

DATE IDENTIFICARE VEICUL

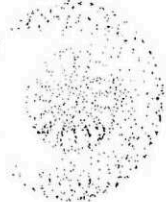
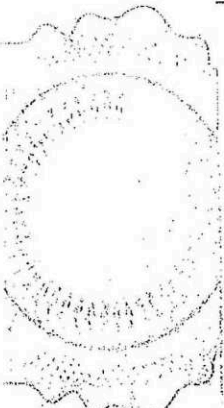
D.1. Marca: SKODA
 D.2. Tip: 3T
 Varianta: AADGEBX01
 D.3. Denumire comerciala: CFD6FD6DD0014BLSTN1AZA
 Versiune: SUPERSB
 E. Numar de identificare: TMBAW9NP5M7015460
 A. An fabricatiei: 2020
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosinta: AUTOTURISM
 4. Clasa (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA berlina
 K. Numar omologare de tip: e8 2007A6 0317-14
 6. Numar national de registru: AASK19AY11E90E6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Numar axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2250
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1130
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1160
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de marș (kg): 1730
 8. Masă reală (kg): 1786
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4869
 11. Lățime (mm): 1864
 12. Înălțime (mm): 1503
 13. Distanță între axe (mm): 2836

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGER
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 115
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turajie nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 061652
 15. Sistem de propulsie: HE-1
 16. Putere motor electric (kW):
 orara max. neta max. max. in 30 min.
 85 55
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6: 715/2007-2018/1932 AM
 17. Cod național de emisie: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Numar locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Numar locuri în picioare: 225
 T. Viteză maximă (km/h): 69
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 3750
 U.2. Turajie motor (min⁻¹): 69
 U.3. Nivel sonor în marș [dB(A)]:
 Q. Pasport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 NEDC: 32 (g/km); WLTP: 28 (g/km)
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/paște axe față: 215/55R17 94V / 71X17
 215/55R17 94V / 71X17
 19.2. Anvelope/paște axe spate: MECANICA
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 69,5
 21. Reprezentantă FAR: ARAD
 Data eliberării: 24.09.2020



2339009

29909

DATE IDENTIFICARE VEICUL

D.1. Marca: SKODA
 D.2. Tip: 3T
 Variantă: AADGEBX01
 Versiune: OFD6FD6DD0014BLSTNVA7A
 D.3. Denumire comercială: SUPERB
 E. Număr de identificare: TMBAW9NP1M7015391
 2. An fabricație: 2020
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (jurnal pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA berlina
 K. Număr omologare de tip: e8*2007/46*0317*14
 6. Număr național de registru: AASK19AY11E90E6

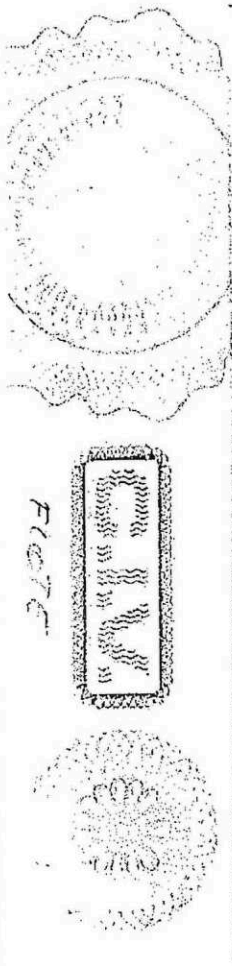
DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2250
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1130
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1160
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1730
 8. Masă reală (kg): 1786
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frână (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frână (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4869
 11. Lățime (mm): 1864
 12. Înălțime (mm): 1503
 13. Distanță între axe (mm): 2836

733901

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGERB
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 115
 P.2. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turaj nominal (min⁻¹): 6000
 P.5. Seria motor: 060453
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 orara max. neta max. max. in 30 min.
 85 55
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6: 715/2007*2018/1332 AM
 17. Cod național de emisie: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 225
 U.1. Nivel sonor în staționare (dB(A)): 69
 U.2. Turaj motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers (dB(A)): 69
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (jurnal pentru motocicletă):
 V.7. CO₂: NEDC: 32 (g/km), WLTP: 28 (g/km)
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/pelețe axa față: 215/55R17 94V/7JX17
 19.2. Anvelope/pelețe axa spate: 215/55R17 94V/7JX17
 20.1. Suspensie axa față: MECANICA
 20.2. Suspensie axa spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 69,5
 Z1. Reprezentanță RAR: ARAD
 Data eliberării: 17.09.2020



F107C

Mențiuni:

Alte anvelope: 235/40R19 96W 235/45R18 94W
Filtru particule
An model: 2021



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare: B-132-WPE

C.2. Proprietar:

AUTOMOTIVER SERV. DE REGLARE/REPARARE IA
DOMENIUL ENERGIEI AURE

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 11.514B48

Adresă: Str. Nacu Constantina Nr. 3, sectorul
2, JUDEȚUL BUCUREȘTI

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIU BUCUREȘTI
I. Data înmatriculării:
19.10.2020

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; I. Registration competent authority; I. Date of the registration transaction
B.3. Certificate reference; D.1. Make; D.2. Type/variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification
number; F. Year of production; G. Vehicle category; H. National category of use; I. Class (only for M2, M3, N1, N2, N3, N4, N5, N6, N7, N8, N9, O1, O2, O3, O4, O5, O6, O7, O8, O9, O10, O11, O12, O13, O14, O15, O16, O17, O18, O19, O20, O21, O22, O23, O24, O25, O26, O27, O28, O29, O30, O31, O32, O33, O34, O35, O36, O37, O38, O39, O40, O41, O42, O43, O44, O45, O46, O47, O48, O49, O50, O51, O52, O53, O54, O55, O56, O57, O58, O59, O60, O61, O62, O63, O64, O65, O66, O67, O68, O69, O70, O71, O72, O73, O74, O75, O76, O77, O78, O79, O80, O81, O82, O83, O84, O85, O86, O87, O88, O89, O90, O91, O92, O93, O94, O95, O96, O97, O98, O99, O100, O101, O102, O103, O104, O105, O106, O107, O108, O109, O110, O111, O112, O113, O114, O115, O116, O117, O118, O119, O120, O121, O122, O123, O124, O125, O126, O127, O128, O129, O130, O131, O132, O133, O134, O135, O136, O137, O138, O139, O140, O141, O142, O143, O144, O145, O146, O147, O148, O149, O150, O151, O152, O153, O154, O155, O156, O157, O158, O159, O160, O161, O162, O163, O164, O165, O166, O167, O168, O169, O170, O171, O172, O173, O174, O175, O176, O177, O178, O179, O180, O181, O182, O183, O184, O185, O186, O187, O188, O189, O190, O191, O192, O193, O194, O195, O196, O197, O198, O199, O200, O201, O202, O203, O204, O205, O206, O207, O208, O209, O210, O211, O212, O213, O214, O215, O216, O217, O218, O219, O220, O221, O222, O223, O224, O225, O226, O227, O228, O229, O230, O231, O232, O233, O234, O235, O236, O237, O238, O239, O240, O241, O242, O243, O244, O245, O246, O247, O248, O249, O250, O251, O252, O253, O254, O255, O256, O257, O258, O259, O260, O261, O262, O263, O264, O265, O266, O267, O268, O269, O270, O271, O272, O273, O274, O275, O276, O277, O278, O279, O280, O281, O282, O283, O284, O285, O286, O287, O288, O289, O290, O291, O292, O293, O294, O295, O296, O297, O298, O299, O300, O301, O302, O303, O304, O305, O306, O307, O308, O309, O310, O311, O312, O313, O314, O315, O316, O317, O318, O319, O320, O321, O322, O323, O324, O325, O326, O327, O328, O329, O330, O331, O332, O333, O334, O335, O336, O337, O338, O339, O340, O341, O342, O343, O344, O345, O346, O347, O348, O349, O350, O351, O352, O353, O354, O355, O356, O357, O358, O359, O360, O361, O362, O363, O364, O365, O366, O367, O368, O369, O370, O371, O372, O373, O374, O375, O376, O377, O378, O379, O380, O381, O382, O383, O384, O385, O386, O387, O388, O389, O390, O391, O392, O393, O394, O395, O396, O397, O398, O399, O400, O401, O402, O403, O404, O405, O406, O407, O408, O409, O410, O411, O412, O413, O414, O415, O416, O417, O418, O419, O420, O421, O422, O423, O424, O425, O426, O427, O428, O429, O430, O431, O432, O433, O434, O435, O436, O437, O438, O439, O440, O441, O442, O443, O444, O445, O446, O447, O448, O449, O450, O451, O452, O453, O454, O455, O456, O457, O458, O459, O460, O461, O462, O463, O464, O465, O466, O467, O468, O469, O470, O471, O472, O473, O474, O475, O476, O477, O478, O479, O480, O481, O482, O483, O484, O485, O486, O487, O488, O489, O490, O491, O492, O493, O494, O495, O496, O497, O498, O499, O500, O501, O502, O503, O504, O505, O506, O507, O508, O509, O510, O511, O512, O513, O514, O515, O516, O517, O518, O519, O520, O521, O522, O523, O524, O525, O526, O527, O528, O529, O530, O531, O532, O533, O534, O535, O536, O537, O538, O539, O540, O541, O542, O543, O544, O545, O546, O547, O548, O549, O550, O551, O552, O553, O554, O555, O556, O557, O558, O559, O560, O561, O562, O563, O564, O565, O566, O567, O568, O569, O570, O571, O572, O573, O574, O575, O576, O577, O578, O579, O580, O581, O582, O583, O584, O585, O586, O587, O588, O589, O590, O591, O592, O593, O594, O595, O596, O597, O598, O599, O600, O601, O602, O603, O604, O605, O606, O607, O608, O609, O610, O611, O612, O613, O614, O615, O616, O617, O618, O619, O620, O621, O622, O623, O624, O625, O626, O627, O628, O629, O630, O631, O632, O633, O634, O635, O636, O637, O638, O639, O640, O641, O642, O643, O644, O645, O646, O647, O648, O649, O650, O651, O652, O653, O654, O655, O656, O657, O658, O659, O660, O661, O662, O663, O664, O665, O666, O667, O668, O669, O670, O671, O672, O673, O674, O675, O676, O677, O678, O679, O680, O681, O682, O683, O684, O685, O686, O687, O688, O689, O690, O691, O692, O693, O694, O695, O696, O697, O698, O699, O700, O701, O702, O703, O704, O705, O706, O707, O708, O709, O710, O711, O712, O713, O714, O715, O716, O717, O718, O719, O720, O721, O722, O723, O724, O725, O726, O727, O728, O729, O730, O731, O732, O733, O734, O735, O736, O737, O738, O739, O740, O741, O742, O743, O744, O745, O746, O747, O748, O749, O750, O751, O752, O753, O754, O755, O756, O757, O758, O759, O760, O761, O762, O763, O764, O765, O766, O767, O768, O769, O770, O771, O772, O773, O774, O775, O776, O777, O778, O779, O780, O781, O782, O783, O784, O785, O786, O787, O788, O789, O790, O791, O792, O793, O794, O795, O796, O797, O798, O799, O800, O801, O802, O803, O804, O805, O806, O807, O808, O809, O810, O811, O812, O813, O814, O815, O816, O817, O818, O819, O820, O821, O822, O823, O824, O825, O826, O827, O828, O829, O830, O831, O832, O833, O834, O835, O836, O837, O838, O839, O840, O841, O842, O843, O844, O845, O846, O847, O848, O849, O850, O851, O852, O853, O854, O855, O856, O857, O858, O859, O860, O861, O862, O863, O864, O865, O866, O867, O868, O869, O870, O871, O872, O873, O874, O875, O876, O877, O878, O879, O880, O881, O882, O883, O884, O885, O886, O887, O888, O889, O890, O891, O892, O893, O894, O895, O896, O897, O898, O899, O900, O901, O902, O903, O904, O905, O906, O907, O908, O909, O910, O911, O912, O913, O914, O915, O916, O917, O918, O919, O920, O921, O922, O923, O924, O925, O926, O927, O928, O929, O930, O931, O932, O933, O934, O935, O936, O937, O938, O939, O940, O941, O942, O943, O944, O945, O946, O947, O948, O949, O950, O951, O952, O953, O954, O955, O956, O957, O958, O959, O960, O961, O962, O963, O964, O965, O966, O967, O968, O969, O970, O971, O972, O973, O974, O975, O976, O977, O978, O979, O980, O981, O982, O983, O984, O985, O986, O987, O988, O989, O990, O991, O992, O993, O994, O995, O996, O997, O998, O999, O1000, O1001, O1002, O1003, O1004, O1005, O1006, O1007, O1008, O1009, O1010, O1011, O1012, O1013, O1014, O1015, O1016, O1017, O1018, O1019, O1020, O1021, O1022, O1023, O1024, O1025, O1026, O1027, O1028, O1029, O1030, O1031, O1032, O1033, O1034, O1035, O1036, O1037, O1038, O1039, O1040, O1041, O1042, O1043, O1044, O1045, O1046, O1047, O1048, O1049, O1050, O1051, O1052, O1053, O1054, O1055, O1056, O1057, O1058, O1059, O1060, O1061, O1062, O1063, O1064, O1065, O1066, O1067, O1068, O1069, O1070, O1071, O1072, O1073, O1074, O1075, O1076, O1077, O1078, O1079, O1080, O1081, O1082, O1083, O1084, O1085, O1086, O1087, O1088, O1089, O1090, O1091, O1092, O1093, O1094, O1095, O1096, O1097, O1098, O1099, O1100, O1101, O1102, O1103, O1104, O1105, O1106, O1107, O1108, O1109, O1110, O1111, O1112, O1113, O1114, O1115, O1116, O1117, O1118, O1119, O1120, O1121, O1122, O1123, O1124, O1125, O1126, O1127, O1128, O1129, O1130, O1131, O1132, O1133, O1134, O1135, O1136, O1137, O1138, O1139, O1140, O1141, O1142, O1143, O1144, O1145, O1146, O1147, O1148, O1149, O1150, O1151, O1152, O1153, O1154, O1155, O1156, O1157, O1158, O1159, O1160, O1161, O1162, O1163, O1164, O1165, O1166, O1167, O1168, O1169, O1170, O1171, O1172, O1173, O1174, O1175, O1176, O1177, O1178, O1179, O1180, O1181, O1182, O1183, O1184, O1185, O1186, O1187, O1188, O1189, O1190, O1191, O1192, O1193, O1194, O1195, O1196, O1197, O1198, O1199, O1200, O1201, O1202, O1203, O1204, O1205, O1206, O1207, O1208, O1209, O1210, O1211, O1212, O1213, O1214, O1215, O1216, O1217, O1218, O1219, O1220, O1221, O1222, O1223, O1224, O1225, O1226, O1227, O1228, O1229, O1230, O1231, O1232, O1233, O1234, O1235, O1236, O1237, O1238, O1239, O1240, O1241, O1242, O1243, O1244, O1245, O1246, O1247, O1248, O1249, O1250, O1251, O1252, O1253, O1254, O1255, O1256, O1257, O1258, O1259, O1260, O1261, O1262, O1263, O1264, O1265, O1266, O1267, O1268, O1269, O1270, O1271, O1272, O1273, O1274, O1275, O1276, O1277, O1278, O1279, O1280, O1281, O1282, O1283, O1284, O1285, O1286, O1287, O1288, O1289, O1290, O1291, O1292, O1293, O1294, O1295, O1296, O1297, O1298, O1299, O1300, O1301, O1302, O1303, O1304, O1305, O1306, O1307, O1308, O1309, O1310, O1311, O1312, O1313, O1314, O1315, O1316, O1317, O1318, O1319, O1320, O1321, O1322, O1323, O1324, O1325, O1326, O1327, O1328, O1329, O1330, O1331, O1332, O1333, O1334, O1335, O1336, O1337, O1338, O1339, O1340, O1341, O1342, O1343, O1344, O1345, O1346, O1347, O1348, O1349, O1350, O1351, O1352, O1353, O1354, O1355, O1356, O1357, O1358, O1359, O1360, O1361, O1362, O1363, O1364, O1365, O1366, O1367, O1368, O1369, O1370, O1371, O1372, O1373, O1374, O1375, O1376, O1377, O1378, O1379, O1380, O1381, O1382, O1383, O1384, O1385, O1386, O1387, O1388, O1389, O1390, O1391, O1392, O1393, O1394, O1395, O1396, O1397, O1398, O1399, O1400, O1401, O1402, O1403, O1404, O1405, O1406, O1407, O1408, O1409, O1410, O1411, O1412, O1413, O1414, O1415, O1416, O1417, O1418, O1419, O1420, O1421, O1422, O1423, O1424, O1425, O1426, O1427, O1428, O1429, O1430, O1431, O1432, O1433, O1434, O1435, O1436, O1437, O1438, O1439, O1440, O1441, O1442, O1443, O1444, O1445, O1446, O1447, O1448, O1449, O1450, O1451, O1452, O1453, O1454, O1455, O1456, O1457, O1458, O1459, O1460, O1461, O1462, O1463, O1464, O1465, O1466, O1467, O1468, O1469, O1470, O1471, O1472, O1473, O1474, O1475, O1476, O1477, O1478, O1479, O1480, O1481, O1482, O1483, O1484, O1485, O1486, O1487, O1488, O1489, O1490, O1491, O1492, O1493, O1494, O1495, O1496, O1497, O1498, O1499, O1500, O1501, O1502, O1503, O1504, O1505, O1506, O1507, O1508, O1509, O1510, O1511, O1512, O1513, O1514, O1515, O1516, O1517, O1518, O1519, O1520, O1521, O1522, O1523, O1524, O1525, O1526, O1527, O1528, O1529, O1530, O1531, O1532, O1533, O1534, O1535, O1536, O1537, O1538, O1539, O1540, O1541, O1542, O1543, O1544, O1545, O1546, O1547, O1548, O1549, O1550, O1551, O1552, O1553, O1554, O1555, O1556, O1557, O1558, O1559, O1560, O1561, O1562, O1563, O1564, O1565, O1566, O1567, O1568, O1569, O1570, O1571, O1572, O1573, O1574, O1575, O1576, O1577, O1578, O1579, O1580, O1581, O1582, O1583, O1584, O1585, O1586, O1587, O1588, O1589, O1590, O1591, O1592, O1593, O1594, O1595, O1596, O1597, O1598, O1599, O1600, O1601, O1602, O1603, O1604, O1605, O1606, O1607, O1608, O1609, O1610, O1611, O1612, O1613, O1614, O1615, O1616, O1617, O1618, O1619, O1620, O1621, O1622, O1623, O1624, O1625, O1626, O1627, O1628, O1629, O1630, O1631, O1632, O1633, O1634, O1635, O1636, O1637, O1638, O1639, O1640, O1641, O1642, O1643, O1644, O1645, O1646, O1647, O1648, O1649, O1650, O1651, O1652, O1653, O1654, O1655, O1656, O1657, O1658, O1659, O1660, O1661, O1662, O1663, O1664, O1665, O1666, O1667, O1668, O1669, O1670, O1671, O1672, O1673, O1674, O1675, O1676, O1677, O1678, O1679, O1680, O1681, O1682, O1683, O1684, O1685, O1686, O1687, O1688, O1689, O1690, O1691, O1692, O1693, O1694, O1695, O1696, O1697, O1698, O1699, O1700, O1701, O1702, O1703, O1704, O1705, O1706, O1707, O1708, O1709, O1710, O1711, O1712, O1713, O1714, O1715, O1716, O1717, O1718, O1719, O1720, O1721, O1722, O1723, O1724, O1725, O1726, O1727, O1728, O1729, O1730, O1731, O1732, O1733, O1734, O1735, O1736, O1737, O1738, O1739, O1740, O1741, O1742, O1743, O1744, O1745, O1746, O1747, O1748, O1749, O1750, O1751, O1752, O1753, O1754, O1755, O1756, O1757, O1758, O1759, O1760, O1761, O1762, O1763, O1764, O1765, O1766, O1767, O1768, O1769, O1770, O1771, O1772, O1773, O1774, O1775, O1776, O1777, O1778, O1779, O1780, O1781, O1782, O1783, O1784, O1785, O1786, O1787, O1788, O1789, O1790, O1791, O1792, O1793, O1794, O1795, O1796, O1797, O1798, O1799, O1800, O1801, O1802, O1803, O1804, O1805, O1806, O1807, O1808, O1809, O1810, O1811, O1812, O1813, O1814, O1815, O1816, O1817, O1818, O1819, O1820, O1821, O1822, O1823, O1824, O1825, O1826, O1827, O1828, O1829, O1830, O1831, O1832, O1833, O1834, O1835, O1836, O1837, O1838, O1839, O1840, O1841, O1842, O1843, O1844, O1845, O1846, O1847, O1848, O1849, O1850, O1851, O1852, O1853, O1854, O1855, O1856, O1857, O1858, O1859, O1860, O1861, O1862, O1863, O1864, O1865, O1866, O1867, O1868, O1869, O1870, O1871, O1872, O1873, O1874, O1875, O1876, O1877, O1878, O1879, O1880, O1881, O1882, O1883, O1884, O1885, O1886, O1887, O1888, O1889, O1890, O1891, O1892, O1893, O1894, O1895, O1896, O1897, O1898, O1899, O1900, O1901, O1902, O1903, O1904, O1905, O1906, O1907, O1908, O1909, O1910, O1911, O1912, O1913, O1914, O1915, O1916, O1917, O1918, O1919, O1920, O1921, O1922, O1923, O1924, O1925, O1926, O1927, O1928, O1929, O1930, O1931, O1932, O1933, O1934, O1935, O1936, O1937, O1938, O1939, O1940, O1941, O1942, O1943, O1944, O1945, O1946, O1947, O1948, O1949, O1950, O1951, O1952, O1953, O1954, O1955, O1956, O1957, O1958, O1959, O1960, O1961, O1962, O1963, O196

DATE IDENTIFICARE VEICUL

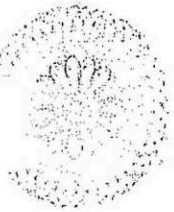
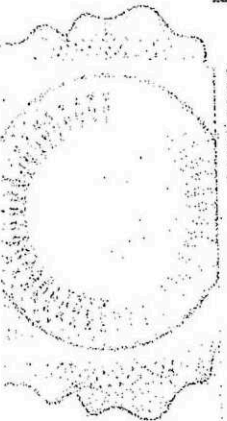
0.1. Marca: SKODA
 0.2. Tip: 3T
 Varianta: AADGEBX01
 Versiune: OFD6FD6DD0014BLSTM1A7A
 SUPERB
 D.3. Denumire comerciala: TMBAW9NP3M7015862
 E. Numar de identificare: 2020
 2. An fabricatie: 2020
 1. Categorie: M1
 3. Categorie de folosinta: AUTOTURISM
 4. Clasa (numai pentru M2, M3): AA berlina
 5. Caroserie: e8*2007/46*031714
 K. Numar omologare de tip: AASK19AV1TE90E6
 6. Numar national de registru:

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Numar axe: 2
 F.1. Masa maxima tehnica admisibila, cu exceptia motocicletelor (kg): 2250
 7. Masa maxima tehnica admisibila a ansamblului de vehicula (kg):
 N.1. Masa maxima tehnica admisibila a axei 1 (kg): 1130
 N.2. Masa maxima tehnica admisibila a axei 2 (kg): 1160
 N.3. Masa maxima tehnica admisibila a axei 3 (kg):
 N.4. Masa maxima tehnica admisibila a axei 4 (kg):
 N.5. Masa maxima tehnica admisibila a axei 5 (kg):
 G. Masa in ordine de mers (kg): 1730
 8. Masa reala (kg): 1786
 O.1. Masa maxima remorcabila cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masa maxima remorcabila fara dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masa maxima tehnica admisibila in punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4869
 11. Lăţime (mm): 1864
 12. Înălţime (mm): 1503
 13. Distanţa între axe (mm): 2836

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGER
 P.1. Capacitate cilindrica (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 115
 P.3. Tip combustibil sau sursa de energie: BENZINA + ELECTRIC
 6000
 P.4. Turatie nominala (min⁻¹): 060511
 P.5. Serie motor: HE-1
 15. Sistem de propulsie: HE-1
 15. Putere motor electric (kW):
 0/0/0 max. 0/0/0 max. in 30 min.
 15. Putere motor electric (kW): 0/0/0 max. 0/0/0 max. in 30 min.
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6: 715/2007*2018/1832 AM
 17. Cod national de emisie: E6
 R. Culoare: NEGRU
 5
 S.1. Numar locuri, inclusiv locuri conducatorului auto:
 S.2. Numar locuri in picioare:
 T. Viteza maxima (km/h): 225
 U.1. Nivel sonor in stajonare (dB(A)): 69
 U.2. Turatia motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor in mers (dB(A)):
 Q. Raport putere/masa (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 NEDC: 32 (g/km) WLTP: 28 (g/km)
 18. Tractiune: FATA
 19.1. Anvelope/pejanie axe fata: 215/55R17 94V / 7JX17
 19.2. Anvelope/pejanie axe spate: 215/55R17 94V / 7JX17
 20.1. Suspensie axe fata: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 69.5
 21. Reprezentanta RAR: ARAD
 Data eliberarii: 24.09.2020



133822

DATE IDENTIFICARE VEHICUL

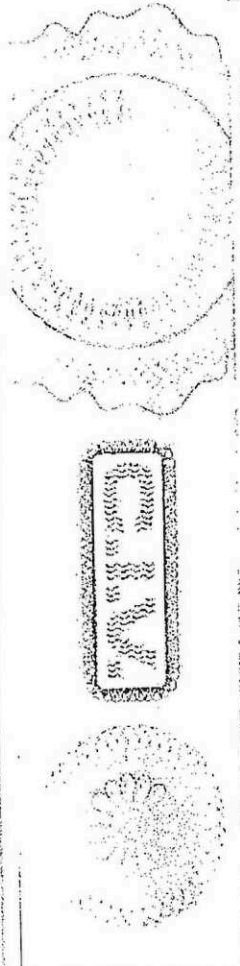
D.1. Marca: SKODA
 D.2. Tip: 3T
 Variantă: AADGEBX01
 Versiune: OFD6FD6DD0014BLSTN1A7A
 D.3. Denumire comercială: SUPERB
 E. Număr de identificare: TMBBMW9NP4M7015711
 2020
 2. An fabricație: M1
 3. Categorie: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): AA berlina
 5. Caroserie: e8*2007/46*0317*14
 K. Număr omologare de tip: AASK19AV11E90E6
 6. Număr național de înregistrare:

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L. Număr axe: 2
 F1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2250
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1130
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1160
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de marș (kg): 1730
 5. Masă reală (kg): 1786
 O.1. Masă maximă reforcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă reforcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 4869
 10. Lungime (mm): 1864
 11. Lățime (mm): 1503
 12. Înălțime (mm): 2836
 13. Distanța între axe (mm):

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor: DGEB
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 115
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 6000
 P.4. Turajie nominală (min⁻¹): 060634
 P.5. Serie motor: HE-1
 15. Sistem de propulsie: orata max. neta max. max. în 30 min. 85 55
 16. Putere motor electric (kW):
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6: 715/2007-2018/1832 AM
 17. Cod național de emisie: NEGRU E6
 R. Culoare: 5
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 225
 U.1. Nivel sonor în staționare (dB(A)): 69
 U.2. Turajie motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în marș (dB(A)):
 C. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 15. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/pante axe față: 215/55R17 94V / 71X17
 19.2. Anvelope/pante axe spate: 215/55R17 94V / 71X17
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 69,5
 21. Reprezentant RAR: ARAD
 Data eliberării: 24.09.2020



2358000 9497

Mențiuni:

Nr. CINT/TV: AC01000E11WP1E6
 Filtru de particule.
 Cod motor poansonat:DGE.
 Anv. opt.235/50 R19 99 V
 Anv. opt.215/65 R17 99 V
 Anv. opt.235/45 R20 100 V XL
 Anv. opt.235/50 R19 103 H XL M+S



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
 Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare: B-169-000

C.2. Proprietar:
 AUTOMOBILA INT. DE ROZDOGDARE IN
 SCIENTIFICE ENDSSEE ADKO

Data nașterii
 (Nr. de înm. la Reg.Com.): 11.04.2019

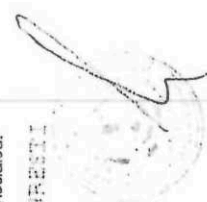
Adresă: SCL. MACH COMBUSTIUN NR. 31, SECTORUL
 2, ILFOV BUCUREȘTI

1. Autoritate competentă
 care efectuează înmatricularea:

SPECIAL BUCUREȘTI

I. Data înmatriculării:
 07.07.2021

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
 (Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
 care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
 (Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
 care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
 (Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
 care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



P 0 2 6 6 7 8

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle Identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); S. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Axle mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.3. Indication of the environmental category; P.7. Type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date.

DATE IDENTIFICARE VEICUL

D.1. Marcă: VOLKSWAGEN
 D.2. Tip: 5N
 Variantă: ACDGEX0
 Versiune: FD6FD6DD002N5N6NV/R24B11ASA0M10S
 D.3. Denumire comercială: TIGUAN
 E. Număr de identificare: WVGZZZ5NZMW407602
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): -
 5. Caroserie: AC break
 K. Număr omologare de tip: e1*200/116*0450*57
 6. Număr național de registru: AC01000E0040ME6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2350
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 4185
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1150
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1250
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1811
 8. Masă reală (kg): 1854
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 1800
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 750
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 100
 10. Lungime (mm): 4509
 11. Lățime (mm): 1839
 12. Înălțime (mm): 1643
 13. Distanță între axe (mm): 2680

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 323913
 15. Sistem de propulsie: HE-1
 16. Putere motor electric (kW): orara max. neta max. max. în 30 min. 85 55
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2018/1832 AP
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în piciorare: -
 T. Viteză maximă (km/h): 205
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 72
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 68
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): -
 V.7. CO₂: NEDC: 33 (g/km); WLTP: 39 (g/km)
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/jante axe față: 235/55 R18 100 V / 7.00J X 18
 19.2. Anvelope/jante axe spate: 235/55 R18 100 V / 7.00J X 18
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 47
 21. Reprezentanță RAR: BUCUREȘTI - D.O.T.
 Data eliberării: 09.06.2021



Mențiuni:

Alte anvelope:225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

158WPP

A. Număr de înmatriculare:

B-158-WPP

C.2. Proprietar:

AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN
DOMENIUL ENERGIEI ANRE

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

11514848

Adresă:

str. Măcu Constantin Nr. 3, sectorul
2, Mld București

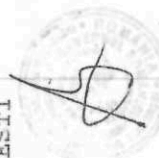
1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIV BUCUREȘTI

I. Data înmatriculării:

11.05.2021

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

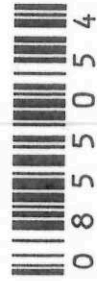
1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Maker; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Ejector motor power; V.9. Indication of the emission manufacturer; of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO; 18. Powered axle position; 19.1 - 19.2. Tire brand (front/rear); 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. EAR (as per cycle/vehicle) data.



0 8 5 5 0 5 4

DATE IDENTIFICARE VEhicUL

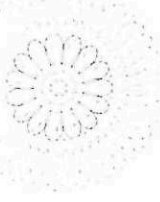
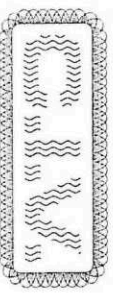
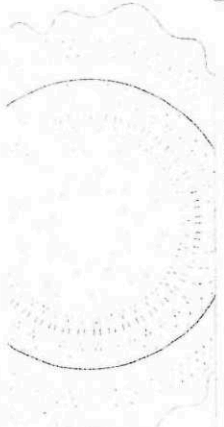
D.1. Marcă: SKODA
 D.2. Tip: NX
 Variantă: AADGEAX0
 Versiune: OFD6F D6DD0014BIML2N1B0A
 D.3. Denumire comercială: OCTAVIA
 E. Număr de identificare: TMBAW9NX2MY119849
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): -
 5. Caroserie: AA berlina
 K. Număr omologare de tip: e8*2007/46*0355*07
 6. Număr național de registru: AASK1T5811E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): -
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1040
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1608
 8. Masă reală (kg): 1667
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): -
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): -
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): -
 10. Lungime (mm): 4689
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2679

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)

14. Cod motor: DGEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 163277
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 orara max. neta max. max. în 30 min.
 - 80 55
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6: 715/2007*2018/1832 AP
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare: -
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 69
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): -
 V.7. CO₂:
 NEDC: 28 (g/km); WLTP: 22 (g/km)
 18. Tracțiune: FAITA
 19.1. Anvelope/jante axe față: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 19.2. Anvelope/jante axe spate: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 51,5
 21. Reprezentanță RAR: ARAD
 Data eliberării: 02.03.2021



**REGISTRUL
AUTO ROMÂN**

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

Mențiuni:
Alte anvelope: 225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule

1

0157 WPF
I. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

A. Număr de înmatriculare: B-157-WPF
C.2. Proprietar:

**AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN
DOMENIUL ENERGIEI AREE**
Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 1151484B
Adresă: str. Nacu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, Mbu Bucuresti

2

SRPCIV BUCURESTI
I. Data înmatriculării:
11.05.2021
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:
I. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

3

I. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:
I. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:
I. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

4

I. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:
I. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

I. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:
I. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

9

085504

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

I. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:
I. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; F. Year of production; J. Vehicle category; K. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); S. Bodywork; R. Type-approval number; S. Number in the national type-approval list; T. Technical number; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motor-cycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; F.1 - N.3. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Axles in combination; 8. Axle masses; D.1 - D.2. Technically permissible maximum laden mass of the trailer (brake-synchronous); 9. Technical description of the vehicle; 10. Length; 11. Wheel; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Suspension; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel; P.4. Power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Proprietary; 16. Federal type-approval; 17. Identification of environmental category of EC type approval; 17. National mass class; B. Color of the vehicle; S.1. Number of axles, including trailer's axle; S.2. Number of trailing axles; T. Mass class; U.1. State approval level; U.2. Engine speed; U.3. Drive by sound level; O. Engine speed (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Power tax; 19.1 - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency release date.



DATE IDENTIFICARE VEICUL

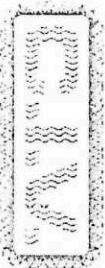
D.1. Marcă: SKODA
 D.2. Tip: NX
 Variantă: AADGEAXO
 Versiune: QFD6F D6UD001 13R 1L271 B0A
 D.3. Denumire comercială: OC:AVIA
 E. Număr de identificare: TMBAV9NX1LV121043
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA Definiția
 K. Număr omologare de tip: 90*200/46 0355*07
 6. Număr național de registru: MASKT1591E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1040
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1508
 8. Masă reală (kg): 1667
 O.1. Masă maximă remorcabă cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabă fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4689
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2679

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 163193
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 Oria max. Feis max. max. în 30 min.
 80 55
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2018/1832 AP
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare (dB(A)): 69
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers (dB(A)): 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 WEDC: 28 (g/km); VVI, TP: 22 (g/km)
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/ante axe față: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 19.2. Anvelope/ante axe spate: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 51,5
 21. Reprezentanță RAR: ALIAND
 Data eliberării: 02.03.2021



**REGISTRUL
AUTO ROMÂN**

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

Mention:

Alte anvelope: 225/40R19 93V 205/55R17 91V M+S
Filtru particule

1

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:

SRPCIV BUCUREȘTI

1. Data înmatriculării:

11.05.2021

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare: B-156-WPP

C.2. Proprietar:

AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN
DOMENIUL ENERGIEI RMPE

Data nașterii

(Nr. de inm. la Reg.Com.): 11514848

Adresă:

Str. Nacu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, Mbu Bucuresti

2

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de inm. la Reg.Com.):

Adresă:

3

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de inm. la Reg.Com.):

Adresă:

4

1. Autoritatea competentă care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de inm. la Reg.Com.):

Adresă:

A Registration number: C.2 Owner of the vehicle: 1. Registration competent authority: 1. Date of the registration to which the vehicle is registered: D.1. Year of registration: D.2. Year of registration: D.3. Country of registration: E. Vehicle identification number: 2. Year of production: 3. Vehicle category: 3. National category of use: 4. Class (only for M2, M3 vehicles): 5. Bodywork: 6. Type approval number: 6. Number in the national register of vehicles: 7. Number of axles: F.1. Maximum technically permissible laden mass: except for motorcycles: 7. Technically permissible maximum mass of the combination: 8. Actual mass: O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked): 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point: 10. Length: 11. Width: 12. Height: 13. Axle spacing: 14. Engine code: P.1. Engine capacity: P.2. Power: P.3. Type of fuel or power source: P.4. Engine rated speed: P.5. Engine identification number: 15. Population: 16. Electric motor power: V.6. Indication of the environmental category of EC type approval: 17. Pollutant emission class: R. Color of the vehicle: S.1. Number of seats, including the driver's seat: S.2. Number of sleeping places: T. Maximum speed: U.1. Stationary sound level: U.2. Engine speed: U.3. Drive-by sound level: O. Power/weight ratio (only for motorcycles): V.7. CO. 18. Power/weight ratio: 19.1 - 19.2. Tyre/wheel (front/rear): 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear): W. Fuel tank(s) capacity: Z1. RAR agency/certificate date.



0 8 5 5 0 5 5

DATE IDENTIFICARE VEHICUL

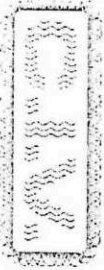
D.1. Marcă: SKODA
 D.2. Tip: NX
 Variantă: AADGEAX0
 Versiune: CEFDEF6UD0014BIMAZ1B0A
 D.3. Denumire comercială: OCTAVIA
 E. Număr de identificare: TADAJ9SAVX117119349
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA (pentru lină)
 K. Număr omologare de tip: e9 2007 45 0355 07
 6. Număr național de registru: AASK115611E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1040
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1608
 8. Masă reală (kg): 1657
 O.1. Masă maximă remorcabilită cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilită fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4589
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2579

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor: DVCEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 160081
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 17. Normă de poluare CE: Euro 6 715/2007 2018/1832 AP
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: NEGRO
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 69
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/ante axe față: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 19.2. Anvelope/ante axe spate: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 51.5
 21. Reprezentanță RAR: AKAD
 Data eliberării: 02.03.2021



REGISTRUL
AUTO ROMÂN

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

Mențiuni:

Alte anvelope: 225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule

A. Număr de înmatriculare: B-155-WPP

C.2. Proprietar:

ROMOLIETER CRT. DE RESELEMENTARE IN
ENERGIEI RNR

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 11514848

Adresă: Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, MJD Bucuresti

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRFCIV BUCURESTI

I. Data înmatriculării:
11.05.2021

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

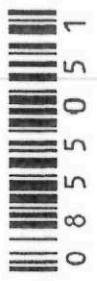
Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration in which the certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/brand/version; D.3. Commercial category; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; 3. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; 6. Type-approval number; 5. Number in the national register of vehicles; 1. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; M.1 - M.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; B. Actual mass; 0.1 - 0.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (brake/without brake); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by-sound level; G. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Power/axle position; 19.1 - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR, agency/issue date.



0 8 5 5 0 5 1

DATE IDENTIFICARE VEICUL

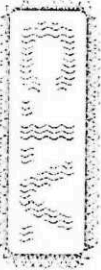
D.1. Marcă: SKODA
 D.2. Tip: NX
 Varianta: AADGEAX0
 D.3. Denumire comercială: OCTAVIA
 E. Număr de identificare: TMBAY31X/MY120687
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: MI
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: SA-Buffeta
 K. Număr omologare de tip: 687007/4670355*07
 6. Număr național de înregistrare: MASH1T581E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1040
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1608
 8. Masă reală (kg): 1567
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4689
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2679

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: SENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turaj nominal (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 162219
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 17. Normă de poluare CE: Euro 6715/2007-2018/1832 AP
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 69
 U.2. Turaj motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletă):
 V.7. CO₂: NEDC: 28 (g/km); WLTP: 27 (g/km)
 18. Tracțiune: FAȚA
 19.1. Anvelope/jante axe față: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 E 148
 19.2. Anvelope/jante axe spate: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 51.5
 21. Reprezentant RAR: ARAD
 Data eliberării: 02.03.2021



V440519 2902

Mențiuni:
Alte anvelope: 225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule



A. Registration number; C.2. Cycles of the vehicle; 1. Type of the vehicle; 1.1. Date of the registration in which this certificate was issued; D.1. Make; D.2. Type/Make/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Type of suspension; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type of powertrain; 6. Number in the national register of vehicles; 7. Technical power; maximum mass; 8. Maximum technically permissible laden mass; 9. Maximum technically permissible laden mass of the trailer (braked/unbraked); combination; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle configuration; 14. Actual mass; O. 1 - C.2. Technically permissible maximum laden mass of the vehicle; P.1. Engine rated speed; P.2. Engine capacity; P.3. Power; P.3.1. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor; part 1. Number of seats, including the driver's seat; part 2. Number of seats; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 8. Powered axle; 19.1. 19.2. Tyre wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR approval/label data.

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

SRFCIV BUCUREȘTI
I. Data înmatriculării:

11.05.2021

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare: B-154-ATP
C.2. Proprietar:
AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN
DOMENIUL ENERGIEI ROME

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 11514848

Adresă: Str. Yacu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, Muc Bucuresti

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competență care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:



0 8 5 4 4 5 6

DATE IDENTIFICARE VEICUL	
D.1. Marcă:	SKODA
D.2. Tip:	NX
Varianta:	AADGEAX0
Versione:	CFD.FD5DE0014:IML2N1B0A
D.3. Denumire comerciala:	OCTAVIA
E. Număr de identificare:	TTABAW9NXX81Y118821
2. An fabricație:	2021
J. Categorie:	M1
3. Categorie de folosință:	AUTOTURISM
4. Clasă (numai pentru M2, M3):	
5. Caroserie:	AA, berlina
K. Număr omologare de tip:	e3 2017/45 0355 07
6. Număr rațional de registru:	AASK 1591E21E6

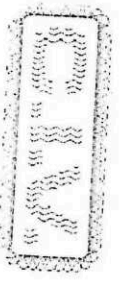
DATE CONSTRUCTIVE VEICUL	
L. Număr axe:	2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	2040
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	1040
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	1060
N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):	
N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):	
N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):	
G. Masă în ordine de mers (kg):	1608
8. Masă reală (kg):	1667
O.1. Masă maximă remorcabila cu dispozitiv de frânare (kg):	
O.2. Masă maximă remorcabila fără dispozitiv de frânare (kg):	
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	
10. Lungime (mm):	4689
11. Lățime (mm):	1829
12. Înălțime (mm):	1486
13. Distanța între axe (mm):	2679

910581

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)	
14. Cod motor:	
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	DGEA
P.2. Putere (kW):	1395
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	110
P.4. Turație nominală (min ⁻¹):	6000
P.5. Serie motor:	153377
15. Sistem de propulsie:	HE-1
16. Putere motor electric (kW):	
V.9. Normă de poluare CE:	max. în 30 min.
17. Cod național de emisii:	30
R. Culoare:	EURO 6: 715/2007-2018/1832 AP
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	NEGRU
S.2. Număr locuri în picioare:	5
T. Viteză maximă (km/h):	
U.1. Nivel sonor în staționare (dB(A)):	220
U.2. Turație motor (min ⁻¹):	69
U.3. Nivel sonor în mers (dB(A)):	3750
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):	67
V.7. CO ₂ :	
18. Tracțiune:	
19.1. Anvelope/fante axa față:	FAITA
19.2. Anvelope/fante axa spate:	225/45R18 91V / 7.5JX18 ET48
20.1. Suspensie axa față:	42.5-FR19 91V / 7.5JX18 ET48
20.2. Suspensie axa spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	MECANICA
21. Reprezentanță RAR:	51.5
Data eliberării:	ARAD

NEDC: 28 (g/km) WLTP: 22 (g/km)

26.02.2021



Mențiuni:
Alte anvelope: 225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule

1

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:
SRPCIV BUCUREȘTI
1. Data înmatriculării:
11.05.2021
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare: B-153-M2E

C.2. Proprietar:
AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE ÎN
DOMENIUL ENERGIEI ANPE

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 11514848

Adresă: str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, Mun Bucuresti

2

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:
1. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:
Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):
Adresă:

3

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:
1. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:
Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):
Adresă:

4

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:
1. Data înmatriculării:
Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:
C.2. Proprietar:
Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):
Adresă:

A Registrati on number C.2. Owner of the vehicle. 1. Registrati on competent authority. 1. Date of the registrati on by which this certificate refers. D.1. axle. D.2. Type/Variety/size. D.3. Commercial use/option. E. Vehicle identification number. 2. Year of production. J. Vehicle category. 3. National category of use. 4. Class (only for M2, M3, N1, N2, N3, S. Bodywork). K. Type of motor/propulsion. 3. Number of the national physical of vehicles L. Mobile maximum mass. G. The technically permissible total mass, excluding the tractor/trailer. 7. Technically permissible maximum mass. G. Mass in running order. 8. Actual mass. O.1 - O.2. Technical speed in km/h. 9. Technically permissible maximum speed. 10. Length. 11. Width. 12. Height. 13. Axle spacing. 14. Engine code. P.1. Engine power. P.2. Power. P.3. Type of fuel or power source. P.4. Engine rated speed. P.5. Original identification number. P.6. Propulsion. 15. Electronic power/V9. Indication of the environmental category. S.2. Type approval. 17. Vehicle identification number. R. Color of the vehicle. S.1. Number of seats, including the driver's seat. S.2. Number of sleeping places. T. Maximum speed U.1. Stationary sound level. U.2. Engine speed U.3. Drive-by sound level. Q. Performance (only for motorcycles). V.7. CO₂. 18. Permitted axle load/un. 19. 1. - 19.2. Type/wheel (front/rear). 20. 1 - 20.2. Suspension (front/rear). W. Fuel tank/31 capacity. 21. RAR, agency/vehicle date.



DATE IDENTIFICARE VEHICUL

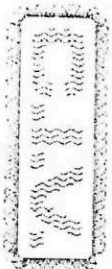
D.1. Marcă: SKODA
 D.2. Tip: WX
 Variantă: AADGEAX0
 Versiune: CFDD6FD6DD0011871LZM7B0A
 D.3. Denumire comercială: OCTAVIA
 E. Număr de identificare: TMBAYANXEMV118846
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de înregistrare: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA 101112
 K. Număr omologare de tip: e3*2007/46*0355*07
 6. Număr național de registru: ASK11501E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1540
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1608
 8. Masă reală (kg): 1667
 O.1. Masă maximă remorcabilită cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilită fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4689
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2679

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor: INCEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 153289
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 Cărua max. neta max. max. în 30 min. 80
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2018/1832 AP
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 69
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 18. Tracțiune: FATA
 19.1. Anvelope/fante axa față: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 L148
 19.2. Anvelope/fante axa spate: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axa față: MECANICA
 20.2. Suspensie axa spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 51.5
 Z. Reprezentanță RAR: ARAD
 Data eliberării: 26.02.2021



Mențiuni:
Alte anvelope: 225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule

B-152-WPP

A. Număr de înmatriculare: B-152-WPP

C.2. Proprietar:
AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN
DOMENIUL ENERGIEI RMRE

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 11514848

Adresă: Str. Nacu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, Mld Bucuresti

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

U52 WPP
1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRCTV BUCURESTI
1. Data înmatriculării:
11.05.2021

Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



0 8 5 5 0 5 2

A Registration number; C.2 Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; 1. Date of the registration which the certificate is for; D.1. Make; D.2. Type/variety; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. Vehicle category; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type of approval number; 3. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; H.1 - H.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static weight; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Electric motor; Power; V.5. Indication of the environmental category of EC type approval; 17. Emission level; T. Colour class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drivetrain level; O. Powerweight ratio (only for motorcycles); V7. CO₂; 16. Powered axle position; 19.1 - 19.2. Tyre-wear index (front/rear); 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency reference date.

DATE IDENTIFICARE VEICUL

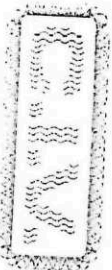
D.1. Marca: SKODA
 D.2. Tip: NX
 Variantă: AADGEAXO
 Versiune: CDFD6FD9DE00143H12N1B0A
 D.3. Denumire comercială: OCTAVIA
 E. Număr de identificare: TMBAN 97ASMY120141
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA Doflina
 K. Număr omologare de tip: 8*2007/46-0355-07
 6. Număr național de registru: RMNSKI15811E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1040
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1608
 8. Masă reală (kg): 1667
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4689
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2679

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: DGEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turajle nominale (min⁻¹):
 P.5. Serie motor: 6000
 15. Sistem de propulsie: 162258
 16. Putere motor electric (kW): 111
 17. Normă de poluare CE: 80
 17. Cod național de emisii: Euro 6: 7152C07*2018/1832 AP
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 69
 U.2. Turajle motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 V.7. CO₂:
 18. Tracțiune: MEDC 28 (4x4) WLTP: 22 (g/km)
 19.1. Anvelope/jante axe față: IATA
 19.2. Anvelope/jante axe spate: 225/45R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axe față: ZNCH R18 91Y / 7.5JX18 ET48
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): MECANICA
 21. Reprezentanță RAR: 51,5
 Data eliberării: ARAD 02.03.2021



Mențiuni:

Alte anvelope: 225/40R19 93Y 205/55R17 91V M+S
Filtru particule



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card

1

A. Număr de înmatriculare: B-151-WPP

C.2. Proprietar:

AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN
DOMENIUL ENERGIEI ANKE

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.): 11514848

Adresă:
Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul
2, Mm Bucuresti

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIV BUCURESTII
I. Data înmatriculării:
11.05.2021

Semnătura și ștampila:



2

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

3

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

4

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; M.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 16. Propulsion; 18. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Proven weight (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1. - 19.2. Tire wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date.

REGISTRUL AUTO ROMÂN



0 8 5 4 4 5 7

DATE IDENTIFICARE VEHICUL

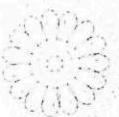
D.1. Marcă: SKODA
 D.2. Tip: NX
 Variantă: AADGEAX0
 Versiune: OFD6FD6DD0014B1ML2NT1B0A
 D.3. Denumire comercială: OCTAVIA
 E. Număr de identificare: TMBAW9NX4MY118640
 2. An fabricație: 2021
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3):
 5. Caroserie: AA berlina
 K. Număr omologare de tip: e8*2007/46*0355*07
 6. Număr național de registru: AASK1T5811E21E6

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2040
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1040
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1060
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1608
 8. Masă reală (kg): 1667
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):
 10. Lungime (mm): 4689
 11. Lățime (mm): 1829
 12. Înălțime (mm): 1486
 13. Distanță între axe (mm): 2679

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor: DGEA
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1395
 P.2. Putere (kW): 110
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: BENZINA + ELECTRIC
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 6000
 P.5. Serie motor: 153259
 15. Sistem de propulsie: HE-I
 16. Putere motor electric (kW):
 Otrăa max. neta max. max. în 30 min. 80 55
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2018/1832 AP
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: NEGRU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare:
 T. Viteză maximă (km/h): 220
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 69
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3750
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 67
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
 NEDC: 28 (g/km) WLTP: 22 (g/km)
 V.7. CO₂:
 18. Tracțiune: FAITA
 19.1. Anvelope/ante axe față: 225/45R18 91V/17.5JX18 ET48
 19.2. Anvelope/ante axe spate: 225/45R18 91V/17.5JX18 ET48
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 51,5
 21. Reprezentanță RAR: ARAC
 Data eliberării: 26.02.2021



Mentiuuni:
Nr. CINT/TVV: AASK1TAF11WP2E6
Anv. opt. 225/40 R19 93 Y
Anv. opt. 225/45 R18 91 Y
Anv. opt. 205/55 R17 91 V M+S
Filtru particule.
Cod motor poansonat:DGE.



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; 1. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by-sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19. 1 - 19.2. Tyre/wheel

A. Număr de înmatriculare:

B-115-TAU

C.2. Proprietar:

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE
REGISTRARE ÎN DOMENIUL ENERGII

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

11514843

Adresă:

Str. NACU CONSTANȚIN N.3 10019
BUREȘTI SECTORUL 2

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

25.10.2022

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



P 8 9 2 4 1 4

DATE IDENTIFICARE VEICUL

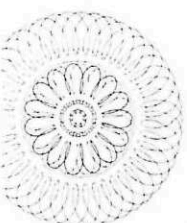
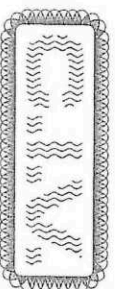
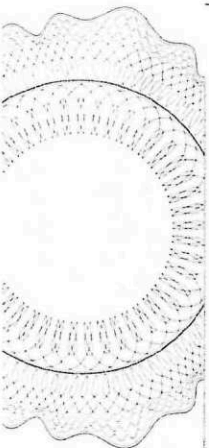
D.1. Marcă:	SKODA
D.2. Tip:	NX
Varianta:	AADGEAX0
Versione:	OFD6FD6DD0014BIML2C1B0A
D.3. Denumire comercială:	OCTAVIA
E. Număr de identificare:	TMBAW7NX4NY120121
2. An fabricație:	2022
J. Categorie:	M1
3. Categorie de folosință:	AUTOTURISM
4. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
5. Caroserie:	AA berlina
K. Număr omologare de tip:	e8*2007/46*0355*10
6. Număr național de registru:	AASK1TAF0140LE6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe:	2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	2049
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg):	-
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	1040
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	1050
N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):	-
N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):	-
N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):	-
G. Masă în ordine de mers (kg):	1636
8. Masă reală (kg):	1651
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	-
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	-
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	-
10. Lungime (mm):	4689
11. Lățime (mm):	1829
12. Înălțime (mm):	1482
13. Distanță între axe (mm):	2679

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor:	DGEA
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	1395
P.2. Putere (kW):	110
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	BENZINA + ELECTRIC
P.4. Turajie nominală (min ⁻¹):	6000
P.5. Serie motor:	430993
15. Sistem de propulsie:	HE-I
16. Putere motor electric (kW):	orara max. neta max. max. in 30 min.
	- 80 55
V.9. Normă de poluare CE:	Euro 6; 715/2007*2018/1832 AP
17. Cod național de emisii:	E6
R. Culoare:	ALBASTRU
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	5
S.2. Număr locuri în picioare:	-
T. Viteză maximă (km/h):	220
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	69
U.2. Turajie motor (min ⁻¹):	3750
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:	67
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):	NEDC: 35 (g/km); WLTP: 22 (g/km)
V.7. CO ₂ :	
18. Traclione:	FATA
19.1. Anvelope/lante axe față:	205/55 R17 91 V / 7.00J X 17
19.2. Anvelope/lante axe spate:	205/55 R17 91 V / 7.00J X 17
20.1. Suspensie axe față:	MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	41,5
21. Reprezentanță RAR:	BUURESTI - D.O.T.
Data eliberării:	28.09.2022



CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>B-92-NGA</p>	<p>Deținător</p> <p>AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN DOMENIUL ENERGIEI ANRE</p> <p>11514848</p> <p>2. Mun. Bucuresti</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>SPPCIV BUCURESTI</p> <p>07.11.2014</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>2 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>4 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>

<p>5 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>6 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>Mențiuni</p>								
<p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> </table>			1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6			



Tipărit la ELTRONIS





06 624653

1	AUTOTURISM MI	1
2	AA Berlina	2
3	SKODA	3
4	NH/AACBZB/NFM6FM62U009ST0P0SK/RAPID	4
5	AASK1F1911W64E5 / 2014	5
6	TMBAN6NHIF4015972	6
7	1175	1635
8	460	50
9	840	580
10	830	
11	1100	
12	4483	1706
13	1197	77
14	CB&B	H77098
15	BENZINA	/ 5000
16	2	FATA
17	185/60 R15 84 H	
18	195/55 R15 85 H	
19	185/60 R15 84 H	
20	195/55 R15 85 H	
21	71	71
22	195	55
23	NEGRU	

Cod motor poansonat: BZ.

H max. cu opt. (mm): 1488.

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H.

215/45 R16 86 H.

K 3 2 3 7 7 0

1	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULARE	1
2	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde	2
3	tipului omologat de Registrul Auto Român conform cer-	3
4	tificării de omologare nr. 11253	4
5	13/11/2012	5
6	Productor	6
7	(Reprezentant).....	7
8	POSCHE ROMANIA S.R.L.	8
9	Semnătura și	9
10	ștampila	10
11	OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULARE	11
12	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde	12
13	reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile	13
14	publice.	14
15	Nr. de înreg. data.....	15
16	Localitatea.....	16
17	Reprezentant R.A.R.	17
18	Semnătura și	18
19	ștampila	19



Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde

reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile

publice.

Nr. de înreg. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și

ștampila

862225

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>5 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>1 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>AUTCRITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN DOMENIUL ENERGIEI ANFE</p> <p>11514848</p> <p>Adresa Str. Machi Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Municipiul București</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>SPPCIV BUCUREȘTI</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>07.11.2014</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>6 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p> <p>Mențiuni</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>4 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>

RADIERI (data, semnătura și ștampila)

1 2 3 4 5 6



K 3 2 3 7 7



06 615144



K 3 2 3 7 7 7

1	Tipul vehiculului	AUTOTURISM MI
2	Categoria	AA berlina
3	Marca	SKODA
4	Model	NH/AACBZ/NFM6FMZU0095T0P0SK/RAPID
5	Anul de fabricație	2014
6	Tipul motorului	AAASK1F1911W64E5 /
7	Puterea (kW)	1175
8	Puterea (CV)	1635
9	Tipul transmisiei	5
10	Tipul motorului	1197
11	Tipul combustibilului	BENZINA
12	Tipul motorului	2
13	Tipul motorului	195/60 R15 84 H
14	Tipul motorului	195/55 R15 85 H
15	Tipul motorului	185/60 R15 84 H
16	Tipul motorului	195/55 R15 85 H
17	Tipul motorului	185/60 R15 84 H
18	Tipul motorului	195/55 R15 85 H
19	Tipul motorului	71

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de baza ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de baza ale vehiculului

CO2: 125 g/Km, e11*2807/46*0250*08

Cod motor pomsosant: CBZ

H max. cu opt. (mm): 1488

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;

215/45 R16 86 H.

1	Tipul vehiculului	AUTOTURISM MI
2	Categoria	AA berlina
3	Marca	SKODA
4	Model	NH/AACBZ/NFM6FMZU0095T0P0SK/RAPID
5	Anul de fabricație	2014
6	Tipul motorului	AAASK1F1911W64E5 /
7	Puterea (kW)	1175
8	Puterea (CV)	1635
9	Tipul transmisiei	5
10	Tipul motorului	1197
11	Tipul combustibilului	BENZINA
12	Tipul motorului	2
13	Tipul motorului	195/60 R15 84 H
14	Tipul motorului	195/55 R15 85 H
15	Tipul motorului	185/60 R15 84 H
16	Tipul motorului	195/55 R15 85 H
17	Tipul motorului	185/60 R15 84 H
18	Tipul motorului	195/55 R15 85 H
19	Tipul motorului	71

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de baza ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de baza ale vehiculului

CO2: 125 g/Km, e11*2807/46*0250*08

Cod motor pomsosant: CBZ

H max. cu opt. (mm): 1488

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;

215/45 R16 86 H.



POSCHE ROMANIA S.R.L.

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde
tipului omologat de Registrul Auto Român conform
dispoziției de omologare nr. 11253 din 19/11/2012

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENETRĂ CIRCULATIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde
reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile
publice.

Nr. de înreg. data.....
Localitatea.....
Reprezentant R.A.R.
Semnătura și
stampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde
reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile
publice.

Nr. de înreg. data.....
Localitatea.....
Reprezentant R.A.R.
Semnătura și
stampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde
reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile
publice.

Nr. de înreg. data.....
Localitatea.....
Reprezentant R.A.R.
Semnătura și
stampila

035302

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

68 ANR

<p>1 Numărul de înmatriculare</p>	<p>B-48-ANR</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>SRFCIV BUCURESTI</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>11.11.2013</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>Deținător</p>	<p>AUTORITATEA NAȚ. DE REGLEMENTARE IN</p> <p>11514848</p> <p>str. Nacu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun Bucuresti</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>2 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>



J 9 3 7 8 8 5

<p>5 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>6 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>						
<p>Mențiuni</p>	<p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6		

Tipărit în ELTRONIS



06 272548



1	1	AUTOTURISM M1	1
2	2	AA berlina	1
3	3	SKODA	2
4	3	NH/AA(B)E/NFM6FM62U0095TOP0SK/RAPID	3
5	4	AASK1F1911W93E5 /	4
6	5	TMBAN6NH7E4011956	5
7	6	1175	6
8	7	460	7
9	8	840	8
10	9	830	9
11	10	1100	10
12	11	4483	11
13	12	1706	12
14	13	1197	13
15	14	77	14
16	15	5	15
17	16	2	16
18	17	185/60 R15 84 H	17
19	18	195/55 R15 85 H	18
20	19	185/60 R15 84 H	19
21	20	195/55 R15 85 H	20
22	21	71	21
23	22	195	22
24	23	55	23
25	24	NEGRU	24

Indicari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosire ale vehiculului

C02.125 g/km, e11*2007/46*0250*06

Cod motor poansonat: CBZ

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H.

215/45 R16 86 H.

1	1	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE	1
2	2	Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	2
3	3	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	3
4	4	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	4
5	5	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	5
6	6	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	6
7	7	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	7
8	8	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	8
9	9	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	9
10	10	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	10
11	11	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	11
12	12	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	12
13	13	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	13
14	14	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	14
15	15	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	15
16	16	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	16
17	17	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	17
18	18	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	18
19	19	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform 13/11/2012	19



OMOLOGARE INDIVIDUALA PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde reglementarilor privind admiterea in circulatie pe drumurile publice.

Nr. de inreg. data.....

Localitatea:.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si stampila

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul B corespunde reglementarilor privind admiterea in circulatie pe drumurile publice.

Nr. de inreg. data.....

Localitatea:.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si stampila

ASFA M

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>B-22-AJH</p>	<p>Deținător</p> <p>AMRE-AUTOR. MAT. DE REGLENTARE IN DOM. ENERGIEI</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) 11514848</p> <p>Adresa ȘEF. Nacu Constantin Nr. 3, Sectorul 2. Mun Bucuresti</p>	<p>2 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>SRPCIV BUCURESTI</p> <p>Data înmatriculării 27.10.2014</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>	<p>4 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>5 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>	<p>6 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>

<p>5 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>	<p>6 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>Mențiuni</p>			
<p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p>			
1	2	3	4
5	6		



Telex în ELTRONIS





06 54259L

K 2 9 8 2 3 2



1	Model	AUTOTURISM M1	12
2	Categoria	AA berlina	1
3	Marca	SKODA	2
4	Model	NIN/AACBZB/NFM6FM62U0095TOP0SK/RAPID	3
5	Model	AASK1F1911W64E5 /	4
6	Model	TMBAN6NHXF4014187	5
7	Marca	1175	6
8	Marca	460	7
9	Marca	840	8
10	Marca	830	9
11	Marca	1100	10
12	Marca	4483	11
13	Marca	1197	12
14	Marca	2	13
15	Marca	185/60 R15 84 H	14
16	Marca	195/55 R15 85 H	15
17	Marca	185/60 R15 84 H	16
18	Marca	195/55 R15 85 H	17
19	Marca	71	18
20	Marca	55	19

Modelul cu nu. eficienta performantei si caracteristicile tehnice ale vehiculului

Modelul cu nu. eficienta performantei si caracteristicile tehnice ale vehiculului

1	Model	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE	12
2	Categoria	Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde	1
3	Marca	tipului omologat de Registrul Auto Roman conform car-	2
4	Model	acteristicilor de omologare nr. 11253 din 13/11/2012	3
5	Model	Productiei	4
6	Model	(Reprezentant) PORSCHE ROMANIA S.R.L.	5
7	Marca		6
8	Marca		7
9	Marca		8
10	Marca		9
11	Marca		10
12	Marca		11
13	Marca		12
14	Marca		13
15	Marca		14
16	Marca		15
17	Marca		16
18	Marca		17
19	Marca		18
20	Marca		19

Modelul cu nu. eficienta performantei si caracteristicile tehnice ale vehiculului



OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde

reglementarilor priv. ind. autorizarea in circulatia pe drumurile

publice.

Nr. de inreg. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si

stampila

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul B corespunde

reglementarilor priv. ind. autorizarea in circulatia pe drumurile

publice.

Nr. de inreg. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si

stampila

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul C corespunde

reglementarilor priv. ind. autorizarea in circulatia pe drumurile

publice.

Nr. de inreg. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si

stampila

COD:125 g/Km; e11*2007/46*0250*08

Cod motor poansonat: CBZ

H max. cu opl. (mm): 1488.

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;

215/45 R16 86 H.

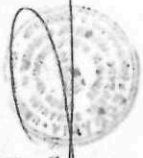
0659977

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>2 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>Mențiuni</p> <p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;">1</td> <td style="width: 20%;">2</td> <td style="width: 20%;">3</td> <td style="width: 20%;">4</td> <td style="width: 20%;">5</td> <td style="width: 20%;">6</td> </tr> </table>		1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6		

Tipul ELTRONIS

<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>2 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>4 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>



K 4 2 1 2 8 8



06 675548



K 4 2 1 2 8 8

1	1	AUTOTURISM MI	11
2	2	AC break	
3	3	DACIA	
4	4	SD/HSDAD/HSDAD6/DUSTER	
5	5	ACD1G7S11WB4E5 /	2014
6	6	U11HSDADG51976354	
7	7	Proteje	1442 1875
8	8	Scapota la care max. autoriz.	433 75
9	9	Valoarea auto- rezista pe axe	980 1010
10	10	Stare	1500 695
11	11	Motor	4315 1822 1625
12	12	Tipul	K9K-R8 D053927
13	13	Compu- tator	1461 / 4000
14	14	Sistem de conducere	MOTORINA
15	15	Tipul	2 INTEGRALA
16	16	Puterea	215/65 R16 98 T
17	17	Tipul	215/65 R16 98 T
18	18	Tipul	74 84
19	19	Tipul	168 50
20	20	Tipul	NEGRU

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de functionare ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de functionare ale vehiculului

1	1	ORGANIZARE DE TIP PRESTARE COLECTIVE	
2	2	Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde	
3	3	tipului omologat de Registrul National al Vehiculelor	
4	4	tipului de omologare nr. 11840	03/10/2013
5	5	Productiv	
6	6	(Reprezentant)	
7	7	Productiv	
8	8	Productiv	
9	9	Productiv	
10	10	Productiv	
11	11	Productiv	
12	12	Productiv	
13	13	Productiv	
14	14	Productiv	
15	15	Productiv	
16	16	Productiv	
17	17	Productiv	
18	18	Productiv	
19	19	Productiv	

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de functionare ale vehiculului

ORGANIZARE INDIVIDUALA PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde
reglementarilor privind admiterea in circulatie pe drumurile
publice

Nr. de inreg. data

Localitatea:

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si
stampila

Localitatea:

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si
stampila

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>5 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>6 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>						
<p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> </table>		1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6		

Tipul ELTRONIS



<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>B-22-DHJ</p> <p>Deținător</p> <p>AUTOTRATA NAȚ. DE RE-SILEMENTARE IM DOCUMENTUL EMERGENȚEI ABRE</p> <p>11514848</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p> <p>Str. Măcu Constantin Nr. 3, sectorul 2. Măcu București</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>SPECIV BUCUREȘTI</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>07.11.2014</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>2 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>4 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>



06 525162

1	Autoturism M1				
2	AA helina				
3	SKODA				
4	NH/AACBZ/NFMA6M62U009ST0P0SK/RAPID				
5	AASK1F1911W64E5 /	2014			
6	TMBAN6NH4F4016002				
7	1175	1635			
8	460	50			
9	830				
10	1100	580			
11	5	2	5		
12	4483	1706	1461		
13	CBZB		H77640		
14	1197	77	/ 5000		
15	BENZINA				
16	2		FATA		
17	185/60 R15 84 H				
18	195/55 R15 85 H				
19	185/60 R15 84 H				
20	195/55 R15 84 H				
21	195/55 R15 85 H				
22	71	71			
23	195	55			
24	NEGRU				

Cod motor poansonel: CBZ.
 H max. cu opt. (mm): 1488.
 Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;
 215/45 R16 86 H.

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULARE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde
 tipului omologat de Registrul Auto Român conform S.S.
 diferentului de omologare nr. 11253 din 13/11/2012



POSCHE ROMANIA S.R.L.

1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULARE
 Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde
 reglementărilor privitoare la admisia în circulație pe drumurile
 publice.

Nr. de înreg. data.....
 Localitatea.....
 Reprezentant R.A.R.
 Semnătura și
 ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde
 reglementărilor privitoare la admisia în circulație pe drumurile
 publice.

Nr. de înreg. data.....
 Localitatea.....
 Reprezentant R.A.R.
 Semnătura și
 ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde
 reglementărilor privitoare la admisia în circulație pe drumurile
 publice.

Nr. de înreg. data.....
 Localitatea.....
 Reprezentant R.A.R.
 Semnătura și
 ștampila

005401

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>5 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>6 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p> <p>Mențiuni</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>1 2 3 4 5 6</p> <p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>B-71-WEW</p> <p>AUTCRITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IM BOMENIUL ENERGIEI ANRE</p> <p>11514848</p> <p>Str. Hacu Constantiu Nr. 3, Sectorul 2. M0n Bucuresti</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>4 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>



Televiziile ELTRONIS



K 3 2 3 7 6 8



06 63455

AUTOTURISM M1

AA berlina

SKODA

NH/AACBZR/NFM6FM62U009STOPSK/RAPID

AASK1F1911W64E5 / 2014

TMBAN6NH4F4015674

1175 1635

460 50

840

830

1100 580

5 2 5 1461

4483 1706

CBZB H77256

1197 77 / 5000

BENZINA

2 FATA

185/60 R15 84 H

195/55 R15 85 H

185/60 R15 84 H

195/55 R15 85 H

71 71

195 55

NEGRU

Modificari sau nu afecteaza performanta si caracteristicile de siguranta ale vehiculului

CO2: 125 g/km, e11*2007/46*0250*08

Cod motor poansonati: C87.

H max. cu opt. (mm): 1488.

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;

215/45 R16 86 H.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

Modificari sau nu afecteaza performanta si caracteristicile de siguranta ale vehiculului

Modificari sau nu afecteaza performanta si caracteristicile de siguranta ale vehiculului



C

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

Modificari sau nu afecteaza performanta si caracteristicile de siguranta ale vehiculului

Modificari sau nu afecteaza performanta si caracteristicile de siguranta ale vehiculului

OXMOI CREARE DE TIP PENTRU CIRCETIATIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde

tipului omologat de Registrul Auto Român conform cer-

tificatului de omologare nr. 11253 13/11/2012

Producător

(Reprezentant)

POBSCH ROMANIA S.R.L.

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila



OXMOI CREARE INDIVIDUALA PENTRU CIRCETIATIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde

reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile

publice.

Ne de întrege. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde

reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile

publice.

Ne de întrege. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde

reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile

publice.

Ne de întrege. data.....

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila

Semnatura si stampila

K 3 2 3 7 6 8

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p>B-28-ARN</p>	<p>Deținător</p> <p>AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) 11514848</p> <p>Adresa Str. Nacu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun Bucuresti</p>	<p>2 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>3 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>4 Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	
<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>	

28ARN

Inspectoratul de poliție al
S.P.C.P.V. BUCUREȘTI

Data înmatriculării
26.11.2013

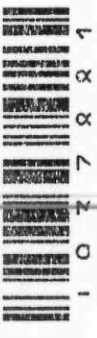
Semnătura și ștampila



Tipărit la ELYTRONIS

RADIERI (data, semnătura și ștampila)

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---



1 0 3 7 8 9 1



06 1213A5

1	AUTOTURISM MI		13
2	Căsușă AA Berlina		1
3	SKODA		2
4	NH/AA(BZ)/NEM6FM62U0095T0P0SK/RAPID		3
5	AASK1F1911W93E5 /		4
6	TMBAN6N19E4011697		5
7	1175		6
8	460		7
9	840		8
10	830		9
11	1100		10
12	5		11
13	4483		12
14	1706		13
15	1488		14
16	CBZB		15
17	E65960		16
18	1197		17
19	BENZINA		18
20	FATA		19
21	185/60 R15 84 H		
22	195/55 R15 85 H		
23	185/60 R15 84 H		
24	195/55 R15 85 H		
25	71		
26	195		
27	55		
28	NEGRU		
29			

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosire ale vehiculului
 CO2:125 g/Km, e11*2007/46*0250*06

Cod motor peinsonat: CBZ.
 Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;
 215/45 R16 86 H.

1	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE		C
2	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român		1
3	Certificatul de omologare nr. 11253 din 13/11/2012		2
4	Producteur (Reprezentant) PORSCHE ROMANIA S.R.L.		3
5	Semnătura și ștampila		4
6			5
7			6
8			7
9			8
10			9
11			10
12			11
13			12
14			13
15			14
16			15
17			16
18			17
19			18
20			19

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de folosire ale vehiculului

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea.....

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

905176 N

- 3 - J 9 3 7 8 8 1



CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

1 Numărul de înmatriculare B-33-WPP	Inspectoratul de poliție al SRP CIV BUCUREȘTI Data înmatriculării 02.12.2015 Semnătura și stampila
Deținător ADVOCATUL NUT. DE REZERVARE IN DOMENIUL ENERGIEI ANRE Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) 11514848 Adresa Str. Macil Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Muz București	2 Numărul de înmatriculare Deținător Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) Adresa
Inspectoratul de poliție al Data înmatriculării Semnătura și stampila	3 Numărul de înmatriculare Deținător Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) Adresa
Inspectoratul de poliție al Data înmatriculării Semnătura și stampila	4 Numărul de înmatriculare Deținător Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) Adresa



K 9 5 2 3 3 4



5 Numărul de înmatriculare Deținător Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) Adresa	Inspectoratul de poliție al Data înmatriculării Semnătura și stampila
6 Numărul de înmatriculare Deținător Data nașterii (Nr. de înm. la Reg. Com.) Adresa	Inspectoratul de poliție al Data înmatriculării Semnătura și stampila
Mențiuni	
RADIERI (data, semnătura și stampila)	
1	2 3 4 5 6



07 066999

ADOPȚIUNISM NR 11

LA BĂILEA

ȘKOLA

SI ACCIDENTI ȘCOLAR

ASNR197V1109566/2015

DMBA/IMP367028546

1976

1920

545

980

1000

1600

5

2

1908

1884

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

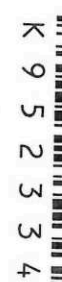
980

0

1468



07-126 r/Em: 911/2011/118/0228/95
MASA MAX TEHN. ANA A AN3.(E3):3550
MASA PROIECTIE ȘCOLA (E3):141
AN MODEL:2015
31/04/2017066/16-11-2015



K 9 5 2 3 3 4

ADOPȚIUNISM NR 11

LA BĂILEA

ȘKOLA

SI ACCIDENTI ȘCOLAR

ASNR197V1109566/2015

DMBA/IMP367028546

1976

1920

545

980

1000

1600

5

2

1908

1884

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468

30978

927

9200

980

0

1468



07-126 r/Em: 911/2011/118/0228/95

MASA MAX TEHN. ANA A AN3.(E3):3550

MASA PROIECTIE ȘCOLA (E3):141

AN MODEL:2015

31/04/2017066/16-11-2015

Adoptat având datele prezente în tabelul 1, care poate
reglementa și/sau să fie utilizat în scopurile pe care le are
prevăzute în prezentul act.
Nr. de înregistrare: data:
Localitatea:
Reprezentant R.A.R.:
Semnatura și
ștampilă

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

83 ANK

<p>1 Numarul de inmatriculare B-83-ANR</p> <p>Deținător AUTORITATEA NAT. DE REGLEMENTARE IN 11514348</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.) 2 r. Muz Bucuresti</p>	<p>Inspectoratul de poliție al S.P.C.I.V. BUCUREȘTI</p> <p>Data inmatriculării 07.11.2013</p> <p>Semnătura și stampila</p>
<p>2 Numarul de inmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data inmatriculării</p> <p>Semnătura și stampila</p>
<p>3 Numarul de inmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data inmatriculării</p> <p>Semnătura și stampila</p>
<p>4 Numarul de inmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data inmatriculării</p> <p>Semnătura și stampila</p>

<p>Numarul de inmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data inmatriculării</p> <p>Semnătura și stampila</p>
<p>Numarul de inmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de inm. la Reg. Com.)</p> <p>Adresa</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data inmatriculării</p> <p>Semnătura și stampila</p>



ELTRONIS

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

RADIURI (data, semnătura și stampila)



06 J7L388



J 9 3 7 8 8 2

1	AUTOTURISMA M1		
2	AA berlina		
3	SKODA		
4	NH/AACBZB/NFM6FM6ZU0095TOP0SK/RAPIC		
5	AASKIF191IW93E5 /		2014
6	TMBAN6NH4E4011686		
7	1175	1635	
8	460		50
9	840		
10	830		
11	1100		580
12	5	2	5
13	4483	1706	1488
14	CBZB		E65867
15	1197		77 / 5000
16	BENZINA		
17	2	FATA	
18	185/60 R15 84 H		
19	195/55 R15 85 H		
20	185/60 R15 84 H		
21	195/55 R15 85 H		
22	71		71
23	195		
24	NEGRU		55

C02:125 g/km; e11*2007/46*0250*06
 Cod motor poansonal: CBZ.
 Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;
 215/45 R16 86 H.

1	CARETURI EI TIP PRINTEI ERCT-III		
2	Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul A corespunzător în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință		
3	11253		13/11/2012
4	Porsche România S.R.L.		
5	OMBLERARI INDIVIDUALI A PRINTEI ERCT-III		
6	Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul A corespunzător în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință		
7	11253		13/11/2012
8	Porsche România S.R.L.		
9	OMBLERARI INDIVIDUALI A PRINTEI ERCT-III		
10	Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul A corespunzător în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință		
11	11253		13/11/2012
12	Porsche România S.R.L.		
13	OMBLERARI INDIVIDUALI A PRINTEI ERCT-III		
14	Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul A corespunzător în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință		
15	11253		13/11/2012
16	Porsche România S.R.L.		
17	OMBLERARI INDIVIDUALI A PRINTEI ERCT-III		
18	Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul A corespunzător în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință		
19	11253		13/11/2012
20	Porsche România S.R.L.		
21	OMBLERARI INDIVIDUALI A PRINTEI ERCT-III		
22	Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul A corespunzător în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință		
23	11253		13/11/2012
24	Porsche România S.R.L.		



11253
 13/11/2012
 Porsche România S.R.L.

Vehiculul a avut datele prezentate în tabelul B corespunzător
 în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință și
 în cazul condițiilor de Baza de Date de Referință

Nr. de înregistrare: 11253

Localitatea: Sibiu

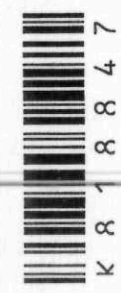
Prinț: ...

Scrieți aici

Stampa

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>1 Numărul de înmatriculare</p> <p style="text-align: center;">B-36-CXA</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p style="text-align: center;">SRPCTIV BUCUREȘTI</p> <p>Data înmatriculării</p> <p style="text-align: center;">17.09.2015</p> <p>Semnătura și ștampila</p>	<p>Deținător</p> <p style="text-align: center;">26CXA</p>	
<p>2 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>3 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>
<p>4 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>



<p>5 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>		
<p>6 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>		
<p>7 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>		
<p>8 Numărul de înmatriculare</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p>	<p>Deținător</p>	<p>Data înmatriculării</p> <p>Semnătura și ștampila</p>		
<p>Mențiuni</p>					
<p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p>					
1	2	3	4	5	6

Tipuri de înmatriculare B 3 1 1



06 9A5577

AUTOTURISM M1

AA berlina

SKODA

SE/AACDAX0/NFM6FM62S0225TVL657/0CTAVIA

AASKIG5911W65E6 / 2015

TMBAC7NE0G0035639

1255 1805

550 75

910

950

1500 620

5 2 5

4659 1814 1461

CZDA 404654

1395 110 / 6000

BENZINA

PATA

205/55 R16 91 V

225/45 R17 91 W

205/55 R16 91 V

225/45 R17 91 W

73 70

219 50

NEGRU

CO2: 118 g/Km; e11*2007/46*0243*14

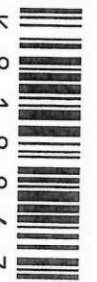
Masa max. echipamente opt. (kg): 167.

Cod motor poansonat: CZD.

H max. cu opt. (mm): 1481.

Anv. opt.: 205/50 R17 89 H M+S;

205/55 R16 91 H M+S.



K 8 1 8 8 4 7

13157

02/06/2015




POFSCHER ROMANIA S.R.L.

Faint text and markings at the bottom of the page, including a signature.

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

25007

<p>1) Numarul de inmatriculare</p> <p>B-35-CXA</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>SRPCIV BUCURESTII</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>17.09.2015</p> <p>Semnatura si stampila</p> 
<p>2) Numarul de proprietate</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>
<p>3) Numarul de business date</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>
<p>4) Numarul de proprietate</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>

Deținător

AVVOIRINTA INT. DE REGISTRARE SI DOCUMENTE ENERGIEI AURE

Data însușirii (Nr. de înm. în Reg. Com.) **11514046**

Adresa **SLE. Hacu Constantii Nr. 3, Sectorul 2, Mun Bucuresti**

<p>1) Numarul de inmatriculare</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>
<p>2) Numarul de proprietate</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>
<p>3) Numarul de business date</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>
<p>4) Numarul de proprietate</p>	<p>Inspectoriul de politie al</p> <p>Data inmatricularii</p> <p>Signatura si stampila</p>

Deținător

Data însușirii (Nr. de înm. în Reg. Com.)

Adresa





06 985576



K 8 1 8 8 4 6

AUTOTURISM M1

AA berlina

SKODA

5E/AAZDAX0/NFM6FM62S0225TVL657/OCIATVIA

AASK1G5911W65E6 / 2015

TMBAC7NE9G0035686

1255 1805

550 75

910

950

1500 620

5 2 5

4659 1814 1461

CZDA 40+687

1395 110 / 6000

BENZINA

2

FATA

205/55 R16 91 V

225/45 R17 91 W

205/55 R16 91 V

225/45 R17 91 W

73

70

219

50

NEGRU

C02:118 g/Km; e11*2007/46*0243*14

Masa max. echipamente opt. (kg): 167.

Cod motor poansonai: CZD.

H max. cu opt. (mm): 1481.

Anv. opt.: 205/50 R17 89 H M+S;

205/55 R16 91 H M+S.

13157

02/06/2015

SOCIETATEA COMERCIALA ROMANESCA ROMANIA S.R.L.



867710

177

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

B-04-ANR

09 ANR

Inspektoratul de poliție al
SRPCLY BUCUREȘTI

Data înmatriculării

07.11.2013

Semnătura și
ștampila

Deținător
AUTORITATEA NAȚ. DE
REGLEMENTARE ÎN

11514848

Data nașterii
(Nr. de înm. în Reg. Com.)

Adresa
Etx. Nacu Constantîn Nr. 3, sectorul
2, Mun. București

Deținător

Deținător

Inspektoratul de poliție al

Data nașterii
(Nr. de înm. în Reg. Com.)
Adresa

Data înmatriculării

Semnătura și
ștampila

Deținător

Deținător

Inspektoratul de poliție al

Data nașterii
(Nr. de înm. în Reg. Com.)
Adresa

Data înmatriculării

Semnătura și
ștampila

Deținător

Deținător

Inspektoratul de poliție al

Data nașterii
(Nr. de înm. în Reg. Com.)
Adresa

Data înmatriculării

Semnătura și
ștampila

1. Numărul de
înmatriculare

Deținător

Inspektoratul de poliție al

Data înmatriculării

Semnătura și
ștampila

Data nașterii
(Nr. de înm. în Reg. Com.)

Adresa

6. Numărul de
înmatriculare

Deținător

Inspektoratul de poliție al

Data înmatriculării

Semnătura și
ștampila

Data nașterii
(Nr. de înm. în Reg. Com.)

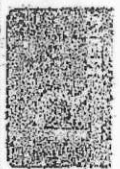
Adresa

Mențiuni

RADU MIHAELA (semnătura și ștampilă)

1 2 3 4 5 6

Scrisoarea ELINORIS



J 9 3 7 8 8 4

06.12.2014 2-

A	B	C
1. Marca: AUDUBUSMAY	1	1
2. Posibilit. SA batiua	2	2
3. SKEODA	3	3
4. NIM/ALFA/AFM6FMZU0995TOPSK/RAPID	4	4
5. ASKRE/EL91JIN9385 / 2014	5	5
6. TMBANONE/EA012025	6	6
7. 1175 1635 50	7	7
8. 840 830 580	8	8
9. 5 2 5 1488	9	9
10. 4483 1706 E66865	10	10
11. 1197 77 / 5000	11	11
12. BENZINA	12	12
13. 2	13	13
14. 185/60 R15 84 H	14	14
15. 195/55 R15 85 H	15	15
16. 185/60 R15 84 H	16	16
17. 195/55 R15 85 H	17	17
18. 71	18	18
19. NEGRU	19	19

Cod motor doornsooth: 681
 Anv. oot: 215/40 R17 87 H
 215/45 R16 86 H

CODUL DE INREGISTRARE: 2007/46*0250*06

-3-

J 9 3 7 8 8 4



OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE
 Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde
 tipului omologat de Registrul APD România 1233 din 13/11/2012
 în temeiul de omologare nr. din
 Producător: ROMPOSCHE ROMANIA S.R.L.
 (Reprezentant în România)

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE
 Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde
 reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile
 publice.

Nr. de înreg. data
 Localitatea:
 Reprezentant R.A.R.
 Semnatura și
 stampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde
 reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile
 publice.
 Nr. de înreg. data
 Localitatea:
 Reprezentant R.A.R.
 Semnatura și
 stampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde
 reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile
 publice.
 Nr. de înreg. data
 Localitatea:
 Reprezentant R.A.R.
 Semnatura și
 stampila

8551502
 PDA

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

<p>5. Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p> <p>Adresă</p>	<p>1. Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p> <p>Adresă</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Scantăritură și ștampila</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Scantăritură și ștampila</p>
<p>6. Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p> <p>Adresă</p> <p>Mentăniți</p>	<p>2. Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p> <p>Adresă</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Scantăritură și ștampila</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Scantăritură și ștampila</p>
<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> <p>6</p>	<p>3. Numărul de înmatriculare</p> <p>Deținător</p> <p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p> <p>Adresă</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Scantăritură și ștampila</p>	<p>Inspectoratul de poliție al</p> <p>Data înmatriculării</p> <p>Scantăritură și ștampila</p>



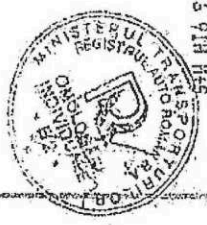
J 9 7 0 0 9 0

TRONOL ALTRONANS



06 251778

A	B
1. Marca: AUTOTRISM MI	1
2. Categorie: AA Berlin	2
3. Tip: SKODA	3
4. Tip: TI/ABC/COL/SUPER	4
5. Tip: ASK19581 (KASE) 20	5
6. Tip: TMBARSJTBEP021160	6
7. Tip: 1467	7
8. Tip: 1400	8
9. Tip: 4833	9
10. Tip: 1390	10
11. Tip: 2	11
12. Tip: 205/50R17 93V	12
13. Tip: 205/50R17 91H	13
14. Tip: 205/50R17 93V	14
15. Tip: 205/55R16 91H	15
16. Tip: 204	16
17. Tip: NEGRIU	17



002:135 g/Kg; e 2137001/11640326
 MASA RAZ. TEHN. ABN. A. ANS. (NO): 5430
 AN: P00EL: 2014
 ALTE ANV. OPE: 223/40 R18 92V
 223/45 R17 91H; 205/55 R16 91H H45
 BI/3A1798691/25-10-2013

- 3 -



J 9 7 0 0 9 0

C	D
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19



OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul A corespunde reglementarilor privind stabilirea in circulatie pe drumurile publice.

Nr. de inreg. **SA1794491**, data **25-10-2013**

Locul in care este inregistrat: **HUFUERSTI**

Reprezentant R.A.R. **B**

Semnatura si stampila

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul B corespunde reglementarilor privind stabilirea in circulatie pe drumurile publice.

Nr. de inreg. data

Locul in care este inregistrat: R.A.R.

Semnatura si stampila

Vehiculul avand datele prezentate in tabelul C corespunde reglementarilor privind stabilirea in circulatie pe drumurile publice.

Nr. de inreg. data

Locul in care este inregistrat: R.A.R.

Semnatura si stampila



DE 562574



K 2 9 8 2 3 4

AUTOTURISM AI

AA berlina

SKODA

NE/AACBZE/NEA68M6ZUB95T0P05U/RAFD

AASK1F1911W64ES / 2011

TMBAN6NH2F4013941

1175 1635

460 50

640

930

1100

5

2

4483

1706

1461

1139084

1197

77

5000

2

185/60 R15 84 H

195/55 R15 85 H

185/60 R15 84 H

195/55 R15 85 H

71

71

195

55

DATA

NEGRU

CO2:125 g/Km; e11*2007/46*0250*08

Cod motor poansonat: CBZ

H max. ce opt. (mm): 1488

Any opt.: 215/40 R17 87 H

215/45 R16 86 H



11233

13/11/2012

S.P. ROMANIA S.R.L.

DE 562574
E991

CARTEA DE IDENTITATE A VEHICULULUI

1. Identificative	
AMRE-AUTOR. NAT. DE REGLEMENTARE IN DOM. ENERGIEI Nr. de înm. la Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și SRPCIV BUCURESTI Data înscrierii în 27.10.2014 Numărul și adresa
2. Descriere	
Data înscrierii în Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și Data înscrierii Numărul și adresa
3. Descriere	
Data înscrierii în Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și Data înscrierii Numărul și adresa
4. Descriere	
Data înscrierii în Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și Data înscrierii Numărul și adresa

5. Identificative	
AMRE-AUTOR. NAT. DE REGLEMENTARE IN DOM. ENERGIEI Nr. de înm. la Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și SRPCIV BUCURESTI Data înscrierii în 27.10.2014 Numărul și adresa
6. Descriere	
Data înscrierii în Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și Data înscrierii Numărul și adresa
7. Descriere	
Data înscrierii în Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și Data înscrierii Numărul și adresa
8. Descriere	
Data înscrierii în Reg. Circul. 11514848 Adresa Str. Macu Constantin Nr. 3, Sectorul 2, Mun. Bucuresti	Responsabil de posesia și Data înscrierii Numărul și adresa



K 2 9 8 2 3 3

www.ELFRONICS

DL 582595

K 2 9 8 2 3 3

AUTO/ROMANIA

AA Berlin

SKODA

NH/AUCI2E/MHAFM62U0095T0F05K/RAPID

PASARU 911W64E5 / 2011

TMBANGNH8F4014575

1175 1635

460 50

840

830

1100

5

2

5

4483

1706

1461

1167326

1197

77

5000

BENZINA

2

FADA

185/60 R15 84 H

195/55 R15 85 H

185/60 R15 84 H

195/55 R15 85 H

71

71

195

55

NEGRU

CO2:125 g/Km; e11*2007/AC*9250*08

Cad motor peansoni: CBZ.

H max. cu opt. (mm): 1486.

Anv. opt.: 215/40 R17 87 H;

215/45 R16 86 H.



PODSE ROMANIA S.R.L.

11253

13/11/2012

250745 2971