

# ÖNLEMLER

## DEVAM ETMEDEN ÖNCE LÜTFEN DİKKATLE OKUYUN

Lütfen bu belgeyi ileride başvurmak üzere saklayın.

### AC adaptörü için

#### **UYARI**

- Bu AC adaptörü yalnızca Yamaha elektronik enstrümanlarıyla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Başka bir amaçla kullanmayın.
- Yalnızca iç mekan kullanımı içindir. Nemli ve ıslak ortamlarda kullanmayın.

#### **DİKKAT**

- Kurulum sırasında, kullandığınız AC prizinin kolayca ulaşılabilir olduğundan emin olun. Bir sorun veya arıza oluşursa, enstrümanı güç düğmesinden hemen kapatın ve AC adaptörünü prizden çekin. AC adaptörü AC çıkışına bağlı durumdayken, enstrüman gücü kapalı bile olsa, en düşük düzeyde bir elektrik akımının hala mevcut olduğunu unutmayın. Enstrümanı uzun bir süre kullanmayacaksanız, güç kablosunu AC prizinden çektiğinizden emin olun.

### Enstrüman için

#### **UYARI**

**Elektrik çarpması, kısa devre, hasarlar, yangın veya diğer tehlikeli durumlardan kaynaklanabilecek ciddi sakatlanmalardan ve hatta ölümlerden kaçınmak için her zaman aşağıda listelenen temel önlemleri uygulayın. Bu önlemler; bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla, aşağıdakileri içerir:**

#### **Güç kaynağı**

- Güç kablosunu veya adaptörü ısıtıcılar veya radyatörler gibi ısı kaynaklarının yanına yerleştirmeyin. Ayrıca, kabloya veya adaptöre zarar verebileceğinden kabloyu aşırı derecede bükmeyin veya kablo üzerine ağır nesnelere koymayın.
- Yalnızca enstrüman için doğru olarak belirtilen voltajı kullanın. Gereken voltaj, enstrümanın ad plakasında yazılıdır.
- Yalnızca belirtilen güç kablosunu veya adaptörü kullanın. Yanlış kablonun veya adaptörün kullanılması, enstrümanın hasar görmesine veya aşırı ısınmasına neden olabilir.
- Elektrik fişini periyodik olarak kontrol edin ve üzerinde birikmiş olabilecek kirlilik veya tozu temizleyin.

#### **(Topraklı güç kablosu olan bir enstrüman için)**

- Cihazı koruyucu topraklama bağlantısına sahip uygun bir prize bağladığınızdan emin olun. Yanlış topraklama elektrik çarpmasına yol açabilir.

#### **Açmayın**

- Bu enstrüman, bakımı kullanıcı tarafından yapılabilecek hiçbir parça içermez. Enstrümanı açmayın veya dahili bileşenlerini herhangi bir şekilde sökmeye ya da değiştirmeye çalışmayın. Cihaz düzgün çalışmamaya başladığında kullanımı hemen durdurun ve cihazı yetkili Yamaha bakım personeline götürün.

## Su ile ilgili uyarılar

---

- Enstrümanı yağmur altında tutmayın, su yakınında veya nemli ya da yağmurlu hava şartlarında kullanmayın veya açık bölümlerine sızabilecek sıvı içeren kapların (vazo, şişe veya bardak gibi) içine yerleştirmeyin. Su gibi herhangi bir sıvı enstrümanın içine sızarsa, hemen enstrümanın gücünü kapatın ve güç kablosunu AC prizinden çekin. Ardından enstrümanı yetkili Yamaha bakım personeline götürün.
- Elektrik fişini asla ıslak elle takmayın ya da çıkarmayın.

## Yangın uyarısı

---

- Devrilerek yangına neden olabileceğinden, mum gibi yanan cisimleri ürünün üstüne koymayın.

## Pil uyarıları (Pil kullanan enstrüman için)

---

- Aşağıdaki önlemleri uygulayın. Bu önlemler uygulanmadığında patlama, yangın, aşırı ısınma veya pillerde sızıntı gerçekleşebilir.
  - Pillerle oynamayın veya pilleri sökmeyin.
  - Pilleri ateşe atmayın.
  - Yeniden şarj edilmek üzere tasarlanmamış pilleri yeniden şarj etmeye çalışmayın.
  - Pilleri kolyeler, tokalar, madeni paralar veya anahtarlar gibi metal nesnelere uzak tutun.
  - Yalnızca belirtilen türde pil kullanın.
  - Tümü aynı türe, aynı modele sahip ve aynı üretici tarafından üretilen yeni pilleri kullanın.
  - Her zaman tüm pillerin +/- kutup işaretlerine uygun olarak yerleştirildiğinden emin olun.
  - Pillerdeki güç bittiğinde veya enstrüman uzun bir süre kullanılmayacaksa, pilleri enstrümandan çıkarın.
  - Ni-MH pilleri kullanırken, pillerle birlikte gelen yönergeleri uygulayın. Şarj ederken yalnızca belirtilen şarj cihazını kullanın.
- Pilleri, onları kaza ile yutabilecek küçük çocuklardan uzak tutun.
- Piller sızıntı yaparsa, sıızan akışkana temas etmeyin. Pil sıvısı gözlerinize, ağızınıza veya derinize temas ederse, hemen suyla yıkayın ve bir doktora danışın. Pil sıvısı aşındırıcıdır ve görüş kaybına veya kimyasal yanmalara neden olabilir.

## Herhangi bir anormallik gözlemlediğinizde

---

- Aşağıdaki sorunlardan birinin gerçekleşmesi durumunda, güç düğmesini hemen kapatın ve elektrik fişini prizden çekin. Pil kullanıyorsanız, tüm pilleri cihazdan çıkarın. Ardından cihazı Yamaha bakım personeline götürün.
  - Güç kablosu veya fişi aşındığında veya zarar gördüğünde.
  - Alışılmadık bir koku yaydığına veya duman çıkardığında.
  - Enstrüman içine bir nesne düşürüldüğünde.
  - Enstrümanın kullanımı sırasında ani bir ses kesintisi olduğunda.
  - Enstrüman üzerinde çatlak veya görünen hasar olduğunda.



## **DİKKAT**

---

**Size veya diğerlerine yönelik olası fiziksel sakatlanmalardan veya enstrümanın ya da başka bir malın zarar görmesinden kaçınmak için her zaman aşağıda listelenen temel önlemleri uygulayın. Bu önlemler; bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla, aşağıdakileri içerir:**

## Güç kaynağı

---

- Enstrümanı çoklu bağlayıcı kullanarak elektrik prizine bağlamayın. Bu, düşük ses kalitesine yol açabilir veya prizde aşırı ısınmaya neden olabilir.
- Elektrik fişini enstrümandan veya prizden çıkarırken, her zaman kabloyu değil, fişi tutun. Kabloyu çekmek, kabloya zarar verebilir.
- Enstrüman uzun bir dönem boyunca kullanılmayacaksa veya fırtınalı havalarda, elektrik fişini prizden çıkarın.

## Montaj

- Montaj işlemini açıklayan ektteki belgeleri dikkatle okuyun. Enstrümanın doğru sırada monte edilmemesi, enstrümanın zarar görmesine ve hatta sakatlanmaya yol açabilir.

## Yerleştirme

- Enstrümanı, kazayla düşebilecek dengesiz bir konuma yerleştirmeyin.
- Varsa, enstrümanda ısı tahliyesi için yerleştirilen havalandırma deliğinin önüne hiçbir cisim koymayın. Aksi takdirde, dahili bileşenlerin yetersiz havalandırılması enstrümanın aşırı ısınmasına neden olabilir.
- 20 kg'dan daha ağır olan bir enstrümanın nakliyesi veya taşınması için her zaman iki veya daha fazla kişi kullanın. Enstrümanı tek başınıza kaldırmaya çalışmanız durumunda sırtınıza zarar verebilir veya başka bir sakatlanmaya yol açabilir ya da enstrümanın kendisine zarar verebilirsiniz.
- Enstrümanı taşımadan önce, kablolarla verilebilecek hasarı ya da birinin üstüne basıp düşerek sakatlanmasını önlemek için bağlı tüm kabloları çıkarın.
- Ürünü kurarken, kullandığınız AC prizinin kolayca ulaşılabilir olduğundan emin olun. Bir sorun veya çalışmada bozukluk oluşursa, güç düğmesini hemen kapatın ve fişi prizden çekin. Güç düğmesi kapalıyken bile, ürün üzerinden minimum düzeyde elektrik akışı gerçekleşir. Ürünü uzun bir süre kullanmadığınızda, güç kablosunu AC prizinden çektiğinizden emin olun.
- Yalnızca enstrüman için belirtilen standı/rafı kullanın. Standı veya rafı sabitleirken, yalnızca verilen vidaları kullanın. Bunu yapmadığınızda, dahili bileşenler zarar görebilir veya enstrüman yere düşebilir.

## Bağlantılar

- Enstrümanı diğer elektronik bileşenlere bağlamadan önce, tüm bileşenlerin gücünü kapatın. Tüm bileşenlerin gücünü açmadan veya kapatmadan önce, tüm ses düzeylerini minimum olarak ayarlayın.
- Tüm bileşenlerin sesini minimum düzeye ayarladığınızdan emin olun ve enstrümanı çalarken istenen dinleme düzeyine ayarlamak üzere ses denetimlerini gittikçe yükseltin.

## Kullanım uyarıları

- Tuş kapağı veya enstrüman üzerindeki hiçbir boşluğa parmağınızı veya elinizi sokmayın. Ayrıca, tuş kapağının parmağınızı sıkıştırmamasına dikkat edin.
- Tuş kapağı, panel veya klavye üzerindeki boşluklara asla kağıt, metal veya başka nesnelere yerleştirmeyin ya da düşürmeyin. Bu, size veya diğer kişilere yönelik fiziksel sakatlanmaya, enstrümanda ya da başka bir malda hasara veya çalışma bozukluklarına neden olabilir.
- Enstrüman üzerine ağırlığınızı bindirmeyin veya ağır nesnelere koymayın ve düğmeler, anahtarlar ya da bağlayıcılar üzerinde aşırı güç kullanmayın.
- Kalıcı işitme kaybına yol açabileceğinden, enstrümanı/cihazı veya kulaklıkları yüksek veya rahatsız edici bir ses düzeyinde uzun süre kullanmayın. İşitme kaybı veya kulaklarda çınlama hissi yaşarsanız, bir doktora danışın.

## Koltuğu kullanma (Dahil edildiyse)

- Koltuğu, kazayla düşebilecek dengesiz bir konuma yerleştirmeyin.
- Dikkatsiz bir şekilde koltuk ile oynamayın veya koltuk üzerinde oturmayın. Koltuğu bir araç veya merdiven ya da başka bir amaç için kullanmak, kazaya veya sakatlanmaya neden olabilir.
- Olası kaza veya sakatlanmaları önlemek amacıyla, koltukta aynı anda yalnızca bir kişi oturmalıdır.
- Ayarlama mekanizmasına aşırı yük bindirerek mekanizmada olası hasara veya hatta yaralanmaya yol açabileceğinden, ayarlanabilir koltukta otururken koltuk yüksekliğini ayarlamayın.
- Koltuk vidaları uzun süreli kullanım sonucu gevşerse, kaza veya yaralanma olasılığını önlemek için vidaları belirtilen aleti kullanarak düzenli aralıklarla sıkın.
- Küçük çocukları, koltuğun gerisinden düşmeleri durumuna karşı özel olarak izleyin. Koltuk arkalığa sahip olmadığından, denetimsiz kullanım kazaya veya sakatlanmaya yol açabilir.

Yamaha, enstrümanın uygunsuz kullanımından veya enstrüman üzerinde yapılan değişikliklerden doğan hasarlardan ya da kaybedilen veya yok edilen verilerden sorumlu tutulamaz.

## Eski Ekipmanların ve Kullanılmış Pillerin Toplanması ve Atılması Hakkında Kullanıcılara Yönelik Bilgiler



Ürünler, paketler ve/veya birlikte gelen belgeler üzerindeki bu semboller, kullanılmış elektrikli ve elektronik ürün ve pillerin genel ev atıkları ile karıştırılmaması gerektiği anlamına gelir. Eski ürünlerin ve kullanılmış pillerin doğru biçimde değerlendirilmesi, kurtarılması ve geri dönüştürülmesi amacıyla, lütfen bu ürünleri ulusal yasalarınıza uygun olarak mevcut toplama noktalarına götürün.

Bu ürünleri ve pilleri doğru şekilde atarak, değerli kaynakların korunmasına ve aksi durumda atıkların uygunsuz değerlendirilmesinden doğabilecek insan sağlığı ve doğa üzerindeki olası olumsuz etkilerin önlenmesine yardımcı olursunuz.

Eski ürünler ile pillerin toplanması ve geri dönüştürülmesi hakkında daha fazla bilgi için lütfen yerel belediyenize, atık tasfiye hizmetinize veya öğeleri satın aldığınız satış noktasına başvurun.

### Avrupa Birliği'ndeki işletme kullanıcıları için:



Elektrikli ve elektronik ekipmanınızı atmak istiyorsanız, daha fazla bilgi için lütfen satıcınıza veya dağıtıcınıza başvurun.

### Avrupa Birliği dışındaki Ülkelerdeki Tasfiye İşlemi hakkında bilgi:



Bu semboller yalnızca Avrupa Birliği'nde geçerlidir. Bu öğeleri atmak istiyorsanız, doğru tasfiye yöntemi hakkında bilgi almak üzere lütfen yerel yetkili birimlerinize veya satıcınıza başvurun.

### Pil sembolü (aşağıdaki iki sembol örneği) için not:

Bu sembol, bir kimyasal sembol ile birlikte kullanılabilir. Bu durumda, söz konusu kimyasallara yönelik AB Pil Direktifi tarafından belirlenen gereksinimler geçerli olur.

Cd

(weee\_battery\_eu\_tr\_02)