

Luminoscope

Vaartlaan 20 B-9800 Deinze



CALIBRATION CERTIFICATE RDE150006-D4E02 -EP080049.004

L.E.T. AUTOMOTIVE NV certifies that the electronical accuracy of the following appliance:

Appliance: **SPEEDOSCOPE** serial number: EP080049.004

Manufacturer: L.E.T. AUTOMOTIVE NV, Vaartlaan 20, 9800 Deinze, Belgium

Client: **DSA - DRIVING STANDARDS AGENCY**

is tested and calibrated conform the L.E.T. Automotive NV - directive :

060392E00-G3N01_: Speedoscope electronical accuracy after refurbishing.

Using standards whose accuracies are traceable to National Standards or have been derived by the ratio type of self-calibration technics.

Calibration criteria:

Photocell distance Maximum deviation Measured deviation

[mm]

[mm]

Distance between cell 1 and cell 2 has to be 600 mm. ±1 0.285

Calibration equipment Speedocal R0025

Software version: v2.0

Measurement uncertainty: ±0,05%

Speedoscope calibre R0030

Measurement uncertainty: ±0,005mm

Date of calibration 24/04/2019 Calibration valid till 24/04/2020

24/04/2019

This certificate may not be reproduced other than in full, except with the permission of L.E.T. Automotive NV. Certificates without signature and stamp are not valid.

LET AUTOMOTIVE nv

Vaartlaan 20 - B-9800 Deinze Belgium Tel. +32 9 381 87 87

Fax +32 9 386 92 00

Stamp

L.E.T. Automotive NV

Mr. J. Vandenberghe

Signature

Quality Manager L.E.T. Automotive NV

Fax: +32-9-386 92 00 Tel: +32-9-381 87 87 Email: info@let.be Website: www.let.be Certificate id.: RDE150006-D4E02_-EP080049.004

Page 1/4



n.v. Vaartlaan 20

B-9800 Deinze



Luminoscope

SPEEDOCAL R0025		sn° SpeedoscopeCalibre : R0030		
SPEEDOCAL V2.00 DSA soft.:	remark: * = round off: X,4 = X; X,5 up to X,9 = X+1	Fault SpeedoscopeCalibre ±0,005 mm		
Fault on 0,0005 SPEEDOCAL:		Measured Difference 0.285mm		

Speed	Fault on	Serial speed by speedoscope	Speed displayed* on speedoscope	Difference speedocal and speedoscope		
generated by speedocal	speedocal			Permitted fault (cf. tolerance formula & fault speedocal)	Measured fault on serial speed speedoscope	Test criteria
km/h	km/h	km/h	km/h	km/h	km/h	OK/NOK
10	0,005	10,0	10	0,2	0,0	OK
11	0,006	11,0	11	0,2	0,0	OK
12	0,006	12,0	12	0,2	0,0	OK
13	0,007	13,0	13	0,2	0,0	OK
14	0,007	14,0	14	0,2	0,0	OK
15	0,008	15,0	15	0,2	0,0	OK
16	0,008	16,0	16	0,2	0,0	OK
17	0,009	17,0	17	0,2	0,0	OK
18	0,009	18,0	18	0,2	0,0	OK
19	0,010	19,0	19	0,2	0,0	OK
20	0,010	20,0	20	0,2	0,0	OK
21	0,011	21,0	21	0,2	0,0	OK
22	0,011	22,0	22	0,2	0,0	OK
23	0,012	23,0	23	0,2	0,0	OK
24	0,012	24,0	24	0,2	0,0	OK
25	0,013	25,0	25	0,2	0,0	OK
26	0,013	26,0	26	0,2	0,0	OK
27	0,014	27,0	27	0,2	0,0	OK
28	0,014	28,0	28	0,2	0,0	OK
29	0,015	29,0	29	0,2	0,0	OK
30	0,015	30,0	30	0,2	0,0	OK
31	0,016	31,0	31	0,2	0,0	OK
32	0,016	32,0	32	0,2	0,0	OK
33	0,017	33,0	33	0,2	0,0	OK
34	0,017	34,0	34	0,2	0,0	OK
35	0,018	34,9	35	0,2	0,1	OK
36	0,018	36,0	36	0,2	0,0	OK
37	0,019	37,0	37	0,2	0,0	OK
38	0,019	38,0	38	0,2	0,0	OK
39	0,020	39,0	39	0,2	0,0	OK

Tel: +32-9-381 87 87 Fax: +32-9-386 92 00 Email: info@let.be Website: <u>www.let.be</u>

Certificate id.: RDE150006-D4E02_-EP080049.004 Email: info@let.be



Vaartlaan 20 n.v.

B-9800 Deinze

ISO 9001

Luminoscope

						PITEMATIONAL
40	0,020	40,0	40	0,2	0,0	ОК
41	0,021	41,0	41	0,2	0,0	ОК
42	0,021	42,0	42	0,2	0,0	ОК
43	0,022	42,9	43	0,2	0,1	ОК
44	0,022	44,0	44	0,2	0,0	ОК
45	0,023	45,0	45	0,2	0,0	ОК
46	0,023	45,9	46	0,2	0,1	ОК
47	0,024	46,9	47	0,2	0,1	ОК
48	0,024	48,0	48	0,2	0,0	ОК
49	0,025	49,0	49	0,2	0,0	ОК
50	0,025	50,0	50	0,2	0,0	ОК
51	0,026	50,9	51	0,2	0,1	ОК
52	0,026	51,9	52	0,2	0,1	ОК
53	0,027	53,0	53	0,2	0,0	ОК
54	0,027	54,2	54	0,2	0,2	ОК
55	0,028	55,1	55	0,2	0,1	ОК
56	0,028	55,9	56	0,2	0,1	ОК
57	0,029	57,0	57	0,2	0,0	ОК
58	0,029	58,1	58	0,2	0,1	ОК
59	0,030	58,9	59	0,2	0,1	ОК
60	0,030	60,1	60	0,2	0,1	ОК
61	0,031	61,1	61	0,6	0,1	ОК
62	0,031	62,1	62	0,6	0,1	ОК
63	0,032	63,1	63	0,6	0,1	ОК
64	0,032	64,1	64	0,6	0,1	ОК
65	0,033	64,7	65	0,6	0,3	ОК
66	0,033	66,0	66	0,6	0,0	ОК
67	0,034	66,8	67	0,6	0,2	ОК
68	0,034	68,2	68	0,6	0,2	OK
69	0,035	68,7	69	0,7	0,3	OK
70	0,035	70,1	70	0,7	0,1	ОК
71	0,036	71,0	71	0,7	0,0	OK
72	0,036	71,9	72	0,7	0,1	OK
73	0,037	72,9	73	0,7	0,1	ОК
74	0,037	74,1	74	0,7	0,1	OK
75	0,038	75,0	75	0,7	0,0	ОК
76	0,038	76,2	76	0,7	0,2	ОК
77	0,039	76,8	77	0,7	0,2	ОК
78	0,039	77,9	78	0,7	0,1	ОК
79	0,040	79,0	79	8,0	0,0	ОК
80	0,040	80,1	80	0,8	0,1	ОК
81	0,041	80,9	81	0,8	0,1	ОК

Tel: +32-9-381 87 87 Fax: +32-9-386 92 00 Certificate id.: RDE150006-D4E02_-EP080049.004

Email: info@let.be

Website : www.let.be Page 3/4



n.v. Vaartlaan 20

B-9800 Deinze



Luminoscope

82	0,041	82,0	82	8,0	0,0	ОК
83	0,042	82,7	83	8,0	0,3	ОК
84	0,042	84,5	84	8,0	0,5	OK
85	0,043	84,6	85	0,8	0,4	ОК
86	0,043	86,2	86	0,8	0,2	ОК
87	0,044	87,4	87	8,0	0,4	ОК
88	0,044	88,2	88	8,0	0,2	ОК
89	0,045	88,6	89	8,0	0,4	OK
90	0,045	90,5	90	0,9	0,5	ОК
91	0,046	91,5	91	0,9	0,5	OK
92	0,046	91,8	92	0,9	0,2	OK
93	0,047	93,0	93	0,9	0,0	OK
94	0,047	94,3	94	0,9	0,3	OK
95	0,048	94,9	95	0,9	0,1	OK
96	0,048	96,0	96	0,9	0,0	OK
97	0,049	97,1	97	0,9	0,1	OK
98	0,049	97,8	98	0,9	0,2	OK
99	0,050	98,8	99	0,9	0,2	ОК