

## Çerez Politikası

Web sitesi kullanımını analiz etmek, sitenin amacına uygun kullanımını sağlamak, internet sitesinin ve sizin hukuki güvenliğinizi sağlamak amacıyla bilgisayara, tablet ve cep telefonu gibi mobil cihazlara, Çerez adı verilen küçük veriler gönderilmektedir. Tarayıcınızın çerez ayarlarına göre çerezleri kabul edebilir veya kabul etmeyebilirsiniz. Tarayıcınızdan Çerez ayarlarınızı değiştirmedığınız sürece, <https://www.gon.com.tr> adresindeki çerez kullanımını kabul etmiş olacaksınız.

Kişisel verilerinizi her koşulda hukuka ve dürüstlük kurallarına uygun, doğruluğunu ve en güncel halini koruyarak, belirli, açık ve hukuka uygun amaçlar için, işlenecekleri amaçla bağlantılı, sınırlı ve ölçülü olacak şekilde, ilgili mevzuatta öngörülen veya işlendikleri amaç için gerekli olan süre kadar saklayarak işleyeceğimizi, verilerinizi korumak için teknik ve idari tedbirlerin alındığını bildiririz.

### KULLANDIĞIMIZ ÇEREZLER NELER?

Çerezleri farklı amaçlar için kullanıyoruz. Bazı çerezler teknik nedenlerden dolayı gereklidir. Bazıları hem ziyaretçiler hem de kayıtlı kullanıcılar için kişiselleştirilmiş bir deneyim sağlar. Bazıları da seçili üçüncü taraf ağlardan reklamların gösterilmesini sağlar. Bu çerezlerin bazıları, bir sayfa yüklendiğinde veya bir ziyaretçi belirli bir işlem yaptığında kaydedilir.

- **Zorunlu Çerezler:** <https://www.gon.com.tr> adresinin temel işlevlerinin yerine getirilmesi için gerekli olan çerezlerdir. Kayıtlı kullanıcıların hesapları ile ilgili işlemleri onaylamasını ve gerçekleştirmesini sağlamak için gerekli bilgileri içerir.
- **Performans Çerezleri:** Performans çerezleri, web sitesinin geliştirilmesinde yardımcı olur. Kullanıcı deneyimini iyileştirmek amacıyla, sitenin ne şekilde ne kadar süre kullanıldığı gibi bilgileri toplar. Bu bilgiler yalnız web sitesini geliştirmek için kullanılır.
- **İşlevsel Çerezler:** Bu çerezler internet sitesini ziyaret eden kullanıcıların tercihlerine dayalı olarak site içeriğini onlar için bireyselleştirmeyi sağlar. Hesap adı, dil seçimi ve konum gibi kullanıcı tercihlerini tutmak için kullanılır.
- **İzleme Çerezleri:** Bunlar, kullanıcı deneyimini iyileştirmeye yardımcı olmak için, tekil ziyaretçi sayısı ve sayfa görüntülemeleri gibi bilgileri toplamak amacıyla güvenilir üçüncü taraf ağları tarafından kullanılır.
- **Reklam Çerezleri:** Bu çerezler kullanıcıların ilgi alanlarına göre ve onlara uygun içerikler ile reklamları sunmak ("hedeflenmiş reklam/tanıtım" veya "davranışsal reklamcılık") amacıyla kullanılır. Çerezler yoluyla elde edilen bilgileri, aynı kişiye ait diğer verilerle eşleştirerek, ilgililere daha uygun içerikleri, kişiye özel kampanya ve ürünleri sunar ve daha önceden istenmediği belirtilen içerik veya fırsatları bir daha sunmaz.
- **Üçüncü Taraflar/Gömülü İçerikler:** Ziyaretçilerinin deneyimini geliştirmek için üçüncü tarafların çeşitli uygulamalarından ve hizmetlerinden faydalanılabilir. Bu tür kullanımların sonucunda, çerezler bu üçüncü taraflarca belirlenebilir ve çevrimiçi etkinliklerinizi izlemek için onlar tarafından kullanılabilir. Bu çerezler tarafından toplanan bilgiler üzerinde doğrudan kontrolümüz yoktur.

### ÇEREZLER KONTROL EDİLEBİLİR Mİ?

Çerezleri kontrol edebilirsiniz. Tarayıcı veya belli siteler üzerinden çerezlerin hepsini veya bir kısmını silebilir veya engelleyebilirsiniz. Böylece çerezlerin cihazınızda kaydedilmesine engel olabilirsiniz. Çerezleri silmeyi tercih ederseniz web sitesindeki tercihleriniz de silinecektir. Ayrıca, çerezleri tamamen engellemeyi tercih ederseniz bu durum sitemizi kullanımınızı etkileyebilir, web sitemizin belirli bölümlerini göremeyebilir veya sizin için kişiselleştirilmiş olan bilgiler varsa artık ulaşamayabilirsiniz.

### FARKLI TARAYICILARDAN ÇEREZ KONTROLLERİ

#### Internet Explorer

1. Masaüstünü açın ve görev çubuğunda Internet Explorer simgesine dokununuz veya tıklayın.

2. Araçlar düğmesine ve İnternet Seçenekleri'ne dokunun veya tıklayın.
3. Gizlilik sekmesine dokunun veya tıklayın, ardından tüm tanımlama bilgilerini engellemek için Ayarların altında bulunan kaydırıcıyı yukarıya hareket ettirin ve Tamam düğmesine dokunun veya tıklayın.

#### Microsoft Edge

1. Microsoft Edge tarayıcınızın sağ üst köşesinden üç nokta işareti olan bölüme tıklayın ve Ayarlar bölümüne gelin.
2. Karşınıza gelen yeni pencereden Temizlenecek Öğeleri Seç dedikten sonra karşınıza gelen pencereden temizlemek istediğiniz bölümleri seçin.
3. Burada birçok bölüm bulunmaktadır. İstediyinizi seçerek temizleme işlemine başlayabilirsiniz

#### Google Chrome

1. Bilgisayarınızda Chrome'u açın.
2. Sağ üstte Diğer Ayarlar'ı tıklayın.
3. Altta Gelişmiş'i tıklayın.
4. "Gizlilik ve Güvenlik"ın altında İçerik ayarları'nı tıklayın.
5. Çerezler'i tıklayın.
6. "Tüm çerezler ve site verileri"nin altında Web Sitesi'nin adını arayın.
7. Sitenin sağındaki Kaldır simgesini tıklayın

#### Mozilla Firefox

1. Firefox Menü düğmesine tıklayın ve Seçenekler'i seçin.
2. Gizlilik ve Güvenlik panelini seçin ve Geçmiş bölümüne gidin.
3. Firefox ayarını geçmiş için özel ayarları kullansın olarak değiştirin.
4. Çerezleri göster... düğmesine tıklayın. Çerezler penceresi görünecektir.
5. Arama: alanına, çerezlerini silmek istediğiniz sitenin adını yazın. Aramanızla eşleşen çerezler görüntülenecektir.
6. Silmek istediğiniz çerez(ler)i seçip Seçilenleri sil düğmesine tıklayın.
7. Kapat düğmesine tıklayarak Çerezler penceresini kapatın. Sonra da about:preferences sayfasını kapatın

#### Safari

1. Safari > Tercihler'i seçin.
2. Gizlilik öğesini tıklayın.
3. Web Sitesi Verilerini Yönet'i tıklayın.
4. Bir veya daha fazla web sitesi seçin ve sonra Sil veya Tümünü Sil'e tıklayın. Ziyaret ettiğiniz web sitelerinin geride bıraktığı tüm çerezli üçüncü parti yazılımlar aracılığıyla da silebilirsiniz.

Diğer ana web tarayıcılarında bu işlemin nasıl yapılacağı hakkında daha fazla bilgiyi <https://www.aboutcookies.org> adresinde bulabilirsiniz. Çerez Politikasında, ihtiyaçlar veya yasaların öngördüğü değişiklikler ve güncellemeleri yapabiliriz. Çerez Politikası ile ilgili tüm görüş ve sorularınız için [info@gon.com.tr](mailto:info@gon.com.tr) adresinden bizlere ulaşabilirsiniz.

Çerez Adı	Sağlayıcı	Kullanım Amacı	Çerez Tipi	Kullanım Süresi
rvts_user_browse_time			—	
strw-3377-stt			—	
ttcsid_CQPM0RJC77U5M	191GSD0		—	
_ga_	Google Analytics	Google Analytics'in kullandığı ana çerez olan '_ga', bir hizmetin bir ziyaretçiyi diğerinden ayırt etmesini sağlar	—	2 years
_gat	Google Analytics	Google Etiket Yöneticisi kullanılırken Google Analytics sunucu isteklerinin sayısını izlemek için kullanılır	Performans ve Analitik Çerezleri	1 minute
CultureSettings			—	
strw-3377-spvc			—	
_gid	Google Analytics	Bu, daha önce ziyaret edip etmediğinizi takip ederek web sitemizi kaç kişinin ziyaret ettiğini saymamıza yardımcı olur.	Performans ve Analitik Çerezleri	24 hours
strw-3377-ttt			—	
personaclick_segment			—	
strw-3377-tpvc			—	
_gcl_au	Google	Google AdSense tarafından, hizmetlerini kullanan web sitelerinde reklam verimliliğini denemek için kullanılır.	Kişiselleştirilmiş Reklam Çerezleri	3 months
_ga	Google Analytics	Web sitemizi nasıl kullandığınızı hakkında bilgi toplamak için.	Performans ve Analitik Çerezleri	2 years
personaclick_session_code			—	
_ttp	TikTok	Bir ziyaretçiyi tanımlamak için TikTok tarafından kullanılan izleme çerezi	Kişiselleştirilmiş Reklam Çerezleri	389 days
rvts_popup_inf			—	
_fbp	Facebook	Facebook tarafından reklam sunmak için kullanılır. Çerez, şifreli bir Facebook kullanıcı kimliği ve tarayıcı kimliği içerir. Reklamları daha iyi hedeflemek ve optimize etmek için bu web sitesinden bilgi alacaktır.	Kişiselleştirilmiş Reklam Çerezleri	4 months
revotas_web_push_user			—	
personaclick_device_id			—	
personaclick_session_last_act			—	
_cfuvid			—	
TcmxSID			—	
ttcsid			—	

_ga_	Google Analytics	Google Analytics'in kullandığı ana çerez olan '_ga', bir hizmetin bir ziyaretçiyi diğerinden ayırt etmesini sağlar	—	2 years
Ticimax_Cart_SessionID			—	
strw-3377-ptt			—	
ticimax_PopupSettings			—	
_tt_enable_cookie	TikTok	Bir ziyaretçiyi tanımlamak için TikTok tarafından kullanılan izleme çerezi	Kişiselleştirilmiş Reklam Çerezleri	389 days
strw-3377-vt			—	
SERVERID	HAproxy	Yük dengeleyici çerezi	İşlevsellik Çerezleri	session

Son Güncelleme: 26.07.2024