

BIZTONSÁGOS KÖZLEKEDÉS A TÉLI IDŐSZAKBAN AZ OSRAM-MAL





A késő őszi és téli időszakot egyre rövidebb nappalok és szélsőségesebb időjárási viszonyok jellemzik, ezért érdemes fokozott felkészültséggel útnak indulni. A biztonságos mindennapi közlekedéshez a járművilágítás terén világszinten piacvezető OSRAM folyamatos innovációival, széles termékpaletájával megfelelő megoldást kínál minden helyzetre, legyen szó világításról vagy autókabartartásról. A német társaság hazánkban a „Látni és látszani” balesetmegelőzési kampány támogatásával tizedik éve igyekszik felhívni a figyelmet a közlekedésbiztonság fontosságára, amely a vállalatnál mára jóval többet jelent a láthatóságnál.

Az OSRAM tevékenységének legfőbb mozgatórugója a biztonság, folyamatos fejlesztési irányait is ez határozza meg. A fenntarthatóságot, megbízhatóságot és az állandó magas minőséget célzó innovációk révén létrejött széles termékpaletáján megtalálható a LED-, a xenon- és a halogéntechnológia, amely lámpák a teljesítményt és a stílusos megjelenést egyaránt ötvözik. Az OSRAM tevékenységének sikerét mi sem bizonyítja jobban, mint hogy a világon szinte minden második személyszállító járműbe OSRAM lámpát szerelnek.

Az OSRAM közlekedésbiztonság iránt érzett felelőssége gyártói munkáján túl is megnyilvánul, hiszen tevékeny-

sége során időről időre igyekszik fókuszba állítani a témát. Több országban is részt vesz a „Látni és látszani” kampányhoz hasonló aktivitásokban. Folyamatosan korszerűsíti világítási portfólióját, és bővíti LED-es kínálatát. Az **OSRAM LEDriving HL** lámpák off-road felhasználásra lettek kifejlesztve.

Az **OSRAM NIGHT BREAKER LED** cserelámpák az EU számos országában, meghatározott típusokban közúti közlekedésben is használhatók, Magyarországon off-road felhasználásra engedélyezettek. Az elmúlt években megjelentek olyan nagy teljesítményű, utólag felszerelhető világítások is, mint a LEDriving munkalámpák, off-road





” Az OSRAM közlekedésbiztonság iránt érzett felelőssége gyártói munkáján túl is megnyilvánul, hiszen tevékenysége során időről időre igyekszik fókuszba állítani a témát. Több országban is részt vesz a „Látni és látszani” kampányhoz hasonló aktivitásokban.

felhasználásra, speciális területeken – építőipar, mezőgazdaság, erdészet. Továbbá kiegészítő távolsági fényszórók, melyek használata közúton is engedélyezett.

KÉSZÜLJ A TÉLI IDŐSZAKRA AZ OSRAM-MAL!

A 2020-tól elindult non-lighting üzletágában számtalan autókabartartási és -ápolási megoldást is kínál a felkészült utazásokhoz, a kellemetlen helyzetek elkerüléséhez. Ez különösen fontos ilyenkor, a késő őszi és téli időszakban, amikor korábban sötétedik, és a kedvezőtlenebb időjárási viszonyok jobban igénybe vehetik az autót.

Ezekben a hónapokban érdemes nagyobb felkészültséggel utazni, így tehát mielőtt útnak indulunk, sokkal nagyobb jelentősége van annak, hogy ellenőrizzük a motorolaj, a hűtőfolyadék és az ablakmosó folyadék szintjét, a

gumiabroncsok állapotát, illetve megbizonyosodni arról, hogy minden külső és belső világítás, valamint az összes kezelőszerv működik. Nagyon fontos lehet, hogy ne csak a kötelező biztonsági felszerelést tartsuk magunknál, így például az elakadásjelző háromszög, az elsősegélycsomag és az utasok

létszáma szerinti darabszámú fényvisszaverő mellény mellett érdemes gondoskodni a gépjármű világítási teljesítményéhez igazodó tartalék izzó- és biztosítékkészletről. Az OSRAM a legnépszerűbb spotlámpatípusaiból tartalék dobozos készletek is elérhetők, amik segédizzókat és biztosítékokat is





tartalmazznak. De a világítás nem csak az autó világításában merül ki: egy kellemetlen helyzet megoldásához (kerékcseré, izzócsere, a motorházban található problémák megoldása) nagyon fontos, hogy megfelelően jelezzük a többi közlekedő felé, hogy gépjárművünk akadályt jelent a folyamatos közlekedésben, akár egy elakadásjelző lámpával, mint az **OSRAM LEDguardian ROAD FLARE**. Amellett hasznos lehet egy nagy fényerejű zseblámpa, mint például a **LEDinspect mini 250**, vagy akár a **LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH** fejlámpa, amelyek a beépített mágnesek vagy éppen a fejre szerelhetőségük okán kezeinket szabadon hagyják a munkához.

A hidegebb hónapokban az akkumulátor meghibásodása gyakoribb, ezért akkumulátor-karbantartó eszközöket is erősen javasolt magunknál tartani. Ezen problémák megoldásához az OSRAM kínálatában indítókábeleket, akkumulátortöltőket és lítiumos gyorsindítókat is találni különböző teljesítményekben. Olyan terméket, mint például az **OSRAM BATTERY-start 300**, amely beépített zseblámpával is rendelkezik, és mobiltelefonok töltéséhez is használható. Fokozottan érdemes gumiabroncs-karbantartó eszközöket (kompresszor, emelő, defektjavító készlet) is állandó felszerelésként tartani.

Defekt esetén a legjobb megoldás a kerékcseré, azonban a járművek egyre nagyobb részében nem alapfelszerelés a pótkerék. Az **OSRAM TYREseal KIT**-je, ami kizárólag a gumiabroncs futófelületén keletkezett sérülések javítására (akár 6 mm-es lyuk) alkalmas, és az alkalmazás után akár 200 km is megtehető. A csomag tartalmaz tömítőanyagot és kompresszort, amely az OE előírásoknak való megfelelés miatt eredeti gyártói gumiabroncstömítő készlet helyett is használható. ■

amul OSRAM