

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
D	167	5.5	10.1	7.2	۹۸/۱۰/۰۱	کرمان موتور	HYUNDA I	G4NA (1999cc)	نام تجاری ELANTRA، نوع AD، گونه A5P21، مدل A62AX1، بدنه سالن (AA)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	سواری بنزینی HYUNDAI ELANTRA	1
<p style="text-align: right;">KMHD041FB? برای خودروهای سال ۲۰۱۸:</p> <p>KMHD?41FBJU</p> <p>کاراکتر پنجم مربوط به مدل و سری خودرو می باشد که می تواند :</p> <p>۶ نشان دهنده سری L، ۷ نشان دهنده سری GL، ۸ نشان دهنده سری GLS، JSL و TAX،</p> <p>۹ نشان دهنده سری HGS و R-SHG و ۰ نشان دهنده سری TOP باشد</p> <p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e4*2007/46*1054) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است</b></p>											شماره شناسی
B	153	5.5	8.3	6.5	۹۸/۱۰/۰۱	جهان نوین آریا	NISSAN	MR16 (1618CC)	نوع F15، گونه C، مدل C03، نوع بدنه وسیله نقلیه چند منظوره (AF)، دنده CVT، دو دیفرانسیل M1	نیسان جوک	2
<p style="text-align: right;">برای خودروهای سال ۲۰۱۸:</p> <p>SJNFANF15U8</p> <p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e11*2007/46*0132) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است</b></p>											شماره شناسی

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
B	139	5.1	7.5	6	۹۸/۱۰/۰۱	جهان نوین آریا	NISSAN	HR16 (1598CC)	نام تجاری JUKE، نوع F15، گونه A، مدل A07، بدنه وسیله نقلیه چند منظوره (AF)، تک دیفرانسیل، CVT M1	نیسان جوک	3
شماره شاسی: SJNFBAF15U8 برای خودروهای سال ۲۰۱۸:											شماره شاسی
<p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e11*2007/46*0132) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است*</b></p>											
A	122	4.6	6.4	5.2	۹۸/۱۰/۰۱	پریشیا خودرو	BMW	B38A15 A (1499cc)	نام تجاری 218i ACTIVE TOURER، نوع F2AT، گونه 2A31، مدل 6A150000، بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	بی ام و ۲۱۸i ACTIVE TOURE R	4
برای خودروهای سال ۲۰۱۸:											شماره شاسی
WBA2A31??J7 رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود.											
<p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1*2007/46*1675) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است*</b></p>											

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

ردیف	نام خودرو	مدل خودرو گروه خودرو	سازنده	نام نمایندگی	مهلت اعتبار مجوز استاندارد	مصرف سوخت (lit/100km)			دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	گروه انتشار دی اکسید کربن
						ترکیبی	شهری	بین شهری		
5	بی ام و ۲۱۸i ACTIVE TOURE R	نام تجاری 218i ACTIVE .TOURER نوع F2AT گونه 2A31 مدل 6A150000 بدنه استیشن واگن (AC) تک دیفرانسیل دنده اتوماتیک M1	BMW	پرشیا خودرو	۹۸/۱۰/۰۱	5.2	6.4	4.6	122	A
شماره شاسی	برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸: WBA2A31??07A62 رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. WBA2A31??07B6? رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. رقم چهاردهم می تواند رقم صفر ، یک یا دو باشد. *درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1*2007/46*1675) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است									
6	MINI COOPER	نام تجاری COOPER , نوع FML4 گونه XS51 مدل 6A050000 بدنه استیشن واگن (AC) تک دیفرانسیل دنده اتوماتیک M1	MINI	پرشیا خودرو	۹۸/۱۰/۰۱	5.0	6.2	4.3	116	A
	برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸: WMWXS51??J2 رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. *درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1*2007/46*1680) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.									

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
A	119	4.5	6.3	5.1	۹۸/۱۰/۰۱	پریشیا خودرو	BMW	B38B15A <b>TURBO</b> <b>(1499CC)</b>	نام تجاری 118i، نوع 1K4، گونه 1R51، مدل 6A250000، بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	BMW 118i	7
برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸: WBA1R51??J7 رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. <b>درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1*2007/46*0283) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b>											شماره شاسی
A	119	4.5	6.3	5.1	۹۸/۱۰/۰۱	پریشیا خودرو	BMW	B38B15A <b>TURBO</b> <b>(1499CC)</b>	نام تجاری 118i، نوع 1K4، گونه 1R51، مدل 6A250000، بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	BMW 118i	8
برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸: WBA1R51??05k?? رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. رقم سیزدهم و چهاردهم می تواند عدد ۵۲ به بالا باشد. WBA1R51??07B?? رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. رقم سیزدهم و چهاردهم می تواند عدد ۰۵ به بالا باشد.											شماره شاسی

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

**درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1\*2007/46\*0283) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.**

ردیف	نام خودرو	مدل خودرو گروه خودرو	سازنده	نام نمایندگی	مهلت اعتبار مجوز استاندارد	مصرف سوخت (lit/100km)			دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	گروه انتشار دی اکسید کربن
						بین شهری	شهری	ترکیبی		
9	BMW 318i	نام تجاری 318i نوع 3L گونه 8E31 مدل 6A350000 بدنه Saloon (کلاس AA) تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	BMW	پرشیا خودرو	۹۸/۱۰/۰۱	5.4	6.7	4.6	126	A

برای خودروهای مدل سال 2018:

WBA8E31??J?

رقم 8 عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام 0 تا 9 باشد.

رقم 9 عبارتست از Check digit و شامل حروف A تا X و اعداد 0 تا 9 می شود.

رقم 11 عبارتست از Assembly Plant که می تواند حروف A, F, K, E, G, J, P یا عدد 5 باشد.

**درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1\*2007/46\*0314) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.**

10	Alfa Romeo stelvio	نام تجاری Alfa Romeo Stelvio نوع 949 گونه AXF2A مدل 5. بدنه STATION (AC) WAGON 2 دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	Alfa Romeo	آلفا موتور چابهار	۹۸/۱۰/۰۱	7.0	8.9	5.9	161	A
----	--------------------------	---	---------------	----------------------	----------	-----	-----	-----	-----	---

برای خودروهای مدل سال 2018

ZA??A??N???

-کاراکتر سوم نشان دهنده "نوع خودرو" می باشد که عبارتست از: S= MPV(FOR USA/CANADA/MEXICO/GSO), R= FOR ALL OTHER MARKETS

-کاراکتر چهارم نشان دهنده "سیستم ترمز و میانگین بازه حداکثر جرم مجاز فنی خودرو" می باشد که عبارتست از: D,E,F,I

-کاراکتر ششم شامل حروف H یا K می باشد.

-کاراکتر هفتم شامل حروف A,B,C,D,E,L می باشد.

-کاراکتر نهم نشان دهنده "رقم کنترلی خودرو" می باشد که عبارتست از ارقام صفر تا ۹ یا حرف X

-کاراکتر دهم نشان دهنده "مدل سال خودرو" می باشد که عبارتست از: G=2016,H=2017,I=2018...

-کاراکتر یازدهم نشان دهنده "کد کشور مونتاژ کننده خودرو" که عبارتست از: 7=CASSINO-ITALY

**درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e3\*2007/46\*0435) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.**

شماره  
شاسی

شماره  
شاسی

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

ردیف	نام خودرو	مدل خودرو گروه خودرو	سازنده	نام نمایندگی	مهلت اعتبار مجوز استاندارد	مصرف سوخت (lit/100km)			دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	گروه انتشار دی اکسید کربن
						شهری	بین شهری	ترکیبی		
11	Alfa Romeo stelvio	Alfa Romeo Romeo Stelvio نوع 949 گونه AXA2A مدل 00A بدنه MULTI PURPOSE (AF) VEHICLE 2 دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	Alfa Romeo	آلفا موتور چابهار	۹۸/۱۰/۰۱	7.0	8.9	5.9	161	A
<p>برای خودروهای مدل سال 2018</p> <p>ZA??A??N??7</p> <p>S= MPV(FOR USA/CANADA/MEXICO/GSO), R= FOR ALL OTHER MARKETS: می باشد که عبارتست از:                      -کاراکتر سوم نشان دهنده "نوع خودرو" می باشد که عبارتست از:                      -کاراکتر چهارم نشان دهنده "سیستم ترمز و میانگین بازه حداکثر جرم مجاز فنی خودرو" می باشد که عبارتست از: D,E,F,I                      -کاراکتر ششم شامل حروف H یا K می باشد.                      -کاراکتر هفتم شامل حروف A,B,C,D,E,L می باشد.                      -کاراکتر نهم نشان دهنده "رقم کنترلی خودرو" می باشد که عبارتست از ارقام صفر تا ۹ یا حرف X.                      -کاراکتر دهم نشان دهنده "مدل سال خودرو" می باشد که عبارتست از: G=2016,H=2017,J=2018...                      -کاراکتر یازدهم نشان دهنده "کد کشور مونتاژ کننده خودرو" که عبارتست از: 7=CASSINO-ITALY</p> <p><b>درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e3*2007/46*0435) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>										
12	Alfa Romeo stelvio	Alfa Romeo Romeo Stelvio نوع 949 گونه AXA2A مدل 5 بدنه Station Wagon (AC) 2 دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	Alfa Romeo	آلفا موتور چابهار	۹۸/۱۰/۰۱	7.0	8.9	5.9	161	A
<p>برای خودروهای مدل سال 2018</p> <p>ZA??A??N??7</p> <p>S= MPV(FOR USA/CANADA/MEXICO/GSO), R= FOR ALL OTHER MARKETS: می باشد که عبارتست از:                      -کاراکتر سوم نشان دهنده "نوع خودرو" می باشد که عبارتست از:                      -کاراکتر چهارم نشان دهنده "سیستم ترمز و میانگین بازه حداکثر جرم مجاز فنی خودرو" می باشد که عبارتست از: D,E,F,I                      -کاراکتر ششم شامل حروف H یا K می باشد.                      -کاراکتر هفتم شامل حروف A,B,C,D,E,L می باشد.                      -کاراکتر نهم نشان دهنده "رقم کنترلی خودرو" می باشد که عبارتست از ارقام صفر تا ۹ یا حرف X.                      -کاراکتر دهم نشان دهنده "مدل سال خودرو" می باشد که عبارتست از: G=2016,H=2017,J=2018...</p>										

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

-کاراکتر یازدهم نشان دهنده "کد کشور مونتاژ کننده خودرو" که عبارتست از: 7=CASSINO-ITALY

درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e3\*2007/46\*0435) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.

ردیف	نام خودرو	مدل خودرو گروه خودرو	مدل موتور	سازنده	نام نمایندگی	مهلت اعتبار مجوز استاندارد	مصرف سوخت (lit/100km)			دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	گروه انتشار دی اکسید کربن
							ترکیبی	شهری	بین شهری		
13	KIA optima	نام تجاری KIA OPTIMA JF HEV، نوع JF HEV، گونه A5P41، مدل A64EZ1، بدنه سالنی (AA)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	G4NG (1999cc) 36500 3D600	KIA	اطلس خودرو	۹۸/۱۰/۰۱	4.4	5.0	4.3	100	A

برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸:

KNAG?41EBJ5

شماره شاسی

کاراکتر پنجم معرف مدل و سری می باشد

S=L , T=GL , U=GLS,JSL,TAX, V=HGS, W=TOP

درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e4\*2007/46\*1018) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.

14	MITSUBISHI	نام تجاری Mitsubishi Eclipse Cross، نوع GK0، گونه GK121، مدل ACBACCB5CA Station، AA، (AC) wagon، دیفرانسیل 4WD، دنده CVT M1	4B40 ( with turbocharge r) (1499CC)	MITSUBISHI	آرین موتور پویا	۹۸/۱۰/۰۱	7.0	8.2	6.2	159	B
----	------------	---	-------------------------------------	------------	-----------------	----------	-----	-----	-----	-----	---

برای خودروهای مدل سال 2018:

JMBXTGK1WJZ??????

شماره شاسی

درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e1\*2007/46\*1769) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
A	150	5.2	8.4	6.4	۹۸/۱۰/۰۱	سانیار موتور پارسیان	Qoros Automotiv ve co.	Chery Automobile Co. Ltd - E4T16 (1598CC)	Qoros نام تجاری 3 Hatch ، CF1XS نوع ، CF14 گونه ، C4ADB مدل Hatchback بدنه (AB) ، تک دیفرانسیل ، دیفرانسیل جلو Automatic - 6 Speed M1	Qoros 3 Hatch	15
برای خودروهای مدل سال 2017: LLNC4AFB?HA رقم نهم عبارتست از Check Digit و شامل حرف X یا اعداد 0 تا 9 می شود. درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e9*KS07/46*6212) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.											شماره شاسی
A	150	5.2	8.4	6.4	۹۸/۱۰/۰۱	سانیار موتور پارسیان	Qoros Automotiv ve co.	Chery Automobile Co. Ltd - E4T16 (1598CC)	Qoros نام تجاری 3 Sedan ، CF1XS نوع ، CF11 گونه ، C1ADB مدل Saloon بدنه (AA) ، تک دیفرانسیل ، دیفرانسیل جلو Automatic - 6 Speed M1	QOROS 3 SEDAN	16
برای خودروهای مدل سال 2017: LLNC1AFB?HA رقم نهم عبارتست از Check Digit و شامل حرف X یا اعداد 0 تا 9 می شود. درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e9*KS07/46*6212) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.											شماره شاسی



فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
A	171.1	5.9	7.6	6.5	۹۸/۱۰/۰۱	آرتمن موتور کیش	FIAT	F1AGL411 M (2287CC)	نام تجاری DUCATO ، نوع 250 ، گونه 250E6MMC مدل HCLMC ، بدنه ون (CA) ، تک دیفرانسیل ، دنده دستی M2	FIAT DUCATO	17
<p>برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۷:</p> <p>ZFA25000??2</p> <p>کاراکتر نهم: چک دیجیت می باشد و می تواند عدد صفر تا نه و یا X باشد .</p> <p>کاراکتر دهم: معرف سال می باشد که می تواند صفر یا H=2017 باشد.</p> <p><b>درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e3*2007/46*0031) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>											شماره شاسی
A	153	5.3	6.6	5.8	۹۸/۱۰/۰۱	پایا رشد کوشا	FIAT	F1AGL41 1A (2287CC)	نوع 250 ، گونه 250E4MMC مدل HELMDK ، بدنه (CA) ، تک دیفرانسیل ، دنده دستی M2	خودرو سواری FIAT با نام تجاری DUCATO	18
<p>برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۷:</p> <p>ZFA25000??2</p> <p>قم نهم: عبارتست از digit Check که می تواند شامل ارقام ۰ تا ۹ ویا حرف انگلیسی X باشد .</p> <p>رقم دهم: عبارتست از عدد ۰ یا در صورت استفاده از حروف انگلیسی معرف مدل سال می باشد H=2017</p> <p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e3*2007/46*0031) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>											

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
C	۱۷۱	6.2	10.2	7.6	۹۸/۱۰/۱	آرین موتور تابان	DS AUTOMOBILES	5GY (5G02) (1598CC)	نام تجاری DS7، نوع، گونه و مدل j45gyv-c1b030 بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	خودرو سواری بنزینی DS با نام تجاری DS7	19
برای خودروهای سال 2019: VR1J45GYVKY درج شماره تأییدیه های جداگانه ایمارک بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی می باشد											شماره شاسی
A	170	6.4	9.1	7.4	۹۸/۱۰/۱	ماموت خودرو	VOLKSWAGEN	VOLKSWAGEN CYP???? (1984cc)	نوع 5N، گونه ACCZPAX1، مدل NAD7AD7DL0 04GN5TVR27 MM61، بدنه استیشن واگن (AC)، دو دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	سواری بنزینی VOLKSWAGEN با نام تجاری TIGUAN	20
برای خودروهای سال 2018: WVGB665N?JW رقم نهم CHECK DIGIT می باشد که میتواند صفر تا نه یا A تا X باشد.											شماره شاسی
درج شماره تأییدیه های جداگانه ایمارک بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی می باشد											

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

ردیف	نام خودرو	مدل خودرو گروه خودرو	سازنده	نام نماینده ی	مهلت اعتبار مجوز استاندارد	مصرف سوخت (lit/100km)			دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	گروه انتشار دی اکسید کربن
21	MINI COOPER R S	نوع FML4، گونه XU91، مدل 6A050000، بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک، M1	B48A20A TURBO (1998cc)	پریشیا خودرو	۹۸/۱۰/۱	4.9	6.3	5.6	128	A
<p>برای خودروهای سال ساخت ۲۰۱۸: WMWXU91??0T</p> <p>شماره شاسی</p> <p>رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. <b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (1680*2007/46*e1) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>										
22	MINI COOPER R	نام تجاری COOPER، نوع FML4، گونه XU71، مدل 6A050000، بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	B38A15A TURBO (1499CC)	پریشیا خودرو	۹۸/۱۰/۱	4.9	6.3	5.4	116	A
<p>برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸:</p> <p>WMWXU71??0T</p> <p>رقم هشتم عبارتست از رقم آزاد که می تواند ارقام صفر تا نه باشد. رقم نهم عبارتست از رقم کنترلی و شامل حروف A تا X و اعداد صفر تا ۹ می شود. <b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (1680*2007/46*e1) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>										

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

ردیف	نام خودرو	مدل خودرو	مدل موتور	سازنده	نام نمایندگی	مهلت اعتبار مجوز استاندارد	مصرف سوخت (lit/100km)			دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	گروه انتشار دی اکسید کربن
							ترکیبی	شهری	بین شهری		
23	HYUNDAI AZERA	نوع JG، گونه F5 P11، مدل A51AZ1، بدنه سالنی (AA)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	G4KJ (2359cc)	HYUNDAI	کرمان موتور	۹۸/۱۰/۰۱	8.3	11.5	6.5	191	E
<p>برای خودروهای مدل سال ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹:</p> <p>KMHF?41CB?A</p> <p>کاراکتر پنجم مربوط به مدل و سری خودرو می باشد که می تواند:</p> <p>۱ نشان دهنده سری L، ۲ نشان دهنده سری GL و GB2، ۳ نشان دهنده سری GLS، JSL و TAX، ۴ نشان دهنده سری HGS، ۵ نشان دهنده سری TOP و ۶ نشان دهنده سری PGL باشد.</p> <p>کاراکتر دهم نشان دهنده سال مدل خودرو می باشد که می تواند: J=2018، K=2019 باشد</p> <p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e4*2007/46*1217) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>											
24	VOLKSWAGEN	نوع AU، گونه GAC4CHHAX0، مدل FD6FD6D9011 S7MMMN1ML 72VR2N، بدنه استیشن واگن (AC)، تک دیفرانسیل، دنده اتوماتیک M1	نوع موتور و CHHA و کدموتور CHH????? توربو (1984cc)	VOLKSWAGEN	ماموت خودرو	۹۸/۱۰/۰۱	6.5	8.3	5.5	151	A
<p>برای خودروهای سال ۲۰۱۸:</p> <p>WWWB66AU?JW</p> <p>کاراکتر نهم CHECK DIGIT می باشد و می تواند از صفر تا ۹ یا حروف A تا Z باشد.</p> <p><b>*سایز تایر خودرو مذکور می بایست 225/40R18 باشد.</b></p>											

فهرست خودروهای سبک دارای گواهینامه تأیید نوع دارای اعتبار تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱

گروه انتشار دی اکسید کربن	دی اکسید کربن منتشره ترکیبی (g/km)	مصرف سوخت (lit/100km)			مهلت اعتبار مجوز استاندارد	نام نمایندگی	سازنده	مدل موتور	مدل خودرو گروه خودرو	نام خودرو	ردیف
		بین شهری	شهری	ترکیبی							
A	103	4.4	5.2	4.5	۹۸/۱۰/۱	پاکرو سبز قشم	HYUNDAI	G4NG (1999cc) 115KW 36500-3D600 با باتری ۶/۵ آمپر ساعت 38KW	نوع LF HEV, بدنه سالنی (AA)، دنده اتوماتیک، تک دیفرانسیل جلو M1	هیوندایی سوناتا هیبرید	25
<p>سال ۲۰۱۸ : KMHE?413BJA</p> <p>رقم پنجم مدل و سری خودرو میباشد.</p> <p>۱- برای سری L ۲- برای سری GL ۳- برای سری GLS, JSL, TAX ۴- برای سری HGS ۵- برای سری TOP</p> <p><b>*درج شماره تأیید نوع کل خودرو (e9*2007/46*6553) بر روی پلاک شناسایی خودرو الزامی است.</b></p>										شماره شناسی	