

# 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.

## 7.600%

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	8.36 - 8.48	0.64	16.78 - 16.90	1.28	25.20 - 25.32	1.92	33.62 - 33.75	2.56
0.07 - 0.19	0.01	8.49 - 8.61	0.65	16.91 - 17.03	1.29	25.33 - 25.46	1.93	33.76 - 33.88	2.57
0.20 - 0.32	0.02	8.62 - 8.75	0.66	17.04 - 17.17	1.30	25.47 - 25.59	1.94	33.89 - 34.01	2.58
0.33 - 0.46	0.03	8.76 - 8.88	0.67	17.18 - 17.30	1.31	25.60 - 25.72	1.95	34.02 - 34.14	2.59
0.47 - 0.59	0.04	8.89 - 9.01	0.68	17.31 - 17.43	1.32	25.73 - 25.85	1.96	34.15 - 34.27	2.60
0.60 - 0.72	0.05	9.02 - 9.14	0.69	17.44 - 17.56	1.33	25.86 - 25.98	1.97	34.28 - 34.40	2.61
0.73 - 0.85	0.06	9.15 - 9.27	0.70	17.57 - 17.69	1.34	25.99 - 26.11	1.98	34.41 - 34.53	2.62
0.86 - 0.98	0.07	9.28 - 9.40	0.71	17.70 - 17.82	1.35	26.12 - 26.25	1.99	34.54 - 34.67	2.63
0.99 - 1.11	0.08	9.41 - 9.53	0.72	17.83 - 17.96	1.36	26.26 - 26.38	2.00	34.68 - 34.80	2.64
1.12 - 1.25	0.09	9.54 - 9.67	0.73	17.97 - 18.09	1.37	26.39 - 26.51	2.01	34.81 - 34.93	2.65
1.26 - 1.38	0.10	9.68 - 9.80	0.74	18.10 - 18.22	1.38	26.52 - 26.64	2.02	34.94 - 35.06	2.66
1.39 - 1.51	0.11	9.81 - 9.93	0.75	18.23 - 18.35	1.39	26.65 - 26.77	2.03	35.07 - 35.19	2.67
1.52 - 1.64	0.12	9.94 - 10.06	0.76	18.36 - 18.48	1.40	26.78 - 26.90	2.04	35.20 - 35.32	2.68
1.65 - 1.77	0.13	10.07 - 10.19	0.77	18.49 - 18.61	1.41	26.91 - 27.03	2.05	35.33 - 35.46	2.69
1.78 - 1.90	0.14	10.20 - 10.32	0.78	18.62 - 18.75	1.42	27.04 - 27.17	2.06	35.47 - 35.59	2.70
1.91 - 2.03	0.15	10.33 - 10.46	0.79	18.76 - 18.88	1.43	27.18 - 27.30	2.07	35.60 - 35.72	2.71
2.04 - 2.17	0.16	10.47 - 10.59	0.80	18.89 - 19.01	1.44	27.31 - 27.43	2.08	35.73 - 35.85	2.72
2.18 - 2.30	0.17	10.60 - 10.72	0.81	19.02 - 19.14	1.45	27.44 - 27.56	2.09	35.86 - 35.98	2.73
2.31 - 2.43	0.18	10.73 - 10.85	0.82	19.15 - 19.27	1.46	27.57 - 27.69	2.10	35.99 - 36.11	2.74
2.44 - 2.56	0.19	10.86 - 10.98	0.83	19.28 - 19.40	1.47	27.70 - 27.82	2.11	36.12 - 36.25	2.75
2.57 - 2.69	0.20	10.99 - 11.11	0.84	19.41 - 19.53	1.48	27.83 - 27.96	2.12	36.26 - 36.38	2.76
2.70 - 2.82	0.21	11.12 - 11.25	0.85	19.54 - 19.67	1.49	27.97 - 28.09	2.13	36.39 - 36.51	2.77
2.83 - 2.96	0.22	11.26 - 11.38	0.86	19.68 - 19.80	1.50	28.10 - 28.22	2.14	36.52 - 36.64	2.78
2.97 - 3.09	0.23	11.39 - 11.51	0.87	19.81 - 19.93	1.51	28.23 - 28.35	2.15	36.65 - 36.77	2.79
3.10 - 3.22	0.24	11.52 - 11.64	0.88	19.94 - 20.06	1.52	28.36 - 28.48	2.16	36.78 - 36.90	2.80
3.23 - 3.35	0.25	11.65 - 11.77	0.89	20.07 - 20.19	1.53	28.49 - 28.61	2.17	36.91 - 37.03	2.81
3.36 - 3.48	0.26	11.78 - 11.90	0.90	20.20 - 20.32	1.54	28.62 - 28.75	2.18	37.04 - 37.17	2.82
3.49 - 3.61	0.27	11.91 - 12.03	0.91	20.33 - 20.46	1.55	28.76 - 28.88	2.19	37.18 - 37.30	2.83
3.62 - 3.75	0.28	12.04 - 12.17	0.92	20.47 - 20.59	1.56	28.89 - 29.01	2.20	37.31 - 37.43	2.84
3.76 - 3.88	0.29	12.18 - 12.30	0.93	20.60 - 20.72	1.57	29.02 - 29.14	2.21	37.44 - 37.56	2.85
3.89 - 4.01	0.30	12.31 - 12.43	0.94	20.73 - 20.85	1.58	29.15 - 29.27	2.22	37.57 - 37.69	2.86
4.02 - 4.14	0.31	12.44 - 12.56	0.95	20.86 - 20.98	1.59	29.28 - 29.40	2.23	37.70 - 37.82	2.87
4.15 - 4.27	0.32	12.57 - 12.69	0.96	20.99 - 21.11	1.60	29.41 - 29.53	2.24	37.83 - 37.96	2.88
4.28 - 4.40	0.33	12.70 - 12.82	0.97	21.12 - 21.25	1.61	29.54 - 29.67	2.25	37.97 - 38.09	2.89
4.41 - 4.53	0.34	12.83 - 12.96	0.98	21.26 - 21.38	1.62	29.68 - 29.80	2.26	38.10 - 38.22	2.90
4.54 - 4.67	0.35	12.97 - 13.09	0.99	21.39 - 21.51	1.63	29.81 - 29.93	2.27	38.23 - 38.35	2.91
4.68 - 4.80	0.36	13.10 - 13.22	1.00	21.52 - 21.64	1.64	29.94 - 30.06	2.28	38.36 - 38.48	2.92
4.81 - 4.93	0.37	13.23 - 13.35	1.01	21.65 - 21.77	1.65	30.07 - 30.19	2.29	38.49 - 38.61	2.93
4.94 - 5.06	0.38	13.36 - 13.48	1.02	21.78 - 21.90	1.66	30.20 - 30.32	2.30	38.62 - 38.75	2.94
5.07 - 5.19	0.39	13.49 - 13.61	1.03	21.91 - 22.03	1.67	30.33 - 30.46	2.31	38.76 - 38.88	2.95
5.20 - 5.32	0.40	13.62 - 13.75	1.04	22.04 - 22.17	1.68	30.47 - 30.59	2.32	38.89 - 39.01	2.96
5.33 - 5.46	0.41	13.76 - 13.88	1.05	22.18 - 22.30	1.69	30.60 - 30.72	2.33	39.02 - 39.14	2.97
5.47 - 5.59	0.42	13.89 - 14.01	1.06	22.31 - 22.43	1.70	30.73 - 30.85	2.34	39.15 - 39.27	2.98
5.60 - 5.72	0.43	14.02 - 14.14	1.07	22.44 - 22.56	1.71	30.86 - 30.98	2.35	39.28 - 39.40	2.99
5.73 - 5.85	0.44	14.15 - 14.27	1.08	22.57 - 22.69	1.72	30.99 - 31.11	2.36	39.41 - 39.53	3.00
5.86 - 5.98	0.45	14.28 - 14.40	1.09	22.70 - 22.82	1.73	31.12 - 31.25	2.37	39.54 - 39.67	3.01
5.99 - 6.11	0.46	14.41 - 14.53	1.10	22.83 - 22.96	1.74	31.26 - 31.38	2.38	39.68 - 39.80	3.02
6.12 - 6.25	0.47	14.54 - 14.67	1.11	22.97 - 23.09	1.75	31.39 - 31.51	2.39	39.81 - 39.93	3.03
6.26 - 6.38	0.48	14.68 - 14.80	1.12	23.10 - 23.22	1.76	31.52 - 31.64	2.40	39.94 - 40.06	3.04
6.39 - 6.51	0.49	14.81 - 14.93	1.13	23.23 - 23.35	1.77	31.65 - 31.77	2.41	40.07 - 40.19	3.05
6.52 - 6.64	0.50	14.94 - 15.06	1.14	23.36 - 23.48	1.78	31.78 - 31.90	2.42	40.20 - 40.32	3.06
6.65 - 6.77	0.51	15.07 - 15.19	1.15	23.49 - 23.61	1.79	31.91 - 32.03	2.43	40.33 - 40.46	3.07
6.78 - 6.90	0.52	15.20 - 15.32	1.16	23.62 - 23.75	1.80	32.04 - 32.17	2.44	40.47 - 40.59	3.08
6.91 - 7.03	0.53	15.33 - 15.46	1.17	23.76 - 23.88	1.81	32.18 - 32.30	2.45	40.60 - 40.72	3.09
7.04 - 7.17	0.54	15.47 - 15.59	1.18	23.89 - 24.01	1.82	32.31 - 32.43	2.46	40.73 - 40.85	3.10
7.18 - 7.30	0.55	15.60 - 15.72	1.19	24.02 - 24.14	1.83	32.44 - 32.56	2.47	40.86 - 40.98	3.11
7.31 - 7.43	0.56	15.73 - 15.85	1.20	24.15 - 24.27	1.84	32.57 - 32.69	2.48	40.99 - 41.11	3.12
7.44 - 7.56	0.57	15.86 - 15.98	1.21	24.28 - 24.40	1.85	32.70 - 32.82	2.49	41.12 - 41.25	3.13
7.57 - 7.69	0.58	15.99 - 16.11	1.22	24.41 - 24.53	1.86	32.83 - 32.96	2.50	41.26 - 41.38	3.14
7.70 - 7.82	0.59	16.12 - 16.25	1.23	24.54 - 24.67	1.87	32.97 - 33.09	2.51	41.39 - 41.51	3.15
7.83 - 7.96	0.60	16.26 - 16.38	1.24	24.68 - 24.80	1.88	33.10 - 33.22	2.52	41.52 - 41.64	3.16
7.97 - 8.09	0.61	16.39 - 16.51	1.25	24.81 - 24.93	1.89	33.23 - 33.35	2.53	41.65 - 41.77	3.17
8.10 - 8.22	0.62	16.52 - 16.64	1.26	24.94 - 25.06	1.90	33.36 - 33.48	2.54	41.78 - 41.90	3.18
8.23 - 8.35	0.63	16.65 - 16.77	1.27	25.07 - 25.19	1.91	33.49 - 33.61	2.55	41.91 - 42.03	3.19