

Table S3: Spline functions for the age of the vehicle variable.

Age (years)	S1	S2	S3	S4	S5	S6
0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1	0.43	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
2	0.59	0.18	0.01	0.00	0.00	0.00
3	0.56	0.34	0.04	0.00	0.00	0.00
4	0.42	0.49	0.09	0.00	0.00	0.00
5	0.25	0.58	0.17	0.00	0.00	0.00
6	0.13	0.59	0.28	0.00	0.00	0.00
7	0.05	0.52	0.42	0.00	0.00	0.00
8	0.02	0.41	0.57	0.00	0.00	0.00
9	0.00	0.28	0.70	0.01	0.00	0.00
10	0.00	0.17	0.81	0.02	0.00	0.00
11	0.00	0.09	0.88	0.04	0.00	0.00
12	0.00	0.04	0.90	0.06	0.00	0.00
13	0.00	0.01	0.91	0.08	0.00	0.00
14	0.00	0.00	0.89	0.11	0.00	0.00
15	0.00	0.00	0.86	0.13	0.00	0.00
16	0.00	0.00	0.84	0.16	0.00	0.00
17	0.00	0.00	0.81	0.18	0.01	0.00
18	0.00	0.00	0.79	0.20	0.01	0.00
19	0.00	0.00	0.76	0.22	0.01	0.00
20	0.00	0.00	0.74	0.24	0.02	0.00
21	0.00	0.00	0.72	0.26	0.02	0.00

22	0.00	0.00	0.69	0.28	0.02	0.00
23	0.00	0.00	0.67	0.30	0.03	0.00
24	0.00	0.00	0.65	0.31	0.04	0.00
25	0.00	0.00	0.63	0.33	0.04	0.00
26	0.00	0.00	0.61	0.34	0.05	0.00
27	0.00	0.00	0.59	0.36	0.05	0.00
28	0.00	0.00	0.57	0.37	0.06	0.00
29	0.00	0.00	0.55	0.38	0.07	0.00
30	0.00	0.00	0.53	0.39	0.08	0.00
31	0.00	0.00	0.51	0.40	0.08	0.00
32	0.00	0.00	0.49	0.41	0.09	0.01
33	0.00	0.00	0.47	0.42	0.10	0.01
34	0.00	0.00	0.46	0.43	0.11	0.01
35	0.00	0.00	0.44	0.43	0.12	0.01
36	0.00	0.00	0.42	0.44	0.13	0.01
37	0.00	0.00	0.41	0.45	0.14	0.01
38	0.00	0.00	0.39	0.45	0.15	0.01
39	0.00	0.00	0.38	0.46	0.15	0.01
40	0.00	0.00	0.36	0.46	0.16	0.02
41	0.00	0.00	0.35	0.46	0.17	0.02
42	0.00	0.00	0.33	0.46	0.18	0.02
43	0.00	0.00	0.32	0.46	0.19	0.02
44	0.00	0.00	0.31	0.47	0.20	0.03
45	0.00	0.00	0.29	0.47	0.21	0.03

46	0.00	0.00	0.28	0.47	0.22	0.03
47	0.00	0.00	0.27	0.46	0.23	0.03
49	0.00	0.00	0.24	0.46	0.25	0.04
50	0.00	0.00	0.23	0.46	0.26	0.04
51	0.00	0.00	0.22	0.45	0.27	0.05
67	0.00	0.00	0.09	0.35	0.41	0.14
77	0.00	0.00	0.05	0.26	0.45	0.25
103	0.00	0.00	0.00	0.03	0.26	0.70
114	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00

Abbreviations: S, B-spline function.