07	603,38	80,76
<b>3136,16</b>	1200,23	931,69	114,15	911,84	134,00	892,15	153,69	872,46	173,38	757,84	605,15	80,76
<b>3140,31</b>	1201,92	933,38	114,15	913,53	134,00	893,84	153,69	874,15	173,38	759,53	606,92	80,69
<b>3144,47</b>	1203,69	935,23	114,07	915,38	133,92	895,69	153,61	876,00	173,30	761,30	608,69	80,69
<b>3148,62</b>	1205,46	937,07	114,00	917,23	133,84	897,53	153,53	877,84	173,23	763,07	610,46	80,69
<b>3152,77</b>	1207,15	938,76	114,00	918,92	133,84	899,23	153,53	879,53	173,23	764,76	612,23	80,61
<b>3156,93</b>	1208,92	940,61	113,92	920,76	133,76	901,07	153,46	881,38	173,15	766,53	614,00	80,61
<b>3161,08</b>	1210,69	942,46	113,84	922,61	133,69	902,92	153,38	883,23	173,07	768,30	615,76	80,61
<b>3165,24</b>	1212,38	944,15	113,84	924,30	133,69	904,61	153,38	884,92	173,07	770,00	617,46	80,61
<b>3169,39</b>	1214,15	945,92	113,84	926,07	133,69	906,38	153,38	886,69	173,07	771,76	619,23	80,61
<b>3173,54</b>	1215,92	947,69	113,84	927,84	133,69	908,15	153,38	888,46	173,07	773,53	621,00	80,61
<b>3177,70</b>	1217,61	949,38	113,84	929,53	133,69	909,84	153,38	890,15	173,07	775,23	622,69	80,61
<b>3181,85</b>	1219,38	951,15	113,84	931,30	133,69	911,61	153,38	891,92	173,07	777,00	624,46	80,61
<b>3186,00</b>	1221,15	952,92	113,84	933,07	133,69	913,38	153,38	893,69	173,07	778,76	626,23	80,61
<b>3190,16</b>	1222,84	954,61	113,84	934,76	133,69	915,07	153,38	895,38	173,07	780,46	627,92	80,61
<b>3194,31</b>	1224,61	956,38	113,84	936,53	133,69	916,84	153,38	897,15	173,07	782,23	629,69	80,61
<b>3198,47</b>	1226,38	958,15	113,84	938,30	133,69	918,61	153,38	898,92	173,07	784,00	631,46	80,61
<b>3202,62</b>	1228,07	959,84	113,84	940,00	133,69	920,30	153,38	900,61	173,07	785,69	633,15	80,61
<b>3206,77</b>	1229,84	961,61	113,84	941,76	133,69	922,07	153,38	902,38	173,07	787,46	634,92	80,61
<b>3210,93</b>	1231,61	963,38	113,84	943,53	133,69	923,84	153,38	904,15	173,07	789,23	636,69	80,61
<b>3215,08</b>	1233,30	965,07	113,84	945,23	133,69	925,53	153,38	905,84	173,07	790,92	638,38	80,61
<b>3219,24</b>	1235,07	966,84	113,84	947,00	133,69	927,30	153,38	907,61	173,07	792,69	640,15	80,61
<b>3223,39</b>	1236,84	968,61	113,84	948,76	133,69	929,07	153,38	909,38	173,07	794,46	641,92	80,61
<b>3227,54</b>	1238,61	970,38	113,84	950,53	133,69	930,84	153,38	911,15	173,07	796,23	643,69	80,61
<b>3231,70</b>	1240,30	972,07	113,84	952,23	133,69	932,53	153,38	912,84	173,07	797,92	645,38	80,61
<b>3235,85</b>	1242,07	973,84	113,84	954,00	133,69	934,30	153,38	914,61	173,07	799,69	647,15	80,61
<b>3240,00</b>	1243,84	975,61	113,84	955,76	133,69	936,07	153,38	916,38	173,07	801,46	648,92	80,61
<b>3244,16</b>	1245,53	977,30	113,84	957,46	133,69	937,76	153,38	918,07	173,07	803,15	650,61	80,61
<b>3248,31</b>	1247,30	979,07	113,84	959,23	133,69	939,53	153,38	919,84	173,07	804,92	652,38	80,61
<b>3252,47</b>	1249,07	980,84	113,84	961,00	133,69	941,30	153,38	921,61	173,07	806,69	654,15	80,61
<b>3256,62</b>	1250,76	982,53	113,84	962,69	133,69	943,00	153,38	923,30	173,07	808,38	655,84	80,61
<b>3260,77</b>	1252,53	984,30	113,84	964,46	133,69	944,76	153,38	925,07	173,07	810,15	657,61	80,61
<b>3264,93</b>	1254,30	986,07	113,84	966,23	133,69	946,53	153,38	926,84	173,07	811,92	659,38	80,61
<b>3269,08</b>	1256,00	987,76	113,84	967,92	133,69	948,23	153,38	928,53	173,07	813,61	661,07	80,61
<b>3273,24</b>	1257,76	989,53	113,84	969,69	133,69	950,00	153,38	930,30	173,07	815,38	662,84	80,61
<b>3277,39</b>	1259,53	991,30	113,84	971,46	133,69	951,76	153,38	932,07	173,07	817,15	664,61	80,61
<b>3281,54</b>	1261,23	993,00	113,84	973,15	133,69	953,46	153,38	933,76	173,07	818,84	666,30	80,61
<b>3285,70</b>	1263,00	994,76	113,84	974,92	133,69	955,23	153,38	935,53	173,07	820,61	668,07	80,61
<b>3289,85</b>	1264,76	996,53	113,84	976,69	133,69	957,00	153,38	937,30	173,07	822,38	669,84	80,61
<b>3294,00</b>	1266,46	998,23	113,84	978,38	133,69	958,69	153,38	939,00	173,07	824,07	671,53	80,61
<b>3298,16</b>	1268,23	1000,00	113,84	980,15	133,69	960,46	153,38	940,76	173,07	825,84	673,30	80,61
<b>3302,31</b>	1270,00	1001,76	113,84	981,92	133,69	962,23	153,38	942,53	173,07	827,61	675,07	80,61
<b>3306,47</b>	1271,69	1003,46	113,84	983,61	133,69	963,92	153,38	944,23	173,07	829,30	676,76	80,61
<b>3310,62</b>	1273,46	1005,23	113,84	985,38	133,69	965,69	153,38	946,00	173,07	831,07	678,53	80,61
<b>3314,77</b>	1275,23	1007,00	113,84	987,15	133,69	967,46	153,38	947,76	173,07	832,84	680,30	80,61
<b>3318,93</b>	1276,92	1008,69	113,84	988,84	133,69	969,15	153,38	949,46	173,07	834,53	682,00	80,61
<b>3323,08</b>	1278,69	1010,46	113,84	990,61	133,69	970,92	153,38	951,23	173,07	836,30	683,76	80,61
<b>3327,24</b>	1280,46	1012,23	113,84	992,38	133,69	972,69	153,38	953,00	173,07	838,07	685,53	80,61
<b>3331,39</b>	1282,23	1014,00	113,84	994,15	133,69	974,46	153,38	954,76	173,07	839,84	687,30	80,61
<b>3335,54</b>	1283,92	1015,69	113,84	995,84	133,69	976,15	153,38	956,46	173,07	841,53	689,00	80,61
<b>3339,70</b>	1285,69	1017,46	113,84	997,61	133,69	977,92	153,38	958,23	173,07	843,30	690,76	80,61
<b>3343,85</b>	1287,46	1019,23	113,84	999,38	133,69	979,69	153,38	960,00	173,07	845,07	692,53	80,61
<b>3348,00</b>	1289,15	1020,92	113,84	1001,07	133,69	981,38	153,38	961,69	173,07	846,76	694,23	80,61
<b>3352,16</b>	1290,92	1022,69	113,84	1002,84	133,69	983,15	153,38	963,46	173,07	848,53	696,00	80,61
<b>3356,31</b>	1292,69	1024,46	113,84	1004,61	133,69	984,92	153,38	965,23	173,07	850,30	697,76	80,61
<b>3360,47</b>	1294,38	1026,15	113,84	1006,30	133,69	986,61	153,38	966,92	173,07	852,00	699,46	80,61
<b>3364,62</b>	1296,15	1027,92	113,84	1008,07	133,69	988,38	153,38	968,69	173,07	853,76	701,23	80,61
<b>3368,77</b>	1297,92	1029,69	113,84	1009,84	133,69	990,15	153,38	970,46	173,07	855,53	703,00	80,61
<b>3372,93</b>	1299,61	1031,38	113,84	1011,53	133,69	991,84	153,38	972,15	173,07	857,23	704,69	80,61
<b>3377,08</b>	1301,38	1033,15	113,84	1013,30	133,69	993,61	153,38	973,92	173,07	859,00	706,46	80,61
<b>3381,24</b>	1303,15	1034,92	113,84	1015,07	133,69	995,38	153,38	975,69	173,07	860,76	708,23	80,61
<b>3385,39</b>	1304,84	1036,61	113,84	1016,76	133,69	997,07	153,38	977,38	173,07	862,46	709,92	80,61
<b>3389,54</b>	1306,61	1038,38	113,84	1018,53	133,69	998,84	153,38	979,15	173,07	864,23	711,69	80,61
<b>3393,70</b>	1308,38	1040,15	113,84	1020,30	133,69	1000,61	153,38	980,92	173,07	866,00	713,46	80,61
<b>3397,85</b>	1310,07	1041,84	113,84	1022,00	133,69	1002,30	153,38	982,61	173,07	867,69	715,15	80,61
<b>3402,00</b>	1311,84	1043,61	113,84	1023,76	133,69	1004,07	153,38	984,38	173,07	869,46	716,92	80,61
<b>3406,16</b>	1313,61	1045,38	113,84	1025,53	133,69	1005,84	153,38	986,15	173,07	871,23	718,69	80,61
<b>3410,31</b>	1315,30	1047,07	113,84	1027,23	133,69	1007,53	153,38	987,84	173,07	872,92	720,38	80,61
<b>3414,47</b>	1317,07	1048,84	113,84	1029,00	133,69	1009,30	153,38	989,61	173,07	874,69	722,15	80,61
<b>3418,62</b>	1318,84	1050,61	113,84	1030,76	133,69	1011,07	153,38	991,38	173,07	876,46	723,92	80,61
<b>3422,77</b>	1320,53	1052,30	113,84	1032,46	133,69	1012,76	153,38	993,07	173,07	878,15	725,61	80,61
<b>3426,93</b>	1322,30	1054,07	113,84	1034,23	133,69	1014,53	153,38	994,84	173,07	879,92	727,38	80,61

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
3431,08	1324,07	1055,84	113,84	1036,00	133,69	1016,30	153,38	996,61	173,07	881,69	729,15	80,61
3435,24	1325,84	1057,61	113,84	1037,76	133,69	1018,07	153,38	998,38	173,07	883,46	730,92	80,61
3439,39	1327,53	1059,30	113,84	1039,46	133,69	1019,76	153,38	1000,07	173,07	885,15	732,61	80,61
3443,54	1329,30	1061,07	113,84	1041,23	133,69	1021,53	153,38	1001,84	173,07	886,92	734,38	80,61
3447,70	1331,07	1062,84	113,84	1043,00	133,69	1023,30	153,38	1003,61	173,07	888,69	736,15	80,61
3451,85	1332,76	1064,53	113,84	1044,69	133,69	1025,00	153,38	1005,30	173,07	890,38	737,84	80,61
3456,00	1334,53	1066,30	113,84	1046,46	133,69	1026,76	153,38	1007,07	173,07	892,15	739,61	80,61
3460,16	1336,30	1068,07	113,84	1048,23	133,69	1028,53	153,38	1008,84	173,07	893,92	741,38	80,61
3464,31	1338,00	1069,76	113,84	1049,92	133,69	1030,23	153,38	1010,53	173,07	895,61	743,07	80,61
3468,47	1339,76	1071,53	113,84	1051,69	133,69	1032,00	153,38	1012,30	173,07	897,38	744,84	80,61
3472,62	1341,53	1073,30	113,84	1053,46	133,69	1033,76	153,38	1014,07	173,07	899,15	746,61	80,61
3476,77	1343,23	1075,00	113,84	1055,15	133,69	1035,46	153,38	1015,76	173,07	900,84	748,30	80,61
3480,93	1345,00	1076,76	113,84	1056,92	133,69	1037,23	153,38	1017,53	173,07	902,61	750,07	80,61
3485,08	1346,76	1078,53	113,84	1058,69	133,69	1039,00	153,38	1019,30	173,07	904,38	751,84	80,61
3489,24	1348,46	1080,23	113,84	1060,38	133,69	1040,69	153,38	1021,00	173,07	906,07	753,53	80,61
3493,39	1350,23	1082,00	113,84	1062,15	133,69	1042,46	153,38	1022,76	173,07	907,84	755,30	80,61
3497,54	1352,00	1083,76	113,84	1063,92	133,69	1044,23	153,38	1024,53	173,07	909,61	757,07	80,61
3501,70	1353,69	1085,46	113,84	1065,61	133,69	1045,92	153,38	1026,23	173,07	911,30	758,76	80,61
3505,85	1355,46	1087,23	113,84	1067,38	133,69	1047,69	153,38	1028,00	173,07	913,07	760,53	80,61
3510,00	1357,23	1089,00	113,84	1069,15	133,69	1049,46	153,38	1029,76	173,07	914,84	762,30	80,61
3514,16	1358,92	1090,69	113,84	1070,84	133,69	1051,15	153,38	1031,46	173,07	916,53	764,00	80,61
3518,31	1360,69	1092,46	113,84	1072,61	133,69	1052,92	153,38	1033,23	173,07	918,30	765,76	80,61
3522,47	1362,46	1094,23	113,84	1074,38	133,69	1054,69	153,38	1035,00	173,07	920,07	767,53	80,61
3526,62	1364,15	1095,92	113,84	1076,07	133,69	1056,38	153,38	1036,69	173,07	921,76	769,23	80,61
3530,77	1365,92	1097,69	113,84	1077,84	133,69	1058,15	153,38	1038,46	173,07	923,53	771,00	80,61
3534,93	1367,69	1099,46	113,84	1079,61	133,69	1059,92	153,38	1040,23	173,07	925,30	772,76	80,61
3539,08	1369,46	1101,23	113,84	1081,38	133,69	1061,69	153,38	1042,00	173,07	927,07	774,53	80,61
3543,24	1371,15	1102,92	113,84	1083,07	133,69	1063,38	153,38	1043,69	173,07	928,76	776,23	80,61
3547,39	1372,92	1104,69	113,84	1084,84	133,69	1065,15	153,38	1045,46	173,07	930,53	778,00	80,61
3551,54	1374,69	1106,46	113,84	1086,61	133,69	1066,92	153,38	1047,23	173,07	932,30	779,76	80,61
3555,70	1376,38	1108,15	113,84	1088,30	133,69	1068,61	153,38	1048,92	173,07	934,00	781,46	80,61
3559,85	1378,15	1109,92	113,84	1090,07	133,69	1070,38	153,38	1050,69	173,07	935,76	783,23	80,61
3564,00	1379,92	1111,69	113,84	1091,84	133,69	1072,15	153,38	1052,46	173,07	937,53	785,00	80,61
3568,16	1381,61	1113,38	113,84	1093,53	133,69	1073,84	153,38	1054,15	173,07	939,23	786,69	80,61
3572,31	1383,38	1115,15	113,84	1095,30	133,69	1075,61	153,38	1055,92	173,07	941,00	788,46	80,61
3576,47	1385,15	1116,92	113,84	1097,07	133,69	1077,38	153,38	1057,69	173,07	942,76	790,23	80,61
3580,62	1386,84	1118,61	113,84	1098,76	133,69	1079,07	153,38	1059,38	173,07	944,46	791,92	80,61
3584,77	1388,61	1120,38	113,84	1100,53	133,69	1080,84	153,38	1061,15	173,07	946,23	793,69	80,61
3588,93	1390,38	1122,15	113,84	1102,30	133,69	1082,61	153,38	1062,92	173,07	948,00	795,46	80,61
3593,08	1392,07	1123,84	113,84	1104,00	133,69	1084,30	153,38	1064,61	173,07	949,69	797,15	80,61
3597,24	1393,84	1125,61	113,84	1105,76	133,69	1086,07	153,38	1066,38	173,07	951,46	798,92	80,61
3601,39	1395,61	1127,38	113,84	1107,53	133,69	1087,84	153,38	1068,15	173,07	953,23	800,69	80,61
3605,54	1397,30	1129,07	113,84	1109,23	133,69	1089,53	153,38	1069,84	173,07	954,92	802,38	80,61
3609,70	1399,07	1130,84	113,84	1111,00	133,69	1091,30	153,38	1071,61	173,07	956,69	804,15	80,61
3613,85	1400,84	1132,61	113,84	1112,76	133,69	1093,07	153,38	1073,38	173,07	958,46	805,92	80,61
3618,00	1402,53	1134,30	113,84	1114,46	133,69	1094,76	153,38	1075,07	173,07	960,15	807,61	80,61
3622,16	1404,30	1136,07	113,84	1116,23	133,69	1096,53	153,38	1076,84	173,07	961,92	809,38	80,61
3626,31	1406,07	1137,84	113,84	1118,00	133,69	1098,30	153,38	1078,61	173,07	963,69	811,15	80,61
3630,47	1407,76	1139,53	113,84	1119,69	133,69	1100,00	153,38	1080,30	173,07	965,38	812,84	80,61
3634,62	1409,53	1141,30	113,84	1121,46	133,69	1101,76	153,38	1082,07	173,07	967,15	814,61	80,61
3638,77	1411,30	1143,07	113,84	1123,23	133,69	1103,53	153,38	1083,84	173,07	968,92	816,38	80,61
3642,93	1413,07	1144,84	113,84	1125,00	133,69	1105,30	153,38	1085,61	173,07	970,69	818,15	80,61
3647,08	1414,76	1146,53	113,84	1126,69	133,69	1107,00	153,38	1087,30	173,07	972,38	819,84	80,61
3651,24	1416,53	1148,30	113,84	1128,46	133,69	1108,76	153,38	1089,07	173,07	974,15	821,61	80,61
3655,39	1418,30	1150,07	113,84	1130,23	133,69	1110,53	153,38	1090,84	173,07	975,92	823,38	80,61
3659,54	1420,00	1151,76	113,84	1131,92	133,69	1112,23	153,38	1092,53	173,07	977,61	825,07	80,61
3663,70	1421,76	1153,53	113,84	1133,69	133,69	1114,00	153,38	1094,30	173,07	979,38	826,84	80,61
3667,85	1423,53	1155,30	113,84	1135,46	133,69	1115,76	153,38	1096,07	173,07	981,15	828,61	80,61
3672,00	1425,23	1157,00	113,84	1137,15	133,69	1117,46	153,38	1097,76	173,07	982,84	830,30	80,61
3676,16	1427,00	1158,76	113,84	1138,92	133,69	1119,23	153,38	1099,53	173,07	984,61	832,07	80,61
3680,31	1428,76	1160,53	113,84	1140,69	133,69	1121,00	153,38	1101,30	173,07	986,38	833,84	80,61
3684,47	1430,46	1162,23	113,84	1142,38	133,69	1122,69	153,38	1103,00	173,07	988,07	835,53	80,61
3688,62	1432,23	1164,00	113,84	1144,15	133,69	1124,46	153,38	1104,76	173,07	989,84	837,30	80,61
3692,77	1434,00	1165,76	113,84	1145,92	133,69	1126,23	153,38	1106,53	173,07	991,61	839,07	80,61
3696,93	1435,69	1167,46	113,84	1147,61	133,69	1127,92	153,38	1108,23	173,07	993,30	840,76	80,61
3701,08	1437,46	1169,23	113,84	1149,38	133,69	1129,69	153,38	1110,00	173,07	995,07	842,53	80,61
3705,24	1439,23	1171,00	113,84	1151,15	133,69	1131,46	153,38	1111,76	173,07	996,84	844,30	80,61
3709,39	1440,92	1172,69	113,84	1152,84	133,69	1133,15	153,38	1113,46	173,07	998,53	846,00	80,61
3713,54	1442,69	1174,46	113,84	1154,61	133,69	1134,92	153,38	1115,23	173,07	1000,30	847,76	80,61
3717,70	1444,46	1176,23	113,84	1156,38	133,69	1136,69	153,38	1117,00	173,07	1002,07	849,53	80,61
3721,85	1446,15	1177,92	113,84	1158,07	133,69	1138,38	153,38	1118,69	173,07	1003,76	851,23	80,61
3726,00	1447,92	1179,69	113,84	1159,84	133,69	1140,15	153,38	1120,46	173,07	1005,53	853,00	80,61
3730,16	1449,69	1181,46	113,84	1161,61	133,69	1141,92	153,38	1122,23	173,07	1007,30	854,76	80,61
3734,31	1451,38	1183,15	113,84	1163,30	133,69	1143,61	153,38	1123,92	173,07	1009,00	856,46	80,61
3738,47	1453,15	1184,92	113,84	1165,07	133,69	1145,38	153,38	1125,69	173,07	1010,76	858,23	80,61

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
<b>3742,62</b>	1454,92	1186,69	113,84	1166,84	133,69	1147,15	153,38	1127,46	173,07	1012,53	860,00	80,61
<b>3746,77</b>	1456,69	1188,46	113,84	1168,61	133,69	1148,92	153,38	1129,23	173,07	1014,30	861,76	80,61
<b>3750,93</b>	1458,38	1190,15	113,84	1170,30	133,69	1150,61	153,38	1130,92	173,07	1016,00	863,46	80,61
<b>3755,08</b>	1460,15	1191,92	113,84	1172,07	133,69	1152,38	153,38	1132,69	173,07	1017,76	865,23	80,61
<b>3759,24</b>	1461,92	1193,69	113,84	1173,84	133,69	1154,15	153,38	1134,46	173,07	1019,53	867,00	80,61
<b>3763,39</b>	1463,61	1195,38	113,84	1175,53	133,69	1155,84	153,38	1136,15	173,07	1021,23	868,69	80,61
<b>3767,54</b>	1465,38	1197,15	113,84	1177,30	133,69	1157,61	153,38	1137,92	173,07	1023,00	870,46	80,61
<b>3771,70</b>	1467,15	1198,92	113,84	1179,07	133,69	1159,38	153,38	1139,69	173,07	1024,76	872,23	80,61
<b>3775,85</b>	1468,84	1200,61	113,84	1180,76	133,69	1161,07	153,38	1141,38	173,07	1026,46	873,92	80,61
<b>3780,00</b>	1470,61	1202,38	113,84	1182,53	133,69	1162,84	153,38	1143,15	173,07	1028,23	875,69	80,61
<b>3784,16</b>	1472,38	1204,15	113,84	1184,30	133,69	1164,61	153,38	1144,92	173,07	1030,00	877,46	80,61
<b>3788,31</b>	1474,07	1205,84	113,84	1186,00	133,69	1166,30	153,38	1146,61	173,07	1031,69	879,15	80,61
<b>3792,47</b>	1475,84	1207,61	113,84	1187,76	133,69	1168,07	153,38	1148,38	173,07	1033,46	880,92	80,61
<b>3796,62</b>	1477,61	1209,38	113,84	1189,53	133,69	1169,84	153,38	1150,15	173,07	1035,23	882,69	80,61
<b>3800,77</b>	1479,30	1211,07	113,84	1191,23	133,69	1171,53	153,38	1151,84	173,07	1036,92	884,38	80,61
<b>3804,93</b>	1481,07	1212,84	113,84	1193,00	133,69	1173,30	153,38	1153,61	173,07	1038,69	886,15	80,61
<b>3809,08</b>	1482,84	1214,61	113,84	1194,76	133,69	1175,07	153,38	1155,38	173,07	1040,46	887,92	80,61
<b>3813,24</b>	1484,53	1216,30	113,84	1196,46	133,69	1176,76	153,38	1157,07	173,07	1042,15	889,61	80,61
<b>3817,39</b>	1486,30	1218,07	113,84	1198,23	133,69	1178,53	153,38	1158,84	173,07	1043,92	891,38	80,61
<b>3821,54</b>	1488,07	1219,84	113,84	1200,00	133,69	1180,30	153,38	1160,61	173,07	1045,69	893,15	80,61
<b>3825,70</b>	1489,76	1221,53	113,84	1201,69	133,69	1182,00	153,38	1162,30	173,07	1047,38	894,84	80,61
<b>3829,85</b>	1491,53	1223,30	113,84	1203,46	133,69	1183,76	153,38	1164,07	173,07	1049,15	896,61	80,61
<b>3834,00</b>	1493,30	1225,07	113,84	1205,23	133,69	1185,53	153,38	1165,84	173,07	1050,92	898,38	80,61
<b>3838,16</b>	1495,00	1226,76	113,84	1206,92	133,69	1187,23	153,38	1167,53	173,07	1052,61	900,07	80,61
<b>3842,31</b>	1496,76	1228,53	113,84	1208,69	133,69	1189,00	153,38	1169,30	173,07	1054,38	901,84	80,61
<b>3846,47</b>	1498,53	1230,30	113,84	1210,46	133,69	1190,76	153,38	1171,07	173,07	1056,15	903,61	80,61
<b>3850,62</b>	1500,30	1232,07	113,84	1212,23	133,69	1192,53	153,38	1172,84	173,07	1057,92	905,38	80,61
<b>3854,77</b>	1502,00	1233,76	113,84	1213,92	133,69	1194,23	153,38	1174,53	173,07	1059,61	907,07	80,61
<b>3858,93</b>	1503,76	1235,53	113,84	1215,69	133,69	1196,00	153,38	1176,30	173,07	1061,38	908,84	80,61
<b>3863,08</b>	1505,53	1237,30	113,84	1217,46	133,69	1197,76	153,38	1178,07	173,07	1063,15	910,61	80,61
<b>3867,24</b>	1507,23	1239,00	113,84	1219,15	133,69	1199,46	153,38	1179,76	173,07	1064,84	912,30	80,61
<b>3871,39</b>	1509,00	1240,76	113,84	1220,92	133,69	1201,23	153,38	1181,53	173,07	1066,61	914,07	80,61
<b>3875,54</b>	1510,76	1242,53	113,84	1222,69	133,69	1203,00	153,38	1183,30	173,07	1068,38	915,84	80,61
<b>3879,70</b>	1512,46	1244,23	113,84	1224,38	133,69	1204,69	153,38	1185,00	173,07	1070,07	917,53	80,61
<b>3883,85</b>	1514,23	1246,00	113,84	1226,15	133,69	1206,46	153,38	1186,76	173,07	1071,84	919,30	80,61
<b>3888,00</b>	1516,00	1247,76	113,84	1227,92	133,69	1208,23	153,38	1188,53	173,07	1073,61	921,07	80,61
<b>3892,16</b>	1517,69	1249,46	113,84	1229,61	133,69	1209,92	153,38	1190,23	173,07	1075,30	922,76	80,61
<b>3896,31</b>	1519,46	1251,23	113,84	1231,38	133,69	1211,69	153,38	1192,00	173,07	1077,07	924,53	80,61
<b>3900,47</b>	1521,23	1253,00	113,84	1233,15	133,69	1213,46	153,38	1193,76	173,07	1078,84	926,30	80,61
<b>3904,62</b>	1522,92	1254,69	113,84	1234,84	133,69	1215,15	153,38	1195,46	173,07	1080,53	928,00	80,61
<b>3908,77</b>	1524,69	1256,46	113,84	1236,61	133,69	1216,92	153,38	1197,23	173,07	1082,30	929,76	80,61
<b>3912,93</b>	1526,46	1258,23	113,84	1238,38	133,69	1218,69	153,38	1199,00	173,07	1084,07	931,53	80,61
<b>3917,08</b>	1528,15	1259,92	113,84	1240,07	133,69	1220,38	153,38	1200,69	173,07	1085,76	933,23	80,61
<b>3921,24</b>	1529,92	1261,69	113,84	1241,84	133,69	1222,15	153,38	1202,46	173,07	1087,53	935,00	80,61
<b>3925,39</b>	1531,69	1263,46	113,84	1243,61	133,69	1223,92	153,38	1204,23	173,07	1089,30	936,76	80,61
<b>3929,54</b>	1533,38	1265,15	113,84	1245,30	133,69	1225,61	153,38	1205,92	173,07	1091,00	938,46	80,61
<b>3933,70</b>	1535,15	1266,92	113,84	1247,07	133,69	1227,38	153,38	1207,69	173,07	1092,76	940,23	80,61
<b>3937,85</b>	1536,92	1268,69	113,84	1248,84	133,69	1229,15	153,38	1209,46	173,07	1094,53	942,00	80,61
<b>3942,00</b>	1538,61	1270,38	113,84	1250,53	133,69	1230,84	153,38	1211,15	173,07	1096,23	943,69	80,61
<b>3946,16</b>	1540,38	1272,15	113,84	1252,30	133,69	1232,61	153,38	1212,92	173,07	1098,00	945,46	80,61
<b>3950,31</b>	1542,15	1273,92	113,84	1254,07	133,69	1234,38	153,38	1214,69	173,07	1099,76	947,23	80,61
<b>3954,47</b>	1543,92	1275,69	113,84	1255,84	133,69	1236,15	153,38	1216,46	173,07	1101,53	949,00	80,61
<b>3958,62</b>	1545,61	1277,38	113,84	1257,53	133,69	1237,84	153,38	1218,15	173,07	1103,23	950,69	80,61
<b>3962,77</b>	1547,38	1279,15	113,84	1259,30	133,69	1239,61	153,38	1219,92	173,07	1105,00	952,46	80,61
<b>3966,93</b>	1549,15	1280,92	113,84	1261,07	133,69	1241,38	153,38	1221,69	173,07	1106,76	954,23	80,61
<b>3971,08</b>	1550,84	1282,61	113,84	1262,76	133,69	1243,07	153,38	1223,38	173,07	1108,46	955,92	80,61
<b>3975,24</b>	1552,61	1284,38	113,84	1264,53	133,69	1244,84	153,38	1225,15	173,07	1110,23	957,69	80,61
<b>3979,39</b>	1554,38	1286,15	113,84	1266,30	133,69	1246,61	153,38	1226,92	173,07	1112,00	959,46	80,61
<b>3983,54</b>	1556,07	1287,84	113,84	1268,00	133,69	1248,30	153,38	1228,61	173,07	1113,69	961,15	80,61
<b>3987,70</b>	1557,84	1289,61	113,84	1269,76	133,69	1250,07	153,38	1230,38	173,07	1115,46	962,92	80,61
<b>3991,85</b>	1559,61	1291,38	113,84	1271,53	133,69	1251,84	153,38	1232,15	173,07	1117,23	964,69	80,61
<b>3996,00</b>	1561,30	1293,07	113,84	1273,23	133,69	1253,53	153,38	1233,84	173,07	1118,92	966,38	80,61
<b>4000,16</b>	1563,07	1294,84	113,84	1275,00	133,69	1255,30	153,38	1235,61	173,07	1120,69	968,15	80,61
<b>4004,31</b>	1564,84	1296,61	113,84	1276,76	133,69	1257,07	153,38	1237,38	173,07	1122,46	969,92	80,61
<b>4008,47</b>	1566,53	1298,30	113,84	1278,46	133,69	1258,76	153,38	1239,07	173,07	1124,15	971,61	80,61
<b>4012,62</b>	1568,30	1300,07	113,84	1280,23	133,69	1260,53	153,38	1240,84	173,07	1125,92	973,38	80,61
<b>4016,77</b>	1570,07	1301,84	113,84	1282,00	133,69	1262,30	153,38	1242,61	173,07	1127,69	975,15	80,61
<b>4020,93</b>	1571,76	1303,53	113,84	1283,69	133,69	1264,00	153,38	1244,30	173,07	1129,38	976,84	80,61
<b>4025,08</b>	1573,53	1305,30	113,84	1285,46	133,69	1265,76	153,38	1246,07	173,07	1131,15	978,61	80,61
<b>4029,24</b>	1575,30	1307,07	113,84	1287,23	133,69	1267,53	153,38	1247,84	173,07	1132,92	980,38	80,61
<b>4033,39</b>	1577,00	1308,76	113,84	1288,92	133,69	1269,23	153,38	1249,53	173,07	1134,61	982,07	80,61
<b>4037,54</b>	1578,76	1310,53	113,84	1290,69	133,69	1271,00	153,38	1251,30	173,07	1136,38	983,84	80,61
<b>4041,70</b>	1580,53	1312,30	113,84	1292,46	133,69	1272,76	153,38	1253,07	173,07	1138,15	985,61	80,61
<b>4045,85</b>	1582,23	1314,00	113,84	1294,15	133,69	1274,46	153,38	1254,76	173,07	1139,84	987,30	80,61
<b>4050,00</b>	1584,00	1315,76	113,84	1295,92	133,69	1276,23	153,38	1256,53	173,07	1141,61	989,07	80,61

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 1952 of daarna	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1949, 1950 of 1951	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1947 of 1948	verrekenende arbeidskorting				geboren in 1944, 1945 of 1946	verrekenende arbeidskorting
4054,16	1585,76	1317,53	113,84	1297,69	133,69	1278,00	153,38	1258,30	173,07	1143,38	990,84	80,61
4058,31	1587,53	1319,30	113,84	1299,46	133,69	1279,76	153,38	1260,07	173,07	1145,15	992,61	80,61
4062,47	1589,23	1321,00	113,84	1301,15	133,69	1281,46	153,38	1261,76	173,07	1146,84	994,30	80,61
4066,62	1591,00	1322,76	113,84	1302,92	133,69	1283,23	153,38	1263,53	173,07	1148,61	996,07	80,61
4070,77	1592,76	1324,53	113,84	1304,69	133,69	1285,00	153,38	1265,30	173,07	1150,38	997,84	80,61
4074,93	1594,46	1326,23	113,84	1306,38	133,69	1286,69	153,38	1267,00	173,07	1152,07	999,53	80,61
4079,08	1596,23	1328,00	113,84	1308,15	133,69	1288,46	153,38	1268,76	173,07	1153,84	1001,30	80,61
4083,24	1598,00	1329,76	113,84	1309,92	133,69	1290,23	153,38	1270,53	173,07	1155,61	1003,07	80,61
4087,39	1599,69	1331,46	113,84	1311,61	133,69	1291,92	153,38	1272,23	173,07	1157,30	1004,76	80,61
4091,54	1601,46	1333,23	113,84	1313,38	133,69	1293,69	153,38	1274,00	173,07	1159,07	1006,53	80,61
4095,70	1603,23	1335,00	113,84	1315,15	133,69	1295,46	153,38	1275,76	173,07	1160,84	1008,30	80,61
4099,85	1604,92	1336,69	113,84	1316,84	133,69	1297,15	153,38	1277,46	173,07	1162,53	1010,00	80,61
4104,00	1606,69	1338,46	113,84	1318,61	133,69	1298,92	153,38	1279,23	173,07	1164,30	1011,76	80,61
4108,16	1608,46	1340,23	113,84	1320,38	133,69	1300,69	153,38	1281,00	173,07	1166,07	1013,53	80,61
4112,31	1610,15	1341,92	113,84	1322,07	133,69	1302,38	153,38	1282,69	173,07	1167,76	1015,23	80,61
4116,47	1611,92	1343,69	113,84	1323,84	133,69	1304,15	153,38	1284,46	173,07	1169,53	1017,00	80,61
4120,62	1613,69	1345,46	113,84	1325,61	133,69	1305,92	153,38	1286,23	173,07	1171,30	1018,76	80,61
4124,77	1615,38	1347,15	113,84	1327,30	133,69	1307,61	153,38	1287,92	173,07	1173,00	1020,46	80,61
4128,93	1617,15	1348,92	113,84	1329,07	133,69	1309,38	153,38	1289,69	173,07	1174,76	1022,23	80,61
4133,08	1618,92	1350,69	113,84	1330,84	133,69	1311,15	153,38	1291,46	173,07	1176,53	1024,00	80,61
4137,24	1620,61	1352,38	113,84	1332,53	133,69	1312,84	153,38	1293,15	173,07	1178,23	1025,69	80,61
4141,39	1622,38	1354,15	113,84	1334,30	133,69	1314,61	153,38	1294,92	173,07	1180,00	1027,46	80,61
4145,54	1624,15	1355,92	113,84	1336,07	133,69	1316,38	153,38	1296,69	173,07	1181,76	1029,23	80,61
4149,70	1625,84	1357,61	113,84	1337,76	133,69	1318,07	153,38	1298,38	173,07	1183,46	1030,92	80,61
4153,85	1627,61	1359,38	113,84	1339,53	133,69	1319,84	153,38	1300,15	173,07	1185,23	1032,69	80,61
4158,00	1629,38	1361,15	113,84	1341,30	133,69	1321,61	153,38	1301,92	173,07	1187,00	1034,46	80,61
4162,16	1631,15	1362,92	113,84	1343,07	133,69	1323,38	153,38	1303,69	173,07	1188,76	1036,23	80,61
4166,31	1632,84	1364,61	113,84	1344,76	133,69	1325,07	153,38	1305,38	173,07	1190,46	1037,92	80,61
4170,47	1634,61	1366,38	113,84	1346,53	133,69	1326,84	153,38	1307,15	173,07	1192,23	1039,69	80,61
4174,62	1636,38	1368,15	113,84	1348,30	133,69	1328,61	153,38	1308,92	173,07	1194,00	1041,46	80,61
4178,77	1638,07	1369,84	113,84	1350,00	133,69	1330,30	153,38	1310,61	173,07	1195,69	1043,15	80,61
4182,93	1639,84	1371,61	113,84	1351,76	133,69	1332,07	153,38	1312,38	173,07	1197,46	1044,92	80,61
4187,08	1641,61	1373,38	113,84	1353,53	133,69	1333,84	153,38	1314,15	173,07	1199,23	1046,69	80,61
4191,24	1643,30	1375,07	113,84	1355,23	133,69	1335,53	153,38	1315,84	173,07	1200,92	1048,38	80,61
4195,39	1645,07	1376,84	113,84	1357,00	133,69	1337,30	153,38	1317,61	173,07	1202,69	1050,15	80,61
4199,54	1646,84	1378,61	113,84	1358,76	133,69	1339,07	153,38	1319,38	173,07	1204,46	1051,92	80,61
4203,70	1648,53	1380,30	113,84	1360,46	133,69	1340,76	153,38	1321,07	173,07	1206,15	1053,61	80,61
4207,85	1650,30	1382,07	113,84	1362,23	133,69	1342,53	153,38	1322,84	173,07	1207,92	1055,38	80,61
4212,00	1652,07	1383,84	113,84	1364,00	133,69	1344,30	153,38	1324,61	173,07	1209,69	1057,15	80,61
4216,16	1654,00	1385,76	113,84	1365,92	133,69	1346,23	153,38	1326,53	173,07	1211,61	1059,07	80,61
4220,31	1656,15	1387,92	113,84	1368,07	133,69	1348,38	153,38	1328,69	173,07	1213,76	1061,23	80,61
4224,47	1658,30	1390,07	113,84	1370,23	133,69	1350,53	153,38	1330,84	173,07	1215,92	1063,38	80,61
4228,62	1660,46	1392,23	113,84	1372,38	133,69	1352,69	153,38	1333,00	173,07	1218,07	1065,53	80,61
4232,77	1662,69	1394,46	113,84	1374,61	133,69	1354,92	153,38	1335,23	173,07	1220,30	1067,76	80,61
4236,93	1664,84	1396,61	113,84	1376,76	133,69	1357,07	153,38	1337,38	173,07	1222,46	1069,92	80,61
4241,08	1667,00	1398,76	113,84	1378,92	133,69	1359,23	153,38	1339,53	173,07	1224,61	1072,07	80,61
4245,24	1669,15	1400,92	113,84	1381,07	133,69	1361,38	153,38	1341,69	173,07	1226,76	1074,23	80,61
4249,39	1671,30	1403,07	113,84	1383,23	133,69	1363,53	153,38	1343,84	173,07	1228,92	1076,38	80,61
4253,54	1673,46	1405,23	113,84	1385,38	133,69	1365,69	153,38	1346,00	173,07	1231,07	1078,53	80,61
4257,70	1675,61	1407,38	113,84	1387,53	133,69	1367,84	153,38	1348,15	173,07	1233,23	1080,69	80,61
4261,85	1677,76	1409,53	113,84	1389,69	133,69	1370,00	153,38	1350,30	173,07	1235,38	1082,84	80,61
4266,00	1679,92	1411,69	113,84	1391,84	133,69	1372,15	153,38	1352,46	173,07	1237,53	1085,00	80,61
4270,16	1682,07	1413,84	113,84	1394,00	133,69	1374,30	153,38	1354,61	173,07	1239,69	1087,15	80,61
4274,31	1684,23	1416,00	113,84	1396,15	133,69	1376,46	153,38	1356,76	173,07	1241,84	1089,30	80,61
4278,47	1686,38	1418,15	113,84	1398,30	133,69	1378,61	153,38	1358,92	173,07	1244,00	1091,46	80,61
4282,62	1688,53	1420,30	113,84	1400,46	133,69	1380,76	153,38	1361,07	173,07	1246,15	1093,61	80,61
4286,77	1690,76	1422,53	113,84	1402,69	133,69	1383,00	153,38	1363,30	173,07	1248,38	1095,84	80,61
4290,93	1692,92	1424,69	113,84	1404,84	133,69	1385,15	153,38	1365,46	173,07	1250,53	1098,00	80,61
4295,08	1695,07	1426,84	113,84	1407,00	133,69	1387,30	153,38	1367,61	173,07	1252,69	1100,15	80,61
4299,24	1697,23	1429,00	113,84	1409,15	133,69	1389,46	153,38	1369,76	173,07	1254,84	1102,30	80,61
4303,39	1699,38	1431,15	113,84	1411,30	133,69	1391,61	153,38	1371,92	173,07	1257,00	1104,46	80,61
4307,54	1701,53	1433,30	113,84	1413,46	133,69	1393,76	153,38	1374,07	173,07	1259,15	1106,61	80,61
4311,70	1703,69	1435,46	113,84	1415,61	133,69	1395,92	153,38	1376,23	173,07	1261,30	1108,76	80,61
4315,85	1705,84	1437,61	113,84	1417,76	133,69	1398,07	153,38	1378,38	173,07	1263,46	1110,92	80,61
4320,00	1708,00	1439,76	113,84	1419,92	133,69	1400,23	153,38	1380,53	173,07	1265,61	1113,07	80,61
4324,16	1710,15	1441,92	113,84	1422,07	133,69	1402,38	153,38	1382,69	173,07	1267,76	1115,23	80,61
4328,31	1712,30	1444,07	113,84	1424,23	133,69	1404,53	153,38	1384,84	173,07	1269,92	1117,38	80,61
4332,47	1714,46	1446,23	113,84	1426,38	133,69	1406,69	153,38	1387,00	173,07	1272,07	1119,53	80,61
4336,62	1716,69	1448,46	113,84	1428,61	133,69	1408,92	153,38	1389,23	173,07	1274,30	1121,76	80,61
4340,77	1718,84	1450,61	113,84	1430,76	133,69	1411,07	153,38	1391,38	173,07	1276,46	1123,92	80,61

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 in de regel slechts eenmaal of eenmaal per jaar worden toegekend, worden belast naar het percentage aangegeven in onderstaande tabel. Overwerkloon mag eveneens naar dit percentage worden belast.

Jaarloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	<i>zonder loon-heffings-korting</i>	<i>met loon-heffings-korting</i>	<i>zonder loon-heffings-korting</i>	<i>met loon-heffings-korting</i>
-	33,50%	0,00%	15,60%	0,00%
6.319	33,50%	33,50%	15,60%	0,00%
13.229	33,50%	33,50%	15,60%	15,60%
17.879	42,00%	42,00%	24,10%	24,10%
32.128	42,00%	42,00%	42,00%	42,00%
54.777	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 gehele vorige jaar (zie paragraaf 7.3.5 van het *Handboek loonheffingen 2009*).

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.