



TÜRKİYE DİYANET VAKFI YÜKSEKOVA ŞUBESİ ARAÇ SATIŞ İLANI

TÜRKİYE DİYANET VAKFI YÜKSEKOVA ŞUBESİ ARAÇ SATIŞ İLANI

1- Türkiye Diyanet Vakfı Yüksekova Şubesine ait **30 YA 686 plakalı 2000 Model Toyota Corolla 1.6 Terra tipi NMT53ZEB20R002443 şase numaralı** otomobil, Türkiye Diyanet Vakfı İhale ve Satın Alma Talimatına göre Açık Teklif Usulü ile açık artırmayla ihaleye çıkarılmıştır.

2- İhale başlangıç taban fiyatı 15.000 TL olarak belirlenmiştir.

2- İhale, **15.01.2020 Çarşamba** günü saat **15.00**'te komisyon huzurunda Yüksekova Müftülüğünde yapılacaktır.

3- Satışa çıkarılan araç ve Ova Oto Ekspertiz tarafından düzenlenen araç Dış Muayene Raporu, izin alınarak Yüksekova Müftülüğünde mesai saatleri içerisinde görülebilir.

4- Müracaatların Türkiye Diyanet Vakfı Yüksekova Şubesine yapılması gerekmektedir.

5- İhaleye girmek isteyenlerin **14.01.2020 Salı günü mesai bitimine kadar** Türkiye Diyanet Vakfı Yüksekova Şubesine şahsen veya aracı ile, ilk teklifin yer aldığı başvuru dilekçesi ve kimlik fotokopisi ekli evrakı ulaştırarak başvurmaları gerekmektedir.

6 - Araç **337.465** km de olup, motorda değişime ihtiyaç vardır. Diğer hususlar için araç görülebilir.

İlanen Duyurulur.

KOMİSYON BAŞKANI

ÜYE

ÜYE

Şakir ŞAHİN

Hamit TAŞ

İsmail TURAN

TDV Şube Başkanı

TDV Şube Y.K. Üyesi

TDV Şube Muvazzaf Personeli

(İMZA LİDİR)

(İMZA LİDİR)

(İMZA LİDİR)

Detaylı Bilgi: <https://hakkari.diyamet.gov.tr/yuksekovalar/Sayfalar/home.aspx>

0 438 351 40 99



ARAÇ GÖRSELLERİ





MOBİL SÜSPANSİYON RAPORU

ARAÇ BİLGİLERİ

PLAKA : 30YA686 KİLOMETRE : 337461
MARKA : TOYOTA ŞASE NO :

Arka Süspansiyon Farkı % 44
Ön Süspansiyon Farkı % 74

Arka Süspansiyon Farkı % 27
Ön Süspansiyon Farkı % 24

% 32 % 56

Süspansiyon Test Sonucu

Ön Sol Tutunma	% 74	ÖNMA	Ön Süspansiyon Farkı	% 24
Ön Sağ Tutunma	% 56	ÖNMA	Arka Süspansiyon Farkı	% 27
Arka Sol Tutunma	% 44	KONTROL		
Arka Sağ Tutunma	% 32	KONTROL		

Süspansiyon Performans Grafikleri

Ön Sol

Ön Sağ

Arka Sol

Arka Sağ



DYNOBİL

Rapor No: 025102019 1615516

DIŞ MUAYENE RAPORU

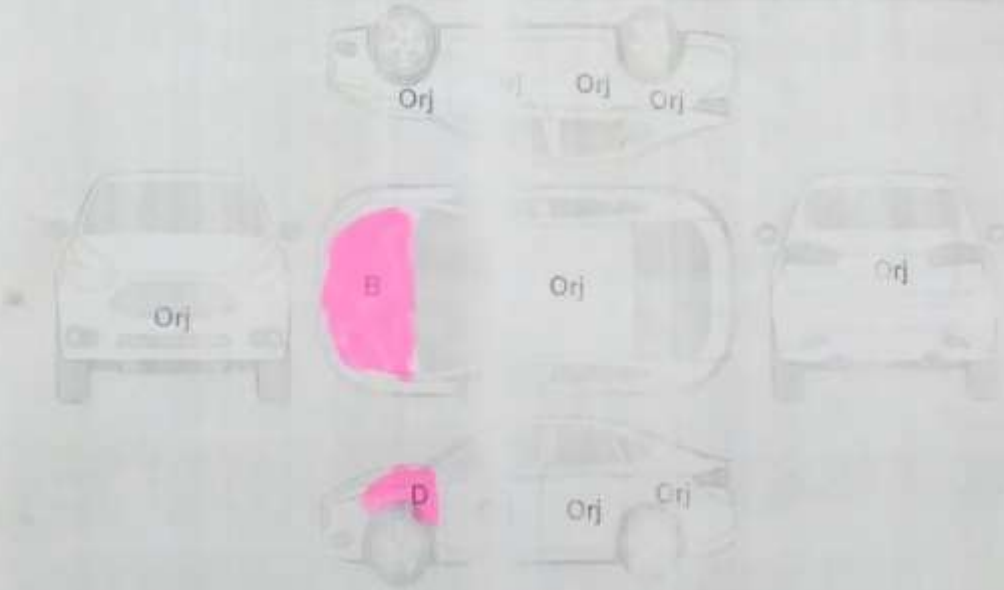
ARAÇ BİLGİLERİ

PLAKA : 30YA886

KİLOMETRE : 337461

MARKA : TOYOTA

ŞASE NO :



Karasorda ezik ve çukurluk: Yok

Boyali B Değişmiş D Plastik F Sök. Tak. S Yarım Boyalı B Göç. G
Kaplama K Orijinal Orj Lokal B. L.1 Orj Parça P Tadilatlı Boyalı D

ARAÇ PARÇALARI

Ön Panel	<input type="checkbox"/> Orijinal	Sol Arka Çamurluk	<input type="checkbox"/> Orijinal	Sağ Ön Kılıf	<input type="checkbox"/> Orijinal
Ön Kaput	<input type="checkbox"/> Boyalı	Bagaj Kapak	<input type="checkbox"/> Orijinal	Sağ Ön Çamurluk	<input type="checkbox"/> Orijinal
Sol Ön Çamurluk	<input type="checkbox"/> Değişmiş	Arka Panel	<input type="checkbox"/> Orijinal	Tavan	<input type="checkbox"/> Orijinal
Sol Ön Kapi	<input type="checkbox"/> Orijinal	Sağ Arka Çamurluk	<input type="checkbox"/> Orijinal	Şasiler	<input type="checkbox"/> Orijinal
Sol Arka Kapi	<input type="checkbox"/> Orijinal	Sağ Arka Kapi	<input type="checkbox"/> Orijinal	Marşbiyel	<input type="checkbox"/> Orijinal

Notlar : ön cam çatık araçta yağ kaçağı var motor için kaportasında ezik ve çukurluk var motor kontrol ünitesi conta kapağı kontrol arızası kaynatıyor baskı balata kontrol hararet m kızırmızı gösteriyor



Rapor No : 02.10.2019 16:35:16

OBİL

FREN RAPORU

ARAÇ BİLGİLERİ

PLAKA : 30YA686

KİLOMETRE : 337461

MARKA : TOYOTA

ŞASE NO :

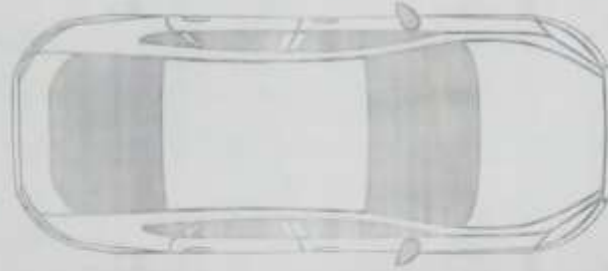
1,76 kN

2,49 kN

Arka Fren Farkı

% 9,28

(UYGUN)



Ön Fren Farkı

% 6,04

(UYGUN)

1,94 kN

2,65 kN

Referans Değerleri

0

NORMAL

30

KONTROL

100

Fren Test Sonucu

Ön Sol Verimlilik % 74

Ön Sağ Verimlilik % 82

Arka Sol Verimlilik % 75

Arka Sağ Verimlilik % 80

Eğrilik % 5,24 Normal

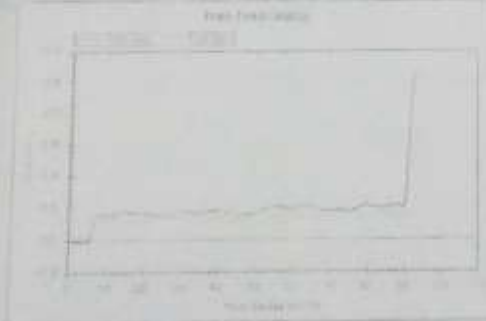
Eğrilik % 0,9 Normal

Eğrilik % 11,17 Normal

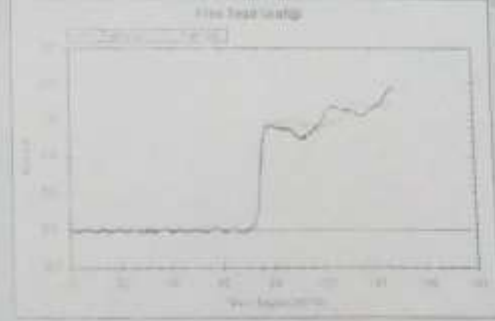
Eğrilik % 23,08 Normal

Fren Test Sonucu

ÖN FREN KUVVETLERİ



ARKA FREN KUVVETLERİ



TELEFREN

Sol Kuvveti : 3,15 kN

Fark : %48

Sağ Kuvveti : 1,64kN

Referans Değerleri

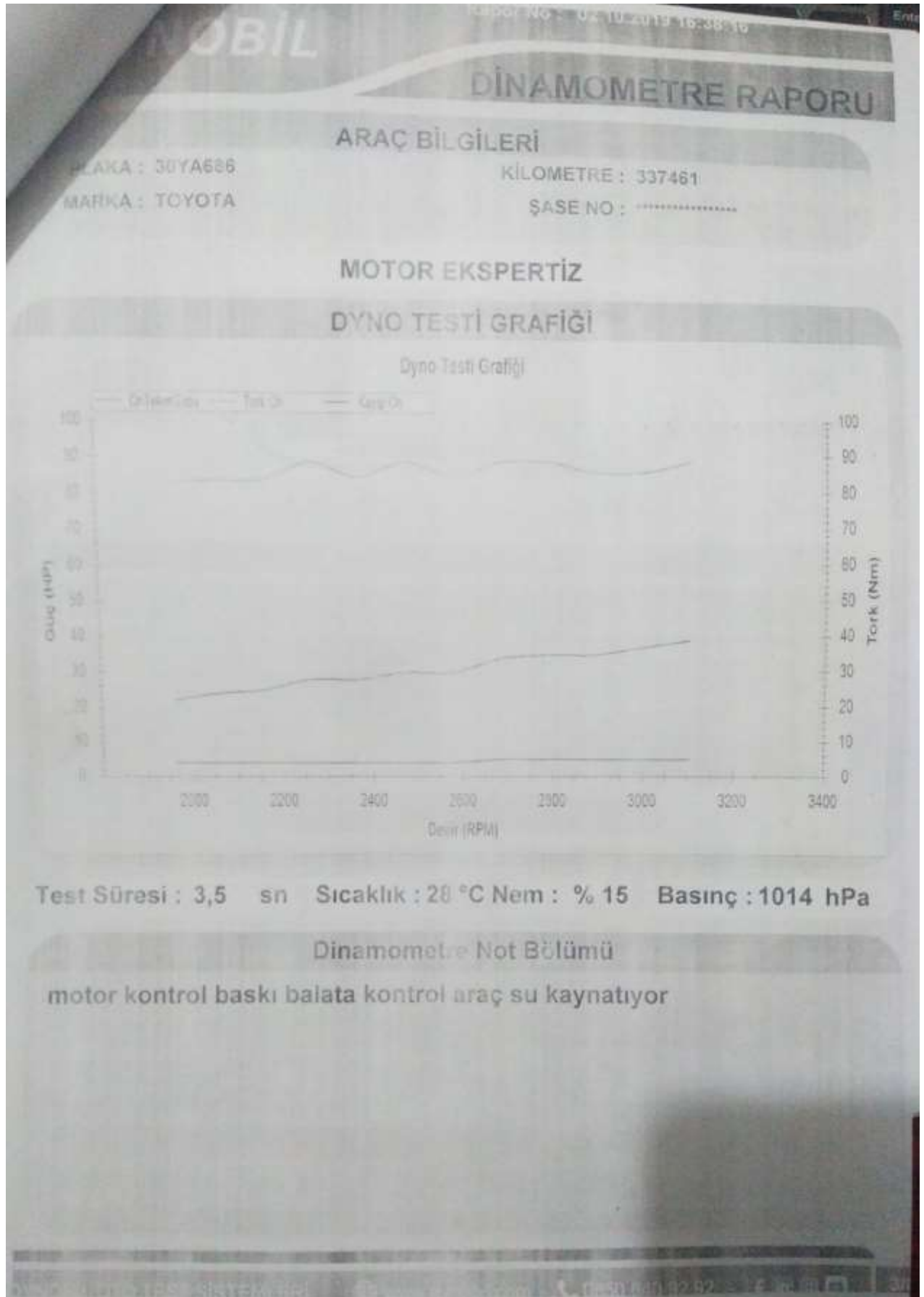
0

NORMAL

40

KONTROL

100





Rapor No : 02.10.2019 16:38:16

MOBİL

DİNAMOMETRE RAPORU

ARAÇ BİLGİLERİ

PLAKA : 30YA686
MARKA : TOYOTA

KİLOMETRE : 337461
ŞASE NO :

MOTOR GÜÇ TESTİ

MOTOR GÜCÜ

	Tekerlek Gücü	Kayıp Güç	Toplam Güç	RPM & KMH
ÖN	24 KW	5 KW	29 KW (39HP)	3104 RPM 85 KMH
ARKA	0 KW	0 KW	0 KW (0HP)	0 RPM 0 KMH
TOPLAM	24 KW	5 KW	29 KW (39HP)	

MOTOR PERFORMANS YÜZDESİ %36 *Motor performansı çok düşük*

MOTOR TORKU

ÖN	89 Tork	2262 RPM	85 KMH
ARKA	0 Tork	0 RPM	0 KMH
TOPLAM	89 Tork		

KAYIP GÜÇ (KW)

ÖN	5	3104 RPM	85 KMH	<i>Şanzıman düşük</i>
ARKA	0	0 RPM	0 KMH	

MAX HIZ (Km/h)

ÖN	85
ARKA	0

MAX DEVİR (RPM)

ÖN	3104
ARKA	0



NOBİL RABOT N° : 02.10.2019 16:30:19

YANAL KAYMA RAPORU

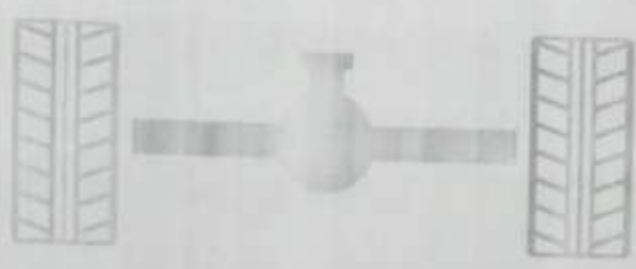
ARAÇ BİLGİLERİ

PLAKA : 30YA688
MARKA : TOYOTA

KILOMETRE : 337461
ŞASE NO : *****

Ön Dingil Değeri


10m/1000m



Kriter : Normal

Arka Dingil Değeri

2,3m/1000m



Kriter : Normal

Referans Değeri: 0 NORMAL 12 KONTROL 100



Rapor No : 02.10.2019 16:38:16

TSE - 13805 ARAÇ EKSPERTİZ RAPORU

BAYI BİLGİSİ

Ekspertiz
5521802545
Bronz Paket

TSE - HYB NO
Adres : Esenyurt Mah. İpekyolu Cad. Akalın Mez. Yanı
Yüksekova/HAKKARİ

ARAÇ BİLGİLERİ

Plaka : 30YA686
Marka : TOYOTA
Araç Modeli : COROLLA
Üretim Yılı : 2000
Şase No :
Giriş Kilometre : 337461
Araçın Giriş Tarih / Saat : 02.10.2019 16:38:16
Motor Hacmi : 1598
Motor Gücü : 107
Şanzıman : Manuel
Yakıt Türü : Benzin
Araç Rengi : KAHVE RENGİ
Çıkış Kilometre :
Araçın Çıkış Tarih / Saat : 02.10.2019 17:07:32

ARAÇ SAHİBİ BİLGİLERİ

Ad Soyad / Ünvan :
Telefon :
Email :
Tc / Vergi No :

MÜŞTERİ BİLGİLERİ

Ad Soyad / Ünvan :
Telefon :
Email :
Tc / Vergi No :

	Evet	Hayır
2) El Darası Belgesi İstiyor Musunuz?	X	
Ruhsat Akı Görüldü Mü?	X	
Kilometre Kontrolü Yapıldı mı?	X	
Aracın Motoru Kontrolü Yapıldı mı?	X	
Yol Testi Yapıldı mı?	X	



Önemli : Araç Ekspertizi - 1) Emniyetiniz için gerekli 2) Paranızı korumak için gerekli 3) Sanayi sektörüne katkı sağlamak için gerekli
Verilen bilgiler Dyno Ekspertiz Cihaz sonuçları ve bizim kanaatimizdir.
Ekspertiz sonrası ilk iş günü içinde gerçekleşmeyen araç satışı ve motor mekanik bakımlarının yapılmaması durumunda bu raporlar geçersizdir.
Bu ekspertizde ağır ve zorlu kontrol yapılmamaktadır. Araçın mekanik ve elektronik kontrollerinde sonradan çıkabilecek arzalara kullanıcı hatası, motor sıcakken tespit edilemeyen arızalar, plastik aksamlarda (hortum, klips, soket vb.) arızalar oluşabilir. Airtag kontrolü yapılmamaktadır.
Motor yağta ve yakıt sistemine konulabilen katkı arızaları gizlenmiştir. Bu kimyasalların ve yol testinde görülebilen arızaların (akı, diji sor vb.) tespit opsiyonel talep edilebilir.
Ekspertiz sonucu tespit edilen arızalar ve sonradan oluşabilecek arızaların önlenmesi için ağır bakımların yapılması çok önemlidir. Araçın periyodik bakımlarının yapılmasını önemle bildiririz. Satış sonrası bakımı yapılmayan araçların yolda oluşabilecek arızalarından firmamız sorumlu tutulamaz.
Kullanıcı hatasına bağlı ağır bakımlar yapılmayan araçlarda oluşabilecek arızalardan, Turbo ve atmosferik motorlarda yazılım ve farkı yapıldığı arızalardan firmamız sorumlu değildir.

Araç Satın Alan : **Abdurrahman DURGÜN**
Aracı Satın Alan : **ROJHAT YÜKSEK**
Test Operatörü : **ROJHAT YÜKSEK**
Bayi/Kaşe - İmza :

İmza :



NOBİL Rapor No: 02-10-2019 16:38:16

DINAMOMETRE RAPORU

ARAÇ BİLGİLERİ

PLAKA : 30YA686 KİLOMETRE : 337461
MARKA : TOYOTA ŞASE NO :

Test Verileri

Hız (km/h)		Devir (DPM)		Tork (Nm)		Tork (kgm)		Rüya Gücü (KW)		Güç (KW)		Güç (HP)	
ÖN	ARKA	ÖN	ARKA	ÖN	ARKA	ÖN	ARKA	ÖN	ARKA	ÖN	ARKA	ÖN	ARKA
53		1961		83		13		4		17		22	
56		2057		84		14		4		18		24	
59		2158		84		15		4		19		25	
62		2262		89		17		4		21		28	
64		2366		85		17		4		21		28	
67		2473		89		19		4		23		30	
70		2578		85		19		4		23		30	
73		2684		89		20		5		25		34	
76		2788		89		21		5		26		35	
79		2891		86		21		5		26		35	
82		2997		86		22		5		27		37	
85		3104		89		24		5		29		39	

TAŞIT PARÇALARININ DURUMU

Araç parçalarının durumu	Kullanılacak durumda	Tamir ile kullanılabilir	Tamiri ekonomik değildir	Hurda durumdadır
MOTORUN DURUMU				
Silindir Bloğu ve Pistonlar			X	
Üst Kapak ve Supaplar			X	
Karbüratör ve Yakıt Pompası			X	
Diğer Teferruat	X			
TRANSMİSYON ORGANLAR				
Debriyaj			X	
Şanzıman			X	
Kardan Mili ve Yataklar			X	
Diferansiyel				
Akslar	X			
ŞASE VE DİĞER KISIMLAR				
Direksiyon ve Rotlar	X			
Makaslar ve Amortisörler	X			
Elektrik Donanımı	X			
Kaporta Aksarı	X			
Ana Şase	X			
Fren Tertibatı			X	
Radyatör			X	
Karoseri	X			
Hidrolik Tertibatı			X	
Marş Motoru	X			
Lastik Durumu	X			

