



SUNFULL
TIRES



Shandong Changfeng Tyres Co., Ltd.

Perfil da Empresa:

Os Pneus Sunfull, desfrutando de grande popularidade nos mercados nacional e internacional, são uma das principais marcas desenvolvidas pela Shandong Changfeng Tyres Co., Ltd.

A Shandong Changfeng Tyres Co., Ltd., uma das principais fabricantes de pneus da China, foi fundada em 1995 e cobre uma área de 2 milhões de metros quadrados, com ativos totais de mais de 5 bilhões de RMB e mais de 10.000 funcionários. A empresa possui 6 fábricas nas cidades de Dongying e Linyi, província de Shandong, China. Três fábricas são para produtos TBR com capacidade de produção anual de 6 milhões de pneus, outras três fábricas são para produtos PCR com capacidade de produção anual de 30 milhões de pneus.

A Changfeng é especializada na fabricação de pneus radiais, amplamente utilizados em automóveis de passeio, SUVs, caminhões leves, caminhões e ônibus, etc., e em todas as estações, com excelente desempenho, e são bem conceituados em todo o mundo.

A Changfeng se orgulha de sua experiente equipe de P&D e de suas avançadas instalações de teste, que garantem a excelente e estável qualidade de seus produtos. Muitos dos equipamentos de fabricação da Changfeng são importados da Europa, Estados Unidos e Japão.

A Changfeng construiu um forte sistema de garantia de qualidade e seus produtos são credenciados com os certificados ISO9001, IATF16949, DOT, ECE, GCC, INMETRO, CCC, BIS, SNI, SONCAP, etc.



SUNFULL TIRES

PADRÃO DE DESEMPENHO

PNEU TOURING ESPECIFICAMENTE PARA PASSEIOS SUNFULL

PROJETADO PARA A CONDUÇÃO DIÁRIA

SF-600

Série	Tamanho	Carga Índice	Velocidade Classificação	UTQG
50	195/50R15	82	V	400AA
	185/55R15	82	V	400AA
	195/55R15	85	V	400AA
55	195/55R16	91XL	V	400AA
	205/55R16	91	V	400AA
	175/60R13	77	H	400AA
60	165/60R14	75	H	400AA
	175/60R14	79	H	400AA
	185/60R14	82	H	400AA
	185/60R15	84	H	400AA
	195/60R14	86	H	400AA
	195/60R15	88	H	400AA
	205/60R14	88	H	400AA
	205/60R15	91	H	400AA
	205/60R16	92	H	400AA
	215/60R16	95	H	400AA
	225/60R16	98	H	400AA
	155/65R13	73	T	400AA
	155/65R14	75	T	400AA
	165/65R13	77	T	400AA
	165/65R14	79	T	400AA
65	175/65R14	82	H	400AA
	185/65R14	86	H	400AA
	185/65R15	88	H	400AA
	195/65R15	91	H	400AA
	205/65R15	94	H	400AA
	205/65R16	95	H	400AA
	215/65R16	98	H	400AA
70	155/70R12	73	T	400AA
	175/70R12	80	T	400AA
	155/70R13	75	T	400AA
	165/70R13	79	T	400AA
	175/70R13	82	H	400AA
	185/70R13	86	H	400AA
	165/70R14	81	T	400AA
	175/70R14	84	T	400AA
	185/70R14	88	H	400AA

Série	Tamanho	Carga Índice	Velocidade Classificação	UTQG
70	195/70R14	91	H	400AA
	205/70R15	96	H	400AA
	215/70R15	98	H	400AA
75	175/75R13	84	T	400AA
	175/75R14	86	T	400AA
80	155/80R13	79	T	400AA



30-40 cm

Classificação de velocidade: T-V

Série 50-80

UTQG: 400AA

Características

4 sulcos longitudinais simétricos mais largos

Sulcos laterais integrais e lamelas de alta densidade

Arranjo de passo variável e bloco de padrão de banda de rodagem otimizado

Composto especial de sílica na banda de rodagem

Benefícios

➤ Oferece excelente canalização de água e antiaquaplanagem

➤ Melhora a aderência em piso molhado, garantindo a segurança no desempenho de frenagem em estradas molhadas

➤ Emissão de ruído reduzida, proporcionando uma viagem suave e confortável

➤ Excelente aderência em superfícies molhadas e secas, reduz a resistência ao rolamento

SUNFULL TIRES

PNEU DURÁVEL ESPECIALMENTE PROJETADO PARA VANS
COMERCIAIS E VEÍCULOS DE TRANSPORTE

SF-07

Série	Tamanho	Classificação de Camadas	Índice de Carga	Classificação de Velocidade
LT	155R12C	8PR	88/86	Q
	165R13C	8PR	94/92	R
	185R14C	8PR	102/100	R
	195R14C	8PR	106/104	R
	195R15C	8PR	106/104	R
	195/70R15C	8PR	104/102	R
	205/70R15C	8PR	106/104	R
	215/70R15C	8PR	109/107	R
	225/70R15C	8PR	112/110	R
	195/75R16C	8PR	107/105	R
	205/75R16C	8PR	110/108	R
	225/75R16C	12PR	121/120	R



30-40 cm

Classificação de Velocidade: Q-R

Características

Design robusto e sólido

Sulcos de tração em zigue-zague

Nova construção de carcaça reforçada

Novo composto de banda de rodagem durável

Benefícios

➤ Oferece bom desempenho e proteção, mesmo sob uso intenso

➤ Melhora a tração na estrada e fora de estrada

➤ Melhora a durabilidade e a robustez nas condições de direção mais difíceis

➤ Desgaste aprimorado da banda de rodagem, oferece maior vida útil do pneu