



LW100 / LW101 / LW102 / LW103 / LW104

LW105 / LW106 / LW107 / LW108 / LW109

LW110 / LW120 / LW130 / LW140 / LW150



MASA LAMBASI

KULLANIM KILAVUZU

***“Bu lambayı satın alarak, sizlerin yaşam alanlarını ışığın gücü ile güzelleştirebilmeyi amaçladığımız yolculuğumuzun bir parçası olduğunuz için teşekkür ederiz.”***






İlayda Tunçel

Kozyatağı Mahallesi, Kaya Sultan Sokak, 83/3 Kadıköy İstanbul Türkiye

[info@llamaworkshop.com](mailto:info@llamaworkshop.com)

[llamaworkshop.com](http://llamaworkshop.com)

## Semboller

	Bu ürün yalnızca iç mekân kullanımı için uygundur. Banyoda kullanımı yalnızca ürünün IP derecesi daha yüksekse mümkündür.
	Sınıf II. Ürün çift yalıtımlıdır ve topraklama teline bağlanmamalıdır.
	Tüm elektrikli ve elektronik ürünler yeniden kullanım ve geri dönüşüm için toplanmalıdır. Bu sembolle işaretlenmiş ürünler, belediye atık toplama noktalarına teslim edilmelidir.
<b>IP20</b>	Parmak temasına karşı korumalıdır.

## Güvenlik Talimatları

Masa lambanızın güvenli ve doğru şekilde çalışması için talimatları takip edin.

1. Ürünü suya, sıvılara veya yanıcı maddelere temas ettirmeyiniz.
2. Yanıcı maddelere uzak konumlandırın.
3. Direkt güneş ışığı görmeyen bir bölgede konumlandırın.
4. Kurulum sırasında kabloların keskin kenarlardan zarar görmemesine dikkat edin. Dış esnek kablo zarar görmüşse, yalnızca üretici, yetkili servisi veya kalifiye bir elektrikçi tarafından değiştirilmelidir.
5. Bu kılavuzda belirtilen ampül özellikleri dışında olan ampülleri ürününüze takmayın.
6. Elektrik bağlantısını daima keserek işlem yapın. Kurulum, bakım veya ampül değişimi öncesinde ürünün fişini prizden çekin.
7. Çocukların erişemeyeceği yerlere koyun.
8. Ürünü devrilmeyecek şekilde yerleştirin. Düşme veya devrilme, hem ürün hem kullanıcı için risk oluşturur.
9. Sıcak yüzeylere dokunmayın. Lambanın ampul bölümleri uzun süre çalıştıktan sonra sıcak olabilir, dokunmadan önce soğumasını bekleyin.
10. Ürünü kendiniz tamir etmeye çalışmayın. İç aksam veya kablolarla ilgili sorunlar yalnızca yetkili kişilerce giderilmelidir.
11. Uzatma kablosu veya çoklu priz kullanımı konusunda dikkatli olun. Aşırı yüklenmeye neden olmayın.
12. Yanma, elektrik çarpması ve yaralanma risklerine karşı temel güvenlik önlemlerinizi alın.

## Kurulum ve Kullanım

1. Ürünü kutusundan çıkarın.

**Not: Ürün montajlı olarak satılmaktadır. Kurulum aşamasında ampül takmak için ürünü açmanız gerekmez.**

2. Ürünü kablosunu prize takın.
3. Kablonun üzerinde bulunan açma/kapama düğmesinin konumunu, düğmeye basarak değiştirerek lambayı açıp/kapayabilirsiniz.

## Bakım ve Temizlik

1. Bakım / temizlik yapmadan önce lambanızın açma/kapama düğmesinin kapalı konumda olduğundan ve fişe takılı olmadığından emin olun.
2. Ürünün tamiri yalnızca yetkili kişiler tarafından yapılmalıdır. Uygun olmayan tamir işlemleri tehlike yaratabilir.
3. Bu kılavuzda belirtilen ampül özellikleri dışında olan ampüller kullanmayın.
4. Yalnızca su ile nemlendirilmiş bir bez ile silin.
5. Direkt güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde konumlandırın.
6. Yalnızca iç mekan kullanımı için uygundur.

## Ampül Değişimi

1. Ampül değişimini yapmadan önce ürünün açma/kapama düğmesinin kapalı konumda olduğundan ve fişe takılı olmadığından emin olun.
2. Ürünün içinden çıkan kablonun bağlı olduğu vidaları tornavida ile sökün.
3. Ampülü yuvasından döndürerek çıkartın.
4. Yeni ampülü yuvasına döndürerek oturtun.
5. Kablonun çıkış noktasına dikkat ederek, çıkardığınız vidaları tornavida ile yeniden takın.

**Not: Bu kılavuzda belirtilen ampül özellikleri dışında olan ampüller kullanmayın.**

## Ürün Özellikleri

- Giriş: 220-240V 50-60 Hz
- Güç: Max. 6W
- Duy: E27
- Ampül: 4W E27 LED Ampül, 1800K

**Not: E27 LED Ampül kullanılmalıdır.**

**Maksimum ampül gücü 6W. Tavsiye edilen ışık rengi 1800-2700K.**

## Çevresel Duyarlılık



Elektrikli ürünler, evsel atıklarla birlikte atılamaz. Çevreye duyarlı bir şekilde bertaraf edilmek üzere, yerel yönetmeliklere uygun olarak toplama noktalarına götürülmelidir.

Ambalaj malzemesi geri dönüştürülebilir niteliktedir. Ambalajı çevreye duyarlı bir şekilde bertaraf ediniz ve geri dönüştürülebilir malzeme toplama hizmetine sununuz.

## Garanti

Bu ürün, teslim tarihinden itibaren 2 yıl süreyle üretim ve malzeme hatalarına karşı garanti altındadır. Garanti süresi boyunca ortaya çıkan ve kullanıcı hatasından kaynaklanmayan arızalar, ücretsiz olarak onarılır.

### Garanti Kapsamı

- Üretim kaynaklı arızalar
- Malzeme hataları
- Normal kullanım sırasında ortaya çıkan işlevsel sorunlar

### Garanti Kapsamı Dışında Kalan Durumlar

- Kullanıcı hatası nedeniyle oluşan hasarlar (darbe, düşme, sıvı teması, yanlış voltaj vb.)
- Yetkisiz kişi veya servis tarafından yapılan müdahaleler
- Ürünün amacı dışında veya talimatlara aykırı kullanımı
- Kablo, ampul veya diğer sarf malzemelerinin zamanla aşınması
- Kullanım sonucu oluşan normal aşınma ve yıpranma

### Servis Süresi

Arızanın giderilme süresi, ürünün servis noktasına ulaştığı tarihten itibaren en fazla 20 iş günüdür. Bu süre içinde onarım yapılamazsa, tüketici değişim veya ücret iadesi talep edebilir. Garanti kapsamında hizmet alabilmek için, müşterinin arızalı ürünü veya parçayı ve faturasını teslim etmesi gerekmektedir.

### Tüketicinin Hakları

6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun kapsamında; ürün arızasının tekrarlanması, onarılamaması veya zamanında giderilememesi durumlarında tüketici:

- Ürün değişimi,
- Bedel iadesi,
- Ayıp oranında indirim haklarından birini seçebilir.

### Ürün Değişiklikleri

Üretici, ürünün tasarımını, teknik özelliklerini veya görünümünü, önceden kullanıcıya haber vermeksizin değiştirme hakkına sahiptir.



İlayda Tunçel

Kozyatağı Mahallesi, Kaya Sultan Sokak, 83/3 Kadıköy İstanbul Türkiye

[info@llamaworkshop.com](mailto:info@llamaworkshop.com)

[llamaworkshop.com](http://llamaworkshop.com)