

Nissan Leaf è la prima auto 100% elettrica ad aggiudicarsi il premio "Car of the year". La prima auto ad emissioni zero, prodotta in serie su larga scala e offerta a un prezzo accessibile, ha una velocità massima di 145 km/h con una autonomia di 175 km e monta i pneumatici Bridgestone Ecopia. Nissan Motor ha infatti scelto come primo equipaggiamento la linea di pneumatici eco-friendly Ecopia di Bridgestone che sono stati progettati per garantire una bassa resistenza al rotolamento, pur mantenendo performance eccellenti in tutte le aree, sicurezza inclusa. La linea Ecopia è nata nel 1991 pensando proprio all'evoluzione delle auto elettriche, si è poi sviluppata offrendo proposte anche per truck, bus e vetture normali. La Nissan Leaf monterà in Giappone ed Europa il modello Ecopia EP150 misure 205/55R16 91V e in Nord America il modello Ecopia EP422 misure P205/55R16 89H. Il lancio ufficiale in Giappone è fissato per il 20 dicembre, seguirà il nord America e, nei primi mesi del 2011, l'Europa.

© riproduzione riservata  
pubblicato il 7 / 12 / 2010