

Vieste 249

دفترچه راهنما

با تشکر از انتخاب شما

Vieste 249



نیکران موتور پاسارگاد

KEEWAY



خریدار گرامی

از اینکه موتورسیکلت Vieste 249 شرکت نیکران موتور پاسارگاد را انتخاب نموده اید صمیمانه متشکریم و اطمینان داریم که رضایت کامل شما را جلب خواهد کرد. این موتورسیکلت با بهترین کیفیت و تکنولوژی پیشرفته طراحی و ساخته شده است. در این دفترچه روشهای تعمیر و نگهداری محصول ارائه شده است که با رعایت دقیق این نکات بهترین عملکرد و افزایش طول عمر قطعات فراهم خواهد شد. شرکت نیکران موتور پاسارگاد به تعمیرکاران حرفه ای تجهیز شده و قادر است بهترین سرویس خدمات پس از فروش را به نحو مطلوب در اختیار مشتریان قرار دهد. همچنین این شرکت تلاش خواهد کرد کیفیت محصولات و قطعات را بهبود بخشد که به همین امر ممکن است برخی قطعات و پارامترهای موجود در دفترچه با موتورسیکلت مطابقت نداشته باشد.



KEEWAY

محل قطعات



۱. زین

۲. باطری و جعبه فیوز

۳. اهرم خاموش / روشن

۴. مخزن روغن ترمز جلو

۵. اهرم ترمز جلو

۶. شمع



KEEWAY

محل قطعات



۷. اهرم ترمز عقب

۸. صفحه کیلومتر شمار

۹. مخزن سوخت

۱۰. فیلتر هوا


۱۱. درگاه روغن موتور



KEEWAY

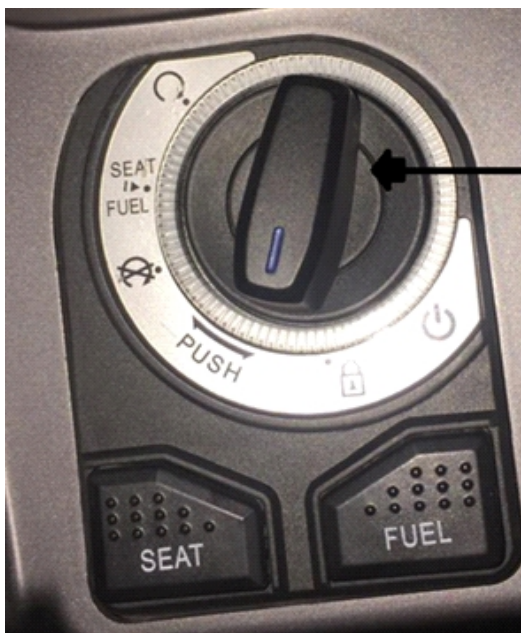
شماره شاسی و سوئیچ

قفل فرمان :

برای قفل کردن فرمان، فرمان را به سمت چپ چرخانده، اهرم نمایش داده شده در تصویر را برعکس عقربه ساعت بر روی حالت  قرار دهید.

توجه:

هرگز در هنگام رانندگی سوئیچ را نچرخانید و از محل خود خارج ننمایید، زیرا باعث آسیب دیدگی شما خواهد شد.

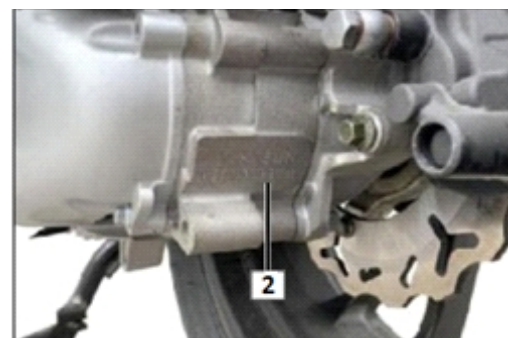


شماره شاسی و انجین:

شناسایی موتورسیکلت بر اساس شماره سریال شاسی و انجین انجام می پذیرد. این دو شماره کمک بسزایی در زمان سرویس دهی توسط فروشندگان و نمایندگان فروش خواهد کرد.



شماره شاسی طبق تصویر در جایگاه شماره ۱ و شماره انجین نیز طبق تصویر در جایگاه شماره ۲ قرار میگیرد.



توجه: لطفا در زمان داغ بودن انجین از قرار دادن مواد احتراق پذیر و یا مواد غذایی خودداری نمایید

نمایشگر کیلومتر

چراغ های نشانگر و چراغ های هشدار دهنده

۱- نشانگر ترمز

۲- چراغ چک

در صورت روشن شدن این نشانگر به سرعت به نمایندگی خدمات پس از فروش نیکران موتور پاسارگاد مراجعه فرمایید.

۳- نشانگر روغن

در صورت روشن شدن این نشانگر نشان دهنده کمبود روغن یا موعد تعویض روغن انجین موتور سیکلت می باشد

۴- نشانگر نور بالا

وقتی چراغ جلو در وضعیت نور بالا قرار میگیرد نشانگر روشن می شود

۵- سرعت سنج

عقر به نشانشنگر سرعت به صورت آنالوگ

۶- نمایشگر ساعت

نشانده زمان می باشد

۷- مسافت شمار

مسافت طی شده با موتور سیکلت در یک مسیر مشخص را نشان می دهد



نمایشگر کیلومتر



۸- سرعت سنج

سرعت موتور سیکلت را براساس کیلومتر بر ساعت به صورت عددی نشان می دهد

۹- کیلومتر شمار

مسافت طی شده با موتور از زمان شروع به کار موتور سیکلت را نشان می دهد

۱۰- نشانگر دما

دمای انجین موتور سیکلت را نشان میدهد

۱۱- دور موتور

نشان دهنده دور موتور در ضرب ۱۰۰۰ دور بر دقیقه است

۱۲- دکمه تنظیم ساعت

با نگهداشتن دکمه ساعت شروع به چشمک زدن میکند و میتوان ساعت را تنظیم کرد

۱۳- دکمه تنظیمات کیلومتر

با فشار دادن بر روی این دکمه فرمت مسافت در حالت کیلومتر و یا مایل بر ساعت تغییر میکند

۱۴- نمایشگر راهنمای چپ و راست

لامپ چشمک زن نمایشگر عملکرد راهنما در هنگام گردش به چپ و یا راست می باشد



دسته فرمان



۱- کلید هشدار

در مواقع اضطراری این کلید را فشار داده تا از طریق روشن شدن تمامی چراغ های راهنما به سایرین هشدار داده باشید

۲- کلید خاموش کردن انجین

وضعیت  : کلید مدارهای الکتریکی باز می باشد

وضعیت  : کلید مدار های الکتریکی بسته می باشد

۳- کلید استارت

جهت روشن کردن الکتریکی موتورسیکلت خود این کلید را فشار دهید



:

۱- کلید چراغ

وضعیت  : چراغ در حالت نور بالا است و نمایشگر نور بالا در صفحه کیلومتر نیز روشن می شود

وضعیت  : چراغ در حالت نور پایین است

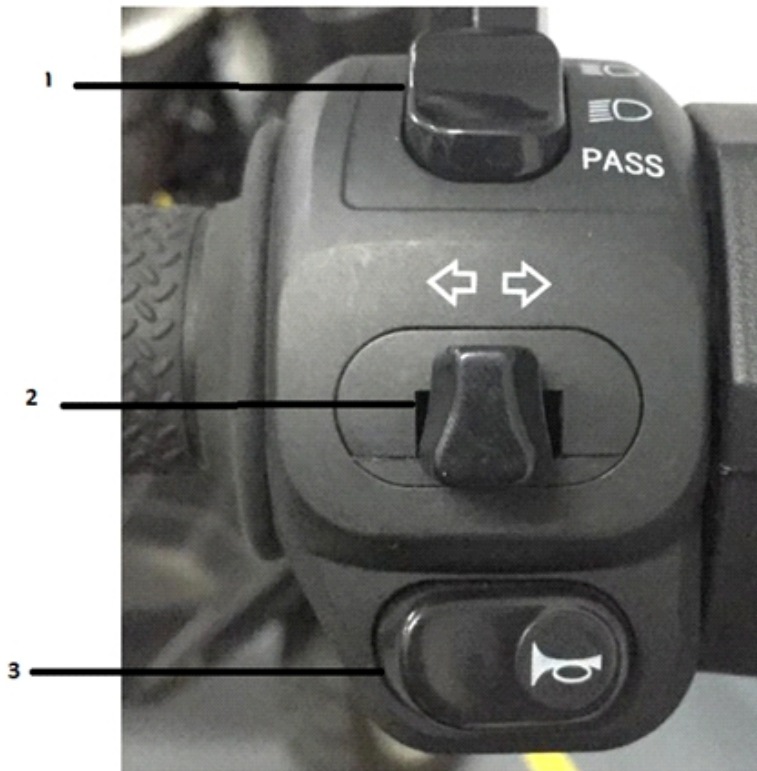
۲- کلید راهنما

در صورت نیاز به تغییر مسیر استفاده از چراغ های راهنما ضروری است . برای چرخیدن به طرف چپ کلید را در وضعیت  قرار دهید و برای چرخیدن به راست کلید را در وضعیت  قرار دهید

هشدار: اگر در حین رانندگی می خواهید مسیر تغییر دهید به موقع راهنما ها روشن و بعد از تغییر مسیر راهنما را خاموش کنید

۳. کلید بوق

با فشار دادن این دکمه  بوق به صدا در می آید



بازرسی قبل از رانندگی:

قبل از استارت کردن موتورسیکلت در هر زمان باید موارد زیر که بسیار حائز اهمیت می باشد مورد بررسی قرار گیرد.

هشدار:

نقص در بررسی و نگهداری قطعات احتمال تصادف یا آسیب دیدگی قطعات را افزایش خواهد داد. در صورت یافتن عیوب بر روی قطعات به هیچ وجه از موتورسیکلت استفاده نکنید. در صورتی که اشکالات را با مطالب موجود در این دفترچه نمی توانید برطرف نمایید به نماینده مجاز مراجعه فرمایید.



KEEWAY



کنترل از راه دور (ریموت کنترل):

این موتور سیکلت دارای شروع عملکرد بدون کلید است. فقط برای راه اندازی موتور سیکلت از کنترل از راه دور استفاده کنید .

۱- چراغ راهنما :

با فشردن این دکمه چراغ های هشدار موتور سیکلت روشن می شوند

۲- دکمه باز کردن قفل :

با فشردن این دکمه قفل الکترونیکی موتور سیکلت باز می شود

۳- دکمه قفل الکترونیکی :

با فشردن این دکمه حتی اگر صاحب موتور سیکلت در کنار موتور باشد موتور سیکلت روشن نمی شود

درگاه USB

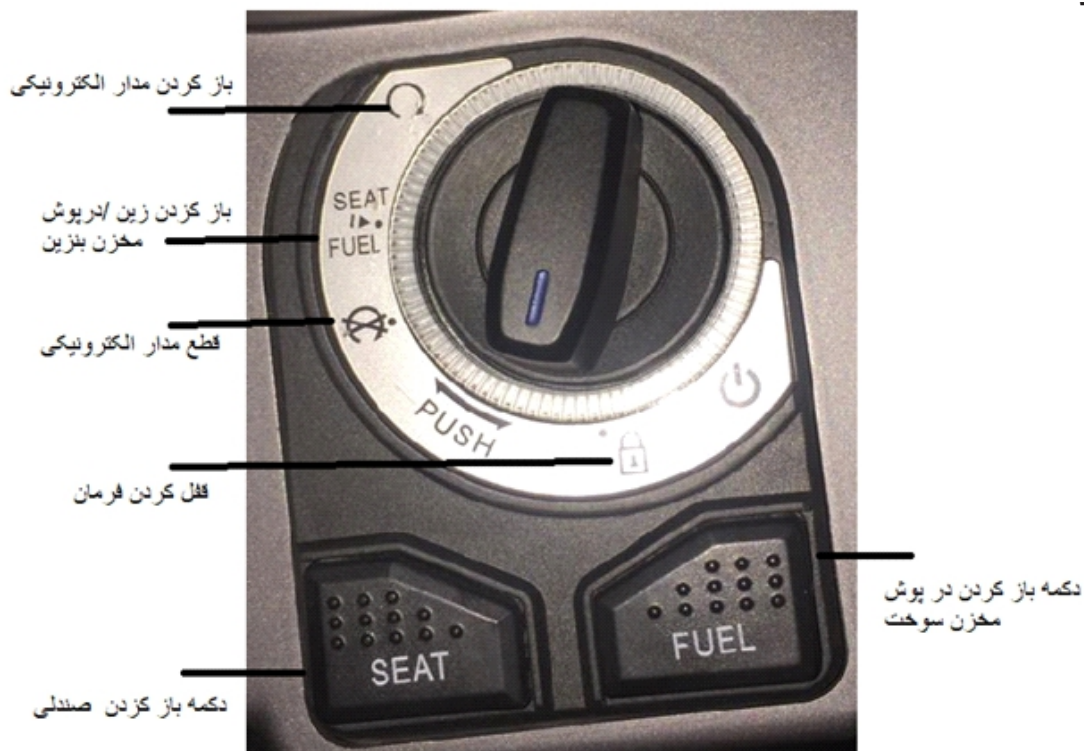
موتور سیکلت مجهز به درگاه شارژ می باشد که می توانید برای شارژ وسایل الکترونیکی خود از آن استفاده نمایید.



نکات اصلی برای شروع رانندگی

پارک کردن موتورسیکلت:

موتور را در یک محل مسطح و سفت پارک نمایید. موتور را روی جک قرار دهید. فرمان را به سمت چپ بچرخانید. سپس اهرم روی کنسول را چرخانده و در حالت قفل قرار دهید.



استارت کردن موتور سیکلت:

ریموت راه همراه داشته باشید، دکمه باز کردن قفل روی ریموت را فشار دهید. چراغ سبز رنگ دور اهرم خاموش / روشن، روشن می شود. حالا می توانید با قرار دادن اهرم روی کنسول جلودر حالت روشن / خاموش و کلید خاموش / روشن کردن سمت راست روی با ننگه داشتن اهرم ترمز می توانید کلید استارت را فشرده و موتور روشن شود.

ترمزگیری و توقف موتورسیکلت:

گاز را رها کنید و سپس هر جفت ترمزهای عقب و جلو را با احتیاط و به آرامی فشار دهید.

هشدار: استفاده از ترمز جلو و یا ترمز عقب به تنهایی خطرناک بوده و ممکن است موتورسیکلت دچار لغزش شده یا از تعادل و کنترل خارج شود. از ترمزها در جاده های خیس یا در سر پیچ ها با دقت استفاده نمایید.

نگهداری کوتاه مدت:

همیشه موتورسیکلت را در انبار و در محل خنک و خشک نگهداری کنید و برای جلوگیری از نشستن گرد و غبار روی موتورسیکلت روی آن را با کاور یا چادر بپوشانید.



1930mm	طول	ابعاد و وزن
800mm	عرض	
770 mm	ارتفاع	
1390mm	فاصله دو محور	
140 kg	وزن خشک	
244cc	حجم موتور	موتور و گیر بکس
اسکوتر	تیپ موتور	
15/6 کیلووات	حداکثر قدرت	
انژکتور برقی	سیستم سوخت	
تسمه ای	نوع انتقال	
گریز از مرکز	نوع کلاچ	

