	Tabulka času														
bonus	kola	minuty	bonus	minuty	hodiny		bonus	hodiny	dny		bonus	měsíce	roky		
0	1		45	28	0,5		90	90	7		134	40	3,2		
1	1		46	32	0,56		91	100	8		135	45	3,6		
2	1		47	36	0,63		92	110	9		136	50	4		
3	1		48	40	0,7		93	120	10		137	56	4,5		
4	2		49	45	0,8		94	140	11		138	63	5		
5	2		50	50	0,9		95	160	12		139	70	5,6		
6	2		51	56	1		96	180	14		140	80	6,3		
7	2		52	63	1,1		97	200	16		141	90	7		
8	3		53	70	1,2		98	220	18		142	100	8		
9	3		54	80	1,4		99	250	20		143	110	9		
10	3		55	90	1,6		bonus	dny	měsíce		144	120	10		
11	4		56	100	1,8		100	22			145		11		
12	4		57	110	2		101	25			146		12		
13	5		58	120	2,2		102	28	1		147		14		
14	5		59	140	2,5		103	32	1,1		148		16		
15	6		bonus	hodiny	dny		104	36	1,2		149		18		
16	6	1	60	2,8	any		105	40	1,4		150		20		
17	7	1,1	61	3,2			106	45	1,6		151		22		
18	8	1,2	62	3,6			107	50	1,8		152		25		
19	9	1,4	63	4			108	56	2		153		28		
20	10	1,4	64	4,5			109	63	2,2		154		32		
21	11	1,8	65	5			110	70	2,5		155		36		
22	12	2	66	5,6			111	80	2,8		156		40		
23	14	2,2	67	6,3			112	90	3,2		157		45		
24	16	2,5	68	7			113	100	3,6		158		50		
25	18	2,8	69				114	110	3,6		159		56		
26	20	3,2		8			115	120					63		
			70	9					4,5		160				
27	22	3,6	71	10			116	140	5		161		70		
28	25	4	72	11	4		117	160	5,6		162		80		
29	28	4,5	73	12	1		118	180	6,3		163		90		
30	32	5	74	14	1,1		119	200	7		164		100		
31	36	5,6	75	16	1,2		bonus	měsíce	roky		165		110		
32	40	6,3	76	18	1,4		120	8			166		120		
33	45	7	77	20	1,6		121	9			167		140		
34	50	8	78	22	1,8		122	10			168		160		
35	56	9	79	25	2		123	11			169		180		
36	63	10	80	28	2,2		124	12	1		170		200		
37	70	11	81	32	2,5		125	14	1,1		171		220		
38	80	12	82	36	2,8		126	16	1,2		172		250		
39	90	14	83	40	3,2		127	18	1,4		173		280		
bonus	minuty	hodiny	84	45	3,6		128	20	1,6		174		320		
40	16		85	50	4		129	22	1,8		175		360		
41	18		86	56	4,5		130	25	2		176		400		
42	20		87	63	5		131	28	2,2		177		450		
43	22		88	70	5,6		132	32	2,5		178		500		
44	25		89	80	6,3		133	36	2,8		179		560		

Poznámka: V příručkách je v některých vzorcích použit symbolický zápis pro práci s tabulkami převodů. τ (bonus) označuje převod bonusu na hodnotu (tj. "v příslušné tabulce najdi hodnotu odpovídající danému bonusu"), β (hodnota) označuje zpětný převod hodnoty na bonus (tj. "v příslušné tabulce najdi bonus odpovídající dané hodnotě"). Například při použití Tabulky hmotnosti je τ (+5) = 18 kg, a při použití Tabulky vzdálenosti je β (20 m) = +26.

				Tabu	ılka v	/Z	dálen	osti				
bonus	m	bonus	m	bonus	m		bonus	m	bonus	km	bonus	km
-20	0,1	0	1	20	10		40	100	60	1	80	10
-19	0,11	1	1,1	21	11		41	110	61	1,1	81	11
-18	0,12	2	1,2	22	12		42	120	62	1,2	82	12
-17	0,14	3	1,4	23	14		43	140	63	1,4	83	14
-16	0,16	4	1,6	24	16		44	160	64	1,6	84	16
-15	0,18	5	1,8	25	18		45	180	65	1,8	85	18
-14	0,2	6	2	26	20		46	200	66	2	86	20
-13	0,22	7	2,2	27	22		47	220	67	2,2	87	22
-12	0,25	8	2,5	28	25		48	250	68	2,5	88	25
-11	0,28	9	2,8	29	28		49	280	69	2,8	89	28
-10	0,32	10	3,2	30	32		50	320	70	3,2	90	32
-9	0,36	11	3,6	31	36		51	360	71	3,6	91	36
-8	0,4	12	4	32	40		52	400	72	4	92	40
-7	0,45	13	4,5	33	45		53	450	73	4,5	93	45
-6	0,5	14	5	34	50		54	500	74	5	94	50
-5	0,56	15	5,6	35	56		55	560	75	5,6	95	56
-4	0,63	16	6,3	36	63		56	630	76	6,3	96	63
-3	0,7	17	7	37	70		57	700	77	7	97	70
-2	0,8	18	8	38	80		58	800	78	8	98	80
-1	0,9	19	9	39	90		59	900	79	9	99	90

	Tabulka rychlosti														
bonus	m/k	km/h	bonus	m/k	km/h		bonus	m/k	km/h		bonus	m/k	km/h		
-20	0,1		10	3,2	1,1		40	100	36		70		1100		
-19	0,11		11	3,6	1,2		41	110	40		71		1 200		
-18	0,12		12	4	1,4		42	120	45		72		1 400		
-17	0,14		13	4,5	1,6		43	140	50		73		1 600		
-16	0,16		14	5	1,8		44	160	56		74		1 800		
-15	0,18		15	5,6	2		45	180	63		75		2000		
-14	0,2		16	6,3	2,2		46	200	70		76		2200		
-13	0,22		17	7	2,5		47	220	80		77		2500		
-12	0,25		18	8	2,8		48	250	90		78		2800		
-11	0,28		19	9	3,2		49	280	100		79		3 2 0 0		
-10	0,32		20	10	3,6		50	320	110		80		3 600		
-9	0,36		21	11	4		51	360	120		81		4 000		
-8	0,4		22	12	4,5		52	400	140		82		4500		
-7	0,45		23	14	5		53	450	160		83		5 0 0 0		
-6	0,5		24	16	5,6		54	500	180		84		5 600		
-5	0,56		25	18	6,3		55	560	200		85		6300		
-4	0,63		26	20	7		56	630	220		86		7000		
-3	0,7		27	22	8		57	700	250		87		8 000		
-2	0,8		28	25	9		58	800	280		88		9 0 0 0		
-1	0,9		29	28	10		59	900	320		89		10 000		
0	1	0,36	30	32	11		60		360		90		11 000		
1	1,1	0,4	31	36	12		61		400		91		12000		
2	1,2	0,45	32	40	14		62		450		92		14000		
3	1,4	0,5	33	45	16		63		500		93		16000		
4	1,6	0,56	34	50	18		64		560		94		18000		
5	1,8	0,63	35	56	20		65		630		95		20 000		
6	2	0,7	36	63	22		66		700		96		22 000		
7	2,2	0,8	37	70	25		67		800		97		25 000		
8	2,5	0,9	38	80	28		68		900		98		28 000		
9	2,8	1	39	90	32		69		1 000		99		32000		

				1	abulk	c a	počti	ı				
bonus	počet	bonus	počet	bonus	počet		bonus	počet	bonus	počet	bonus	počet
-20	1/6	0	1	20	10		40	100	60	1 000	80	10000
-19	1/6	1	1	21	11		41	110	61	1100	81	11 000
-18	1/6	2	1	22	12		42	120	62	1 200	82	12000
-17	1/6	3	1	23	14		43	140	63	1 400	83	14000
-16	1/6	4	2	24	16		44	160	64	1 600	84	16000
-15	1/6	5	2	25	18		45	180	65	1 800	85	18000
-14	1/6	6	2	26	20		46	200	66	2000	86	20 000
-13	1/6	7	2	27	22		47	220	67	2200	87	22 000
-12	2/6	8	3	28	25		48	250	68	2500	88	25 000
-11	2/6	9	3	29	28		49	280	69	2800	89	28 000
-10	2/6	10	3	30	32		50	320	70	3200	90	32000
-9	2/6	11	4	31	36		51	360	71	3600	91	36000
-8	2/6	12	4	32	40		52	400	72	4000	92	40 000
-7	3/6	13	5	33	45		53	450	73	4500	93	45 000
-6	3/6	14	5	34	50		54	500	74	5000	94	50 000
-5	3/6	15	6	35	56		55	560	75	5600	95	56 000
-4	4/6	16	6	36	63		56	630	76	6300	96	63 000
-3	4/6	17	7	37	70		57	700	77	7000	97	70 000
-2	5/6	18	8	38	80		58	800	78	8000	98	80 000
-1	5/6	19	9	39	90		59	900	79	9000	99	90 000

			•	Tal	bulka h	motno	ost	i			
bonus	kg	bonus	kg	kg	bonus	kg					
-40	0,1	-20	1		0	10		20	100	40	1 000
-39	0,11	-19	1,1		1	11		21	110	41	1100
-38	0,12	-18	1,2		2	12		22	120	42	1 200
-37	0,14	-17	1,4		3	14		23	140	43	1 400
-36	0,16	-16	1,6		4	16		24	160	44	1 600
-35	0,18	-15	1,8		5	18		25	180	45	1 800
-34	0,2	-14	2		6	20		26	200	46	2000
-33	0,22	-13	2,2		7	22		27	220	47	2200
-32	0,25	-12	2,5		8	25		28	250	48	2500
-31	0,28	-11	2,8		9	28		29	280	49	2800
-30	0,32	-10	3,2		10	32		30	320	50	3200
-29	0,36	-9	3,6		11	36		31	360	51	3600
-28	0,4	-8	4		12	40		32	400	52	4000
-27	0,45	-7	4,5		13	45		33	450	53	4500
-26	0,5	-6	5		14	50		34	500	54	5000
-25	0,56	-5	5,6		15	56		35	560	55	5600
-24	0,63	-4	6,3		16	63		36	630	56	6300
-23	0,7	-3	7		17	70		37	700	57	7000
-22	0,8	-2	8		18	80		38	800	58	8000
-21	0,9	-1	9		19	90		39	900	59	9000

	Tabulka zranění a únavy														
bonus	bod zranění či únavy														
-20	2/6		0	3		20	32		40	320		60	3200		
-19	2/6		1	4		21	36		41	360		61	3600		
-18	2/6		2	4		22	40		42	400		62	4000		
-17	3/6		3	5		23	45		43	450		63	4500		
-16	3/6		4	5		24	50		44	500		64	5000		
-15	3/6		5	6		25	56		45	560		65	5 600		
-14	4/6		6	6		26	63		46	630		66	6300		
-13	4/6		7	7		27	70		47	700		67	7000		
-12	5/6		8	8		28	80		48	800		68	8000		
-11	5/6		9	9		29	90		49	900		69	9000		
-10	1		10	10		30	100		50	1 000		70	10 000		
-9	1 1		11	11		31	110		51	1100		71	11 000		
-8	1		12	12		32	120		52	1 200		72	12000		
-7	1		13	14		33	140		53	1 400		73	14000		
-6	2		14	16		34	160		54	1 600		74	16000		
-5	2		15	18		35	180		55	1 800		75	18000		
-4	2		16	20		36	200		56	2000		76	20 000		
-3	2		17	22		37	220		57	2200		77	22 000		
-2	3		18	25		38	250		58	2500		78	25 000		
-1	3		19	28		39	280		59	2800		79	28 000		

				Tabulka pro výpočet ZZ																						
\oplus	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
-5	-4	-3	-3	-2	-2	-1	0	0	1	2	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15
-4	-3	-3	-2	-2	_ <u>_</u>	-1	0	1	1	2	3	3	4	5	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
-3	-3	-2	-2	-1	<u>.</u>	0	0	1	2	2	3	4	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16
-2	-2	-2	-1	-1	0	0	1	1	2	3	3	4	5	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	14	15	16
-1	-2	<u>-</u>	-1	0	0	1	1	2	2	3	4	4	5	6	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16
0	-1	-1	0	0	1	1	2	2	3	3	4	5	5	6	7	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15	16
1	0	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	6	6	7	8	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16
2	0	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	7	7	8	9	9	10	11	12	13	13	14	15	16
3	1	1	2	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	8	8	9	10	10	11	12	13	14	14	15	16
4	2	2	2	3	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	9	9	10	11	11	12	13	14	15	15	16
5	2	3	3	3	4	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	10	10	11	12	12	13	14	15	16	16
6	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10	11	11	12	13	13	14	15	16	17
7	4	4	4	5	5	5	6	6	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11	12	12	13	14	14	15	16	17
8	5	5	5	5	6	6	6	7	7	7	8	8	9	9	10	10	11	11	12	13	13	14	15	15	16	17
9	6	6	6	6	6	7	7	7	8	8	8	9	9	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15	16	16	17
10	6	7	7	7	7	7	8	8	8	9	9	9	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16	17	17
11	7	7	8	8	8	8	8	9	9	9	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17	18
12	8	8	8	9	9	9	9	9	10	10	10	11	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18
13	9	9	9	9	10	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17	18	18
14	10	10	10	10	10	11	11	11	11	11	12	12	12	13	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19
15	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	13	13	13	14	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19
16	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19
17	13	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14	14	15	15	15	16	16	16	17	17	18	18	19	19	20
18	14	14	14	14	14	14	14	14	14	15	15	15	15	15	16	16	16	17	17	17	18	18	19	19	20	20
19	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16	16	17	17	17	18	18	18	19	19	20	20	21
20	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17	17	18	18	18	19	19	19	20	20	21	21

Poznámka: Tabulku pro výpočet ZZ je též možné použít k určení výsledného bonusu v případech, kdy je potřeba pouřít součet hodnot. A to tak, že do Tabulky ZZ dosadíme původní bonusy a k výsledku, který dostaneme, přičteme 5. (Tj. například pro bonusy +5 a +9 bude hledaný výsledný bonus roven $5\oplus 9+5=8+5=+13$.)