

پیوست «ت»

گواهی تطابق تولید

(الزامی)

کد فرم: NB5-PT-GC-00-00

امضا کننده ذیل:

نام و نام خانوادگی (کامل): محمدرضا مهرپی صومعه سرایی / تاریخ تشکیل: آذر ۱۴۰۴
بدین وسیله گواهی می‌نماید که وسیله نقلیه:

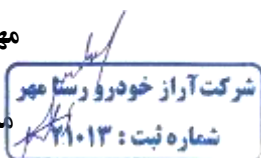
شرکت آراز خودرو رستا مهر	۰-۱- سازنده: (نام تجاری تولید کننده)
GC	۰-۲- نوع
GL	۰-۲-۱- گونه:
ADV 330	۰-۲-۲- مدل:
DANOB ADV 330	۰-۲-۳- نام تجاری:
L3e & A2	۰-۳- گروه و زیر گروه:
قم - شهرک صنعتی شکوهیه - میدان صنعت - بلوار آیت اله خامنه‌ای - بابونه ۶ - گروه صنعتی آراز خودرو رستا مهر شماره تماس: ۰۲۵۳۳۳۴۲۴۶۱	۰-۴- نام و نشانی تولید کننده:
قسمت انتهایی باکس زیر زین	۰-۵- مکان نصب پلاک قانونی سازنده:
نصب شده توسط میخ پرچ روی قسمت انتهایی باکس زیر زین	۰-۵-۱- روش نصب پلاک قانونی سازنده:
در قسمت انتهایی شاسی زیر زین	۰-۶- محل شماره شناسایی وسیله نقلیه:
NB5GGCGLES1E00001	۰-۶-۱- شماره شناسایی وسیله نقلیه:

با نوع تایید شده توسط سازمان ملی استاندارد ایران به شماره تایید نوع و تاریخ ذیل مطابقت دارد و می‌تواند به طور دائمی با ترافیک دست راست/چپ و واحدهای اندازه گیری متریک تردد نماید.

IRN*7558****	شماره تأییدیه نوع
---	تاریخ

مهر و امضاء

مدیر عامل



مهر و امضاء

مدیر کنترل کیفیت



ویژگی های عمومی ساخت

۳-۱- تعداد محورها و چرخ‌ها:	۲ محور عقب و جلو، ۲ عدد چرخ
۴-۲-۶- سیستم ترمز پیشرفته: CBS / ABS / هر دو / هیچکدام:	ABS
۱-۲-۲- طول (میلیمتر):	2235
۲-۲-۲- عرض (میلیمتر):	908
۳-۲-۲- ارتفاع (میلیمتر):	1285
۴-۲-۲- طول وسیله نقلیه از محور چرخ جلو تا محور چرخ عقب (میلیمتر):	1520
۱۷-۲-۲- ارتفاع زین (میلیمتر):	795
وزن ها	
۱-۱-۲- جرم در حال حرکت (کیلوگرم):	187.5
۲-۱-۲- جرم واقعی (کیلوگرم):	178.7
۳-۱-۲- حداکثر جرم زیر بار مجاز فنی (کیلوگرم):	348
۱-۳-۱-۲- حداکثر جرم مجاز فنی روی محور جلو (کیلوگرم):	139
۲-۳-۱-۲- حداکثر جرم مجاز فنی روی محور عقب (کیلوگرم):	209
قوای محرکه	
۱-۱-۱-۳- تولید کننده:	HONDA
۲-۱-۱-۳- کد موتور (که روی موتور یا دیگر ابزارهای شناسایی حک شده است):	NF13E-112977
۲-۱-۲-۳- اصول کار: موتور احتراق داخلی (ICE) / احتراق مثبت / احتراق داخلی تراکمی / موتور احتراق خارجی (ECE) / توربین / هوای فشرده):	احتراق مثبت / چهارزمانه
۱-۴-۱-۲-۳- تعداد سیلندر ها:	تک سیلندر
۲-۴-۱-۲-۳- آرایش سیلندر ها:	افقی
۴-۱-۲-۳- حجم قوای محرکه (سانتی متر مکعب):	329.2
۹-۱- حداکثر توان خالص (کیلو وات در دور بر دقیقه):	7506 Rpm – 20.75 Kw
۱۰-۱- نرخ حداکثر توان خالص / وزن وسیله نقلیه در حالت مونتاز شده (کیلو وات / گرم):	0.1
۱-۳-۲-۳- نوع سوخت:	بنزین
۲-۳-۲-۳- پیکربندی سوخت وسیله نقلیه:	تک سوخت
حداکثر سرعت	
۸-۱- حداکثر سرعت وسیله نقلیه (کیلومتر بر ساعت):	135
پیشانه و کنترل	
۹-۳-۵-۳- جعبه دنده (نوع):	اتوماتیک (CVT)

N/A		۳-۵-۴- ضریب دنده (t):
N/A		۳-۵-۴-۱- نسبت حرکت نهایی:
N/A		۳-۵-۴-۲- ضریب دنده کلی در بالاترین دنده:
نصب تایرها		
120/70-15	محور جلو	۶-۱۸-۱-۱- طراحی اندازه تایر:
140/70-14	محور عقب	
بدنه ی وسیله نقلیه		
2		۶-۱۶-۱- تعداد موقعیت های نشستن:
عملکرد زیست محیطی		
5		۴-۰-۱- سطح آلایندگی یورو (۳/۴/۵/۵+):
ISIRI 10282		۴-۰-۶- سطح صدای اندازه گیری شده براساس: استاندارد ملی ایران به شماره
78		۴-۰-۶-۱- ثابت (دسی بل):
76		۴-۰-۶-۲- در حالت رانندگی (دسی بل):
		۳-۲-۱۵-۱- آزمون نوع ۱: انتشارات آگروز پس از شروع سرد، شامل فاکتور خرابی، در صورت امکان:
617		CO (mg/km)
63		THC (mg/km)
35		NO _x (mg/km)
98		THC+NO _x (mg/km)
		۳-۲-۱۵-۲- آزمون نوع ۲: انتشارات آگروز در حالت شتاب (افزایش یافته) و سرعت آزاد:
20	شتاب عادی	HC (ppm)
21	شتاب بالا	
0.3	شتاب عادی	CO (درصد حجمی)
0.12	شتاب بالا	
راندمان انرژی		
3.5		۴-۰-۲- مصرف سوخت (لیتر در هر ۱۰۰ کیلومتر):
81.49		۴-۰-۳- انتشار CO ₂ (گرم در هر کیلومتر):
تغییر عملکرد وسیله نقلیه		
خیر		۸-۱- وسایل نقلیه مناسب برای تبدیل سطح عملکرد از زیرشاخه A2-(L3e/L4e) به A3-(L3e/L4e) و بالعکس:
اطلاعات اضافی		
-		۹-۱- ملاحظات:
-		۹-۲- استثنائات:

کد فرم: NB5-PN-GC-00-00

تاریخ ایجاد: ۱۴۰۴/۰۵/۰۱

تاریخ تجدید نظر: -

منطق شماره انجین

DANOB ADV 330



۱-۱-۷-۱- شماره سریال نوع با شروع از شماره: **NF13E 1112977**

Model		Cylinder volume		Model generation	Number produced
N	B	1	3	E	1112977

- توالی سریال تولید
- توالی نسل تولید (نسل پنجم)
- حجم سیلندر (۳۳۰ سی سی)
- مدل موتورسیکلت هوندا (HONDA ADV)



Handwritten signature



منطق شماره شاسی

DANOB ADV 330

کد فرم: NB5-PM-GC-00-00

تاریخ ایجاد: ۱۴۰۴/۰۵/۰۱

تاریخ تجدید نظر: -

۱-۱-۷-۱- شماره سریال نوع با شروع از شماره: *NB5GGCGLES1E00001*

WMI			VDS					VIS								
N	B	5	G	G	C	G	L	E	S	1	E	0	0	0	0	1

WMI

VDS

VIS

N B 5 G G C G L E S 1 E 0 0 0 0 1

- شماره سریال توالی تولید

- ویژگی های ظاهری (راه انداز: استارتی، رینگ

اسپرت، چراغ KOITO، کیلومتر دیجیتال)

- سایت کارخانه مونتاژ

- کد سال ساخت

- ویژگی های فنی (ترمز ABS جلو دیسکی و عقب

دیسکی، سیستم دنده: اتوماتیک)

- حجم موتور (329cc)

- کاربری موتورسیکلت

(دسته بندی کلاس موتورسیکلت (اسکوتر))

- کد نام تجاری محصول

- نوع انجین (چهارزمانه انژکتوری،

زنجر تایم، انجین HONDA، سیستم

انژکتور: KEIHIN)

- نوع و گروه شاسی (DANOB ADV 330)

- کد WMI

