



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

Alle bedragen zijn in euro's.

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting
<b>53,07</b>	17,74	9,10	8,24	1,25	<b>70,67</b>	23,63	14,99	10,98	3,99	<b>88,28</b>	30,29	21,65	14,49	7,49
<b>53,30</b>	17,82	9,18	8,28	1,29	<b>70,91</b>	23,71	15,07	11,02	4,02	<b>88,52</b>	30,39	21,75	14,54	7,55
<b>53,54</b>	17,90	9,26	8,32	1,32	<b>71,14</b>	23,79	15,15	11,06	4,06	<b>88,75</b>	30,49	21,85	14,60	7,60
<b>53,77</b>	17,98	9,34	8,35	1,36	<b>71,38</b>	23,87	15,23	11,09	4,10	<b>88,99</b>	30,59	21,95	14,66	7,66
<b>54,00</b>	18,06	9,42	8,39	1,40	<b>71,61</b>	23,95	15,31	11,13	4,13	<b>89,22</b>	30,68	22,04	14,71	7,72
<b>54,24</b>	18,13	9,50	8,43	1,43	<b>71,85</b>	24,03	15,39	11,16	4,17	<b>89,46</b>	30,78	22,14	14,77	7,77
<b>54,47</b>	18,21	9,57	8,46	1,47	<b>72,08</b>	24,10	15,46	11,20	4,20	<b>89,69</b>	30,88	22,24	14,83	7,83
<b>54,71</b>	18,29	9,65	8,50	1,50	<b>72,32</b>	24,18	15,54	11,24	4,24	<b>89,93</b>	30,98	22,34	14,88	7,89
<b>54,94</b>	18,37	9,73	8,53	1,54	<b>72,55</b>	24,26	15,62	11,27	4,28	<b>90,16</b>	31,08	22,44	14,94	7,94
<b>55,18</b>	18,45	9,81	8,57	1,58	<b>72,79</b>	24,34	15,70	11,31	4,32	<b>90,40</b>	31,17	22,53	15,00	8,00
<b>55,41</b>	18,53	9,89	8,61	1,61	<b>73,02</b>	24,42	15,78	11,35	4,35	<b>90,63</b>	31,27	22,63	15,05	8,06
<b>55,65</b>	18,60	9,96	8,65	1,65	<b>73,26</b>	24,50	15,86	11,38	4,39	<b>90,87</b>	31,37	22,73	15,11	8,11
<b>55,88</b>	18,68	10,04	8,68	1,69	<b>73,49</b>	24,57	15,93	11,42	4,43	<b>91,10</b>	31,47	22,83	15,16	8,17
<b>56,12</b>	18,76	10,13	8,72	1,72	<b>73,73</b>	24,65	16,01	11,46	4,46	<b>91,34</b>	31,57	22,93	15,22	8,23
<b>56,35</b>	18,84	10,20	8,76	1,76	<b>73,96</b>	24,73	16,09	11,50	4,50	<b>91,57</b>	31,67	23,03	15,28	8,28
<b>56,59</b>	18,92	10,28	8,79	1,80	<b>74,20</b>	24,81	16,17	11,53	4,53	<b>91,80</b>	31,76	23,13	15,33	8,34
<b>56,82</b>	19,00	10,36	8,83	1,83	<b>74,43</b>	24,89	16,25	11,56	4,57	<b>92,04</b>	31,86	23,23	15,39	8,40
<b>57,06</b>	19,08	10,44	8,86	1,87	<b>74,67</b>	24,97	16,33	11,60	4,61	<b>92,27</b>	31,96	23,33	15,45	8,45
<b>57,29</b>	19,16	10,52	8,90	1,90	<b>74,90</b>	25,05	16,41	11,64	4,64	<b>92,51</b>	32,06	23,42	15,50	8,51
<b>57,53</b>	19,23	10,60	8,94	1,94	<b>75,14</b>	25,13	16,49	11,68	4,68	<b>92,74</b>	32,16	23,52	15,56	8,56
<b>57,76</b>	19,31	10,67	8,97	1,98	<b>75,37</b>	25,20	16,56	11,71	4,72	<b>92,98</b>	32,26	23,62	15,62	8,62
<b>58,00</b>	19,39	10,75	9,01	2,02	<b>75,60</b>	25,28	16,64	11,75	4,75	<b>93,21</b>	32,36	23,72	15,67	8,68
<b>58,23</b>	19,47	10,83	9,05	2,05	<b>75,84</b>	25,36	16,72	11,79	4,79	<b>93,45</b>	32,46	23,82	15,73	8,73
<b>58,47</b>	19,55	10,91	9,08	2,09	<b>76,07</b>	25,44	16,80	11,82	4,83	<b>93,68</b>	32,56	23,92	15,79	8,79
<b>58,70</b>	19,63	10,99	9,12	2,13	<b>76,31</b>	25,52	16,88	11,86	4,86	<b>93,92</b>	32,65	24,01	15,84	8,85
<b>58,94</b>	19,70	11,06	9,16	2,16	<b>76,54</b>	25,60	16,96	11,90	4,90	<b>94,15</b>	32,75	24,11	15,90	8,90
<b>59,17</b>	19,78	11,14	9,20	2,20	<b>76,78</b>	25,67	17,03	11,93	4,93	<b>94,39</b>	32,85	24,21	15,96	8,96
<b>59,40</b>	19,86	11,22	9,23	2,23	<b>77,01</b>	25,75	17,11	11,97	4,97	<b>94,62</b>	32,95	24,31	16,01	9,02
<b>59,64</b>	19,94	11,30	9,26	2,27	<b>77,25</b>	25,83	17,19	12,00	5,01	<b>94,86</b>	33,05	24,41	16,07	9,07
<b>59,87</b>	20,02	11,38	9,30	2,31	<b>77,48</b>	25,91	17,27	12,04	5,05	<b>95,09</b>	33,15	24,51	16,13	9,13
<b>60,11</b>	20,10	11,46	9,34	2,34	<b>77,72</b>	25,99	17,35	12,08	5,08	<b>95,33</b>	33,24	24,60	16,18	9,19
<b>60,34</b>	20,18	11,54	9,38	2,38	<b>77,95</b>	26,06	17,43	12,11	5,12	<b>95,56</b>	33,34	24,70	16,24	9,24
<b>60,58</b>	20,26	11,62	9,41	2,42	<b>78,19</b>	26,14	17,50	12,15	5,16	<b>95,80</b>	33,44	24,80	16,30	9,30
<b>60,81</b>	20,33	11,70	9,45	2,45	<b>78,42</b>	26,23	17,59	12,19	5,19	<b>96,03</b>	33,54	24,90	16,35	9,36
<b>61,05</b>	20,41	11,77	9,49	2,49	<b>78,66</b>	26,30	17,66	12,22	5,23	<b>96,27</b>	33,64	25,00	16,41	9,41
<b>61,28</b>	20,49	11,85	9,52	2,53	<b>78,89</b>	26,38	17,74	12,26	5,26	<b>96,50</b>	33,73	25,10	16,46	9,47
<b>61,52</b>	20,57	11,93	9,56	2,56	<b>79,13</b>	26,46	17,82	12,30	5,30	<b>96,74</b>	33,83	25,20	16,52	9,53
<b>61,75</b>	20,65	12,01	9,60	2,60	<b>79,36</b>	26,55	17,91	12,34	5,35	<b>96,97</b>	33,93	25,30	16,58	9,58
<b>61,99</b>	20,73	12,09	9,63	2,63	<b>79,60</b>	26,64	18,00	12,40	5,40	<b>97,20</b>	34,03	25,39	16,63	9,64
<b>62,22</b>	20,80	12,16	9,67	2,67	<b>79,83</b>	26,74	18,10	12,46	5,46	<b>97,44</b>	34,13	25,49	16,69	9,70
<b>62,46</b>	20,88	12,24	9,70	2,71	<b>80,07</b>	26,84	18,20	12,51	5,52	<b>97,67</b>	34,23	25,59	16,75	9,75
<b>62,69</b>	20,96	12,32	9,74	2,74	<b>80,30</b>	26,94	18,30	12,57	5,57	<b>97,91</b>	34,33	25,69	16,80	9,81
<b>62,93</b>	21,04	12,40	9,78	2,78	<b>80,54</b>	27,04	18,40	12,63	5,63	<b>98,14</b>	34,43	25,79	16,86	9,86
<b>63,16</b>	21,12	12,48	9,81	2,82	<b>80,77</b>	27,14	18,50	12,68	5,69	<b>98,38</b>	34,53	25,89	16,92	9,92
<b>63,40</b>	21,20	12,56	9,85	2,86	<b>81,00</b>	27,23	18,60	12,74	5,74	<b>98,61</b>	34,62	25,98	16,97	9,98
<b>63,63</b>	21,28	12,64	9,89	2,89	<b>81,24</b>	27,33	18,70	12,80	5,80	<b>98,85</b>	34,72	26,08	17,03	10,03
<b>63,87</b>	21,36	12,72	9,92	2,93	<b>81,47</b>	27,43	18,80	12,85	5,86	<b>99,08</b>	34,82	26,18	17,09	10,09
<b>64,10</b>	21,43	12,80	9,96	2,96	<b>81,71</b>	27,53	18,89	12,91	5,91	<b>99,32</b>	34,92	26,28	17,14	10,15
<b>64,34</b>	21,51	12,87	10,00	3,00	<b>81,94</b>	27,63	18,99	12,96	5,97	<b>99,55</b>	35,02	26,38	17,20	10,20
<b>64,57</b>	21,59	12,95	10,03	3,04	<b>82,18</b>	27,73	19,09	13,02	6,03	<b>99,79</b>	35,12	26,48	17,26	10,26
<b>64,80</b>	21,67	13,03	10,07	3,07	<b>82,41</b>	27,83	19,19	13,08	6,08	<b>100,02</b>	35,21	26,57	17,31	10,32
<b>65,04</b>	21,75	13,11	10,10	3,11	<b>82,65</b>	27,93	19,29	13,13	6,13	<b>100,26</b>	35,31	26,67	17,37	10,37
<b>65,27</b>	21,83	13,19	10,14	3,15	<b>82,88</b>	28,03	19,39	13,19	6,19	<b>100,49</b>	35,41	26,77	17,43	10,43
<b>65,51</b>	21,90	13,26	10,18	3,18	<b>83,12</b>	28,12	19,48	13,24	6,25	<b>100,73</b>	35,51	26,87	17,48	10,48
<b>65,74</b>	21,98	13,34	10,22	3,22	<b>83,35</b>	28,22	19,58	13,30	6,30	<b>100,96</b>	35,61	26,97	17,53	10,54
<b>65,98</b>	22,06	13,42	10,25	3,26	<b>83,59</b>	28,32	19,68	13,36	6,36	<b>101,20</b>	35,70	27,06	17,59	10,60
<b>66,21</b>	22,14	13,50	10,29	3,29	<b>83,82</b>	28,42	19,78	13,41	6,42	<b>101,43</b>	35,80	27,16	17,65	10,65
<b>66,45</b>	22,22	13,58	10,33	3,33	<b>84,06</b>	28,52	19,88	13,47	6,47	<b>101,67</b>	35,90	27,26	17,70	10,71
<b>66,68</b>	22,30	13,66	10,36	3,36	<b>84,29</b>	28,61	19,97	13,53	6,53	<b>101,90</b>	36,00	27,36	17,76	10,76
<b>66,92</b>	22,37	13,73	10,40	3,40	<b>84,53</b>	28,71	20,07	13,58	6,59	<b>102,14</b>	36,10	27,46	17,82	10,82
<b>67,15</b>	22,46	13,82	10,43	3,44	<b>84,76</b>	28,81	20,17	13,64	6,64	<b>102,37</b>	36,20	27,56	17,87	10,88
<b>67,39</b>	22,53	13,90	10,47	3,47	<b>85,00</b>	28,91	20,27	13,70	6,70	<b>102,60</b>	36,30	27,66	17,93	10,93
<b>67,62</b>	22,61	13,97	10,51	3,51	<b>85,23</b>	29,01	20,37	13,75	6,76	<b>102,84</b>	36,40	27,76	17,99	10,99
<b>67,86</b>	22,69	14,05	10,54	3,55	<b>85,47</b>	29,11	20,47	13,81	6,81	<b>103,07</b>	36,50	27,86	18,04	11,05
<b>68,09</b>	22,77	14,13	10,58	3,59	<b>85,70</b>	29,20	20,56	13,86	6,87	<b>103,31</b>	36,59	27,95	18,10	11,10
<b>68,33</b>	22,85	14,21	10,62	3,62	<b>85,94</b>	29,30	20,66	13,92	6,93	<b>103,54</b>	36,69	28,05	18,16	11,16
<b>68,56</b>	22,93	14,29	10,65	3,66	<b>86,17</b>	29,40	20,76	13,98	6,98	<b>103,78</b>	36,79	28,15	18,21	11,22
<b>68,80</b>	23,00	14,36	10,69	3,70	<b>86,40</b>	29,50	20,86	14,03	7,04	<b>104,01</b>	36,89	28,25	18,27	11,27
<b>69,03</b>	23,08	14,44	10,73	3,73	<b>86,64</b>	29,60	20,96	14,09	7,10	<b>104,25</b>	36,99	28,35	18,33	11,33
<b>69,27</b>	23,16	14,52	10,76	3,77	<b>86,87</b>	29,70	21,06	14,15	7,15	<b>104,48</b>	37,09	28,45	18,38	11,39
<b>69,50</b>	23,24	14,60	10,80	3,80	<b>87,11</b>	29,80	21,16	14,20	7,21	<b>104,72</b>	37,18	28,54	18,44	11,44
<b>69,74</b>	23,32	14,68	10,83	3,84	<b>87,34</b>	29,90	21,26	14,26	7,26	<b>104,95</b>	37,28	28,64	18,50	11,50
<b>69,97</b>	23,40	14,76	10,87	3,88	<b>87,58</b>	30,00	21,36	14,32	7,32	<b>105,19</b>	37,38	28,74	1	

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting
<b>105,89</b>	37,68	29,04	18,72	11,73	<b>123,50</b>	45,06	36,43	22,96	15,96	<b>141,11</b>	52,45	43,81	27,19	20,20
<b>106,13</b>	37,77	29,13	18,78	11,78	<b>123,74</b>	45,16	36,52	23,01	16,02	<b>141,34</b>	52,55	43,91	27,25	20,25
<b>106,36</b>	37,87	29,23	18,83	11,84	<b>123,97</b>	45,26	36,62	23,07	16,07	<b>141,58</b>	52,65	44,01	27,30	20,31
<b>106,60</b>	37,97	29,33	18,89	11,90	<b>124,20</b>	45,36	36,72	23,13	16,13	<b>141,81</b>	52,74	44,10	27,36	20,36
<b>106,83</b>	38,07	29,43	18,95	11,95	<b>124,44</b>	45,46	36,82	23,18	16,19	<b>142,05</b>	52,84	44,20	27,42	20,42
<b>107,07</b>	38,17	29,53	19,00	12,01	<b>124,67</b>	45,56	36,92	23,24	16,24	<b>142,28</b>	52,94	44,30	27,47	20,48
<b>107,30</b>	38,26	29,63	19,06	12,06	<b>124,91</b>	45,65	37,01	23,30	16,30	<b>142,52</b>	53,04	44,40	27,56	20,56
<b>107,54</b>	38,36	29,73	19,12	12,12	<b>125,14</b>	45,75	37,11	23,35	16,36	<b>142,75</b>	53,14	44,50	27,66	20,66
<b>107,77</b>	38,46	29,83	19,17	12,18	<b>125,38</b>	45,85	37,21	23,41	16,41	<b>142,99</b>	53,24	44,60	27,76	20,76
<b>108,00</b>	38,56	29,92	19,23	12,23	<b>125,61</b>	45,95	37,31	23,46	16,47	<b>143,22</b>	53,33	44,70	27,86	20,86
<b>108,24</b>	38,66	30,02	19,29	12,29	<b>125,85</b>	46,05	37,41	23,52	16,53	<b>143,46</b>	53,43	44,80	27,96	20,96
<b>108,47</b>	38,76	30,12	19,34	12,35	<b>126,08</b>	46,15	37,51	23,58	16,58	<b>143,69</b>	53,53	44,90	28,06	21,06
<b>108,71</b>	38,86	30,22	19,40	12,40	<b>126,32</b>	46,24	37,60	23,63	16,64	<b>143,93</b>	53,63	44,99	28,15	21,16
<b>108,94</b>	38,96	30,32	19,46	12,46	<b>126,55</b>	46,34	37,70	23,69	16,70	<b>144,16</b>	53,73	45,09	28,25	21,26
<b>109,18</b>	39,06	30,42	19,51	12,52	<b>126,79</b>	46,44	37,80	23,75	16,75	<b>144,40</b>	53,83	45,19	28,35	21,36
<b>109,41</b>	39,15	30,51	19,57	12,57	<b>127,02</b>	46,54	37,90	23,80	16,81	<b>144,63</b>	53,93	45,29	28,45	21,45
<b>109,65</b>	39,25	30,61	19,63	12,63	<b>127,26</b>	46,64	38,00	23,86	16,86	<b>144,87</b>	54,03	45,39	28,55	21,55
<b>109,88</b>	39,35	30,71	19,68	12,69	<b>127,49</b>	46,74	38,10	23,92	16,92	<b>145,10</b>	54,13	45,49	28,65	21,65
<b>110,12</b>	39,45	30,81	19,74	12,74	<b>127,73</b>	46,83	38,20	23,97	16,98	<b>145,34</b>	54,22	45,58	28,74	21,75
<b>110,35</b>	39,55	30,91	19,80	12,80	<b>127,96</b>	46,93	38,30	24,03	17,03	<b>145,57</b>	54,32	45,68	28,84	21,85
<b>110,59</b>	39,65	31,01	19,85	12,86	<b>128,20</b>	47,03	38,40	24,09	17,09	<b>145,80</b>	54,42	45,78	28,94	21,95
<b>110,82</b>	39,74	31,10	19,91	12,91	<b>128,43</b>	47,13	38,49	24,14	17,15	<b>146,04</b>	54,52	45,88	29,04	22,05
<b>111,06</b>	39,84	31,20	19,96	12,97	<b>128,67</b>	47,23	38,59	24,20	17,20	<b>146,27</b>	54,62	45,98	29,14	22,14
<b>111,29</b>	39,94	31,30	20,02	13,03	<b>128,90</b>	47,33	38,69	24,26	17,26	<b>146,51</b>	54,72	46,08	29,24	22,24
<b>111,53</b>	40,04	31,40	20,08	13,08	<b>129,14</b>	47,43	38,79	24,31	17,32	<b>146,74</b>	54,82	46,18	29,34	22,34
<b>111,76</b>	40,14	31,50	20,13	13,14	<b>129,37</b>	47,53	38,89	24,37	17,37	<b>146,98</b>	54,91	46,27	29,43	22,44
<b>112,00</b>	40,24	31,60	20,19	13,20	<b>129,60</b>	47,63	38,99	24,43	17,43	<b>147,21</b>	55,01	46,37	29,53	22,54
<b>112,23</b>	40,33	31,70	20,25	13,25	<b>129,84</b>	47,72	39,08	24,48	17,49	<b>147,45</b>	55,11	46,47	29,63	22,64
<b>112,47</b>	40,43	31,80	20,30	13,31	<b>130,07</b>	47,82	39,18	24,54	17,54	<b>147,68</b>	55,21	46,57	29,73	22,73
<b>112,70</b>	40,53	31,89	20,36	13,36	<b>130,31</b>	47,92	39,28	24,60	17,60	<b>147,92</b>	55,31	46,67	29,83	22,83
<b>112,94</b>	40,63	31,99	20,42	13,42	<b>130,54</b>	48,02	39,38	24,65	17,66	<b>148,15</b>	55,41	46,77	29,93	22,93
<b>113,17</b>	40,73	32,09	20,47	13,48	<b>130,78</b>	48,12	39,48	24,71	17,71	<b>148,39</b>	55,50	46,86	30,03	23,03
<b>113,40</b>	40,83	32,19	20,53	13,53	<b>131,01</b>	48,21	39,57	24,76	17,77	<b>148,62</b>	55,60	46,96	30,13	23,13
<b>113,64</b>	40,93	32,29	20,59	13,59	<b>131,25</b>	48,31	39,67	24,82	17,83	<b>148,86</b>	55,70	47,06	30,23	23,23
<b>113,87</b>	41,03	32,39	20,64	13,65	<b>131,48</b>	48,41	39,77	24,88	17,88	<b>149,09</b>	55,80	47,16	30,32	23,33
<b>114,11</b>	41,12	32,48	20,70	13,70	<b>131,72</b>	48,51	39,87	24,93	17,94	<b>149,33</b>	55,90	47,26	30,42	23,43
<b>114,34</b>	41,22	32,58	20,76	13,76	<b>131,95</b>	48,61	39,97	24,99	18,00	<b>149,56</b>	56,00	47,36	30,52	23,53
<b>114,58</b>	41,32	32,68	20,81	13,82	<b>132,19</b>	48,71	40,07	25,05	18,05	<b>149,80</b>	56,10	47,46	30,62	23,62
<b>114,81</b>	41,42	32,78	20,87	13,87	<b>132,42</b>	48,80	40,16	25,10	18,11	<b>150,03</b>	56,20	47,56	30,72	23,72
<b>115,05</b>	41,52	32,88	20,93	13,93	<b>132,66</b>	48,90	40,26	25,16	18,16	<b>150,27</b>	56,30	47,66	30,82	23,82
<b>115,28</b>	41,62	32,98	20,98	13,99	<b>132,89</b>	49,00	40,36	25,22	18,22	<b>150,50</b>	56,39	47,75	30,91	23,92
<b>115,52</b>	41,71	33,07	21,04	14,04	<b>133,13</b>	49,10	40,46	25,27	18,28	<b>150,74</b>	56,49	47,85	31,01	24,02
<b>115,75</b>	41,81	33,17	21,10	14,10	<b>133,36</b>	49,20	40,56	25,33	18,33	<b>150,97</b>	56,59	47,95	31,11	24,12
<b>115,99</b>	41,91	33,27	21,15	14,16	<b>133,60</b>	49,30	40,66	25,39	18,39	<b>151,20</b>	56,69	48,05	31,21	24,21
<b>116,22</b>	42,01	33,37	21,21	14,21	<b>133,83</b>	49,40	40,76	25,44	18,45	<b>151,44</b>	56,79	48,15	31,31	24,31
<b>116,46</b>	42,11	33,47	21,26	14,27	<b>134,07</b>	49,50	40,86	25,50	18,50	<b>151,67</b>	56,89	48,25	31,41	24,41
<b>116,69</b>	42,21	33,57	21,32	14,33	<b>134,30</b>	49,60	40,96	25,56	18,56	<b>151,91</b>	56,99	48,35	31,51	24,49
<b>116,93</b>	42,30	33,66	21,38	14,38	<b>134,54</b>	49,69	41,05	25,61	18,62	<b>152,14</b>	57,08	48,44	31,60	24,58
<b>117,16</b>	42,40	33,76	21,43	14,44	<b>134,77</b>	49,79	41,15	25,67	18,67	<b>152,38</b>	57,18	48,54	31,70	24,68
<b>117,40</b>	42,50	33,86	21,49	14,50	<b>135,00</b>	49,89	41,25	25,73	18,73	<b>152,61</b>	57,28	48,64	31,80	24,78
<b>117,63</b>	42,60	33,96	21,55	14,55	<b>135,24</b>	49,99	41,35	25,78	18,79	<b>152,85</b>	57,38	48,74	31,90	24,88
<b>117,87</b>	42,70	34,06	21,60	14,61	<b>135,47</b>	50,09	41,45	25,84	18,84	<b>153,08</b>	57,48	48,84	32,00	24,98
<b>118,10</b>	42,80	34,16	21,66	14,66	<b>135,71</b>	50,18	41,54	25,90	18,90	<b>153,32</b>	57,58	48,94	32,10	25,08
<b>118,34</b>	42,90	34,26	21,72	14,72	<b>135,94</b>	50,28	41,64	25,95	18,96	<b>153,55</b>	57,67	49,03	32,20	25,17
<b>118,57</b>	43,00	34,36	21,77	14,78	<b>136,18</b>	50,38	41,74	26,01	19,01	<b>153,79</b>	57,77	49,13	32,30	25,27
<b>118,80</b>	43,09	34,45	21,83	14,83	<b>136,41</b>	50,48	41,84	26,06	19,07	<b>154,02</b>	57,87	49,23	32,40	25,37
<b>119,04</b>	43,19	34,55	21,88	14,89	<b>136,65</b>	50,58	41,94	26,12	19,13	<b>154,26</b>	57,97	49,33	32,49	25,47
<b>119,27</b>	43,29	34,65	21,94	14,94	<b>136,88</b>	50,68	42,04	26,17	19,18	<b>154,49</b>	58,07	49,43	32,59	25,57
<b>119,51</b>	43,39	34,75	22,00	15,00	<b>137,12</b>	50,77	42,13	26,23	19,23	<b>154,73</b>	58,17	49,53	32,69	25,67
<b>119,74</b>	43,49	34,85	22,05	15,06	<b>137,35</b>	50,87	42,23	26,29	19,29	<b>154,96</b>	58,26	49,63	32,79	25,76
<b>119,98</b>	43,59	34,95	22,11	15,11	<b>137,59</b>	50,97	42,33	26,34	19,35	<b>155,20</b>	58,36	49,73	32,89	25,86
<b>120,21</b>	43,68	35,04	22,16	15,17	<b>137,82</b>	51,07	42,43	26,40	19,40	<b>155,43</b>	58,46	49,83	32,99	25,96
<b>120,45</b>	43,78	35,14	22,22	15,23	<b>138,06</b>	51,17	42,53	26,46	19,46	<b>155,67</b>	58,56	49,92	33,08	26,06
<b>120,68</b>	43,88	35,24	22,28	15,28	<b>138,29</b>	51,27	42,63	26,51	19,52	<b>155,90</b>	58,66	50,02	33,18	26,16
<b>120,92</b>	43,98	35,34	22,33	15,34	<b>138,53</b>	51,36	42,73	26,57	19,57	<b>156,14</b>	58,76	50,12	33,28	26,26
<b>121,15</b>	44,08	35,44	22,39	15,40	<b>138,76</b>	51,46	42,83	26,63	19,63	<b>156,37</b>	58,86	50,22	33,38	26,36
<b>121,39</b>	44,18	35,54	22,45	15,45	<b>139,00</b>	51,56	42,93	26,68	19,69	<b>156,60</b>	58,96	50,32	33,48	26,46
<b>121,62</b>	44,27	35,63	22,50	15,51	<b>139,23</b>	51,66	43,02	26,74	19,74	<b>156,84</b>	59,06	50,42	33,58	26,56
<b>121,86</b>	44,37	35,73	22,56	15,56	<b>139,47</b>	51,76	43,12	26,80	19,80	<b>157,07</b>	59,15	50,51	33,67	26,65
<b>122,09</b>	44,47	35,83	22,62	15,62	<b>139,70</b>	51,86	43,22	26,85	19,86	<b>157,31</b>	59,25	50,61	33,77	26,75
<b>122,33</b>	44,57	35,93	22,6											

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting
<b>158,72</b>	59,84	51,20	34,36	30,34	<b>176,33</b>	67,24	58,60	41,76	37,74	<b>193,94</b>	74,63	66,00	49,16	45,13
<b>158,95</b>	59,94	51,30	34,46	30,44	<b>176,56</b>	67,34	58,70	41,86	37,84	<b>194,17</b>	74,73	66,10	49,26	45,23
<b>159,19</b>	60,04	51,40	34,56	30,54	<b>176,80</b>	67,44	58,80	41,96	37,94	<b>194,40</b>	74,83	66,20	49,36	45,33
<b>159,42</b>	60,14	51,50	34,66	30,64	<b>177,03</b>	67,53	58,90	42,06	38,03	<b>194,64</b>	74,93	66,29	49,45	45,43
<b>159,66</b>	60,24	51,60	34,76	30,74	<b>177,27</b>	67,63	59,00	42,16	38,13	<b>194,87</b>	75,03	66,39	49,55	45,53
<b>159,89</b>	60,34	51,70	34,86	30,84	<b>177,50</b>	67,73	59,10	42,26	38,23	<b>195,11</b>	75,13	66,49	49,65	45,63
<b>160,13</b>	60,43	51,80	34,96	30,93	<b>177,74</b>	67,83	59,19	42,35	38,33	<b>195,34</b>	75,23	66,59	49,75	45,73
<b>160,36</b>	60,53	51,90	35,06	31,03	<b>177,97</b>	67,93	59,29	42,45	38,43	<b>195,58</b>	75,33	66,69	49,85	45,83
<b>160,60</b>	60,63	52,00	35,16	31,13	<b>178,20</b>	68,03	59,39	42,55	38,53	<b>195,81</b>	75,43	66,79	49,95	45,93
<b>160,83</b>	60,73	52,09	35,25	31,23	<b>178,44</b>	68,13	59,49	42,65	38,63	<b>196,05</b>	75,52	66,88	50,04	46,02
<b>161,07</b>	60,83	52,19	35,35	31,33	<b>178,67</b>	68,23	59,59	42,75	38,73	<b>196,28</b>	75,62	66,98	50,14	46,12
<b>161,30</b>	60,93	52,29	35,45	31,43	<b>178,91</b>	68,33	59,69	42,85	38,83	<b>196,52</b>	75,72	67,08	50,24	46,22
<b>161,54</b>	61,03	52,39	35,55	31,53	<b>179,14</b>	68,42	59,78	42,94	38,92	<b>196,75</b>	75,82	67,18	50,34	46,32
<b>161,77</b>	61,13	52,49	35,65	31,63	<b>179,38</b>	68,52	59,88	43,04	39,02	<b>196,99</b>	75,92	67,28	50,44	46,42
<b>162,00</b>	61,23	52,59	35,75	31,73	<b>179,61</b>	68,62	59,98	43,14	39,12	<b>197,22</b>	76,02	67,38	50,54	46,52
<b>162,24</b>	61,32	52,68	35,84	31,82	<b>179,85</b>	68,72	60,08	43,24	39,22	<b>197,46</b>	76,11	67,47	50,63	46,61
<b>162,47</b>	61,42	52,78	35,94	31,92	<b>180,08</b>	68,82	60,18	43,34	39,32	<b>197,69</b>	76,21	67,57	50,73	46,71
<b>162,71</b>	61,52	52,88	36,04	32,02	<b>180,32</b>	68,92	60,28	43,44	39,42	<b>197,93</b>	76,31	67,67	50,83	46,81
<b>162,94</b>	61,62	52,98	36,14	32,12	<b>180,55</b>	69,01	60,37	43,53	39,51	<b>198,16</b>	76,41	67,77	50,93	46,91
<b>163,18</b>	61,72	53,08	36,24	32,22	<b>180,79</b>	69,11	60,47	43,63	39,61	<b>198,40</b>	76,51	67,87	51,03	47,01
<b>163,41</b>	61,82	53,18	36,34	32,32	<b>181,02</b>	69,21	60,57	43,73	39,71	<b>198,63</b>	76,61	67,97	51,13	47,11
<b>163,65</b>	61,92	53,28	36,44	32,42	<b>181,26</b>	69,31	60,67	43,83	39,81	<b>198,87</b>	76,71	68,07	51,23	47,21
<b>163,88</b>	62,01	53,37	36,53	32,51	<b>181,49</b>	69,41	60,77	43,93	39,91	<b>199,10</b>	76,80	68,16	51,33	47,30
<b>164,12</b>	62,11	53,47	36,63	32,61	<b>181,73</b>	69,51	60,87	44,03	40,01	<b>199,34</b>	76,90	68,26	51,43	47,40
<b>164,35</b>	62,21	53,57	36,73	32,71	<b>181,96</b>	69,61	60,97	44,13	40,11	<b>199,57</b>	77,00	68,36	51,53	47,50
<b>164,59</b>	62,31	53,67	36,83	32,81	<b>182,20</b>	69,70	61,06	44,23	40,20	<b>199,80</b>	77,10	68,46	51,62	47,60
<b>164,82</b>	62,41	53,77	36,93	32,91	<b>182,43</b>	69,80	61,16	44,33	40,30	<b>200,04</b>	77,20	68,56	51,72	47,70
<b>165,06</b>	62,51	53,87	37,03	33,01	<b>182,67</b>	69,90	61,26	44,43	40,40	<b>200,27</b>	77,30	68,66	51,82	47,80
<b>165,29</b>	62,60	53,96	37,13	33,10	<b>182,90</b>	70,00	61,36	44,52	40,50	<b>200,51</b>	77,40	68,76	51,92	47,90
<b>165,53</b>	62,70	54,06	37,23	33,20	<b>183,14</b>	70,10	61,46	44,62	40,60	<b>200,74</b>	77,50	68,86	52,02	48,00
<b>165,76</b>	62,80	54,16	37,33	33,30	<b>183,37</b>	70,20	61,56	44,72	40,70	<b>200,98</b>	77,60	68,96	52,12	48,10
<b>166,00</b>	62,90	54,26	37,42	33,40	<b>183,60</b>	70,30	61,66	44,82	40,80	<b>201,21</b>	77,69	69,05	52,21	48,19
<b>166,23</b>	63,00	54,36	37,52	33,50	<b>183,84</b>	70,40	61,76	44,92	40,90	<b>201,45</b>	77,79	69,15	52,31	48,29
<b>166,47</b>	63,10	54,46	37,62	33,60	<b>184,07</b>	70,50	61,86	45,02	41,00	<b>201,68</b>	77,89	69,25	52,41	48,39
<b>166,70</b>	63,20	54,56	37,72	33,70	<b>184,31</b>	70,59	61,95	45,11	41,09	<b>201,92</b>	77,99	69,35	52,51	48,49
<b>166,94</b>	63,30	54,66	37,82	33,80	<b>184,54</b>	70,69	62,05	45,21	41,19	<b>202,15</b>	78,09	69,45	52,61	48,59
<b>167,17</b>	63,40	54,76	37,92	33,90	<b>184,78</b>	70,79	62,15	45,31	41,29	<b>202,39</b>	78,19	69,55	52,71	48,69
<b>167,40</b>	63,49	54,85	38,01	33,99	<b>185,01</b>	70,89	62,25	45,41	41,39	<b>202,62</b>	78,28	69,64	52,80	48,78
<b>167,64</b>	63,59	54,95	38,11	34,09	<b>185,25</b>	70,99	62,35	45,51	41,49	<b>202,86</b>	78,38	69,74	52,90	48,88
<b>167,87</b>	63,69	55,05	38,21	34,19	<b>185,48</b>	71,09	62,45	45,61	41,59	<b>203,09</b>	78,48	69,84	53,00	48,98
<b>168,11</b>	63,79	55,15	38,31	34,29	<b>185,72</b>	71,18	62,54	45,70	41,68	<b>203,33</b>	78,58	69,94	53,10	49,08
<b>168,34</b>	63,89	55,25	38,41	34,39	<b>185,95</b>	71,28	62,64	45,80	41,78	<b>203,56</b>	78,68	70,04	53,20	49,18
<b>168,58</b>	63,99	55,35	38,51	34,49	<b>186,19</b>	71,38	62,74	45,90	41,88	<b>203,80</b>	78,78	70,14	53,30	49,28
<b>168,81</b>	64,08	55,44	38,60	34,58	<b>186,42</b>	71,48	62,84	46,00	41,98	<b>204,03</b>	78,87	70,23	53,40	49,37
<b>169,05</b>	64,18	55,54	38,70	34,68	<b>186,66</b>	71,58	62,94	46,10	42,08	<b>204,27</b>	78,97	70,33	53,50	49,47
<b>169,28</b>	64,28	55,64	38,80	34,78	<b>186,89</b>	71,68	63,04	46,20	42,18	<b>204,50</b>	79,07	70,43	53,60	49,57
<b>169,52</b>	64,38	55,74	38,90	34,88	<b>187,13</b>	71,78	63,14	46,30	42,28	<b>204,74</b>	79,17	70,53	53,70	49,67
<b>169,75</b>	64,48	55,84	39,00	34,98	<b>187,36</b>	71,87	63,23	46,40	42,37	<b>204,97</b>	79,27	70,63	53,79	49,77
<b>169,99</b>	64,58	55,94	39,10	35,08	<b>187,60</b>	71,97	63,33	46,50	42,47	<b>205,20</b>	79,37	70,73	53,89	49,87
<b>170,22</b>	64,68	56,04	39,20	35,18	<b>187,83</b>	72,07	63,43	46,60	42,57	<b>205,44</b>	79,47	70,83	53,99	49,97
<b>170,46</b>	64,77	56,13	39,30	35,27	<b>188,07</b>	72,17	63,53	46,69	42,67	<b>205,67</b>	79,56	70,93	54,09	50,06
<b>170,69</b>	64,87	56,23	39,40	35,37	<b>188,30</b>	72,27	63,63	46,79	42,77	<b>205,91</b>	79,66	71,03	54,19	50,16
<b>170,93</b>	64,97	56,33	39,50	35,47	<b>188,54</b>	72,37	63,73	46,89	42,87	<b>206,14</b>	79,76	71,13	54,29	50,26
<b>171,16</b>	65,07	56,43	39,59	35,57	<b>188,77</b>	72,46	63,83	46,99	42,96	<b>206,38</b>	79,86	71,22	54,38	50,36
<b>171,40</b>	65,17	56,53	39,69	35,67	<b>189,00</b>	72,56	63,93	47,09	43,06	<b>206,61</b>	79,96	71,32	54,48	50,46
<b>171,63</b>	65,27	56,63	39,79	35,77	<b>189,24</b>	72,66	64,03	47,19	43,16	<b>206,85</b>	80,06	71,42	54,58	50,56
<b>171,87</b>	65,36	56,73	39,89	35,86	<b>189,47</b>	72,76	64,12	47,28	43,26	<b>207,08</b>	80,16	71,52	54,68	50,66
<b>172,10</b>	65,46	56,83	39,99	35,96	<b>189,71</b>	72,86	64,22	47,38	43,36	<b>207,32</b>	80,26	71,62	54,78	50,76
<b>172,34</b>	65,56	56,93	40,09	36,06	<b>189,94</b>	72,96	64,32	47,48	43,46	<b>207,55</b>	80,36	71,72	54,88	50,86
<b>172,57</b>	65,66	57,02	40,18	36,16	<b>190,18</b>	73,06	64,42	47,58	43,56	<b>207,79</b>	80,45	71,81	54,97	50,95
<b>172,80</b>	65,76	57,12	40,28	36,26	<b>190,41</b>	73,16	64,52	47,68	43,66	<b>208,02</b>	80,55	71,91	55,07	51,05
<b>173,04</b>	65,86	57,22	40,38	36,36	<b>190,65</b>	73,26	64,62	47,78	43,76	<b>208,26</b>	80,65	72,01	55,17	51,15
<b>173,27</b>	65,96	57,32	40,48	36,46	<b>190,88</b>	73,35	64,71	47,87	43,85	<b>208,49</b>	80,75	72,11	55,27	51,25
<b>173,51</b>	66,06	57,42	40,58	36,56	<b>191,12</b>	73,45	64,81	47,97	43,95	<b>208,73</b>	80,85	72,21	55,37	51,35
<b>173,74</b>	66,16	57,52	40,68	36,66	<b>191,35</b>	73,55	64,91	48,07	44,05	<b>208,96</b>	80,95	72,31	55,47	51,45
<b>173,98</b>	66,25	57,61	40,77	36,75	<b>191,59</b>	73,65	65,01	48,17	44,15	<b>209,20</b>	81,04	72,40	55,56	51,54
<b>174,21</b>	66,35	57,71	40,87	36,85	<b>191,82</b>	73,75	65,11	48,27	44,25	<b>209,43</b>	81,14	72,50	55,66	51,64
<b>174,45</b>	66,45	57,81	40,97	36,95	<b>192,06</b>	73,85	65,21	48,37	44,35	<b>209,67</b>	81,24	72,60	55,76	51,74
<b>174,68</b>	66,55	57,91	41,07	37,05	<b>192,29</b>	73,94	65,30	48,46	44,44	<b>209,90</b>	81,34	72,70	55,86	51,84
<b>174,92</b>	66,65	58,01	41,17	37,15	<b>192,53</b>	74,04	65,40	48,56	44,54	<b>210,14</b>	81,44	72,80	55,96	51,94
<b>175,15</b>	66,75	58,11	41,2											

Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder		Tabelloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting		zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting
<b>211,54</b>	82,03	73,39	56,55	52,53	<b>229,15</b>	89,43	80,79	63,95	59,93
<b>211,78</b>	82,13	73,49	56,65	52,63	<b>229,39</b>	89,53	80,89	64,05	60,03
<b>212,01</b>	82,23	73,59	56,75	52,73	<b>229,62</b>	89,63	80,99	64,15	60,13
<b>212,25</b>	82,33	73,69	56,85	52,83	<b>229,86</b>	89,72	81,08	64,24	60,22
<b>212,48</b>	82,43	73,79	56,95	52,93	<b>230,09</b>	89,82	81,18	64,34	60,32
<b>212,72</b>	82,53	73,89	57,05	53,03	<b>230,33</b>	89,92	81,28	64,44	60,42
<b>212,95</b>	82,62	73,98	57,14	53,12	<b>230,56</b>	90,02	81,38	64,54	60,52
<b>213,19</b>	82,72	74,08	57,24	53,22	<b>230,80</b>	90,12	81,48	64,64	60,62
<b>213,42</b>	82,82	74,18	57,34	53,32	<b>231,03</b>	90,22	81,58	64,74	60,72
<b>213,66</b>	82,92	74,28	57,44	53,42	<b>231,27</b>	90,31	81,67	64,83	60,81
<b>213,89</b>	83,02	74,38	57,54	53,52	<b>231,50</b>	90,41	81,77	64,93	60,91
<b>214,13</b>	83,12	74,48	57,64	53,62	<b>231,74</b>	90,51	81,87	65,03	61,01
<b>214,36</b>	83,21	74,57	57,73	53,71	<b>231,97</b>	90,61	81,97	65,13	61,11
<b>214,60</b>	83,31	74,67	57,83	53,81	<b>232,20</b>	90,71	82,07	65,23	61,21
<b>214,83</b>	83,41	74,77	57,93	53,91	<b>232,44</b>	90,81	82,17	65,33	61,31
<b>215,07</b>	83,51	74,87	58,03	54,01	<b>232,67</b>	90,90	82,26	65,43	61,40
<b>215,30</b>	83,61	74,97	58,13	54,11	<b>232,91</b>	91,00	82,36	65,53	61,50
<b>215,54</b>	83,71	75,07	58,23	54,21	<b>233,14</b>	91,10	82,46	65,63	61,60
<b>215,77</b>	83,80	75,16	58,33	54,30	<b>233,38</b>	91,20	82,56	65,72	61,70
<b>216,00</b>	83,90	75,26	58,43	54,40	<b>233,61</b>	91,30	82,66	65,82	61,80
<b>216,24</b>	84,00	75,36	58,53	54,50	<b>233,85</b>	91,40	82,76	65,92	61,90
<b>216,47</b>	84,10	75,46	58,63	54,60	<b>234,08</b>	91,50	82,86	66,02	62,00
<b>216,71</b>	84,20	75,56	58,72	54,70	<b>234,32</b>	91,60	82,96	66,12	62,10
<b>216,94</b>	84,30	75,66	58,82	54,80	<b>234,55</b>	91,70	83,06	66,22	62,20
<b>217,18</b>	84,40	75,76	58,92	54,90	<b>234,79</b>	91,80	83,16	66,32	62,30
<b>217,41</b>	84,50	75,86	59,02	55,00	<b>235,02</b>	91,89	83,25	66,41	62,39
<b>217,65</b>	84,60	75,96	59,12	55,10	<b>235,26</b>	91,99	83,35	66,51	62,49
<b>217,88</b>	84,70	76,06	59,22	55,20	<b>235,49</b>	92,09	83,45	66,61	62,59
<b>218,12</b>	84,79	76,15	59,31	55,29	<b>235,73</b>	92,19	83,55	66,71	62,69
<b>218,35</b>	84,89	76,25	59,41	55,39	<b>235,96</b>	92,29	83,65	66,81	62,79
<b>218,59</b>	84,99	76,35	59,51	55,49	<b>236,20</b>	92,39	83,75	66,91	62,89
<b>218,82</b>	85,09	76,45	59,61	55,59	<b>236,43</b>	92,49	83,85	67,01	62,99
<b>219,06</b>	85,19	76,55	59,71	55,69	<b>236,67</b>	92,61	83,97	67,13	63,11
<b>219,29</b>	85,29	76,65	59,81	55,79	<b>236,90</b>	92,73	84,09	67,25	63,23
<b>219,53</b>	85,38	76,74	59,90	55,88	<b>237,14</b>	92,85	84,21	67,37	63,35
<b>219,76</b>	85,48	76,84	60,00	55,98	<b>237,37</b>	92,98	84,34	67,50	63,48
<b>220,00</b>	85,58	76,94	60,10	56,08	<b>237,60</b>	93,10	84,46	67,62	63,60
<b>220,23</b>	85,68	77,04	60,20	56,18	<b>237,84</b>	93,22	84,58	67,74	63,72
<b>220,47</b>	85,78	77,14	60,30	56,28	<b>238,07</b>	93,34	84,70	67,86	63,84
<b>220,70</b>	85,88	77,24	60,40	56,38	<b>238,31</b>	93,46	84,83	67,99	63,96
<b>220,94</b>	85,97	77,33	60,50	56,47	<b>238,54</b>	93,59	84,95	68,11	64,09
<b>221,17</b>	86,07	77,43	60,60	56,57	<b>238,78</b>	93,71	85,07	68,23	64,21
<b>221,40</b>	86,17	77,53	60,70	56,67	<b>239,01</b>	93,83	85,19	68,35	64,33
<b>221,64</b>	86,27	77,63	60,79	56,77	<b>239,25</b>	93,95	85,31	68,47	64,45
<b>221,87</b>	86,37	77,73	60,89	56,87	<b>239,48</b>	94,07	85,43	68,60	64,57
<b>222,11</b>	86,47	77,83	60,99	56,97	<b>239,72</b>	94,20	85,56	68,72	64,70
<b>222,34</b>	86,57	77,93	61,09	57,07	<b>239,95</b>	94,32	85,68	68,84	64,82
<b>222,58</b>	86,66	78,03	61,19	57,16	<b>240,19</b>	94,44	85,80	68,96	64,94
<b>222,81</b>	86,76	78,13	61,29	57,26	<b>240,42</b>	94,56	85,93	69,09	65,06
<b>223,05</b>	86,86	78,23	61,39	57,36	<b>240,66</b>	94,69	86,05	69,21	65,19
<b>223,28</b>	86,96	78,32	61,48	57,46	<b>240,89</b>	94,81	86,17	69,33	65,31
<b>223,52</b>	87,06	78,42	61,58	57,56	<b>241,13</b>	94,93	86,29	69,45	65,43
<b>223,75</b>	87,16	78,52	61,68	57,66	<b>241,36</b>	95,05	86,41	69,57	65,55
<b>223,99</b>	87,26	78,62	61,78	57,76	<b>241,60</b>	95,17	86,53	69,70	65,67
<b>224,22</b>	87,36	78,72	61,88	57,86	<b>241,83</b>	95,30	86,66	69,82	65,80
<b>224,46</b>	87,46	78,82	61,98	57,96	<b>242,07</b>	95,42	86,78	69,94	65,92
<b>224,69</b>	87,55	78,91	62,07	58,05	<b>242,30</b>	95,54	86,90	70,06	66,04
<b>224,93</b>	87,65	79,01	62,17	58,15	<b>242,54</b>	95,66	87,02	70,18	66,16
<b>225,16</b>	87,75	79,11	62,27	58,25	<b>242,77</b>	95,78	87,14	70,30	66,28
<b>225,40</b>	87,85	79,21	62,37	58,35	<b>243,00</b>	95,90	87,26	70,43	66,40
<b>225,63</b>	87,95	79,31	62,47	58,45	<b>243,24</b>	96,03	87,39	70,55	66,53
<b>225,87</b>	88,05	79,41	62,57	58,55	<b>243,47</b>	96,15	87,51	70,67	66,65
<b>226,10</b>	88,14	79,50	62,66	58,64	<b>243,71</b>	96,27	87,63	70,80	66,77
<b>226,34</b>	88,24	79,60	62,76	58,74	<b>243,94</b>	96,40	87,76	70,92	66,90
<b>226,57</b>	88,34	79,70	62,86	58,84	<b>244,18</b>	96,52	87,88	71,04	67,02
<b>226,80</b>	88,44	79,80	62,96	58,94	<b>244,41</b>	96,64	88,00	71,16	67,14
<b>227,04</b>	88,54	79,90	63,06	59,04	<b>244,65</b>	96,76	88,12	71,28	67,26
<b>227,27</b>	88,64	80,00	63,16	59,14	<b>244,88</b>	96,88	88,24	71,40	67,38
<b>227,51</b>	88,73	80,10	63,26	59,23	<b>245,12</b>	97,00	88,36	71,53	67,50
<b>227,74</b>	88,83	80,20	63,36	59,33	<b>245,35</b>	97,13	88,49	71,65	67,63
<b>227,98</b>	88,93	80,30	63,46	59,43	<b>of meer</b>	Voor hogere tabellonen: bereken 52% van het verschil tussen dit hogere loon en 245,35 en tel de uitkomst op bij het laatst vermelde bedrag in de kolom die van toepassing is.			
<b>228,21</b>	89,03	80,40	63,56	59,53					
<b>228,45</b>	89,13	80,49	63,65	59,63					
<b>228,68</b>	89,23	80,59	63,75	59,73					
<b>228,92</b>	89,33	80,69	63,85	59,83					

Alle bedragen zijn in euro's.

## Groene tabel voor bijzondere beloningen

Tantièmes, gratificaties en andere beloningen die u in de regel maar eenmaal of eenmaal per jaar toekent, moet u belasten naar het percentage aangegeven in onderstaande tabel.

Jaarloon	Jonger dan 65 jaar		65 jaar en ouder	
	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting	zonder loon-heffings-korting	met loon-heffings-korting
<b>0</b>	33,45%	0,00%	15,55%	0,00%
<b>5.941</b>	33,45%	33,45%	15,55%	0,00%
<b>10.348</b>	33,45%	33,45%	15,55%	15,55%
<b>13.036</b>	33,45%	33,45%	15,55%	15,55%
<b>18.219</b>	41,95%	41,95%	24,05%	24,05%
<b>32.739</b>	42,00%	42,00%	42,00%	42,00%
<b>54.368</b>	52,00%	52,00%	52,00%	52,00%

### Gebruiksaanwijzing

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

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