

State of Nevada - Department of Taxation

The tax rate sheet is for reference only.

Please see NRS 360.299 for rules on calculating tax due.

8.100%

Amount of Sale	Tax	Amount of Sale	Tax	Amount of Sale	Tax	Amount of Sale	Tax	Amount of Sale	Tax
0.01 - 0.06	0.00	7.85 - 7.96	0.64	15.75 - 15.86	1.28	23.65 - 23.76	1.92	31.55 - 31.66	2.56
0.07 - 0.18	0.01	7.97 - 8.08	0.65	15.87 - 15.98	1.29	23.77 - 23.88	1.93	31.67 - 31.79	2.57
0.19 - 0.30	0.02	8.09 - 8.21	0.66	15.99 - 16.11	1.30	23.89 - 24.01	1.94	31.80 - 31.91	2.58
0.31 - 0.43	0.03	8.22 - 8.33	0.67	16.12 - 16.23	1.31	24.02 - 24.13	1.95	31.92 - 32.03	2.59
0.44 - 0.55	0.04	8.34 - 8.45	0.68	16.24 - 16.35	1.32	24.14 - 24.25	1.96	32.04 - 32.16	2.60
0.56 - 0.67	0.05	8.46 - 8.58	0.69	16.36 - 16.48	1.33	24.26 - 24.38	1.97	32.17 - 32.28	2.61
0.68 - 0.80	0.06	8.59 - 8.70	0.70	16.49 - 16.60	1.34	24.39 - 24.50	1.98	32.29 - 32.40	2.62
0.81 - 0.92	0.07	8.71 - 8.82	0.71	16.61 - 16.72	1.35	24.51 - 24.63	1.99	32.41 - 32.53	2.63
0.93 - 1.04	0.08	8.83 - 8.95	0.72	16.73 - 16.85	1.36	24.64 - 24.75	2.00	32.54 - 32.65	2.64
1.05 - 1.17	0.09	8.96 - 9.07	0.73	16.86 - 16.97	1.37	24.76 - 24.87	2.01	32.66 - 32.77	2.65
1.18 - 1.29	0.10	9.08 - 9.19	0.74	16.98 - 17.09	1.38	24.88 - 25.00	2.02	32.78 - 32.90	2.66
1.30 - 1.42	0.11	9.20 - 9.32	0.75	17.10 - 17.22	1.39	25.01 - 25.12	2.03	32.91 - 33.02	2.67
1.43 - 1.54	0.12	9.33 - 9.44	0.76	17.23 - 17.34	1.40	25.13 - 25.24	2.04	33.03 - 33.14	2.68
1.55 - 1.66	0.13	9.45 - 9.56	0.77	17.35 - 17.46	1.41	25.25 - 25.37	2.05	33.15 - 33.27	2.69
1.67 - 1.79	0.14	9.57 - 9.69	0.78	17.47 - 17.59	1.42	25.38 - 25.49	2.06	33.28 - 33.39	2.70
1.80 - 1.91	0.15	9.70 - 9.81	0.79	17.60 - 17.71	1.43	25.50 - 25.61	2.07	33.40 - 33.51	2.71
1.92 - 2.03	0.16	9.82 - 9.93	0.80	17.72 - 17.84	1.44	25.62 - 25.74	2.08	33.52 - 33.64	2.72
2.04 - 2.16	0.17	9.94 - 10.06	0.81	17.85 - 17.96	1.45	25.75 - 25.86	2.09	33.65 - 33.76	2.73
2.17 - 2.28	0.18	10.07 - 10.18	0.82	17.97 - 18.08	1.46	25.87 - 25.98	2.10	33.77 - 33.88	2.74
2.29 - 2.40	0.19	10.19 - 10.30	0.83	18.09 - 18.21	1.47	25.99 - 26.11	2.11	33.89 - 34.01	2.75
2.41 - 2.53	0.20	10.31 - 10.43	0.84	18.22 - 18.33	1.48	26.12 - 26.23	2.12	34.02 - 34.13	2.76
2.54 - 2.65	0.21	10.44 - 10.55	0.85	18.34 - 18.45	1.49	26.24 - 26.35	2.13	34.14 - 34.25	2.77
2.66 - 2.77	0.22	10.56 - 10.67	0.86	18.46 - 18.58	1.50	26.36 - 26.48	2.14	34.26 - 34.38	2.78
2.78 - 2.90	0.23	10.68 - 10.80	0.87	18.59 - 18.70	1.51	26.49 - 26.60	2.15	34.39 - 34.50	2.79
2.91 - 3.02	0.24	10.81 - 10.92	0.88	18.71 - 18.82	1.52	26.61 - 26.72	2.16	34.51 - 34.63	2.80
3.03 - 3.14	0.25	10.93 - 11.04	0.89	18.83 - 18.95	1.53	26.73 - 26.85	2.17	34.64 - 34.75	2.81
3.15 - 3.27	0.26	11.05 - 11.17	0.90	18.96 - 19.07	1.54	26.86 - 26.97	2.18	34.76 - 34.87	2.82
3.28 - 3.39	0.27	11.18 - 11.29	0.91	19.08 - 19.19	1.55	26.98 - 27.09	2.19	34.88 - 35.00	2.83
3.40 - 3.51	0.28	11.30 - 11.42	0.92	19.20 - 19.32	1.56	27.10 - 27.22	2.20	35.01 - 35.12	2.84
3.52 - 3.64	0.29	11.43 - 11.54	0.93	19.33 - 19.44	1.57	27.23 - 27.34	2.21	35.13 - 35.24	2.85
3.65 - 3.76	0.30	11.55 - 11.66	0.94	19.45 - 19.56	1.58	27.35 - 27.46	2.22	35.25 - 35.37	2.86
3.77 - 3.88	0.31	11.67 - 11.79	0.95	19.57 - 19.69	1.59	27.47 - 27.59	2.23	35.38 - 35.49	2.87
3.89 - 4.01	0.32	11.80 - 11.91	0.96	19.70 - 19.81	1.60	27.60 - 27.71	2.24	35.50 - 35.61	2.88
4.02 - 4.13	0.33	11.92 - 12.03	0.97	19.82 - 19.93	1.61	27.72 - 27.84	2.25	35.62 - 35.74	2.89
4.14 - 4.25	0.34	12.04 - 12.16	0.98	19.94 - 20.06	1.62	27.85 - 27.96	2.26	35.75 - 35.86	2.90
4.26 - 4.38	0.35	12.17 - 12.28	0.99	20.07 - 20.18	1.63	27.97 - 28.08	2.27	35.87 - 35.98	2.91
4.39 - 4.50	0.36	12.29 - 12.40	1.00	20.19 - 20.30	1.64	28.09 - 28.21	2.28	35.99 - 36.11	2.92
4.51 - 4.63	0.37	12.41 - 12.53	1.01	20.31 - 20.43	1.65	28.22 - 28.33	2.29	36.12 - 36.23	2.93
4.64 - 4.75	0.38	12.54 - 12.65	1.02	20.44 - 20.55	1.66	28.34 - 28.45	2.30	36.24 - 36.35	2.94
4.76 - 4.87	0.39	12.66 - 12.77	1.03	20.56 - 20.67	1.67	28.46 - 28.58	2.31	36.36 - 36.48	2.95
4.88 - 5.00	0.40	12.78 - 12.90	1.04	20.68 - 20.80	1.68	28.59 - 28.70	2.32	36.49 - 36.60	2.96
5.01 - 5.12	0.41	12.91 - 13.02	1.05	20.81 - 20.92	1.69	28.71 - 28.82	2.33	36.61 - 36.72	2.97
5.13 - 5.24	0.42	13.03 - 13.14	1.06	20.93 - 21.04	1.70	28.83 - 28.95	2.34	36.73 - 36.85	2.98
5.25 - 5.37	0.43	13.15 - 13.27	1.07	21.05 - 21.17	1.71	28.96 - 29.07	2.35	36.86 - 36.97	2.99
5.38 - 5.49	0.44	13.28 - 13.39	1.08	21.18 - 21.29	1.72	29.08 - 29.19	2.36	36.98 - 37.09	3.00
5.50 - 5.61	0.45	13.40 - 13.51	1.09	21.30 - 21.42	1.73	29.20 - 29.32	2.37	37.10 - 37.22	3.01
5.62 - 5.74	0.46	13.52 - 13.64	1.10	21.43 - 21.54	1.74	29.33 - 29.44	2.38	37.23 - 37.34	3.02
5.75 - 5.86	0.47	13.65 - 13.76	1.11	21.55 - 21.66	1.75	29.45 - 29.56	2.39	37.35 - 37.46	3.03
5.87 - 5.98	0.48	13.77 - 13.88	1.12	21.67 - 21.79	1.76	29.57 - 29.69	2.40	37.47 - 37.59	3.04
5.99 - 6.11	0.49	13.89 - 14.01	1.13	21.80 - 21.91	1.77	29.70 - 29.81	2.41	37.60 - 37.71	3.05
6.12 - 6.23	0.50	14.02 - 14.13	1.14	21.92 - 22.03	1.78	29.82 - 29.93	2.42	37.72 - 37.84	3.06
6.24 - 6.35	0.51	14.14 - 14.25	1.15	22.04 - 22.16	1.79	29.94 - 30.06	2.43	37.85 - 37.96	3.07
6.36 - 6.48	0.52	14.26 - 14.38	1.16	22.17 - 22.28	1.80	30.07 - 30.18	2.44	37.97 - 38.08	3.08
6.49 - 6.60	0.53	14.39 - 14.50	1.17	22.29 - 22.40	1.81	30.19 - 30.30	2.45	38.09 - 38.21	3.09
6.61 - 6.72	0.54	14.51 - 14.63	1.18	22.41 - 22.53	1.82	30.31 - 30.43	2.46	38.22 - 38.33	3.10
6.73 - 6.85	0.55	14.64 - 14.75	1.19	22.54 - 22.65	1.83	30.44 - 30.55	2.47	38.34 - 38.45	3.11
6.86 - 6.97	0.56	14.76 - 14.87	1.20	22.66 - 22.77	1.84	30.56 - 30.67	2.48	38.46 - 38.58	3.12
6.98 - 7.09	0.57	14.88 - 15.00	1.21	22.78 - 22.90	1.85	30.68 - 30.80	2.49	38.59 - 38.70	3.13
7.10 - 7.22	0.58	15.01 - 15.12	1.22	22.91 - 23.02	1.86	30.81 - 30.92	2.50	38.71 - 38.82	3.14
7.23 - 7.34	0.59	15.13 - 15.24	1.23	23.03 - 23.14	1.87	30.93 - 31.04	2.51	38.83 - 38.95	3.15
7.35 - 7.46	0.60	15.25 - 15.37	1.24	23.15 - 23.27	1.88	31.05 - 31.17	2.52	38.96 - 39.07	3.16
7.47 - 7.59	0.61	15.38 - 15.49	1.25	23.28 - 23.39	1.89	31.18 - 31.29	2.53	39.08 - 39.19	3.17
7.60 - 7.71	0.62	15.50 - 15.61	1.26	23.40 - 23.51	1.90	31.30 - 31.42	2.54	39.20 - 39.32	3.18
7.72 - 7.84	0.63	15.62 - 15.74	1.27	23.52 - 23.64	1.91	31.43 - 31.54	2.55	39.33 - 39.44	3.19