

GUIA 2017

Pneus

Segurança, variedade e sustentabilidade

Urbano | Estrada | Desportivo 4 estações | 4x4 | Utilitário



COMPROMISSO COM 0 MEIO AMBIENTEEm média, reciclamos **1231.731 toneladas**de pneus por ano



Uma loja e uma oficina



Com uma oferta diversificada em várias categorias, a Norauto dispõe de uma marca própria. Com estes, a marca garante um produto com um padrão de qualidade idêntico ao das marcas com renome em cada segmento, conseguindo a comercialização a um preço inferior.

A Norauto assume o compromisso de manter uma relação de confiança com o cliente, de defender o seu poder de compra e de preservar o ambiente.

A Norauto Portugal tem 25 centros e mais de 540 colaboradores especializados e técnicos que se mobilizam 7 dias por semana para o acolher, escutar e ajudar a escolher.

COMPROMISSOS DA NORAUTO

MANTER uma relação de confiança com o cliente

> > Os nossos técnicos são profissionais com uma formação permanente nas tecnologias mais recentes.

> Os nossos preços estão devidamente afixados e as ordens de reparação assinadas representam um compromisso em termos de

 Garantimos os nossos produtos e prestações em todos os países da Europa onde temos lojas.

- > Temos uma relação duradoura com os nossos clientes. a quem damos conselhos sobre a manutenção das viaturas.
- Selecionamos as peças de substituição das marcas presentes na origem.

DEFENDER o poder de compra do cliente

> › A Norauto propõe aos clientes gamas de primeiros preços em cada secção, além de uma vasta oferta de marcas.

• Garantimos o reembolso da diferença. se o cliente encontrar um artigo mais barato noutra loia.*

> Negociamos com os nossos fornecedores para oferecer aos clientes uma grande oferta de promoções.

- > Reconhecemos a fidelidade dos clientes, que recompensamos com ofertas exclusivas.
- > Ajudamos o cliente a controlar o orçamento com sistemas de financiamento adaptados.

PROTEGER o meio ambiente

> Desde 1996 que organizamos fileiras de reciclagem dos resíduos.

> Centramos a nossa investigação e desenvolvimento na redução do impacto ambiental dos produtos e serviços

existentes e na criação de ofertas alternativas ou complementares ao automóvel.

> Através da Fundação Norauto, apoiamos iniciativas para uma conduta solidária e responsável. Desde a sua fundação, a nível internacional, foram financiadas mais de 400

organizações entre as quais a APSI em Portugal.

* Excluindo compras através da Internet. Veja condições completas em www.norauto.pt

INFORMAÇÕES ÚTEIS

FINANCIAMENTO

p. 9

p. 4

PNEUS NA INTERNET

p. 11

A NORAUTO **E O AMBIENTE**

p. 12

PNEUS

p. 14

USO URBANO

p. 16

USO ESTRADA

p. 20

USO DESPORTIVO

p. 24

4 ESTAÇÕES

p. 28

4X4

p. 31

UTILITÁRIO

p. 34

ACESSÓRIOS, SERVIÇOS E VOCABULÁRIO

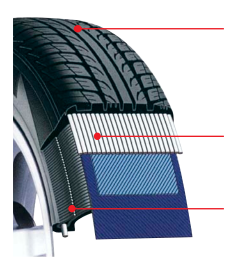




Porquê tantos tipos de pneus e em especial porquê a diferença de preço entre eles?

Um pneumático não é apenas um objeto moldado feito de borracha. Pelo contrário, podemos dizer tratar-se de um material complexo, formado por mais de 200 componentes! Entre os quais se encontra certamente a borracha (natural e sintética), mas também aditivos (como pó negro de carbono, pó de silício...), ou o aço, as fibras têxteis, os óleos e as resinas, enxofre, e muitos outros produtos químicos.

Todos estes elementos vão formar uma composição complexa:



A banda de rolamento é a superfície de contacto com o solo. Ela permite dirigir o veículo e assegura um bom comportamento em estrada. O piso da banda de rolamento de um pneu é uma das suas principais características. Os sulcos do piso permitem canalizar a água.

O flanco atua como um verdadeiro amortecedor. Ele suporta a carga do veículo e ajuda a absorver os choques com a estrada.

0 talão, assegura a manutenção do pneu sobre a jante, transmite o movimento da jante para o pneu. Permite também assegurar a estanquidade dos pneus sem câmara «tubeless».

Em função dos tipos e das opções tecnológicas, da dosagem de borracha e dos outros componentes, são conferidas ao pneumático qualidades específicas: travagem, conforto, longevidade e o comportamento do veículo em estrada...o que explica que cada perfil de pneumático é único.



Manter a sua segurança é manter a qualidade dos seus pneus.

Os pneus são o elemento que ligam o veículo à estrada. Assim, se estes não forem regularmente observados pelo condutor, mantendo as suas características, podem pôr em risco a sua segurança.

As principais funções de um pneu passam por manter uma boa aderência ao piso e uma boa travagem.

Para manter essas caraterísticas ativas, o condutor deve, regularmente, observar os seus pneus e avaliar alguns pontos:

- > **Indicadores de desgaste:** os pneus apresentam marcas pelas quais os condutores podem avaliar o desgaste dos seus pneus. Se o pneu tiver uma superfície plana, sem marcas, é sinal que se encontra em grande desgaste, devendo ser substituído.
- O equilíbrio entre as rodas verifica-se através do paralelismo entre as suspensões que devem manter-se equilibradas.
- > Realizar uma **calibragem às rodas**, verificando essa necessidade através do virar da roda, avaliando se estas reproduzem muitas vibrações. Atenção ao avaliar este ponto pois essas vibrações podem ser muito pequenas e pouco visíveis a condutores menos experientes na matéria.
- » Avaliar a **pressão dos pneus**, é outro dos pontos bastante importante para manter uma condução segura. Na etiqueta colocada na porta do condutor, pode-se visualizar qual a pressão a colocar nos pneus. Mesmo um pneu em ótimas condições, perde algum ar ao longo do tempo, sendo essencial encher os seus pneus com a pressão correta, pelo menos, uma vez por mês.



O que diz a lei sobre os pneus?

Sobre um mesmo eixo, os dois pneumáticos devem:

- > Ser de marca e dimensões idênticas,
- Respeitar o mesmo índice de velocidade e carga,
- Ter a mesma estrutura (excetuando-se o pneu de socorro).

O piso mínimo legal é de 1,6 mm para cada um dos pneus. Ou seja, não deve existir nenhum ponto onde a profundidade das ranhuras do piso seja inferior a 1,6 mm (mas como indicaremos no parágrafo abaixo, aconselhamos veementemente a substituição dos seus pneus antes de atingirem este valor mínimo legal).



Como verificar o desgaste dos meus pneus?



Os fabricantes integram, nas ranhuras dos pisos dos pneus, indicadores de desgaste do pneu para controlo do uso dos mesmos (como mostramos acima).



Graças aos seus indicadores de desgaste de 2 níveis, o pneu Norauto Prevensys informa-o a partir dos 3 mm. Este nível de desgaste corresponde ao aconselhado antes da substituição.

Um pneu usado é verdadeiramente perigoso?

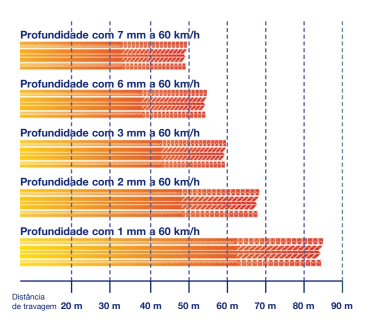
Para respondermos a esta questão, um gráfico vale mais que um longo discurso: Os números apresentados ao lado mostram que um **pneu usado necessita do dobro da distância de travagem comparada com a de um pneu novo**. A 60km/h, um pneu usado necessita de mais que um pneu novo para parar. As consequências do uso têm impacto apenas sobre as distâncias de travagem: Abaixo de 1,6 mm, o contacto do piso de rolamento com o solo é reduzido, a água não é completamente evacuada, como o indicam os dois gráficos abaixo. Havendo pois risco de aquaplanagem.



Profundidade das ranhuras inferior a 1.6 mm



Profundidade das ranhuras superior a 1 6 mm



Teste realizado com pneus de turismo no verão, sobre solo seco e solo molhado – Fonte fabricantes 2005.



REVISÃO SIMPLES

● 10 INTERVENÇÕES E CONTROLOS VITAIS INCLUINDO:

- · Mudança de óleo do motor
- · 2 reposições de óleo (com óleo Norauto)

19,95 €*

REVISÃO INTERMÉDIA

22 INTERVENÇÕES E CONTROLOS VITAIS INCLUINDO:

- · Mudança de óleo do motor
- · Substituição do filtro de óleo (produto incluído)
- · 3 reposições de óleo (com óleo Norauto)

29,0ESDE ,95€*

REVISÃO OFICIAL

Pontos de controlo e intervenções de acordo com o plano de manutenção personalizado equivalente ao recomendado pelo fabricante.



69 DESDE

* O serviço de REVISÃO SIMPLES e REVISÃO INTERMÉDIA inclui o óleo Norauto 15W40/10W40/5W40 • ** REVISÃO OFICIAL+ inclui o óleo Norauto preconizado pela marca

MUDANÇA DE ÓLEO

ÓLEO MINERAL 15W40 OU SEMISSINTÉTICO 10W40 INCLUÍDO



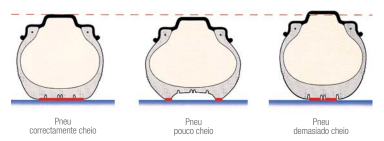
14,95€

Quais são as consequências de uma pressão incorreta dos pneus da minha viatura e quando a verificar?

Os pneus perdem regularmente pequenas quantidades de ar. Estas perdas de pressão têm três efeitos:

- > Aderência à estrada instável e pouco precisa,
- > Desgaste rápido e irregular dos pneumáticos,
- > Maior consumo de combustível.

Para circular com a pressão correca: Confira na porta do veículo, no interior da tampa do depósito de combustível ou no manual do veículo qual a pressão recomendada pelo fabricante para os pneus da sua viatura.



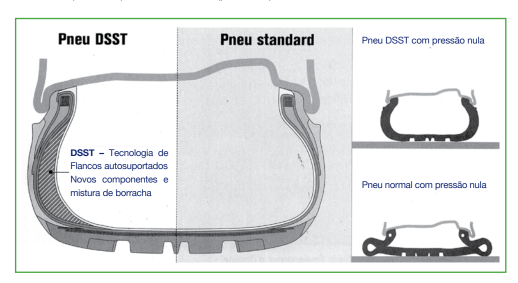


Em relação aos novos modelos de viaturas fala-se de "Run on Flat":

O que é o RunFlat?

São tecnologias recentes, que trazem mais segurança, evitando que os pneus rebentem bruscamente. Permitem também não ser necessário substituir, na berma da estrada, um pneu furado.

Estes novos pneus são concebidos para continuarem a rodar com baixa pressão ou sem ar, proporcionando segurança acrescida. O seu princípio é simples: Uma estrutura rígida permite que o veículo possa continuar a rodar, a uma velocidade reduzida, quando o pneu tem um furo (podendo percorrer até 80 km a uma velocidade máxima de 80 km/h).



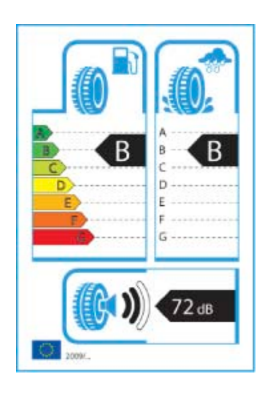
Princípio: Os flancos, mais rígidos, continuam a «suportar» o veículo mesmo que a pressão do pneu seja nula.

Para o automobilista o benefício é duplo:

- > **Segurança:** Permite manter o controlo da viatura em caso de furo súbito,
- **Conforto na utilização:** O pneu oferece-lhe uma autonomia suficiente para se deslocar até um centro automóvel de modo a efetuar a reparação.



Explicação da Etiqueta de Pneus da UE



A nova etiqueta de pneus da UE fornece informações importantes sobre aspetos de segurança e ambientais de um pneu. Semelhante à etiqueta energética dos eletrodomésticos, a etiqueta de pneus da UE facilita a comparação de pneus em termos de aderência em piso molhado, eficiência de combustível e ruído.

Onde encontrar a etiqueta de pneus da UE?

A partir de novembro de 2012, todos os pneus novos irão apresentar um autocolante da etiqueta de pneus da UE. Se não conseguir encontrar a etiqueta num pneu, deverá consultar o seu revendedor, dado que este é obrigado a fornecer essa informação.



Eficiência de combustível

Variável de mediação da resistência do rolamento do pneu, que tem impacto sobre a eficiência de combustível do veículo. Classificação de A (classificação mais alta) a F (classificação mais baixa). A diferença entre uma classe G e uma classe A para um jogo completo de pneus completo pode reduzir o consumo de combustível até 7,5%.



Aderência em piso molhado

Medição da capacidade de travagem do pneu em piso molhado. A aderência em piso molhado é classificada de A (classificação mais alta) a F (classificação mais baixa). A diferença entre uma classe G e uma classe A, para um jogo de 4 pneus idênticos, pode ser até 30% mais curta (a 80 km/h a distância de travagem pode ser de 18 m mais curta).



Ruído

Medição do ruído externo gerado pelo pneu em decibéis. As ondas de som pretas indicam a classe de ruído do pneu, de 1 (silencioso) a 3 (ruidoso). (3 barras pretas = pneus ruidosos mas em conformidade com o Regulamento em vigor 2001/43 CE), entre o valor futuro e 3dB abaixo (2 barras pretas = pneus intermédios),ou mais de 3dB abaixo do valor limite futuro (1 barra preta = pneu de baixo ruído).



Pneus na internet



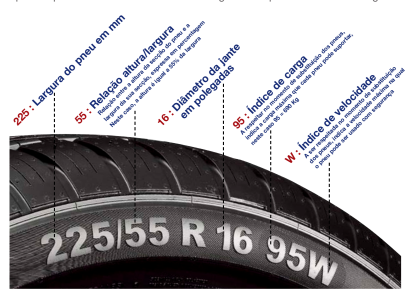
A pensar nas necessidades e conforto dos nossos clientes, a Norauto disponibiliza um serviço online de venda de pneus. Através deste nosso espaço pode reservar os seus pneus e agendar dia e hora para a montagem dos mesmos, com simples cliques e com toda a segurança. Caso deseje, também vamos entregar os pneus ao seu domicílio.

Como escolher o pneu que mais se adequa às minhas necessidades?

Ao aceder ao nosso site de venda de pneus, terá de identificar inicialmente o pneu para o tipo de utilização que pretende: turismo, 4x4 ou comercial. Depois terá de introduzir as medidas dos seus pneus que encontrará no livrete da sua viatura. Em seguida irão aparecer todos os pneus que a Norauto tem em stock na medida indicada por si. Poderá consultar a classificação de cada pneu, observando as etiquetas que aparecem a frente da imagem do pneu. Essas etiquetas correspondem à Etiqueta de Pneus da UE que poderá consultar mais informações na página 8.

Que significam as referências de um pneu?

Os pneus a utilizar no seu automóvel são definidos no manual de manutenção da viatura. As referências são compostas por números e letras com um significado preciso. Eis o seu significado:



Como encomendar os pneus?

Após escolher o pneu que pretende adquirir, irá ser direcionado para a encomenda dos produtos selecionados. Nesta fase terá de confirmar todos os produtos para poder continuar a sua compra. Poderá escolher o centro Norauto onde deseja fazer o levantamento e/ou montagem dos pneus, ou então solicitar a entrega ao domicílio. Caso opte pela entrega em loja, ser-lhe-á solicitado o agendamento do dia e hora pretendidos. Deverá preencher os seus dados, realizando de seguida o pagamento de 20€ por pneu, via VISA, MASTERCARD ou PAYPAL, correspondente à reserva dos mesmos. O restante valor será pago no ato do levantamento dos pneus. Finalizando este processo simples, bastará dirigir-se ao Centro Auto escolhido por si, na data agendada e fazer o levantamento e/ou montagem dos seus pneus.

Caso opte pela entrega ao domicílio, deverá preencher os dados, realizando de seguida o pagamento total dos pneus. Na compra de dois ou mais pneus, oferecemos o valor da entrega. O prazo de entrega dos pneus ao domicílio é de dois a sete dias após a encomenda.

Este desenvolvimento online, permite à Norauto uma maior proximidade com os seus clientes, mostrando a sua preocupação em atender as suas necessidades.



Desde 1996, que a Norauto tem como missão reduzir o seu impacto sobre o Ambiente. Todos os dias a Norauto compromete-se a fazer a correta gestão dos produtos usados resultantes da sua atividade, encorajando um comportamento mais responsável. Porque o amanhã começa a preparar-se hoje, a Norauto compromete-se com uma mobilidade sustentável.

Gestão Ecológica

Filtros, pneus, baterias, óleos usados... a manutenção dos automóveis gera desperdícios. O que é que lhes acontece após uma intervenção na Norauto?

Há mais de 15 anos que a Norauto recebe e tria os produtos usados. Hoje a lista de resíduos enviados para reciclagem conta com mais de 10 resíduos diferentes, o que permite dar uma segunda vida aos produtos.

No caso de fazer a sua própria manutenção do seu veículo, pode trazer ao seu centro Norauto a sua bateria, óleo, pilhas e acumuladores, produtos elétricos e eletrónicos usados.

Num ano a Norauto reciclou:

Óleo usado **164.647** Ton.

Baterias **471.383** Ton.

Pneus usados 1231.731 Ton.

Filtros de óleo 15.063 Ton.

Embalagens contaminadas 6.272 Ton.

Absorventes contaminados 9.529 Ton.

Filtros de ar **5.662** Ton.

Embalagens de papel **92.789** Ton.

Embalagens de madeira **77.240** Ton.

Metais 187.662 Ton.

Mistura de resíduos 18.005 Ton.



Incentivo à Reciclagem

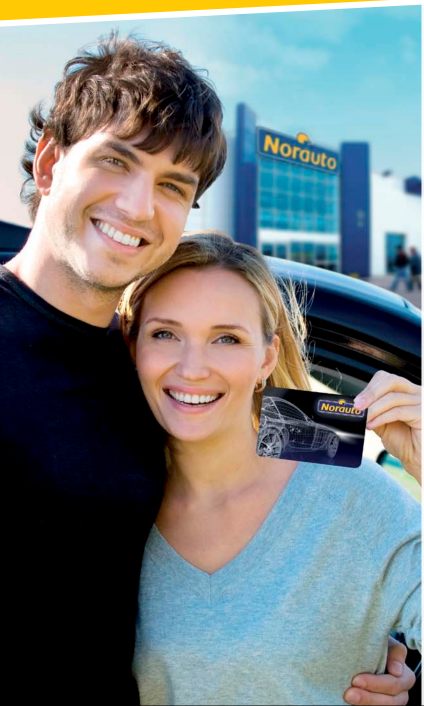
A Norauto recebe a sua bateria usada e dá-lhe 10 euros em desconto imediato na sua nova bateria ou em vale de compras para a próxima compra, independentemente da marca.



CARTÃO NORAUTO

CARTÃO GRATUITO · VANTAGENS EXCLUSIVAS





OFERTA

10€ em vale de desconto ao acumular 300 pontos

DESCONTO

5 cênt./litro



Desconto de 5 cêntimos/litro em combustível na rede aderente de estações de servico Repsol.

DESCONTO

3€ em bilhetes SL Benfica*



5% na Benfica Megastore*

DESCONTO

Bilhetes de cinema e festas de aniversário*



* Não dispensa a consulta de todas as condições em www.clubenorauto.pt



Pneus, o MAIS da Norauto

Há mais de 20 anos, que os pneus são uma das nossas principais atividades profissionais. A seleção de marcas, a rigorosa negociação de preços, a larga gama e a disponibilidade permanente de pneus de todas as referências são os elementos fortes da política da Norauto no que se refere a pneus. Há mais de 10 anos que vamos ainda mais longe, concebendo a nossa própria gama de pneus, na qual se inclui a última geração, o Norauto Prevensys, oferecendo uma das melhores relações qualidade/preço do mercado.

Será que qualquer tipo de pneu serve para a minha viatura?

Não, assim como você e a sua viatura têm um perfil bem preciso (modelo de viatura, tipo de condução, natureza da estrada, distâncias percorridas...), cada pneu possui as suas próprias características.

De modo a ajudá-lo na escolha dos pneus que lhe convêm, na Norauto identificamos cinco grandes perfis de pneus:

Urbano / Desportivo / Estrada / 4x4 / Utilitário e específico.

Condução urbana

Passadeiras, semáforos, assim como outros imprevistos, exigem um bom comportamento do pneu. Nesta categoria, irá encontrar pneus adaptados às viaturas de pequena e média cilindrada, realizando pequenos trajetos repetitivos. Os critérios preço e tranquilidade são essenciais.

Condução desportiva

Conduzir é para si um verdadeiro prazer, e a escolha de um pneu não é neutra!

Esta categoria de pneus propõe desempenhos precisos em matéria de aderência, trajetória e conceção. Os critérios referentes ao aspeto do pneu e à sua aderência na estrada são essenciais.

Condução de utilitários

Para um veículo utilitário como por exemplo um carro comercial, o que você exige a um pneu é que antes de tudo, ele possa ser esquecido. A Norauto propõe-lhe gamas completas para estes veículos específicos e exigentes.

Condução em estrada

Conduzir faz parte do seu quotidiano. No seu automóvel, você percorre muitos quilómetros, e o que exige dos pneus da sua viatura, é que lhe assegurem tranquilidade e de serem capazes de percorrer quilómetros...tanto quanto você! Os pneus desta categoria oferecem-lhe um máximo de longevidade e de segurança. Os critérios durabilidade e conforto são essenciais.

Condução de 4 x 4

O que você aprecia nos 4x4 é a capacidade de circularem à vontade em todo o lado: eficazes na estrada, manejáveis em cidade e sempre prontos para a aventura no campo. Nesta categoria específica dos 4x4, propomos-lhe uma escolha de que vai dos 100% destinados à condução em estrada até aos 100% de condução todo o terreno.



Montar um pneu, é acessível a todos?

Não, esta operação, que vos pode parecer sem importância, é no entanto complexa e influencia:

- A sua segurança: Todos os nossos técnicos são treinados na montagem de pneus e utilizam ferramentas de última geração regularmente controladas. Por exemplo, as rodas das viaturas são sistematicamente apertadas com a ajuda de uma chave dinamométrica para vos garantir o aperto correto das jantes.
- **O estado do seu veículo:** Os técnicos, aquando da substituição dos pneus, protegem as jantes de modo a respeitarem o seu aspeto inicial.
- O seu comportamento ao volante: A montagem do pneu na jante, a calibragem e a pressão correta do pneu, a troca da válvula, são algumas das operações que lhe permitirão encontrar conforto, segurança e aderência ao piso. Todos estes elementos são garantidos pela Norauto.

 Para além da simples montagem de pneus, os nossos técnicos interessam-se pela sua viatura como um todo para vos aconselharem. Por exemplo, eles aconselhar-vos-ão a montagem dos vossos pneus novos no eixo traseiro da viatura por uma questão de economia e de segurança.

Para montarem os pneus, propõe-me sempre calibragem e uma nova válvula, será isto realmente importante?

Sim, os nossos técnicos estão particularmente atentos a estes elementos que contribuem para a sua segurança.



A calibragem permite evitar vibrações durante a condução do veículo.

Assim evitará desgastar prematuramente os pneus, a suspensão e os rolamentos. O seu veículo será mais confortável e terá uma melhor aderência à estrada. O técnico Norauto usa um calibrador de última geração e está especialmente treinado para realizar calibragens precisas a qualquer tipo de veículo.



A válvula garante a estanquicidade do pneu. Ela é submetida a elevadas pressões ligadas à força centrifuga quando o pneu rola. Com o passar dos quilómetros, ela deteriora-se e corre o risco de sofrerem perdas lentas de pressão. É por isso indispensável a sua substituição a cada intervenção (desgaste, furo...). Se o seu veículo está equipado com válvulas eletrónicas (metálicas) somente o corpo central da válvula será substituído.

Será sempre possível reparar um pneu furado?



Isso depende do estado em que se encontrar o pneu. É reparável caso o furo não tenha causado danos.

O pneu é um órgão de segurança, ele deve ser desmontado imperativamente e analisado antes de se proceder à sua reparação. Esta medida minimiza o risco de rebentamento posterior. A Norauto só faz a reparação de pneus pelo interior de modo a garantir uma excelente qualidade de intervenção.

Uso Urbano

Uso Estrada

Uso Desportivo

4 Estações

4x4

Utilitários

Acessórios

A selecção Milhares de referências







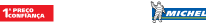














Uso Urbano



O pneu 1.º preço confiança!

Oferece performances constantes em todas as condições a um preço imbatível!

- Boa distância de travagem
- Boa aderência
- Pneu robusto
- Preço imbatível
- Diâmetro: 13" a 15"
- Índice Velocidade: T-H





Prevensys 3 0 pneu que desafia as grandes marcas!

- Performance equivalente às marcas premium
- Equipado com um um indicador de alinhamento, que permite detectar alguma irregularidade
- Oferece múltiplos indicadores de desgaste: um indicador do desgaste legal de 1,6mm e outro indicador de 3mm para uma maior segurança.
- Diâmetro: 13" a 15"
- Índice de velocidade: T-H-Y



Prevensys 3

Deixe-se levar pelos bons momentos!

- Boas performances em todas as condições climáticas e estado das estradas
- Confortável, suave e super silencioso, excelente travagem
- · Design moderno e elegante
- Diâmetro: 13" a 15"
- Índice Velocidade: T-H



Firestone

Controlo e reação em qualquer circunstância!

- Grande superfície de contacto com o chão
- Precisão nas trajetórias e eficácia nas travagens
- Segurança em piso molhado
- Diâmetro: 13" a 14"
- Índice Velocidade: T



BFGoodrich TAKE CONTROL





Cinturato P1Verde

Solução Premium para a mobilidade urbana!

- · Excelente controlo em piso seco ou molhado
- Redução da resistência ao rolamento
- Menores consumos e emissões CO2
- · Maior segurança e conforto
- Diâmetro: 14" a 17"
- Índice de velocidade: H-V-W (disponível Run Flat)





O pneu que oferece segurança e longevidade, economizando combustível.

- Excelente resistência à aquaplanagem
- Melhora a estabilidade
- Diminuição de ruído
- Diâmetro: 13" a 15"
- Índice Velocidade: T-H





Street Response 2

Melhorias no desempenho citadino.

- Menor distância de travagem
- Boa performence em pisos molhados
- Sulcos duplos para melhorar a tração
- Diâmetro:13" a 15"
- Índice Velocidade: T



DUNLOP

Eco Contact 5

Desenvolvido a pensar na segurança e no meio ambiente!

- Performance nas travagens em piso seco e molhado
- Resistência ao rolamento otimizado para um consumo de combustível reduzido.
- Diâmetro:14"a 16"
- Índice Velocidade: T-H-V-W-Y



Ontinental

Uso Urbano



Um pneu ecológico e seguro.

- Maior economia de combustível
- Maior controlo em tempo chuvoso e estabilidade
- Para o Toyota IR e Peugeot 208
- Maior segurança e conforto
- Diâmetro : 14" a 16"
- Índice de velocidade: S-T-H-V



Bridgestone

Os mais elevados níveis de segurança e desempenho ecológico uniram-se.

- Combina notável estabilidade e capacidade de resposta com uma resistência à rodagem extremamente baixa
- Extraordinária economia de combustível e emissões de CO2 reduzidas
- Otimização do bloco de piso que reduz ruído de contacto para condução silenciosa e económica
- Diâmetro: 14" a 17"
- Índice Velocidade: S-T-H-V-W



Aridgestone

O pneu anti-furo

- Disponível para a maioria dos automóveis ligeiros equipados com TPMS
- Conforto e maior desempenho
- Tranquilidade para praticamente todos os tipos de danos nos pneus
- Diâmetro: 15" a 17"
- Índice de velocidade: V-W-Y



Bridgestone

Economize ainda mais combustível, com toda a segurança.

- Mais segurança: +10 % de superfície de contacto ao solo para uma excelente aderência graças a um menor aquecimento da borracha
- Mais economia de combustível e uma duração excecional: Graças à nova mistura de borracha patenteada Eco N Grip
- Uma camada interior composta de novos polímeros sob a banda de rolamento, otimiza a resistência ao rolamento
- Diâmetro: 14" a 16"
- Índice Velocidade: T-H-V-W





O NOVO PNEU NORAUTO

O PNEU QUE DESAFIA AS GRANDES MARCAS





Performance em superfície molhada

O Prevensys 3, sob piso molhado, a distância ganha na travagem pode ir até aos 2 metros, obtendo uma melhor performance em comparação com os pneus premium equivalentes.



Desafio 3 🗸

Longevidade

O Prevensys 3,tem uma longevidade superior a 19%2 em comparação à geração anterior, o Prevensys 2.



Desafio 2 🗸

Performance em superfície seca

O Prevensys 3, sob piso seco, a distância ganha na travagem pode ir até aos 2 metros a uma velocidade de 100km/h, obtendo uma melhor performance em comparação com os pneus premium equivalentes.



Indicadores de desgaste

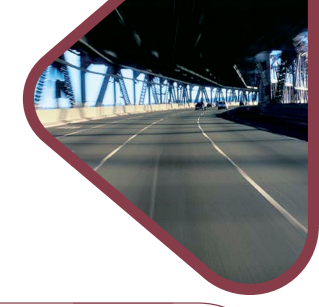
O prevensys 3, está equipado com um um indicador de alinhamento. Permite detectar facilmente uma irregularidade no alinhamento do veículo.

A partir de um desgaste de 3mm, o pneu tem menos eficácia em piso molhado.

O prevensys 3 oferece múltiplos indicadores de desgaste: um indicador do desgaste legal de 1,6mm e outro indicador de 3mm para uma maior segurança.



Uso Estrada



O pneu 1º preço para uma condução segura e confortável.

- Segurança em piso molhado
- Boa distância de travagem
- Resistência a aquaplanagem
- Diâmetro: 15" a 16"
- Índice Velocidade: H-V



Prevensys 3 o pneu que desafia as grandes marcas!

- Performance equivalente às marcas premium
- Equipado com um um indicador de alinhamento, que permite detectar alguma irregularidade
- Oferece múltiplos indicadores de desgaste: um indicador do desgaste legal de 1,6mm e outro indicador de 3mm para uma maior segurança.
- Diâmetro: 15" a 17"
- Índice de velocidade: T-H-Y



Prevensys 3

O pneu que lhe oferece conforto e segurança.

- Elevados níveis de conforto e segurança
- Performance fiável e robusta em todas as condições climáticas
- Design moderno e elegante
- Diâmetro: 14" a 17"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y



Firestone

O controlo nas suas mãos.

- Máxima segurança em piso molhado
- Excelente prazer de condução em solo seco
- Diâmetro: 14" a 19"
- Índice de velocidade: T-H-V-W-Y



B**FG**oodrich

Uso Estrada



Cinturato P7/P7 Blue

Ecologia, conforto, segurança e boas performances.

- Boa durabilidade
- Precisão na condução
- Otimiza a travagem e a aderência em curva
- Reduz o consumo e a emissão de CO2
- Diâmetro: 16" a 18"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y





Efficient Grip Performance

A combinação extraordinária de aderência e eficiência energética.

- Economizador de combustível.
- Distâncias de travagem reduzidas e redução de resistência ao rolamento
- Travagem melhorada em piso molhado
- Diâmetro 14" a 18"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y





PremiumContact 5

Pneu perfeito para todas as condições.

- Distâncias de travagem mais curtas em todo o tipo de piso
- Aderência perfeita e manobralidade precisa em todas as situações
- Condução confortável e resistência ao rolamento melhorada
- Diâmetro 14" a 19"
- Índice Velocidade: T-H-V-W



Ontinental

Sport Bluresponse

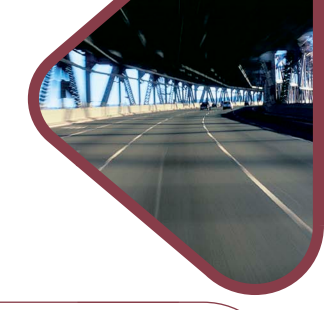
Conduzir com segurança!

- Excelente comportamento em piso molhado
- Distância de travagem melhorada
- Desenho e compostos eficientes
- Nível de ruído melhorado
- Diâmetro : 14" a 17"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y



DUNLOP

Uso Estrada



uranza T001

Em harmonia com a vida.

- Excelente aderência e estabilidade nas travagens em piso molhado
- Excelente estabilidade em alta velocidade para uma viagem confortável
- Novos níveis de eficiência, combinando baixa resistência ao rolamento e ruído mínimo
- Diâmetro: 15" a 19"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y



Bridgestone

otenza Adrenalin RE002

Redescubra o entusiasmo!

- Elevados níveis de precisão
- Super estabilidade e controlo
- Aderência e estabilidade excelentes em curva
- Diâmetro: 15" a 18"
- Índice Velocidade: H-W



Bridgestone

Primacy 3 A combinação perfeita entre segurança e longevidade.

- MICHELIN Primacy 3 tem uma nova escultura com lamelas autoblocantes e um novo composto de borracha patenteado que otimiza a aderência e a distância de travagem
- Excelente travagem em piso seco e molhado
- Excelente aderência em piso molhado
- Diâmetro: 16" a 19"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y



Construído para um desempenho mais longo!

- Melhor aderência em piso molhado
- Melhor travagem em piso seco
- Melhor desempenho durante mais tempo
- Diâmetro : 15" a 18"
- Índice de velocidade: H-V-N-Y



Firestone

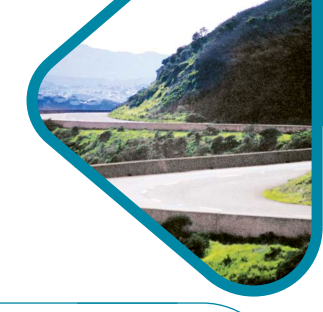


VEÍCULO NOVO
RENDA MENSAL FIXA*- SEM entrada inicial
MANUTENÇÃO 7/7 DIAS
num centro Norauto ou ao domicílio 6/7 dias

SEGURO
ACOMPANHAMENTO PERMANENTE
PNEUS - opcional

Todas as vantagens em renting.norauto.pt • Telf.: 210 922 014

Uso Desportivo



O pneu desportivo 1º Preço confiança.

- · Destina-se a quem procura design e performance a um excelente preço
- Diâmetro: 15" a 18"
- Índice Velocidade: V-W





Firehawk SZ90 μ

- "Look" único
- Nova experiência de condução dinâmica e desportiva
- · Notável controlo direcional
- Muito boa aderência
- Diâmetro: 15" a 19"
- Disponível em Runflat
- Índice Velocidade: V-W-Y



Firestone

Melhor performance de manobralidade em condução desportiva.

- Excelente Travagem e tracção em alta velocidade
- Segurança e controlo melhorados em aquaplaning
- · Contornos assimétricos, canais longitudinais largos
- Diâmetro: 17" a 22"
- Índice de velocidade: W-Y-ZR (disponível em Run Flat)



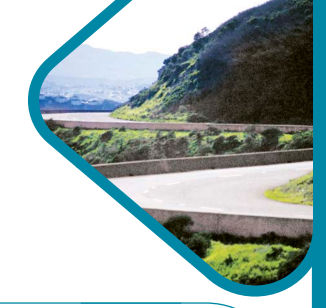
SP Sport Fastresponse Excelente feedback da estrada para uma condução com resposta rápida.

- Desenho excecional à chuva
- Controlo preciso
- Eficiência de combustível e quilometragem elevada
- Diâmetro: 15" a 17"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y





Uso **Desportivo**



P Sport MAXX TI/RT2

Máxima aderência e desempenho.

- Condução excecional em piso molhado
- Excelente desempenho de travagem em aceleração
- · Estabilidade e conforto
- Diâmetro: 16" a 22"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y-Z





Eagle F1Asymmetric3

O pneu de desempenho ultra elevado que proporciona distâncias de travagem mais curtas em piso seco e molhado.

- Condução de elevado desempenho
- · Maior eficiência de combustível
- Diâmetro: 17" a 20"
- Índice Velocidade: W-Y





onti Sport Contact 5

Condução sem limites.

- · Comportamento extremamente preciso e máxima aderência
- Travagens mais curtas em pisos molhados e secos
- Desenvolvido respeitando as necessidades específicas de cada eixo
- Diâmetro: 17" a 20"
- Índice de Velocidade: V-W-Y



Continental

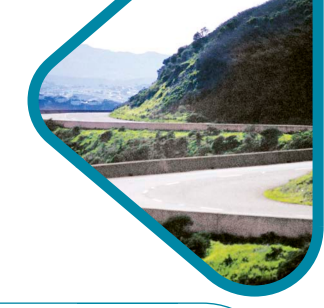
Sport Contact 6

Segurança em qualquer piso. Controlo a qualquer velocidade

- Desenhado para veículos desportivos e de alto-desempenho
- Máxima aderência em todas as direções
- Forças direcionais melhor distribuidas pelo padrão do piso. Para um máximo controlo.
- Aralon350™ para uma máxima estabilidade em velocidades até 350km/h. a nova tela híbrida adaptativa.
- Diâmetro: 19" a 23"
- Índice de velocidade: Y



Uso **Desportivo**



Potenza RE050A

A condução dinâmica!

- Resposta e controlo acima das expetativas
- · Aderência excecional em piso molhado para uma segurança absoluta
- Diâmetro: 15" a 20"
- Índice Velocidade: V-W-Y



Aridgestone

Potenza S001

Puro desempenho desportivo.

- · Estabilidade em alta velocidade
- Tração elevada e comportamento estável em tempo chuvoso
- Ruído reduzido
- Diâmetro: 15" a 20"
- Índice Velocidade: V-W-Y



Bridgestone

Pilot Sport 4

Simplesmente uma experiência única.

- Excelente aderência e travagem em solo molhado, alto nível de escoamento de água.
- Maior prazer de condução: uma precisão ao volante reconhecida pelo fabricantes de automóveis
- Diâmetro: 15" a 20"
- Índice Velocidade: V-W-Y-Z



Pilot Super Sport Para veículos super desportivos e transformações de elevadas performences!

- · Maior estabilidade em alta velocidade
- · Maior controlo da força centrífuga
- · Aderência ótima em reta e em curva
- Composto de borracha de última geração com grande aderência em solo molhado
- Diâmetro: 17" a 22"
- Índice Velocidade: Y





DriveGuard



Estão à espreita nas bermas das estradas. Encontram-se no meio das autoestradas. Estão prontos para o atrasar e para dificultar a sua vida. Há uma grande variedade de objetos na estrada que provocam furos nos pneus. Felizmente, com os pneus Bridgestone DriveGuard, não há motivo para estar preocupado.

Concebida para todos os automóveis de passageiros, a inovadora tecnologia Bridgestone DriveGuard permite-lhe manter o controlo após um furo e prosseguir viagem em segurança durante 80 km a uma velocidade máxima de 80 km/h, até ser seguro reparar ou substituir o pneu. Além disso, a tecnologia Bridgestone DriveGuard proporciona o melhor desempenho ao nível da aderência em piso molhado com distâncias de travagem reduzidas."

O pneu Bridgestone DriveGuard é a companhia perfeita para qualquer situação na estrada – ajudando-o a manter a segurança e permitindo-lhe prosseguir viagem de forma eficaz e com tranquilidade.



Segurança e conforto

A inovadora tecnologia Bridgestone DriveGuard permitelhe manter o controlo após um furo e prosseguir viagem em segurança



Controlo em tempo chuvoso

Proporciona o melhor desempenho ao nível da aderência em piso molhado com distâncias de travagem reduzidas*



Para o seu automóvel

Concebido para qualquer automóvel de passageiros com o TPMS*

A distância de condução após um furo pode variar dependendo da carga do veículo, da temperatura exterior e de quando o TPMS é acionado. Os pneus Bridgestone DriveCuard têm a classificação A na aderência em piso molhado na rorulagem da UE. De momento, os pneus Bridgestone DriveCuard não estão disponíveis para veículos comerciais ligeiros e apenas estão disponíveis para os automóveis equipados com o Sistema de monitorização

EXISTE UM FURO À SUA ESPERA CONTINUE A CONDUZIR POR 80 KM A UMA VELOCIDADE MÁXIMA DE 80 KM/H* 100 120 140 160

4 Estações



Multiseason

A escolha inteligente e eficácia durante todo o ano!

- · Comodidade extra durante todo o ano
- Para todas as condições atmosféricas
- Em conformidade com a legislação de pneus de inverno
- Diâmetro : 13" a 16"
- Índice: T-H-V



Firestone

G-Grip All Season 2

Desfrute com estilo o prazer de conduzir no verão e no inverno!

- · Melhor travagem em piso molhado
- Melhor aderência em piso seco
- · Design diferenciador certificado para o inverno
- Diâmetro : 13" a 18"
- Índice: T-H-V





Vector 4 Seasons

Desempenho excepcional ao longo de todo o ano!

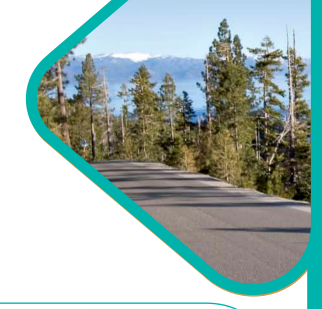
- Excelente desempenho todo o ano
- Tracção em todas as condições na estrada
- · Maior controlo em piso seco em molhado
- Diâmetro : 13" a 18"
- Índice: T-H-V



GOOD YEAR



4 Estações



Weather Control A001

Excelente aderência em tempo chuvoso e invernoso.

- Baixo risco de aquaplanagem
- Adequa-se rapidamente às alterações climatéricas
- Diâmetro : 14" a 16"
- Índice: T-H-V



Bridgestone

Cross Climate +

Sempre preparado! Faça o tempo que fizer!

- Para rodar seguro todo o ano, faça frio ou calor.
- Excelente aderência em todas as condições meteorológicas.
- Travagem em solo seco efetiva e elevada performance em solo com neve
- Diâmetro : 15" a 17"
- Índice: T-H-V-W-Y







CONFIE-NOS A SUA VIATURA, NÓS TRATAMOS DE TUDO!

Está na altura da inspeção periódica do seu automóvel? Solicite o serviço NORAUTO DRIVE IPO! Fazemos o diagnóstico à sua viatura e levamo-la ao centro de inspeções!



SEM PREOCUPAÇÕES E COM TODO O CONFORTO!

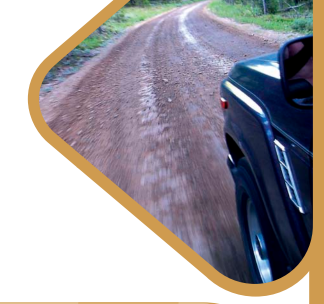
Inclui o diagnóstico, deslocação ao centro IPO e inspeção automóvel.

Valor do serviço
69,95 €

Horário: de 2º a 6ª das 9h às 19h

Consulte os centros aderentes e os contactos em **www.norauto.pt** e faça a sua marcação!





Dueler H/P Sport A melhor expressão do dinamismo.

- Precisão na condução para os SUV de alta performance
- Excelentes performances e conforto em pisos molhados
- Design dinâmico
- Diâmetro: 16" a 20"
- Índice Velocidade: H-V-W-Y



BRIDGESTONE

STINATION HP

Não acredite em limites!

- Aparência desportiva moderna
- Boa quilometragem e resistência ao rolamento
- Estabilidade elevada em condições molhadas e secas
- Diâmetro : 15" a 20"
- Índice: T-H-V-W-Y



Firestone

Robustez, motrocidade e mais duração quilométrica.

- Flancos mais robustos
- Maior quilometragem em todos os tipos de caminhos
- Mais tração todo-o-terreno
- Diâmetro: 15" a 18"
- Índice de velocidade: Q-R-S



BFGoodrich TAKE CONTROL

Grandtrek AT

Desempenho extraordinário em todo-o-terreno.

- Tracção elevada na estrada e fora da estrada
- Baixo nível de ruído
- · Ideal para os veículos 4x4 mais exigentes
- Diâmetro: 15" a 17"
- Índice de velocidade: S-T-H



DUNLOP





EfficientGrip SI

O pneu para utilitários desportivos economizador de combustível que proporciona distâncias de travagem mais curtas.

- Design economizador de combustível
- Distâncias de travagem mais curtas em piso seco e molhado
- Durabilidade
- Precisão de direcção e condução melhoradas
- Diâmetro: 16" a 19"
- Índice de velocidade: H-V





atitude Sport 3

Reconhecido pelo seu comportamento dinâmico e pela sua segurança.

- Distância de travagem melhorada
- Maior segurança em solos molhados
- Elevada robustez, durabilidade e consumo energético optimizado
- Diâmetro: 17" a 21"
- Índice de velocidade: H-V-W-Y





Marca	100% Estrada	80% Estrada 20% Terra	50% Estrada 50% Terra	100% Fora de estrada
MICHELIN Une meilleure façon d'avancer	Latitude Sport 3	Latitude Tour HP	Latitude Cross	
Bridgestone	Dueler H/P Sport	H/L D684 H/L D840	A/T 694	
DUNLOP	SP Sport 01 SP Sport Maxx GT		Grandtrek AT2/AT3	
GOODFYEAR	Efficient Grip SUV Eagle F1 ASM SUV	Wrangler HP ALL Weather	Wrangler AT/SA	Wrangler MT/R
BFGoodrich	Urban Terrain T/A		All Terrain T/A KO	MUD Terrain T/A Km² (80% offroad)
TIRELLI	Scorpion Zero Scorpion Verde Pzero SUV	Scorpion STR	Scorpion ATR	
COOPERTIRES	Zeon 4xS	Discoverer H/T	Discoverer A/T3	Discoverer STT (80% offroad)
Ontinental 3	Conti Eco Contact 5 SW Conti Cross Contact UHP	Conti Cross Contact IX Conti 4x4 Contact	Conti Cross Contact	
Firestone	Destination HP			

OFICINA MÓVEL

IIII AO PREÇO DE UM CENTRO **NORAUTO***



Agende serviços de oficina em:

C 707 101 044

Custo das chamadas da rede fixa 0,10 Eur/minuto e da rede móvel 0,25 Eur/minuto, sendo ambas taxadas ao segundo após o 1º minuto. Valores suieitos a IVA.



- PNEUS Montagem em 2 horas ou • FUROS com marcação
- · ALINHAMENTO



· REVISÃO · MANUTENÇÃO



- · TRAVAGEM · DISCOS
- · PASTILHAS



horas

- · BATERIAS (Montagem
- · ESCOVAS
- · LÂMPADAS | ou com marcação



· CARREGAMENTO **DE AR CONDICIONADO**



· LAVAGEM

- · Vamos ao seu domicílio ou ao seu local de trabalho - Grande Lisboa e Grande Porto
- · Usufrua da qualidade de um serviço Norauto aos valores da nossa oficina*
- * Ao valor do serviço acresce a taxa de deslocação: 19,95€





Utilitário



Vanhawk 2 Um parceiro de trabalho!

- Excelente durabilidade, quilometragem e economia de comsbustível
- Consistência de desempenho
- Comportamento fiável em tempo chuvoso
- Diâmetro: 14" a 16"
- Índice Velocidade: R-T



Firestone

Duravis R660

Para operações seguras, fiáveis e rentáveis.

- Excelente durabilidade
- Segurança optimizada
- Economia de combustível
- Diâmetro : 14" a 16"
- Índice: R-S-T-H



Bridgestone

O utilitário concebido também para a estrada.

- Dotado de um bom rendimento quilométrico
- · Bom comportamento em estrada
- Diâmetro: 14" a 16"
- Índice Velocidade: R-S-T



GOOD YEAR



Utilitário



Econodrive

Condução de segurança.

- Desenhado para obter eficiência
- · Compostos de elevada durabilidade
- Excelente performence em piso molhado
- Diâmetro: 14" a 17"
- Índice de Velocidade: R-S-T-H





Vanco 2

Robusto. Seguro. Durável.

- Melhor eficiência
- Performance melhorada
- Maior segurança na travagem e contra o "aquaplaning"
- Mais versatilidade e flexidade no uso
- Diâmetro: 14" a 17"
- Índice de Velocidade: Q-R-S-T





Agilis/Agilis +

As melhores tecnologias para as gamas de utilitários ligeiros e turismo.

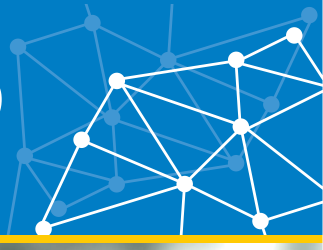
- + segurança devido a aderência melhorada
- + economia devido a uma menor resistência ao rolamento
- Maior robustez, 8 escudos anti-raspagem no flanco
- Diâmetro: 14" a 17"
- Índice de Velocidade: R-S-T-H







NORAUTO CONNECT



SINTA-SE SEGURO E PROTEGIDO!

COM ZERO PREOCUPAÇÕES E MENSALIDADES





GEOLOCALIZAÇÃO

Localiza a viatura em tempo real através do smartphone



ASSISTÊNCIA

Alerta os meus contactos em caso de avaria ou acidente



GESTÃO

Faz a gestão do meu veículo através das aplicações disponíveis na XeeStore















Porquê o enchimento com azoto?



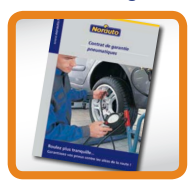
Um pneu perde ar pouco a pouco naturalmente. Controlar todos os meses a pressão dos seus pneus é uma operação difícil de efetuar. A pressão insuficiente limita o período de vida dos pneus, aumenta os consumos e dificulta o comportamento em estrada.

Encher os pneus com azoto, gás interno não tóxico, diminui a necessidade de controlo em menos 3 ou 4 vezes. Na realidade, o comportamento do azoto sob pressão dentro do pneu é melhor que a do ar.

Assim, com a pressão correta:

- > é capaz de aumentar em 20% a vida útil de um jogo de pneus;
- > economiza até 10% de combustível;
- » a sua segurança será reforçada: limita os riscos de aquecimento e de rebentamento, e os pneus terão uma melhor performance.

Contrato de garantia de pneus



A compra dos pneus é um investimento na sua própria segurança e tranquilidade durante 30.000 a 40.000 quilómetros.

Às vezes, um furo num local inesperado, um lancil, um incidente menor, podem inutilizar um pneu, muito embora este esteja ainda distante dos limites de uso.

Para vos garantir que ficam ao abrigo de tais problemas, a Norauto propõe-vos pneus com Contrato de Garantia. Por € 5 por pneu, beneficiará das seguintes garantias:

- reparação em caso de furo.
- quando o pneu não for reparável: substituição do pneu em causa ou do conjunto completo de acordo com o nível de deterioração devido ao uso *.



Azoto: O enchimento com azoto permite estabilizar a pressão dos pneus. Isto reduz os riscos do pneu rebentar, o desperdício de combustível, e otimiza o tempo de vida dos pneus.

Banda de rolamento: A parte do pneu em contacto com a estrada e que assegura a aderência à estrada.

Tampa da válvula: Protege o mecanismo de retenção do ar. Ela é indispensável para assegurar a estanquidade da válvula e portanto a sua segurança.

Jante: Parte cilíndrica que suporta o pneu e que assegura a sua centragem. A jante poderá ser de aço ou liga leve de alumínio.

Alinhamento de direção: permite posicionar as rodas paralelas entre si e em consonância com a estrada. Um desalinhamento da direção conduz a um desgaste rápido e irregular do piso dos pneus.

Indicador de desgaste (TWI): marca situada no fundo das ranhuras principais do piso dos pneus indicando a profundidade mínima legal das ranhuras, de 1,6mm.

Tubeless (TL): pneu concebido para ser montado sem câmara de ar. Hoje em dia, quase 100% das viaturas que circulam em Portugal usam pneus sem câmara.

UMA SOLUÇÃO SIMPLES PARA A SUA EMPRESA

PREÇOS BAIXOS

TODO O ANO

A SUA SEGURANÇA EM 1º LUGAR

FACILIDADES DE TESOURARIA E ADMINISTRATIVA;

UM CONCEITO MULTIMARCA: Uma loja que dispõe de uma ampla gama de produtos;

UMA OFICINA QUE EFETUA A MONTAGEM DOS PRODUTOS E QUE FAZ OS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO;

NÃO PERDE A GARANTIA do seu automóvel se fizer a manutenção na Norauto.

Pode-nos contactar através do email: gestaofrotas@norauto.pt

> Abertura 7 dias por semana e com horários alargados.



Ao adquirir um dos novos sacos reutilizáveis da Norauto, além de contribuir para a diminuição dos resíduos no ambiente, 0,25 € do valor reverte para a APSI - Associação para a Promoção da Segurança Infantil.

A APSI é uma associação privada sem fins lucrativos, que trabalha há mais de 20 anos para a promoção de práticas e criação de ambientes e produtos seguros, que garantam às crianças e jovens um crescimento saudável. O objetivo principal é reduzir o número e a gravidade dos acidentes e das suas consequências entre o público mais jovem.

PEQUENO - 1 €
GRANDE - 1,50 €
0,25 € DO VALOR
REVERTE A FAVOR DA
APSI







Uma loja e uma oficina

Norauto dispõe de 25 CENTROS a nível Nacional para o atender com marcação ou sem marcação.

ALFRAGIDE Tel. 214 250 800 Junto ao Jumbo de Alfragide Seg. a sáb. das 8.30h/21h

Tel. 210 170 800 Junto ao Fórum Almada Seg. a sáb. das 9h/23h

Tel 210 730 940 Estrada da Alfarrobeira Verdelha de Baixo 2615 Alverca do Ribatejo Seg. a sáb das 9h/21h Dom. das 10h/20h

junto do Dolce vita Tejo Seg. a sáb das 9h/21h Dom. das 10h/20h

BARREIRO Tel. 211 572 560 C C Retail Planet Dom. a qui. das 9h/21h Sex. a sáb. das 9h/22h Aberto a partir das 7.30h para

Tel. 253 101 300 Retail Center Seg. a sáb. das 9h/22h Dom. das 10h/22h

Tel. 210 195 605 Junto ao Cascais Shopping Seg. a sáb. das 8.30h/21h Dom. das 10h/19h

Fórum Coimbra Seg. a sáb. das 8.30h/21h Dom. das 10h/21h

Junto ao Pingo Doce na Horta das Figueiras Seg. a sáb. das 9h/21h Dom. e feriados das 10h/20h

GUIA Tel. 289 104 050 Junto ao Algarve Shopping Seg. a sáb. das 8.30h/21h Dom. das 9h/20h

GUIMARÃES

Tel. 253 182 200 Freguesia Silvares Seg a Sab das 8h/21h Dom. das 8.30h/20h

Tel. 220 121 000 Junto ao Jumbo da Maia Seg. a sáb. das 8.30h/21h

Tel. 220 129 850 Junto ao Leroy Merlin Seg. a qui. das 8.30h/21h Sex. a sáb. das 8.30h/22h Dom. das 10h/20h

Tel. 210 129 999 Fórum Montijo Seg. a sáb. das 9h/23h Dom. das 10h/23h

Tel. 210 120 030 Odivelas Parque Seg. a dom. das 9h/22h

PORTIMÃO Tel. 282 070 070 Lugar de Boavista e Craveiro Seg. a sáb. das 9h/22h Dom. das 9h/21h

RIO TINTO - Circunvalação Tel. 220 124 580 C. C. Parque Nascente Seg. a sáb. das 9h/22h

Dom. das 10h/22h

SACAVÉM

Tel:210 734 580 Junto ao Estádio de Futebol do Sacavenense Seg. a sáb das 9h/21h Dom. das 10h/20h

SETÚBAL

Tel: 265 105 700 Atlantic Park

Tel: 211 554 000 Junto à Decathlon Seg. a sáb. das 8.30h/21h Dom. das 10h/19h

Seg. a dom. das 10h/23h

TORRES NOVAS Tel: 249 100 100 Junto ao Continente no Retail Park Seg a sáb das 8.30h/21h Dom. das 9.30h/19h

TORRES VEDRAS

Tel:261 104 775 Junto ao AKI Dom. das 10h/20h

VILA NOVA DE GAIA

Frente ao Arrábida Shopping Seg. a sáb. das 8.30h/21h

Para aceder à Norauto através internet:

 Compre produtos e serviços e encontre facilmente o centro Norauto mais perto de si. Aceda em tempo real a todas as promoções em vigor, bem como informações acerca dos nossos produtos.

www.norauto.pt

- Agende serviços de oficina, como a mudança de pneus ou a revisão, num local à sua escolha (1), de segunda a sábado, com a qualidade do serviço Norauto. Evite deslocações e ganhe tempo.
 - (1) Servico disponível em Lisboa e no Porto

oficinamovel.norauto.pt

Norauto Portugal

facebook

Este guia foi realizado em função das informações em nossa posse aquando da sua edição, a 10/10/2017. Convidamo-lo a informar-se nos nossos estabelecimentos pois só as informações neles afixadas constituem um compromisso da Norauto. Tendo em conta a especificidade dos nossos produtos, é possível que, excecionalmente, certos artigos referidos no presente documento não se encontrem em determinado estabelecimento. Quando assim acontece, a Norauto empenha-se na sua colocação à sua disposição no mais curto espaço de tempo. Este documento e respetivas imagens não são contratuais

Todos os direitos são reservados. Não deitar na via pública. As garantias comerciais oferecidas pela Norauto não podem excluir ou limitar as garantias legais (defeitos e conformidades) dos consumidores. As fotos e as descrições são meramente indicativas e podem verificar-se variações entre a foto e o produto.

Aceda ao know-how dos especialistas Norauto Toda a nossa experiência ao seu dispor, para o ajudar a cuidar e manter o seu automóvel.

