



## ELİT JANT APLİKASYON TABLOSU ELIT WHEELS APPLICATION TABLE



JANT NO/WHEEL NO : ELT 260  
BOYUTLAR/SIZE : 7,0Jx16 H2  
MÜŞTERİ/CUSTOMER : ELITE SRL  
SINIF/CLASS : LIGHT TRUCK

### EJ06-7016

### ROCKY

GEÇME KODU	ELİT JANT NO	APL. NO	MÜŞTERİ MODEL ADI	MÜŞTERİ MODEL KODU	KBA / ECE	JANT ÖLÇÜSÜ	P.C.D.	ET	GÖBEK ÇAP / GÖBEK PAHI	BİJON MONTAJ FORMU	DIŞ BİJON TARAMA ÇAP	BİJON ÇAP / MONTAJ YÜKSEKLİĞİ	RING	ARAÇ AĞIRLIĞI	KAPAK KODU	OFFSET ÇAP	SATIŞ YERİ
A	ELT 260	1	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	5x120	45	Ø65,1 / 4x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 10	-	1125 kg	K02	Ø166	EU - TR
		2	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	5x130	45	Ø78,1 / 3x45°	60° Konik	Ø31	Ø16,6 / 10	-	1250 kg	K08	Ø166	EU - TR
		3	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	5x130	45	Ø89,1 / 3x45°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	-	1050 kg	K08	Ø166	EU - TR
B		4	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	5x160	55	Ø65,1 / 4x45°	60° Konik	Ø34,5	Ø16 / 12	-	1125 kg	K08	Ø189	EU - TR
C		5	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	6x130	55	Ø84,1 / 3x45°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	-	1215 kg	K02	Ø189	EU - TR
A		6	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	5x112	45	Ø66,5 / 3x45°	Ø28 Küre	Ø30,5	Ø15 / 10	-	875 kg	K01	Ø166	EU - TR
		7	ROCKY	EJ06-7016	-	7,0Jx16 H2	5x118	50	Ø71,1 / 3x45°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	-	1075 kg	K08	Ø166	EU - TR

CAPS	K02	Ø70-Ø57,2 AUDI
	K08	Ø60-Ø55 UNIVERSAL
	K01	Ø75-Ø72 MERCEDES



# EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

## EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 260			MODEL ADI / MODEL NAME : ROCKY								EJ06-7016					
BOYUTLAR / SIZE : 7,0J x 16 H2			SINIF / CLASS : LIGHT TRUCK													
JANT NO WHEEL NO	APL. NO	P.C.D.	GÖBEK ÇAPI CENTER DIA.	ARAÇ MODEL VEHICLE MODEL	TİP TYPE	MODEL ABE/EWG-Nr.	ECE compliance	AKS YÜKÜ WHEEL LOAD	Wheel CB Center Bore	ET Offset	OEM ET OEM Offset	LASTİK EBAT TIRE SIZE	RING CODE RING CODE	BİJON KODU BOLT CODE	KAPAK KODU CAP CODE	ARAÇ YIL VEHICLE YEAR
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Amarok	2H	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2012
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Amarok 4Motion	2H	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2010
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Bus, Transporter T5 Facelift 2009	7HMA, 7HC, 7JO	-	1125	65,1	45	**55	235/60R16	-	M14x1,5	K02	2009
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Touareg	R5, 7L	-	1125	65,1	45	**54	235/70R16	-	M14x1,5	K02	2003
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Transporter	7HC	-	1125	65,1	45	**55	235/60R16	-	M14x1,5	K02	2003
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Transporter	7HM	-	1125	65,1	45	**55	235/60R16	-	M14x1,5	K02	2003
ELT260	1	5/120	65,1	VW	VW Bus (T6) - Multivan, California, Transporter, ...	7HC	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2015
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Crafter (II) nur Frontantrieb, Geschlossener Aufbau	SYN1E	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2018
ELT260	1	5/120	65,1	Man	TGE	SYN1E	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2018
ELT260	1	5/120	65,1	Man	TGE 4x4	SYN1E	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2018
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Crafter (II) 4-Motion (Allrad)	SYN1E	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2018
ELT260	1	5/120	65,1	Man	TGE nur Heckantrieb	SY1NE	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2018
ELT260	1	5/120	65,1	VW	Crafter (II) nur Heckantrieb	SY1NE	-	1125	65,1	45			-	M14x1,5	K02	2018
ELT260	2	5/130	78,1	Citroen	Jumper(III) Heavy	Y,250L	-	1250	78,1	45			-	M16x1,5	K08	2007
ELT260	2	5/130	78,1	Fiat	Ducato (III) Maxi	250, 250L	-	1250	78,1	45			-	M16x1,5	K08	2007
ELT260	2	5/130	78,1	Peugeot	Boxer (III) Heavy	250, 250L	-	1250	78,1	45			-	M16x1,5	K08	2007
ELT260	3	5/130	89,1	Opel	Movano-B	MR, MW	-	1050	89,1	45			-	M14x1,5	K08	2011
ELT260	3	5/130	89,1	Renault	Master 3	MA/ML/MF/MM	-	1050	89,1	45			-	M14x1,5	K08	2011
ELT260	3	5/130	89,1	Nissan	NV 400	M1, M9, V9	-	1050	89,1	45			-	M14x1,5	K08	2012
ELT260	4	5/160	65,1	Ford	Transit Custom	FAC, FCC	-	1125	65,1	55			-	M14x1,5	K08	2014
ELT260	4	5/160	65,1	Ford	Transit 2014 Frontantrieb/nur Kombi	FCD	-	1125	65,1	55			-	M14x1,5	K08	2014
ELT260	5	6/130	84,1	Mercedes-Benz	Sprinter 2	06 AC30/35, -KA30/	-	1215	84,1	55			-	M14x1,5	K02	2006
ELT260	5	6/130	84,1	VW	Crafter	2EC., 2EKE.	-	1215	84,1	55			-	M14x1,5	K02	2013
ELT260	6	5/112	66,6	Mercedes-Benz	Vito/Viano Modelljahr 2011	639/2; 639/4; 639/4	-	875	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2011
ELT261	6	5/112	66,6	Mercedes-Benz	V-Klasse/Vito 2014 Baumuster 447	639/2, 639/4	-	875	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2014
ELT260	7	5/118	71,1	Citroen	Jumper (III)	Y, 250L	-	1075	71,1	50			-	M14x1,5	K08	2007
ELT260	7	5/118	71,1	Fiat	Ducato (III)	250, 250L	-	1075	71,1	50			-	M14x1,5	K08	2007
ELT260	7	5/118	71,1	Peugeot	Boxer (III)	Y, 250L	-	1075	71,1	50			-	M14x1,5	K08	2007