

Os Veículos Híbridos são veículos que combinam 2 fontes de energia: motor de combustão interna «gasolina» e um motor eléctrico.

O motor eléctrico fornece uma potência adicional ao motor de combustão interna, reduzindo o seu consumo e ajudando a sua performance.

São várias as vantagens, desde a redução de emissão de gases poluentes «CO₂» para o meio Ambiente, redução de consumo de combustível, bem como a diminuição de 40% no imposto automóvel.

Até agora só utilizados veículos de grandes dimensões, como autocarros, devido a sistemas muito complicados ao seu maior peso e a uma necessidade de espaço para as baterias. O que em automóveis ligeiros significava uma perda substancial de espaço na bagageira.

Os novos Veículos Híbridos estão equipados, com uma tecnologia mais compacta, mais fiável, mais económica, e com melhores prestações.

Já existem alguns modelos a serem comercializados no nosso País.