Uma decisão inteligente

Distribuidor exclusivo



www.tiresur.com.pt

Turismo
UHP
4x4
SUV
Comerciais







Turismo UHP 4x4 SUV Comerciais







DESDE 1995, a Shandong Hengfeng, fabricante da marca Ovation, tem-se vindo a consolidar como um dos principais fabricantes de pneus da Ásia, registando importantes taxas de crescimento pela excelente relação qualidade-preço dos seus produtos.

A Ovation possui instalações de ultima geração que ocupam uma **área total de 1.6km², com 6.000 empregados e 3 fábricas** que a colocam na vanguarda da tecnología com uma capacidade anual de produção na ordem dos 33 milhões de pneus PCR e 8 milhões TBR.

A alta qualificação dos seus recursos humanos e os profissionais especializados em investigação e desenvolvimento, resultam numa excelente e ampla gama de pneus de Turismo, UHP, Veículos Comerciais, 4x4/SUV, Camião e Autocarro, exportando para mais de 80 países no mundo.

A marca Ovation é comercializada de forma exclusiva pelo grupo internacional de distribuição de pneus TIRESUR, na maior parte dos países da **América Central e Latina, Espanha, Portugal e Norte de África**. A dimensão internacional da Tiresur, a experiencia de serviço no mercado e a sua ampla base de clientes, garantem a disponibilidade e entrega da marca Ovation nos países onde a marca está presente de forma exclusiva, oferecendo aos seus clientes, tecnología e altas prestações, ao melhor preço.

Os produtos da Ovation obtiveram todos os certificados de qualidade e homologações **DOT, ECE, CCC, INMETRO, ISO 9001, ISO 14001, TS16949 y OHSAS18001.**









TURISMO





UHP #5



VI-682 #6

COMERCIAIS



4x4/SUV



VI-286

#8



VI-286







VI-186







VI-386



#11

TURISMO

Ultra High Performance













Altas prestações com grande estabilidade a alta velocidade e aderência em curva.

O pneu VI-388 de altas prestações foi desenvolvido para conseguir um alto rendimento, utilizando na sua produção a tecnologia mais avançada, idêntica à utilizada na produção de pneus desportivos de competição.

CONDUÇÃO SILENCIOSA

Estrias dentadas ao longo da parede, que absorvem o ruído produzido pelo ar que flui através da ranhura, o que oferece uma condução mais silenciosa.

PROTETOR DE JANTE

Atua como um amortecedor para evitar os danos na jante produzidos pela travagem. Além disso oferece um aspeto mais desportivo.

SULCOS LONGITUDINAIS

Os sulcos longitudinais melhoram a dispersão da agua e evitam o aquaplaning.

DESENHO ASSIMÉTRICO

Desenho assimétrico para obter um ótimo balanço entre manobrabilidade e tração nas mais diversas condições de superficies secas e molhadas.

EXCELENTE ADERÊNCIA EM SECO E MOLHADO

Sulcos diagonais e ranhuras interiores para melhorar a capacidade de travagem e aderência em superficie molhada. Composto de sílica para otimizar a tração e a aderência em superficies molhadas reduzindo a resistencia ao rolamento.

GRANDE ESTABILIDADE ALTA VELOCIDADE

Banda de nylon interior na banda de rodagem que melhora a estabilidade a altas velocidades.

(Jantes | 15-21)

Serie | 35-55

(Ind. veloc. | V-W-Y

OLIATION IN Uma decisão inteligente

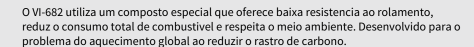
Jante	Medida	IC	CV	Energ.	Molhado	Ruído	Ondas
	195/50R15	86	V	E	E	72	2
15	205/50R15	86	V	E	E	72	2
	205/55R15	88	V	E	E	72	2
	185/50R16	81	V	E	E	71	2
	185/55R16	83	V	Е	E	71	2
	195/45R16	84	V	E	E	72	2
	195/50R16	88	V	E	E	72	2
	195/55R16	91	V	E	E	72	2
16	205/45R16	87	W	E	E	72	2
10	205/50R16	91	W	E	E	72	2
	205/55R16	94	W	E	E	72	2
	215/55R16	97	V	E	E	72	2
	215/55R16	97	W	E	E	72	2
	225/50R16	92	V	E	E	72	2
	225/55R16	99	V	E	E	72	2
	205/40R17	84	W	E	E	72	2
	205/45R17	88	W	E	E	72	2
	205/50R17	93	W	E	E	72	2
	205/55R17	95	W	E	E	72	2
17	215/40R17	87	W	E	E	72	2
	215/45R17	91	W	E	E	72	2
	215/50R17	95	W	Е	E	72	2
	215/55R17	98	W	E	E	72	2
	225/45R17	94	W	E	Е	72	2

Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
	225/50R17	98	W	E	E	72	2
17	225/55R17	10	W	E	E	72	2
17	235/45R17	97	W	E	E	72	2
	235/55R17	10	W	E	E	72	2
	215/45R18	93	W	E	E	72	2
	225/35R18	87	W	E	E	72	2
	225/40R18	92	W	E	E	72	2
	225/45R18	95	W	E	E	72	2
18	235/40R18	95	W	E	E	72	2
	235/45R18	98	W	E	E	72	2
	245/40R18	97	W	E	E	72	2
	245/45R18	10	W	E	E	72	2
	265/35R18	97	W	E	E	73	2
	225/35R19	88	W	E	E	72	2
	225/40R19	93	W	E	E	72	2
	235/35R19	91	W	E	E	72	2
19	235/40R19	96	W	E	E	72	2
19	245/35R19	93	W	E	E	72	2
	245/40R19	98	W	E	Е	72	2
	255/35R19	96	W	E	Е	73	2
	255/40R19	10	W	E	Е	73	2
	225/35R20	90	W	E	E	72	2
20	245/35R20	95	W	E	E	72	2
	255/35R20	97	W	E	E	73	2
21	295/35R21	10	Y	Е	Е	75	2

Eficiência no consumo com excelentes prestações.

TURISMO





EXCELENTE TRAÇÃO E TRAVAGEM

Estrias dentadas longo da parede, que absorvem o ruido produzido pelo ar que flui através das ranhuras oferecendo uma condução mais silenciosa.

PERFIL AVANÇADO

O novo perfil foi desenvolvido para distribuir a tensão na parede da ranhura de forma uniforme e evitar roturas. Este desenho também reduz a vibração e o ruído dos tacos.

CONDUÇÃO SILENCIOSA

O desenho do piso com tamanho variável foi otimizado mediante uma análise do espectro de frequências para reduzir o ruído e proporcionar uma condução silenciosa.

POUPANÇA DE COMBUSTIVEL

Composto especial na banda de rodagem, que proporciona baixa resistencia ao rolamento, reduzindo o consumo global de combustivel e o rastro de carbono.











(**Jante** | 12-16)

Serie | 50-80

(Ind. veloc. | H-T-V



	Medida			Energ.	Molhado		Ondas
12	145/70R12	69	T	E	С	70	2
	145/80R12	74	T	E	С	70	2
	155/70R12	73	T	E	С	70	2
	165/70R12	77	T	E	С	70	2
	135/80R13	70	T	E	С	70	2
	145/70R13	71	T	E	С	70	2
	155/65R13	73	T	E	С	70	2
	155/70R13	75	T	E	С	70	2
	155/80R13	79	T	E	С	70	2
	165/60R13	73	T	E	С	70	2
13	165/65R13	77	Т	E	С	70	2
13	165/70R13	79	Т	E	С	70	2
	165/80R13	83	T	E	С	70	2
	175/60R13	77	Н	E	С	70	2
	175/70R13	82	Т	E	С	70	2
	185/60R13	80	Н	E	С	70	2
	185/70R13	86	Н	E	С	70	2
	205/60R13	86	Т	E	С	71	2
	155/65R14	75	Т	E	С	70	2
	165/60R14	75	Н	E	С	70	2
	165/65R14	79	Т	E	С	70	2
14	165/70R14	81	Т	E	С	70	2
	165/80R14	85	Т	E	С	70	2
	175/60R14	79	Н	E	С	70	2

Jante	Medida			Energ.	Molhado	Ruído	Ondas
	175/65R14	82	Н	Е	С	70	2
	175/65R14	86	Т	E	С	70	2
	175/70R14	84	Т	E	С	72	2
	175/80R14	88	Т	E	С	70	2
	185/55R14	80	Н	E	С	70	2
14	185/60R14	82	Н	E	С	70	2
14	185/65R14	86	Н	E	С	70	2
	185/70R14	88	Н	E	С	70	2
	195/60R14	86	Н	E	С	71	2
	195/70R14	91	Н	E	С	71	2
	205/60R14	88	Н	E	С	71	2
	205/70R14	95	Н	E	С	71	2
	145/65R15	72	T	E	С	70	2
	165/60R15	77	Н	E	С	70	2
	165/65R15	81	T	E	С	70	2
	175/55R15	77	T	E	С	70	2
	175/60R15	81	Н	E	С	70	2
15	175/65R15	84	Н	E	С	70	2
15	185/55R15	82	V	E	С	70	2
	185/60R15	84	Н	E	С	70	2
	185/60R15	88	Н	E	С	70	2
	185/65R15	88	Н	E	С	70	2
	185/80R15	93	Т	E	С	70	2
	195/50R15	82	V	E	С	71	2

				Energ.	Molhado		
	195/55R15	85	V	E	С	71	2
	195/60R15	88	Н	E	С	71	2
	195/60R15	88	V	E	С	71	2
	195/65R15	91	Н	E	С	71	2
	195/65R15	91	V	E	С	71	2
15	195/65R15	95	Н	E	С	71	2
15	205/60R15	91	V	E	С	71	2
	205/65R15	94	V	E	С	71	2
	205/70R15	96	Н	E	С	71	2
	215/60R15	94	Н	E	С	71	2
	215/65R15	96	Н	E	С	71	2
	215/70R15	98	Н	E	С	71	2
	195/60R16	89	Н	E	С	71	2
	205/50R16	87	V	E	С	71	2
	205/55R16	91	V	F	С	71	1
	205/60R16	92	Н	E	С	71	2
	205/60R16	92	V	E	С	71	2
	205/65R16	95	Н	E	С	71	2
16	215/60R16	95	Н	E	С	71	2
	215/60R16	95	V	E	С	71	2
	215/60R16	99	Н	E	С	72	2
	215/65R16	102	Н	E	С	71	2
	215/65R16	98	Н	E	С	71	2
	225/60R16	102	V	E	С	71	2
	225/60R16	98	Н	E	С	71	2

V-02

COMERCIAIS







Excelente rendimento quilométrico e capacidade de carga.

O V-02 é um pneu comercial fabricado com um composto especial e específicamente desenvolvido para obter uma maior duração e capacidade de carga. O desenho do piso proporciona melhor tração e manobrabilidade. O V-02 utiliza um composto especial na banda de rodagem desenvolvido para um maior rendimento gerando menos calor. Ideal para cargas pesadas

EXCELENTE TRAÇÃO E TRAVAGEM

As ranhuras longitudinais interconectadas em forma de zigzag e os sulcos transversais, proporcionam uma excelente tração e travagem tanto em seco como em molhado.

GRANDE MANOBRABILIDADE

O desenho dos ombros foi desenvolvido para aumentar a capacidade de manobrabilidade e resposta na direção.

IDEAL PARA CARGAS PESADAS

Este pneu foi reforçado com duas cintas de aço de alta resistencia à tração e a capa de nylon faz com que o pneu dure mais e tenha melhor resistencia em relação aos buracos das estradas.

CONDUÇÃO SUAVE E CÓMODA

Uma banda de rodagem mais larga e com otimização e melhor distribuição dos pontos de contacto, asseguram uma condução suave e cómoda.

(**Jante** | 12-16)

Serie | 60-80

(Ind. veloc. | Q-R-S-T



Jante	Medida	IC	cv	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
12	155/80R12	88/86	Q	E	С	72	2
	155/80R13	90/88	Q	E	С	72	2
12	165/70R13	88/86	S	E	С	72	2
13	165/80R13	94/92	R	E	С	72	2
	175/80R13	97/95	R	E	С	72	2
	165/70R14	89/87	R	E	С	72	2
	175/65R14	90/88	Т	E	С	72	2
	175/70R14	95/93	S	E	С	72	2
44	175/80R14	99/98	R	E	С	72	2
14	185/80R14	102/100	R	E	С	72	2
	195/80R14	106/104	R	E	С	72	2
	205/80R14	109/107	Q	E	С	72	2
	215/80R14	112/110	Q	E	С	72	2

	Jante	Medida	IC	CV	Energ.	Molhado	Ruído	Ondas
		195/70R15	104/102	R	E	С	72	2
		195/80R15	106/104	R	Е	С	72	2
	15	205/65R15	102/100	Т	E	С	72	2
	15	205/70R15	106/104	R	Е	С	72	2
		215/70R15	109/107	R	E	С	72	2
		225/70R15	112/110	R	Е	С	72	2
		185/75R16	104/102	R	Е	С	72	2
		195/65R16	104/102	Т	Е	С	72	2
		195/75R16	107/105	R	Е	С	72	2
		205/65R16	107/105	Т	E	С	72	2
		205/75R16	110/108	R	Е	С	72	2
	16	215/60R16	108/106	R	E	С	72	2
		215/65R16	109/107	Т	Е	С	72	2
		215/75R16	116/114	R	E	С	72	2
		225/65R16	112/110	Т	Е	С	72	2
		225/75R16	121/120	R	E	С	72	2
		235/65R16	115/113	Т	Е	С	72	2

 \overline{AT}

4x4 - SUV



Excelente rendimento e tração em diferentes condições de terreno e climas.

O modelo VI-286 AT oferece uma excelente tração e aderência em diferentes superfícies, além de um elevado nivel de conforto e segurança na condução. Além disso, permite disfrutar de uma alta resistência ao aquaplaning.

MÁXIMA TRAÇÃO E TRAVAGEM

Este modelo proporciona uma maior tração em diversas superficies, de asfalto, areia, barro e neve, proporcionando sempre uma excelente aderência.

CONFORTO E SEGURANÇA

Em estrada proporciona altos niveis de conforto, segurança e manobrabilidade.

RANHURAS LARGAS

As largas ranhuras do SUV/AT, oferecem uma elevada resistencia ao aquaplaning e favorecem a travagem.

RESISTENCIA AO DESGASTE

O composto da banda de rodagem é resistente ao desgaste, o que proporciona em alto rendimento quilométrico.





(**Jante** | 15-17

(Serie | 65-85)

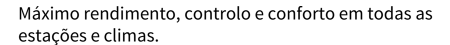
(Ind. veloc. | R-S-T



Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
	215/75R15	100/97	S	E	E	72	2
	215/75R15	100	S	E	E	71	2
15	235/75R15	104/101	R	E	E	72	2
	235/75R15	109	S	E	E	72	2
	31x10.5R15	109	R	E	E	72	2
	205/80R16	104	Т	E	E	72	2
16	235/70R16	106	Т	E	E	71	2
	235/85R16	120/116	R	E	E	72	2

Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
	245/70R16	107	Т	E	E	71	2
16	245/75R16	120/116	S	E	E	72	2
10	255/70R16	111	Т	E	E	72	2
	265/70R16	112	Т	E	E	72	2
	245/65R17	107	Т	E	E	71	2
17	265/65R17	112	Т	E	E	72	2
17	265/70R17	115	Т	E	E	72	2
	265/70R17	121/118	S	E	E	72	2





O modelo VI-286 HT permite-lhe o máximo rendimento, controlo e conforto em todas as estações do ano e condições climatéricas. Tem um comportamento silencioso, excelente capacidade para escoamento da água e uma excelente tração tanto em piso seco como molhado.

ALTO RENDIMENTO EM VELOCIDADE

4 sulcos verticais em forma de circunferência que proporcionam um alto rendimento em velocidade e excelente capacidade para o escoamento da água.

COMPOSTO DE SÍLICA

Composto de sílica para melhorar a precisão, o comportamento silencioso e a tração em superficies secas e molhadas.

MELHORA NA TRAÇÃO

Composto especial e ranhuras largas nos ombros para aumentar a banda de rodagem, melhorando a tração em seco e em molhado.

CINTURÕES DE NYLON

Cinturões de nylon sem juntas que melhoram o rolamento e a estabilidade a altas velocidades.





(**Jante** | 15-17

(**Serie** | 60-75)

(Ind. veloc. | H-T)



Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
15	235/75R15	109	Н	E	E	72	2
	215/65R16	98	Н	E	E	71	2
	215/70R16	100	Н	E	E	71	2
	225/70R16	103	Н	E	E	71	2
40	235/60R16	100	Н	E	E	71	2
16	235/70R16	106	Н	E	E	71	2
	245/70R16	111	Н	E	E	72	2
	255/70R16	111	Т	E	E	72	2
	265/70R16	112	Н	E	E	72	2

Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
	215/60R17	96	Н	E	E	71	2
	225/60R17	99	Н	E	E	71	2
	225/65R17	102	Н	E	E	71	2
17	235/60R17	102	Н	E	E	71	2
	235/65R17	108	Н	E	E	72	2
	245/65R17	111	Н	E	E	72	2
	265/65R17	112	Н	E	E	72	2

 \overline{MT}

4x4 - SUV



Excelente rendimento e tração em diferentes terrenos e condições climatéricas.

O modelo VI-186 MT é um pneu que oferece um excelente rendimento e tração em diferentes terrenos e condições climatéricas. Também disfrutará de uma elevada resistencia ao aquaplaning. Dispõe de uma carcaça reforçada que lhe permite ter uma grande resistência a impactos e danos.

MÁXIMA TRAÇÃO

Excelente tração em todas as condições e terrenos.

MANOBRABILIDADE

Alta resistência ao aquaplaning e capacidade de auto-limpeza.

RANHURAS LARGAS

Melhoram a tração e aderência em curva.

CARCAÇA REFORÇADA

Resistência global a danos e impactos.







(Jante | 15-17)

Serie | 50-75

(Ind. veloc. | Q



Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
15	235/75R15	104/101	Q	Е	Е	72	2
13	31/10.50R15	109	Q	Е	E	72	2
16	245/75R16	120/116	Q	E	E	72	2
10	265/75R16	123/120	Q	Е	Е	72	2
17	265/70R17	121/118	Q	Е	Е	72	2

(HP)

4x4 - SUV



Ultra altas prestações para crossovers e SUV de luxo.

O modelo VI-386 HP é um pneu de ultra high performance para Crossovers e SUV's de luxo. Combinam o aspeto desportivo dos pneus de turismo adaptadoa veículos SUV/4x4, com uma elevada qualidade e um baixo nível de ruído. O VI-386 HP é o pneu ideal para condutores que querem um nível de condução do seu 4x4, ao nível de um sedan.

DESENHO ASSIMÉTRICO

Projeto da área de rolamento externa para melhor conforto na condução e pista interna para melhorar o desempenho em piso molhado.

COMPOSTO DE SÍLICA ENRIQUECIDO

Para uma melhor evacuação da água e proporcionar excelentes condições de estabilidade de condução.

4 SULCOS LONGITUDINAIS LARGOS

Ranhura central para auxiliar na estabilidade direcional da direção de alta velocidade e resposta de direção.

NERVO CENTRAL LISO

Proporciona melhor tração e aderência em superfícies molhadas e secas, reduzindo a resistência ao rolamento.







(**Jante** | 17-22

(**Serie** | 35-60

(Ind. veloc. | H-V-W-Y

OLIA TILI III Uma decisão inteligente

Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
17	215/60R17	96	Н	E	E	71	2
18	215/55R18	99	V	E	E	72	2
	225/55R18	98	V	E	E	71	2
	225/60R18	100	V	E	E	71	2
	235/55R18	100	V	E	E	71	2
	235/60R18	107	V	E	E	72	2
	245/60R18	105	V	E	E	72	2
	255/55R18	109	W	E	E	73	2
	255/60R18	112	V	E	E	73	2
19	225/45R19	96	W	E	E	72	2
	225/55R19	99	V	E	E	71	2
	235/45R19	99	W	E	E	72	2
	235/55R19	105	V	E	E	72	2
	245/55R19	103	V	E	E	71	2

Jante	Medida	IC	CV	Efic. Energ.	Ade. Molhado	Ruído	Ondas
19	255/50R19	107	V	Е	E	73	2
	255/55R19	111	V	E	E	73	2
	285/45R19	111	W	E	E	75	2
20	245/45R20	99	Υ	E	E	71	2
	255/45R20	105	V	E	E	73	2
	255/50R20	109	V	E	E	73	2
	265/50R20	111	V	E	E	73	2
	275/40R20	106	W	E	E	73	2
	275/45R20	110	V	E	E	73	2
	275/55R20	117	V	E	E	73	2
21	295/40R21	111	W	E	E	75	2
22	285/35R22	106	V	E	E	75	2
	305/40R22	114	W	E	E	75	2



Turismo UHP 4x4 SUV Comerciais



Rua do Tertir, s/n | 2615-382 - Alverca do Ribatejo (Lisboa) Tel. 219938120 | encomendas@tiresur.com www.tiresur.com.pt