

ÖNLEMLER

DEVAM ETMEDEN ÖNCE LÜTFEN DİKKATLE OKUYUN

AC adaptörü için

UYARI

- Bu AC adaptörü yalnızca Yamaha/Steinberg cihazlarıyla 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, cihazı 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. Cihazı uzun bir süre kullanmadığınızda, güç kablosunu AC prizinden çektiğinizden emin olun.

Cihaz 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 ısıtıcılar veya radyatörler gibi ısı kaynaklarının yanına yerleştirmeyin ve kabloyu aşırı derecede bükmeyin ya da kabloya zarar vermeyin veya kablo üzerine ağır nesnelere koymayın veya kimsenin üzerine basmayacağı, takılmayacağı veya üzerinden herhangi bir şey geçiremeyeceği şekilde yerleştirin.
- Yalnızca cihaz için doğru olarak belirtilen voltajı kullanın. Gereken voltaj cihazın ad plakasında yazılıdır.
- Yalnızca belirtilen güç kablosunu/adaptörü kullanın. Yanlış kablonun veya adaptörün kullanılması, cihazın hasar görmesine veya aşırı ısınmasına neden olabilir. Cihazı satın aldığınız bölgeden daha başka bir yerde kullanmaya çalışırsanız, ürünle birlikte verilen güç kablosu veya adaptörü yeni yerde uyumlu olmayabilir. Lütfen Yamaha/Steinberg bayiinize danışın.
- Elektrik fişini periyodik olarak kontrol edin ve üzerinde birikmiş olabilecek kirlilik veya tozu temizleyin.
- Cihazın kurulumunu yaparken, kullandığınız AC prizinin kolayca ulaşılabilir olduğundan emin olun. Bir sorun veya arıza oluşursa, güç düğmesini hemen kapatın ve fişi prizden çekin. Güç anahtarı kapalı bile olsa, güç kablosunun fişi şebeke prizinden çıkarılmadığı sürece cihaz güç kaynağından ayrılmış sayılmaz.
- Cihaz uzun bir süre boyunca kullanılmıyorsa veya çok gürültülü sağanak yağışlı havalarda elektrik fişini prizden çıkarın.
- Cihazı, gerekirse koruyucu topraklama bağlantısına sahip uygun bir prize bağladığınızdan emin olun.

Açmayın

- Bu cihazda bakımı kullanıcı tarafından yapılabilecek hiçbir parça bulunmaz. Cihazı açmayın veya dahili parçalarını herhangi bir şekilde sökmeye ya da değiştirmeye çalışmayın. Cihaz düzgün çalışmamaya başlarsa, kullanımı hemen durdurun ve ürünü yetkili Yamaha/Steinberg personelinin incelemesi için servise götürün.

Su uyarısı

- Cihazı 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 içine sızarsa, hemen cihazın gücünü kapatın ve güç kablosunu AC prizinden çekin. Ardından cihazı incelenmek üzere yetkili Yamaha/Steinberg servis personeline götürün.
- Elektrik fişini asla ıslak elle takmayın ya da çıkarmayın.

İşitme kaybı

- Tüm frekans düzenleyici denetimlerini ve sönümleyicileri maksimum değere ayarlamaktan kaçınin. Bağlı cihazların durumuna göre bu tür bir ayar yapılması, işitme kaybına ve hoparlör hasarına neden olabilecek bir cihaz tepkisi doğurabilir.
- Kalıcı işitme kaybına yol açabileceğinden, cihazı, hoparlörleri veya kulaklıkları yüksek veya rahatsız edici bir ses düzeyinde uzun süre kullanmayın. İşitme kaybı veya kulaklarda çınlama hissi yaşadığınız durumda doktora başvurun.
- Cihazı başka cihazlara bağlamadan önce tüm cihazların gücünü kapatın. Bunun yapılmaması; elektrik çarpması, işitme kaybı veya cihaz hasarına neden olabilir.
- Ses sisteminizin AC gücünü açarken, olası işitme kaybı ve hoparlör hasarını önlemek için her zaman için güç amplifikatörünü EN SON açın. Gücü kapatacağınız zaman, aynı nedenden ötürü ÖNCE güç amplifikatörü kapatılmalıdır.

Yangın uyarısı

- Yangına neden olabileceğinden, yanan cisimleri veya açık alevi cihazın yakınına yaklaştırmayın.

Herhangi bir anormallik gözlemlediğinizde

- Aşağıdaki sorunlardan birinin gerçekleşmesi durumunda, güç düğmesini hemen kapatın ve elektrik fişini prizden çekin. Pil kullanıyorsanız, pilleri hepsini cihazdan çıkarın. Ardından cihazı Yamaha/Steinberg bakım personeline götürün.
 - Güç kablosu veya fişi aşındığında veya zarar gördüğünde.
 - Alışılmadık bir koku yaydığı anda veya duman çıkardığında.
 - Cihazın içine bir nesne düşürüldüğünde.
 - Cihazın kullanımı sırasında ani bir ses kesintisi olduğunda.
 - Cihaz üzerinde çatlak veya görünen hasar oluştuğunda.
- Bu cihaz veya AC güç adaptörü/güç kaynağı düşüldüğünde ve hasar gördüğünde, hemen ana güç düğmesinden cihazı kapatın, fişi prizden çekin ve cihazı incelenmek yetkili Yamaha/Steinberg servis personeline götürün.

Pil

- Pillerle oynamayın veya pilleri sökmeyin.
- Pilleri ateşe atmayın.
- Pilleri güneş ışığı, yangın, sıcak muhafaza gibi aşırı ısıya maruz bırakmayın.
- Yeniden şarj edilmeye uygun olmayan pilleri yeniden şarj etmeye çalışmayın.
- Piller sızıntı yaparsa, sızan 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.



Size veya başka kişilere yönelik olası fiziksel yaralanmalardan veya cihazın 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

- Elektrik fişini cihazdan veya prizden çıkarırken, her zaman kabloyu değil, fişi tutun. Kabloyu çekmek, kabloya zarar verebilir.
- AC güç adaptörünü giysi veya battaniyeyle örtmeyin veya sarmalamayın.

Yerleştirme

- Cihazı kazayla düşerek yaralanmaya neden olabilecek dengesiz bir konuma yerleştirmeyin.
- Cihaz içi sıcaklığın aşırı artmasını önleyen havalandırma deliklerini kapatmayın. Özellikle de cihazı yan tarafının üstüne veya baş aşağı yerleştirmeyin. Yetersiz havalandırma, aşırı ısınmasına neden olarak büyük olasılıkla cihaza hasar verebilir, hatta cihazın yanmasına neden olabilir.
- Cihazın kurulumunu yaparken:
 - Üzerini hiçbir şeyle örtmeyin.
 - Cihazı bir halı veya kilimin üzerine kurmayın.
 - Uygun yüzünün yukarı baktığından emin olun.
 - Cihazı kapalı ve yetersiz havalandırılan bir yere koymayın.Yetersiz havalandırma, aşırı ısınmasına neden olarak büyük olasılıkla cihaza hasar verebilir, hatta cihazın yanmasına neden olabilir. Bir EIA standart rafının dışında rafa monte bir cihaz kullanılacaksa, cihazın etrafında yeterli alan bulunduğundan emin olun.
- Cihazı, aşındırıcı gaz veya tuzlu hava ile temas edebileceği bir yere koymayın. Aksi halde, cihaz düzgün çalışmayabilir.
- Deprem gibi bir doğal afet sırasında cihazın yanında durmaktan kaçının. Cihaz devrilebileceği veya düşebileceği ve böylece yaralanmaya neden olabileceği için cihazdan uzak durun ve hemen güvenli bir yere gidin.
- Cihazı taşımadan önce bağlı kabloların tümünü sökün.
- 20 kg'dan daha ağır olan bir cihazın nakliyesi veya taşınması için her zaman iki veya daha fazla kişi kullanın. Cihazı tek başınıza kaldırmaya çalışmanız durumunda sırtınıza zarar verebilir veya başka bir sakatlanmaya yol açabilir ya da cihazın kendisine zarar verebilirsiniz.
- Rafa monte cihazın bir EIA standart rafına yerleştirildiği durumlar için aşağıdakileri dikkatle okuyun.
 - Önemli miktarda ısı oluşturan güç amplifikatörleri gibi cihazların yerleştirildiği bir rafa üniteyi monte ederken, cihaz ile diğer ekipman arasında 1U veya daha fazla boş alan bırakın. Ayrıca, açık alanları hiçbir şeyle örtmeyin veya ısı oluşmasını en aza indirecek uygun havalandırma panellerini monte edin.
 - Yeterli hava akışını sağlamak için rafın arkasını açık bırakın ve duvardan veya diğer yüzeylerden 10 santimetre mesafede olacak şekilde konumlandırın. Rafın arka tarafı açık bırakılmazsa, yeterli hava akışı sağlamak için piyasadan satın alabileceğiniz bir fanı veya benzer bir havalandırma seçeneğini monte edin. Bir fan kiti takıldıktan sonra, rafın arka tarafının kapatılmasının çok daha fazla soğutma etkisi oluşturacağı durumlar söz konusudur. Ayrıntılar için rafın ve/veya fan ünitesinin kılavuzuna bakın.Yetersiz havalandırma, aşırı ısınmasına neden olarak büyük olasılıkla cihaza hasar verebilir, cihazın hatalı çalışmasına ve hatta yanmasına neden olabilir.
- Askılı kurulumlarda hoparlörün tutamaklarını kullanmayın. Bunun yapılması cihaz hasarına veya kişisel yaralanmaya neden olabilir.
- Hoparlörü naklederken veya taşırken altından tutmayın. Hoparlörü altından tuttuğunuzda, elinizin hoparlörün altında kalarak parmaklarınızın sıkışmasına neden olabilirsiniz.
- Hoparlörün arka panelini duvara dayamayın. Paneli duvara yasarsanız, kablo girişinin duvara temas ederek güç kablosundan ayrılmasına ve kısa devreye, cihaz arızasına ve hatta yangına yol açmasına neden olabilirsiniz.
- Uydu hoparlörünün montajı için subwoofer'daki direk soketini kullanırsanız, uygun bir hoparlör direği kullanın. Farklı boyutta bir direk kullanılması, cihazın devrilmesine neden olabilir ve yaralanmaya veya dahili bileşenlerin zarar görmesine yol açabilir.

- Hoparlör için bir stand kullanırsanız, cihazın devrilerek olası hasar veya yaralanmaya neden olmasını önlemek amacıyla aşağıdaki tedbirleri alın.
 - Standın özelliklerini inceleyin ve hoparlörün ağırlığını taşıyacak kadar sağlam olduğundan emin olun.
 - Her hoparlör standına yalnızca bir hoparlör yerleştirin.
 - Varsa, birlikte verilen vidaları kullanın.
 - Bağlantı vidalarını sıkı bir şekilde sabitleyin.
 - Hoparlör standlarını ayakları tam açık olacak şekilde kullanın.
 - Devrilmelerini önlemek amacıyla stand ayaklarına kum torbası gibi ağırlıklar yerleştirin.
 - Standları taşımadan veya yüksekliklerini ayarlamadan önce hoparlörleri standlardan kaldırın.
 - Yerleşik stand çevresinde bulunması gereken kişi sayısını sınırlandırın.
- Hoparlör montajı inşaat işi gerektiriyorsa, her zaman için yetkili Yamaha/Steinberg servis personeline danışın ve aşağıdaki önlemleri mutlaka uygulayın.
 - Cihazın ağırlığını taşıyabilecek özellikte montaj donanımı ve kurulum konumu belirleyin.
 - Sürekli ve/veya yoğun titreşimin olduğu konumları kullanmaktan kaçınin.
 - Cihazı monte etmek için gereken araçları kullanın.
 - Cihazı düzenli aralıklarla inceleyin.

Bağlantılar

- Hoparlörleri hoparlör jaklarına bağlamak için yalnızca hoparlör kablosu kullanın. Başka kablo türlerinin kullanımı yangına neden olabilir.

Bakım

- Cihazı temizlerken cihazın fişini şebeke prizinden çıkarın.
- Cihazda soğutma fanı hava filtresi varsa, parçayı kontrol edin ve düzenli olarak temizleyin. Toz ve kir, soğutma fanı çalışmasını ciddi biçimde olumsuz etkileyebilir ve arızaya ya da yangına neden olabilir.

Kullanım uyarısı

- Parmaklarınızı veya ellerinizi cihaz üzerindeki hiçbir aralığa veya açıklığa (havalandırma delikleri, disk yuvaları, portlar, panel vb.) sokmayın.
 - Cihaz üzerindeki hiçbir aralığa veya açıklığa (havalandırma delikleri, disk yuvaları, portlar, panel vb.) yabancı cisim (kağıt, plastik, metal vb.) sokmayın veya düşürmeyin. Aksi bir durumda, tüm cihazların gücünü hemen kapatın, güç kablosu fişini prizden çekin ve cihazı incelenmek yetkili Yamaha/Steinberg servis personeline götürün.
 - Cihaza ağırlığınızı vererek dayanmayın veya cihazın üzerine ağır nesnelere koymayın. Düğme, anahtar veya konnektörlere aşırı güç uygulamayın, yaralanmaya neden olabilir.
 - Seste bozulma varsa hoparlörü çalıştırmayın. Bu durumda uzun süre kullanım, aşırı ısınmaya ve sonrasında yangına neden olabilir.
 - Yaralanmaya neden olmamak için bağlı kabloları çekmeyin.
 - Pasif bir hoparlörle kullanılmak üzere güç amplifikatörü seçerken, amplifikatörün çıkış gücünün hoparlörün güç kapasitesinden daha düşük olmasına dikkat edin. Çıkış gücünün güç kapasitesinden daha yüksek olması, arızaya veya yangına neden olabilir.
 - Güç amplifikatöründe kesintiye veya aşağıdaki durumlara neden olabilecek kadar aşırı yüksek sinyal girişi yapmayın:
 - Mikrofon kullanılırken geri besleme döngüsü
 - Bir müzik enstrümanından ya da benzeri cihazdan sürekli ve aşırı yüksek ses
 - Sürekli ve aşırı yüksek düzeyde bozuk ses
 - Güç amplifikatörü açılırken kablunun takılması / çıkarılması sırasında ortaya çıkan gürültü
- Amplifikatörün çıkış gücü hoparlörün güç kapasitesinden (program) daha düşük olsa bile, hoparlör hasar görebilir, arıza veya yangın oluşabilir.

Yedekleme pili

- Yedekleme pilini kendiniz değiştirmeyin. Aksi takdirde, cihazda patlama oluşabilir ve/veya cihaz zarar görebilir. Yedekleme pilinin değiştirilmesi gerektiğinde, ekranda bir hata mesajı (“Low Battery” (Düşük Pil), “No Battery” (Pil Yok) gibi) görüntülenir. Bu durumda, Yamaha/Steinberg satıcınızla iletişim kurun ve yetkili Yamaha/Steinberg servis personelinin yedekleme pilini değiştirmesini sağlayın.

Pil

- Pilleri her zaman aynı anda değiştirin. Yeni pilleri eskilerle birlikte kullanmayın.
- Alkali pilleri manganez olanlarla, farklı üreticilerin farklı markalarını veya aynı markanın farklı türdeki pilleri gibi karışık pil türü kullanımından kaçınınız; aksi takdirde cihaz aşırı ısınarak yanabilir veya pillerde sızıntı oluşabilir.
- Pilleri çocuklardan uzak tutun.
- Her zaman tüm pillerin +/- kutup işaretlerine uygun olarak yerleştirildiğinden emin olun. Aksi takdirde aşırı ısınma, yangın veya pillerde sızıntı oluşabilir.
- Piller tükendiğinde veya cihaz uzun bir süre kullanılmadığında (ya da yalnızca AC güç adaptörü kullanıyorsanız), pilleri cihazdan çıkararak olası bir pil sızıntısını önleyin.
- Pilleri saklarken veya atarken, terminal kısmını bant yapıştırarak veya başka bir koruma uygulayarak izole edin. Başka pillerle veya metal nesnelere birlikte saklanması, pillerin aşırı ısınmasına veya pillerde sızıntıya neden olabilir.

İsteğe bağlı kartlar için



UYARI

- Cihaza bir kart takmadan önce, cihazın kartla uyumlu olup olmadığını kontrol edin. Ayrıca, olası bir elektrik çarpması, yangın veya cihaz hasarı durumu yaşamamak için kartla kullanılmak üzere Yamaha/Steinberg tarafından onaylanmamış hiçbir Yamaha/Steinberg ürününe kartı takmayın. Aynı anda takılabilecek Yamaha/Steinberg ve üçüncü taraf genişleme kartlarının maksimum sayısı ile ilgili olası sınırlamalar hakkında bilgi edinin.
- Kartı demonte etmeye ya da değiştirmeye çalışmayın. Kart konnektörlerine veya diğer kart bileşenlerine aşırı güç uygulamayın. Kartın hatalı kullanımı elektrik çarpmasına, yangın riskine veya cihaz arızasına neden olabilir.
- Ana cihazın fişini (olası elektrik çarpması, istenmeyen gürültü ve cihaz hasarı durumlarını önlemek adına) kartı takmadan ve kablo bağlantılarını yapmadan/sökmeden önce mutlaka çekin.
- Kurulumu başlamadan önce ana cihaza bağlı olan tüm çevresel cihazları kapatın ve ilgili fişleri prizden çekin.



DİKKAT

- Elektrik çarpmasını ve/veya arızayı önlemek için ana cihazın düzgün biçimde topraklandığından emin olun.
- Kartı taşıırken baskılı devrenin metal bağlantılarına (pin) dokunmayın. Pinler keskindir ve elinize zarar verebilir.
- Keskin kenarların elinizde çizik veya kesiklere neden olmaması için kurulum sırasında çalışma eldiveni kullanın.

Yamaha/Steinberg, cihazın uygunsuz kullanımından veya cihaz 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)

TR

Manual Development Department
© 2016 Yamaha Corporation
Published 04/2016 MW-A0