

Goodyear annuncia un nuovo, importante riconoscimento: grazie alle sue qualità, Goodyear EfficientGrip Performance 2 sarà il nuovo pneumatico OE per la nuova BMW iX, il SUV elettrico del produttore tedesco.

Goodyear EfficientGrip Performance 2 offre spazi di frenata ridotti su strade asciutte e bagnate, oltre a una maneggevolezza e un'aderenza eccellenti in diverse condizioni meteorologiche. Proprio come la BMW iX, l'EfficientGrip Performance 2 è progettato per massimizzare l'autonomia ed è in grado di percorrere un chilometraggio superiore del 20% rispetto al miglior concorrente testato (test TÜV SÜD Product Service GmbH del novembre 2019) e di oltre il 50% al suo predecessore.

EfficientGrip Performance 2 è disponibile in misure da 20 e 21 pollici per BMW iX e le stesse misure sono disponibili per la gamma di pneumatici invernali - grazie alla scelta dell'**UltraGrip Performance+**. Goodyear UltraGrip Performance+ presenta la marcatura 3 Peak Mountain Snowflake (3PMSF), che certifica le sue prestazioni anche in climi invernali rigidi. Questa caratteristica, abbinata alle sue caratteristiche su asciutto e bagnato, garantiranno ai possessori della BMW iX di godere a pieno delle potenzialità della nuova auto del brand tedesco.

Hans Vrijzen, Managing Director Consumer OE, Goodyear EMEA: *“Siamo lieti che la BMW iX si sia aggiunta all'elenco delle auto elettriche che scelgono i pneumatici Goodyear come primo equipaggiamento. EfficientGrip Performance 2 è stato progettato anche in base alle caratteristiche dei veicoli elettrici - basti pensare alla sua massima efficienza e alla bassa resistenza al rotolamento, pur mantenendo un alto livello di prestazioni. Scegliendo anche i pneumatici invernali Goodyear UltraGrip Performance+, i possessori della BMW iX sono sicuri in qualsiasi condizione meteo”.*

Misure disponibili:

BMW iX

- 235/60R20 108H - Goodyear EfficientGrip Performance 2
- 255/50R21 109Y - Goodyear EfficientGrip Performance 2
- 235/60R20 108H - Goodyear UltraGrip Performance+
- 255/50R21 109H - Goodyear UltraGrip Performance+

© riproduzione riservata pubblicato il 26 / 04 / 2022