

درنگ

در خرید موتورسیکلت دست‌دوم به چه نکاتی توجه کنیم

اگر از نظر مالی، دچار محدودیت هستید، موتورسیکلت‌های دست‌دوم، گزینه‌ای مناسب برای شما هستند، ولی خرید این موتور ها ریسک خودش را دارد؛ چون معمولا موتور های دست دوم مستعمل هستند.

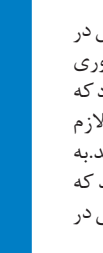
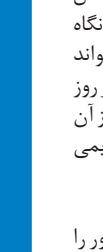
بزرگ‌ترین خطر در خرید موتورسیکلت کار کرده این است که ممکن است موتور مورد نظر دارای مشکل مکانیکی باشد که کشف آن به‌سادگی و در نگاه اول امکان‌پذیر نیست. این مشکل می‌تواند بسیار خسته‌کننده باشد؛ به‌خصوص اگر هر روز به موتور خود نیاز داشته باشید و بخواهید از آن استفاده کنید… موتورسیکلت‌های قدیمی احتمالاً بیش از حد، نیاز به تعمیر دارند.

مسافت پیموده شده توسط موتور را به‌طور خاص‌تری بررسی کنید؛ چرا که مسافت پیموده شده یا موتور با مسافت پیموده شده با‌خودرو بسیار متفاوت است.

اگر از یک فروشنده شخصی موتورسیکلت می‌خرید، مثلاً از کسی که موتورسیکلت خود را در دیوار یا سایت‌های خرید و فروش ثبت کرده است، بهتر است قبل از خرید، اقدامات احتیاطی لازم را انجام دهید تا اطمینان حاصل کنید که یک موتور مناسب را تهیه می‌کنید (بررسی مدارک موتورسیکلت و فروشنده، بررسی کارشناس فنی و…)

حتماً قبل از خرید، موتورسیکلت را به‌طور کامل بررسی کنید. نشئی، رنگ‌زدگی (چراغ قوه به همراه داشته باشید تا بتوانید مخزن بنزین را چک کنید) یا هر گونه سایش غیرعادی روی بدنه، به‌ویژه چرخ دنده (قاب، چرخ‌ها، ترمزها و زنجیر) را بررسی کنید. حتی اگر چیزی در مورد موتورسیکلت نمی‌دانید، یک بازرسی بصری قوی می‌تواند به شما اطلاعات زیادی در مورد اینکه آیا از موتور به‌درستی استفاده شده است، بدهد. اگر مورد نادرست یا مشکوکی دیدید، از مالک در مورد آن بپرسید.

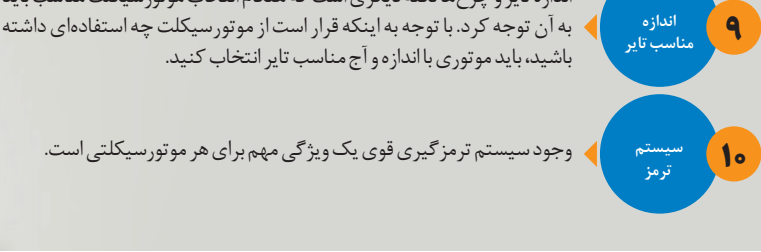
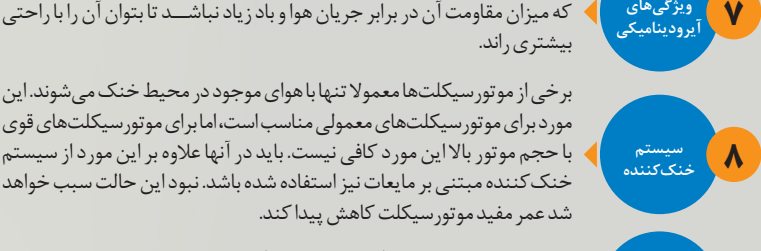
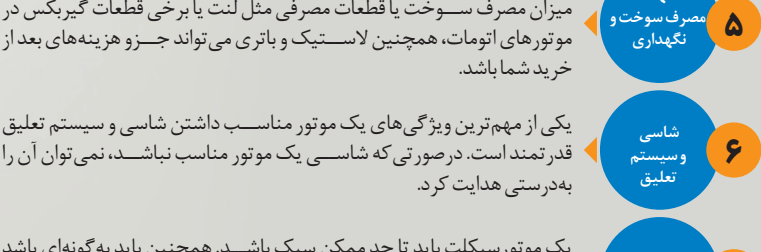
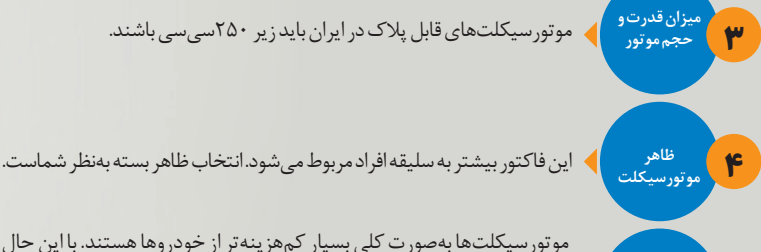
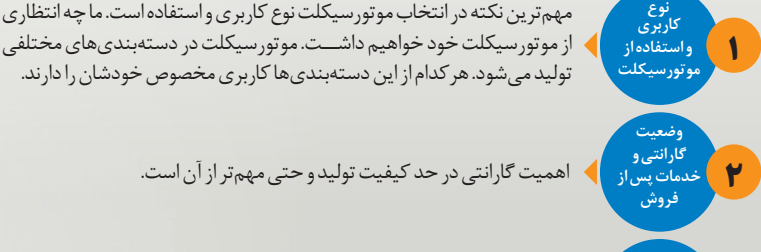
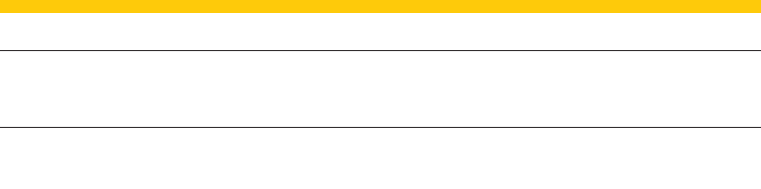
موتورسیکلتی را بخرید که مدلش در بازار محبوب است. زمانی که موتوری دست‌دوم می‌خرید، این احتمال وجود دارد که پس از مدتی، استهلاک موتور بالا برود و لازم باشد برخی قطعات آن را تعویض کنید. به همین دلیل، باید موتوری را انتخاب کنید که در بازار محبوب و قطعات آن به‌سادگی در دسترس است.



درنگ

نشانه‌های موتور سیکلت تصادفی

تشخیص اینکه یک موتورسیکلت دست دوم تصادفی بوده یا خیر، نیاز به دقت و بررسی دقیق دارد. در ادامه به برخی از نشانه‌هایی که می‌توانند نشان دهنده تصادفی بودن یک موتورسیکلت باشند، اشاره می‌کنیم: تفاوت رنگ بین قطعات مختلف موتورسیکلت، وجود خطوط جوش یا پرچ در قسمت‌هایی که نباید چنین چیزی وجود داشته باشد، فرورفتگی یا برآمدگی در بدنه



موتورسیکلت و شکستگی یا ترک در پلاستیک‌های بدنه. همچنین اگر قطعات مختلف موتورسیکلت به درستی هم‌راستا نباشند، ممکن است نشان دهنده تصادف و تعمیرات نادرست باشند. نشانه‌های دیگر مانند صدای غیرعادی تق تق، سسایش یا لرزش می‌تواند نشان‌دهنده آسیب به قطعات داخلی موتور در اثر تصادف باشد.

چگونه موتور مناسب خود را انتخاب کنیم؟

۱۰ فرمان خرید موتورسیکلت

این روزها بازار موتورسیکلت ایران از تنوع بالایی برخوردار شده است. این اتفاق برای اکثر کسانی که به‌دنبال خرید موتورسیکلت هستند به یک

چالش شیرین تبدیل شده است.بنابراین برای خرید یک موتورسیکلت مناسب باید به موارد زیر دقت کنید.

موتورسیکلت‌های دست دوم با ویژگی‌های زیر را به هیچ عنوان نخرید

موتورهایی که مسافت بسیار زیادی را پیموده‌اند.
موتورسیکلت‌های پشه‌شدت آسیب‌دیده
موتورهایی که بدنه آنها بیش از حد ساییده شده‌است.
موتورهایی که موتورهای آن‌ها شروع حرکت یا توقف‌داری مشکل هستند.

اگر قصد دارید مسافت‌های طولانی را با موتورسیکلت خود طی کنید، باید مدلی را انتخاب کنید که برد بالاتری داشته باشد. اگر به سرعت به شارژ نیاز دارید، مدلی را انتخاب کنید که زمان شارژ کمتری داشته باشد. به امکانات جانبی مانند سیستم ABS، نمایشگر دیجیتال و… توجه کنید. اطمینان حاصل کنید که شرکت سازنده دارای شبکه خدمات پس از فروش

نکات مهم در خرید موتورسیکلت برقی

گسترده‌ای باشد. قبل از خرید موتورسیکلت برقی، حتما مدل های مختلف را مقایسه و با کارشناسان فروش مشورت کنید تا بتوانید بهترین انتخاب را داشته باشید. با توسعه فناوری باتری‌ها، افزایش برد و کاهش زمان شارژ، موتورسیکلت‌های برقی می‌توانند جایگزین مناسبی برای موتورسیکلت‌های بنزینی باشند.

موتورسیکلت طرح بخریم یا نخریم؟

چند سالی است که در بازار ایران اصطلاح موتورسیکلت‌های طرح زیاد شنیده می‌شود؛ موتورهایی که به‌دلیل قیمت مناسب‌شان فروش خوبی هم دارند. منظور از اصطلاح موتورسیکلت‌های طرح، موتورهای کپی شده است؛ این نوع موتورها در کشورهای مختلف دنیا و به‌ویژه شرکت‌های مستقر در شرق آسیا تولید می‌شوند. در قالب تولید این تنوع موتورها، یک‌سری ترمز ABS یا CBS، سیستم VVA در انجین، تکنولوژی ESP یا ESP+ و… وجود ندارد.

چالش شیرین تبدیل شده است.بنابراین برای خرید یک موتورسیکلت مناسب باید به موارد زیر دقت کنید.

معایب طرح موتورهای طرح

معایب این موتورها در وهله اول، استهلاک بالای آنهاست. در نتیجه نمی‌توانید روی این موتور ها برای استفاده بلندمدت حساب کنید.
عیب دوم این موتور ها افت قیمت شدید آنهاست.
عیب سوم کمبود قطعه و لوازم بعضی از این موتور هاست.
عیب چهارم این نوع موتور ها، کم‌بودن تعداد تعمیرکاران متخصص برخی از آنهاست.

عیب دوم این موتور ها

معایب این موتورها در وهله اول، استهلاک بالای آنهاست. در نتیجه نمی‌توانید روی این موتور ها برای استفاده بلندمدت حساب کنید.
عیب دوم این موتور ها افت قیمت شدید آنهاست.
عیب سوم کمبود قطعه و لوازم بعضی از این موتور هاست.
عیب چهارم این نوع موتور ها، کم‌بودن تعداد تعمیرکاران متخصص برخی از آنهاست.

عیب سوم کمبود قطعه و لوازم بعضی از این موتور هاست.

مزایای خریدموتور طرح

مزایای خریدموتور طرح
تنها مزیتی که می‌شود برای نوع این موتورها در نظر گرفت، قیمت مناسب آنهاست. قیمت اغلب موتورهای طرح تقریباً نصف قیمت برند اصلی آنهاست. ضمن اینکه اغلب شرکت‌های واردکننده موتورهای طرح، معمولاً شرایط اقساط خوبی را برای فروش این نوع موتورها در نظر می‌گیرند.

مزایای خریدموتور طرح

تنها مزیتی که می‌شود برای نوع این موتورها در نظر گرفت، قیمت مناسب آنهاست. قیمت اغلب موتورهای طرح تقریباً نصف قیمت برند اصلی آنهاست. ضمن اینکه اغلب شرکت‌های واردکننده موتورهای طرح، معمولاً شرایط اقساط خوبی را برای فروش این نوع موتورها در نظر می‌گیرند.

مزایای خریدموتور طرح

تنها مزیتی که می‌شود برای نوع این موتورها در نظر گرفت، قیمت مناسب آنهاست. قیمت اغلب موتورهای طرح تقریباً نصف قیمت برند اصلی آنهاست. ضمن اینکه اغلب شرکت‌های واردکننده موتورهای طرح، معمولاً شرایط اقساط خوبی را برای فروش این نوع موتورها در نظر می‌گیرند.

تنها مزیتی که می‌شود برای نوع این موتورها در نظر گرفت، قیمت مناسب آنهاست. قیمت اغلب موتورهای طرح تقریباً نصف قیمت برند اصلی آنهاست. ضمن اینکه اغلب شرکت‌های واردکننده موتورهای طرح، معمولاً شرایط اقساط خوبی را برای فروش این نوع موتورها در نظر می‌گیرند.



مزایا و معایب موتورسیکلت‌های برقی

موتورسیکلت‌های برقی به‌عنوان یک جایگزین پاک و کم‌صدای برای موتورسیکلت‌های بنزینی، در سال‌های اخیر توجه بسیاری را به‌خود جلب کرده‌اند. تولید این نوع موتورسیکلت‌ها در ایران نیز رو به افزایش است و مدل‌های مختلفی از سوی شرکت‌های داخلی عرضه می‌شود. در ادامه به بررسی مزایا و معایب موتورسیکلت‌های برقی تولید ایران می‌پردازیم.

مزایای موتورسیکلت‌های برقی
موتورسیکلت‌های برقی آلاینده‌گی مستقیم ندارند و به همین دلیل به کاهش آلودگی هوا کمک می‌کنند. هزینه‌های نگهداری موتورسیکلت‌های برقی به‌دلیل نداشتن قطعات متحرک زیاد و عدم نیاز به تعویض روغن، فیلتر و شمع بسیار کمتر از موتورسیکلت‌های بنزینی است.موتورهای برقی گشتاور بالایی در دورهای پایین دارند که باعث شتاب اولیه بسیار خوب این موتورسیکلت‌ها می‌شود. موتورسیکلت‌های برقی بسیار کم‌صدا هستند و آلودگی صوتی ایجاد نمی‌کنند. دولت برای تشویق استفاده از موتورسیکلت‌های برقی، تسهیلات و مشوق‌هایی را ارائه می‌دهد.

معایب موتورسیکلت‌های برقی
ببرد موتورسیکلت‌های برقی با هر بار شارژ محدود است و با توجه به شرایط آب و هوایی و نحوه رانندگی می‌تواند متفاوت باشد. شارژ کامل باتری موتورسیکلت‌های برقی زمان زیادی می‌برد که این موضوع می‌تواند برای برخی کاربران محدودیت ایجاد کند. قیمت اولیه موتورسیکلت‌های برقی در مقایسه با موتورسیکلت‌های بنزینی بالاتر است. هنوز زیرساخت‌های لازم برای شارژ موتورسیکلت‌های برقی در کشور به اندازه کافی توسعه نیافته است. کیفیت باتری‌های تولید داخل در برخی موارد قابل رقابت با باتری‌های خارجی نیست و عمر مفید آنها ممکن است کمتر باشد. تنوع مدل‌های موتورسیکلت‌های برقی تولید ایران نسبت به موتورسیکلت‌های بنزینی کمتر است.

