

**2016–2020 CZ0647 Znojmo**

Muži Males									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
0	9	3102	0,002901	0,002894	100000	289	99751	7572931	75,73
1	2	3096	0,001143	0,001142	99711	114	99654	7473180	74,95
2	-	3050	0,000590	0,000590	99597	59	99567	7373526	74,03
3	3	2976	0,000321	0,000321	99538	32	99522	7273959	73,08
4	-	2895	0,000186	0,000186	99506	19	99497	7174437	72,10
5	-	2894	0,000115	0,000115	99487	11	99482	7074940	71,11
6	1	2952	0,000076	0,000076	99476	8	99472	6975458	70,12
7	-	3017	0,000054	0,000054	99468	5	99466	6875986	69,13
8	-	3116	0,000042	0,000042	99463	4	99461	6776521	68,13
9	-	3212	0,000036	0,000036	99459	4	99457	6677060	67,13
10	-	3197	0,000035	0,000035	99455	3	99453	6577603	66,14
11	-	3126	0,000038	0,000038	99452	4	99450	6478149	65,14
12	-	3035	0,000047	0,000047	99448	5	99446	6378700	64,14
13	-	2924	0,000064	0,000064	99443	6	99440	6279254	63,14
14	-	2804	0,000094	0,000094	99437	9	99432	6179814	62,15
15	1	2770	0,000147	0,000147	99428	15	99420	6080382	61,15
16	-	2752	0,000232	0,000232	99413	23	99401	5980962	60,16
17	1	2746	0,000352	0,000352	99390	35	99372	5881560	59,18
18	1	2734	0,000495	0,000495	99355	49	99330	5782188	58,20
19	3	2791	0,000626	0,000626	99306	62	99275	5682858	57,23
20	4	2838	0,000700	0,000700	99244	69	99209	5583583	56,26
21	1	2913	0,000693	0,000693	99174	69	99140	5484374	55,30
22	2	3077	0,000645	0,000645	99105	64	99073	5385235	54,34
23	1	3264	0,000602	0,000602	99041	60	99012	5286161	53,37
24	1	3452	0,000583	0,000583	98982	58	98953	5187149	52,41
25	1	3643	0,000582	0,000582	98924	58	98895	5088196	51,44
26	5	3816	0,000591	0,000591	98867	58	98837	4989301	50,46
27	2	3875	0,000609	0,000609	98808	60	98778	4890464	49,49
28	3	3867	0,000637	0,000637	98748	63	98717	4791686	48,52
29	3	3833	0,000680	0,000680	98685	67	98652	4692969	47,55
30	1	3766	0,000743	0,000742	98618	73	98581	4594317	46,59
31	2	3777	0,000831	0,000831	98545	82	98504	4495736	45,62
32	3	3819	0,000952	0,000951	98463	94	98416	4397232	44,66
33	4	3847	0,001090	0,001089	98369	107	98316	4298816	43,70
34	8	3901	0,001209	0,001209	98262	119	98203	4200500	42,75
35	8	3946	0,001270	0,001270	98143	125	98081	4102298	41,80
36	2	4041	0,001283	0,001282	98019	126	97956	4004217	40,85
37	6	4162	0,001279	0,001278	97893	125	97831	3906261	39,90
38	3	4361	0,001283	0,001282	97768	125	97705	3808430	38,95
39	7	4628	0,001305	0,001304	97643	127	97579	3710725	38,00
40	8	4837	0,001353	0,001352	97515	132	97449	3613146	37,05
41	7	4967	0,001438	0,001437	97383	140	97313	3515696	36,10
42	7	5005	0,001574	0,001573	97244	153	97167	3418383	35,15
43	10	4953	0,001784	0,001782	97091	173	97004	3321216	34,21
44	7	4787	0,002090	0,002088	96918	202	96816	3224212	33,27
45	8	4605	0,002502	0,002499	96715	242	96594	3127395	32,34
46	19	4424	0,003028	0,003024	96474	292	96328	3030801	31,42
47	15	4224	0,003655	0,003648	96182	351	96006	2934473	30,51
48	16	4047	0,004335	0,004325	95831	414	95624	2838467	29,62
49	14	3898	0,004983	0,004971	95416	474	95179	2742843	28,75
50	34	3821	0,005530	0,005515	94942	524	94680	2647664	27,89
51	21	3819	0,005926	0,005909	94419	558	94140	2552984	27,04
52	21	3814	0,006149	0,006130	93861	575	93573	2458844	26,20

**2016–2020 CZ0647 Znojmo**

Muži Males									
věk (x) age	$D_x$	$P_x$	$m_x$	$q_x$	$l_x$	$d_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
53	22	3803	0,006254	0,006235	93285	582	92994	2365271	25,36
54	25	3777	0,006333	0,006313	92704	585	92411	2272276	24,51
55	28	3667	0,006482	0,006461	92118	595	91821	2179865	23,66
56	23	3497	0,006801	0,006778	91523	620	91213	2088045	22,81
57	24	3422	0,007421	0,007393	90903	672	90567	1996832	21,97
58	17	3475	0,008449	0,008413	90231	759	89851	1906265	21,13
59	33	3591	0,009868	0,009819	89472	879	89032	1816413	20,30
60	44	3714	0,011594	0,011527	88593	1021	88083	1727381	19,50
61	67	3817	0,013508	0,013417	87572	1175	86984	1639299	18,72
62	63	3833	0,015488	0,015369	86397	1328	85733	1552314	17,97
63	66	3811	0,017361	0,017212	85069	1464	84337	1466581	17,24
64	59	3776	0,019047	0,018867	83605	1577	82816	1382244	16,53
65	80	3736	0,020613	0,020402	82028	1674	81191	1299428	15,84
66	80	3679	0,022175	0,021932	80354	1762	79473	1218237	15,16
67	93	3635	0,023795	0,023515	78592	1848	77668	1138764	14,49
68	94	3581	0,025487	0,025166	76744	1931	75778	1061096	13,83
69	91	3481	0,027286	0,026918	74812	2014	73805	985319	13,17
70	100	3279	0,029327	0,028904	72798	2104	71746	911513	12,52
71	90	3011	0,031826	0,031327	70694	2215	69587	839767	11,88
72	98	2750	0,035009	0,034407	68480	2356	67302	770180	11,25
73	85	2470	0,038943	0,038199	66123	2526	64861	702878	10,63
74	93	2140	0,043635	0,042703	63598	2716	62240	638018	10,03
75	95	1894	0,048952	0,047782	60882	2909	59427	575778	9,46
76	106	1738	0,054703	0,053247	57973	3087	56429	516351	8,91
77	89	1531	0,060721	0,058932	54886	3235	53269	459921	8,38
78	110	1353	0,067051	0,064876	51651	3351	49976	406653	7,87
79	75	1174	0,074027	0,071385	48300	3448	46576	356677	7,38
80	87	1018	0,081989	0,078760	44852	3533	43086	310101	6,91
81	72	900	0,091166	0,087192	41320	3603	39519	267015	6,46
82	74	826	0,101673	0,096755	37717	3649	35892	227496	6,03
83	87	742	0,113534	0,107435	34068	3660	32238	191604	5,62
84	78	650	0,126641	0,119100	30408	3622	28597	159366	5,24
85	88	583	0,140723	0,131472	26786	3522	25025	130769	4,88
86	71	512	0,156172	0,144860	23265	3370	21579	105743	4,55
87	80	424	0,173054	0,159273	19894	3169	18310	84164	4,23
88	68	322	0,191424	0,174703	16726	2922	15265	65854	3,94
89	51	248	0,211320	0,191125	13804	2638	12485	50589	3,66
90	43	183	0,232760	0,208495	11166	2328	10002	38104	3,41
91	41	132	0,255739	0,226745	8838	2004	7836	28103	3,18
92	26	96	0,280223	0,245786	6834	1680	5994	20267	2,97
93	31	68	0,306152	0,265509	5154	1368	4470	14273	2,77
94	17	57	0,333429	0,285784	3786	1082	3245	9804	2,59
95	16	45	0,361926	0,306467	2704	829	2289	6559	2,43
96	12	24	0,391486	0,327400	1875	614	1568	4269	2,28
97	8	15	0,421918	0,348416	1261	439	1042	2701	2,14
98	1	7	0,453007	0,369348	822	304	670	1660	2,02
99	4	5	0,484519	0,390030	518	202	417	990	1,91
100	1	-	0,516205	0,410304	316	130	251	573	1,81
101	-	3	0,547812	0,430025	186	80	146	321	1,72
102	-	1	0,579088	0,449064	106	48	82	175	1,65
103	-	4	0,609794	0,467312	59	27	45	93	1,58
104	1	-	0,639704	0,484679	31	15	24	48	1,53
105	1	1	0,668622	1,000000	16	16	24	24	1,50

