

betboo yorumlar

</div>

</h2>betboo yorumlar</h2>

</article>

</p>A Mercedes-Benz tem abetboo yorumlartracção integral 4MATIC, a BMW tem a xDrive, e agora a Volkswagen traz abetboo yorumlarprópria vers&

#227;o: a 4Motion. Mas o quê é exatamente a 4Motion e como funciona? Neste artigo, vamos explicar o significado e as princ

ipais características do sistema 4Motions da Volkswagen, direcionado especialmente para nossos leitores brasileiros.</p>

</p>Para responder imediatamente à pergunta inicial, vamos jà dei

xar uma breve descrição do sistema 4Motion - é um tipo de tra

1;ão nas quatro rodas que ultrapassa

os modelos tradicionais 4WD (quatro rodas motrizes). O sistema 4Motion está

disponívelbetboo yorumlarbetboo yorumlar diferentes modelos da marca, incl

uindo seus utilitários esportivos (SUVs),

mas tambémbetboo yorumlarbetboo yorumlar modelos como o VW Polo que nã

o são precisamente SUVs.</p>

</h3>betboo yorumlar</h3>

</p>A história da tracção integral 4Motion e do sistema 4WD

associada começoubetboo yorumlarbetboo yorumlar 1985 com o primeiro veí

;culo equipado, um VW Golf Syncro. Em 1998, o

Volkswagen Group adquiriu a marca suícaStudtra a fim de expandir o núm

ero de opções para suas linhas de produtos de veículos todo-o-ter

reno e suv's.

Desde então, a Volkswagen conjuntamente com abetboo yorumlardivisão de

premium, a Audi, tornou-se uma das principais fabricantes mundiais de veíc

ulosbetboo yorumlarbetboo yorumlar termos

de unidades vendidas com o sistema 4WD.</p>

</h3>O funcionamento da 4Motion</h3>

</p>O segredo por trás do sucesso do sistema 4Motion encontra-se,betbo

o yorumlarbetboo yorumlar grande parte, nos diferentes níveis de engate bet

ween os diferentes elementos do

sistema que tem sido aprimorado ao longo da história. A própria Volksw

agen explica que mais de 50 câmaras permitem os fluxos de informaç

5;es entre 2.300

sensores e atuadores responsáveis pelo controle do sistema 4Motion.</p>

t;

</p>A 4Motion funciona melhoretboo yorumlarbetboo yorumlar diferentes road

ways. No entanto, quando se trata da configuração 4Motions é nece

ssário apontar quebetboo yorumlarbetboo yorumlar condições normai

S,

o sistema ensaia grandes quantidadesde torque sobre o eixo dianteiro (90%) e men

os torque no êxodo traseiro (10%).</p>

