

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
| 100                | 40                |   |                   | 100                 |  |                    | 20          |             |                          |                 |               | 20          |                   |                     |

1. 100 € # 100 %

40 € # x  $x = 40 * 100 : 100 = 40 \%$

2. 100 € + 40 € = **140 €**

3. 140 € # 100 %

100 € # x  $x = 100 * 100 : 140 = 71,4 \%$

4. 140 € + 100 € = **240 €**

5. 240 € # 100 %

20 € # x  $x = 20 * 100 : 240 = 8,3 \%$

6. 240 € - 20 € = **220 €**

7. 100 % # 220 €

19 % # x  $x = 19 * 220 : 100 = 41,80 €$

8. 220 € + 41,80 € = **261,80 €**

9. 261,80 € # 100 %

20 € # x  $x = 20 * 100 : 261,80 = 7,6 \%$

10. 261,80 € - 20 € = **241,80 €**

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
| 100                | 40                | <b>40</b>                                 | <b>140</b>        | 100                 | <b>71,4</b>                                  | <b>240</b>         | 20          | <b>8,3</b>  | <b>220</b>               | <b>41,80</b>    | <b>261,80</b> | 20          | <b>7,6</b>        | <b>241,80</b>       |

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
| 50                 |                   | 20  |                   |                     | 50   |                    |             | 0           |                          |                 |               |             | 10                |                     |

1. 100 % # 50 €

20 % # x                       $x = 20 * 50 : 100 = 10 \text{ €}$

2. 50 € + 10 € = **60 €**

3. 100 % # 60 €

50 % # x                       $x = 50 * 60 : 100 = 30 \text{ €}$

4. 60 € + 30 € = **90 €**

5. 100 % # 90 €

19 % # x                       $x = 19 * 90 : 100 = 17,10 \text{ €}$

6. 90 € + 17,10 € = **107,10 €**

7. 107,10 : 10 = **10,71 €**

8. 107,10 € – 10,71 € = **96,39 €**

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in €  | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|--------------|-------------------|---------------------|
| 50                 | <b>10</b>         | 20  | <b>60</b>         | <b>30</b>           | 50   | <b>90</b>          | <b>0</b>    | 0           | <b>90</b>                | <b>17,10</b>    | <b>107,10</b> | <b>10,71</b> | 10                | <b>96,39</b>        |

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
|                    | 10                | 50  |                   | 10                  |  |                    |             | 10          |                          |                 |               |             | 5                 |                     |

1. 50 % # 10 €

100 % # x                       $x = 100 * 10 : 50 = 20 \text{ €}$

2. 20 € + 10 € = **30 €**

3. 30 € # 100 %

10 € # x                       $x = 10 * 100 : 30 = 33,3 \%$

4. 30 € + 10 € = **40 €**

5. 100 % # 40 €

10 % # x                       $x = 10 * 40 : 100 = 4 \text{ €}$  (einfacher:  $40 : 10 = 4$ )

6. 40 € - 4 € = **36 €**

7. 100 % # 36 €

19 % # x                       $x = 19 * 36 : 100 = 6,84 \text{ €}$

8. 36 € + 6,84 € = **42,84 €**

9. 100 % # 42,84 €

5 % # x                       $x = 5 * 42,84 : 100 = 2,14 \text{ €}$

10. 42,84 € - 2,14 € = **40,70 €**

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
| <b>20</b>          | 10                | 50  | <b>30</b>         | 10                  | <b>33,3</b>                                  | <b>40</b>          | <b>4</b>    | 10          | <b>36</b>                | <b>6,84</b>     | <b>42,84</b>  | <b>2,14</b> | 5                 | <b>40,70</b>        |

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
|                    | 10                |   |                   | 10                  |  |                    |             | 10          |                          |                 |               |             | 10                | 90                  |

1. 90 % # 90 €

$$10 \% \# x \quad x = 10 * 90 : 90 = \mathbf{10 \text{ €}}$$

2. 90 € + 10 € = **100 €**

3. 119 % # 100 €

$$19 \% \# x \quad x = 19 * 100 : 119 = \mathbf{15,97 \text{ €}}$$

4. 100 € - 15,97 € = **84,03 €**

5. 90 % # 84,03 €

$$10 \% \# x \quad x = 10 * 84,03 : 90 = \mathbf{9,34 \text{ €}}$$

6. 84,03 € + 9,34 € = **93,37 €**

7. 93,37 € - 10 € = **83,37 €**

8. 83,37 # 100 %

$$10,00 \# x \quad x = 10 * 100 : 83,37 = \mathbf{12 \%}$$

9. 83,37 € - 10 € = **73,37 €**

10. 73,37 € # 100 %

$$10,00 \text{ €} \# x \quad x = 10 * 100 : 73,37 = \mathbf{13,6 \%}$$

| Einkaufspreis in € | Allg. Kosten in € | Allg. Kosten in Prozent vom Einkaufspreis | Selbstkosten in € | Gewinn Verlust in € | Gewinn / Verlust in Prozent der Selbstkosten | Verkaufspreis in € | Rabatt in € | Rabatt in % | Neuer Verkaufspreis in € | MwSt (19%) in € | Endpreis in € | Skonto in € | Skonto in Prozent | Barzahlungsendpreis |
|--------------------|-------------------|---|-------------------|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------|
| <b>73,37</b>       | 10                | <b>13,6</b>                               | <b>83,37</b>      | 10                  | <b>12</b>                                    | <b>93,37</b>       | <b>9,34</b> | 10          | <b>84,03</b>             | <b>15,97</b>    | <b>100</b>    | <b>10</b>   | 10                | 90                  |

