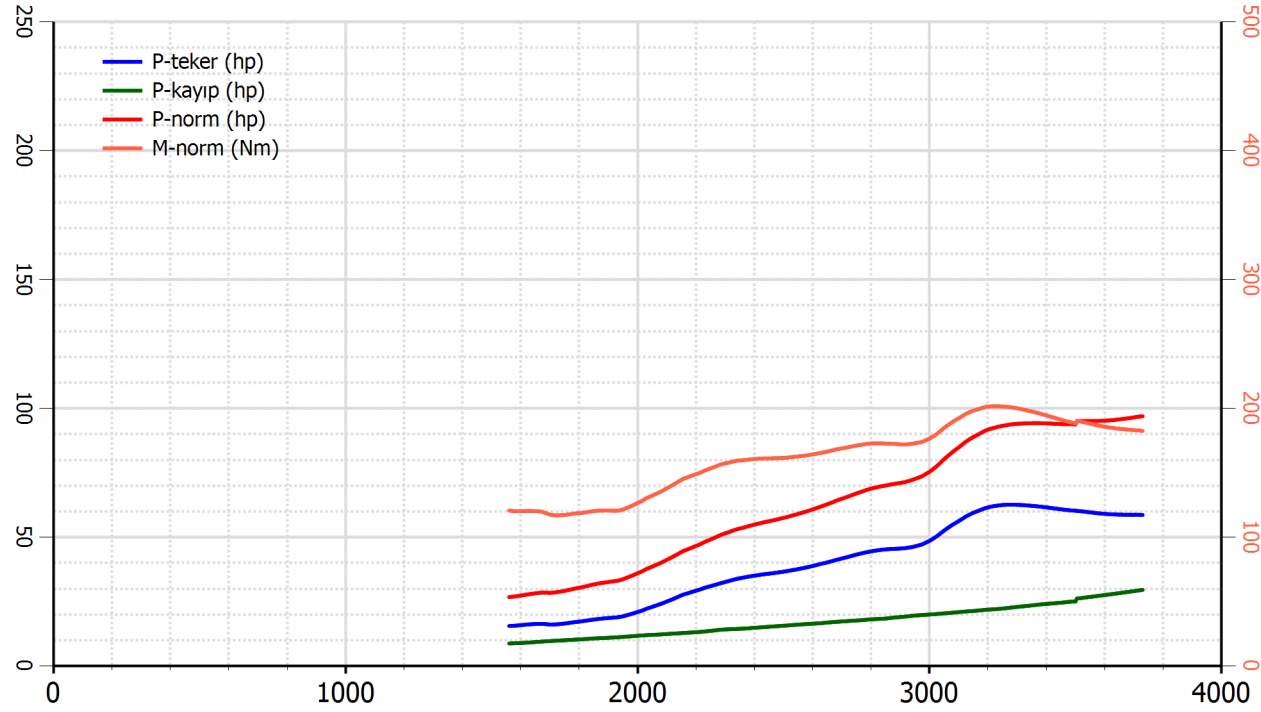


DYNAMOSS[®]
auto check up



Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WVVZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Motor / Performans Değerleri**Güç Değerleri**

Düzeltilmiş Güç	P-norm	97,0 hp	71,3 kW
Motor Gücü	P-mot	88,3 hp	65 kW
Tekerlek Gücü	P-teker	62,7 hp	46,1 kW
Kayıp Güç	P-kayıp	29,6 hp	21,8 kW
Maksimum Güç		3730 rpm	120,4 km/h
Tork	M-morm	201,7 Nm	
Maksimum Torkta		3235 rpm	104,4 km/h
Ölçümdeki Maksimum Devir		3730 rpm	120,4 km/h

Ortam Bilgileri

Ortam Sıcaklığı	T-ortam	25,8 °C
Giriş Hava Sıcaklığı	T-giriş	29,0 °C
Hava Basıncı	P-hava	900,0 hPa
Nem	H-hava	17,0 %

Performans Ölçüm Değerleri

Devir (rpm)	Hiz (km/h)	P-teker (hp)	P-motor (hp)	P-norm (hp)	M-morm (Nm)
2600	83,9	28,6	40,7	44,7	164,3
2700	87,1	30,7	43,5	47,8	169,0
2800	90,3	32,8	46,2	50,7	172,9
2900	93,6	33,6	47,6	52,3	172,2
3000	96,8	35,8	50,5	55,5	176,6
3100	100,0	41,4	56,9	62,5	192,4
3200	103,3	45,3	61,5	67,5	201,4
3300	106,5	46,1	63,0	69,2	200,2
3400	109,7	45,3	63,1	69,3	194,7
3500	112,9	44,4	62,9	69,0	188,4
3600	116,2	43,5	63,8	70,1	185,9
3700	119,4	43,2	64,6	71,0	183,2

Değerlendirme

PERFORMANS DUSUK GENEL BEKIMI TAVSIYE YAGLI UFLEME MEVCUT SIYAH DUMAN MEVCUT

*Uygulama standardımız gereği, Ölçümler Alman DIN 70020 standartlarına göre yapılmış olup, hp değerleri PS (Pferdestärke) dir.

**Motor performans testi yapılırken aracın motorunda meydana gelebilecek hararet yapması, kol çıkarması, turbo bölümünün arızalanması, lastik fırlaması vb. tüm arızalar araçtaki mevcut arızalardan kaynaklandığından firmamızın hiçbir sorumluluğu yoktur. Oluşabilecek tüm masraflar araç sahibine aittir.





DYNOMOSS
auto check up

42CCP09

Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WVWZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Elektronik Kontrolleri

	Motor Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	Airbag Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	ABS Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	Klima Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	Otom. Şanzıman Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>

Motor Kontrolleri

	Motorda Vuruntulu Çalışma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motorda Aşırı Üfleme	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Soğutma Suyunda Yağ	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Yağında Su	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Egzoz Bölgesinde Yağ Dumanı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Egzoz Bölgesinde Siyah Duman	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Üst Bölgede Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Turbo Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Karter Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input type="radio"/>	Var <input checked="" type="radio"/>
	Şanzıman Bölgesinde Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Krank Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input type="radio"/>	Var <input checked="" type="radio"/>

Alt Takım Kontrolleri

	Aks Körüklerinde Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Rot Başlarında Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Viraj Rotu ve Rotillerinde Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Takozlarında Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>

Değerlendirme

*Uygulama standartlarımız gereği, firmamız tarafından aracın km doğruluk kontrolü ve mekanik aksamlarda değişen parça kontrolü yapılmamaktadır .



www.dynomoss.com.tr info@dynomoss.com.tr www.bayhanarge.com.tr

444 56 43





DYNOMOSS
auto check up

42CCP09

Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WVVZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Elektronik Kontrolleri

	Motor Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	Airbag Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	ABS Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	Klima Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>
	Otom. Şanzıman Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="radio"/>

Motor Kontrolleri

	Motorda Vuruntulu Çalışma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motorda Aşırı Üfleme	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Soğutma Suyunda Yağ	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Yağında Su	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Egzoz Bölgesinde Yağ Dumanı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Egzoz Bölgesinde Siyah Duman	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Üst Bölgede Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Turbo Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Karter Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input type="radio"/>	Var <input checked="" type="radio"/>
	Şanzıman Bölgesinde Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Krank Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input type="radio"/>	Var <input checked="" type="radio"/>

Alt Takım Kontrolleri

	Aks Körüklerinde Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Rot Başlarında Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Viraj Rotu ve Rotillerinde Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Takozlarında Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>

Değerlendirme



DYNOMOSS
auto check up

*Uygulama standartlarımız gereği, firmamız tarafından aracın km doğruluk kontrolü ve mekanik aksamlarda değişen parça kontrolü yapılmamaktadır.



www.dynomoss.com.tr info@dynomoss.com.tr www.bayhanarge.com.tr

444 56 43



DYNOMOSS
auto check up

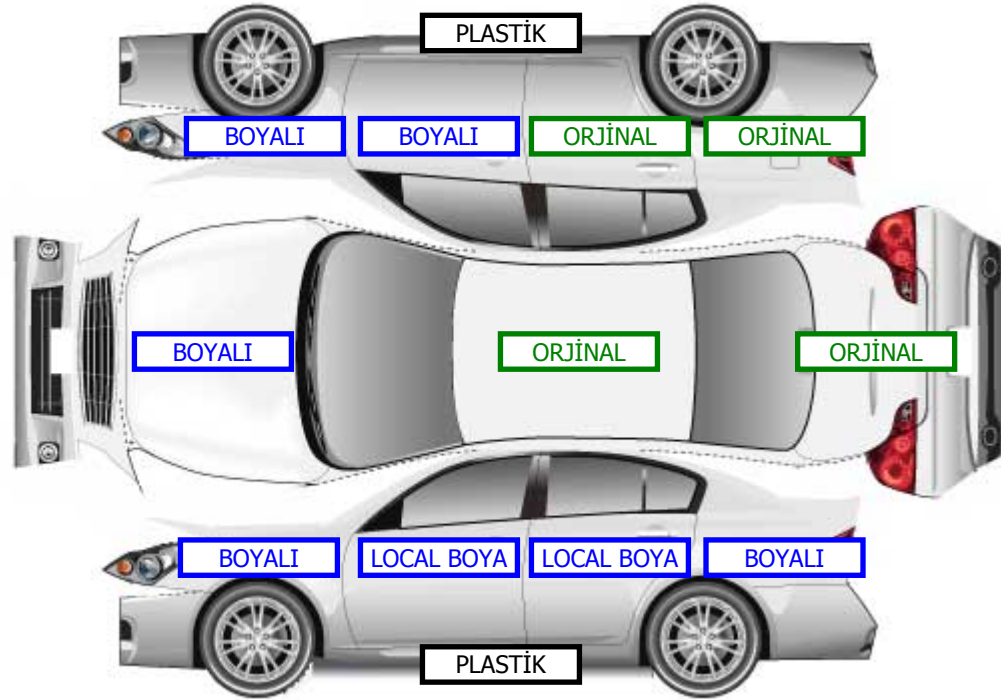
42CCP09

16FAF89B

Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WWWZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Kaporta Kontrolleri



Değerlendirme

*Uygulama standardımız gereği araçların Sigorta Hasar (Tramer) kayıtlarına bakılmamaktadır. Plastik, Cam, Fiber aksam kontrolleri yapılmamaktadır. Ezik ve çizikler yazılı olarak bildirilmemektedir.



www.dynomoss.com.tr info@dynomoss.com.tr www.bayhanarge.com.tr

444 56 43



DYNOMOSS
auto check up



Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WWZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Test Değerleri

Yanal Kayma Testi	Sonuç	Limitler
Ön Tekerlekler 6 m/km	NORMAL	Aracın Sapma Değeri
Arka Tekerlekler 4 m/km	NORMAL	x <= 7m/km Normal 7 > x <= 12m/km Limit x > 12m/km Kötü

Test değerlerine göre, 1 km lik düz yol boyunca giderken direksiyonu serbest bıraktığımızda araç 6 metre sağa çekme yapacaktır. Ön düzende boşluk bulunmamaktadır.

Amortisör Testi	Sol	Sağ	Limitler
Ön Sol:17 Mm, 480 kg. 82% - Sağ:15 Mm, 461 kg. 84%	NORMAL	NORMAL	Sağlamlık Değeri
Arka Sol:28 Mm, 264 kg. 79% - Sağ:30 Mm, 277 kg. 77%	NORMAL	NORMAL	x >= 13 Mm Normal 13 Mm > x <= 10 Mm Zayıf x > 10 Mm Kötü

Denge Durumu; sağ sol denge farkı ön amortisörlerde % 12 olup dengeli , arka amortisörlerde % 7 olup dengeli durumdadır.

Sertlik Durumu; sağ ön amortisör 15 Mm. NORMAL, sol ön amortisör 17 Mm. NORMAL, sağ arka amortisör 30 Mm. NORMAL, sol arka amortisör 28 Mm. NORMAL durumdadır.

Fren Testi	Sonuç	Limitler
Ön Sol:2,91 kN, 480 kg. - Sağ:3,02 kN, 461 kg. Fark:4%	NORMAL	Denge Durumu Ön Fren: x > 25% Kötü
Arka Sol:1,96 kN, 264 kg. - Sağ:1,96 kN, 277 kg. Fark:0%	NORMAL	Arka Fren: x > 25% Kötü
El Freni Sol:1,34 kN - Sağ:1,36 kN Fark:1%	NORMAL	El Freni: x > 50% Kötü
Ayak Freni Toplam ağırlık: 1482kg , Frenleme 68%	NORMAL	Ağırlığa Göre Ayak Freni: x < 50% Kötü
El Freni Toplam ağırlık: 1482kg , Frenleme 19%	NORMAL	El Freni: x < 16% Kötü

Test esnasında, sol üzerinde sağ tekerlek en fazla fren kuvveti farkı; Ön frenlerde % 4 olarak izlenmiş, dengeli tutuş sağlamıştır. Arka frenlerde % 0 olarak izlenmiş, dengeli tutuş sağlamıştır. El freninde % 1 olarak izlenmiş, dengeli tutuş sağlamıştır. Toplam araç ağırlığı; 1482 kg olarak ölçülmüş olup, frenleme kuvveti 68% olduğu izlenmiştir. Frenler aracı durdurmaya yeter kuvvettedir.

*Uygulama standardımız gereği, firmamız tarafından yapılan fren kontrolleri TÜV Türk standartlarına göre yolcu güvenlik durumunu kontrol amaçlı olup, Hidrolik, fren balatası, disk vb. gibi aracın sarf malzemelerinin yıpranma durumunu göstermemektedir





Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WVWZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Fren Kuvveti Sol Üzerinden Sağ Tekerlek

Ön Fren Kuvveti [kN]

Sol	Fark [%]	Sağ
2,91	4	3,02

En Fazla Fark Kuvveti [kN]

Sol	Fark	Sağ
1,40	9 %	1,54

Ön Ağırlık [kg]

Sol	Toplam	Sağ
480	941	461



Arka Fren Kuvveti [kN]

Sol	Fark [%]	Sağ
1,96	0	1,96

En Fazla Fark Kuvveti [kN]

Sol	Fark	Sağ
1,96	0 %	1,96

Arka Ağırlık [kg]

Sol	Toplam	Sağ
264	541	277



El Freni Kuvveti [kN]

Sol	Fark [%]	Sağ
1,34	1	1,36

En Fazla Fark Kuvveti [kN]

Sol	Fark	Sağ
1,34	1 %	1,36

Toplam Ağırlık [kg]

1.482



Değerlendirme

Test esnasında, sol üzerinde sağ tekerlek en fazla fren kuvveti farkı; Ön frenlerde % 4 olarak izlenmiş, dengeli tutuş sağlamıştır. Arka frenlerde % 0 olarak izlenmiş, dengeli tutuş sağlamıştır. El freninde % 1 olarak izlenmiş, dengeli tutuş sağlamıştır.

Toplam araç ağırlığı; 1482kg olup, frenleme kuvveti 68% olduğu izlenmiştir. Frenler aracı durdurmaya yeter kuvvettedir.

*Uygulama standardımız gereği, firmamız tarafından yapılan fren kontrolleri TÜV Türk standartlarına göre yolcu güvenlik durumunu kontrol amaçlı olup, Hidrolik, fren balatası, disk vb. gibi aracın sarf malzemelerinin yıpranma durumunu göstermemektedir.





DYNOMOSS
auto check up

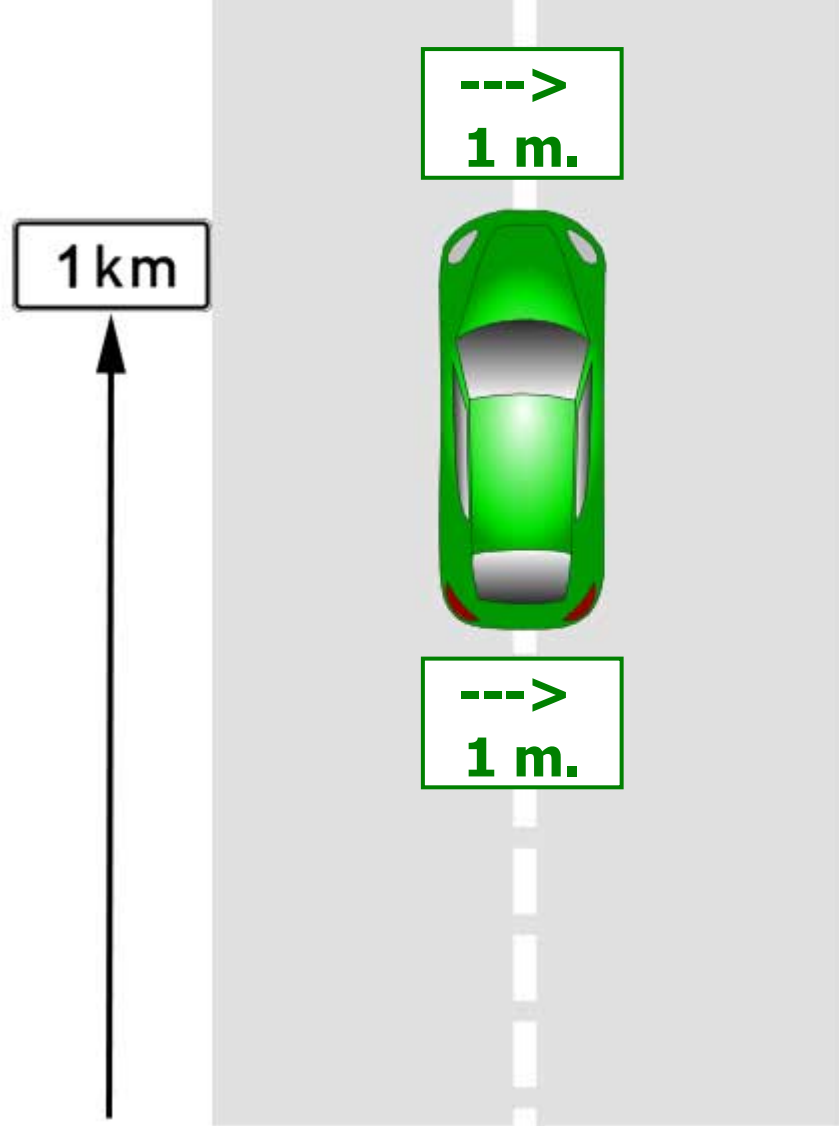
42CNC65

94C15B17

Marka VOLKSWAGEN JETTA
Şase WVVZZZ1KZBM034750
Km. 49235
İlgili HİMMET ARAR

Model Yılı 2011
Motor Hacmi/Gücü 1197cc / 77 kW - 105 hp
Ekspertiz Tarihi 21.05.2015 15:03
İlgili Hesap

Yanal Kayma Kontrolleri



Değerlendirme

1 km lik düz yol boyunca giderken direksiyonu serbest bıraktığımızda araç 1 metre sağa çekme yapacaktır. Ön düzende boşluk bulunmamaktadır.



DYNOMOSS
auto check up



www.dynomoss.com.tr info@dynomoss.com.tr www.bayhanarge.com.tr
444 56 43



16FAF89B

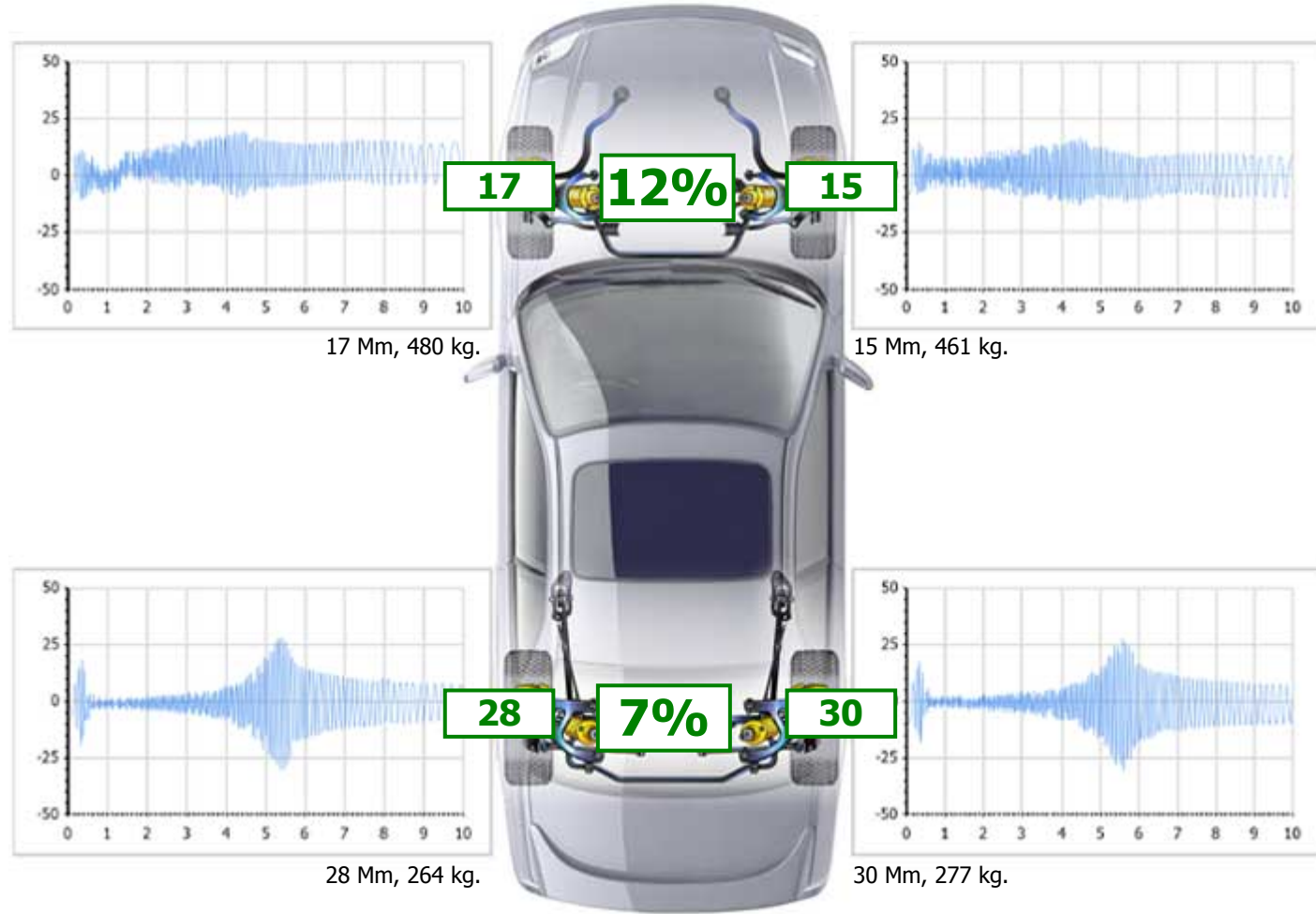
DYNOMOSS
auto check up

Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WWWZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

42CCP09

Amortisör Kontrolleri



Değerlendirme

Denge Durumu; sağ sol denge farkı ön amortisörlerde % 12 olup dengeli , arka amortisörlerde % 7 olup dengeli durumdadır.

Sertlik Durumu; sağ ön amortisör 15 Mm. NORMAL, sol ön amortisör 17 Mm. NORMAL, sağ arka amortisör 30 Mm. NORMAL, sol arka amortisör 28 Mm. NORMAL durumdadır.

*Uygulama standardımız gereği, Amortisör sağlamlık durumu yağ kaçırmasına göre değil, sertlik ve sönümlene kriterlerine göre değerlendirilmiştir.



www.dynomoss.com.tr info@dynomoss.com.tr www.bayhanarge.com.tr
444 56 43



DYNOMOSS
auto check up



DYNOMOSS
auto check up

42CCP09

Marka VOLKSWAGEN PASSAT
Şase WVVZZZ3BZ4P153685
Km. 241799
İlgili SİVİL TOPLUM

Model Yılı 2004
Motor Hacmi/Gücü 1896cc / 95 kW - 129 hp
Ekspertiz Tarihi 20.05.2015 14:05
İlgili Hesap

Elektronik Kontrolleri

	Motor Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="checkbox"/>
	Airbag Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="checkbox"/>
	ABS Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="checkbox"/>
	Klima Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="checkbox"/>
	Otom. Şanzıman Beyni Arıza Kaydı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>	Bağlantı Kurulamadı <input type="checkbox"/>

Motor Kontrolleri

	Motorda Vuruntulu Çalışma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motorda Aşırı Üfleme	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Soğutma Suyunda Yağ	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Yağında Su	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Egzoz Bölgesinde Yağ Dumanı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Egzoz Bölgesinde Siyah Duman	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Üst Bölgede Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Turbo Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Karter Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input type="radio"/>	Var <input checked="" type="radio"/>
	Şanzıman Bölgesinde Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Krank Bölgesinde Belirgin Yağ Kaçağı	Yok <input type="radio"/>	Var <input checked="" type="radio"/>

Alt Takım Kontrolleri

	Aks Körüklerinde Yağ Kaçağı	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Rot Başlarında Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Viraj Rotu ve Rotillerinde Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>
	Motor Takozlarında Yıpranma	Yok <input checked="" type="radio"/>	Var <input type="radio"/>

Değerlendirme



*Uygulama standartlarımız gereği, firmamız tarafından aracın km doğruluk kontrolü ve mekanik aksamlarda değişen parça kontrolü yapılmamaktadır.



www.dynomoss.com.tr info@dynomoss.com.tr www.bayhanarge.com.tr

444 56 43

DYNOMOSS
auto check up



DYNOMOSS
auto check up

STANDART ARAÇ KONTROL NOKTALARI

YÜRÜYEN BÖLÜMÜ

- Yanal kayma test
- Süspansiyon test
- Fren test

ELEKTRONİK BÖLÜMÜ

- Motor beyin kontrolü
- AIRBAG beyin kontrolü
- ABS beyin kontrolü
- Klima kontrolü
- Otomatik şanzıman kontrolü

BOYA & KAPORTA BÖLÜMÜ

- Boyanan parça kontrolü
- Değişen parça kontrolü
- Şasi kontrolü
- Podye kontrolü
- Direk ve marşpiyel kontrolü

ARAÇ ALT BÖLÜMÜ

- Rot başı kontrolü
- Rotil kontrolü
- Aks körükleri kontrolü
- Motor takozları kontrolü
- Belirgin yağ kaçağı kontrolü

MOTOR BÖLÜMÜ

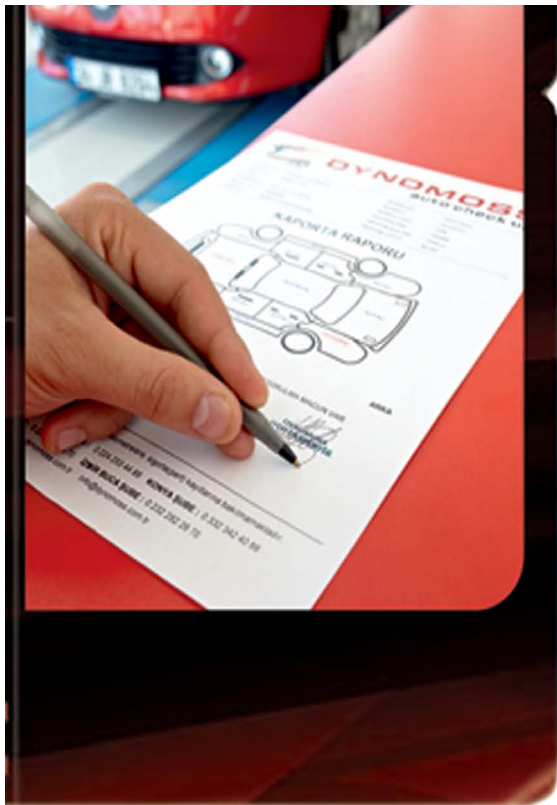
- Motor performans kontrolü
- Motor vuruntu ve üfleme kontrolü
- Egzoz dumanı kontrolü
- Motor yağı kontrolü
- Motor soğutma suyu kontrolü



BOSCH



DYNOMOSS
auto check up



DYNOMOSS[®]
auto check up

444 56 43

DYNOMOSS[®]
auto check up



DYNOMOSS[®]
auto check up



DYNOMOSS[®]
auto check up



**TÜRKİYE'NİN
OTO EKSPERTİZ MARKASI**

DYNOMOSS[®]
auto check up

**ANKARA
İZMİR
İSTANBUL
BURSA
KONYA
ANTALYA**

444 56 43

DYNAMOSS[®]
auto check up

 **4 4 4 5 6 4 3**