



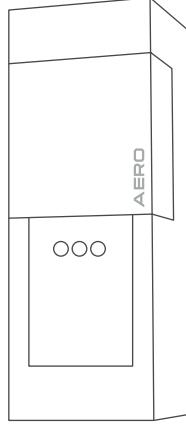
Aero Akıllı Koku Cihazı
Kullanım Kılavuzu

İçindekiler

03	1.Giriş
03	1.1. Temel Özellikler
04	2. Güvenlik Bilgileri
04	2.1. Elektriksel Güvenlik
04	2.2. Fiziksel Güvenlik
04	2.3. Koku Kartuşu Kullanımında Güvenlik
04	2.4. Koku Kartuşu Değişiminde Önlemler
05	3. Parça ve Fonksiyonlar
05	3.1. Dış Kaplama
05	3.2. Koku Kartuşu Yuvası
05	3.3. Kontrol Paneli
05	3.4. WiFi Bağlantı Tuşu
06	4. Kurulum Talimatları
06	4.1. Cihazı Yerleştirme
06	4.2. Güç Bağlantısını Yapma
07	4.3 Koku Kartuşunu Takma
07	4.4. WiFi Bağlantısı
08	5. Kullanım Talimatları
08	5.1. Mod Seçimi
08	5.2. Koku Kartuşu Değişimi
09	6. Modlar ve Özellikler
09	6.1.-10 Kullanım Modları
10	6.11. Uyku Modu
10	6.12. Tatil Modu
11	7. Sorun Giderme
11	7.1. WiFi Bağlantı Sorunları
11	7.2. Difüzyon Sorunları
12	8. Garanti ve Destek Bilgileri
12	8.1. Garanti Koşulları
12	8.2. Destek Kanalları

1. Giriş

scentsan



AERO
AKILLI KOKU MAKİNESİ

Scentsan Aero, modern yaşam alanları, şirket ofisleri ve ticari mekanlar için özenle tasarlanmış, yenilikçi teknolojilerle donatılmış bir akıllı koku cihazıdır. Estetik tasarımı, çeşitli çalışma modları ve geniş kapsam alanı sayesinde kullanıcılara hem konforlu hem de etkili bir koku yayılım deneyimi sunar. Scentsan Aero, koku yayılımını maksimum verimlilikle sağlamak için geliştirilmiştir ve

1.1. Temel Özellikler



200ml
Koku
Kartuşu

Koku Kapasitesi:

Cihaz, maksimum 200 ml koku kartuşu kapasitesine sahip olup uzun süreli kullanım için idealdir. Geniş kartuş kapasitesi, sık kartuş değişimine gerek kalmadan etkin bir çalışma sağlar.



300 m²
Kapsama
Alanı

Geniş Kapsama Alanı:

Scentsan Aero, 300 m²'ye kadar olan mekanları etkili bir şekilde kapsayarak, kokunun her noktaya eşit bir şekilde dağılmasını garantiler. Bu özellik, büyük alanların sık ve etkili bir kokuyla dolmasını sağlar.



Mobil
Kontrol
WiFi

Akıllı WiFi Bağlantı ve Mobil Kontrol:

WiFi bağlantısı sayesinde cihaz, kullanıcı dostu mobil uygulama aracılığıyla kontrol edilebilir. Bu özellik, cihaz modlarını ve çalışma planını uzaktan yönetme kolaylığı sunar.



Dayanıklı,
Esetetik
Tasarım

Dayanıklı Malzeme ve Kaplama

1.2 mm karbon çelik sac üzerine paslanmaz çelik detaylarla zenginleştirilmiş cihaz, dayanıklılık ve uzun ömürlülük sağlar. Statik toz boya kaplaması sayesinde çizilmelere ve aşınmaya karşı koruma sunar.

2. Güvenlik Bilgileri

Scentsan Aero cihazının uzun ömürlülüğünü ve etkili performansını korumak için aşağıdaki güvenlik talimatlarına uyulması önemlidir.

2.1. Elektriksel Güvenlik



• **Topraklama:** Cihazı yalnızca topraklı prizlerde kullanın. Topraksız priz kullanımı elektriksel sorunlara yol açabilir. Scentsan, topraklama kurallarına uyulmamasından kaynaklanabilecek herhangi bir arıza veya kazadan sorumlu değildir.



• **Kablo Durumu:** Elektrik kablosunun hasar görmediğinden emin olun. Hasar görmüş kablo kullanımı elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir. Ayrıca, kabloyu sert kıvrımlardan ve ağır cisimlerin altında bırakmaktan kaçının. Bu tür durumlar kablonun ömrünü kısaltabilir ve cihazın performansını olumsuz etkileyebilir. Scentsan, kullanıcı hatasından kaynaklanan kablo hasarlarından sorumlu değildir.



• **Arka Kapağın Açılmaması:** Cihazın arka kapağını açmayın. Cihazın içinde bulunan elektronik devrelere dışarıdan müdahale edilmesi cihazın arızalanmasına yol açabilir ve garantiyi geçersiz kılar. Tüm bakım ve onarım işlemleri yetkili servis tarafından gerçekleştirilmelidir.

2.2. Fiziksel Güvenlik



• **Yerleştirme:** Cihazı düz ve dengeli bir zemine yerleştirin. Duvara monte edilmesi veya eğrilik olan yüzeylerde kullanılması cihazın düşmesine neden olabilir.



• **Su Teması:** Cihazı suya veya diğer sıvılara maruz bırakmayın. Sıvı teması, cihazın çalışmasına zarar verebilir ve elektriksel risk oluşturabilir.

2.3. Koku Kartuşu Kullanımında Güvenlik



• **Teması Önleme:** Aroma yağının cihaz yüzeyine veya cildinize temas etmemesine dikkat edin. Temas durumunda hemen bol suyla yıkayın.



• **Koruyucu Eldiven Kullanımı:** Koku kartuşu değiştirirken koruyucu eldiven takın. Bu, aroma yağının cilde zarar verme riskini azaltır. Ayrıca, aroma yağının cihaz yüzeyine temasından kaçınılmalıdır. Aksi takdirde, cihazın dış kaplamasına ve boya tabakasına zarar verebilir.

2.4. Koku Kartuşu Değişiminde Önlemler



• **Bez Kullanımı:** Koku kartuşunu değiştirirken cihazın altına temiz bir bez serilmesi tavsiye edilir. Bu, aroma yağının yüzeye akmasını önler ve cihazın bulunduğu alanın temiz kalmasını sağlar.

3. Parça ve Fonksiyonlar

Bu bölümde Scentsan Aero Akıllı Koku Cihazının temel bileşenleri ve işlevleri detaylandırılmıştır. Cihazın her bir bileşeni, kullanım kolaylığı ve dayanıklılık göz önünde bulundurularak tasarlanmıştır.

1. Dış Kaplama

Scentsan Aero'nun dış gövdesi, 1,2 mm kalınlığında karbon çelik sac malzemeden üretilmiş olup, uzun ömürlü kullanım ve dayanıklılık sağlamak amacıyla statik toz boya kaplama ile güçlendirilmiştir. Ayrıca, cihazın üst ve orta bölümlerinde paslanmaz çelik detaylar kullanılarak hem estetik bir görünüm hem de aroma yağlarına karşı üstün direnç sağlanmıştır.

3.2. Koku Kartuşu Yuvası

Cihaz, 200 ml kapasiteli özel koku kartuşları ile uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Kartuş yuvası, kolay erişim ve güvenli kullanım sağlamak için ergonomik bir yapıya sahiptir. Scentsan tarafından onaylı ve lisanslı aroma yağları ile optimum performans sunar. Farklı marka veya standart dışı kartuşların kullanımı, cihazın performansını olumsuz etkileyebilir ve garanti kapsamı dışında kalmasına neden olabilir.

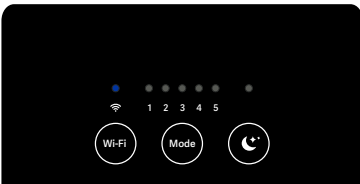


3.3. Kontrol Paneli

Cihazın tüm çalışma modları ve ayarları, kullanıcı dostu bir arayüze sahip kontrol paneli

3.4. WiFi Bağlantı Tuşu

Cihazın kablosuz ağ bağlantısını (WiFi) etkinleştirmek için özel olarak tasarlanmış bir tuştur. Kullanıcı, WiFi tuşuna 5 saniye basılı tuttuğunda, WiFi ışığı yanıp sönmeye başlar ve cihaz, mobil uygulama üzerinden kolayca ağa bağlanabilir. Yalnızca 2.4 GHz ağları destekler ve bağlantı işlemi ortalama 2 dakika içinde tamamlanır. Bağlantı kurulduktan sonra, cihaz uzaktan yönetilebilir ve programlanabilir.



4. Kurulum Talimatları

Scentsan Aero Akıllı Koku Cihazı'nı kullanmaya başlamadan önce aşağıdaki kurulum adımlarını dikkatlice takip ediniz. Cihazın doğru şekilde yerleştirilmesi ve kurulması, en iyi performansı almanızı sağlayacaktır.

4.1. Cihazı Yerleştirme

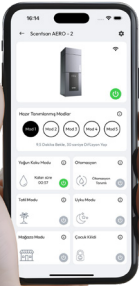
- Cihazı düz, sağlam ve titreşimsiz bir yüzeye yerleştirin.
- Hava sirkülasyonunun sağlandığı bir alana konumlandırarak koku dağılımını optimize edin.
- Cihazı duvara monte etmeyin veya kapalı bir dolap içerisine koymayın. Kapalı alanlarda koku verimliliği azalabilir.
- Çocukların erişemeyeceği ve doğrudan güneş ışığı veya ısı kaynaklarından uzak bir noktaya konumlandırın.

! Not: Scentsan Aero'yu sabit bir noktaya monte etmek isterseniz, cihazın alt kısmında bulunan montaj noktalarına uygun sabitleme aparatı satın alarak cihazı zemine güvenli bir şekilde sabitleyebilirsiniz. Bu aparat, ek ücret karşılığında temin edilebilir.

4.2. Güç Bağlantısını Yapma

- Cihazı mutlaka topraklı bir prize bağlayınız.
- Priz bağlantısı yapmadan önce priz ve fiş bağlantılarının sağlam olduğundan emin olun.
- Voltaj dalgalanmalarından korunmak için cihazı direkt olarak prizden kullanın, çoklu priz veya uzatma kablosu kullanmaktan kaçınınız.

! Uyarı: Topraklı priz kullanımı zorunludur. Topraklama yapılmamış prizlerde cihazın düzgün çalışmama ihtimali bulunmaktadır. Ayrıca, elektriksel güvenlik açısından Scentsan bu konuda sorumluluk kabul etmemektedir.



scentsan

Kurulumu devam etmeden önce
Scentsan Mobil Uygulamasını indirin ve yönergeleri izleyerek
cihazınızı tanıyın



App
Download

4. Kurulum Talimatları

4.3. Koku Kartuşunu Takma

Scentsan Aero'nun doğru şekilde çalışması için koku kartuşunun düzgün bir şekilde takılması gerekmektedir. Aşağıdaki adımları takip ederek kartuşunuzu güvenli ve doğru bir şekilde yerleştirebilirsiniz:

- Cihazın kapalı ve fişinin takılı olmadığından emin olun. Yeni koku kartuşunu ambalajından çıkarın ve kartuşun üzerindeki sızdırmazlık kapağını açın.
- Kartuşu cihazın kartuş yuvasına yerleştirin. Saat yönünün tersine çevirerek kartuşu sıkıca oturtun.
- Kartuşun gevşek kalmadığından emin olun. Gevşek kartuşlar sızıntıya neden olabilir.
- Cihazın fişini takarak çalıştırın ve difüzyonun düzgün çalıştığını kontrol edin.

Kartuş sıkılmazsa kenarlardan sızıntı olabilir, bu nedenle tam olarak yerine oturduğundan emin olun.

Yalnızca Scentsan onaylı koku kartuşlarını kullanınız. Farklı marka kartuşlar cihazın performansını etkileyebilir ve garanti kapsamı dışında kalmasına neden olabilir.



4.4. WiFi Bağlantısı

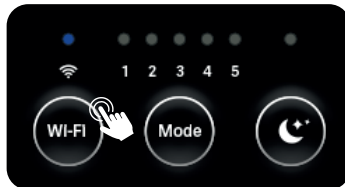
• Cihazı mobil uygulama ile kontrol edebilmek için WiFi bağlantısının sağlanması gerekmektedir. Scentsan Aero, yalnızca 2.4 GHz WiFi ağlarını desteklemektedir.

• Bağlantı Adımları: Cihaz üzerindeki WiFi tuşuna 5 saniye boyunca basılı tutun. WiFi ışığı yanıp sönmeye başlayacaktır.

• Mobil cihazınızdan Scentsan uygulamasını açın ve "Cihaz Ekle" seçeneğine dokunun.

• Ekrandaki talimatları takip ederek cihazınızı WiFi ağına bağlayın. İşlem tamamlandığında WiFi ışığı sabit yanacaktır. Cihaz bağlantısı sağlandıktan sonra, uygulama üzerinden mod değişiklikleri, zaman ayarlamaları ve bildirim yönetimi gibi tüm işlevleri kullanabilirsiniz.

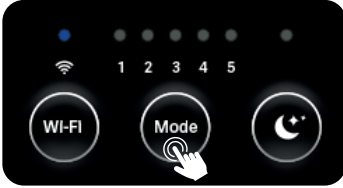
Not: Bağlantı işlemi ortalama 2 dakika sürmektedir. Eğer bağlantı başarısız olursa, tüm işlemleri tekrar edin. (WiFi tuşuna 30 saniye basılı tutarak) yeniden deneyebilirsiniz.



5. Kullanım Talimatları

5.1. Mod Seçimi

- Modlar arasında geçiş yapmak için cihazın kontrol panelini veya Scentsan mobil uygulamasını kullanabilirsiniz.
- Gece Modu, yalnızca cihaz üzerindeki kontrol paneli üzerinden manuel olarak açılıp kapatılabilir.
- Gece Modu aktif olduğunda, cihaz ortamın karanlık olduğunu algıladığında çalışmayı durdurur ve tamamen bekleme moduna geçer.
- Ortam tekrar aydınlandığında, cihaz otomatik olarak daha önceki çalışma moduna geri döner ve normal şekilde çalışmaya devam eder.
- Tatil Modu, Otomasyon Modu, Yoğun Koku Modu gibi diğer tüm özel modlar yalnızca mobil uygulama üzerinden aktif edilebilir.
- Yoğun Koku Modu, anlık olarak hızlı ve güçlü koku yayılımı sağlamak için mobil uygulama üzerinden açılabilir. Bu mod, kısa sürede istenilen koku seviyesine ulaşmak için sürekli difüzyon yapar.
- Mobil uygulama üzerinden seçilen modlar, cihazın çalışma düzenini otomatik olarak belirleyerek enerji tasarrufu ve esnek kullanım sağlar.



5.2. Koku Kartuşu Değişimi

Scentsan Aero'nun 200 ml kapasiteli koku kartuşu, kullanım süresi dolduğunda veya farklı bir kokuya geçiş yapmak istediğinizde değiştirilmelidir. Kartuş değişimini doğru ve güvenli bir şekilde gerçekleştirmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

- Cihazı kapatın ve fişini çekerek güvenli bir ortamda değişim yapın.
- Eski kartuşu çıkarmak için, kartuşu saat yönünde çevirerek dikkatlice yuvasından çıkarın.
- Yeni kartuşu yerine yerleştirin ve saat yönünün tersine çevirerek sıkıca oturduğundan emin olun.
- Kartuşun tam olarak sıkıldığına emin olun. Eğer yeterince sıkılmazsa, kenarlardan akma ve taşma yapabilir, bu da cihazın yüzeyine ve çevresine zarar verebilir.
- Cihazı tekrar çalıştırarak difüzyonun düzgün şekilde yapıldığını kontrol edin.

◆ Not:

- Kartuşun gevşek kalmadığından emin olun. Gevşek bir kartuş, aroma yağının dışarı sızmasına neden olabilir.
- Koku kartuşu değişimi sırasında aroma yağlarının ciltle temasından kaçınınız.
- Değişim sonrası cihazın dış yüzeyine sızan yağ kalıntıları varsa, kutu içerisinden çıkan Scentsan temizlik bezi ile yüzeyi silerek cihazı temizleyin.
- Yalnızca Scentsan tarafından onaylanmış koku kartuşlarını kullanınız. Farklı kartuşlar cihazın verimini düşürebilir ve garanti kapsamı dışında kalmasına neden olabilir.

6. Modlar ve Özellikler

Scentsan Aero, farklı kullanım senaryolarına uygun olarak birden fazla çalışma modu ile donatılmıştır. Bu modlar, ortam ihtiyacına göre mobil uygulama veya kontrol paneli üzerinden seçilebilir.



6.1. Mod 1 (Hafif Yayılım)

- Hafif ve dengeli bir koku dağılımı sağlar.
- 30 saniye difüzyon yapar ve 570 saniye bekleme süresi ile çalışır.
- Daha küçük alanlar veya hafif koku ihtiyacı olan ortamlar için uygundur.

6.2. Mod 2 (Orta Yayılım)

- 60 saniye difüzyon ve 540 saniye bekleme süresi ile çalışır.
- Orta büyüklükteki mekanlarda homojen koku yayılımı sağlar.

6.3. Mod 3 (Yoğun Yayılım)

- 90 saniye difüzyon ve 510 saniye bekleme süresi ile çalışır.
- Yoğun koku hissiyatı istenen ortamlarda etkili kullanım sunar.

6.4. Mod 4 (Güçlü Yayılım)

- 120 saniye difüzyon ve 480 saniye bekleme süresi ile çalışır.
- Büyük alanlarda ve güçlü koku ihtiyacı olan mekanlarda tercih edilir.

6.5. Mod 5 (Maksimum Yayılım)

- 150 saniye difüzyon ve 450 saniye bekleme süresi ile çalışır.
- En geniş alanlarda ve en yoğun koku ihtiyacı olan kullanım senaryoları için uygundur.

6.6. Gece Modu (Cihaz Üzerinden Aktif Edilir)

- Cihaz üzerindeki kontrol paneli veya mobil uygulama üzerinden açılıp kapatılabilir.
- Ortam karardığında cihaz çalışmayı durdurur, ışıklarını kapatır ve uykuyu bölmez.
- Ortam tekrar aydınlandığında, cihaz otomatik olarak önceki moduna geri döner ve çalışmaya devam eder.

6.7. Tatil Modu (Mobil Uygulama Üzerinden Aktif Edilir)

- Cihaz tamamen kapanmaz, ancak enerji tasarrufu sağlamak için her saat başında 30 saniye difüzyon yapar.
- Uzun süreli kullanılmayan alanlarda hafif ve sürekli koku yayılımı sağlar.

6.8. Yoğun Koku Modu (Mobil Uygulama Üzerinden Aktif Edilir)

- Kısa sürede yoğun bir koku hissiyatı oluşturmak için tasarlanmıştır.
- Kullanıcı tarafından manuel olarak etkinleştirilir ve sürekli difüzyon yaparak ortamdaki kokuyu hızlıca yoğunlaştırır.
- Özellikle istenmeyen kokuların bastırılması veya anlık güçlü koku ihtiyacı olan alanlar için uygundur.

6. Modlar ve Özellikler

6.9. Otomasyon Modu (Mobil Uygulama Üzerinden Aktif Edilir)

- Standart modları devre dışı bırakıp kullanıcıya özel çalışma süreleri tanımlama imkanı sunar.
- Belirli saatlerde açılıp kapanabilir, difüzyon süreleri kişiselleştirilebilir.
- Ticari alanlar ve özel kullanım senaryoları için esnek kullanım sağlar.

6.10. Mağaza Modu (Mobil Uygulama Üzerinden Aktif Edilir)

- Cihazın üzerindeki tüm fiziksel tuşları devre dışı bırakır.
- Başkalarının ayar değiştirmesini, cihazı sıfırlamasını veya kapatmasını engellemek için özel olarak tasarlanmıştır.
- Mağaza, showroom, otel lobi gibi halka açık alanlarda kullanılabilir.

6.11. Uyku Modu (Mobil Uygulama Üzerinden Aktif Edilir)

- Bu mod, manuel olarak açılabilceği gibi belirli saat aralıkları için otomatik olarak programlanabilir.
- Kullanıcı, mobil uygulama üzerinden Uyku Modu'nu anında etkinleştirebilir veya belirli açma-kapama saatleri tanımlayarak günlük olarak otomatik çalışmasını sağlayabilir.

· Uyku Modu aktif olduğunda:

- Cihaz üzerindeki tüm ışıklar kapanır, böylece ortam karanlıkta rahatsız edici ışık yaymaz.

- Her 2 saatte bir, 30 saniye boyunca difüzyon yaparak ortam havasını tazeler ve hafif bir koku yayılımı sağlar.

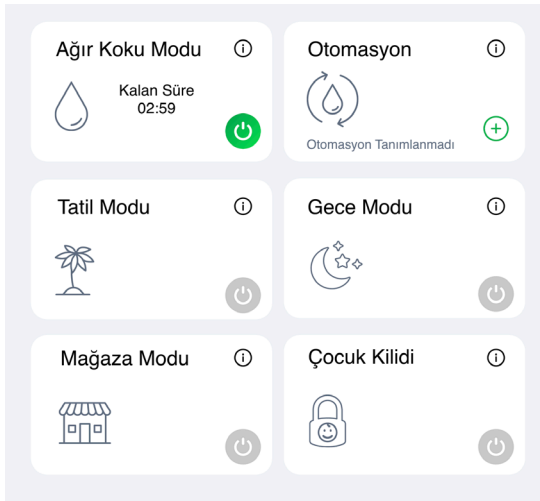
- Uykuyu bölmeden ve enerji tasarrufu yaparak çalışmaya devam eder.

- Otomatik zamanlama ayarı sayesinde, cihaz her gün belirlenen saatlerde Uyku Modu'na girip çıkabilir, böylece her gece manuel olarak açıp kapatmaya gerek kalmaz.

- ♦ **Not:** Uyku Modu açıkken cihazın manuel veya otomasyon modlarıyla çalışmaması için, planlanan çalışma zamanları önceden kontrol edilmelidir.

6.12. Çocuk Kilidi (Mobil Uygulama Üzerinden Aktif Edilir)

- Cihazın kontrol panelinin yetkisiz kullanımını önler.
- Mobil uygulama üzerinden aktifleştirildiğinde, cihaz üzerindeki fiziksel tuşlar kilitleniyor ve yalnızca yetkili kullanıcılar tarafından kontrol edilebilir.



7. Sorun Giderme

Bu bölümde, Scentsan Aero ile karşılaşabileceğiniz yaygın sorunlar ve çözümleri açıklanmaktadır. Cihazınızla ilgili bir sorun yaşamanız durumunda aşağıdaki adımları takip ederek sorunu giderebilirsiniz.

7.1. WiFi Bağlantı Sorunları

Sorun: Cihaz WiFi'ye bağlanmıyor.

Çözüm: WiFi tuşuna 5 saniye basılı tutun ve WiFi ışığının yanıp söndüğünü kontrol edin.

- Işık yanıp sönmüyorsa, cihazı fişten çekip tekrar takın ve işlemi tekrarlayın.
- Cihaz yalnızca 2.4 GHz WiFi ağlarını destekler. Modemin 2.4 GHz ağının açık olup olmadığını kontrol edin.
- Modeminizin kapsama alanı içinde olduğundan emin olun. WiFi sinyali zayıfsa cihaz bağlantı sağlayamayabilir.
- Mobil cihazınızın internet bağlantısını kontrol edin ve modeminizin aktif olarak çalıştığından emin olun.

7.2. Difüzyon Sorunları

Sorun: Cihaz difüzyon yapmıyor.

Çözüm: Koku kartuşunun doğru takıldığını kontrol edin.

- Kartuşun saat yönünün tersine çevrilerek tam olarak yerine oturduğundan emin olun.
- Gevşek veya yanlış takılmış bir kartuş, difüzyonun çalışmamasına neden olabilir.
- Koku kartuşunun doluluk seviyesini kontrol edin.
- Koku seviyesi düşükse veya bitmişse, yeni bir kartuş ile değiştirin.
- Cihazın seçili modunu kontrol edin.
- Gece Modu veya Tatil Modu gibi modlar aktifse, cihaz uzun bekleme süreleri nedeniyle anlık olarak difüzyon yapmıyor olabilir.
- Mod ayarlarını gözden geçirerek farklı bir moda geçiş yapmayı deneyin.
- Hava çıkış bölgesinde bir tıkanıklık olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazın difüzyon bölgesi üzerinde herhangi bir engel veya tıkanıklık olup olmadığını inceleyin.
- Eğer herhangi bir koku kalıntısı veya sıvı sızıntısı varsa, temizlik beziyle dikkatlice temizleyin.

Cihazı yeniden başlatın.

- Cihazın fişini çekip 10 saniye bekledikten sonra tekrar takarak sistemi sıfırlayın.

✘ Not: Sorun devam ederse, Scentsan Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçerek destek alabilirsiniz.

8. Garanti ve Destek Bilgileri

8.1. Garanti Koşulları

- Scentsan Aero, satın alma tarihinden itibaren **2 yıl** boyunca üretici garantisindedir.
- Garanti süresi boyunca, üretim hatalarına bağlı oluşan arızalar ücretsiz olarak onarılır veya gerekli durumlarda ürün değişimi sağlanır.
- Garanti süreci, orijinal fatura veya garanti belgesi ile geçerlidir.

Garanti Kapsamı Dışında Kalan Durumlar:

- × Yetkisiz müdahale ve tamirat: Cihaz üzerinde Scentsan yetkili servisleri haricinde yapılan onarımlar garanti dışındadır.
- × Yanlış kullanım ve darbe: Cihazın düşürülmesi, kırılması, sıvı dökülmesi, aşırı sıcak veya nemli ortamlarda çalıştırılması garanti kapsamına girmez.
- × Orijinal olmayan kartuş kullanımı: Scentsan tarafından lisanslı ve onaylı orijinal koku kartuşları haricinde kullanılan kartuşlar, cihazın performansını olumsuz etkileyebilir ve garanti kapsamı dışında kalmasına neden olabilir.
- × Topraklı priz kullanılmaması: Ürünün topraklı priz dışında kullanılması sonucu oluşabilecek arızalar garanti kapsamına girmez.

8.2. Destek Kanalları

- Garanti süresi içinde veya sonrasında, cihazınızla ilgili herhangi bir teknik destek veya servis ihtiyacınız olursa, Scentsan müşteri hizmetleri ile iletişime geçebilirsiniz.
- Garanti dışı kalan durumlar için ücretli onarım ve bakım hizmeti sunulmaktadır.
- Ürününüzü servise göndermeden önce aşağıdaki adımları takip etmeniz gerekmektedir:

1. Cihazın fişini çekin ve tamamen kapatıldığından emin olun.
2. Koku kartuşunu çıkarın ve cihazın içinde kalan sıvı kalıntılarını temizleyin. (Aksi halde taşıma sırasında sızıntı yaşanabilir.)
3. Cihazı orijinal kutusunda veya güvenli bir şekilde paketleyerek hasar görmeyecek şekilde hazırlayın.
4. Garanti belgesi ve fatura ile birlikte göndermeyi unutmayın.

Ürün Marka		Kaşe/İmza
Model		
Garanti Başlangıç Tarihi/...../.....	

Scentsan Destek Hattı:
0850 307 2377 – 0510 223 7700

E-Posta: info@scentsan.com
Fevzi Çakmak Mahallesi, Demir Caddesi No:15/D 42050 Karatay / KONYA