



PAYTR HAVALE / EFT IFRAME API ENTEGRASYON DOKÜMANI 1. ADIM

Entegrasyon Hakkında Önemli Ön Bilgilendirme:

Entegrasyonda gerekli olan "Mağaza no (merchant_id)" eposta ile şirket yetkilisine gönderilecektir. "Mağaza parolası (merchant_key)" ve "Mağaza gizli anahtarı (merchant_salt)" ise Mağaza Paneli'ne giriş yapılarak Bilgi sayfasında görülebilir.

Entegrasyon 2 aşamalıdır:

1. PayTR'a arka planda (server-side) istek yapılarak iframe_token alınması ve alınan iframe_token ile iframe içerisinde ödeme bildirim formunun açılması
2. PayTR sisteminin ödeme sonuçlarını bildireceği, sitenizin bildirim sayfasının (Bildirim URL) hazırlanarak kodlanması

Entegrasyon ve İşlem Akışı:

1) Üye işyeri, PayTR'a iframe_token isteğinde bulunur. Bu istek arka planda (server-side) POST metodu ile gerçekleşir.

* **İstek (REQUEST) yapılacak URL:** <https://www.paytr.com/odeme/api/get-token>

* **POST REQUEST içeriğinde gönderilecek değerler:**

Zorunlu	Açıklama	Alan adı / tipi	Kısıtlar
✓	Mağaza no: PayTR tarafından size verilen Mağaza numarası	merchant_id (integer)	
✓	Müşteri ip: İstek anında aldığınız müşteri ip numarası	user_ip (string)	En fazla 39 karakter (ipv4)
✓	Mağaza sipariş no: Satış işlemi için belirlediğiniz benzersiz sipariş numarası	merchant_oid (string)	En fazla 64 karakter, Alfa numerik
✓	Müşteri eposta adresi: Müşterinin sisteminizde kayıtlı olan eposta adresi	email (string)	En fazla 100 karakter
✓	Ödeme tutarı: Siparişe ait toplam ödeme tutarının 100 ile çarpılmış hali	payment_amount (integer)	Örn: 34.56 TL için 3456 gönderilmelidir
✓	Ödeme tipi: Havale / EFT IFrame API için bu değer eft olarak gönderilmeli	payment_type (string)	"eft"
✓	paytr_token: İsteğin sizden geldiğine ve içeriğin değişmediğine emin olmamız için oluşturacağınız değerdir	paytr_token (string)	Nasıl hesaplanacağı ile ilgili lütfen örnek kodları inceleyin
	Ad-Soyad: Gönderilmesi durumunda IFrame içerisinde bulunan ödeme bildirim formunda Ad-Soyad bilgisi dolu gelir ve değiştirilemez	user_name	En fazla 30 karakter
	Telefon: Gönderilmesi durumunda IFrame içerisinde bulunan ödeme bildirim formunda Telefon bilgisi dolu gelir ve değiştirilemez	user_phone	11 karakter, numerik
	TC No Son 6 hane: Gönderilmesi durumunda iFrame içerisinde bulunan ödeme bildirim formunda TC No Son 6 hane dolu gelir ve değiştirilemez.	tc_no	6 karakter numerik (6 haneden uzun iletirse son 6 hanesini alınır)
	Banka: Gönderilmesi durumunda IFrame içerisinde banka seçimi yapılamaz, yalnızca gönderilen banka görüntülenir.	bank	[isbank, akbank, denizbank, finansbank, halkbank, ptt, teb, vakifbank, yapikredi, ziraat] seçeneklerinden bir tanesi

Mağaza canlı modda iken test işlem yapmak için 1 olarak gönderilebilir	test_mode	0 veya 1
Hata döndür: Yanlış veya eksik bilgi iletilmesi durumunda hata mesajı döndürülmesi için 1 gönderilmelidir	debug_on (int)	0 veya 1
Sıfırdan farklı bir değer gönderilmesi durumunda, ödeme işlemi bu süre içerisinde tamamlanmalıdır. (Ödeme sırasında sisteminizde fiyat güncellemesi olması durumuna karşı güvenlik amaçlı kullanabilirsiniz)	timeout_limit(int)	Dakika cinsinden (Gönderilmemesi durumunda 30 dakika olarak tanımlanır)

*** Yapılan isteğe geri dönecek yanıt (RESPONSE) JSON formatındadır. Detaylı bilgi için örnek kodu inceleyebilirsiniz.**

Üye İşyeri, başarılı yanıt içerisinde gelen iframe_token ile iFrame kullanarak ödeme bildirim formunu açar.

NOT: Yukarıda anlatılan işlemlerin tamamlanmasıyla birlikte müşteri tarafından kullanılacak olan ödeme bildirim formu ekranda belirecektir.

Yukarıda anlatılan aşamaların tamamlanmasıyla birlikte, müşteri tarafından kullanılacak olan ödeme formu ekranda belirecektir. Ödeme bildirim işleminde müşterinin etkileşimde bulunacağı kısım entegrasyonda böylece tamamlanmış olur. **ANCAK; entegrasyonunuz henüz tamamlanmamıştır, 2. ADIM** ödeme sonucunu (başarılı/başarısız) almanız ve siparişi onaylamanız / iptal etmeniz için gereklidir.

ÖNEMLİ UYARI: PayTR ödeme alt yapısı asenkron olarak çalışmaktadır. Bu nedenle ödeme tamamlandığında müşteri merchant_ok_url'e yönlendirilirken, ödemenin kesin sonucu (Başarılı ya da Başarısız sonucu) Bildirim URL'ye POST ile gönderilmektedir. merchant_ok_url'e herhangi bir veri POST edilmemektedir, bu nedenle merchant_ok_url olarak belirttiğiniz sayfada sipariş onay/iptal gibi işlem yapmamalısınız.

2. ADIM klasöründeki dokümana geçiş yaparak entegrasyonu tamamlayın.