

Checklist CO2-prestatieladder

Analyseren	2013	2014		2015		2016				
		01-jan-2014 t/m 30-jun-14	01-jul-14 t/m 31-dec-14	01-jan-2015 t/m 30-jun-15	01-jul-15 t/m 31-dec-15	01-jan-2016 t/m 30-jun-16	01-jul-16 t/m 31-dec-16			
Verbruik diesel materieel	123.957 L	66.626 L	71.019 L	137.645 L	67.944 L	95.549 L	163.493 L	94.078 L	80.717 L	174.795 L
Verbruik benzine	412 L	246 L	140 L	386 L	305 L	128 L	433 L	230 L	136 L	366 L
Verbruik diesel auto's	319 L	43 L	172 L	215 L	0 L	0 L	0 L	0 L	52 L	52 L
Totaal brandstof	124.369 L	66.915 L	71.331 L		68.249 L	95.677 L	163.926 L	94.308 L	80.905 L	175.213 L
Electra	51.668 kWh	23.168 kWh	23.168 kWh	46.336 kWh	19.770 kWh	19.770 kWh	39.540 kWh	21.931 kWh	21.931 kWh	43.862 kWh
Gas	2.534 m3	939 m3	939 m3	1.878 m3	4.339 m3	4.338 m3	8.677 m3	2.412 m3	2.413 m3	4.825 m3
Gasflessen	0 kg			0 kg	0 kg		0 kg	0 kg		0 kg

01-jan-2017 t/m 30-jun-17	01-jul-17 t/m 31-dec-17	2017	Gemiddeld	Conversie	CO2 2013 in ton	1e helft 2014	2e helft 2014	CO2 2014 in ton	1e helft 2015	2e helft 2015	CO2 2015 in ton
74.695 L	0 L	74.695 L	130.801 L	3230	400,38	215,20	229,39	444,59	219,46	308,62	528,08
0 L	0 L	0 L	399 L	2740	1,13	0,67	0,38	1,06	0,83	0,35	1,19
0 L	0 L	0 L	267 L	3230	1,03	0,14	0,56	0,69	0,00	0,00	0,00
74.695 L	0 L	74.695 L									
20.242 kWh	0 kWh	20.242 kWh	49.002 kWh	526 0	27,18	12,19	12,19	24,37	10,40	10,40	20,80
2.771 m3	0 m3	2.771 m3	2.206 m3	1887	4,78	1,77	1,77	3,54	8,19	8,19	16,37
0 kg		0 kg	0 L	1725	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Totaal/jaar	434	230	244	474	239	328	566
Omzet	2.600.000	1.450.000	1.450.000	2.900.000	1.276.314	1.248.393	2.524.707
g/€ omzet	167	159	168	164	187	262	224
Gewerkte uren	39.800	20.000	20.000	40.000	15.200	15.200	30.400
g/uren	10.917	11.499	12.214	11.857	15.716	21.550	18.633
Scope 1	407,32	217,79	232,10	449,89	228,48	317,16	545,64
Scope 2	27,18	12,19	12,19	24,37	10,40	10,40	20,80
g/€ scope 1	156,66	150,20	160,07	155,13	179,02	254,06	216,12
g/€ scope 2	10,45	8,40	8,40	8,40	8,15	8,33	8,24
Emissies projecten	402,54	216,01	230,33	446,35	220,29	308,97	529,27
Emissies overhead	31,96	13,96	13,96	27,92	18,59	18,58	37,17

1e helft 2016	2e helft 2016	CO2 2016 in ton	1e helft 2017	2e helft 2017	CO2 2017 in ton
303,87	260,72	564,59	241,26	0,00	241,26
0,63	0,37	1,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,17	0,17	0,00	0,00	0,00
11,54	11,54	23,07	0,00	0,00	0,00
4,55	4,55	9,10	5,23	0,00	5,23
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

321	277	598	246	0	246
-----	-----	-----	-----	---	-----

1.253.107	1.278.292	2.531.399	1.228.074	0	
-----------	-----------	-----------	-----------	---	--

256	217	236	201	#DEEL/0!	#DEEL/0!
-----	-----	-----	-----	----------	----------

15.200	15.200	30.400	16.800	0	
--------	--------	--------	--------	---	--

21.091	18.246	19.669	14.672	#DEEL/0!	#DEEL/0!
--------	--------	--------	--------	----------	----------

309,05	265,81	574,86	246,49	0,01	246,49
--------	--------	--------	--------	------	--------

11,54	11,54	23,07	0,00	0,00	0,00
-------	-------	-------	------	------	------

246,63	207,94	227,09	200,72	#DEEL/0!	#DEEL/0!
--------	--------	--------	--------	----------	----------

9,21	9,02	9,11	0,00	#DEEL/0!	#DEEL/0!
------	------	------	------	----------	----------

304,50	261,26	565,76	241,26	0,01	241,26
--------	--------	--------	--------	------	--------

16,09	16,09	32,18	5,23	0,00	5,23
-------	-------	-------	------	------	------