

Yokohama Rubber ha annunciato che sta fornendo i suoi pneumatici **BluEarth-GT AE51** e **BluEarth-FE AE30** come equipaggiamento originale per la nuova Prius di Toyota Motor Corporation, che è stata messa in vendita in Giappone e nel mondo a gennaio 2023 e alla nuova Prius PHEV (unico modello disponibile in Europa), che sarà lanciata a partire da questa primavera.

Le misure degli pneumatici sono 195/50R19 88H per il BluEarth-GT AE51 e 195/60R17 90H per il BluEarth-FE AE30.



### BluEarth-GT AE51

Secondo Yokohama, il BluEarth-GT AE51 incorpora il design di base e la tecnologia dei materiali utilizzati nel marchio BluEarth, e le sue prestazioni di guida superiori, il comfort e i criteri ambientali lo rendono un eccezionale pneumatico da turismo. Il nuovo BluEarth-GT AE51 offre un'elevata stabilità di sterzata e utilizza una mescola di nuova concezione per combinare una ridotta resistenza al rotolamento e prestazioni sul bagnato. Inoltre, grazie alla messa a punto della struttura, è stata ottenuta anche una guida confortevole.

Il BluEarth-FE AE30 è un pneumatico standard BluEarth con una migliore efficienza del carburante. Dimostra un'eccellente efficienza nei consumi e un alto livello di equilibrio tra proprietà prestazionali di base come silenziosità, prestazioni confortevoli, guida confortevole e lunga durata.

Per il nuovo BluEarth-FE AE30, sono stati sviluppati un nuovo profilo e una nuova mescola per combinare una ridotta resistenza al rotolamento e prestazioni sul bagnato ad un livello elevato. Inoltre, grazie alla messa a punto della struttura, sono state ottenute anche stabilità e silenziosità dello sterzo.



### BluEarth-FE AE30

Yokohama Rubber sta sviluppando numerosi pneumatici che impiegano la sua tecnologia all'avanguardia BluEarth, e molti di questi pneumatici sono ora montati in primo equipaggiamento non solo su veicoli a benzina, ma anche su auto ibride e veicoli elettrici come un'ampia varietà di nuovi modelli di auto, tra cui berline di ultimo modello, SUV, auto sportive e auto compatte.