



Biatorbágy, 2018. december 12.

A Mikulás ezúttal Scania tehergépjárműveken érkezik

Ebben az évben a Coca-Cola hagyományos brazil karácsonyi turnéján új generációs Scania teherautók vonulnak fel. November végén indul útjára a „Caravana Iluminada de Natal”, mely hat szövetségi állam 42 városában tesz látogatást.

A nyolc piros Scania jármű karácsonyi hangulatot idéző LED-ekkel van feldíszítve, megjelenítve a Mikulást és az ikonikus Coca-Cola medvét. *„A karaván tökéletes debütálása az új típusú Scaniáknak Braziliában, mivel az új járműgenerációt csupán pár héttel ezelőtt mutatták be a brazil piacon”* – mondja Márcio Furlan, a Scania Brazil Kereskedelmi Üzletágának Marketing és Kommunikációs menedzsere.

Az új Scania teherautók São Paulo Ibirapuera Parkjába érkeznek meg útjuk végén az impozáns 43 méteres karácsonyfa felállítására. A karácsonyfa-állítás tíz éves hagyománya ezeket vonz a lakosság és a turisták köréből. A fát idén több mint 250 dísz ékesíti, beleértve a 12 darab egyméteres holografikus gömbdíszeket, és az öt életnagyságú medvét a fa tövében.

További információ:

Mile Orsolya (email: orsolya.mile@scania.hu)

A Scaniáról

A Scania a szállítmányozási iparág vezető gyártói közé tartozik. Partnereinkkel és ügyfeleinkkel együtt közösen vezetjük a változást, mely a fenntartható fejlődés irányába mutat. 2017-ben 82 500 tehergépjárművet és 8 300 autóbust értékesítettünk, valamint 8 500 ipari- és hajómotort adtunk el ügyfeleinknek. A nettó értékesítési árbevétel megközelítette a 120 milliárd svéd koronát, aminek 20%-a a szervizszolgáltatásokból adódott. Az 1891-ben alapított Scania több mint 49 300 alkalmazottjával mintegy száz országban van jelen. A kutatás és fejlesztés jellemzően Svédországban összpontosul, kiegészülve Braziliával és Indiával, míg a termelés Európában, Dél-Amerikában és Ázsiában folyik, regionális központtal Afrikában, Ázsiában és Euráziában. A Scania a Volkswagen Truck & Bus AG tagja, ami nemrég TRATON AG-vé alakult. További információkért látogasson el a www.scania.hu weboldalra!