



# ELİT JANT APLİKASYON TABLOSU

## ELIT WHEELS APPLICATION TABLE



JANT NO/WHEEL NO : ELT 222  
BOYUTLAR/SIZE : 9,0Jx20 EH2+  
MÜŞTERİ/CUSTOMER : ELITE SRL  
SINIF/CLASS : SUV / RANGE ROVER

### EW07-9020

### VANITY

GEÇME KODU	ELİT JANT NO	APL. NO	MÜŞTERİ MODEL ADI	MÜŞTERİ MODEL KODU	KBA / ECE	JANT ÖLÇÜSÜ	P.C.D.	ET	GÖBEK ÇAPRI / GÖBEK PAHI	BİJON MONTAJ FORMU	DIŞ BİJON TARAMA ÇAPRI	BİJON ÇAPRI /MONTAJ YÜKSEKLİĞİ	RING	ARAÇ AĞIRLIĞI	KAPAK KODU	OFFSET ÇAPRI	ARAÇ
A	ELT 222	1	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x108	45	Ø67,1 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	725 kg	K04	Ø162,2	Universal
		2	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x110	30	Ø65,1 / 4x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	-	670 kg	K05	Ø154	Jeep,Alfa Romeo
		3	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	30	Ø66,45 / 3,75x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	850 kg	K02	Ø154	Audi,Porsche
		4	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	35	Ø66,45 / 3,75x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	760 kg	K02	Ø156,7	VW AG
		5	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x108	38	Ø67,1 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	745 kg	K04	Ø158,4	Universal
		6	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	35	Ø66,6 / 6,3x30°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	-	935 kg	K05	Ø156,7	Bmw,Mini
		7	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	35	Ø66,5 / 3x45°	60° Konik	Ø30	Ø15 / 10	-	975 kg	K01	Ø156,7	MB
		8	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	45	Ø66,5 / 3x45°	60° Konik	Ø30	Ø15 / 10	-	1000 kg	K01	Ø162,2	MB
		9	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x114,3	35	Ø67,1 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	770 kg	K05	Ø156,7	Universal
		10	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x114,3	45	Ø67,1 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	ring	760 kg	K05	Ø162,2	Universal
		11	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x120	45	Ø72,6 / 6,3x40°	Flat	Ø38,5	Ø23,5 / 24	-	1025 kg	K05	Ø162,2	Landrover
		12	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x120	45	Ø74,1 / 4x45°	60° Konik	Ø34	Ø16,2 / 10	ring	975 kg	K05	Ø162,2	Bmw,Honda
		13	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x120	45	Ø65,06 / 3,5x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 11	-	880 kg	K02	Ø164,9	VW
		14	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x127	40	Ø71,6 / 3x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	-	840 kg	K05	Ø159,4	Jeep,Dodge,Fiat
		15	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x130	57	Ø71,58 / 3x45°	60° Konik	Ø32	Ø16,2 / 10	-	945 kg	K02	Ø168,7	Audi,Porsche,VW
		16	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	30	Ø66,45 / 3,75x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 10	ring	850 kg	K02	Ø154	Audi,Porsche
		17	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	35	Ø66,45 / 3,75x45°	Ø25,6 Küre	Ø31,5	Ø15,5 / 8,4	ring	760 kg	K02	Ø156,7	VW AG
		18	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	35	Ø66,5 / 3x45°	Ø28 Küre	Ø29,65	Ø14,85 / 8,4	-	975 kg	K01	Ø156,7	MB
		19	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x112	45	Ø66,5 / 3x45°	Ø28 Küre	Ø29,65	Ø14,85 / 8,4	-	1000 kg	K01	Ø162,2	MB
		20	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x120	45	Ø65,06 / 3,5x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 11	-	880 kg	K02	Ø164,9	VW
		21	VANITY	EW07-9020	-	9,0Jx20 EH2+	5x130	57	Ø71,58 / 3x45°	Ø28 Küre	Ø33	Ø15 / 8,4	-	945 kg	K02	Ø168,7	Audi,Porsche,VW

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 222				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-9020					
BOYUTLAR / SIZE : 9,0J x 20 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 222	1	5/108	63,4	Ford	Kuga	DM2	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2008	
ELT 222	1	5/108	63,4	Landrover	Freelander 2	LF	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	ARAÇ	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	XC60	D	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2008	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Kuga (II) Modell 2013	DM2	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2013	
ELT 222	1	5/108	63,4	Landrover	Range-Rover Evoque 2WD	LV	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2013	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Mondeo Mj 2015 MK5 Limousine	BA7	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2015	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Mondeo Turnier Mj 2015 MK5 Kombi	BA7	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2015	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Galaxy (III) ab MJ 2016 - MK3	WA6	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2015	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	S-Max (II) ab MJ 2016	WA6	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2015	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	Volvo V60CC	F	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	Volvo S60CC	F	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Landrover	Discovery Sport	LC	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Jaguar	Jaguar XE	JA	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Ford Mondeo(V/MK5) Allrad	BA7	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Ford S-Max(II)Allrad	WA6	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Ford Galaxy (III) -MK3 Allrad	WA6	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	S60, V60 Polestar	F	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Ford Edge	SBF	-	725	67,1	45			RING		K04		
ELT 222	1	5/108	63,4	Ford	Mondeo Turnier V/MK5 Allrad	BA7	-	725	67,1	45			RING	M12x1,5	K04	2016	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	V90 Cross Country	P	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	XC60	U	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	XC60 21"Serie	U	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	XC60 22"Serie	U	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	XC60 T8 TEHybrid	U	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 222	1	5/108	63,4	Volvo	XC40	X	-	725	67,1	45			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 222	2	5/110	65,1	Jeep	Cherokee	KL	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2014	
ELT 222	2	5/110	65,1	Jeep	Cherokee Trailhawk	KL	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2014	
ELT 222	2	5/110	65,1	Jeep	Renegade 2WD	BU	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2015	
ELT 222	2	5/110	65,1	Jeep	Renegade 4WD	BU	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2015	
ELT 222	2	5/110	65,1	Jeep	Compass	MX	-	670	65,1	30			-	M12x1,25	K05	2017	
ELT 222	2	5/110	65,1	Alfa Romeo	Stelvio	949	-	670	65,1	30			-	M14x1,5	K05	2018	
ELT 222	5	5/108	63,4	Landrover	Freelander 2	LF	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2007	
ELT 222	5	5/108	63,4	Landrover	Range Rover Evoque	LV	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2011	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Kuga (II) Modell 2013	DM2	-	745	67,1	38			RING	M12x1,5	K04	2013	
ELT 222	5	5/108	63,4	Landrover	Range-Rover Evoque 2WD	LV	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2013	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Mondeo Mj 2015 MK5 Limousine	BA7	-	745	67,1	38			RING	M12x1,5	K04	2015	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Mondeo Turnier Mj 2015 MK5 Kombi	BA7	-	745	67,1	38			RING	M12x1,5	K04	2015	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	XC90 mit Radhausverbreiterung	L	-	745	67,1	38	**38,5	275/45R20	RING	M14x1,5	K04	2015	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Galaxy (III) ab MJ 2016 - MK3	WA6	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2015	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	S-Max (II) ab MJ 2016	WA6	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2015	



## EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

### EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 222				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-9020					
BOYUTLAR / SIZE : 9,0J x 20 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 222	5	5/108	63,4	Landrover	Discovery Sport	LC	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Ford Mondeo(V/MK5) Allrad	BA7	-	745	67,1	38			RING	M12x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Ford S-Max(II)Allrad	WA6	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Ford Galaxy (III) -MK3 Allrad	WA6	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Ford Edge	SBF	-	745	67,1	38			RING		K04		
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	Volvo S90	P	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Ford	Mondeo Turnier V/MK5 Allrad	BA7	-	745	67,1	38			RING	M12x1,5	K04	2016	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	V90 Cross Country	P	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	S90, V90-T8 Twin Engine Hybrid	P	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	XC60	U	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	XC60 21"Serie	U	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	XC60 22"Serie	U	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	65,1	Opel	Grandland X	Z	-	745	67,1	38			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	65,1	Opel	Grandland X breit	Z	-	745	67,1	38			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	65,1	Peugeot	5008	M	-	745	67,1	38			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	65,1	Peugeot	5008 Breit	M	-	745	67,1	38			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	65,1	Peugeot	3008 breit GT	M	-	745	67,1	38			RING	M12x1,25	K04	2017	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	XC60 T8 TEHybrid	U	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 222	5	5/108	63,4	Land Rover	Range-Rover Velar	LY	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 222	5	5/108	63,4	Volvo	XC40	X	-	745	67,1	38			RING	M14x1,5	K04	2018	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X1	UKL-L	-	780	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2015	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X2	F2X	-	780	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2018	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X3	G3X	-	780	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2017	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X3 M40i	G3X	-	780	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2018	
ELT 222	6	5/112	66,7	Mini	Countryman	FMX	-	780	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2017	
ELT 222	6	5/112	66,7	Mini	Countryman JCW	FMX	-	780	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2017	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X5 M-Sportpaket	G5X	-	935	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2019	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X5 18Zoll	G5X	-	935	66,6	35			-	M14x1,25	K05	2019	
ELT 222	6	5/112	66,7	BMW	X5 M50d	G5X	ECE	935	66,6	35	**35	275/45R20 M+S	-	M14x1,25	K05	2019	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Citroen	C Crossover	V*****	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2007	
ELT 222	9	5/114,3	71,6	Dodge	Nitro	KJ	-	770	67,1	35			-	1/2 UNF	K05	2007	
ELT 222	9	5/114,3	64,1	Honda	CR-V	RE5, RE6	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2007	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Hyundai	ix55	EN	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2009	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Hyundai	SantaFE Facelift 2009	CM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2010	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe FL 2016	DM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Hyundai	Grand Santa Fe FL2016	DM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe	DM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe (IV)	TM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2018	
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Infiniti	M	Y51	-	770	67,1	35	**43	245/40R20	RING	M12x1,25	K05	2011	



# EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

## EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 222				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-9020				
BOYUTLAR / SIZE : 9,0J x 20 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 222	9	5/114,3	66,1	Infiniti	FX	S51, S51N	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2012
ELT 222	9	5/114,3	71,6	Jeep	Cherokee	KK	-	770	67,1	35			-	1/2 UNF	K05	2008
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Sorento	XM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2010
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (III) 2013	XM FL	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2012
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Soul KMV	PS	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UVP	-	770	67,1	35			-		K05	
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2015
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV) FL2017	UM	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2017
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Kia	Stinger GT AWD	CK	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2018
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Lexus	NX300H	AZ1	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2015
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Lexus	RX350	AL1(a)	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2009
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Lexus	RX450h	HAL1(a)	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2009
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mazda	CX-5	KE	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2012
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7	ER	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2007
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7 2,2CD	ER	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2009
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7 NT	ER	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2007
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mazda	6 Mj. 2015 AWD	GH	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2015
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mazda	CX-5	KF	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2017
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander III 2WD	CW0	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2014
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander (III) ab MJ2013	CW0	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2013
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Outlander 2016	CW0	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2015
ELT 222	9	5/114,3	67,1	Mitsubishi	Eclipse Cross 2WD+4WD	GK0	-	770	67,1	35			-	M12x1,5	K05	2018
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	Juke 4WD	F15	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2010
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	Murano	Z50	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2005
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	Murano	Z51	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2008
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	Qashqai /+2-2,0ltr. Diesel 110 kW	J10	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2010
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail 2007	T31	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2007
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail 2011	T31	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2011
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Nissan	X-Trail	T32	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2014
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Espace (V)	RFC	-	770	67,1	35			RING	M14x1,5	K05	2015
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Renault Talisman 4Control	RFD	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Renault Talisman	RFD	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Talisman Grandtour	RFD	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Talisman Grandtour 4Control	RFD	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Koleos	RZG	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2017
ELT 222	9	5/114,3	66,1	Renault	Koleos	Y	-	770	67,1	35			RING	M12x1,25	K05	2008
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4	XA3	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2006
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Executive	XA3	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2006
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Modell 2013 -17" Serienbereifung	XA3	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2013
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Modell 2013 -18" Serienbereifung	XA3	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2013



## EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

### EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 222				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY							EW07-9020						
BOYUTLAR / SIZE : 9,0J x 20 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 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 (IV) FL2016	XA3(a)	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 (IV) FL2016 ab 18" Bereifung	XA3(a)	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Hybrid (IV) mit 17" Serienbereifung	XA4	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	9	5/114,3	60,1	Toyota	RAV4 Hybrid (IV) mit 18" Serienbereifung	XA4	-	770	67,1	35			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	64,1	Honda	CR-V	RE5, RE6	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2007	
ELT 222	10	5/114,3	64,1	Honda	CR-V (IV) 2WD	RE5, RE6	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2013	
ELT 222	10	5/114,3	64,1	Honda	CR-V (IV) FL 2015	RE5, RE6	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015	
ELT 222	10	5/114,3	64,1	Honda	CR-V (VI) 2013	RE5, RE6	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2012	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe FL 2016	DM	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Hyundai	Grand Santa Fe FL2016	DM	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe	DM	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Hyundai	Tucson	TLE	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Hyundai	Tucson FL2018	TLE	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2018	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Hyundai	Santa Fe (IV)	TM	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2018	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Infiniti	FX	S51, S51N	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2012	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (III) 2013	XM FL	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Soul KMV	PS	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2014	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UVP	-	760	67,1	45			-		K05		
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Optima	JF	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Sportage	QLE	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV)	UM	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2015	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Sorento (IV) FL2017	UM	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2017	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Kia	Spotage FL2018	QLE	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2018	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Mazda	CX-5	KE	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2012	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Mazda	CX-7 2,2CD	ER	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2009	
ELT 222	10	5/114,3	67,1	Mazda	CX-5	KF	-	760	67,1	45			-	M12x1,5	K05	2017	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Nissan	Juke 2WD	F15	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2010	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Nissan	Juke 4WD	F15	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2010	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Nissan	Murano	Z51	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2008	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Nissan	Juke FL 2014	F15	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2014	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Renault	Renault Talisman 4Control	RFD	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Renault	Renault Talisman	RFD	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Renault	Talisman Grandtour	RFD	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	66,1	Renault	Talisman Grandtour 4Control	RFD	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	56,1	Subaru	B9 Tribeca	WX	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2006	
ELT 222	10	5/114,3	56,1	Subaru	Levorg	V1	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2016	
ELT 222	10	5/114,3	56,1	Subaru	Outback 2015	B6	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2015	
ELT 222	10	5/114,3	56,1	Subaru	WRX Sti ab MJ2018	V1	-	760	67,1	45			RING	M12x1,25	K05	2017	
ELT 222	10	5/114,3	60,1	Toyota	Avensis FL2015	T27	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2015	
ELT 222	10	5/114,3	60,1	Toyota	C-HR 4WD	EU,M) / AX1T(EU,M	-	760	67,1	45			RING	M12x1,5	K05	2017	



## EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

### EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 222				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-9020				
BOYUTLAR / SIZE : 9,0J x 20 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 222	11	5/120	72,6	Landrover	Range Rover	LM	-	1025	72,6	45			-	M14x1,5	K05	2010
ELT 222	11	5/120	72,6	Landrover	Range Rover (IV)	LG	-	1025	72,6	45			-	M14x1,5	K05	2013
ELT 222	11	5/120	72,6	Landrover	Range Rover Sport	LW	-	1025	72,6	45			-	M14x1,5	K05	2015
ELT 222	12	5/120	72,6	BMW	X3	X3	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2012
ELT 222	12	5/120	72,6	BMW	X3	X83	-	975	74,1	45			RING	M14x1,5	K05	2004
ELT 222	12	5/120	74,1	BMW	X5	X70	-	975	74,1	45			-	M14x1,25	K05	2007
ELT 222	12	5/120	74,1	BMW	X5 mit M-Sportpaket	X70	-	975	74,1	45			-	M14x1,25	K05	2007
ELT 222	12	5/120	72,6	BMW	X4 KOV	X3, X-N1	-	975	74,1	45			RING	M14x1,25	K05	2014
ELT 222	12	5/120	64,1	Honda	Civic (X) Type R	FC	-	975	74,1	45			RING	M14x1,5	K05	2017
ELT 222	14	5/127	71,6	Jeep	Commander	WH	-	840	71,6	40			-	1/2 UNF	K05	2008
ELT 222	14	5/127	71,6	Jeep	Grand Cherokee	WH	-	840	71,6	40			-	1/2 UNF	K05	2005
ELT 222	14	5/127	71,6	Jeep	Grand Cherokee	WK	-	840	71,6	40			-	M14x1,5	K05	2011
ELT 222	14	5/127	71,6	Jeep	Wrangler (III)	JK	-	840	71,6	40			-	1/2 UNF	K05	2012
ELT 222	14	5/127	71,6	Dodge	Journey	JC	-	840	71,6	40			-	M12x1,5	K05	2008
ELT 222	14	5/127	71,6	Fiat	Freemont (Allrad)	JC	-	840	71,6	40			-	M12x1,5	K05	2012
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Bus T5-Multivan	7HM	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Bus T6	7HC	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2015
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Bus T5-Multivan	7HM	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Bus T5	7HM	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Amarok	2H	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2012
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Amarok 4Motion	2H	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2010
ELT 222	13 - 20	5/120	65,1	VW	Touareg	R5, 7L	-	880	65,06	45			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	Audi	Q7	4L	-	945	71,58	57	**60	275/45R20	-	M14x1,5	K02	2006
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	Porsche	Cayenne	A, 92AN, 92AH, 92A	ECE	945	71,58	57	**57	275/45R20	-	M14x1,5	K02	2010
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	Porsche	Cayenne	9PA	-	945	71,58	57	**60	275/40R20	-	M14x1,5	K02	2003
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	VW	Touareg	7P, 7p, 7PH, 7pH	ECE	945	71,58	57	**57	275/45R20	-	M14x1,5	K02	2010
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	VW	Touareg	7L	-	945	71,58	57			-	M14x1,5	K02	2003
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	VW	Touareg FL 2014	7P, 7p, 7PH, 7pH	ECE	945	71,58	57	**57	275/45R20	-	M14x1,5	K02	2014
ELT 222	15 - 21	5/130	71,5	Porsche	Cayenne mit Radhausverb.	92A, -N, -H, -HN	ECE	945	71,58	57	**57	275/45R20	-	M14x1,5	K02	2012
ELT 222	3 - 16	5/112	66,6	Audi	Q7	4L, 4L1	-	850	66,45	30	**33	285/45R20	-	M14x1,5	K02	2015
ELT 222	3 - 16	5/112	66,6	Audi	Q7 mit Radhausverbreiterung	4L, 4L1	-	850	66,45	30	**33	285/45R20	-	M14x1,5	K02	2015
ELT 222	3 - 16	5/112	66,6	Porsche	Macan	95B, 95BN	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2014
ELT 222	3 - 16	5/112	66,6	Porsche	Macan Turbo	95B, 95BN	-	850	66,45	30			-	M14x1,5	K02	2014
ELT 222	4 - 17	5/112	66,6	Audi	Q5	8R	-	760	66,45	35			-	M14x1,5	K02	2008
ELT 222	4 - 17	5/112	66,6	Audi	Q5 (Wheel-guard)	8R	-	760	66,45	35			-	M14x1,5	K02	2008
ELT 222	4 - 17	5/112	66,6	Audi	Q5 Facelift 2012	8R	-	760	66,45	35			-	M14x1,5	K02	2012
ELT 222	4 - 17	5/112	66,6	Audi	SQ5	8R, 8R1	-	760	66,45	35			-	M14x1,5	K02	2013
ELT 222	4 - 17	5/112	66,6	Audi	SQ5	FY	-	760	66,45	35			-	M14x1,5	K02	2017
ELT 222	4 - 17	5/112	66,6	Audi	A8 4,2 TDI quattro (258kW) 4H	4H	-	760	66,45	35	**37	265/40R20	-	M14x1,5	K02	2010
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	Audi	Audi Q2 Quattro KMV	GA	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2017



## EW MODEL - ARAÇ KATALOĞU

### EW MODEL - VEHICLE CATALOG



JANT NO / WHEEL NO : ELT 222				MODEL ADI / MODEL NAME : VANITY								EW07-9020				
BOYUTLAR / SIZE : 9,0J x 20 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 222	4 - 17	5/112	57,1	Audi	Audi Q2 Quattro KOV	GA	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2017
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	Audi	Q3 Frontantrieb-2WD	8U	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	Audi	Q3 Quattro	8U	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2011
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	Audi	Q3 S-Line with wheel guards	8U, 8U1	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2012
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	Seat	Seat Ateca 2WD	5FP	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	Seat	Seat Ateca 4drive	5FP	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	VW	Tiguan	5N	-	760	66,45	35	23-33	255/35R20	RING	M14x1,5	K02	2007
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	VW	Tiguan (II) Allspace	5N	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2018
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	VW	Tiguan (II) R-Line	5N	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	VW	Tiguan 2016	5N	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2016
ELT 222	4 - 17	5/112	57,1	VW	Tiguan Facelift 2011	5N	-	760	66,45	35			RING	M14x1,5	K02	2011
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	E-Klasse Limousine FL 2013	212	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2013
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLA-Klasse	245G	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2014
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLC	204X; intern: X253	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2015
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2017
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupe	204X	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2017
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLE 500 Coupé	166	-	975	66,5	35			-		K01	2016
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLK	204X	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2008
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLS (mit Verb.)	166	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2016
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	ML 63 AMG	166, 166AMG	-	975	66,5	35	**41	255/45R20 M+S	-	M14x1,5	K01	2013
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S63, S65-/AMG	223, 221AMG	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2014
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	-	975	66,5	35			-		K01	
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse	221	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2005
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse 4-matic	221	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2007
ELT 222	7 - 18	5/112	66,6	Mercedes-Benz	S-Klasse 4-matic	222, 221	-	975	66,5	35			-	M14x1,5	K01	2014
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	E-Klasse Limousine FL 2013	212	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2013
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GL 350 Bluetec 4-Matic	166	-	1000	66,5	45			-		K01	2016
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GL 500 4-Matic	166	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2013
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLA-Klasse	245G	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2014
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLE	166	-	1000	66,5	45	**57	265/45R20	-	M14x1,5	K01	2015
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLE 500 Coupé	166	-	1000	66,5	45			-		K01	2016
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GL-Klasse	164G	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2006
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLS (mit Verb.)	166	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2016
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	GLS (ohne Verb.)	166	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2016
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	M-Klasse	166	-	1000	66,5	45	**57	265/45R20	-	M14x1,5	K01	2011
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	M-Klasse ML	164	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2005
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	ML 63 AMG	166, 166AMG	-	1000	66,5	45	**41	255/45R20 M+S	-	M14x1,5	K01	2013
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	R63 AMG	251, 251 AMG	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2007
ELT 222	8 - 19	5/112	66,6	Mercedes-Benz	R-Klasse	251	-	1000	66,5	45			-	M14x1,5	K01	2006
ELT 222	8 - 19	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 222	8 - 19	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