	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	Doküman No: GİDB.İSG.T05
	PROJEKSİYON KULLANIM TALİMATI	Revizyon No: 00
		Revizyon Tarihi: 00
		Yayın Tarihi: 06.03.2017
		Sayfa No: 1/3

1. AMAÇ: Bu talimatın uygulanmasındaki amaç; ofis çalışanlarının olası tehlike ve risklere karşı almaları gereken önlemleri belirleyerek sağlık ve güvenliğini tehlikeye atmayacak biçimde çalışmalarını sağlamaktır.

2. KAPSAM: Bu talimat tüm ofis çalışanlarını kapsar.

3. UYGULAMA:



Çalıştırma Öncesi

- Ünitenin etkin bir şekilde topraklandığından emin olun.
- Şebeke geriliminin ürüne uygun olduğundan emin olun.
- Hasarlı veya standart olmayan bir güç kablosu kullanmayın.
- Diğer cihazlarla aynı prizi kullanmayın.
- Uzatma kablosu kullanmayın.
- Cihazı doğrudan güç kaynağını keserek çalıştırmayın/durdurmayın.

Kullanım

- Ürünü hiç hava almayan alanlarda uzun süre kullanmayın. Cihaz, diğer ısı yayan aygıtlar ile birlikte kullanıldığında, oksijen azlığı olasılığından dolayı odayı iyice havalandırın.
- Belirtilen teknik özellikleri karşılayanlar dışında herhangi bir güç kaynağı kullanmayın. Bunu yapmak yangın veya elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.
- Belirtilen özellikleri karşılayanlar dışında herhangi bir frekans kullanmayın. Bunu yapmak yangın veya elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.
- Ürünle birlikte verilen güç kablosu, yalnızca bu makineyle kullanılmalıdır. Kabloyu diğer cihazlarda kullanmayın. Bunu yapmak yangın veya elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.
- Güç kablosu fişini ıslak ellerle ellemek tehlikelidir. Bunu yapmak, elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.
- Cihaz açıkken, güç kablosunu ve bağlantı kablosunu lensin veya havalandırma deliklerinin önüne koymayın. Bunun yapılması yangına neden olabilir.

SORUMLU	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
PERSONEL	İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI	İŞVEREN VEKİLİ

 	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	Doküman No: GİDB.İSG.T05
		Revizyon No: 00
	PROJEKSİYON KULLANIM TALİMATI	Revizyon Tarihi: 00
		Yayın Tarihi: 06.03.2017
		Sayfa No: 2/3

- Cihaz açıkken lense veya havalandırma deliğinin içine doğru bakmayın. Işık parlak olduğundan gözlerinize zarar verebilir. Öğrencilerin bulunduğu ortamlarda özellikle dikkatli olun.
- Havalandırma deliklerinin yakınına ısıya çok dayanıklı olmayan malzemeler koymayın. Havalandırma deliklerinden gelen sıcak hava cihazda hasar oluşmasına veya kazaya neden olabilir.
- Güç kablosunu ve bağlantı kablosunu birinin takılarak düşmesine neden olacak şekilde yerleştirmeyin. Cihaz düşerek yaralanmaya neden olabilir.
- Elektrik fişini prize takarken tam olarak itin. Bağlantısı gevşek olan bir priz kullanmayın. Bunun yapılması ısının artmasına neden olabilir. Güç kablosunu kaidede doğru yönde olacak şekilde takın. Doğru şekilde takılmaması; yangına, duman çıkmasına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Güç kablosunu duvardaki fişten çıkartırken, kablodan değil fişten tutarak çekin. Kablodan tutarak çekmek güç kablosuna zarar verebilir. Hasarlı güç kablolarının kullanılması yangın veya elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.
- Cihaz açıkken projeksiyon ışığını engellemeyin. Bunun yapılması, projeksiyon ışığının engellendiği kısmın çok ısınarak niteliğini yitirmesine, bozulmasına ya da yanık oluşmasına veya yangına neden olabilir.
- Lamba patlarsa güç kablosunu üründen çıkarın, odadan çıkın ve odanın iyice havalanmasını sağlayın.
- Lambanın patlamasıyla cam parçacıklarının veya cıva buharının gözlerinize girmesi veya buharı solumanız durumunda hemen bir doktora danışın.

Temizlik ve Bakım

- Üniteyi temizlemeye başlamadan önce, ilk olarak gücü kesin ve devre kesiciyi kapatın.
- Projektör üzerindeki tozu yumuşak bir bezle silin. Nemli bez kullanılması, projeksiyonun içine su girmesine ve elektrik çarpmasına veya arızaya neden olabilir.
- Projeksiyon cihazının kurulumu ve bakımı teknik personeller tarafından yapılacaktır, hiçbir şekilde kurcalanmamalıdır.

SORUMLU	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
PERSONEL	İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI	İŞVEREN VEKİLİ

 	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	Doküman No: GİDB.İSG.T05
		Revizyon No: 00
	PROJEKSİYON KULLANIM TALİMATI	Revizyon Tarihi: 00
		Yayın Tarihi: 06.03.2017
		Sayfa No: 3/3

Genel Güvenlik

- Elektrikler kesildiğinde veya fırtına durumunda fişi prizden çekin. Bunu ihmal etmek yangın veya elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.
- Cihazı hiç hava almayan alanlarda uzun süre kullanmayın.
- Cihazı ocak vb. cihazlarla aynı anda çalıştırırken ortamı ara sıra havalandırın.
- Cihazı durdurduktan sonra tekrar çalıştırmak için 3 dakika bekleyin. Tesisatınızın sigortası atabilir.
- Cihazı, teknik özelliklerine uygun bir sigorta tarafından korunan topraklı bir elektrik şebekesine bağlayın.
- Ürünün elektrik kablosunu çekerek zorlamayın. Kabloda oluşabilecek herhangi bir hasar elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Elektriksel parçaların suyla temasını engelleyin. Ürünün elektriksel parçaları suyla temas ettiyse ürünü kapatın ve yetkili servisi arayın.
- Üründen garip bir ses, duman ve koku gelirse ürünü sigortadan kapatın ve yetkili servisi arayın.

SORUMLU	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
PERSONEL	İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI	İŞVEREN VEKİLİ