

Yokohama Rubber ha annunciato che lancerà una nuova edizione del suo “BluEarth”, modello di pneumatico a basso consumo di carburante per le autovetture in Europa e in Asia da questa primavera. La maggior parte delle dimensioni della nuova “BluEarth - A” sono state etichettate, secondo il regolamento europeo, con la C per la resistenza al rotolamento e la A per le prestazioni sul bagnato.

Il “BluEarth - A” fornisce un elevato grado di guidabilità ed un’eccezionale efficienza dei consumi, che caratterizza Yokohama nella ricerca del piacere di guida. Inoltre, offre una prestazione di totale equilibrio con basso rumore, comfort e durata. L’applicazione di una “mescola nano BLEND”, basata sulla tecnologia della mescola avanzata di Yokohama, combinato ad un battistrada asimmetrico fornisce un’aderenza sul bagnato superiore, migliorando l’efficienza del carburante e la resistenza all’abrasione. Il battistrada asimmetrico, contribuisce anche alle eccezionali caratteristiche di rigidità e di drenaggio del pneumatico. Il “BluEarth -A” si avvale di un “passo rumore controllato”, che contribuisce ad un viaggio più tranquillo, sopprimendo l’incidenza non uniforme di usura dei pneumatici. Il Profilo unico del pneumatico regge bene il peso delle grandi berline e contribuisce a garantire un elevato livello di stabilità. Yokohama ha applicato le sue tecnologie proprietarie riguardanti l’aerodinamico per ridurre la resistenza all’aria e il suo design a fossetta sulle spalle del pneumatico, per aumentare ulteriormente l’efficienza del carburante.

© riproduzione riservata
pubblicato il 5 / 03 / 2014