



# Witte vierwekentabel loonbelasting/ premie volksverzekeringen 2012

(Uitgave januari)

## Toelichting

Deze tabellen moet u gebruiken voor loon uit **tegenwoordige** dienstbetrekking, uitbetaald na 31 december 2011. Voor loon uit **vroegere** dienstbetrekking gebruikt u de groene tabellen. Voor werknemers met vakantiebonnen zijn er aparte tabellen. Verder vindt u in het *Handboek Loonheffingen 2012* tabellen voor bijzondere groepen werknemers, zoals artiesten en thuiswerkers.

In het *Handboek Loonheffingen 2012* vindt u meer informatie over:

- de tabellen: paragraaf 7.3 en volgende
- het loon waarvoor u de tabel moet gebruiken ('tabelloon'): paragraaf 8.2.14

## Gebruiksaanwijzing

De tabellen bestaan uit verschillende kolommen. De eerste kolom is telkens de kolom 'Tabelloon'. In de volgende kolommen ziet u per leeftijdscategorie de bedragen die u moet inhouden zonder en met loonheffingskorting, en de verrekende arbeidskorting.

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

## Let op!

Met ingang van 1 januari 2012 is de verhoogde arbeidskorting voor werknemers van 57 jaar en ouder vervallen. Daardoor zijn er 3 kolommen in de tabel vervallen.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>4,16</b>	1,30	-	0,07	0,61	-	-	0,61	-	-
<b>8,31</b>	2,69	-	0,15	1,23	-	-	1,23	-	-
<b>12,47</b>	4,07	-	0,23	1,84	-	0,07	1,84	-	0,07
<b>16,62</b>	5,46	-	0,30	2,46	-	0,07	2,46	-	0,07
<b>20,77</b>	6,84	-	0,38	3,15	-	0,15	3,15	-	0,15
<b>24,93</b>	8,23	-	0,46	3,76	-	0,15	3,76	-	0,15
<b>29,08</b>	9,61	-	0,53	4,38	-	0,23	4,38	-	0,23
<b>33,24</b>	10,92	-	0,61	5,00	-	0,23	5,00	-	0,23
<b>37,39</b>	12,30	-	0,69	5,61	-	0,30	5,61	-	0,30
<b>41,54</b>	13,69	-	0,76	6,30	-	0,30	6,30	-	0,30
<b>45,70</b>	15,07	-	0,84	6,92	-	0,38	6,92	-	0,38
<b>49,85</b>	16,46	-	0,92	7,53	-	0,38	7,53	-	0,38
<b>54,00</b>	17,84	-	1,00	8,15	-	0,46	8,15	-	0,46
<b>58,16</b>	19,23	-	1,07	8,76	-	0,46	8,76	-	0,46
<b>62,31</b>	20,61	-	1,15	9,46	-	0,46	9,46	-	0,46
<b>66,47</b>	21,92	-	1,23	10,07	-	0,53	10,07	-	0,53
<b>70,62</b>	23,30	-	1,30	10,69	-	0,53	10,69	-	0,53
<b>74,77</b>	24,69	-	1,38	11,30	-	0,61	11,30	-	0,61
<b>78,93</b>	26,07	-	1,46	11,92	-	0,61	11,92	-	0,61
<b>83,08</b>	27,46	-	1,53	12,61	-	0,69	12,61	-	0,69
<b>87,24</b>	28,84	-	1,61	13,23	-	0,69	13,23	-	0,69
<b>91,39</b>	30,23	-	1,69	13,84	-	0,76	13,84	-	0,76
<b>95,54</b>	31,61	-	1,76	14,46	-	0,76	14,46	-	0,76
<b>99,70</b>	32,92	-	1,84	15,07	-	0,84	15,07	-	0,84
<b>103,85</b>	34,30	-	1,92	15,76	-	0,84	15,76	-	0,84
<b>108,00</b>	35,69	-	2,00	16,38	-	0,92	16,38	-	0,92
<b>112,16</b>	37,07	-	2,07	17,00	-	0,92	17,00	-	0,92
<b>116,31</b>	38,46	-	2,15	17,61	-	1,00	17,61	-	1,00
<b>120,47</b>	39,84	-	2,23	18,30	-	1,00	18,30	-	1,00
<b>124,62</b>	41,23	-	2,30	18,92	-	1,00	18,92	-	1,00
<b>128,77</b>	42,61	-	2,38	19,53	-	1,07	19,53	-	1,07
<b>132,93</b>	43,92	-	2,46	20,15	-	1,07	20,15	-	1,07
<b>137,08</b>	45,30	-	2,53	20,76	-	1,15	20,76	-	1,15
<b>141,24</b>	46,69	-	2,61	21,46	-	1,15	21,46	-	1,15
<b>145,39</b>	48,07	-	2,69	22,07	-	1,23	22,07	-	1,23
<b>149,54</b>	49,46	-	2,76	22,69	-	1,23	22,69	-	1,23
<b>153,70</b>	50,84	-	2,84	23,30	-	1,30	23,30	-	1,30
<b>157,85</b>	52,23	-	2,92	23,92	-	1,30	23,92	-	1,30
<b>162,00</b>	53,61	-	3,00	24,61	-	1,38	24,61	-	1,38
<b>166,16</b>	54,92	-	3,07	25,23	-	1,38	25,23	-	1,38
<b>170,31</b>	56,30	-	3,15	25,84	-	1,46	25,84	-	1,46
<b>174,47</b>	57,69	-	3,23	26,46	-	1,46	26,46	-	1,46
<b>178,62</b>	59,07	-	3,30	27,07	-	1,46	27,07	-	1,46
<b>182,77</b>	60,46	-	3,38	27,76	-	1,53	27,76	-	1,53
<b>186,93</b>	61,84	-	3,46	28,38	-	1,53	28,38	-	1,53
<b>191,08</b>	63,23	-	3,53	29,00	-	1,61	29,00	-	1,61
<b>195,24</b>	64,61	-	3,61	29,61	-	1,61	29,61	-	1,61
<b>199,39</b>	65,92	-	3,69	30,23	-	1,69	30,23	-	1,69
<b>203,54</b>	67,30	-	3,76	30,92	-	1,69	30,92	-	1,69
<b>207,70</b>	68,69	-	3,84	31,53	-	1,76	31,53	-	1,76
<b>211,85</b>	70,07	-	3,92	32,15	-	1,76	32,15	-	1,76
<b>216,00</b>	71,46	-	4,00	32,76	-	1,84	32,76	-	1,84
<b>220,16</b>	72,84	-	4,07	33,46	-	1,84	33,46	-	1,84
<b>224,31</b>	74,23	-	4,15	34,07	-	1,92	34,07	-	1,92
<b>228,47</b>	75,61	-	4,23	34,69	-	1,92	34,69	-	1,92
<b>232,62</b>	76,92	-	4,30	35,30	-	2,00	35,30	-	2,00
<b>236,77</b>	78,30	-	4,38	35,92	-	2,00	35,92	-	2,00
<b>240,93</b>	79,69	-	4,46	36,61	-	2,00	36,61	-	2,00
<b>245,08</b>	81,07	-	4,53	37,23	-	2,07	37,23	-	2,07
<b>249,24</b>	82,46	-	4,61	37,84	-	2,07	37,84	-	2,07
<b>253,39</b>	83,84	-	4,69	38,46	-	2,15	38,46	-	2,15
<b>257,54</b>	85,23	-	4,76	39,07	-	2,15	39,07	-	2,15
<b>261,70</b>	86,61	-	4,84	39,76	-	2,23	39,76	-	2,23
<b>265,85</b>	87,92	-	4,92	40,38	-	2,23	40,38	-	2,23
<b>270,00</b>	89,30	-	5,00	41,00	-	2,30	41,00	-	2,30
<b>274,16</b>	90,69	-	5,07	41,61	-	2,30	41,61	-	2,30
<b>278,31</b>	92,07	-	5,15	42,23	-	2,38	42,23	-	2,38
<b>282,47</b>	93,46	-	5,23	42,92	-	2,38	42,92	-	2,38
<b>286,62</b>	94,84	-	5,30	43,53	-	2,46	43,53	-	2,46
<b>290,77</b>	96,23	-	5,38	44,15	-	2,46	44,15	-	2,46
<b>294,93</b>	97,61	-	5,46	44,76	-	2,46	44,76	-	2,46
<b>299,08</b>	98,92	-	5,53	45,38	-	2,53	45,38	-	2,53
<b>303,24</b>	100,30	-	5,61	46,07	-	2,53	46,07	-	2,53
<b>307,39</b>	101,69	-	5,69	46,69	-	2,61	46,69	-	2,61
<b>311,54</b>	103,07	-	5,76	47,30	-	2,61	47,30	-	2,61

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>315,70</b>	104,46	-	5,84	47,92	-	2,69	47,92	-	2,69
<b>319,85</b>	105,84	-	5,92	48,61	-	2,69	48,61	-	2,69
<b>324,00</b>	107,23	-	6,00	49,23	-	2,76	49,23	-	2,76
<b>328,16</b>	108,61	-	6,07	49,84	-	2,76	49,84	-	2,76
<b>332,31</b>	109,92	-	6,15	50,46	-	2,84	50,46	-	2,84
<b>336,47</b>	111,30	-	6,23	51,07	-	2,84	51,07	-	2,84
<b>340,62</b>	112,69	-	6,30	51,76	-	2,92	51,76	-	2,92
<b>344,77</b>	114,07	-	6,38	52,38	-	2,92	52,38	-	2,92
<b>348,93</b>	115,46	-	6,46	53,00	-	3,00	53,00	-	3,00
<b>353,08</b>	116,84	-	6,53	53,61	-	3,00	53,61	-	3,00
<b>357,24</b>	118,23	-	6,61	54,23	-	3,00	54,23	-	3,00
<b>361,39</b>	119,61	-	6,69	54,92	-	3,07	54,92	-	3,07
<b>365,54</b>	120,92	-	6,76	55,53	-	3,07	55,53	-	3,07
<b>369,70</b>	122,30	-	6,84	56,15	-	3,15	56,15	-	3,15
<b>373,85</b>	123,69	-	6,92	56,76	-	3,15	56,76	-	3,15
<b>378,00</b>	125,07	-	7,00	57,38	-	3,23	57,38	-	3,23
<b>382,16</b>	126,46	-	7,15	58,07	-	3,23	58,07	-	3,23
<b>386,31</b>	127,84	-	7,23	58,69	-	3,30	58,69	-	3,30
<b>390,47</b>	129,23	-	7,30	59,30	-	3,30	59,30	-	3,30
<b>394,62</b>	130,61	-	7,38	59,92	-	3,38	59,92	-	3,38
<b>398,77</b>	131,92	-	7,46	60,53	-	3,38	60,53	-	3,38
<b>402,93</b>	133,30	-	7,53	61,23	-	3,46	61,23	-	3,46
<b>407,08</b>	134,69	-	7,61	61,84	-	3,46	61,84	-	3,46
<b>411,24</b>	136,07	-	7,69	62,46	-	3,46	62,46	-	3,46
<b>415,39</b>	137,46	-	7,76	63,07	-	3,53	63,07	-	3,53
<b>419,54</b>	138,84	-	7,84	63,76	-	3,53	63,76	-	3,53
<b>423,70</b>	140,23	-	7,92	64,38	-	3,61	64,38	-	3,61
<b>427,85</b>	141,61	-	8,00	65,00	-	3,61	65,00	-	3,61
<b>432,00</b>	142,92	-	8,07	65,61	-	3,69	65,61	-	3,69
<b>436,16</b>	144,30	-	8,15	66,23	-	3,69	66,23	-	3,69
<b>440,31</b>	145,69	-	8,23	66,92	-	3,76	66,92	-	3,76
<b>444,47</b>	147,07	-	8,30	67,53	-	3,76	67,53	-	3,76
<b>448,62</b>	148,46	-	8,38	68,15	-	3,84	68,15	-	3,84
<b>452,77</b>	149,84	-	8,46	68,76	-	3,84	68,76	-	3,84
<b>456,93</b>	151,23	-	8,53	69,38	-	3,92	69,38	-	3,92
<b>461,08</b>	152,61	-	8,61	70,07	-	3,92	70,07	-	3,92
<b>465,24</b>	153,92	-	8,69	70,69	-	4,00	70,69	-	4,00
<b>469,39</b>	155,30	-	8,76	71,30	-	4,00	71,30	-	4,00
<b>473,54</b>	156,69	-	8,84	71,92	-	4,00	71,92	-	4,00
<b>477,70</b>	158,07	-	8,92	72,53	-	4,07	72,53	-	4,07
<b>481,85</b>	159,46	-	9,00	73,23	-	4,07	73,23	-	4,07
<b>486,00</b>	160,84	-	9,07	73,84	-	4,15	73,84	-	4,15
<b>490,16</b>	162,23	-	9,15	74,46	-	4,15	74,46	-	4,15
<b>494,31</b>	163,61	-	9,23	75,07	-	4,23	75,07	-	4,23
<b>498,47</b>	164,92	-	9,30	75,69	-	4,23	75,69	-	4,23
<b>502,62</b>	166,30	0,53	9,38	76,38	-	4,30	76,38	-	4,30
<b>506,77</b>	167,69	1,84	9,46	77,00	-	4,30	77,00	-	4,30
<b>510,93</b>	169,07	3,15	9,53	77,61	-	4,38	77,61	-	4,38
<b>515,08</b>	170,46	4,46	9,61	78,23	-	4,38	78,23	-	4,38
<b>519,24</b>	171,84	5,76	9,69	78,92	-	4,46	78,92	-	4,46
<b>523,39</b>	173,23	7,07	9,76	79,53	-	4,46	79,53	-	4,46
<b>527,54</b>	174,53	8,30	9,84	80,15	-	4,46	80,15	-	4,46
<b>531,70</b>	175,92	9,61	9,92	80,76	-	4,53	80,76	-	4,53
<b>535,85</b>	177,30	10,92	10,00	81,38	-	4,53	81,38	-	4,53
<b>540,00</b>	178,69	12,23	10,07	82,07	-	4,61	82,07	-	4,61
<b>544,16</b>	180,07	13,53	10,15	82,69	-	4,61	82,69	-	4,61
<b>548,31</b>	181,46	14,84	10,23	83,30	-	4,69	83,30	-	4,69
<b>552,47</b>	182,84	16,15	10,30	83,92	-	4,69	83,92	-	4,69
<b>556,62</b>	184,23	17,46	10,38	84,53	-	4,76	84,53	-	4,76
<b>560,77</b>	185,53	18,69	10,46	85,23	-	4,76	85,23	-	4,76
<b>564,93</b>	186,92	20,00	10,53	85,84	-	4,84	85,84	-	4,84
<b>569,08</b>	188,30	21,30	10,61	86,46	-	4,84	86,46	-	4,84
<b>573,24</b>	189,69	22,61	10,69	87,07	-	4,92	87,07	-	4,92
<b>577,39</b>	191,07	23,92	10,76	87,69	-	4,92	87,69	-	4,92
<b>581,54</b>	192,46	25,23	10,84	88,38	-	5,00	88,38	-	5,00
<b>585,70</b>	193,84	26,53	10,92	89,00	-	5,00	89,00	-	5,00
<b>589,85</b>	195,23	27,84	11,00	89,61	-	5,00	89,61	-	5,00
<b>594,00</b>	196,53	29,07	11,07	90,23	-	5,07	90,23	-	5,07
<b>598,16</b>	197,92	30,38	11,15	90,84	-	5,07	90,84	-	5,07
<b>602,31</b>	199,30	31,69	11,23	91,53	-	5,15	91,53	-	5,15
<b>606,47</b>	200,69	33,00	11,30	92,15	-	5,15	92,15	-	5,15
<b>610,62</b>	202,07	34,30	11,38	92,76	-	5,23	92,76	-	5,23
<b>614,77</b>	203,46	35,61	11,46	93,38	-	5,23	93,38	-	5,23
<b>618,93</b>	204,84	36,92	11,53	94,00	-	5,30	94,00	-	5,30
<b>623,08</b>	206,23	38,23	11,61	94,69	-	5,30	94,69	-	5,30

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>627,24</b>	207,53	39,46	11,69	95,30	-	5,38	95,30	-	5,38
<b>631,39</b>	208,92	40,76	11,76	95,92	-	5,38	95,92	-	5,38
<b>635,54</b>	210,30	42,07	11,84	96,53	-	5,46	96,53	-	5,46
<b>639,70</b>	211,69	43,38	11,92	97,23	-	5,46	97,23	-	5,46
<b>643,85</b>	213,07	44,69	12,00	97,84	-	5,46	97,84	-	5,46
<b>648,00</b>	214,46	46,00	12,07	98,46	-	5,53	98,46	-	5,53
<b>652,16</b>	215,84	47,30	12,15	99,07	-	5,53	99,07	-	5,53
<b>656,31</b>	217,23	48,61	12,23	99,69	-	5,61	99,69	-	5,61
<b>660,47</b>	218,53	49,84	12,30	100,38	-	5,61	100,38	-	5,61
<b>664,62</b>	219,92	50,84	12,69	101,00	-	5,84	101,00	-	5,84
<b>668,77</b>	221,30	51,69	13,23	101,61	-	6,07	101,61	-	6,07
<b>672,93</b>	222,69	52,53	13,76	102,23	-	6,30	102,23	-	6,30
<b>677,08</b>	224,07	53,30	14,38	102,84	-	6,53	102,84	-	6,53
<b>681,24</b>	225,46	54,15	14,92	103,53	-	6,84	103,53	-	6,84
<b>685,39</b>	226,84	55,00	15,46	104,15	-	7,07	104,15	-	7,07
<b>689,54</b>	228,23	55,84	16,00	104,76	-	7,30	104,76	-	7,30
<b>693,70</b>	229,53	56,61	16,53	105,38	-	7,61	105,38	-	7,61
<b>697,85</b>	230,92	57,38	17,15	106,00	-	7,84	106,00	-	7,84
<b>702,00</b>	232,30	58,23	17,69	106,69	-	8,07	106,69	-	8,07
<b>706,16</b>	233,69	59,07	18,23	107,30	-	8,38	107,30	-	8,38
<b>710,31</b>	235,07	59,92	18,76	107,92	-	8,61	107,92	-	8,61
<b>714,47</b>	236,46	60,76	19,30	108,53	-	8,84	108,53	-	8,84
<b>718,62</b>	237,84	61,61	19,84	109,15	-	9,07	109,15	-	9,07
<b>722,77</b>	239,23	62,38	20,46	109,84	-	9,38	109,84	-	9,38
<b>726,93</b>	240,53	63,15	21,00	110,46	-	9,61	110,46	-	9,61
<b>731,08</b>	241,92	64,00	21,53	111,07	-	9,84	111,07	-	9,84
<b>735,24</b>	243,30	64,84	22,07	111,69	-	10,15	111,69	-	10,15
<b>739,39</b>	244,69	65,69	22,61	112,38	-	10,38	112,38	-	10,38
<b>743,54</b>	246,07	66,46	23,23	113,00	-	10,61	113,00	-	10,61
<b>747,70</b>	247,46	67,30	23,76	113,61	-	10,92	113,61	-	10,92
<b>751,85</b>	248,84	68,15	24,30	114,23	-	11,15	114,23	-	11,15
<b>756,00</b>	250,23	69,00	24,84	114,84	-	11,38	114,84	-	11,38
<b>760,16</b>	251,53	69,76	25,38	115,53	-	11,61	115,53	-	11,61
<b>764,31</b>	252,92	70,61	25,92	116,15	-	11,92	116,15	-	11,92
<b>768,47</b>	254,30	71,38	26,53	116,76	-	12,15	116,76	-	12,15
<b>772,62</b>	255,69	72,23	27,07	117,38	-	12,38	117,38	-	12,38
<b>776,77</b>	257,07	73,07	27,61	118,00	-	12,69	118,00	-	12,69
<b>780,93</b>	258,46	73,92	28,15	118,69	-	12,92	118,69	-	12,92
<b>785,08</b>	259,84	74,76	28,69	119,30	-	13,15	119,30	-	13,15
<b>789,24</b>	261,23	75,53	29,30	119,92	-	13,46	119,92	-	13,46
<b>793,39</b>	262,53	76,30	29,84	120,53	-	13,69	120,53	-	13,69
<b>797,54</b>	263,92	77,15	30,38	121,15	-	13,92	121,15	-	13,92
<b>801,70</b>	265,30	78,00	30,92	121,84	-	14,15	121,84	-	14,15
<b>805,85</b>	266,69	78,84	31,46	122,46	-	14,46	122,46	-	14,46
<b>810,00</b>	268,07	79,61	32,07	123,07	-	14,69	123,07	-	14,69
<b>814,16</b>	269,46	80,46	32,61	123,69	-	14,92	123,69	-	14,92
<b>818,31</b>	270,84	81,30	33,15	124,30	-	15,23	124,30	-	15,23
<b>822,47</b>	272,23	82,15	33,69	125,00	-	15,46	125,00	-	15,46
<b>826,62</b>	273,53	82,92	34,23	125,61	-	15,69	125,61	-	15,69
<b>830,77</b>	274,92	83,76	34,76	126,23	-	16,00	126,23	-	16,00
<b>834,93</b>	276,30	84,53	35,38	126,84	-	16,23	126,84	-	16,23
<b>839,08</b>	277,69	85,38	35,92	127,53	-	16,46	127,53	-	16,46
<b>843,24</b>	279,07	86,23	36,46	128,15	-	16,69	128,15	-	16,69
<b>847,39</b>	280,46	87,07	37,00	128,76	-	17,00	128,76	-	17,00
<b>851,54</b>	281,84	87,92	37,53	129,38	-	17,23	129,38	-	17,23
<b>855,70</b>	283,23	88,69	38,15	130,00	-	17,46	130,00	-	17,46
<b>859,85</b>	284,53	89,46	38,69	130,69	-	17,76	130,69	-	17,76
<b>864,00</b>	285,92	90,30	39,23	131,30	-	18,00	131,30	-	18,00
<b>868,16</b>	287,30	91,15	39,76	131,92	-	18,23	131,92	-	18,23
<b>872,31</b>	288,69	92,00	40,30	132,53	-	18,53	132,53	-	18,53
<b>876,47</b>	290,07	92,84	40,84	133,15	-	18,76	133,15	-	18,76
<b>880,62</b>	291,46	93,61	41,46	133,84	-	19,00	133,84	-	19,00
<b>884,77</b>	292,84	94,46	42,00	134,46	-	19,23	134,46	-	19,23
<b>888,93</b>	294,23	95,30	42,53	135,07	-	19,53	135,07	-	19,53
<b>893,08</b>	295,53	96,07	43,07	135,69	-	19,76	135,69	-	19,76
<b>897,24</b>	296,92	96,92	43,61	136,30	-	20,00	136,30	-	20,00
<b>901,39</b>	298,30	97,69	44,23	137,00	-	20,30	137,00	-	20,30
<b>905,54</b>	299,69	98,53	44,76	137,61	-	20,53	137,61	-	20,53
<b>909,70</b>	301,07	99,38	45,30	138,23	-	20,76	138,23	-	20,76
<b>913,85</b>	302,46	100,23	45,84	138,84	-	21,07	138,84	-	21,07
<b>918,00</b>	303,84	101,07	46,38	139,46	-	21,30	139,46	-	21,30
<b>922,16</b>	305,23	101,84	47,00	140,15	-	21,53	140,15	-	21,53
<b>926,31</b>	306,53	102,61	47,53	140,76	-	21,76	140,76	-	21,76
<b>930,47</b>	307,92	103,46	48,07	141,38	-	22,07	141,38	-	22,07
<b>934,62</b>	309,30	104,30	48,61	142,00	-	22,30	142,00	-	22,30

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>938,77</b>	310,69	105,15	49,15	142,69	-	22,53	142,69	-	22,53
<b>942,93</b>	312,07	106,00	49,69	143,30	-	22,84	143,30	-	22,84
<b>947,08</b>	313,46	106,76	50,30	143,92	-	23,07	143,92	-	23,07
<b>951,24</b>	314,84	107,61	50,84	144,53	-	23,30	144,53	-	23,30
<b>955,39</b>	316,23	108,46	51,38	145,15	-	23,61	145,15	-	23,61
<b>959,54</b>	317,53	109,23	51,92	145,84	-	23,84	145,84	-	23,84
<b>963,70</b>	318,92	110,07	52,46	146,46	-	24,07	146,46	-	24,07
<b>967,85</b>	320,30	110,84	53,07	147,07	-	24,30	147,07	-	24,30
<b>972,00</b>	321,69	111,69	53,61	147,69	-	24,61	147,69	-	24,61
<b>976,16</b>	323,07	112,53	54,15	148,30	-	24,84	148,30	-	24,84
<b>980,31</b>	324,46	113,38	54,69	149,00	-	25,07	149,00	-	25,07
<b>984,47</b>	325,84	114,23	55,23	149,61	-	25,38	149,61	-	25,38
<b>988,62</b>	327,23	115,07	55,76	150,23	-	25,61	150,23	-	25,61
<b>992,77</b>	328,53	115,76	56,38	150,84	-	25,84	150,84	-	25,84
<b>996,93</b>	329,92	116,61	56,92	151,46	-	26,15	151,46	-	26,15
<b>1001,08</b>	331,30	117,46	57,46	152,15	-	26,38	152,15	-	26,38
<b>1005,24</b>	332,69	118,30	58,00	152,76	-	26,61	152,76	-	26,61
<b>1009,39</b>	334,07	119,15	58,53	153,38	-	26,84	153,38	-	26,84
<b>1013,54</b>	335,46	119,92	59,15	154,00	-	27,15	154,00	-	27,15
<b>1017,70</b>	336,84	120,76	59,69	154,61	-	27,38	154,61	-	27,38
<b>1021,85</b>	338,23	121,61	60,23	155,30	-	27,61	155,30	-	27,61
<b>1026,00</b>	339,53	122,38	60,76	155,92	-	27,92	155,92	-	27,92
<b>1030,16</b>	340,92	123,23	61,30	156,53	-	28,15	156,53	-	28,15
<b>1034,31</b>	342,30	124,00	61,92	157,15	-	28,38	157,15	-	28,38
<b>1038,47</b>	343,69	124,84	62,46	157,84	-	28,69	157,84	-	28,69
<b>1042,62</b>	345,07	125,69	63,00	158,46	-	28,92	158,46	-	28,92
<b>1046,77</b>	346,46	126,53	63,53	159,07	-	29,15	159,07	-	29,15
<b>1050,93</b>	347,84	127,38	64,07	159,69	-	29,38	159,69	-	29,38
<b>1055,08</b>	349,15	128,15	64,61	160,30	0,15	29,69	160,30	0,15	29,69
<b>1059,24</b>	350,53	128,92	65,23	161,00	0,61	29,92	161,00	0,61	29,92
<b>1063,39</b>	351,92	129,76	65,76	161,61	1,00	30,15	161,61	1,00	30,15
<b>1067,54</b>	353,30	130,61	66,30	162,23	1,30	30,46	162,23	1,30	30,46
<b>1071,70</b>	354,69	131,46	66,84	162,84	1,69	30,69	162,84	1,69	30,69
<b>1075,85</b>	356,07	132,30	67,38	163,46	2,07	30,92	163,46	2,07	30,92
<b>1080,00</b>	357,46	133,07	68,00	164,15	2,46	31,23	164,15	2,46	31,23
<b>1084,16</b>	358,84	133,92	68,53	164,76	2,84	31,46	164,76	2,84	31,46
<b>1088,31</b>	360,15	134,69	69,07	165,38	3,23	31,69	165,38	3,23	31,69
<b>1092,47</b>	361,53	135,53	69,61	166,00	3,61	31,92	166,00	3,61	31,92
<b>1096,62</b>	362,92	136,38	70,15	166,61	3,92	32,23	166,61	3,92	32,23
<b>1100,77</b>	364,30	137,23	70,69	167,30	4,38	32,46	167,30	4,38	32,46
<b>1104,93</b>	365,69	138,00	71,30	167,92	4,76	32,69	167,92	4,76	32,69
<b>1109,08</b>	367,07	138,84	71,84	168,53	5,07	33,00	168,53	5,07	33,00
<b>1113,24</b>	368,46	139,69	72,38	169,15	5,46	33,23	169,15	5,46	33,23
<b>1117,39</b>	369,84	140,53	72,92	169,76	5,84	33,46	169,76	5,84	33,46
<b>1121,54</b>	371,15	141,30	73,46	170,46	6,23	33,76	170,46	6,23	33,76
<b>1125,70</b>	372,53	142,07	74,07	171,07	6,61	34,00	171,07	6,61	34,00
<b>1129,85</b>	373,92	142,92	74,61	171,69	7,00	34,23	171,69	7,00	34,23
<b>1134,00</b>	375,30	143,76	75,15	172,30	7,38	34,46	172,30	7,38	34,46
<b>1138,16</b>	376,69	144,61	75,69	172,92	7,69	34,76	172,92	7,69	34,76
<b>1142,31</b>	378,07	145,46	76,23	173,61	8,15	35,00	173,61	8,15	35,00
<b>1146,47</b>	379,46	146,23	76,84	174,23	8,53	35,23	174,23	8,53	35,23
<b>1150,62</b>	380,84	147,07	77,38	174,84	8,84	35,53	174,84	8,84	35,53
<b>1154,77</b>	382,15	147,84	77,92	175,46	9,23	35,76	175,46	9,23	35,76
<b>1158,93</b>	383,53	148,69	78,46	176,15	9,69	36,00	176,15	9,69	36,00
<b>1163,08</b>	384,92	149,53	79,00	176,76	10,00	36,30	176,76	10,00	36,30
<b>1167,24</b>	386,30	150,38	79,53	177,38	10,38	36,53	177,38	10,38	36,53
<b>1171,39</b>	387,69	151,15	80,15	178,00	10,76	36,76	178,00	10,76	36,76
<b>1175,54</b>	389,07	152,00	80,69	178,61	11,15	37,00	178,61	11,15	37,00
<b>1179,70</b>	390,46	152,84	81,23	179,30	11,53	37,30	179,30	11,53	37,30
<b>1183,85</b>	391,84	153,69	81,76	179,92	11,92	37,53	179,92	11,92	37,53
<b>1188,00</b>	393,15	154,46	82,30	180,53	12,30	37,76	180,53	12,30	37,76
<b>1192,16</b>	394,53	155,23	82,92	181,15	12,61	38,07	181,15	12,61	38,07
<b>1196,31</b>	395,92	156,07	83,46	181,76	13,00	38,30	181,76	13,00	38,30
<b>1200,47</b>	397,30	156,92	84,00	182,46	13,46	38,53	182,46	13,46	38,53
<b>1204,62</b>	398,69	157,76	84,53	183,07	13,76	38,84	183,07	13,76	38,84
<b>1208,77</b>	400,07	158,61	85,07	183,69	14,15	39,07	183,69	14,15	39,07
<b>1212,93</b>	401,46	159,46	85,61	184,30	14,53	39,30	184,30	14,53	39,30
<b>1217,08</b>	402,84	160,23	86,23	184,92	14,92	39,53	184,92	14,92	39,53
<b>1221,24</b>	404,15	161,00	86,76	185,61	15,30	39,84	185,61	15,30	39,84
<b>1225,39</b>	405,53	161,84	87,30	186,23	15,69	40,07	186,23	15,69	40,07
<b>1229,54</b>	406,92	162,69	87,84	186,84	16,07	40,30	186,84	16,07	40,30
<b>1233,70</b>	408,30	163,53	88,38	187,46	16,38	40,61	187,46	16,38	40,61
<b>1237,85</b>	409,69	164,30	89,00	188,07	16,76	40,84	188,07	16,76	40,84
<b>1242,00</b>	411,07	165,15	89,53	188,76	17,23	41,07	188,76	17,23	41,07
<b>1246,16</b>	412,46	166,00	90,07	189,38	17,53	41,38	189,38	17,53	41,38

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	verrekenende arbeidskorting
<b>1250,31</b>	413,84	166,84	90,61	190,00	17,92	41,61	190,00	17,92	41,61
<b>1254,47</b>	415,15	167,61	91,15	190,61	18,30	41,84	190,61	18,30	41,84
<b>1258,62</b>	416,53	168,38	91,76	191,30	18,76	42,07	191,30	18,76	42,07
<b>1262,77</b>	417,92	169,23	92,30	191,92	19,07	42,38	191,92	19,07	42,38
<b>1266,93</b>	419,30	170,07	92,84	192,53	19,46	42,61	192,53	19,46	42,61
<b>1271,08</b>	420,69	170,92	93,38	193,15	19,84	42,84	193,15	19,84	42,84
<b>1275,24</b>	422,07	171,76	93,92	193,76	20,15	43,15	193,76	20,15	43,15
<b>1279,39</b>	423,46	172,61	94,46	194,46	20,61	43,38	194,46	20,61	43,38
<b>1283,54</b>	424,84	173,38	95,07	195,07	21,00	43,61	195,07	21,00	43,61
<b>1287,70</b>	426,15	174,15	95,61	195,69	21,30	43,92	195,69	21,30	43,92
<b>1291,85</b>	427,53	175,00	96,15	196,30	21,69	44,15	196,30	21,69	44,15
<b>1296,00</b>	428,92	175,84	96,69	196,92	22,07	44,38	196,92	22,07	44,38
<b>1300,16</b>	430,30	176,69	97,23	197,61	22,53	44,61	197,61	22,53	44,61
<b>1304,31</b>	431,69	177,46	97,84	198,23	22,84	44,92	198,23	22,84	44,92
<b>1308,47</b>	433,07	178,30	98,38	198,84	23,23	45,15	198,84	23,23	45,15
<b>1312,62</b>	434,46	179,15	98,92	199,46	23,61	45,38	199,46	23,61	45,38
<b>1316,77</b>	435,84	180,00	99,46	200,07	23,92	45,69	200,07	23,92	45,69
<b>1320,93</b>	437,15	180,76	100,00	200,76	24,38	45,92	200,76	24,38	45,92
<b>1325,08</b>	438,53	181,61	100,53	201,38	24,76	46,15	201,38	24,76	46,15
<b>1329,24</b>	439,92	182,38	101,15	202,00	25,07	46,46	202,00	25,07	46,46
<b>1333,39</b>	441,30	183,23	101,69	202,61	25,46	46,69	202,61	25,46	46,69
<b>1337,54</b>	442,69	184,07	102,23	203,23	25,84	46,92	203,23	25,84	46,92
<b>1341,70</b>	444,07	184,92	102,76	203,92	26,30	47,15	203,92	26,30	47,15
<b>1345,85</b>	445,46	185,76	103,30	204,53	26,61	47,46	204,53	26,61	47,46
<b>1350,00</b>	446,84	186,53	103,92	205,15	27,00	47,69	205,15	27,00	47,69
<b>1354,16</b>	448,15	187,30	104,46	205,76	27,38	47,92	205,76	27,38	47,92
<b>1358,31</b>	449,53	188,15	105,00	206,46	27,76	48,23	206,46	27,76	48,23
<b>1362,47</b>	450,92	189,00	105,53	207,07	28,15	48,46	207,07	28,15	48,46
<b>1366,62</b>	452,30	189,84	106,07	207,69	28,53	48,69	207,69	28,53	48,69
<b>1370,77</b>	453,69	190,61	106,69	208,30	28,84	49,00	208,30	28,84	49,00
<b>1374,93</b>	455,07	191,46	107,23	208,92	29,23	49,23	208,92	29,23	49,23
<b>1379,08</b>	456,46	192,30	107,76	209,61	29,69	49,46	209,61	29,69	49,46
<b>1383,24</b>	457,84	193,15	108,30	210,23	30,07	49,69	210,23	30,07	49,69
<b>1387,39</b>	459,15	193,92	108,84	210,84	30,38	50,00	210,84	30,38	50,00
<b>1391,54</b>	460,53	194,76	109,38	211,46	30,76	50,23	211,46	30,76	50,23
<b>1395,70</b>	461,92	195,53	110,00	212,07	31,15	50,46	212,07	31,15	50,46
<b>1399,85</b>	463,30	196,38	110,53	212,76	31,53	50,76	212,76	31,53	50,76
<b>1404,00</b>	464,69	197,23	111,07	213,38	31,92	51,00	213,38	31,92	51,00
<b>1408,16</b>	466,07	198,07	111,61	214,00	32,30	51,23	214,00	32,30	51,23
<b>1412,31</b>	467,46	198,92	112,15	214,61	32,61	51,53	214,61	32,61	51,53
<b>1416,47</b>	468,84	199,69	112,76	215,23	33,00	51,76	215,23	33,00	51,76
<b>1420,62</b>	470,15	200,46	113,30	215,92	33,46	52,00	215,92	33,46	52,00
<b>1424,77</b>	471,53	201,30	113,84	216,53	33,84	52,23	216,53	33,84	52,23
<b>1428,93</b>	472,92	202,15	114,38	217,15	34,15	52,53	217,15	34,15	52,53
<b>1433,08</b>	474,30	203,00	114,92	217,76	34,53	52,76	217,76	34,53	52,76
<b>1437,24</b>	475,69	203,84	115,46	218,38	34,92	53,00	218,38	34,92	53,00
<b>1441,39</b>	477,07	204,61	116,07	219,07	35,30	53,30	219,07	35,30	53,30
<b>1445,54</b>	478,46	205,46	116,61	219,69	35,69	53,53	219,69	35,69	53,53
<b>1449,70</b>	479,84	206,30	117,15	220,30	36,07	53,76	220,30	36,07	53,76
<b>1453,85</b>	481,15	207,07	117,69	220,92	36,38	54,07	220,92	36,38	54,07
<b>1458,00</b>	482,53	207,92	118,23	221,61	36,84	54,30	221,61	36,84	54,30
<b>1462,16</b>	484,30	209,07	118,84	222,61	37,61	54,53	222,61	37,61	54,53
<b>1466,31</b>	486,07	210,30	119,38	223,61	38,38	54,76	223,61	38,38	54,76
<b>1470,47</b>	487,76	211,46	119,92	224,61	39,07	55,07	224,61	39,07	55,07
<b>1474,62</b>	489,53	212,69	120,46	225,61	39,84	55,30	225,61	39,84	55,30
<b>1478,77</b>	491,30	213,92	121,00	226,61	40,61	55,53	226,61	40,61	55,53
<b>1482,93</b>	493,00	215,00	121,61	227,61	41,30	55,84	227,61	41,30	55,84
<b>1487,08</b>	494,76	216,23	122,15	228,61	42,07	56,07	228,61	42,07	56,07
<b>1491,24</b>	496,46	217,38	122,69	229,61	42,84	56,30	229,61	42,84	56,30
<b>1495,39</b>	498,23	218,61	123,23	230,61	43,53	56,61	230,61	43,53	56,61
<b>1499,54</b>	500,00	219,84	123,76	231,61	44,30	56,84	231,61	44,30	56,84
<b>1503,70</b>	501,69	221,38	123,92	232,61	45,23	56,92	232,61	45,23	56,92
<b>1507,85</b>	503,46	223,15	123,92	233,61	46,23	56,92	233,61	46,23	56,92
<b>1512,00</b>	505,23	224,92	123,92	234,53	47,15	56,92	234,53	47,15	56,92
<b>1516,16</b>	506,92	226,61	123,92	235,53	48,15	56,92	235,53	48,15	56,92
<b>1520,31</b>	508,69	228,38	123,92	236,53	49,15	56,92	236,53	49,15	56,92
<b>1524,47</b>	510,46	230,15	123,92	237,53	50,15	56,92	237,53	50,15	56,92
<b>1528,62</b>	512,15	231,84	123,92	238,53	51,15	56,92	238,53	51,15	56,92
<b>1532,77</b>	513,92	233,61	123,92	239,53	52,15	56,92	239,53	52,15	56,92
<b>1536,93</b>	515,69	235,38	123,92	240,53	53,15	56,92	240,53	53,15	56,92
<b>1541,08</b>	517,38	237,07	123,92	241,53	54,15	56,92	241,53	54,15	56,92
<b>1545,24</b>	519,15	238,84	123,92	242,53	55,15	56,92	242,53	55,15	56,92
<b>1549,39</b>	520,92	240,61	123,92	243,53	56,15	56,92	243,53	56,15	56,92
<b>1553,54</b>	522,61	242,30	123,92	244,53	57,15	56,92	244,53	57,15	56,92
<b>1557,70</b>	524,38	244,07	123,92	245,53	58,15	56,92	245,53	58,15	56,92

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verrekende arbeidskorting
<b>1561,85</b>	526,15	245,84	123,92	246,53	59,15	56,92	246,53	59,15	56,92
<b>1566,00</b>	527,84	247,53	123,92	247,53	60,15	56,92	247,53	60,15	56,92
<b>1570,16</b>	529,61	249,30	123,92	248,53	61,15	56,92	248,53	61,15	56,92
<b>1574,31</b>	531,38	251,07	123,92	249,53	62,15	56,92	249,53	62,15	56,92
<b>1578,47</b>	533,07	252,76	123,92	250,53	63,15	56,92	250,53	63,15	56,92
<b>1582,62</b>	534,84	254,53	123,92	251,53	64,15	56,92	251,53	64,15	56,92
<b>1586,77</b>	536,61	256,30	123,92	252,53	65,15	56,92	252,53	65,15	56,92
<b>1590,93</b>	538,30	258,00	123,92	253,53	66,15	56,92	253,53	66,15	56,92
<b>1595,08</b>	540,07	259,76	123,92	254,53	67,15	56,92	254,53	67,15	56,92
<b>1599,24</b>	541,76	261,46	123,92	255,53	68,15	56,92	255,53	68,15	56,92
<b>1603,39</b>	543,53	263,23	123,92	256,53	69,15	56,92	256,53	69,15	56,92
<b>1607,54</b>	545,30	265,00	123,92	257,53	70,15	56,92	257,53	70,15	56,92
<b>1611,70</b>	547,00	266,69	123,92	258,53	71,15	56,92	258,53	71,15	56,92
<b>1615,85</b>	548,76	268,46	123,92	259,53	72,15	56,92	259,53	72,15	56,92
<b>1620,00</b>	550,53	270,23	123,92	260,53	73,15	56,92	260,53	73,15	56,92
<b>1624,16</b>	552,23	271,92	123,92	261,53	74,15	56,92	261,53	74,15	56,92
<b>1628,31</b>	554,00	273,69	123,92	262,53	75,15	56,92	262,53	75,15	56,92
<b>1632,47</b>	555,76	275,46	123,92	263,53	76,15	56,92	263,53	76,15	56,92
<b>1636,62</b>	557,46	277,15	123,92	264,53	77,15	56,92	264,53	77,15	56,92
<b>1640,77</b>	559,23	278,92	123,92	265,53	78,15	56,92	265,53	78,15	56,92
<b>1644,93</b>	561,00	280,69	123,92	266,53	79,15	56,92	266,53	79,15	56,92
<b>1649,08</b>	562,69	282,38	123,92	267,53	80,15	56,92	267,53	80,15	56,92
<b>1653,24</b>	564,46	284,15	123,92	268,53	81,15	56,92	268,53	81,15	56,92
<b>1657,39</b>	566,23	285,92	123,92	269,53	82,15	56,92	269,53	82,15	56,92
<b>1661,54</b>	567,92	287,61	123,92	270,53	83,15	56,92	270,53	83,15	56,92
<b>1665,70</b>	569,69	289,38	123,92	271,53	84,15	56,92	271,53	84,15	56,92
<b>1669,85</b>	571,46	291,15	123,92	272,53	85,15	56,92	272,53	85,15	56,92
<b>1674,00</b>	573,15	292,84	123,92	273,53	86,15	56,92	273,53	86,15	56,92
<b>1678,16</b>	574,92	294,61	123,92	274,53	87,15	56,92	274,53	87,15	56,92
<b>1682,31</b>	576,69	296,38	123,92	275,53	88,15	56,92	275,53	88,15	56,92
<b>1686,47</b>	578,38	298,07	123,92	276,53	89,15	56,92	276,53	89,15	56,92
<b>1690,62</b>	580,15	299,84	123,92	277,53	90,15	56,92	277,53	90,15	56,92
<b>1694,77</b>	581,84	301,53	123,92	278,53	91,15	56,92	278,53	91,15	56,92
<b>1698,93</b>	583,61	303,30	123,92	279,53	92,15	56,92	279,53	92,15	56,92
<b>1703,08</b>	585,38	305,07	123,92	280,53	93,15	56,92	280,53	93,15	56,92
<b>1707,24</b>	587,07	306,76	123,92	281,53	94,15	56,92	281,53	94,15	56,92
<b>1711,39</b>	588,84	308,53	123,92	282,53	95,15	56,92	282,53	95,15	56,92
<b>1715,54</b>	590,61	310,30	123,92	283,53	96,15	56,92	283,53	96,15	56,92
<b>1719,70</b>	592,30	312,00	123,92	284,53	97,15	56,92	284,53	97,15	56,92
<b>1723,85</b>	594,07	313,76	123,92	285,53	98,15	56,92	285,53	98,15	56,92
<b>1728,00</b>	595,84	315,53	123,92	286,53	99,15	56,92	286,53	99,15	56,92
<b>1732,16</b>	597,53	317,23	123,92	287,53	100,15	56,92	287,53	100,15	56,92
<b>1736,31</b>	599,30	319,00	123,92	288,53	101,15	56,92	288,53	101,15	56,92
<b>1740,47</b>	601,07	320,76	123,92	289,53	102,15	56,92	289,53	102,15	56,92
<b>1744,62</b>	602,76	322,46	123,92	290,53	103,15	56,92	290,53	103,15	56,92
<b>1748,77</b>	604,53	324,23	123,92	291,53	104,15	56,92	291,53	104,15	56,92
<b>1752,93</b>	606,30	326,00	123,92	292,53	105,15	56,92	292,53	105,15	56,92
<b>1757,08</b>	608,00	327,69	123,92	293,53	106,15	56,92	293,53	106,15	56,92
<b>1761,24</b>	609,76	329,46	123,92	294,53	107,15	56,92	294,53	107,15	56,92
<b>1765,39</b>	611,53	331,23	123,92	295,53	108,15	56,92	295,53	108,15	56,92
<b>1769,54</b>	613,23	332,92	123,92	296,53	109,15	56,92	296,53	109,15	56,92
<b>1773,70</b>	615,00	334,69	123,92	297,53	110,15	56,92	297,53	110,15	56,92
<b>1777,85</b>	616,76	336,46	123,92	298,53	111,15	56,92	298,53	111,15	56,92
<b>1782,00</b>	618,46	338,15	123,92	299,53	112,15	56,92	299,53	112,15	56,92
<b>1786,16</b>	620,23	339,92	123,92	300,53	113,15	56,92	300,53	113,15	56,92
<b>1790,31</b>	622,00	341,69	123,92	301,53	114,15	56,92	301,53	114,15	56,92
<b>1794,47</b>	623,69	343,38	123,92	302,53	115,15	56,92	302,53	115,15	56,92
<b>1798,62</b>	625,46	345,15	123,92	303,53	116,15	56,92	303,53	116,15	56,92
<b>1802,77</b>	627,15	346,84	123,92	304,53	117,15	56,92	304,53	117,15	56,92
<b>1806,93</b>	628,92	348,61	123,92	305,53	118,15	56,92	305,53	118,15	56,92
<b>1811,08</b>	630,69	350,38	123,92	306,53	119,15	56,92	306,53	119,15	56,92
<b>1815,24</b>	632,38	352,07	123,92	307,53	120,15	56,92	307,53	120,15	56,92
<b>1819,39</b>	634,15	353,84	123,92	308,53	121,15	56,92	308,53	121,15	56,92
<b>1823,54</b>	635,92	355,61	123,92	309,53	122,15	56,92	309,53	122,15	56,92
<b>1827,70</b>	637,61	357,30	123,92	310,53	123,15	56,92	310,53	123,15	56,92
<b>1831,85</b>	639,38	359,07	123,92	311,46	124,07	56,92	311,46	124,07	56,92
<b>1836,00</b>	641,15	360,84	123,92	312,46	125,07	56,92	312,46	125,07	56,92
<b>1840,16</b>	642,84	362,53	123,92	313,46	126,07	56,92	313,46	126,07	56,92
<b>1844,31</b>	644,61	364,30	123,92	314,46	127,07	56,92	314,46	127,07	56,92
<b>1848,47</b>	646,38	366,07	123,92	315,46	128,07	56,92	315,46	128,07	56,92
<b>1852,62</b>	648,07	367,76	123,92	316,46	129,07	56,92	316,46	129,07	56,92
<b>1856,77</b>	649,84	369,53	123,92	317,46	130,07	56,92	317,46	130,07	56,92
<b>1860,93</b>	651,61	371,30	123,92	318,46	131,07	56,92	318,46	131,07	56,92
<b>1865,08</b>	653,30	373,00	123,92	319,46	132,07	56,92	319,46	132,07	56,92
<b>1869,24</b>	655,07	374,76	123,92	320,46	133,07	56,92	320,46	133,07	56,92

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>1873,39</b>	656,84	376,53	123,92	321,46	134,07	56,92	321,46	134,07	56,92
<b>1877,54</b>	658,53	378,23	123,92	322,46	135,07	56,92	322,46	135,07	56,92
<b>1881,70</b>	660,30	380,00	123,92	323,46	136,07	56,92	323,46	136,07	56,92
<b>1885,85</b>	662,07	381,76	123,92	324,46	137,07	56,92	324,46	137,07	56,92
<b>1890,00</b>	663,76	383,46	123,92	325,46	138,07	56,92	325,46	138,07	56,92
<b>1894,16</b>	665,53	385,23	123,92	326,46	139,07	56,92	326,46	139,07	56,92
<b>1898,31</b>	667,23	386,92	123,92	327,46	140,07	56,92	327,46	140,07	56,92
<b>1902,47</b>	669,00	388,69	123,92	328,46	141,07	56,92	328,46	141,07	56,92
<b>1906,62</b>	670,76	390,46	123,92	329,46	142,07	56,92	329,46	142,07	56,92
<b>1910,77</b>	672,46	392,15	123,92	330,46	143,07	56,92	330,46	143,07	56,92
<b>1914,93</b>	674,23	393,92	123,92	331,46	144,07	56,92	331,46	144,07	56,92
<b>1919,08</b>	676,00	395,69	123,92	332,46	145,07	56,92	332,46	145,07	56,92
<b>1923,24</b>	677,69	397,38	123,92	333,46	146,07	56,92	333,46	146,07	56,92
<b>1927,39</b>	679,46	399,15	123,92	334,46	147,07	56,92	334,46	147,07	56,92
<b>1931,54</b>	681,23	400,92	123,92	335,46	148,07	56,92	335,46	148,07	56,92
<b>1935,70</b>	682,92	402,61	123,92	336,46	149,07	56,92	336,46	149,07	56,92
<b>1939,85</b>	684,69	404,38	123,92	337,46	150,07	56,92	337,46	150,07	56,92
<b>1944,00</b>	686,46	406,15	123,92	338,46	151,07	56,92	338,46	151,07	56,92
<b>1948,16</b>	688,15	407,84	123,92	339,46	152,07	56,92	339,46	152,07	56,92
<b>1952,31</b>	689,92	409,61	123,92	340,46	153,07	56,92	340,46	153,07	56,92
<b>1956,47</b>	691,69	411,38	123,92	341,46	154,07	56,92	341,46	154,07	56,92
<b>1960,62</b>	693,38	413,07	123,92	342,46	155,07	56,92	342,46	155,07	56,92
<b>1964,77</b>	695,15	414,84	123,92	343,46	156,07	56,92	343,46	156,07	56,92
<b>1968,93</b>	696,92	416,61	123,92	344,46	157,07	56,92	344,46	157,07	56,92
<b>1973,08</b>	698,61	418,30	123,92	345,46	158,07	56,92	345,46	158,07	56,92
<b>1977,24</b>	700,38	420,07	123,92	346,46	159,07	56,92	346,46	159,07	56,92
<b>1981,39</b>	702,15	421,84	123,92	347,46	160,07	56,92	347,46	160,07	56,92
<b>1985,54</b>	703,84	423,53	123,92	348,46	161,07	56,92	348,46	161,07	56,92
<b>1989,70</b>	705,61	425,30	123,92	349,46	162,07	56,92	349,46	162,07	56,92
<b>1993,85</b>	707,38	427,07	123,92	350,46	163,07	56,92	350,46	163,07	56,92
<b>1998,00</b>	709,07	428,76	123,92	351,46	164,07	56,92	351,46	164,07	56,92
<b>2002,16</b>	710,84	430,53	123,92	352,46	165,07	56,92	352,46	165,07	56,92
<b>2006,31</b>	712,53	432,23	123,92	353,46	166,07	56,92	353,46	166,07	56,92
<b>2010,47</b>	714,30	434,00	123,92	354,46	167,07	56,92	354,46	167,07	56,92
<b>2014,62</b>	716,07	435,76	123,92	355,46	168,07	56,92	355,46	168,07	56,92
<b>2018,77</b>	717,76	437,46	123,92	356,46	169,07	56,92	356,46	169,07	56,92
<b>2022,93</b>	719,53	439,23	123,92	357,46	170,07	56,92	357,46	170,07	56,92
<b>2027,08</b>	721,30	441,00	123,92	358,46	171,07	56,92	358,46	171,07	56,92
<b>2031,24</b>	723,00	442,69	123,92	359,46	172,07	56,92	359,46	172,07	56,92
<b>2035,39</b>	724,76	444,46	123,92	360,46	173,07	56,92	360,46	173,07	56,92
<b>2039,54</b>	726,53	446,23	123,92	361,46	174,07	56,92	361,46	174,07	56,92
<b>2043,70</b>	728,23	447,92	123,92	362,46	175,07	56,92	362,46	175,07	56,92
<b>2047,85</b>	730,00	449,69	123,92	363,46	176,07	56,92	363,46	176,07	56,92
<b>2052,00</b>	731,76	451,46	123,92	364,46	177,07	56,92	364,46	177,07	56,92
<b>2056,16</b>	733,46	453,15	123,92	365,46	178,07	56,92	365,46	178,07	56,92
<b>2060,31</b>	735,23	454,92	123,92	366,46	179,07	56,92	366,46	179,07	56,92
<b>2064,47</b>	737,00	456,69	123,92	367,46	180,07	56,92	367,46	180,07	56,92
<b>2068,62</b>	738,69	458,38	123,92	368,46	181,07	56,92	368,46	181,07	56,92
<b>2072,77</b>	740,46	460,15	123,92	369,46	182,07	56,92	369,46	182,07	56,92
<b>2076,93</b>	742,23	461,92	123,92	370,46	183,07	56,92	370,46	183,07	56,92
<b>2081,08</b>	743,92	463,61	123,92	371,46	184,07	56,92	371,46	184,07	56,92
<b>2085,24</b>	745,69	465,38	123,92	372,46	185,07	56,92	372,46	185,07	56,92
<b>2089,39</b>	747,46	467,15	123,92	373,46	186,07	56,92	373,46	186,07	56,92
<b>2093,54</b>	749,15	468,84	123,92	374,46	187,07	56,92	374,46	187,07	56,92
<b>2097,70</b>	750,92	470,61	123,92	375,46	188,07	56,92	375,46	188,07	56,92
<b>2101,85</b>	752,61	472,30	123,92	376,46	189,07	56,92	376,46	189,07	56,92
<b>2106,00</b>	754,38	474,07	123,92	377,46	190,07	56,92	377,46	190,07	56,92
<b>2110,16</b>	756,15	475,84	123,92	378,46	191,07	56,92	378,46	191,07	56,92
<b>2114,31</b>	757,84	477,53	123,92	379,46	192,07	56,92	379,46	192,07	56,92
<b>2118,47</b>	759,61	479,30	123,92	380,46	193,07	56,92	380,46	193,07	56,92
<b>2122,62</b>	761,38	481,07	123,92	381,46	194,07	56,92	381,46	194,07	56,92
<b>2126,77</b>	763,07	482,76	123,92	382,46	195,07	56,92	382,46	195,07	56,92
<b>2130,93</b>	764,84	484,53	123,92	383,46	196,07	56,92	383,46	196,07	56,92
<b>2135,08</b>	766,61	486,30	123,92	384,46	197,07	56,92	384,46	197,07	56,92
<b>2139,24</b>	768,30	488,00	123,92	385,46	198,07	56,92	385,46	198,07	56,92
<b>2143,39</b>	770,07	489,76	123,92	386,46	199,07	56,92	386,46	199,07	56,92
<b>2147,54</b>	771,84	491,53	123,92	387,46	200,07	56,92	387,46	200,07	56,92
<b>2151,70</b>	773,53	493,23	123,92	388,38	201,00	56,92	388,38	201,00	56,92
<b>2155,85</b>	775,30	495,00	123,92	389,38	202,00	56,92	389,38	202,00	56,92
<b>2160,00</b>	777,07	496,76	123,92	390,38	203,00	56,92	390,38	203,00	56,92
<b>2164,16</b>	778,76	498,46	123,92	391,38	204,00	56,92	391,38	204,00	56,92
<b>2168,31</b>	780,53	500,23	123,92	392,38	205,00	56,92	392,38	205,00	56,92
<b>2172,47</b>	782,30	502,00	123,92	393,38	206,00	56,92	393,38	206,00	56,92
<b>2176,62</b>	784,00	503,69	123,92	394,38	207,00	56,92	394,38	207,00	56,92
<b>2180,77</b>	785,76	505,46	123,92	395,38	208,00	56,92	395,38	208,00	56,92

Alle bedragen zijn in euro's.



Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>2184,93</b>	787,53	507,23	123,92	396,38	209,00	56,92	396,38	209,00	56,92
<b>2189,08</b>	789,23	508,92	123,92	397,38	210,00	56,92	397,38	210,00	56,92
<b>2193,24</b>	791,00	510,69	123,92	398,38	211,00	56,92	398,38	211,00	56,92
<b>2197,39</b>	792,76	512,46	123,92	399,38	212,00	56,92	399,38	212,00	56,92
<b>2201,54</b>	794,46	514,15	123,92	400,38	213,00	56,92	400,38	213,00	56,92
<b>2205,70</b>	796,23	515,92	123,92	401,38	214,00	56,92	401,38	214,00	56,92
<b>2209,85</b>	797,92	517,61	123,92	402,38	215,00	56,92	402,38	215,00	56,92
<b>2214,00</b>	799,69	519,38	123,92	403,38	216,00	56,92	403,38	216,00	56,92
<b>2218,16</b>	801,46	521,15	123,92	404,38	217,00	56,92	404,38	217,00	56,92
<b>2222,31</b>	803,15	522,84	123,92	405,38	218,00	56,92	405,38	218,00	56,92
<b>2226,47</b>	804,92	524,61	123,92	406,38	219,00	56,92	406,38	219,00	56,92
<b>2230,62</b>	806,69	526,38	123,92	407,38	220,00	56,92	407,38	220,00	56,92
<b>2234,77</b>	808,38	528,07	123,92	408,38	221,00	56,92	408,38	221,00	56,92
<b>2238,93</b>	810,15	529,84	123,92	409,38	222,00	56,92	409,38	222,00	56,92
<b>2243,08</b>	811,92	531,61	123,92	410,38	223,00	56,92	410,38	223,00	56,92
<b>2247,24</b>	813,61	533,30	123,92	411,38	224,00	56,92	411,38	224,00	56,92
<b>2251,39</b>	815,38	535,07	123,92	412,38	225,00	56,92	412,38	225,00	56,92
<b>2255,54</b>	817,15	536,84	123,92	413,38	226,00	56,92	413,38	226,00	56,92
<b>2259,70</b>	818,84	538,53	123,92	414,38	227,00	56,92	414,38	227,00	56,92
<b>2263,85</b>	820,61	540,30	123,92	415,38	228,00	56,92	415,38	228,00	56,92
<b>2268,00</b>	822,38	542,07	123,92	416,38	229,00	56,92	416,38	229,00	56,92
<b>2272,16</b>	824,07	543,76	123,92	417,38	230,00	56,92	417,38	230,00	56,92
<b>2276,31</b>	825,84	545,53	123,92	418,38	231,00	56,92	418,38	231,00	56,92
<b>2280,47</b>	827,61	547,30	123,92	419,38	232,00	56,92	419,38	232,00	56,92
<b>2284,62</b>	829,30	549,00	123,92	420,38	233,00	56,92	420,38	233,00	56,92
<b>2288,77</b>	831,07	550,76	123,92	421,38	234,00	56,92	421,38	234,00	56,92
<b>2292,93</b>	832,84	552,53	123,92	422,38	235,00	56,92	422,38	235,00	56,92
<b>2297,08</b>	834,53	554,23	123,92	423,38	236,00	56,92	423,38	236,00	56,92
<b>2301,24</b>	836,30	556,00	123,92	424,38	237,00	56,92	424,38	237,00	56,92
<b>2305,39</b>	838,00	557,69	123,92	425,38	238,00	56,92	425,38	238,00	56,92
<b>2309,54</b>	839,76	559,46	123,92	426,38	239,00	56,92	426,38	239,00	56,92
<b>2313,70</b>	841,53	561,23	123,92	427,38	240,00	56,92	427,38	240,00	56,92
<b>2317,85</b>	843,23	562,92	123,92	428,38	241,00	56,92	428,38	241,00	56,92
<b>2322,00</b>	845,00	564,69	123,92	429,38	242,00	56,92	429,38	242,00	56,92
<b>2326,16</b>	846,76	566,46	123,92	430,38	243,00	56,92	430,38	243,00	56,92
<b>2330,31</b>	848,46	568,15	123,92	431,38	244,00	56,92	431,38	244,00	56,92
<b>2334,47</b>	850,23	569,92	123,92	432,38	245,00	56,92	432,38	245,00	56,92
<b>2338,62</b>	852,00	571,69	123,92	433,38	246,00	56,92	433,38	246,00	56,92
<b>2342,77</b>	853,69	573,38	123,92	434,38	247,00	56,92	434,38	247,00	56,92
<b>2346,93</b>	855,46	575,15	123,92	435,38	248,00	56,92	435,38	248,00	56,92
<b>2351,08</b>	857,23	576,92	123,92	436,38	249,00	56,92	436,38	249,00	56,92
<b>2355,24</b>	858,92	578,61	123,92	437,38	250,00	56,92	437,38	250,00	56,92
<b>2359,39</b>	860,69	580,38	123,92	438,38	251,00	56,92	438,38	251,00	56,92
<b>2363,54</b>	862,46	582,15	123,92	439,38	252,00	56,92	439,38	252,00	56,92
<b>2367,70</b>	864,15	583,84	123,92	440,38	253,00	56,92	440,38	253,00	56,92
<b>2371,85</b>	865,92	585,61	123,92	441,38	254,00	56,92	441,38	254,00	56,92
<b>2376,00</b>	867,69	587,38	123,92	442,38	255,00	56,92	442,38	255,00	56,92
<b>2380,16</b>	869,38	589,07	123,92	443,38	256,00	56,92	443,38	256,00	56,92
<b>2384,31</b>	871,15	590,84	123,92	444,38	257,00	56,92	444,38	257,00	56,92
<b>2388,47</b>	872,92	592,61	123,92	445,38	258,00	56,92	445,38	258,00	56,92
<b>2392,62</b>	874,61	594,30	123,92	446,38	259,00	56,92	446,38	259,00	56,92
<b>2396,77</b>	876,38	596,07	123,92	447,38	260,00	56,92	447,38	260,00	56,92
<b>2400,93</b>	878,15	597,84	123,92	448,38	261,00	56,92	448,38	261,00	56,92
<b>2405,08</b>	879,84	599,53	123,92	449,38	262,00	56,92	449,38	262,00	56,92
<b>2409,24</b>	881,61	601,30	123,92	450,38	263,00	56,92	450,38	263,00	56,92
<b>2413,39</b>	883,30	603,00	123,92	451,38	264,00	56,92	451,38	264,00	56,92
<b>2417,54</b>	885,07	604,76	123,92	452,38	265,00	56,92	452,38	265,00	56,92
<b>2421,70</b>	886,84	606,53	123,92	453,38	266,00	56,92	453,38	266,00	56,92
<b>2425,85</b>	888,53	608,23	123,92	454,38	267,00	56,92	454,38	267,00	56,92
<b>2430,00</b>	890,30	610,00	123,92	455,38	268,00	56,92	455,38	268,00	56,92
<b>2434,16</b>	892,07	611,76	123,92	456,38	269,00	56,92	456,38	269,00	56,92
<b>2438,31</b>	893,76	613,46	123,92	457,38	270,00	56,92	457,38	270,00	56,92
<b>2442,47</b>	895,53	615,23	123,92	458,38	271,00	56,92	458,38	271,00	56,92
<b>2446,62</b>	897,30	617,00	123,92	459,38	272,00	56,92	459,38	272,00	56,92
<b>2450,77</b>	899,00	618,69	123,92	460,38	273,00	56,92	460,38	273,00	56,92
<b>2454,93</b>	900,76	620,46	123,92	461,38	274,00	56,92	461,38	274,00	56,92
<b>2459,08</b>	902,53	622,23	123,92	462,38	275,00	56,92	462,38	275,00	56,92
<b>2463,24</b>	904,23	623,92	123,92	463,38	276,00	56,92	463,38	276,00	56,92
<b>2467,39</b>	906,00	625,69	123,92	464,38	277,00	56,92	464,38	277,00	56,92
<b>2471,54</b>	907,76	627,46	123,92	465,30	277,92	56,92	465,30	277,92	56,92
<b>2475,70</b>	909,46	629,15	123,92	466,30	278,92	56,92	466,30	278,92	56,92
<b>2479,85</b>	911,23	630,92	123,92	467,30	279,92	56,92	467,30	279,92	56,92
<b>2484,00</b>	913,00	632,69	123,92	468,30	280,92	56,92	468,30	280,92	56,92
<b>2488,16</b>	914,69	634,38	123,92	469,30	281,92	56,92	469,30	281,92	56,92
<b>2492,31</b>	916,46	636,15	123,92	470,30	282,92	56,92	470,30	282,92	56,92

Alle bedragen zijn in euro's.



Tabellen	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
				zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>2808,00</b>	1049,00	768,69	123,92	580,00	451,23	56,92	582,69	453,92	56,92
<b>2812,16</b>	1050,69	770,38	123,92	581,76	453,00	56,92	584,38	455,61	56,92
<b>2816,31</b>	1052,46	772,15	123,92	583,46	454,69	56,92	586,15	457,38	56,92
<b>2820,47</b>	1054,23	773,92	123,92	585,23	456,46	56,92	587,92	459,15	56,92
<b>2824,62</b>	1055,92	775,61	123,92	587,00	458,23	56,92	589,61	460,84	56,92
<b>2828,77</b>	1057,69	777,38	123,92	588,69	459,92	56,92	591,38	462,61	56,92
<b>2832,93</b>	1059,46	779,15	123,92	590,46	461,69	56,92	593,15	464,38	56,92
<b>2837,08</b>	1061,15	780,84	123,92	592,23	463,46	56,92	594,84	466,07	56,92
<b>2841,24</b>	1062,92	782,61	123,92	594,00	465,23	56,92	596,61	467,84	56,92
<b>2845,39</b>	1064,69	784,38	123,92	595,69	466,92	56,92	598,38	469,61	56,92
<b>2849,54</b>	1066,46	786,15	123,92	597,46	468,69	56,92	600,15	471,38	56,92
<b>2853,70</b>	1068,15	787,84	123,92	599,23	470,46	56,92	601,84	473,07	56,92
<b>2857,85</b>	1069,92	789,61	123,92	600,92	472,15	56,92	603,61	474,84	56,92
<b>2862,00</b>	1071,69	791,38	123,92	602,69	473,92	56,92	605,38	476,61	56,92
<b>2866,16</b>	1073,38	793,07	123,92	604,46	475,69	56,92	607,07	478,30	56,92
<b>2870,31</b>	1075,15	794,84	123,92	606,15	477,38	56,92	608,84	480,07	56,92
<b>2874,47</b>	1076,92	796,61	123,92	607,92	479,15	56,92	610,61	481,84	56,92
<b>2878,62</b>	1078,61	798,30	123,92	609,69	480,92	56,92	612,30	483,53	56,92
<b>2882,77</b>	1080,38	800,07	123,92	611,38	482,61	56,92	614,07	485,30	56,92
<b>2886,93</b>	1082,15	801,84	123,92	613,15	484,38	56,92	615,84	487,07	56,92
<b>2891,08</b>	1083,84	803,53	123,92	614,92	486,15	56,92	617,53	488,76	56,92
<b>2895,24</b>	1085,61	805,30	123,92	616,61	487,84	56,92	619,30	490,53	56,92
<b>2899,39</b>	1087,38	807,07	123,92	618,38	489,61	56,92	621,07	492,30	56,92
<b>2903,54</b>	1089,07	808,76	123,92	620,15	491,38	56,92	622,76	494,00	56,92
<b>2907,70</b>	1090,84	810,53	123,92	621,84	493,07	56,92	624,53	495,76	56,92
<b>2911,85</b>	1092,61	812,30	123,92	623,61	494,84	56,92	626,30	497,53	56,92
<b>2916,00</b>	1094,30	814,00	123,92	625,38	496,61	56,92	628,00	499,23	56,92
<b>2920,16</b>	1096,07	815,76	123,92	627,07	498,30	56,92	629,76	501,00	56,92
<b>2924,31</b>	1097,84	817,53	123,92	628,84	500,07	56,92	631,53	502,76	56,92
<b>2928,47</b>	1099,53	819,23	123,92	630,61	501,84	56,92	633,23	504,46	56,92
<b>2932,62</b>	1101,30	821,00	123,92	632,30	503,53	56,92	635,00	506,23	56,92
<b>2936,77</b>	1103,07	822,76	123,92	634,07	505,30	56,92	636,76	508,00	56,92
<b>2940,93</b>	1104,76	824,46	123,92	635,84	507,07	56,92	638,46	509,69	56,92
<b>2945,08</b>	1106,53	826,23	123,92	637,61	508,84	56,92	640,23	511,46	56,92
<b>2949,24</b>	1108,30	828,00	123,92	639,30	510,53	56,92	642,00	513,23	56,92
<b>2953,39</b>	1110,07	829,76	123,92	641,07	512,30	56,92	643,76	515,00	56,92
<b>2957,54</b>	1111,76	831,46	123,92	642,84	514,07	56,92	645,46	516,69	56,92
<b>2961,70</b>	1113,53	833,23	123,92	644,53	515,76	56,92	647,23	518,46	56,92
<b>2965,85</b>	1115,30	835,00	123,92	646,30	517,53	56,92	649,00	520,23	56,92
<b>2970,00</b>	1117,00	836,69	123,92	648,07	519,30	56,92	650,69	521,92	56,92
<b>2974,16</b>	1118,76	838,46	123,92	649,76	521,00	56,92	652,46	523,69	56,92
<b>2978,31</b>	1120,53	840,23	123,92	651,53	522,76	56,92	654,23	525,46	56,92
<b>2982,47</b>	1122,23	841,92	123,92	653,30	524,53	56,92	655,92	527,15	56,92
<b>2986,62</b>	1124,00	843,69	123,92	655,00	526,23	56,92	657,69	528,92	56,92
<b>2990,77</b>	1125,76	845,46	123,92	656,76	528,00	56,92	659,46	530,69	56,92
<b>2994,93</b>	1127,46	847,15	123,92	658,53	529,76	56,92	661,15	532,38	56,92
<b>2999,08</b>	1129,23	848,92	123,92	660,23	531,46	56,92	662,92	534,15	56,92
<b>3003,24</b>	1131,00	850,69	123,92	662,00	533,23	56,92	664,69	535,92	56,92
<b>3007,39</b>	1132,69	852,38	123,92	663,76	535,00	56,92	666,38	537,61	56,92
<b>3011,54</b>	1134,46	854,15	123,92	665,46	536,69	56,92	668,15	539,38	56,92
<b>3015,70</b>	1136,23	855,92	123,92	667,23	538,46	56,92	669,92	541,15	56,92
<b>3019,85</b>	1137,92	857,61	123,92	669,00	540,23	56,92	671,61	542,84	56,92
<b>3024,00</b>	1139,69	859,38	123,92	670,69	541,92	56,92	673,38	544,61	56,92
<b>3028,16</b>	1141,46	861,15	123,92	672,46	543,69	56,92	675,15	546,38	56,92
<b>3032,31</b>	1143,15	862,84	123,92	674,23	545,46	56,92	676,84	548,07	56,92
<b>3036,47</b>	1144,92	864,61	123,92	675,92	547,15	56,92	678,61	549,84	56,92
<b>3040,62</b>	1146,69	866,38	123,92	677,69	548,92	56,92	680,38	551,61	56,92
<b>3044,77</b>	1148,38	868,07	123,92	679,46	550,69	56,92	682,07	553,30	56,92
<b>3048,93</b>	1150,15	869,84	123,92	681,23	552,46	56,92	683,84	555,07	56,92
<b>3053,08</b>	1151,92	871,61	123,92	682,92	554,15	56,92	685,61	556,84	56,92
<b>3057,24</b>	1153,69	873,38	123,92	684,69	555,92	56,92	687,38	558,61	56,92
<b>3061,39</b>	1155,38	875,07	123,92	686,46	557,69	56,92	689,07	560,30	56,92
<b>3065,54</b>	1157,15	876,84	123,92	688,15	559,38	56,92	690,84	562,07	56,92
<b>3069,70</b>	1158,92	878,61	123,92	689,92	561,15	56,92	692,61	563,84	56,92
<b>3073,85</b>	1160,61	880,30	123,92	691,69	562,92	56,92	694,30	565,53	56,92
<b>3078,00</b>	1162,38	882,07	123,92	693,38	564,61	56,92	696,07	567,30	56,92
<b>3082,16</b>	1164,15	883,84	123,92	695,15	566,38	56,92	697,84	569,07	56,92
<b>3086,31</b>	1165,84	885,53	123,92	696,92	568,15	56,92	699,53	570,76	56,92
<b>3090,47</b>	1167,61	887,30	123,92	698,61	569,84	56,92	701,30	572,53	56,92
<b>3094,62</b>	1169,38	889,07	123,92	700,38	571,61	56,92	703,07	574,30	56,92
<b>3098,77</b>	1171,07	890,76	123,92	702,15	573,38	56,92	704,76	576,00	56,92
<b>3102,93</b>	1172,84	892,53	123,92	703,84	575,07	56,92	706,53	577,76	56,92
<b>3107,08</b>	1174,61	894,30	123,92	705,61	576,84	56,92	708,30	579,53	56,92
<b>3111,24</b>	1176,30	896,00	123,92	707,38	578,61	56,92	710,00	581,23	56,92
<b>3115,39</b>	1178,07	897,76	123,92	709,07	580,30	56,92	711,76	583,00	56,92

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
				geboren in 1945 of eerder			geboren in 1946 of later		
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
<b>3119,54</b>	1179,84	899,53	123,92	710,84	582,07	56,92	713,53	584,76	56,92
<b>3123,70</b>	1181,53	901,23	123,92	712,61	583,84	56,92	715,23	586,46	56,92
<b>3127,85</b>	1183,30	903,00	123,92	714,30	585,53	56,92	717,00	588,23	56,92
<b>3132,00</b>	1185,07	904,76	123,92	716,07	587,30	56,92	718,76	590,00	56,92
<b>3136,16</b>	1186,76	906,46	123,92	717,84	589,07	56,92	720,46	591,69	56,92
<b>3140,31</b>	1188,53	908,23	123,92	719,53	590,76	56,92	722,23	593,46	56,92
<b>3144,47</b>	1190,30	910,00	123,92	721,30	592,53	56,92	724,00	595,23	56,92
<b>3148,62</b>	1192,00	911,69	123,92	723,07	594,30	56,92	725,69	596,92	56,92
<b>3152,77</b>	1193,76	913,46	123,92	724,84	596,07	56,92	727,46	598,69	56,92
<b>3156,93</b>	1195,53	915,23	123,92	726,53	597,76	56,92	729,23	600,46	56,92
<b>3161,08</b>	1197,30	917,00	123,92	728,30	599,53	56,92	731,00	602,23	56,92
<b>3165,24</b>	1199,00	918,69	123,92	730,07	601,30	56,92	732,69	603,92	56,92
<b>3169,39</b>	1200,76	920,46	123,92	731,76	603,00	56,92	734,46	605,69	56,92
<b>3173,54</b>	1202,53	922,23	123,92	733,53	604,76	56,92	736,23	607,46	56,92
<b>3177,70</b>	1204,23	923,92	123,92	735,30	606,53	56,92	737,92	609,15	56,92
<b>3181,85</b>	1206,00	925,69	123,92	737,00	608,23	56,92	739,69	610,92	56,92
<b>3186,00</b>	1207,76	927,46	123,92	738,76	610,00	56,92	741,46	612,69	56,92
<b>3190,16</b>	1209,46	929,15	123,92	740,53	611,76	56,92	743,15	614,38	56,92
<b>3194,31</b>	1211,23	930,92	123,92	742,23	613,46	56,92	744,92	616,15	56,92
<b>3198,47</b>	1213,00	932,69	123,92	744,00	615,23	56,92	746,69	617,92	56,92
<b>3202,62</b>	1214,69	934,38	123,92	745,76	617,00	56,92	748,38	619,61	56,92
<b>3206,77</b>	1216,46	936,15	123,92	747,46	618,69	56,92	750,15	621,38	56,92
<b>3210,93</b>	1218,23	937,92	123,92	749,23	620,46	56,92	751,92	623,15	56,92
<b>3215,08</b>	1219,92	939,61	123,92	751,00	622,23	56,92	753,61	624,84	56,92
<b>3219,24</b>	1221,69	941,46	123,84	752,69	624,00	56,84	755,38	626,69	56,84
<b>3223,39</b>	1223,46	943,23	123,84	754,46	625,76	56,84	757,15	628,46	56,84
<b>3227,54</b>	1225,15	945,00	123,76	756,23	627,53	56,84	758,84	630,15	56,84
<b>3231,70</b>	1226,92	946,84	123,69	757,92	629,30	56,76	760,61	632,00	56,76
<b>3235,85</b>	1228,69	948,69	123,61	759,69	631,07	56,76	762,38	633,76	56,76
<b>3240,00</b>	1230,38	950,38	123,61	761,46	632,84	56,76	764,07	635,46	56,76
<b>3244,16</b>	1232,15	952,23	123,53	763,15	634,61	56,69	765,84	637,30	56,69
<b>3248,31</b>	1233,92	954,07	123,46	764,92	636,38	56,69	767,61	639,07	56,69
<b>3252,47</b>	1235,61	955,84	123,38	766,69	638,15	56,69	769,30	640,76	56,69
<b>3256,62</b>	1237,38	957,61	123,38	768,46	640,00	56,61	771,07	642,61	56,61
<b>3260,77</b>	1239,15	959,46	123,30	770,15	641,69	56,61	772,84	644,38	56,61
<b>3264,93</b>	1240,92	961,30	123,23	771,92	643,46	56,61	774,61	646,15	56,61
<b>3269,08</b>	1242,61	963,00	123,23	773,69	645,30	56,53	776,30	647,92	56,53
<b>3273,24</b>	1244,38	964,84	123,15	775,38	647,00	56,53	778,07	649,69	56,53
<b>3277,39</b>	1246,15	966,69	123,07	777,15	648,76	56,53	779,84	651,46	56,53
<b>3281,54</b>	1247,84	968,46	123,00	778,92	650,61	56,46	781,53	653,23	56,46
<b>3285,70</b>	1249,61	970,23	123,00	780,61	652,30	56,46	783,30	655,00	56,46
<b>3289,85</b>	1251,38	972,07	122,92	782,38	654,07	56,46	785,07	656,76	56,46
<b>3294,00</b>	1253,07	973,84	122,84	784,15	655,92	56,38	786,76	658,53	56,38
<b>3298,16</b>	1254,84	975,69	122,76	785,84	657,61	56,38	788,53	660,30	56,38
<b>3302,31</b>	1256,61	977,46	122,76	787,61	659,38	56,38	790,30	662,07	56,38
<b>3306,47</b>	1258,30	979,23	122,69	789,38	661,23	56,30	792,00	663,84	56,30
<b>3310,62</b>	1260,07	981,07	122,61	791,07	662,92	56,30	793,76	665,61	56,30
<b>3314,77</b>	1261,84	982,92	122,53	792,84	664,69	56,30	795,53	667,38	56,30
<b>3318,93</b>	1263,53	984,61	122,53	794,61	666,53	56,23	797,23	669,15	56,23
<b>3323,08</b>	1265,30	986,46	122,46	796,30	668,23	56,23	799,00	670,92	56,23
<b>3327,24</b>	1267,07	988,30	122,38	798,07	670,00	56,23	800,76	672,69	56,23
<b>3331,39</b>	1268,76	990,00	122,38	799,84	671,84	56,15	802,46	674,46	56,15
<b>3335,54</b>	1270,53	991,84	122,30	801,53	673,53	56,15	804,23	676,23	56,15
<b>3339,70</b>	1272,30	993,69	122,23	803,30	675,30	56,15	806,00	678,00	56,15
<b>3343,85</b>	1274,00	995,46	122,15	805,07	677,15	56,07	807,69	679,76	56,07
<b>3348,00</b>	1275,76	997,23	122,15	806,76	678,84	56,07	809,46	681,53	56,07
<b>3352,16</b>	1277,53	999,07	122,07	808,53	680,61	56,07	811,23	683,30	56,07
<b>3356,31</b>	1279,23	1000,84	122,00	810,30	682,46	56,00	812,92	685,07	56,00
<b>3360,47</b>	1281,00	1002,69	121,92	812,07	684,23	56,00	814,69	686,84	56,00
<b>3364,62</b>	1282,76	1004,46	121,92	813,76	685,92	56,00	816,46	688,61	56,00
<b>3368,77</b>	1284,53	1006,30	121,84	815,53	687,76	55,92	818,23	690,46	55,92
<b>3372,93</b>	1286,23	1008,07	121,76	817,30	689,53	55,92	819,92	692,15	55,92
<b>3377,08</b>	1288,00	1009,84	121,76	819,00	691,23	55,92	821,69	693,92	55,92
<b>3381,24</b>	1289,76	1011,69	121,69	820,76	693,07	55,84	823,46	695,76	55,84
<b>3385,39</b>	1291,46	1013,46	121,61	822,53	694,84	55,84	825,15	697,46	55,84
<b>3389,54</b>	1293,23	1015,30	121,53	824,23	696,53	55,84	826,92	699,23	55,84
<b>3393,70</b>	1295,00	1017,07	121,53	826,00	698,38	55,76	828,69	701,07	55,76
<b>3397,85</b>	1296,69	1018,84	121,46	827,76	700,15	55,76	830,38	702,76	55,76
<b>3402,00</b>	1298,46	1020,69	121,38	829,46	701,84	55,76	832,15	704,53	55,76
<b>3406,16</b>	1300,23	1022,53	121,30	831,23	703,69	55,69	833,92	706,38	55,69
<b>3410,31</b>	1301,92	1024,23	121,30	833,00	705,46	55,69	835,61	708,07	55,69
<b>3414,47</b>	1303,69	1026,07	121,23	834,69	707,15	55,69	837,38	709,84	55,69
<b>3418,62</b>	1305,46	1027,92	121,15	836,46	708,00	55,61	839,15	711,69	55,61
<b>3422,77</b>	1307,15	1029,61	121,15	838,23	710,76	55,61	840,84	713,38	55,61
<b>3426,93</b>	1308,92	1031,46	121,07	839,92	712,46	55,61	842,61	715,15	55,61

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
3431,08	1310,69	1033,30	121,00	841,69	714,30	55,53	844,38	717,00	55,53
3435,24	1312,38	1035,07	120,92	843,46	716,07	55,53	846,07	718,69	55,53
3439,39	1314,15	1036,84	120,92	845,15	717,76	55,53	847,84	720,46	55,53
3443,54	1315,92	1038,69	120,84	846,92	719,61	55,46	849,61	722,30	55,46
3447,70	1317,61	1040,46	120,76	848,69	721,38	55,46	851,30	724,00	55,46
3451,85	1319,38	1042,30	120,69	850,38	723,07	55,46	853,07	725,76	55,46
3456,00	1321,15	1044,07	120,69	852,15	724,92	55,38	854,84	727,61	55,38
3460,16	1322,84	1045,84	120,61	853,92	726,69	55,38	856,53	729,30	55,38
3464,31	1324,61	1047,69	120,53	855,69	728,46	55,38	858,30	731,07	55,38
3468,47	1326,38	1049,46	120,53	857,38	730,23	55,30	860,07	732,92	55,30
3472,62	1328,15	1051,30	120,46	859,15	732,00	55,30	861,84	734,69	55,30
3476,77	1329,84	1053,07	120,38	860,92	733,76	55,30	863,53	736,38	55,30
3480,93	1331,61	1054,92	120,30	862,61	735,53	55,23	865,30	738,23	55,23
3485,08	1333,38	1056,69	120,30	864,38	737,30	55,23	867,07	740,00	55,23
3489,24	1335,07	1058,46	120,23	866,15	739,07	55,23	868,76	741,69	55,23
3493,39	1336,84	1060,30	120,15	867,84	740,84	55,15	870,53	743,53	55,15
3497,54	1338,61	1062,15	120,07	869,61	742,61	55,15	872,30	745,30	55,15
3501,70	1340,30	1063,84	120,07	871,38	744,38	55,15	874,00	747,00	55,15
3505,85	1342,07	1065,69	120,00	873,07	746,15	55,07	875,76	748,84	55,07
3510,00	1343,84	1067,53	119,92	874,84	747,92	55,07	877,53	750,61	55,07
3514,16	1345,53	1069,30	119,84	876,61	749,69	55,07	879,23	752,30	55,07
3518,31	1347,30	1071,07	119,84	878,30	751,46	55,00	881,00	754,15	55,00
3522,47	1349,07	1072,92	119,76	880,07	753,23	55,00	882,76	755,92	55,00
3526,62	1350,76	1074,69	119,69	881,84	755,00	55,00	884,46	757,61	55,00
3530,77	1352,53	1076,46	119,69	883,53	756,76	54,92	886,23	759,46	54,92
3534,93	1354,30	1078,30	119,61	885,30	758,53	54,92	888,00	761,23	54,92
3539,08	1356,00	1080,07	119,53	887,07	760,30	54,92	889,69	762,92	54,92
3543,24	1357,76	1081,92	119,46	888,76	762,07	54,84	891,46	764,76	54,84
3547,39	1359,53	1083,69	119,46	890,53	763,84	54,84	893,23	766,53	54,84
3551,54	1361,23	1085,46	119,38	892,30	765,61	54,84	894,92	768,23	54,84
3555,70	1363,00	1087,30	119,30	894,00	767,38	54,76	896,69	770,07	54,76
3559,85	1364,76	1089,15	119,23	895,76	769,15	54,76	898,46	771,84	54,76
3564,00	1366,46	1090,84	119,23	897,53	770,92	54,76	900,15	773,53	54,76
3568,16	1368,23	1092,69	119,15	899,30	772,76	54,69	901,92	775,38	54,69
3572,31	1370,00	1094,53	119,07	901,00	774,46	54,69	903,69	777,15	54,69
3576,47	1371,76	1096,30	119,07	902,76	776,23	54,69	905,46	778,92	54,69
3580,62	1373,46	1098,07	119,00	904,53	778,07	54,61	907,15	780,69	54,61
3584,77	1375,23	1099,92	118,92	906,23	779,76	54,61	908,92	782,46	54,61
3588,93	1377,00	1101,76	118,84	908,00	781,53	54,61	910,69	784,23	54,61
3593,08	1378,69	1103,46	118,84	909,76	783,38	54,53	912,38	786,00	54,53
3597,24	1380,46	1105,30	118,76	911,46	785,07	54,53	914,15	787,76	54,53
3601,39	1382,23	1107,15	118,69	913,23	786,84	54,53	915,92	789,53	54,53
3605,54	1383,92	1108,92	118,61	915,00	788,69	54,46	917,61	791,30	54,46
3609,70	1385,69	1110,69	118,61	916,69	790,38	54,46	919,38	793,07	54,46
3613,85	1387,46	1112,53	118,53	918,46	792,15	54,46	921,15	794,84	54,46
3618,00	1389,15	1114,30	118,46	920,23	794,00	54,38	922,84	796,61	54,38
3622,16	1390,92	1116,07	118,46	921,92	795,69	54,38	924,61	798,38	54,38
3626,31	1392,69	1117,92	118,38	923,69	797,46	54,38	926,38	800,15	54,38
3630,47	1394,38	1119,69	118,30	925,46	799,30	54,30	928,07	801,92	54,30
3634,62	1396,15	1121,53	118,23	927,15	801,00	54,30	929,84	803,69	54,30
3638,77	1397,92	1123,30	118,23	928,92	802,76	54,30	931,61	805,46	54,30
3642,93	1399,61	1125,07	118,15	930,69	804,61	54,23	933,30	807,23	54,23
3647,08	1401,38	1126,92	118,07	932,38	806,30	54,23	935,07	809,00	54,23
3651,24	1403,15	1128,76	118,00	934,15	808,07	54,23	936,84	810,76	54,23
3655,39	1404,84	1130,46	118,00	935,92	809,92	54,15	938,53	812,53	54,15
3659,54	1406,61	1132,30	117,92	937,61	811,61	54,15	940,30	814,30	54,15
3663,70	1408,38	1134,07	117,92	939,38	813,38	54,15	942,07	816,07	54,15
3667,85	1410,07	1135,76	117,92	941,15	815,15	54,15	943,76	817,76	54,15
3672,00	1411,84	1137,53	117,92	942,92	816,92	54,15	945,53	819,53	54,15
3676,16	1413,61	1139,30	117,92	944,61	818,61	54,15	947,30	821,30	54,15
3680,31	1415,38	1141,07	117,92	946,38	820,38	54,15	949,07	823,07	54,15
3684,47	1417,07	1142,76	117,92	948,15	822,15	54,15	950,76	824,76	54,15
3688,62	1418,84	1144,53	117,92	949,84	823,84	54,15	952,53	826,53	54,15
3692,77	1420,61	1146,30	117,92	951,61	825,61	54,15	954,30	828,30	54,15
3696,93	1422,30	1148,00	117,92	953,38	827,38	54,15	956,00	830,00	54,15
3701,08	1424,07	1149,76	117,92	955,07	829,07	54,15	957,76	831,76	54,15
3705,24	1425,84	1151,53	117,92	956,84	830,84	54,15	959,53	833,53	54,15
3709,39	1427,53	1153,23	117,92	958,61	832,61	54,15	961,23	835,23	54,15
3713,54	1429,30	1155,00	117,92	960,30	834,30	54,15	963,00	837,00	54,15
3717,70	1431,07	1156,76	117,92	962,07	836,07	54,15	964,76	838,76	54,15
3721,85	1432,76	1158,46	117,92	963,84	837,84	54,15	966,46	840,46	54,15
3726,00	1434,53	1160,23	117,92	965,53	839,53	54,15	968,23	842,23	54,15
3730,16	1436,30	1162,00	117,92	967,30	841,30	54,15	970,00	844,00	54,15
3734,31	1438,00	1163,69	117,92	969,07	843,07	54,15	971,69	845,69	54,15
3738,47	1439,76	1165,46	117,92	970,76	844,76	54,15	973,46	847,46	54,15

Alle bedragen zijn in euro's.



Tabelloon	jonger dan 65 jaar			65 jaar en ouder					
	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting	zonder loonheffings- korting	met loonheffings- korting	verreken- de arbeidskorting
4054,16	1572,38	1298,07	117,92	1103,38	977,38	54,15	1106,07	980,07	54,15
4058,31	1574,07	1299,76	117,92	1105,15	979,15	54,15	1107,76	981,76	54,15
4062,47	1575,84	1301,53	117,92	1106,84	980,84	54,15	1109,53	983,53	54,15
4066,62	1577,61	1303,30	117,92	1108,61	982,61	54,15	1111,30	985,30	54,15
4070,77	1579,30	1305,00	117,92	1110,38	984,38	54,15	1113,00	987,00	54,15
4074,93	1581,07	1306,76	117,92	1112,07	986,07	54,15	1114,76	988,76	54,15
4079,08	1582,84	1308,53	117,92	1113,84	987,84	54,15	1116,53	990,53	54,15
4083,24	1584,53	1310,23	117,92	1115,61	989,61	54,15	1118,23	992,23	54,15
4087,39	1586,30	1312,00	117,92	1117,38	991,38	54,15	1120,00	994,00	54,15
4091,54	1588,07	1313,76	117,92	1119,07	993,07	54,15	1121,76	995,76	54,15
4095,70	1589,84	1315,53	117,92	1120,84	994,84	54,15	1123,53	997,53	54,15
4099,85	1591,53	1317,23	117,92	1122,61	996,61	54,15	1125,23	999,23	54,15
4104,00	1593,30	1319,00	117,92	1124,30	998,30	54,15	1127,00	1001,00	54,15
4108,16	1595,07	1320,76	117,92	1126,07	1000,07	54,15	1128,76	1002,76	54,15
4112,31	1596,76	1322,46	117,92	1127,84	1001,84	54,15	1130,46	1004,46	54,15
4116,47	1598,53	1324,23	117,92	1129,53	1003,53	54,15	1132,23	1006,23	54,15
4120,62	1600,30	1326,00	117,92	1131,30	1005,30	54,15	1134,00	1008,00	54,15
4124,77	1602,00	1327,69	117,92	1133,07	1007,07	54,15	1135,69	1009,69	54,15
4128,93	1603,76	1329,46	117,92	1134,76	1008,76	54,15	1137,46	1011,46	54,15
4133,08	1605,53	1331,23	117,92	1136,53	1010,53	54,15	1139,23	1013,23	54,15
4137,24	1607,23	1332,92	117,92	1138,30	1012,30	54,15	1140,92	1014,92	54,15
4141,39	1609,00	1334,69	117,92	1140,00	1014,00	54,15	1142,69	1016,69	54,15
4145,54	1610,76	1336,46	117,92	1141,76	1015,76	54,15	1144,46	1018,46	54,15
4149,70	1612,46	1338,15	117,92	1143,53	1017,53	54,15	1146,15	1020,15	54,15
4153,85	1614,23	1339,92	117,92	1145,23	1019,23	54,15	1147,92	1021,92	54,15
4158,00	1616,00	1341,69	117,92	1147,00	1021,00	54,15	1149,69	1023,69	54,15
4162,16	1617,69	1343,38	117,92	1148,76	1022,76	54,15	1151,38	1025,38	54,15
4166,31	1619,46	1345,15	117,92	1150,46	1024,46	54,15	1153,15	1027,15	54,15
4170,47	1621,23	1346,92	117,92	1152,23	1026,23	54,15	1154,92	1028,92	54,15
4174,62	1622,92	1348,61	117,92	1154,00	1028,00	54,15	1156,61	1030,61	54,15
4178,77	1624,69	1350,38	117,92	1155,69	1029,69	54,15	1158,38	1032,38	54,15
4182,93	1626,46	1352,15	117,92	1157,46	1031,46	54,15	1160,15	1034,15	54,15
4187,08	1628,15	1353,84	117,92	1159,23	1033,23	54,15	1161,84	1035,84	54,15
4191,24	1629,92	1355,61	117,92	1161,00	1035,00	54,15	1163,61	1037,61	54,15
4195,39	1631,69	1357,38	117,92	1162,69	1036,69	54,15	1165,38	1039,38	54,15
4199,54	1633,46	1359,15	117,92	1164,46	1038,46	54,15	1167,15	1041,15	54,15
4203,70	1635,15	1360,84	117,92	1166,23	1040,23	54,15	1168,84	1042,84	54,15
4207,85	1636,92	1362,61	117,92	1167,92	1041,92	54,15	1170,61	1044,61	54,15
4212,00	1638,69	1364,38	117,92	1169,69	1043,69	54,15	1172,38	1046,38	54,15
4216,16	1640,38	1366,07	117,92	1171,46	1045,46	54,15	1174,07	1048,07	54,15
4220,31	1642,15	1367,84	117,92	1173,15	1047,15	54,15	1175,84	1049,84	54,15
4224,47	1643,92	1369,61	117,92	1174,92	1048,92	54,15	1177,61	1051,61	54,15
4228,62	1645,61	1371,30	117,92	1176,69	1050,69	54,15	1179,30	1053,30	54,15
4232,77	1647,38	1373,07	117,92	1178,38	1052,38	54,15	1181,07	1055,07	54,15
4236,93	1649,15	1374,84	117,92	1180,15	1054,15	54,15	1182,84	1056,84	54,15
4241,08	1650,84	1376,53	117,92	1181,92	1055,92	54,15	1184,53	1058,53	54,15
4245,24	1652,61	1378,30	117,92	1183,61	1057,61	54,15	1186,30	1060,30	54,15
4249,39	1654,38	1380,07	117,92	1185,38	1059,38	54,15	1188,07	1062,07	54,15
4253,54	1656,07	1381,76	117,92	1187,15	1061,15	54,15	1189,76	1063,76	54,15
4257,70	1657,84	1383,53	117,92	1188,84	1062,84	54,15	1191,53	1065,53	54,15
4261,85	1659,61	1385,30	117,92	1190,61	1064,61	54,15	1193,30	1067,30	54,15
4266,00	1661,30	1387,00	117,92	1192,38	1066,38	54,15	1195,00	1069,00	54,15
4270,16	1663,07	1388,76	117,92	1194,07	1068,07	54,15	1196,76	1070,76	54,15
4274,31	1664,84	1390,53	117,92	1195,84	1069,84	54,15	1198,53	1072,53	54,15
4278,47	1666,53	1392,23	117,92	1197,61	1071,61	54,15	1200,23	1074,23	54,15
4282,62	1668,30	1394,00	117,92	1199,30	1073,30	54,15	1202,00	1076,00	54,15
4286,77	1670,07	1395,76	117,92	1201,07	1075,07	54,15	1203,76	1077,76	54,15
4290,93	1671,76	1397,46	117,92	1202,84	1076,84	54,15	1205,46	1079,46	54,15
4295,08	1673,53	1399,23	117,92	1204,61	1078,61	54,15	1207,23	1081,23	54,15
4299,24	1675,30	1401,00	117,92	1206,30	1080,30	54,15	1209,00	1083,00	54,15
4303,39	1677,07	1402,76	117,92	1208,07	1082,07	54,15	1210,76	1084,76	54,15
4307,54	1678,76	1404,46	117,92	1209,84	1083,84	54,15	1212,46	1086,46	54,15
4311,70	1680,53	1406,23	117,92	1211,53	1085,53	54,15	1214,23	1088,23	54,15
4315,85	1682,30	1408,00	117,92	1213,30	1087,30	54,15	1216,00	1090,00	54,15
4320,00	1684,00	1409,69	117,92	1215,07	1089,07	54,15	1217,69	1091,69	54,15
4324,16	1685,76	1411,46	117,92	1216,76	1090,76	54,15	1219,46	1093,46	54,15
4328,31	1687,53	1413,23	117,92	1218,53	1092,53	54,15	1221,23	1095,23	54,15
4332,47	1689,23	1414,92	117,92	1220,30	1094,30	54,15	1222,92	1096,92	54,15
4336,62	1691,00	1416,69	117,92	1222,00	1096,00	54,15	1224,69	1098,69	54,15
4340,77	1692,76	1418,46	117,92	1223,76	1097,76	54,15	1226,46	1100,46	54,15
4344,93	1694,46	1420,15	117,92	1225,53	1099,53	54,15	1228,15	1102,15	54,15
4349,08	1696,53	1422,23	117,92	1227,61	1101,61	54,15	1230,23	1104,23	54,15
4353,24	1698,69	1424,38	117,92	1229,76	1103,76	54,15	1232,38	1106,38	54,15
4357,39	1700,84	1426,53	117,92	1231,92	1105,92	54,15	1234,53	1108,53	54,15
4361,54	1703,00	1428,69	117,92	1234,07	1108,07	54,15	1236,69	1110,69	54,15

of meer Voor hogere tabellen: neem 52% van het verschil tussen dit hogere loon en € 4361,54. Tel dit bedrag op bij het laatst vermelde bedrag in de kolom die van toepassing is op de werknemer.

**Alle bedragen zijn in euro's.**

## Witte tabel voor bijzondere beloningen

Tantièmes, gratificaties en andere beloningen die u in de regel maar eenmaal of eenmaal per jaar toekent, moet u belasten met een van de tarieven in de tabel hieronder. U mag overwerkloon ook met dit tarief belasten.

### Gebruiksaanwijzing

Zoek in de kolom 'Jaarloon' het juiste bedrag. Jaarloon is in het algemeen het loon over het hele voorafgaande jaar (zie paragraaf 7.3.6 van het *Handboek Loonheffingen 2012*).

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

Jaarloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder			
	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting	geboren in 1945 of eerder	geboren in 1946 of later	zonder loonheffingskorting	met loonheffingskorting
-	33,10%	0,00%	15,20%	0,00%	15,20%	0,00%
<b>6.482</b>	33,10%	33,10%	15,20%	0,00%	15,20%	0,00%
<b>13.039</b>	33,10%	33,10%	15,20%	15,20%	15,20%	15,20%
<b>18.946</b>	41,95%	41,95%	24,05%	24,05%	24,05%	24,05%
<b>33.864</b>	42,00%	42,00%	24,05%	24,05%	42,00%	42,00%
<b>34.056</b>	42,00%	42,00%	42,00%	42,00%	42,00%	42,00%
<b>56.492</b>	52,00%	52,00%	52,00%	52,00%	52,00%	52,00%