Täysin-uusi 2019 Mazda3 sai 5 tähden Euro NCAP tuloksen

* Poikkeuksellisen hyvä 98% tulos aikuisen matkustajan turvallisuuskategoriassa
* Enemmän i-Activsense turvallisuusteknologioita ja paranneltu jalankulkijan turvallisuus

**Leverkusen, 22 Toukokuuta 2019.**

Täysin-uusi 2019 Mazda3 sai täydet viisi tähteä uusimmissa, aiempaa tiukemmissa, Euro NCAP turvallisuustesteissä. Mazda3 on jo toinen täydet viisi tähteä Euro NCAP -testissä saavuttanut Mazdan malli. Myös Mazda6 sai täydet viisi tähteä viime vuonna.

Täysin-uusi Mazda3 sai hyvät arvosanat kaikissa Euro NCAP testikategorioissa, mitkä ovat aikuinen matkustaja, lapsimatkustaja, jalankulkijan turvallisuus ja turva-avustimet. Hyvät tulokset ovat erityisesti kolmen osa-alueen ansiota: uudistettu jäykempi Skyactiv-Vehicle Architecture koriteknologia, mikä on kevyt ja samalla hyvin kolariturvallinen; aiempaa enemmän i-Activsense turvallisuusteknologioita, mitkä helpottavat potentiaalisten riskien havaitsemista ja pienentävät vahingon sattumisen todennäköisyyttä; sekä aiempaa parempi jalankulkijan turvallisuus.

Poikkeuksellisen hyvällä 98% tuloksella aikuisen matkustajan kategoriassa, täysin-uusi Mazda3 saavutti täydet pisteet edestä tulevan koko leveyden törmäyksestä, sekä sivuttaisesta auton- ja pylvään törmäyksestä. Mazdan älykäs kaupunkijarrutusavustin (SCBS) -järjestelmä sai täydet pisteet matalien nopeuksien testeissä. Törmäykset vältettiin kaikissa tilanteissa.

Erinomainen lapsimatkustajan 87% -tulos sisältää täydet pisteet dynaamisissa testeissä, kuten edestä ja sivulta tulevista törmäyksistä. Jalankulkijan turvallisuustesteissä saavutettiin hyvä 81% -tulos, saavuttaen täydet pisteet jalankulkijan jalkojen- ja lantion alueen suojauksesta. Vakuuttava 73% -tulos turva-avustimien kategoriassa johtuu Mazda3:n korkeasta turvavarusteiden vakiovarustelusta.

Erinomaiset ajo-ominaisuudet koko Mazdan mallistossa ovat yrityksen pitkäaikaisen Skyactiv Teknologioiden kehitystyön ansiota. Ne mahdollistavat myös Mazda3:n viiden tähden Euro NCAP tuloksen lineaaristen, tunnokkaiden ja ennustettavien ajo-ominaisuuksien ansiosta. Tekemällä autosta helpomman ajettavan, nämä ominaisuudet laskevat entisestään onnettomuuksien todennäköisyyttä ja ne tekevät ajamisesta hauskempaa.