



ELİT JANT APLİKASYON TABLOSU

ELIT WHEELS APPLICATION TABLE



JANT NO/WHEEL NO : ELT 221
BOYUTLAR/SIZE : 8,5Jx19 EH2+
MÜŞTERİ/CUSTOMER : ELITE SRL
SINIF/CLASS : SUV / RANGE ROVER

EW07-8519

VANITY

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	ARAÇ
A	ELT 221	1	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x110	30	Ø65,1 / 4x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	-	670 kg	K05	Ø144	Alfa Romeo,Jeep
		2	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	30	Ø66,45 / 3,75x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	850 kg	K02	Ø144	VW AG,Porsche
		3	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x108	45	Ø67,1 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	735 kg	K04	Ø155,2	Universal
		4	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x114,3	45	Ø67,1 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	750 kg	K05	Ø161,6	Universal
		5	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x120	45	Ø74,1 / 4x45°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	ring	975 kg	K05	Ø161,6	Bmw
		6	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	45	Ø66,5 / 3x45°	60° Konik	Ø30	Ø15 / 10	-	1000 kg	K01	Ø161,6	MB
		7	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x127	45	Ø71,6 / 3x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	-	840 kg	K05	Ø161,6	Universal
		8	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x120	50	Ø65,06 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 11	-	880 kg	K02	Ø164,8	VW
		9	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x130	53	Ø71,58 / 3x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	-	945 kg	K02	Ø166,6	Audi,Porsche,VW
		10	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x120	45	Ø72,6 / 6,3x40°	Flat	Ø38,5	Ø23,5 / 24	-	1025 kg	K05	Ø161,6	Landrover
		11	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	30	Ø66,45 / 3,75x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 10	ring	850 kg	K02	Ø144	VW AG,Porsche
		12	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	45	Ø66,5 / 3x45°	Ø28 Küre	Ø29,65	Ø14,85 / 8,4	-	1000 kg	K01	Ø161,6	MB
		13	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x120	50	Ø65,06 / 3,5x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 11	-	880 kg	K02	Ø164,8	VW
		14	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x130	53	Ø71,58 / 3x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 8,4	-	945 kg	K02	Ø166,6	Audi,Porsche,VW
		15	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	30	Ø66,6 / 6,3x30°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	-	935 kg	K05	Ø144	Bmw
		16	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	45	Ø66,6 / 6,3x30°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	-	670 kg	K05	Ø156	Bmw,Mini
		17	VANITY	EW07-8519	-	8,5Jx19 EH2+	5x112	36	Ø66,45 / 3,75x45°	Ø25,6 Küre	Ø31,5	Ø15,5 / 8,4	ring	760 kg	K02	Ø150	VW AG

CAPS	K01	Ø75-Ø72 MERCEDES
	K02	Ø70-Ø57,2 AUDI
	K04	Ø58-Ø54 UNIVERSAL
	K05	Ø68,5-Ø65,6 BMW



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-8519					
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER													
JANT NO WHEEL NO	APL. NO	P.C.D.	GÖBEK ÇAPRI 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	
ELT 221	1	5/110	65,1	Alfa Romeo	Stelvio	949	-	670	65,1	30			-	M14x1,5	K05	2018	
ELT 221	1	5/110	65,1	Alfa Romeo	Giulia Q4 (Allrad)	952	-	670	65,1	30			-	M14x1,5	K05	2018	
ELT 221	1	5/110	65,1	Jeep	Cherokee	KL	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2014	
ELT 221	1	5/110	65,1	Jeep	Cherokee Trailhawk	KL	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2014	
ELT 221	1	5/110	65,1	Jeep	Renegade 2WD	BU	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2015	
ELT 221	1	5/110	65,1	Jeep	Renegade 4WD	BU	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2015	
ELT 221	1	5/110	65,1	Jeep	Compass	MX	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Land Rover	Range-Rover Velar	LY	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 221	3	5/108	63,4	Landrover	Freelander 2	LF	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2007	
ELT 221	3	5/108	63,4	Landrover	Range Rover Evoque	LV	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2011	
ELT 221	3	5/108	63,4	Landrover	Range-Rover Evoque 2WD	LV	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2013	
ELT 221	3	5/108	63,4	Landrover	Discovery Sport	LC	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	Kuga	DM2	-	745	67,1	45			RING		K04	2008	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	Kuga (II) Modell 2013	DM2	-	745	67,1	45			RING		K04	2013	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	Galaxy (III) ab MJ 2016 - MK3	WA6	-	745	67,1	45			RING		K04	2015	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	S-Max (II) ab MJ 2016	WA6	-	745	67,1	45			RING		K04	2015	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	Ford S-Max(II)Allrad	WA6	-	745	67,1	45			RING		K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	Ford Galaxy (III) -MK3 Allrad	WA6	-	745	67,1	45			RING		K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Ford	Ford Edge	SBF	-	745	67,1	45			RING		K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 221	3	5/108	65,1	Opel	Grandland X	Z	-	745	67,1	45			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	65,1	Opel	Grandland X breit	Z	-	745	67,1	45			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	65,1	Peugeot	5008	M	-	745	67,1	45			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	65,1	Peugeot	5008 Breit	M	-	745	67,1	45			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	65,1	Peugeot	3008 breit GT	M	-	745	67,1	45			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V40 CrossCountry FWD (Frontantrieb)	M	-	745	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2013	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V40 CrossCountry T5 AWD (Allradantrieb)	M	-	745	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2013	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V50	M	-	745	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2004	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V60	F	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2010	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V60 Hybrid	G	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2013	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V70	B	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2007	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC60	D	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2008	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC70	B	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2007	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC70 ww. V70 CrossCountry	S	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2003	
ELT 221	3	5/108	67,1	Volvo	XC90	C	-	745	67,1	45			-	M14x1,5	K04	2003	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC90 mit Radhausverbreiterung	L	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2015	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	Volvo V60CC	F	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	Volvo S60CC	F	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	S60, V60 Polestar	F	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	Volvo S90	P	-	745	67,1	45	**47	255/40R19	RING	M14x1,5	K04	2016	



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY							EW07-8519						
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER													
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	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	V90 Cross Country	P	-	745	67,1	45						2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	S90, V90-T8 Twin Engine Hybrid	P	-	745	67,1	45	**47	255/40R19	RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC60	U	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC60 21"Serie	U	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC60 22"Serie	U	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC60 T8 TEHybrid	U	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 221	3	5/108	63,4	Volvo	XC40	X	-	745	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	ix55	EN	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2009	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	SantaFe	CM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2006	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	SantaFE Facelift 2009	CM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2010	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe FL 2016	DM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Grand Santa Fe FL2016	DM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2016	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe	DM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Tucson	TLE	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Jeep	Compass 2011	PK	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2011	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Jeep	Patriot	PK	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2008	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sorento	XM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2010	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (III) 2013	XM FL	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UVP	-	795	67,1	45			-		K05		
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV) FL2017	UM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2017	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Citroen	C Crosser	V*****	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2007	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Citroen	C4 Aircross	B	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Dacia	Duster 4WD	SD/SR	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2010	
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Dacia	Duster 4x2	SD	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2010	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Ford	Maverick/Escape	1EZ, -/R; 1N2, -/R	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2003	
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	CR-V	RE5, RE6	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2007	
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	CR-V Facelift	RD8	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2004	
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	CR-V (IV) 2WD	RE5, RE6	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2013	
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	FR-V	BE1, BE2	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2004	
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	FR-V 2,2 CTDi	BE5	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2005	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Grandeur	TG	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2006	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	ix35	EL	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2010	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Limousine/Sedan	VF	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Sonata	NF	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2005	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Tucson	JM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2004	
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Infiniti	M	YS1	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2011	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sportage	JE	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2004	
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sportage	SLS	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2010	
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Lexus	RX300	XU3	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2003	



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-8519				
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER												
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
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Lexus	RX350	AL1(a)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2009
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Lexus	RX450h	HAL1(a)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2009
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	CX-5	KE	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7	ER	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2007
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7 2,2CD	ER	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2009
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7 NT	ER	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2007
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	Tribute	EP, EPR	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2001
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander	CUOW	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2003
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander	CW0	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2007
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Juke 2WD	F15	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2010
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Juke 4WD	F15	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2010
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Murano	Z50	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2005
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Murano	Z51	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2008
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Qashqai	J10	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2007
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Qashqai /+2-2,0ltr. Diesel 110 kW	J10	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2010
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail	T30	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2001
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail 2007	T31	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2007
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail 2011	T31	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2011
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Peugeot	4007	V*****	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2007
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Renault	Koleos	Y	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2008
ELT 221	4	5/114,3	56,1	Subaru	B9 Tribeca	WX	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2006
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Suzuki	Grand Vitara 3 Türer	JT	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2005
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Suzuki	Grand Vitara 5 Türer	JT	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2005
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Suzuki	Kizashi 2WD + 4WD	FR	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2010
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4	A2	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2001
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4	XA3	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2006
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Executive	XA3	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2006
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Modell 2013 -17" Serienbereifung	XA3	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2013
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Modell 2013 -18" Serienbereifung	XA3	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2013
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	Verso	AR2	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2009
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	Verso	AR2, AR2N	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2013
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Qashqai 4WD Mehrlenkerhinterachse	J11	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Qashqai 2WD Verbundlenkerhinterachse	J11	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sportage FL 2014 4WD	SLS	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander III 2WD	CW0	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander Hybrid	CW0	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Juke FL 2014	F15	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail	T32	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Genesis	DH	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Lexus	NX300H	AZ1	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-8519				
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER												
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
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Nissan	Juke Nismo RS	F15	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	CX-3	DJ1	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Renault	Espace (V)	RFC	-	795	67,1	45			RING	M14x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Renault	Kadjar 2WD	RFE	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Renault	Kadjar 4WD	RFE	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	CR-V (IV) FL 2015	RE5, RE6	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	HR-V	RU	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sportage	QLE	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2016
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 (IV) FL2016	XA3(a)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 (IV) FL2016 ab 18" Bereifung	XA3(a)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Hybrid (IV) mit 17" Serienbereifung	XA4	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Hybrid (IV) mit 18" Serienbereifung	XA4	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Niro Hybrid	DE	-	795	67,1	45			-		K05	
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	CR-V (VI) 2013	RE5, RE6	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2012
ELT 221	4	5/114,3	64,1	Honda	FR-V	BE1, BE3	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2004
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	ix35 FL2013	ELH, LM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2013
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UM	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Kia	Sportage FL 2014 2WD	SLS, SL	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander (III) ab MJ2013	CW0	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2013
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander 2016	CW0	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Renault	Koleos	RZG	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2017
ELT 221	4	5/114,3	56,1	Subaru	Outback 2015	B6	-	795	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2015
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mazda	CX-5	KF	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2017
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Lexus	RX (IV)	AL2 (EU,M)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2017
ELT 221	4	5/114,3	60,1	Toyota	C-HR 4WD	EU,M) / AX1T(EU,M)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2017
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Kona 2WD	OS	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2017
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Hyundai	Kona 4x4	OS	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2017
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Dacia	Duster (II) 2WD ab 2018	SR (SR*H..)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2018
ELT 221	4	5/114,3	66,1	Dacia	Duster (II) 4WD ab 2018	SR (SR*H..)	-	795	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2018
ELT 221	4	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Eclipse Cross 2WD+4WD	GK0	-	795	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2018
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X1	X1	-	975	74,1	45			RING	M12x1,5	K05	2009
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X3	X3	-	975	74,1	45	**38	245/45R19	RING	M14x1,25	K05	2012
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X3	X83	-	975	74,1	45			RING	M14x1,5	K05	2004
ELT 221	5	5/120	74,1	BMW	X5	X70	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2007
ELT 221	5	5/120	74,1	BMW	X5 mit M-Sportpaket	X70	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2007
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X3 FL 2014	X3, X-N1	-	975	74,1	45	**38	245/45R19	RING	M14x1,25	K05	2014
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X4 mit M-Paket inkl.KMV	X3, X-N1	-	975	74,1	45	**38	245/45R19	RING	M14x1,25	K05	2014
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X4 KOV	X3, X-N1	-	975	74,1	45	**38	245/45R19	RING	M14x1,25	K05	2014
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X6	X70	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2008
ELT 221	5	5/120	74,1/72,6	BMW	X6-Hybrid	HY, X-HY	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2011



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-8519				
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER												
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
ELT 221	5	5/120	74,1	BMW	X6 Mj. 2015	X6	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2015
ELT 221	5	5/120	72,6	BMW	X5	X53	-	975	74,1	45			RING	M14x1,5	K05	2002
ELT 221	7	5/127	71,6	Chrysler	Grand Voyager	RT	-	840	71,6	45			-	M12x1,5	K05	2008
ELT 221	7	5/127	71,6	Jeep	Commander	WH	-	840	71,6	45			-	1/2 UNF	K05	2008
ELT 221	7	5/127	71,6	Jeep	Grand Cherokee	WH	-	840	71,6	45			-	1/2 UNF	K05	2005
ELT 221	7	5/127	71,6	Jeep	Grand Cherokee	WK	-	840	71,6	45			-	M14x1,5	K05	2011
ELT 221	7	5/127	71,6	Jeep	Wrangler (III)	JK	-	840	71,6	45			-	1/2 UNF	K05	2012
ELT 221	7	5/127	71,6	Dodge	Journey	JC	-	840	71,6	45			-	M12x1,5	K05	2008
ELT 221	7	5/127	71,6	Fiat	Freemont (Allrad)	JC	-	840	71,6	45			-	M12x1,5	K05	2012
ELT 221	7	5/127	71,6	Lancia	Voyager	RT	-	840	71,6	45			-	M12x1,5	K05	2012
ELT 221	10	5/120	72,6	Landrover	Range Rover	LM	-	1025	72,6	45			-	M14x1,5	K05	2010
ELT 221	10	5/120	72,6	Landrover	Range Rover (IV)	LG	-	1025	72,6	45			-	M14x1,5	K05	2013
ELT 221	10	5/120	72,6	Landrover	Range Rover Sport	LW	-	1025	72,6	45			-	M14x1,5	K05	2015
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	5er Touring	G5K	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	5er-Limousine xdrive (Allrad) (VII)	G5L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	7er 750 (VI)	7L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	7er-Reihe(VI) Mit Allradlenkung	7L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2016
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	7er-Reihe(VI) ohne Allradlenkung	7L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2016
ELT 221	15	5/112	66,7	Mini	Countryman JCW	FMX	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	M550d xDrive	G5L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	M550i xDrive	G5L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	M760Li xDrive	7L	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2018
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	X2	F2X	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2018
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	X3	G3X	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	X3 M40i	G3X	-	800	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2018
ELT 221	15	5/112	66,7	BMW	X5 18Zoll	G5X	-	935	66,6	30			-	M14x1,25	K05	2019
ELT 221	16	5/112	66,7	BMW	225xe Active Tourer Hybrid	UKL-L, F2AT	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	16	5/112	66,7	BMW	2er Active Tourer	UKL-L	-	670	66,6	45			-	M14x1,5	K05	2014
ELT 221	16	5/112	66,7	BMW	2er Active Tourer x-drive	UKL-L	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2015
ELT 221	16	5/112	66,7	BMW	2er Gran Tourer	UKL-L	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2016
ELT 221	16	5/112	66,7	BMW	2er Gran Tourer x-drive	UKL-L	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2015
ELT 221	16	5/112	66,7	Mini	Clubman JCW	FMK	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	16	5/112	66,7	Mini	Countryman	FMX	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	16	5/112	66,7	Mini	Countryman SE hybrid	FMX	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2017
ELT 221	16	5/112	66,7	BMW	X1	UKL-L	-	670	66,6	45			-	M14x1,25	K05	2015
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	A7 Sportback quattro	4G	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	A8	4E	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2002
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	A8 4,2 TDI quattro (258kW) 4H	4H	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	A8, S8	D2	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2001
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	Audi Q2 Quattro KMV	GA	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2017



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-8519				
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER												
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
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	Audi Q2 Quattro KOV	GA	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	Q3 Frontantrieb-2WD	8U	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	Q3 Quattro	8U	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2011
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	Q3 S-Line with wheel guards	8U, 8U1	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	Q5	8R	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2008
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	Q5 (Wheel-guard)	8R	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2008
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	Q5 Facelift 2012	8R	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	17	5/112	57,1	Seat	Ateca 2WD	5FP	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	17	5/112	57,1	Skoda	Karoq 2WD	NU	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	17	5/112	57,1	Skoda	Karoq 4x4	NU	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	RS Q3	8U	-	760	66,45	36	**36	255/40R19	RING	M14x1,5	K02	2013
ELT 221	17	5/112	57,1	Audi	RS Q3	8U	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2013
ELT 221	17	5/112	57,1	Seat	Seat Ateca 2WD	5FP	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	17	5/112	57,1	Seat	Seat Ateca 4drive	5FP	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	SQ5	8R, 8R1	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2013
ELT 221	17	5/112	66,6	Audi	SQ5	FY	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	17	5/112	57,1	VW	Tiguan (II) Allspace	5N	-	760	66,45	36	**38	255/45R19 (nur R-Lin	RING	M14x1,5	K02	2018
ELT 221	17	5/112	57,1	VW	Tiguan (II) R-Line	5N	-	760	66,45	36	**38	255/40R20	RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	17	5/112	57,1	VW	Tiguan 2016	5N	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	17	5/112	57,1	VW	Tiguan Facelift 2011	5N	-	760	66,45	36			RING	M14x1,5	K02	2011
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	A7 Sportback quattro	4G	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	A8	4E	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2002
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	A8 4,2 TDI quattro (258kW) 4H	4H	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	A8, S8	D2	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2001
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	Audi Q2 Quattro KMV	GA	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	Audi Q2 Quattro KOV	GA	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Porsche	Macan	95B, 95BN	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2014
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Porsche	Macan Turbo	95B, 95BN	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2014
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	Q3 Frontantrieb-2WD	8U	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	Q3 Quattro	8U	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2011
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	Q3 S-Line with wheel guards	8U, 8U1	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	Q5	8R	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2008
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	Q5 (Wheel-guard)	8R	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2008
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	Q5 Facelift 2012	8R	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	Q7	4L, 4L1	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2015
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Seat	Ateca 2WD	5FP	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Skoda	Karoq 2WD	NU	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Skoda	Karoq 4x4	NU	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	RS Q3	8U	-	850	66,45	30	**36	255/40R19	RING	M14x1,5	K02	2013
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Audi	RS Q3	8U	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2013



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY							EW07-8519					
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER												
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
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Seat	Seat Ateca 2WD	5FP	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	Seat	Seat Ateca 4drive	5FP	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	SQ5	8R, 8R1	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2013
ELT 221	2 - 11	5/112	66,6	Audi	SQ5	FY	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	VW	Tiguan (II) Allspace	5N	-	850	66,45	30	**38	55/45R19 (nur R-Lin	RING	M14x1,5	K02	2018
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	VW	Tiguan (II) R-Line	5N	-	850	66,45	30	**38	255/40R20	RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	VW	Tiguan 2016	5N	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 221	2 - 11	5/112	57,1	VW	Tiguan Facelift 2011	5N	-	850	66,45	30			RING	M14x1,5	K02	2011
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse 4-matic	221	-	1000	66,5	45	**43	255/40R19	-	M14x1,5	K01	2007
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse S 600	221	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2006
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	Vito/Viano	639	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2011
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	-	1000	66,5	45			-		K01	
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse 4-matic	222, 221	-	1000	66,5	45	**36, 38	245/45R19	-	M14x1,5	K01	2014
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	V-Klasse/Vito 2014 Baumuster 447	639/2, 639/4	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2014
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLC	204X; intern: X253	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2015
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	V-Klasse/Vito 4matic BM 447 Allrad	639/2, 639/5	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2016
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2017
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupe	204X	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2017
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse Coupe/Cabrio S63/S65 BM217	221	-	1000	66,5	45	**38;38	255/45R19 M+S	-	M14x1,5	K01	2017
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GL 350 Bluetec 4-Matic	166	-	1000	66,5	45			-		K01	2016
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GL 500 4-Matic	166	-	1000	66,5	45	**62	265/55R19 M+S	-	M14x1,5	K01	2013
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GL-Klasse	164G	-	1000	66,5	45	**56	265/55R19 M+ S	-	M14x1,5	K01	2006
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	M-Klasse	166	-	1000	66,5	45	**59;**62	255/50R19	-	M14x1,5	K01	2011
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	M-Klasse ML	164	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2005
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	R-Klasse	251	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2006
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLE	166	-	1000	66,5	45	**59-62	255/50R19	-	M14x1,5	K01	2015
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLS (mit Verb.)	166	-	1000	66,5	45	**62	265/55R19 M+S	-	M14x1,5	K01	2016
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLS (ohne Verb.)	166	-	1000	66,5	45	**62	265/55R19 M+S	-	M14x1,5	K01	2016
ELT 221	6 - 12	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLE 500 Coupé	166	-	1000	66,5	45	**57	265/55R19 M+S	-		K01	2016
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Amarok	2H	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Amarok	2H	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2017
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Amarok 4Motion	2H	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Bus, Transporter T5 Facelift 2009	7HMA, 7HC, 7JO	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2009
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Touareg	R5, 7L	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Transporter	7HC	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Transporter	7HM	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Bus T5-Multivan	7HM	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Bus T6	7HC	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2015
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Bus T5-Multivan	7HM	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	8 - 13	5/120	65,1	VW	Bus T5	7HM	-	880	65,06	50			-	M14x1,5	K02	2003



EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 221				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-8519				
BOYUTLAR / SIZE : 8,5J x 19 EH2+				SINIF / CLASS : SUV - RANGE ROVER												
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
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	Audi	Q7	4L	-	945	71,58	53			-	M14x1,5	K02	2006
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	Porsche	Cayenne	A, 92AN, 92AH, 92A	-	945	71,58	53	**59	265/50R19	-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	Porsche	Cayenne	9PA	-	945	71,58	53			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	Porsche	Cayman	987	-	945	71,58	53			-	M14x1,5	K02	2006
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	Porsche	Cayenne mit Radhausverb.	92A, -N, -H, -HN	-	945	71,58	53	**59	265/50R19	-	M14x1,5	K02	2012
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	VW	Touareg	7P, 7p, 7PH, 7pH	-	945	71,58	53	**59	265/50R19	-	M14x1,5	K02	2010
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	VW	Touareg	7L	-	945	71,58	53			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 221	9 - 14	5/130	71,5	VW	Touareg FL 2014	7P, 7p, 7PH, 7pH	-	945	71,58	53	**59	265/50R19	-	M14x1,5	K02	2014