

# casino spel online

4MOTION: Traço nas quatro rodas da Volkswagen

Desde 1998, a Volkswagen utiliza o nome patentado 4MOTION para descrever o seu sistema de traço nas quatro rodas (4WD), integrado aos seus carros. Este sistema garante maior aderência ao solo e ganha cada vez mais reconhecimento no mercado. A traço 4MOTION oferece uma solução eficaz para controlar o veículo em diversos terrenos e condições, o que provoca uma capacidade adicional de traço nas quatro rodas.

Como funciona o sistema 4MOTION nas versões Amarok e Tiguan da Volkswagen?

A Amarok surpreende no mercado com o traço nas quatro rodas (4MOTION). Este sistema minimiza o deslizamento nas curvas e melhora o arraste entre os eixos da camionete.

Além disso, com os seus recursos, ele habilita boa aderência possibilitando evitar corridas desnecessárias ou escorregamentos enquanto se conduz em terrenos desafiadores.

Para a maioria dos carros de passeio, a traço tra-seira (4WD), geralmente, usada para reduzir o consumo de combustível e aprimorar a direção e estabilidade ao conduzir - especialmente em superfícies deslizantes, como estradas asfaltadas secas. No entanto, quando se trata de condições adversas como neve, lama ou gelo, você pode ativar uma traço nas quatro rodas.

## Bayern de Munique adquire dois jogadores confirmados: Harry Kane e Nesterenko

De acordo com o [The Football Transfer Centre](#), Harry Kane será o novo reforço do Bayern de Munique, time alemão. A equipe alemã pagará 100 milhões de euros pelo centroavante inglês, tornando-o o mais caro da história do clube, com a missão de ajudá-los a vencer a Liga dos Campeões.

Kane, estrela do Tottenham há muitos anos, e essa transação foi motivada pelas fortes habilidades ofensivas e liderança dentro e fora dos campos, interesses que o Bayern vinha buscando para promover um crescimento institucional que les permita seguir competindo em alto nível.

- Harry Kane será um dos atacantes do Bayern de Munique
- Com 100 milhões de euros, Kane vira o jogador mais caro da história