

Yokohama Rubber ha annunciato di aver iniziato a fornire i suoi pneumatici Advan Sport EV come primo equipaggiamento della nuova Stelato S9, un veicolo elettrico (EV) sviluppato congiuntamente dal produttore leader cinese di apparecchiature per telecomunicazioni Huawei e dal Beijing Automotive Group (gruppo BAIC) lanciato in Cina nell'agosto 2024. La Stelato S9 è equipaggiata con pneumatici di dimensioni 245/45R20 103V.

L'<u>Advan Sport EV</u> è un pneumatico estivo ad altissime prestazioni per veicoli elettrici premium. Basato sul pneumatico Advan Sport V107 di Yokohama Rubber per auto ad alte prestazioni, l'Advan Sport EV è stato sviluppato per soddisfare le esigenze dei proprietari di veicoli elettrici premium. Utilizzando una mescola che riduce la resistenza al rotolamento dei pneumatici e applicando una speciale schiuma di poliuretano chiamata Silentfoam all'interno del pneumatico per ridurre il rumore, Yokohama Rubber ha raggiunto un livello di basso consumo di elettricità e silenziosità appropriato per i veicoli elettrici premium. La parete laterale dell'Advan Sport EV reca il marchio proprietario "E+" di Yokohama Rubber per indicare che ha qualità speciali adatte ai veicoli elettrificati.



La Stelato S9 combina tecnologie all'avanguardia come un avanzato sistema di assistenza alla guida con interni lussuosi dotati di un ampio schermo di controllo centrale, offrendo un'esperienza di guida intelligente e piacevole. Inoltre, il design aerodinamico della carrozzeria dell'auto conferisce all'esterno un aspetto elegante e ultramoderno.

© riproduzione riservata pubblicato il 7 / 01 / 2025