

Dijital bebek monitörü

Kablosuz 2.4GHz Dijital bebek montörü
Kullanma kılavuzu



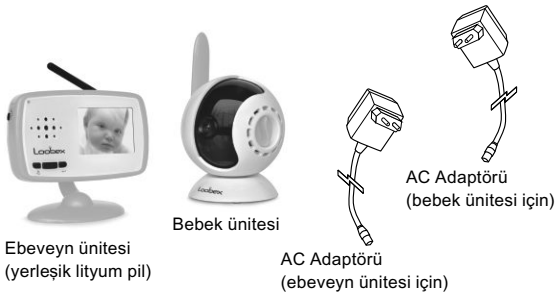
Tebrikler

Kaliteli kablosuz 2.4GHz dijital bebek monitörünü satın aldınız. Ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz. İleride bakmak üzere saklayınız.

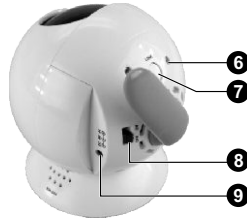
İçindekiler

Parçalar ve hızlı başvuru.....	1
Güvenlik tedbirleri	3
Pillerin takılması	4
Güç göstergesinin renk indeksi	6
Pil durumu	6
Kolay kullanım	7
Alım testi	7
Fonksiyonları ayarlama	8
Yer ve kurulum	11
Sorun giderme	13
Teknik özellikler	14

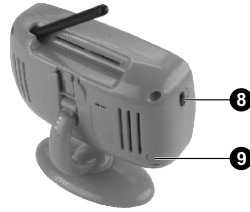
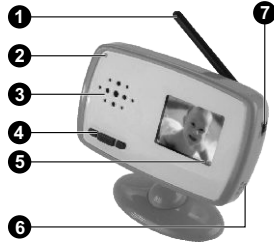
Parçalar ve hızlı başvuru



Bebek ünitesi:



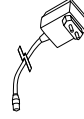
Ebeveyn ünitesi:



AC Adaptörü:

AC adaptör ev elektriğiniz ile sisteminizi çalıştırmanıza imkan tanıyan bir cihazdır. Adaptör ebeveyn ünitesinin ve bebek ünitesinin DC IN konektörlerine ayrıca bağlanabilir. Adaptörleri fişe takmadan veya çıkarmadan önce sistemi kapatmayı unutmayın.

Dikkat: Bu adaptörler özellikle bu sistem için tasarlanmıştır. Sistemi asla farklı adaptörlerle çalıştırmayı denemeyin veya adaptörleri diğer cihazlar için kullanmayın.

**Güvenlik tedbirleri**

Bu cihazı kullanırken yangın, elektrik çarpması veya yaralanma riskini azaltmak için temel güvenlik tedbirlerine uyulmalıdır.

1. Bu kullanma kılavuzunu okuyun ve anlayın.
2. Bu üniteye veya bu kullanma kılavuzunda yer alan tüm uyarılara ve talimatlara uyun.
3. Bu ürün ile yetişkin gözetiminin ortadan kalkması amaçlanmaz bu ürün sadece yardımcı bir araçtır. Kullanıcıları n kullanırken her zaman sistemin iletişim aralığı dahilinde kalması çok önemlidir.
4. Bu ürün sadece iç mekan kullanımı için tasarlanmıştır. Dış mekanda kullanım sisteme zarar verebilir.
5. Alımın düzenli olarak kontrol edilmesi gerekir. Ayrıntılı bilgi için alım bölümüne bakınız.
6. Sistemi asla küvet, lavabo, mutfak lavabosu veya ıslak zemin gibi suyun yakınına koymayın, cihazın suya daldırılması elektrik çarpmasına neden olabilir.
7. Cihazı stabil bir yüzeye koyun. Cihazın düşmesi halinde ciddi hasar ve/veya yaralanma meydana gelebilir.
8. Cihazın yuvalarını veya açıklıklarını kapatmayın. Bunlar aşırı ısınmaya karşı koruma ve havalandırma için yer almaktadır.
9. Cihazı kimsenin kablosuna basamayacağı veya takılamayacağı bir yere monte edin.
10. Bu cihazdaki yuvalara asla eşya sokmayın. Bu elektrik çarpması veya yangın riskiyle sonuçlanabilir. Cihaza asla sıvı dökmeyin.

11. Elektrik çarpması riskini azaltmak için cihazı sökmeyin. Servis veya onarım gerekirse yetkili servis merkezine veya uzman teknisyene götürün. Kapakların açılması veya çıkarılması tehlikeli gerilimlere maruz kalmaya veya başka risklere neden olabilir. Yanlış yeniden montaj cihaz kullanıldığı zaman elektrik çarpmasına neden olabilir.
12. Sistemi radyatörler, sobalar, kalorifer ızgarası veya ısı üreten diğer cihazlar gibi ısı kaynaklarından uzak tutun. Ayrıca bu parçaları da direk güneş ışığından uzak tutun.
13. Sistem uzun süre kullanılmayacak ise her zaman AC adaptörlerini fişten çekin.
14. Bebek ünitesinin ve ebeveyn ünitesinin dış yüzeyi hafif su veya hafif temizlik çözeltisi ile ıslatılmış bezle temizlenebilir.

UYARI:

Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak için cihazı yağmura veya neme maruz bırakmayın.

Gizlilik koruması

Kablosuz 2.4 GHz dijital bebek monitörü kullanırken genel hava dalgalarını kullandığınızı unutmayın. Diğer alıcı cihazlara ses ve görüntü gidebilir. Kameranın yanındaki odalardaki konuşmalar bile gidebilir.

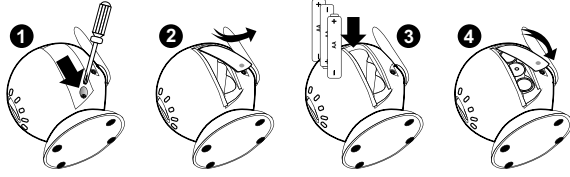
DİKKAT: Gizliliği inizi korumak için kullanmadığınız zaman sistemi mutlaka kapatın. Ebeveyn ünitesine 2.4GHz frekans aralığındaki diğer cihazlardan bile müdahale olabilir.

Pillerin takılması

Takma

1. Tornavida ile vidayı çıkarın.
2. Pil kapağını açın.
3. Pil bölümünde gösterilen kutuplara göre bebek ünitesine 3 AA alkalın pilleri takın.

4. Pil kapağını belirtilen açıda takın, vidaya bastırın ve tekrar takın.



Bebek Ünitesi

5. Kullanıcı üniteyi direk olarak verilen AC adaptör ile çalıştırılabilir.

- Sadece tedarik edilen AC adaptörünü kullanın
- AC adaptör kablosunu açın ve tamamen uzatın.
- AC adaptörünü standart duvar prizine takın.
- Fazlalık AC adaptörünü sarın.

Pillerle ilgili ipuçları:

- ürün uzun süre kullanılmayacaksa her iki üniteyi elektrik prizinden çekin. Ve pilleri veya bitmiş pilleri bebek ünitesinden çıkarın aksi halde pil sızıntısı ve korozyon zarar verebilir.
- pilleri güvenli şekilde atın.
- Şarj edilmeyen pil şarj edilemez. Yangın çıkabilir.
- Şarj edilebilir piller sadece yetişkin gözetimi altında şarj edilebilir.

Uyarı!

- Bu piller güneş ışığı, ateş gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır
- **Pil yanlış takılırsa patlama tehlikesi söz konusu olacaktır. Eski pilleri talimatlara göre atın. Sadece aynı ve eşit tipte pille değiştirin.**

Güç göstergesinin renk indeksi

Gösterge	Işıklı gösterge	
	Ebeveyn ünitesi	Bebek ünitesi
Normal kullanma	Ebeveyn ve bebek ünitesinde kırmızı ışık	
Düşük pil	LCD pil ikonu kırmızı yanar	Yavaş yanıp sönen yeşil-turuncu ışık
Şarj ederken (güç kapalı)	Yeşil ışık	N/A
Şarj ederken (güç açık)	Yeşil-kırmızı ışık yanıp söner	
Eşleştirme durumu	Ebeveyn ünitesinin ana menüsünden eşleştirme seçeneğini seçin	Turuncu ışık yanıp söner

Açıklama:

Bebek ünitesi: düşük pilde, güç göstergesi yavaşça yeşil-turuncu yanıp sönecektir. Pili değiştirin.

Ebeveyn ünitesi: Düşük bataryada ebeveyn ünitesinin ana ekranında kırmızı ow ikon görülecektir. Pili değiştirin veya belirli şarj edilebilir pilleri şarj edin.

Pil durumu

Pilleri şarj etme (sadece ebeveyn ünitesi için)

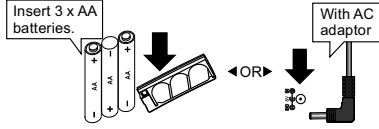
Şarj edilebilir pilleri ilk defa kullanırken şarj edin.

- 1.Belirli şarj edilebilir pilleri şarj etmek için verilen AC adaptörünü kullanın.
- 2.Evdeki standart elektrik prizine takın ve şarj otomatik olarak başlar. Yeşil ışık şarj etme durumunu gösterir.
- 3.Tamamen boş piller ebeveyn ünitesi kapalıyken yaklaşık 8 saatte şarj olur.

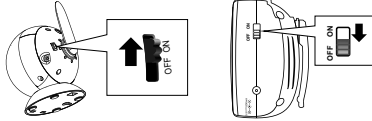
Kolay kullanım

Sadece bebek ve ebeveyn ünitelerini açın ve tercih edilen ses seviyesini ayarlayın.

1. Bebek ünitesi için AC adaptörü ile bağlayın veya 3x AA alkalin pilleri takın. Ebeveyn ünitesini direk açın.



2. Bebek ünitesini daha sonra ebeveyn ünitesini açın.



Açıklama: varsayılan ayar: eşleştirme otomatik olarak taranır.

*** Daha ayrıntılı kullanma için S.6 "Fonksiyonlar ayarlama" bölümüne bakınız**

Alım testi

Ebeveyn ünitesini kullanmadan veya sistemin yerini değiştirmeden önce ses ve görüntü alımının test edilmesi çok önemlidir:

Görüntü alımını test etmek

1. Bebek ünitesini en uygun yere yerleştirin. (masanın üstü, duvara veya tavana gibi)
2. Kamera lenslerini bebeğe odaklayın.
3. Ebeveyn ünitesinin ekranında görüntü alımını kontrol edin ve uygun parlaklık seviyesini ayarlayın. (Parlaklığı ayarlamak için "Fonksiyonlar ayarlama" bölümüne bakınız)

Ses kalitesini test etmek için

- 1.Bebek ünitesine fısıltıyla ve normal konuşma sesinde konuşun.
- 2.Ebeveyn ünitesini sesin geri gelmesini engellemek için bebek ünitesinden yeteri kadar (en az 1 m) uzaklaştırın.
- 3.Ebeveyn ünitesinin hoparlörünün ses alımını kontrol edin ve uygun sesi ayarlayın (sesi ayarlamak için "Fonksiyonları ayarlama" bölümüne bakınız)

Fonksiyonları ayarlama

A.Bebek monitörünün fonksiyonlarını ayarlama

A1. Ebeveyn ünitesinin ekranı

1. Sinyal 2. Ebeveyn ünitesinin pili

A2. Ana menü

Ana menü
Ses 3
Parlaklık 3
Dış mekan modu 0
Eşleştirme
Çık

Ana menüyü açmak için MENÜ düğmesine basın. Seçenekleri seçmek için ◀/▶ tuşunu kullanın.

A3. Fonksiyonların açıklaması

Not: Ana menü nün her biri için geçerli işlemi bitirdikten sonra canlı videoya (Varsa) dönmek için seçin ve Exit (çık) basın, ebeveyn ünitesi canlı videoya dönecektir. **[seçmek için ◀/▶ tuşunu kullanın, onaylamak için ise MENÜYE basın]**

Bir alt menü için seçmek için ◀/▶ tuşunu kullanın MENÜ ile onaylayın

1. Ses

- 1>"MENÜ" e basarak ana menüye girin, ses seçeneğini seçmek için "◀" veya "▶" basın, daha sonra onaylayın ve ses menüsüne girin.
- 2>Sesi 1-6 arası nda açmak/kısmak için ◀ / ▶ basın. Onaylamak için MENÜ düğmesine basın.
- 3> Çık seçeneğini seçin ve canlı video için "Menü" düğmesine basın.

Açıklamalar: 1 en düşük; 6 en yüksek

2. Parlaklık

- 1>"MENÜ" düğmesine basarak ana menüye girin, parlaklık seçeneğini seçmek için "◀" veya "▶" düğmesine basın, daha sonra onaylayın ve parlaklık menüsüne girin.
- 2>Parlaklık seviyesini 1-5 arası ayarlamak için ◀ / ▶ düğmesine basın. Onaylamak için MENÜ düğmesine basın.
- 3>Çık seçeneğini seçin ve canlı video için MENÜ düğmesine basın.

Açıklamalar: 1 en koyu.5 en parlak;

3. Dış mekan modu

- 1> "MENÜ" düğmesine basarak ana menüye girin, dış mekan modu seçeneğini seçmek için "◀" veya "▶" düğmesine basın, onaylamak için MENÜ düğmesine basın ve dış mekan modu menüsüne girin.
- 2> Dış mekan modunu açmak veya kapatmak için ◀ / ▶ düğmesine basın. 1'i temsil eden "◀" basıldığında dış mekan modu açıktır. 0'i temsil eden "▶" basıldığında dış mekan modu kapalıdır. Onaylamak için MENÜ düğmesine basın.
- 3> Çık seçeneğini seçin ve canlı video için "MENÜ" düğmesine basın.

Açıklamalar: Dış mekan modu bebek ünitesi dışarıda olduğu zaman kullanılır.

4. Eşleştirme

- 1>Ebeveyn ünitesi için MENÜ düğmesine basarak ana menüye girin, daha sonra "Eşleştirme" seçeneğini seçmek için ""veya "" düğmesine basın ve bekleyin.
- 2>Bebek ünitesi için turuncu ışık yanıp sönene kadar 3 saniye "Bağlantı" düğmesine basın.
- 3>Onaylamak için ebeveyn ünitesinin "MENÜ" düğmesine basın.
- 4>Eşleştirme başarılı olduğu zaman ebeveyn ünitesinde canlı görüntü görülecektir. Bu arada hem ebeveyn hem de bebek ünitesinde kırmızı ışık yanıp sönecektir.
- 5> Eşleştirme yapılamadığı zaman ebeveyn ünitesinin LCD ekranı beyaz olacaktır. Yukarıdaki adımları tekrar yapın.

Açıklamalar: Varsayılan ayar: Eşleştirme her iki ünite de açıldığı zaman otomatik olarak taranır.

A4.Müzik fonksiyonu:

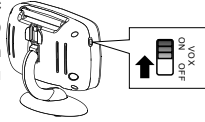
- 1>Canlı görüntüde müziği açmak için "◀"düğmesine basın.
- 2>Müzik sırasını seçmek için "▶" düğmesine basın,müzik 1 > müzik 2 > . . . müzik 6>devir
- 3>Müzik fonksiyonundan çıkmak için çalan müzik statüsündeki "◀" düğmesine basın.

Açıklama: ana menü statüsünde müzik fonksiyonu yoktur

B. Diğer fonksiyonlar

B1. VOX

VOX'u açtığınız zaman iletim sadece bebek ünitesi ses algıladığı zaman etkinleştirilecektir. Ebeveyn ünitesi bebek ağlaması gibi ani sesle etkinleşebilir. 1 dakika içinde bebek ünitesi ses algılamaz ise LCD ekran kapanacaktır. Ses algılandığı zaman LCD ekran otomatik olarak açılacaktır. Bu aynı zamanda güç tasarrufu özelliğidir.



B2. Gece görüşü

Bebek ünitesi belirli karanlık bir ortama koyulduğu zaman ebeveyn ünitesi otomatik olarak gece görüşü fonksiyonuna geçecektir. Ebeveyn ünitesi ses ve görüntü de alabilir. Görüntü siyah beyazdır.

B3. Lens Ayarı

Ebeveyn ünitesindeki görüntü bulanık ise en kaliteli görüntüyü Alana kadar bebek ünitesinin lenslerini ayarlayın (yandaki resme bakınız)

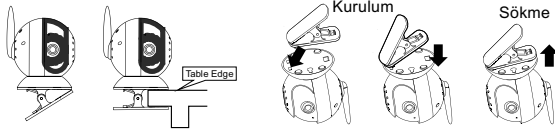


Yer ve kurulum

Bebek ünitesini bebeğinizi en iyi göreceğiniz şekilde çeşitli yollarla yerleştirebilir ve ayarlayabilirsiniz. Performansı optimize etmek için monitörü bebekten 3 ft (1 m) uzağa koyun.

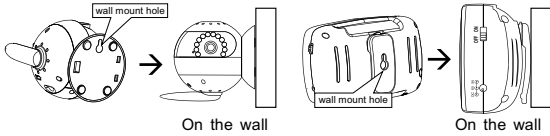
A. Çıkarılabilir montaj klipsi (opsiyonel)

Bebek ünitesi çıkarılabilir montaj klipsi ile masa kenarına takılabilir. Montaj klipsini alta taktıktan sonra bebek ünitesini farklı yerde sabitleyebilirsiniz. Kurulum ve sökme yöntemleri aşağıdaki resimlerde gösterilmiştir.



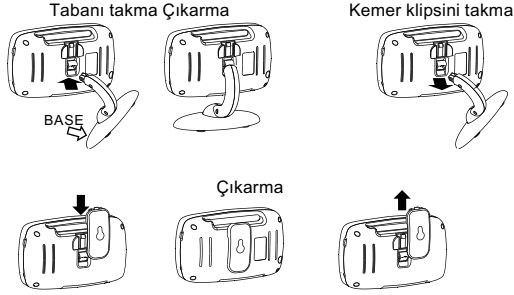
B. Duvara montaj

Kullanıcı bebek ünitesini veya ebeveyn ünitesini duvara montaj deliğinden duvara veya tavana monte edebilir.

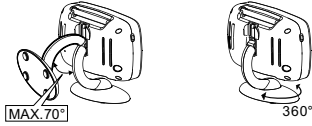


C. Ebeveyn ünitesi için çıkarılabilir ve döner taban ve kemer klipsi (opsiyonel)

Kullanıcı ebeveyn ünitesi için farklı kullanımlara göre döner tabanı veya kemer klipsini (opsiyonel) seçebilir, örneğin ebeveyn ünitesini kemer klipsi ile evin etrafında taşıyabilir. Aşağıdaki resimlere bakınız:



Ayrıca destek kısmını maksî 70° ayarlayabilir ve tabanı 360° Döndürebilirsiniz.



Sorun giderme

Sorun giderme	Olası neden	Çözüm
Güç göstergesinin LED'i yanmıyor	- Cihaz kapalıdır.	- Açma/kapama düğmesini "ON" pozisyonuna getirin
	- Güç kapalıdır	- Güç çıkışının açık olduğundan emin olun
	- Piller bitmiş olabilir	- Yeni pil takın
	- AC Adaptörü doğru bağlanmamış	- AC adaptörü jaktan sokete ve prizden fişe bağlantılarını kontrol edin
Ses veya görüntü yok	- Yanlış ekspozür seviyesi	- Ekspozürü istenilen seviyeye ayarlayın.
	- Mod görüntü kapalı/uyku modunda olabilir	- Ebeveyn ünitesini normal moda geçirin.
	- Görüntü zaman aşımı süresi / VOX ON olabilir	- Normal moda/zaman aşımı yok/VOX kapalı için ebeveyn ünitesindeki herhangi bir düğmeye basın
	- Az ses	- Sesi istenildiği gibi ayarlayın.
	- Diğer ev aletlerinden, kablosuz veya cep telefonundan sinyal karışması	- Bebek ünitesinin Bağlantı düğmesine basın ve kanal aramak için ebeveyn ünitesinin ana menüsündeki eşleştirme seçeneğini seçin.
Görüntü oynuyor, titriyor	- Objeye bebek ünitesine çok yakın	- Yaklaşık 1 m'de bebek ünitesinden objeleri uzaklaştırın
	- Bebek veya ebeveyn ünitesi metal konsantrasyonunun yakınındadır.	- Bebek ünitesini ve/veya ebeveyn ünitesini evde farklı yerlere götürerek alımı test edin.
	- Diğer monitörler, kablosuz veya cep telefonundan sinyal karışması.	- Bebek ünitesinin bağlantı düğmesine basın ve kanal aramak için ebeveyn ünitesinin ana menüsündeki eşleştirmeyi seçin. - Karışma kaynağını tespit edin ve ortadan kaldırın.
Ses geri geliyor (ciyaklama)	- İki ünite arasındaki mesafe çok yakındır	- İki üniteyi yaklaşık 1 m uzaklaştırın
	- Ses çok açık.	- sesi kısın
Gece koyu görüntü	- Güç kapalıdır	- Bebek ünitesi ve/veya ebeveyn ünitesinin güç göstergesini kontrol edin.
	-Piller bitmiş olabilir.	- Adaptör ve ebeveyn ünitesinin bağlantısını kontrol edin. - Yeni pil takın.
	- Ekspozür seviyesi çok yüksek/düşük olabilir	- Ekspozür seviyesini ayarlayın
Bağlantı kaybı (sinyal yok)	- Yanlış kanal	- Her iki ünitenin de uygun kanalı taramış olmasından emin olun.
	- Bebek ünitesi kapalıdır.	- Bebek ünitesini açın
	- Üniteler iletişim aralığının dışındadır	- Her iki ünitenin iletişim aralığında olmasını sağlayın.
	- Bebek ünitesinin gücü azdır.	- Yeni pil takın veya adaptörle çalıştırın.

Teknik özellikler

Ebeveyn Ünitesi

1. Çalışma gerilimi: DC 6V 650mA veya 3 .7V lityum pil
2. Sıcaklık aralığı: 0°C ~ 50°C
3. Güç tüketimi: ≤4W
Çalışma frekansı: 2.4GHz ~ 2.4835GHz
4. Maks aralık (şeffaf görüş hattı) :maks 150m (açık alanda)
5. Çözünürlük: 320240 Pixel
6. Görüntü hızı: < 12 film/saniye
7. LCD : 2.31" Renk LCD
8. El ünitesinin boyutu: 120 x 101 x 63mm

Bebek Ünitesi

1. Çalışma gerilimi: DC 6V 650mA veya 3 x "AA" alkalın pil
2. Güç çıkışı : 20 dBm
3. Sıcaklık aralığı: 0°C ~ 50°C
4. Güç tüketimi: ≤4W
Çalışma frekansı: 2.4GHz ~ 2.4835GHz
5. Mik hassaslığı: 1 ila 2 metre
6. Bebek ünitesinin boyutu: 129 88 x 83mm
7. Obje mesafesi : 1-2m

