

در روزهای پس از بروز یک حادثه، کودکان به حمایت و مراقبت بیشتری نیاز دارند. ممکن است خیلی پتربسند و فشار زیادی به آنها وارد شده باشد.



جریمه ۹۰۰ میلیونی یک مغازه دار گرانفروشی

مدیر کل تعزیرات حکومتی استان فارس از جریمه ۹۰۰ میلیونی یک واحد به دلیل گرانفروشی خبر داد. علی میشی به اینا گفت: «بامراجعه فردی به تعزیرات حکومتی و اعلام شکایت از یک فروشگاه تجهیزات آشپزخانه رسیدگی به موضوع در دستور کار شعبه دهم تعزیرات حکومتی فارس قرار گرفت.» وی افزود: «شاکای ادعا داشت که تعدادی لوازم آشپزخانه صنعتی را به این واحد صنعتی سفارش داده، ولی مسئول واحد صنعتی به بهانه بالا رفتن قیمت ارز، مبلغ زیادی از خریدار دریافت کرده است که با محرز شدن تخلف، این فروشنده به ۹۰۰ میلیون تومان جریمه و پرداخت خسارت محکوم شد.»

منازل آب بهداشتی است و تنها برای شست و شو و مصارف روزانه غیر از آشامیدن مناسب است و آنها ناچارند آب آشامیدنی خود را از محصولات دیگر مانند آب های بسته بندی یا دستگاه های تصفیه آب تأمین کنند.»

او توضیح می دهد: «این سیستم در اروپا به دلیل آن است که هزینه های گزافی بابت تصفیه آب ندهند، اما در کشور ما دولت این هزینه های گزاف را متحمل می شود و البته این پول ها با استفاده از آب آشامیدنی در حمام یا شست و شوی لباس و ظرف و سایر مصارف اتلاف می شود.» فهمی تأکید می کند: «در کشور ما آبرسانی شهری مناسب و قابل استفاده است. به همین جهت استفاده از دستگاه های تصفیه آب ضروری نیست و تنها در شهرهایی که آب شرب مناسبی ندارد پذیرفته است مورد استفاده قرار گیرد، چرا که باعث سبکی آب و تصفیه آن می شود. ضمن آن که در یخچال های جدید فیلتر های تصفیه آب قرار دارد.»

آب های بسته بندی شده بهتر است یا دستگاه آب تصفیه کن؟

حالا ممکن است این سوال برای تان پیش آید که آب معدنی بهتر است یا استفاده از دستگاه های تصفیه خانگی؟ و کدام یک را انتخاب کنیم. فهمی با اشاره به این که در کشور ما آب معدنی وجود ندارد در این زمینه توضیح داد: «پیدا باید توجه داشت که در کشور ما آب معدنی وجود ندارد و آن چه در اختیار مردم قرار می گیرد آب های بسته بندی شده است. زیرا آب معدنی باید از چشمه های خاص با املاح خاص تهیه شود که قیمت قابل ملاحظه ای دارد، در صورتی که آب هایی که تحت عنوان آب معدنی فروخته می شوند آب های بسته بندی شده ای هستند که از چشمه های سالم تهیه می شوند، البته لازم به ذکر است که ممکن است در برخی از موارد تقلب هم صورت بگیرد.» او در ادامه توضیح می دهد: «آب های بسته بندی شده که در ایران به فروش می رسد تنها از مرحله تصفیه گذشته و سبک شده است.»

آب جوشیده چه تفاوتی با تصفیه آب دارد؟

فهمی با اشاره به این که آب جوشیده و استفاده از دستگاه های آب تصفیه و حتی آب معدنی با یکدیگر متفاوت اند در این زمینه توضیح داد: «آب جوشیده با آب تصفیه شده از طریق دستگاه های خانگی تصفیه آب دو مقوله جدا از هم هستند، چرا که با جوشاندن آب قسمت عمده ای از املاح آن باقی می ماند و از نظر میکروبیولوژی اگر آبی سالم نباشد با جوشاندن میکروب های آن از بین می رود و باعث پاک سازی می شود. در صورتی که با استفاده از دستگاه های تصفیه آب علاوه بر تصفیه آب موجب سبک شدن آن و از بین رفتن بخشی از املاح موجود در آب می شود.»

فیلتر آب در یخچال های جدید با دستگاه تصفیه آب چه تفاوتی دارد؟

یخچال فریزر های نسل جدید فیلتر های تصفیه آب دارند. این موضوع را فعالان بازار لوازم خانگی به «شهروند» می گویند و البته فهمی، کارشناس حوزه آب هم تأکید می کند کیفیت فیلتر آب در یخچال - فریزر های موجود در بازار ایران با دستگاه های تصفیه آب تفاوت خاصی ندارد و بهتر است مردم زیر بار هزینه های اضافه نروند.

نکات مهم نگهداری خودرو در فصل گرم

طی فرآیندی که پوسیدگی الکترو شیمیایی نامیده می شود (ECD) به تدریج خورده می شوند. این فرآیند ماده لاستیکی شیلنگ را از داخل می خورد. آسیب پذیر ترین بخش از شیلنگ جایی است که به وسیله بست به رادیاتور یا موتور متصل می شود. به بست ها هم باید نگاهی بیندازید تا ترک یا خوردگی نداشته باشند. توجه داشته باشید که تسمه ها زیاد از حد صاف و صیقلی نباشند.

فیلتر هوا را عوض کنید!

بعد از فصل زمستان، فیلتر هوا پر از کلوخ های نمک و ذرات ریز دیگر است. فیلتر هوای کثیف مصرف سوخت را بالا می برد. تعویض فیلتر کثیف می تواند مصرف سوخت را چند درصد پایین بیاورد ولی از کجا بدانیم فیلتر هوا چه زمانی باید تعویض شود؟ متخصصان توصیه می کنند فیلتر هوا هر ۲۰۰۰ کیلومتر تعویض بشود ولی این عدد بستگی به شرایط خاص جاده و آب و هوایی که در آن رانندگی می کنید هم دارد. اگر زیاد در جاده های خاکی و گلی رانندگی می کنید، فیلتر هوای خودروی شما زودتر از فیلتر خودرویی که فقط در بزرگراه حرکت می کند، کثیف می شود.

سیستم خنک کننده روادیا توری را چک کنید!

خودرو های امروزی طوری طراحی شده اند که گرمادوست هستند؛ ولی میزان گرما هم محدودیت دارد. یک موتور احتراقی درون سوز در دمای حدود ۹۳ درجه سانتیگراد بالاترین کارایی را دارد ولی

اگر بگذارد موتور زیادی داغ بشود، قطعات فلزی متحرک شروع به ذوب شدن می کنند و با هم آمیخته می شوند. این امر باعث بروز مشکلاتی برای موتور می شود و همان طور که حدس می زنید، خرج زیادی روی دست تان می گذارد. خوشبختانه بیشتر خودرو های مدرن یک سیستم خنک کننده هوشمند دارند که از یک خنک کننده شیمیایی به نام ضد یخ، چند پمپ، شیلنگ، فن و ترموستات استفاده می کند تا دمای بهینه خودرو را حفظ کند. ولی هر مشکلی برای این سیستم پیش بیاید، از جمله: کم شدن مایع خنک کننده، شیلنگ های ترک خورده، بست های شل یا شاکستنه شده یا وجود نشتی در رادیاتور می تواند باعث جوش آوردن موتور و از کار افتادن آن بشود.

کولر خودرو را رو به راه کنید!

اگر تا به حال کولر خودروی تان در یک روز داغ تابستان از کار افتاده باشد، حتما خوب فکر کنید. ذره هوای خنک را می دانید. زمانی می توان گفت کولر مشکل دارد که نتواند هوایی تولید کند که ۱۰ درجه سانتیگراد خنک تر از هوای بیرون باشد. شایع ترین دلیل برای بد کار کردن کولر کم شدن گاز آن است. علت آن هم می تواند وجود نشتی در قسمتی از سیستم باشد. از آنجا که کولر های مدرن و امروزی دستگاه های پیچیده ای هستند، بهتر است یک نفر متخصص آن را بازرسی کند.

تایر های خودرو را بررسی کنید!

این روزها که هوای معتدل بهاری را سپری می کنیم، دل به جاده زدن هوای دیگری دارد. البته پیش از این که به جاده بنیزید، باید حتما چند اقدام احتیاطی انجام بدهید تا متحمل هزینه های سنگین نشوید. ترکیب شیلنگ ها، نشست کردن رادیاتور، تایر های کم باد و فیلتر های کثیف مصرف سوخت را بشدت بالا می برند و حتی بدتر از آن خودرو را به کلی از کار می اندازد.

تعمیر و روغن و فیلتر روغن!

روغن خون حیات بخش خودروی شماست. روغن قطعات سخت کوش موتور را روان و خنک نگه می دارد. در بیشتر دفترچه های راهنمای خودرو نوشته شده است که هر ۱۲۰۰۰ کیلومتر یکبار، روغن و فیلتر روغن را عوض کنید. متخصصان خودرو هر ۴۸۰۰ کیلومتر یا هر سه ماه یکبار را برای تعویض روغن توصیه می کنند. واقعیت این است که ما در طول تابستان که احتمال جوش آوردن موتور زیاد است، بیشتر رانندگی می کنیم. پس قبل از این که با اهل و عیال سر به جاده بگذارید، حتما روغن خودروی تان را چک کنید.

تسمه ها و شیلنگ ها را چک کنید!

نکته کلیدی رانندگی در تابستان خنک نگه داشتن موتور است. حتما اولین چیزی که به ذهن تان می رسد، رادیاتور و کولر است، ولی قبل از هر چیز باید تسمه ها و شیلنگ ها را چک کنید. شیلنگ هایی که به رادیاتور وصل هستند به ورود و خروج آب به داخل موتور کمک می کنند، تسمه هایی که فن را می چرخانند هم به بیشتر خنک شدن سیستم یاری می رسانند. اگر شیلنگ ها یا تسمه ها پاره بشوند، رادیاتور بلافاصله جوش می آورد و شما را بین راه می گذارد. شیلنگ ها را چک کنید و مطمئن شوید ترک یا نشتی ندارند و شل نشده اند. شیلنگ ها باید سفت بوده و نرم و قابل انعطاف نباشند. شیلنگ ها

بورس

بورس ۸۸۲ واحد رشد کرد

شهروند | در جریان دادوستدهای دیروز بازار سرمایه تعداد ۲ میلیارد و ۸۵۳ میلیون سهم و حق تقدم به ارزش ۹۴۶ میلیارد ریال در ۲۶۷ هزار نوبت مورد دادوستد قرار گرفت و شاخص بورس بار شد ۸۸۲ واحدی در ارتفاع ۱۹۶ هزار و ۸۴ واحد قرار گرفت. شاخص های اصلی بازار سرمایه هم روز متعادل و مثبتی را پشت سر گذاشتند؛ به طوری که شاخص قیمت (وزنی - ارزشی) ۲۵۴ واحد، کل (هموزن) ۲۵۲ واحد، قیمت (هموزن) ۱۷۶ واحد، آزاد شناور ۱۰۵۸ واحد و شاخص بازار اول ۱۰۷۶ واحد رشد و شاخص بازار دوم ۲۴۸ واحد افت را به ثبت رسانند. بر اساس این گزارش، در بازار های فرابورس ایران هم با معامله ۱۰۵۹ میلیون ورقه به ارزش ۴۸۵ میلیارد تومان در ۲۳۰ هزار نوبت، آیفکس ۲۱ واحد افت کرد و در ارتفاع ۲۴۵۱ واحد قرار گرفت.



بازار طلا و ارز

بازار جهانی		
نوع	قیمت (دلار)	تغییر
هر اونس طلا	۱۲۹۰.۶۹	-
نقره	۱۴.۹۳	-
هر بشکه نفت اوپک	۷۰.۴۱	-
هر بشکه نفت برنت	۷۱.۵۲	-

بازار ارز (قیمت ها به تومان)	
سنا (اسکناس)	تغییر
۱۳۷۸۸.۲	▼
۱۵۵۱۹.۹	▼
۱۷۷۴۷.۶	▲
۳۷۳۰۰.۸	▼

بازار کلا

ارزان ترین لباسشویی های موجود در بازار	
قیمت (تومان)	
۹۶۵ هزار	ماشین لباسشویی جنرال آدمیرال مدل TW-۷G-۸۴۰ با ظرفیت ۷ کیلوگرم
۸۰۶ هزار	ماشین لباسشویی فریدولین مدل SW۹۶ ظرفیت ۹.۶ کیلوگرم
۹۶۵ هزار	ماشین لباسشویی پاکشوما مدل KJ۱۴۱۱ PWT ظرفیت ۷ کیلوگرم
۷۲۴ هزار	ماشین لباسشویی فریدولین مدل TD۲۰ SW ظرفیت ۲ کیلوگرم
۹۳۴ هزار	ماشین لباسشویی پاکشوما مدل K۶۵۳۰ PWT ظرفیت ۶.۵ کیلوگرم
۱,۳۹۵ میلیون	لباسشویی اینترناسیونال مدل WM۹ با ظرفیت ۱۲ کیلوگرم
۱,۱۱ میلیون	ماشین لباسشویی دوگلوبرفاب مدل WM۹۰۰ با ظرفیت ۷ کیلوگرمی
۹۶۲ هزار	ماشین لباسشویی پاکشوما مدل LN۶۵۲۰ PWT ظرفیت ۶.۵ کیلوگرم
۱,۲۹۵ میلیون	لباسشویی اینترناسیونال مدل WM۹ با ظرفیت ۹ کیلوگرم
۱,۳۹۵ میلیون	لباسشویی اینترناسیونال مدل WM۱۰۷۰۰ با ظرفیت ۱۰ کیلوگرم
۱,۰۳ میلیون	ماشین لباسشویی فریدولین مدل SW۶۸ ظرفیت ۶.۸ کیلوگرم

مصرف سوخت در خودرو های داخلی ۱.۵ تا ۲ برابر خودرو های خارجی است

قیمت پایین بنزین، شرکت های خودروساز را تنبل کرده است!

مصرف سوخت خودرو هایی که مردم از آنها استفاده می کنند، نکته مهمی برایشان نباشد چون تأثیر زیادی در مخارجشان ندارد. اینک سوخت در ایران از همه جای دنیا ارزان تر است باعث شده نه شرکت های خودروساز و نه خریداران خودرو، برایشان میزان مصرف سوخت خودرو مهم نباشد. او ادامه می دهد: «بنزین در ایران هم قیمت آب معدنی است. در حالی که سوخت در همه کشورها حتی کشورهای جهان سوم کالایی گران قیمت است. وقتی این موضوع برای مردم اهمیتی نداشته باشد، طبیعی است که شرکت های خودروساز هم هیچ گامی برای آوردن تکنولوژی کاهش سوخت به کارخانه هایشان بر نمی دارند. در حالی که خودروساز های معتبر در سراسر دنیا ۱۰ درصد از درآمدشان را برای بهبود کیفیت خودروسازیشان و بهینه سازی مصرف سوخت هزینه می کنند، اما این موضوع بین شرکت های خودروساز ایران جایی ندارد.»

چند توصیه برای کاهش مصرف بنزین

در این وضع که کار خاصی از دست مصرف کننده ایرانی بر نمی آید، کارشناسان فنی توصیه هایی برای کاهش مصرف بنزین دارند.

کاهش وزن خودرو

نخستین و شاید مهمترین عاملی که بسیاری به آن توجه نمی کنند وزن خودروست. تمامی وسایل اضافی در خودرو را خارج کرده و وزن آن را به حداقل برسانید.

تنظیم فرمان

اگر زاویه چرخ ها به درستی قرار نگرفته باشد، نه تنها لاستیک بعد از مدتی ساییده می شود، بلکه موتور بیش از حد کار کرده و سوخت بیشتری مصرف می کند.

از برق خودرو کار نکشید

هر چیزی که در خودرو بالاتر از حد تعریف شده برق مصرف کند، از دینام کار بیشتری گرفته و در نهایت موتور خودرو را مجبور به تولید نیروی بیشتر می کند.

سرویس به موقع

همواره باید نگهداری و سرویس موتور را نیز در ذهن داشت. تنظیم موتور، شست و شوی انژکتور، تعویض روغن، استفاده از روغن با کیفیت، تعویض به موقع فیلتر هوا و در نهایت تعویض فیلتر بنزین موارد موثر در کاهش مصرف بنزین هستند.

بهبود جریان هوا

مسأله دیگری که در مصرف سوخت تأثیر مستقیم دارد، ایرودینامیک خودرو است. برای استفاده های معمولی یا بهتر است بگوییم شهری، بهترین کار پر هیز از ایجاد تغییرات کاذب است. می توان به حذف باربند اشاره کرد، تحقیقات مختلف ثابت کرده، باربند حتی در صورت خالی بودن ایرودینامیک خودرو را بشدت تخریب کرده و در نتیجه مصرف سوخت خودرو را افزایش می دهد. حتی باز بودن پنجره ها و ورود باد در زمان حرکت به داخل خودرو و جریان پیدا نکردن آن در کنار ها یکی دیگر از عوامل مهم در مصرف سوخت است.

نام خودرو	میزان مصرف سوخت ترکیبی در هر ۱۰۰ کیلومتر
هیوندای i۲۰	۵.۵
هیوندای i۱۰	۵.۹
چانگان CS۳۵	۷.۲
آریزو ۵	۶.۸
برلیانس H۳۳۰	۶.۷
لیفان X۶۰	۸.۲
ام وی ام ۵۵۰	۸.۹
رنو ساندرو	۸.۳
پژو ۲۰۷ اتوماتیک	۷.۱
پارس تندر	۶.۹
تندر ۹۰ پارس خودرو	۶.۹
رانا	۶.۶
پژو ۲۰۶	۵
سمند سورن	۷.۴۹
پژو پارس	۸.۱۵
پژو ۴۰۵	۹
تیبا	۶.۹
پراید	۶.۴