

Get into the World of General Tire

**Zeigen Sie Ihrem Geländewagen,
was er wirklich kann.**

Grabber New Generation

GRABBER AT²



Der Grabber AT² ist ein technologisch ausge-
reiftes Meisterstück. Erprobt unter den harten
Anforderungen amerikanischer Offroad-Spezia-
listen, ist der Grabber AT² das Resultat jahre-
langer Abstimmung auf die verschiedensten
Bodenverhältnisse. Komfortabel auf Asphalt,
robust und traktionsstark im Gelände –
zeigen Sie Stärke.

Fahrzeugbeispiele

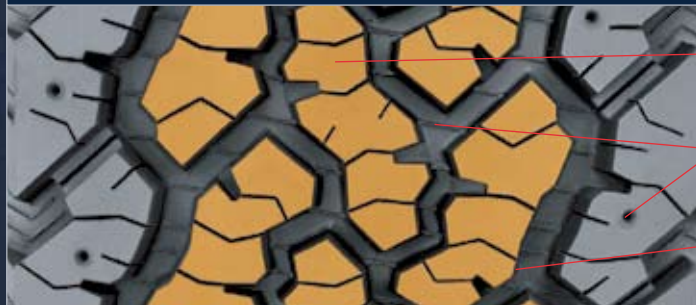
BMW	MERCEDES
JEEP	MITSUBISHI
LANDROVER	TOYOTA



GENERALTIRE 

GRABBER AT² – Der Spezialist für schwieriges Terrain

Die neue Profilgeometrie sowie die weiter verbesserte Gummimischung lassen den Grabber AT² bei jeder Witterung auf der Straße kleben. Die torsionsfreudigen, massigen Profilblöcke sichern den Vortrieb bei steinigem Untergrund genauso gut wie in aufgeweichter Erde.



- OPTIMIERTES 5-REIHEN-PROFIL
(Aggressiv, Griffig, Schnittig, Selbstreinigend)
- BESPIKEBAR
- TRAKTIONS-RILLEN
(Geländetraktion)
- OPTIMIERTE LAUFLÄCHENMISCHUNG – RESISTENT
GEGEN SCHARFKANTIGEN UNTERGRUND
(Optimaler Antrieb und hervorragendes Fahrverhalten)

Funktionsmerkmale

- 1 Optimiertes 5-Reihen-Profil
- 2 Optimierte Laufflächenmischung
- 3 Quadratische Profilkontur
- 4 Traktions-Rillen
- 5 Felgenschutzrippe
- 6 Alljahresreifen-Profil

Vorteile

- 1 Ein aggressives, griffiges, designstarkes und selbstreinigendes 5-Reihen-Profil, das höchsten Leistungsanforderungen auf der Straße und im Gelände gerecht wird.
- 2 Optimierte Laufflächenmischung bietet zuverlässige Widerstandsfähigkeit gegen scharfkantigen Untergrund. So machen Geländetouren richtig Spaß!
- 3 An diesem Reifen ist nichts eckig – außer der Profilkontur. Und die ist der Garant für eine zuverlässige Bodenhaftung.
- 4 Bei rutschigen Strecken gewährleisten die Traktions-Rillen jeder Einkerbung des Profils zusätzliche Traktion und bringen Sie sicher durch jedes Gelände.
- 5 Bei unwegsamen Strecken werden Ihre geliebten Felgen durch den integrierten Schutz vor Beschädigungen bewahrt und Schotter prallt an der Ummantelung ab. So kommen Ihre Felgen auch nach einem Ausflug ins Gelände wieder sicher nach Hause!
- 6 Sogar im Winter wird dieser Reifen Sie nicht im Stich lassen.

PROFIL	FELGEN-DURCHMESSER	GRÖSSE	ZULÄSSIGE HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT	ZULÄSSIGES GESAMTGEWICHT	SEITENWAND	FELGENSCHUTZ	ZUGELASSENE FELGENBREITEN MIN. MAX. (INCH)	REIFEN DIMENSIONEN REIFEN-DURCHMESSER (MM) GESAMT-NENNBREITE (MM)	PROFIL-TIEFE (MM)	ABROLL-UMFANG (MM)
AT ²	15"	LT30x9.50 R 15	104 S		OWL	FR	6.5 8.5	765 251	13.5	2285
		LT31x10.50 R 15	109 S		OWL	FR	7.0 9.0	791 278	13.5	2365
		LT33x12.50 R 15	108 S		OWL	FR	8.5 11.0	844 343	13.5	2519
		LT35x12.50 R 15	113 Q		BSW	FR	8.5 11.0	897 343	13.5	2675
		205/75 R 15	97 T		OWL		5.5 7.0	701 211	11.1	2101
		215/75 R 15	100 S		OWL		5.5 7.0	715 225	11.1	2144
		225/75 R 15	102 S		OWL		6.0 7.5	733 232	13.5	2193
		235/75 R 15	109 S		OWL		6.0 8.0	747 244	10.0	2236
		225/70 R 15	100 S	XL	OWL	FR	6.0 7.5	709 237	13.5	2125
		255/70 R 15	108 S		OWL	FR	6.5 8.5	753 270	13.5	2254
		265/70 R 15	112 S		OWL	FR	7.0 9.0	767 282	13.5	2297
	16"	LT235/85 R 16	120/116 S		OWL	FR	6.0 7.5	822 249	13.1	2458
		225/75 R 16	108 S	XL	OWL	FR	6.0 7.5	758 232	13.5	2269
		LT245/75 R 16	120/116 S		OWL	FR	6.5 7.5	788 263	13.1	2361
		LT265/75 R 16	123/120 Q		OWL	FR	7.0 8.0	820 283	13.1	2450
		LT285/75 R 16	122/119 Q		OWL	FR	7.5 9.0	852 303	13.5	2544
		LT295/75 R 16	123/120 Q		OWL	FR	7.5 9.5	866 312	13.5	2586
		LT315/75 R 16	121 Q		OWL	FR	8.0 10.0	896 332	13.5	2678
		215/70 R 16	100 T		BSW	FR	5.0 7.0	720 230	11.5	2159
		235/70 R 16	106 T		OWL	FR	6.0 8.0	750 250	11.1	2245
		245/70 R 16	107 T		OWL	FR	6.5 8.0	764 258	13.5	2287
		255/70 R 16	111 S		OWL	FR	6.5 8.5	778 270	13.5	2330
		265/70 R 16	112 T		OWL	FR	7.0 9.0	792 283	13.5	2373
		LT305/70 R 16	118/115 Q		OWL	FR	8.0 9.5	852 330	13.5	2544
		215/65 R 16	98 T		BSW	FR	6.0 7.5	698 230	11.5	2090
		255/65 R 16	109 T		BSW	FR	7.0 9.0	752 270	13.5	2251
	17"	LT245/70 R 17	110 S		OWL		6.5 8.0	764 258	13.1	2287
		LT255/70 R 17	112 S		BSW		6.5 8.5	804 270	13.5	2410
		265/70 R 17	115 S		OWL	FR	7.5 9.5	818 283	13.1	2450
		LT265/70 R 17	121/118 Q		OWL		7.0 8.5	826 288	13.5	2471
		255/65 R 17	110 H		BSW		7.0 9.0	778 270	10.6	2330
		265/65 R 17	112 T		BSW	FR	7.5 9.5	950 283	13.1	2365
	18"	LT265/70 R 18	116 S		OWL		7.0 9.0	843 283	13.5	2528
		LT275/70 R 18	125/122 Q		OWL		7.0 9.0	865 296	13.5	2589
		LT275/65 R 18	116 S		BSW		7.5 9.5	829 296	13.5	2486
		LT275/65 R 18	123/120 Q		OWL		7.5 9.0	835 296	13.5	2504
		255/60 R 18	112 H	XL	BSW	FR	7.0 9.0	755 270	10.6	2265
		LT285/60 R 18	122/119 Q		BSW		8.0 10.0	819 310	13.5	2455
	20"	255/55 R 18	109 H	XL	BWS	FR	7.0 9.0	749 276	10.6	2248
		305/50 R 20	120 T	XL	BSW	FR	8.5 11.0	826 329	13.1	2485