

Haushaltung im Wirtschaftsjahr 1950/51

| Jahresaufwand (Verbrauchsausgaben) je Haushaltung von | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------|--------|------------------|-----------------------------|---------|-----------------------------|---------|---------|-----------------------------|---------|---------|-------------------|---------|---------|------------------|
| von | | | 3 600 DM bis unter 5 100 DM | | davon | | | | | | 5 100 DM und mehr | | | |
| 3 000 DM bis unter 3 600 DM | | | | | 3 600 DM bis unter 4 300 DM | | | 4 300 DM bis unter 5 100 DM | | | | | | |
| Haushaltungen | | | | | | | | | | | | | | |
| 177 | | | 467 | | 282 | | | 185 | | | 187 | | | |
| der Haushaltungsmittglieder | | | | | | | | | | | | | | |
| 3,4 | | | 3,6 | | | 3,6 | | | 3,7 | | | 3,7 | | |
| Menge | | Aufwand | Menge | Aufwand | | Menge | Aufwand | | Menge | Aufwand | | Menge | Aufwand | |
| kg | DM | vH ¹⁾ | kg | DM | vH ¹⁾ | kg | DM | vH ¹⁾ | kg | DM | vH ¹⁾ | kg | DM | vH ¹⁾ |
| . | 622,97 | 16,2 | . | 727,97 | 14,8 | . | 708,09 | 15,4 | . | 758,29 | 14,0 | . | 856,33 | 12,4 |
| 294,843 | 200,19 | 5,2 | 317,765 | 222,78 | 4,5 | 317,213 | 220,61 | 4,8 | 318,607 | 226,08 | 4,2 | 335,730 | 247,16 | 3,6 |
| 239,856 | 129,45 | 3,4 | 253,933 | 138,94 | 2,8 | 253,664 | 138,42 | 3,0 | 254,345 | 139,75 | 2,6 | 261,130 | 146,19 | 2,1 |
| 45,688 | 40,56 | 1,8 | 52,857 | 47,25 | 1,0 | 53,098 | 46,95 | 1,0 | 52,488 | 47,69 | 0,9 | 60,922 | 55,78 | 0,8 |
| 9,299 | 30,18 | | 10,975 | 36,59 | 0,7 | 10,451 | 35,24 | 0,8 | 11,774 | 38,64 | 0,7 | 13,678 | 45,19 | 0,7 |
| 90,695 | 91,78 | 2,4 | 105,111 | 108,18 | 2,2 | 102,566 | 106,11 | 2,3 | 108,991 | 111,34 | 2,0 | 114,574 | 121,29 | 1,8 |
| 54,335 | 36,64 | 0,9 | 65,336 | 44,25 | 0,9 | 63,450 | 43,06 | 0,9 | 68,210 | 46,06 | 0,9 | 71,311 | 49,03 | 0,7 |
| 4,590 | 3,43 | 0,1 | 5,410 | 4,01 | 0,3 | 5,388 | 3,97 | 0,1 | 5,443 | 4,07 | 0,1 | 5,540 | 4,21 | 0,1 |
| 1,349 | 2,77 | 0,1 | 1,471 | 2,93 | | 1,463 | 2,91 | 0,1 | 1,482 | 2,97 | | 1,383 | 2,74 | 0,2 |
| 4,456 | 6,30 | 0,2 | 5,449 | 7,85 | 5,459 | 7,87 | 0,2 | 5,434 | 7,83 | 0,1 | 6,168 | 8,86 | 0,1 | |
| 3,618 | 4,14 | 0,1 | 3,797 | 4,72 | 0,1 | 3,578 | 4,34 | 0,1 | 4,130 | 5,29 | 0,1 | 3,401 | | 4,52 |
| 2,551 | 7,93 | 0,2 | 2,694 | 8,52 | 0,2 | 2,756 | 8,82 | 0,2 | 2,600 | 8,06 | 0,1 | 3,189 | 9,63 | 0,1 |
| 14,275 | 17,29 | 0,4 | 15,342 | 19,66 | 0,4 | 14,949 | 19,24 | 0,4 | 15,944 | 20,31 | 0,4 | 17,832 | 23,93 | 0,3 |
| 0,645 | 0,77 | 0,2 | 0,801 | 0,95 | 0,0 | 0,786 | 0,94 | 0,0 | 0,825 | 0,97 | 0,0 | 0,516 | 0,65 | 0,0 |
| 4,876 | 5,62 | | 4,811 | 5,80 | 0,1 | 4,737 | 5,73 | 0,1 | 4,923 | 5,90 | 0,1 | 5,234 | 6,45 | 0,1 |
| . | 6,89 | 0,2 | . | 9,49 | 0,2 | . | 9,23 | 0,2 | . | 9,88 | 0,2 | . | 11,27 | 0,2 |
| . | 29,65 | 0,8 | . | 36,81 | 0,8 | . | 34,84 | 0,8 | . | 39,81 | 0,7 | . | 44,65 | 0,6 |
| 5,041 | 16,41 | 0,8 | 5,658 | 18,97 | 0,4 | 5,119 | 17,19 | 0,4 | 6,479 | 21,69 | 0,4 | 7,376 | 24,68 | 0,6 |
| 4,669 | 13,24 | | 6,263 | 17,84 | 0,4 | 6,183 | 17,65 | 0,4 | 6,385 | 18,12 | 0,3 | 7,055 | 19,97 | |
| 456,829 | 51,36 | 1,3 | 486,783 | 54,26 | 1,1 | 486,366 | 54,11 | 1,2 | 487,420 | 54,49 | 1,0 | 488,900 | 56,17 | 0,8 |
| 123,278 | 61,32 | 1,6 | 138,968 | 70,69 | 1,4 | 136,383 | 68,62 | 1,5 | 142,909 | 73,87 | 1,4 | 160,471 | 85,16 | 1,2 |
| 111,369 | 52,31 | 1,4 | 126,667 | 61,27 | 1,2 | 124,569 | 59,69 | 1,3 | 129,866 | 63,72 | 1,2 | 147,334 | 74,36 | 1,0 |
| 0,072 | 0,08 | 0,0 | 0,023 | 0,05 | 0,0 | 0,019 | 0,04 | 0,0 | 0,028 | 0,05 | 0,0 | 0,016 | 0,08 | 0,0 |
| 11,837 | 8,93 | 0,2 | 12,278 | 9,37 | 0,2 | 11,795 | 8,89 | 0,2 | 13,015 | 10,10 | 0,2 | 13,121 | 10,72 | 0,2 |
| 102,730 | 77,68 | 2,0 | 143,776 | 99,14 | 2,0 | 138,123 | 94,69 | 2,0 | 152,394 | 105,92 | 2,0 | 189,386 | 134,63 | 1,9 |
| 78,531 | 39,14 | 1,0 | 114,231 | 53,21 | 1,1 | 110,483 | 51,67 | 1,1 | 119,945 | 55,55 | 1,0 | 152,462 | 78,23 | 1,1 |
| 0,499 | 1,21 | 0,0 | 0,506 | 1,20 | 0,0 | 0,477 | 1,14 | 0,0 | 0,550 | 1,29 | 0,0 | 0,450 | 1,09 | 0,0 |
| 14,268 | 18,18 | 0,5 | 18,294 | 22,61 | 0,5 | 16,845 | 20,96 | 0,5 | 20,504 | 25,11 | 0,5 | 25,512 | 30,17 | 0,4 |
| 2,378 | 5,06 | 0,1 | 2,706 | 5,71 | 0,1 | 2,463 | 5,26 | 0,1 | 3,076 | 6,41 | 0,1 | 3,186 | 6,84 | 0,1 |
| 1,915 | 6,00 | 0,2 | 2,346 | 7,35 | 0,3 | 2,075 | 6,49 | 0,1 | 2,759 | 8,67 | 0,2 | 3,211 | 10,76 | 0,2 |
| 4,616 | 7,28 | 0,2 | 5,296 | 8,50 | | 5,418 | 8,66 | 0,2 | 5,111 | 8,24 | 0,2 | 3,995 | 6,65 | 0,1 |
| 0,523 | 0,81 | 0,0 | 0,397 | 0,56 | 0,0 | 0,362 | 0,51 | 0,0 | 0,449 | 0,65 | 0,0 | 0,570 | 0,89 | 0,0 |
| 63,295 | 110,99 | 2,9 | 73,911 | 136,11 | 2,8 | 71,648 | 129,11 | 2,8 | 77,362 | 146,78 | 2,7 | 83,783 | 167,27 | 2,5 |
| 1,257 | 1,92 | 0,0 | 1,728 | 2,84 | 0,1 | 1,847 | 2,96 | 0,1 | 1,548 | 2,67 | 0,0 | 1,561 | 2,54 | 0,0 |
| 0,569 | 2,46 | 0,1 | 1,012 | 4,43 | 0,1 | 0,793 | 3,51 | 0,1 | 1,346 | 5,83 | 0,1 | 2,043 | 9,04 | 0,1 |
| 55,613 | 68,23 | 1,8 | 63,462 | 77,99 | 1,6 | 61,786 | 75,83 | 1,6 | 66,017 | 81,29 | 1,5 | 70,230 | 86,69 | 1,3 |
| 0,976 | 6,84 | 0,2 | 1,254 | 8,72 | 0,2 | 1,215 | 8,47 | 0,2 | 1,313 | 9,10 | 0,2 | 1,557 | 10,42 | 0,2 |
| 2,030 | 19,13 | 0,5 | 2,805 | 26,01 | 0,5 | 2,516 | 23,28 | 0,5 | 3,245 | 30,15 | 0,6 | 4,114 | 38,75 | 0,6 |
| 2,850 | 12,41 | 0,3 | 3,650 | 16,12 | 0,3 | 3,491 | 15,06 | 0,3 | 3,893 | 17,74 | 0,3 | 4,278 | 19,83 | 0,3 |
| . | 786,63 | 20,4 | . | 903,85 | 18,4 | . | 875,27 | 19,0 | . | 947,42 | 17,6 | . | 1038,29 | 15,1 |
| . | 137,07 | 3,6 | . | 156,85 | 3,2 | . | 151,69 | 3,3 | . | 164,72 | 3,1 | . | 177,72 | 2,6 |
| 353,620 | 125,83 | 3,3 | 391,012 | 139,58 | 2,9 | 382,275 | 136,33 | 3,0 | 404,341 | 144,55 | 2,7 | 420,882 | 155,25 | 2,3 |
| 7,448 | 1,30 | 0,2 | 10,161 | 1,77 | 0,0 | 9,798 | 1,75 | 0,2 | 10,728 | 1,81 | 0,0 | 7,407 | 1,35 | |
| 2,377 | 5,01 | | 3,575 | 7,45 | 0,2 | 3,175 | 6,69 | | 4,184 | 8,61 | 0,2 | 5,529 | 11,20 | 0,2 |
| 1,227 | 4,38 | 0,1 | 1,871 | 6,63 | 0,1 | 1,726 | 5,99 | 0,1 | 2,093 | 7,59 | 0,2 | 2,104 | 7,52 | 0,1 |
| 0,802 | 0,55 | 0,0 | 2,002 | 1,42 | 0,0 | 1,322 | 0,93 | 0,0 | 3,038 | 2,16 | | 3,273 | 2,40 | 0,0 |
| 14,222 | 79,39 | 2,1 | 17,030 | 95,04 | 1,9 | 16,368 | 91,25 | 2,0 | 18,038 | 100,81 | 1,9 | 21,906 | 122,84 | 1,8 |
| 14,570 | 35,74 | 0,9 | 16,487 | 42,01 | 0,9 | 15,194 | 38,70 | 0,8 | 18,458 | 47,07 | 0,9 | 18,695 | 47,01 | 0,7 |
| 8,554 | 27,95 | 0,7 | 9,768 | 33,48 | 0,7 | 8,972 | 30,83 | 0,8 | 10,983 | 37,55 | 0,7 | 9,732 | 36,24 | 0,5 |
| 6,016 | 7,79 | 0,2 | 6,719 | 8,53 | 0,2 | 6,222 | 7,87 | | 7,475 | 9,52 | 0,2 | 8,963 | 10,77 | 0,2 |

Lfd.
Nr.