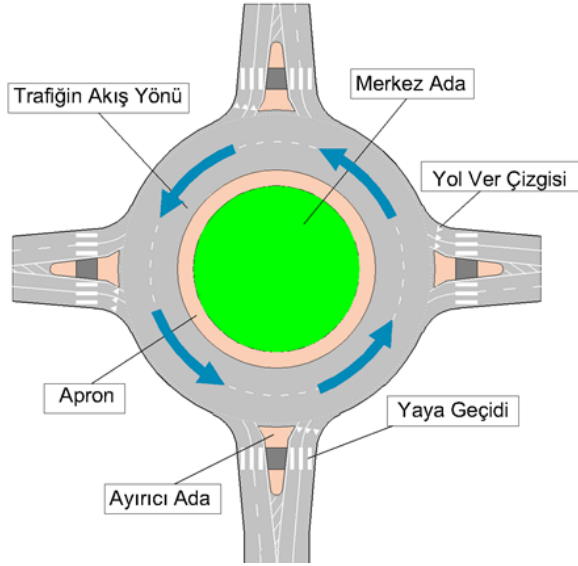


MODERN DÖNEL KAVŞAK NEDİR?

Trafik akımının merkezi bir ada etrafında yönlendirildiği ve **ada etrafındaki araçların ilk geçiş hakkına sahip olduğu** işaretlerle belirlenmiş kavşak tipidir.



MODERN DÖNEL KAVŞAKLAR

- ✓ Ölümlü ve yaralanmalı kazaları azaltır.
- ✓ Trafik ışıkları olmadığı için gereksiz durma ve gecikmeleri azaltır.
- ✓ Gereksiz bekleme olmayacağından yakıt tüketimini ve hava kirliliğini azaltır.

MODERN DÖNEL KAVŞAKLARDA GÜVENLİ SÜRÜŞ KURALLARI

- Kavşağa yaklaşırken yavaşlayınız.
- Kavşağa giriş yaparken ve kavşağı terk ederken yayalara yol veriniz.
- Kavşağa girmek için bekleyiniz ve trafik akışında yeterli bir boşluk bulunduğunda kavşağa giriş yapınız.
- Kavşak içerisindeki bisikletliler dahil tüm araçlara yol veriniz.
- Kavşak içinde durmayınız.
- Geniş ve uzun araçların kavşak yaklaşımında, kavşak içerisinde ve çıkışında birden fazla şeridi ve apronu kullanmaları gerekebilir. Kavşak içerisinde bu tür araçların manevra alanına girmeyiniz ve geçmeyiniz.
- Kavşaktan çıkış yaparken sağ sinyal lambasını kullanınız.
- Çıkışı kaçırmazınız durumunda, merkez ada etrafında tekrar dönerek çıkışa gelince kavşağı terk ediniz.

Geçiş üstünlüğüne sahip araçlarla (Cankurtaran, İtfaiye vb.) karşılaşıldığında;

- Kavşak alanına girmediyseniz sağa yaklaşarak geçiş üstünlüğüne sahip araçların geçmesi için yol veriniz.
- Kavşak içerisinde ise geçiş üstünlüğüne sahip araçların geçmesine olanak sağlamak için aracınızı durdurmadan, önceden planladığınız şekilde kavşağı terk ediniz ve sonra sağa yaklaşarak aracın geçmesi için yol veriniz.

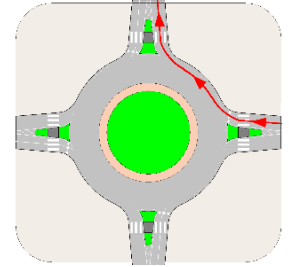
YAYALAR

- Kavşak giriş ve çıkışlarında yer alan yaya geçitlerini kullanınız.
- Kavşağın ortasından geçmeyiniz.
- Araçlar durmadan karşıya geçmeyiniz.
- Geçiş yaparken yolun karşısına ulaşana kadar dikkatli olunuz.
- Kavşak giriş ve çıkışlarında birden fazla şerit varsa, diğer şeritteki sürücünün de sizi gördüğünden emin olunuz.

MODERN DÖNEL KAVŞAKLARIN TEMEL İŞLEYİŞİ

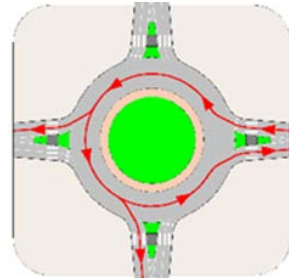
İlk Sağdan çıkacaksınız;

- Kavşağa yaklaşırken sağ şeride geçiniz.
- Hızınızı azaltınız.
- Sağ şeritten kavşağa giriniz.
- Planladığınız çıkışa yaklaşırken sağa sinyal veriniz.
- Kavşağı sağ şeritten terk ediniz.



Sonraki Çıkışları Kullanacaksınız;

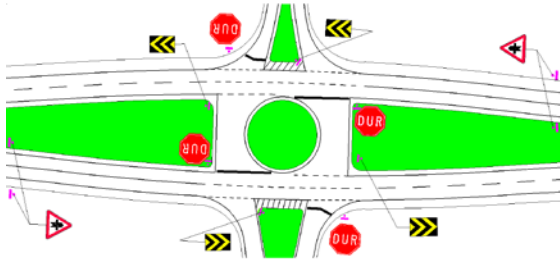
- Hızınızı azaltınız.
- Merkez adaya yakın şeritten kavşağa giriniz.
- Ada etrafında dönerken gereksiz şerit değiştirmeyiniz.
- Planladığınız çıkışa yaklaşırken sağa sinyal veriniz.
- Sağa yaklaşarak kavşaktan çıkınız.



- ✓ Kavşağa yaklaşırken yavaşlayınız.
- ✓ Doğru şeride giriniz.
- ✓ Kavşağa girerken ve çıkarken yaya geçitlerinde yayalara yol veriniz.
- ✓ Kavşak içerisindeki araçlara geçiş önceliği veriniz.
- ✓ Geniş ve uzun araçlara manevra yapabilmeleri için ekstra alan sağlayınız.
- ✓ Kavşak içerisinde diğer araçları geçmekten kaçınınız.
- ✓ Kavşaktan çıkarken sinyal veriniz.

Dikkat!

Ana Yol - Tali Yol Kavşağı

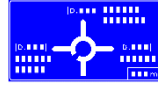


Bu tür kavşaklarda, modern dönel kavşakların aksine, tali yoldan gelen araçlar durmak ve ana yoldan gelen araçlara yol vermek zorundadır.

MODERN DÖNEL KAVŞAKLARDA KULLANILAN İŞARETLERİN ANLAMI NEDİR?



DÖNEL KAVŞAK: Modern dönel kavşak yaklaşımlarında sürücülerin hızlarını azaltmaları ve dikkatli olmaları konusunda uyarmak amacı ile kullanılır.



DÖNEL KAVŞAK BİLGİ LEVHASI: Modern dönel kavşak yaklaşımlarında, sürücülerin gidecekleri yönü önceden seçmeleri ve hızlarını azaltmaları amacıyla kullanılır.



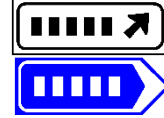
YOLVER: Modern dönel kavşak girişlerinde, "ADA ETRAFINDA DÖNÜNÜZ" işareti ile birlikte, kavşak içinde dönen araçlara yol verilmesi gerektiğini bildirmek amacıyla kullanılır.



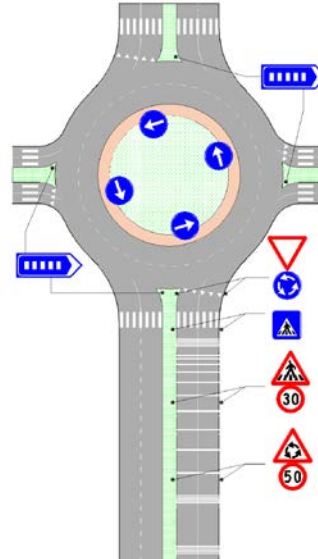
ADA ETRAFINDA DÖNÜNÜZ: Modern dönel kavşak girişlerinde, "YOLVER" işaret levhası ile birlikte, kavşaktaki seyir yönünü belirtmek amacı ile kullanılır.



SAĞA MECBURİ YÖN: Modern dönel kavşak içindeki ada üzerinde, kavşağa giren sürücülerin takip etmesi gereken mecburi istikameti belirtmek amacı ile kullanılır.



KAVŞAK İÇİ YÖN LEVHALARI : Modern dönel kavşak içindeki sürücülere ulaşılacak yerleri göstermek amacıyla kullanılır.



Modern Dönel Kavşak Düşey İşaretleme Örneği

MODERN DÖNEL KAVŞAKLARIN KULLANIMI

