

# 7.5% Nebraska Sales and Use Tax Rate Schedule

For sales in excess of those covered by this schedule, the tax may be computed by multiplying the sale by .075. Fractions of a cent should be rounded to the nearest cent; and when that fraction is an even one-half, the amount should be rounded to the next higher whole cent.

SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX
0.00 - 0.06	0.00	10.20 - 10.33	0.77	20.47 - 20.59	1.54	30.74 - 30.86	2.31	41.00 - 41.13	3.08
0.07 - 0.19	0.01	10.34 - 10.46	0.78	20.60 - 20.73	1.55	30.87 - 30.99	2.32	41.14 - 41.26	3.09
0.20 - 0.33	0.02	10.47 - 10.59	0.79	20.74 - 20.86	1.56	31.00 - 31.13	2.33	41.27 - 41.39	3.10
0.34 - 0.46	0.03	10.60 - 10.73	0.80	20.87 - 20.99	1.57	31.14 - 31.26	2.34	41.40 - 41.53	3.11
0.47 - 0.59	0.04	10.74 - 10.86	0.81	21.00 - 21.13	1.58	31.27 - 31.39	2.35	41.54 - 41.66	3.12
0.60 - 0.73	0.05	10.87 - 10.99	0.82	21.14 - 21.26	1.59	31.40 - 31.53	2.36	41.67 - 41.79	3.13
0.74 - 0.86	0.06	11.00 - 11.13	0.83	21.27 - 21.39	1.60	31.54 - 31.66	2.37	41.80 - 41.93	3.14
0.87 - 0.99	0.07	11.14 - 11.26	0.84	21.40 - 21.53	1.61	31.67 - 31.79	2.38	41.94 - 42.06	3.15
1.00 - 1.13	0.08	11.27 - 11.39	0.85	21.54 - 21.66	1.62	31.80 - 31.93	2.39	42.07 - 42.19	3.16
1.14 - 1.26	0.09	11.40 - 11.53	0.86	21.67 - 21.79	1.63	31.94 - 32.06	2.40	42.20 - 42.33	3.17
1.27 - 1.39	0.10	11.54 - 11.66	0.87	21.80 - 21.93	1.64	32.07 - 32.19	2.41	42.34 - 42.46	3.18
1.40 - 1.53	0.11	11.67 - 11.79	0.88	21.94 - 22.06	1.65	32.20 - 32.33	2.42	42.47 - 42.59	3.19
1.54 - 1.66	0.12	11.80 - 11.93	0.89	22.07 - 22.19	1.66	32.34 - 32.46	2.43	42.60 - 42.73	3.20
1.67 - 1.79	0.13	11.94 - 12.06	0.90	22.20 - 22.33	1.67	32.47 - 32.59	2.44	42.74 - 42.86	3.21
1.80 - 1.93	0.14	12.07 - 12.19	0.91	22.34 - 22.46	1.68	32.60 - 32.73	2.45	42.87 - 42.99	3.22
1.94 - 2.06	0.15	12.20 - 12.33	0.92	22.47 - 22.59	1.69	32.74 - 32.86	2.46	43.00 - 43.13	3.23
2.07 - 2.19	0.16	12.34 - 12.46	0.93	22.60 - 22.73	1.70	32.87 - 32.99	2.47	43.14 - 43.26	3.24
2.20 - 2.33	0.17	12.47 - 12.59	0.94	22.74 - 22.86	1.71	33.00 - 33.13	2.48	43.27 - 43.39	3.25
2.34 - 2.46	0.18	12.60 - 12.73	0.95	22.87 - 22.99	1.72	33.14 - 33.26	2.49	43.40 - 43.53	3.26
2.47 - 2.59	0.19	12.74 - 12.86	0.96	23.00 - 23.13	1.73	33.27 - 33.39	2.50	43.54 - 43.66	3.27
2.60 - 2.73	0.20	12.87 - 12.99	0.97	23.14 - 23.26	1.74	33.40 - 33.53	2.51	43.67 - 43.79	3.28
2.74 - 2.86	0.21	13.00 - 13.13	0.98	23.27 - 23.39	1.75	33.54 - 33.66	2.52	43.80 - 43.93	3.29
2.87 - 2.99	0.22	13.14 - 13.26	0.99	23.40 - 23.53	1.76	33.67 - 33.79	2.53	43.94 - 44.06	3.30
3.00 - 3.13	0.23	13.27 - 13.39	1.00	23.54 - 23.66	1.77	33.80 - 33.93	2.54	44.07 - 44.19	3.31
3.14 - 3.26	0.24	13.40 - 13.53	1.01	23.67 - 23.79	1.78	33.94 - 34.06	2.55	44.20 - 44.33	3.32
3.27 - 3.39	0.25	13.54 - 13.66	1.02	23.80 - 23.93	1.79	34.07 - 34.19	2.56	44.34 - 44.46	3.33
3.40 - 3.53	0.26	13.67 - 13.79	1.03	23.94 - 24.06	1.80	34.20 - 34.33	2.57	44.47 - 44.59	3.34
3.54 - 3.66	0.27	13.80 - 13.93	1.04	24.07 - 24.19	1.81	34.34 - 34.46	2.58	44.60 - 44.73	3.35
3.67 - 3.79	0.28	13.94 - 14.06	1.05	24.20 - 24.33	1.82	34.47 - 34.59	2.59	44.74 - 44.86	3.36
3.80 - 3.93	0.29	14.07 - 14.19	1.06	24.34 - 24.46	1.83	34.60 - 34.73	2.60	44.87 - 44.99	3.37
3.94 - 4.06	0.30	14.20 - 14.33	1.07	24.47 - 24.59	1.84	34.74 - 34.86	2.61	45.00 - 45.13	3.38
4.07 - 4.19	0.31	14.34 - 14.46	1.08	24.60 - 24.73	1.85	34.87 - 34.99	2.62	45.14 - 45.26	3.39
4.20 - 4.33	0.32	14.47 - 14.59	1.09	24.74 - 24.86	1.86	35.00 - 35.13	2.63	45.27 - 45.39	3.40
4.34 - 4.46	0.33	14.60 - 14.73	1.10	24.87 - 24.99	1.87	35.14 - 35.26	2.64	45.40 - 45.53	3.41
4.47 - 4.59	0.34	14.74 - 14.86	1.11	25.00 - 25.13	1.88	35.27 - 35.39	2.65	45.54 - 45.66	3.42
4.60 - 4.73	0.35	14.87 - 14.99	1.12	25.14 - 25.26	1.89	35.40 - 35.53	2.66	45.67 - 45.79	3.43
4.74 - 4.86	0.36	15.00 - 15.13	1.13	25.27 - 25.39	1.90	35.54 - 35.66	2.67	45.80 - 45.93	3.44
4.87 - 4.99	0.37	15.14 - 15.26	1.14	25.40 - 25.53	1.91	35.67 - 35.79	2.68	45.94 - 46.06	3.45
5.00 - 5.13	0.38	15.27 - 15.39	1.15	25.54 - 25.66	1.92	35.80 - 35.93	2.69	46.07 - 46.19	3.46
5.14 - 5.26	0.39	15.40 - 15.53	1.16	25.67 - 25.79	1.93	35.94 - 36.06	2.70	46.20 - 46.33	3.47
5.27 - 5.39	0.40	15.54 - 15.66	1.17	25.80 - 25.93	1.94	36.07 - 36.19	2.71	46.34 - 46.46	3.48
5.40 - 5.53	0.41	15.67 - 15.79	1.18	25.94 - 26.06	1.95	36.20 - 36.33	2.72	46.47 - 46.59	3.49
5.54 - 5.66	0.42	15.80 - 15.93	1.19	26.07 - 26.19	1.96	36.34 - 36.46	2.73	46.60 - 46.73	3.50
5.67 - 5.79	0.43	15.94 - 16.06	1.20	26.20 - 26.33	1.97	36.47 - 36.59	2.74	46.74 - 46.86	3.51
5.80 - 5.93	0.44	16.07 - 16.19	1.21	26.34 - 26.46	1.98	36.60 - 36.73	2.75	46.87 - 46.99	3.52
5.94 - 6.06	0.45	16.20 - 16.33	1.22	26.47 - 26.59	1.99	36.74 - 36.86	2.76	47.00 - 47.13	3.53
6.07 - 6.19	0.46	16.34 - 16.46	1.23	26.60 - 26.73	2.00	36.87 - 36.99	2.77	47.14 - 47.26	3.54
6.20 - 6.33	0.47	16.47 - 16.59	1.24	26.74 - 26.86	2.01	37.00 - 37.13	2.78	47.27 - 47.39	3.55
6.34 - 6.46	0.48	16.60 - 16.73	1.25	26.87 - 26.99	2.02	37.14 - 37.26	2.79	47.40 - 47.53	3.56
6.47 - 6.59	0.49	16.74 - 16.86	1.26	27.00 - 27.13	2.03	37.27 - 37.39	2.80	47.54 - 47.66	3.57
6.60 - 6.73	0.50	16.87 - 16.99	1.27	27.14 - 27.26	2.04	37.40 - 37.53	2.81	47.67 - 47.79	3.58
6.74 - 6.86	0.51	17.00 - 17.13	1.28	27.27 - 27.39	2.05	37.54 - 37.66	2.82	47.80 - 47.93	3.59
6.87 - 6.99	0.52	17.14 - 17.26	1.29	27.40 - 27.53	2.06	37.67 - 37.79	2.83	47.94 - 48.06	3.60
7.00 - 7.13	0.53	17.27 - 17.39	1.30	27.54 - 27.66	2.07	37.80 - 37.93	2.84	48.07 - 48.19	3.61
7.14 - 7.26	0.54	17.40 - 17.53	1.31	27.67 - 27.79	2.08	37.94 - 38.06	2.85	48.20 - 48.33	3.62
7.27 - 7.39	0.55	17.54 - 17.66	1.32	27.80 - 27.93	2.09	38.07 - 38.19	2.86	48.34 - 48.46	3.63
7.40 - 7.53	0.56	17.67 - 17.79	1.33	27.94 - 28.06	2.10	38.20 - 38.33	2.87	48.47 - 48.59	3.64
7.54 - 7.66	0.57	17.80 - 17.93	1.34	28.07 - 28.19	2.11	38.34 - 38.46	2.88	48.60 - 48.73	3.65
7.67 - 7.79	0.58	17.94 - 18.06	1.35	28.20 - 28.33	2.12	38.47 - 38.59	2.89	48.74 - 48.86	3.66
7.80 - 7.93	0.59	18.07 - 18.19	1.36	28.34 - 28.46	2.13	38.60 - 38.73	2.90	48.87 - 48.99	3.67
7.94 - 8.06	0.60	18.20 - 18.33	1.37	28.47 - 28.59	2.14	38.74 - 38.86	2.91	49.00 - 49.13	3.68
8.07 - 8.19	0.61	18.34 - 18.46	1.38	28.60 - 28.73	2.15	38.87 - 38.99	2.92	49.14 - 49.26	3.69
8.20 - 8.33	0.62	18.47 - 18.59	1.39	28.74 - 28.86	2.16	39.00 - 39.13	2.93	49.27 - 49.39	3.70
8.34 - 8.46	0.63	18.60 - 18.73	1.40	28.87 - 28.99	2.17	39.14 - 39.26	2.94	49.40 - 49.53	3.71
8.47 - 8.59	0.64	18.74 - 18.86	1.41	29.00 - 29.13	2.18	39.27 - 39.39	2.95	49.54 - 49.66	3.72
8.60 - 8.73	0.65	18.87 - 18.99	1.42	29.14 - 29.26	2.19	39.40 - 39.53	2.96	49.67 - 49.79	3.73
8.74 - 8.86	0.66	19.00 - 19.13	1.43	29.27 - 29.39	2.20	39.54 - 39.66	2.97	49.80 - 49.93	3.74
8.87 - 8.99	0.67	19.14 - 19.26	1.44	29.40 - 29.53	2.21	39.67 - 39.79	2.98	49.94 - 50.06	3.75
9.00 - 9.13	0.68	19.27 - 19.39	1.45	29.54 - 29.66	2.22	39.80 - 39.93	2.99	50.07 - 50.19	3.76
9.14 - 9.26	0.69	19.40 - 19.53	1.46	29.67 - 29.79	2.23	39.94 - 40.06	3.00	50.20 - 50.33	3.77
9.27 - 9.39	0.70	19.54 - 19.66	1.47	29.80 - 29.93	2.24	40.07 - 40.19	3.01	50.34 - 50.46	3.78
9.40 - 9.53	0.71	19.67 - 19.79	1.48	29.94 - 30.06	2.25	40.20 - 40.33	3.02	50.47 - 50.59	3.79
9.54 - 9.66	0.72	19.80 - 19.93	1.49	30.07 - 30.19	2.26	40.34 - 40.46	3.03	50.60 - 50.73	3.80
9.67 - 9.79	0.73	19.94 - 20.06	1.50	30.20 - 30.33	2.27	40.47 - 40.59	3.04	50.74 - 50.86	3.81
9.80 - 9.93	0.74	20.07 - 20.19	1.51	30.34 - 30.46	2.28	40.60 - 40.73	3.05	50.87 - 50.99	3.82
9.94 - 10.06	0.75	20.20 - 20.33	1.52	30.47 - 30.59	2.29	40.74 - 40.86	3.06	51.00 - 51.13	3.83
10.07 - 10.19	0.76	20.34 - 20.46	1.53	30.60 - 30.73	2.30	40.87 - 40.99	3.07	51.14 - 51.26	3.84