

CT-3011 YILDIZ LED TAVAN VANTİLATÖRÜ**Değerli Müsterimiz,**

Bu kullanım kılavuzu maksimum performans sağlamak için gerekli bilgileri içermektedir. Ürün garantisinin geçerli olması için kullanım kılavuzunda yer alan hususların uygulanması gerekmektedir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

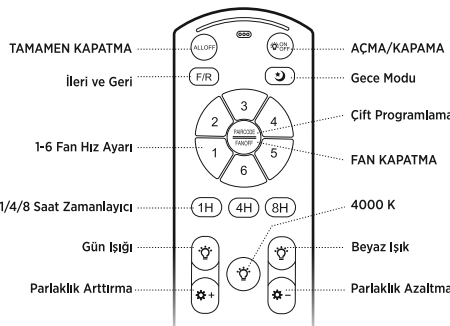
İşik Gücü	: 50 W
Fan Gücü	: 50 W
Gerilim	: 186-240 V
Frekans	: 50-60 Hz
İşik Akısı	: 5400 lm
Lümen Verimliliği	: 108 lm / W
Koruma Sınıfı	: IP20 - Class II
İşik Açısı	: 180°
Çalışma Sıcaklığı	: -20°C~+40°C

Taşınma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar;

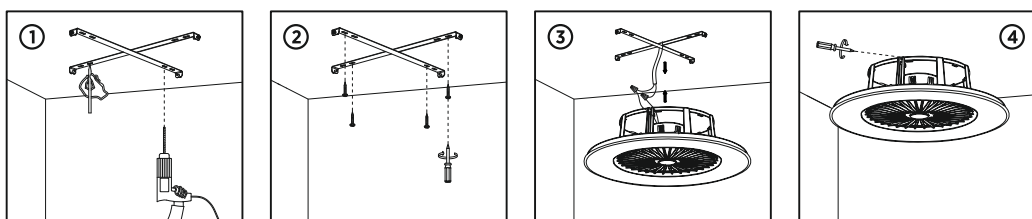
- Ürünler nakliye sırasında direkt darbelere karşı korunmalıdır.
- Taşınma ve nakliye sırasında olası olabilecek hasarlar yüklenici, yükleyici, alıcı ve kullanıcı sorumluluğundadır.
- Ürünün herhangi bir zarar görmemesi için ambalajının içinde taşınması gereklidir.

KULLANIM ALANLARI

Evler - Otel - Lokantalar - Mağazalar - Kafeler

KUMANDA KONTROL İŞLEVLERİ**KURULUM ŞEKLİ**

1. Uygun ekipmanlar ile uygun yere montaj yaptıktan sonra emin olunuz.
2. Bağlılıtı aparatını tavan'a sabitlemek için tornavida ve kutu içerisindeki vidaları kullanınız. Bağlılıtı aparatının tavan'a sıkıca sabitlendiğinden emin olunuz.
3. Vantilatörün güç bağlantısını yapınız. Güç bağlantısını yapmadan önce elektrikin kapalı olduğunu emin olunuz.
4. Vantilatörün bağlılıtı aparatını sabitlemek için, yan tarafta bulunan vidaları sıkınız. Uygun ekipmanları kullandığınızdan emin olunuz.

**KULLANIM AMACI**

Bu tavan vantilatörü, sadece kuru ve kapalı alanlarda kullanıma uygundur. Banyoda ya da sürekli olarak nem içeren alanlarda kullanıma uygun değildir. Bu ürün, sadece ev ortamında şahsi kullanıma yönelikdir.

GÜVENLİK TALİMATLARI

- Tavan vantilatörünün montajına ya da kurulumuna geçmeden önce lütfen bu kılavuzu dikkatlice okuyun. Güvenli ve başarılı bir kurulum işlemi için mutlaka bu kılavuzu okuyun, kurulum görevlisinin bakibilmesi için el altında bulundurun ve üzerinde başvurmak üzere güvenli bir yerde muhafaza edin.
- Tüm elektrik işlerinin sadece uzmanlık sahibi, yetkilii bir elektrik mütəahhidi tarafından gerçekleştirilmemesi önerilir. Tavan vantilatörü, sadece uzmanlık sahibi, yetkilii bir elektrik mütəahhidi tarafından kurulmalıdır.
- Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocukların yanı sıra fiziksel, duyuşal ya da akli yeterliliği sınırlı ya da deneyim ve bilgi yoksunu kişiler tarafından gözetim altında ya da cihazın güvenli kullanımına yönelik olarak bilgilendirilmesi ve muhtemel tehlikelerin bilincinde oldukları müddetçe kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Gözetim altında olmadığı sürece cihazın temizlik ve bakımı çocukların tarafından gerçekleştirilmemelidir.
- Çocukların bu cihazla oynamasına izin vermeyin ve elektrikli cihazların etrafındayken her zaman içini çocukların göz kükük olsun.
- Elektrik işlerine başladan önce fışın çekili veya şebeke bağlantısının şalter kutusundan kapalı ve güç beslemesinin bağlantısının kesildiğinden emin olun.
- Vantilatör, sadece şebeke beslemesine bağlanmalıdır. Güneş enerjisi, rüzgar enerjisi, akü vb. alternatif sistemlere bağlanan vantilatörler bu garantinin kapsamı dışındadır.
- Vantilatör çalışır durumdayken yabancı hiçbir cisim sokmayın; bu, vantilatöre hasar verebileceği gibi yaralanmaya da yol açabilir.
- Tavan vantilatörünü ve gazla çalışan cihazları aynı anda aynı odada çalıştırılmayın.
- Bu vantilatör, sadece kapalı mekanda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Düşük performans, doğru vantilatörün en uygun yere hatalı kurulmasına bağlıdır. Beklenen performansı sunmayan ve herhangi bir kusuru bulunmayan cihazlar, bu garanti kapsamında değiştirilmez ya da takas edilmez.
- Vantilatör, sıcak nemli iltiplerde kullanıma uygun görülmektedir.

CT-3011 CEILING FAN LED

Dear Customer,

This user manual contains the necessary information to ensure maximum performance. In order for the product warranty to be valid, all subjects in the user manual must be applied.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Light Power	: 50 W
Fan Power	: 50 W
Voltage	: 186-240 V
Frequency	: 50-60 Hz
Luminous Flux	: 5400 lm
Lumen Efficiency	: 108 lm / W
Protection Class	: IP20 - Class II
Beam Angle	: 180°
Working Temperature	: -20°C~+40°C

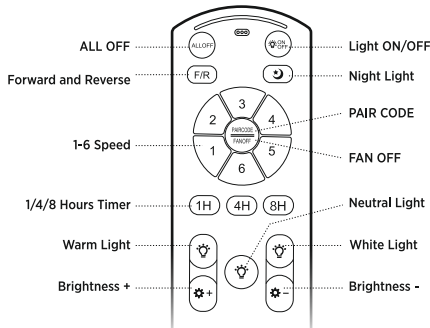
Matters to be considered during handling and transportation:

- Products should be protected against direct impacts during transportation.
- Damages that may occur during transportation and transportation are the responsibility of the contractor, loader, buyer and user.
- The product must be transported in its packaging to avoid any damage.

FIELDS OF USAGE

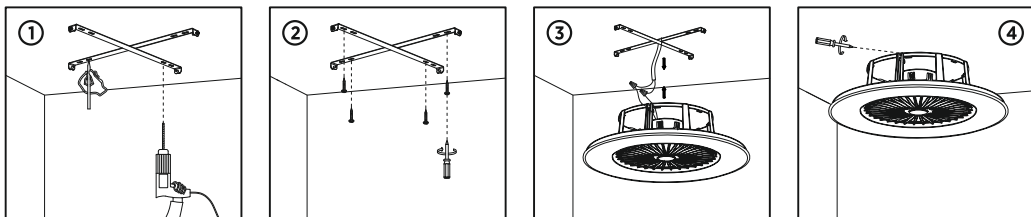
Houses - Hotels - Restaurants - Stores - Cafes

CONTROLLER FUNCTIONS



INSTALLATION METHOD

- 1- Use the right tools to make sure the installation is in the right place. According to the needs of fixed-point drilling, select the appropriate drilling equipment and operate according to the predetermined plan.
- 2- Use a screwdriver and screws to secure each metal rod to the ceiling, making sure the screws are tightened and the hanger is secure.
- 3- Connect the power cord of the light fixture to the power cord of the ceiling. Be sure to turn off the power before connecting to the power supply.
- 4- Please tighten the screws on the side of the fan and the cross to fix the fan lamp. Make sure to use proper tools and techniques to avoid damage or loss.



INTENDED USE

This ceiling fan is solely suitable for use in dry, closed indoor spaces. It is not suitable for use in bathrooms or other consistently damp areas. This product is only intended for private household use.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Please read this manual carefully before attempting the assembly or installation of this ceiling fan. To ensure a safe and successful installation, please make sure to read this manual, ensure it is on hand for your installer to refer to, and keep in a safe place for future reference.
- All electrical work should only be carried out by a suitably qualified and licenced electrical contractor. This ceiling fan must be installed only by a suitably qualified and licenced electrical contractor.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Do not allow children to play with this appliance, and supervise children around electrical devices at all times.
- Before commencing any electrical work, ensure the power is disconnected and/or the mains switched off at the circuit box and ensure all pole isolation of the power supply.
- The fan must be connected to a mains supply only. Fans connected to alternate power systems such as Solar, Wind, Battery etc will not be covered under the terms of this warranty.
- Do not insert any object into the fan whilst in operation, as this can cause damage to the fan, and personal injury.
- Do not use ceiling fans and gas appliances in the same room at the same time.
- This fan is designed for use indoors only.
- Proper performance relies on the right fan being correctly installed in the optimum location. Fans that do not perform as expected and which are not faulty cannot be replaced or exchanged under warranty.
- The fan is considered to be suitable for use in countries having a warm damp equable climate.

Compliant with WEEE Regulation



IMPORTER/EXPORTER : UĞUR AYDINLATMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. Bankalar, Şair Ziyapaşa Cad. Modern Palas No:3/B Sıhane / Beyoğlu – İstanbul / TÜRKİYE