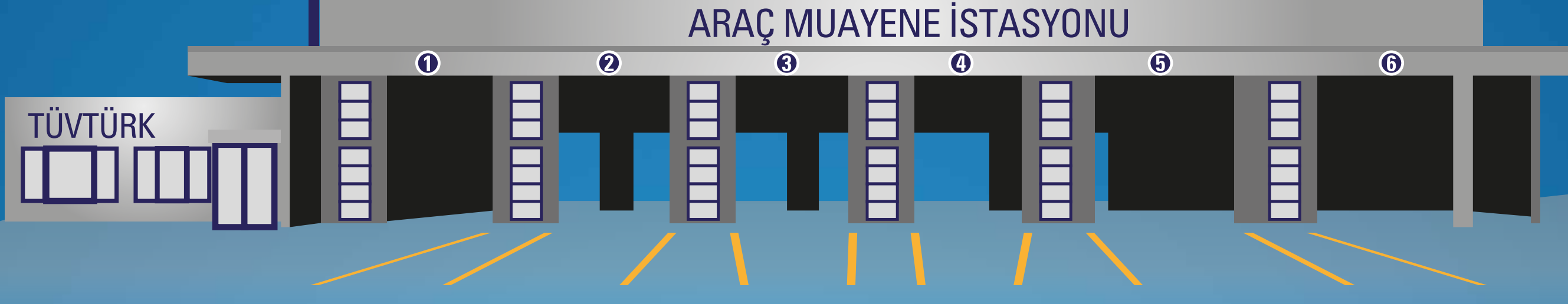


ARAÇ MUAYENE ÖNCESİNDE BASİT KONTROLLER



Güven verir.
Değer katar.

Kendi başınıza yapacağınız bu kontrollerle hem aracınız daha güvenli hale gelir hem de basit sorunlar nedeniyle muayeneden kalma ihtimali azalır.



1 AYDINLATMA SİSTEMLERİNİ KONTROL EDİN

Aracınızın tüm ön ve arka aydınlatma sistemleri, sinyaller, iç aydınlatma ve geri vites lambası çalışır durumda olmalıdır.



2 YIKAMA SİSTEMLERİNİ KONTROL EDİN

Aracınızın ön ve varsa arka cam yıkama sistemleri çalışır durumda, aynaları da eksiksiz ve hasarsız olmalıdır.



3 EMNİYET KEMERLERİNİ KONTROL EDİN

Emniyet kemerlerinin, tam ve çalışır durumda olması gerekmektedir.



4 GEREKLİ EKİPMANLARI KONTROL EDİN

Aracınızda, yangın tüpü, ilk yardım çantası, 2 adet üçgen reflektör gibi araç ekipmanlarının, trafik güvenliği açısından bulundurulması gerekmektedir.



5 ARAÇ BELGELERİNİ KONTROL EDİN

Trafik ve Tescil Kayıtları'nda belirtilen "Şasi Numarası" aracın gövdesi üzerinde belirtilen numaralarla aynı ve tam olmalıdır.



6 LASTİKLERİ KONTROL EDİN

Aracınızın lastiklerinde yarık, yırtık ve kesik olmamalıdır. Lastik diş derinliği binek araçlarda 1,6 mm'den az olmamalıdır.



7 LPG, CNG VEYA LNG SİSTEMLERİNİ KONTROL EDİN

Aracınıza LPG, CNG veya LNG monte ettirdiyse, mutlaka tadilat muayenesi ile ruhsata işlenmiş olmalıdır.



8 ACİL ÇIKIŞ LEVHALARINI KONTROL EDİN

Minibüs ve otobüs araç sahipleri, araçlarda, acil çıkış levhalarının ve yeterli adette acil çıkış çekicinin bulunup bulunmadığını kontrol etmelidir.



9 İŞARET LEVHALARINI KONTROL EDİN

Traktör römorkları, römork, yarı römork ve kamyonların arkasında uygun arka işaret levhası takılı durumda olmalıdır.



10 REFLEKTİF ŞERİTLERİ KONTROL EDİN

Kamyon, römork ve yarı römorkların arkasında ve yanında çepeçevre ve/veya boylamasına uygun reflektif şeritler takılı durumda olmalıdır.



Aracınızda, belirtilen bu sorunların olmaması araç muayenesinin olumlu sonuçlanacağına işaret etmez. Muayene sırasında sadece uzman teknisyenlerimizce tespit edilebilecek sorunlar mevcut olabilir