



motorola



Kullanma Kılavuzu

Kullanma Kılavuzu

Modeller: MBP35XLC, MBP35XLC-2, MBP35XLC-3, MBP35XLC-4

Bu kullanma kılavuzunda belirtilen özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Hoş geldiniz...

Yeni Motorola Dijital Bebek Kamerası!

Motorola Dijital Bebek Kamerasını tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Şimdi bebeğiniz diğer odada uyurken ya da çocuklarınız odalarında oyun oynarken seslerini duyabilir, onları görebilirsiniz.

Lütfen orijinal tarihli faturanızı saklayınız. Motorola ürününüzün garanti servis hizmeti için garanti durumunu onaylamak amaçlı orijinal tarihli faturaya ihtiyacınız olacak. Garanti kapsamı için kayıt yaptırmak gerekli değildir.

Ürünlerle ilgili sorularınız için şu numaraları arayabilirsiniz:

Türkiye: +90 216 336 9674

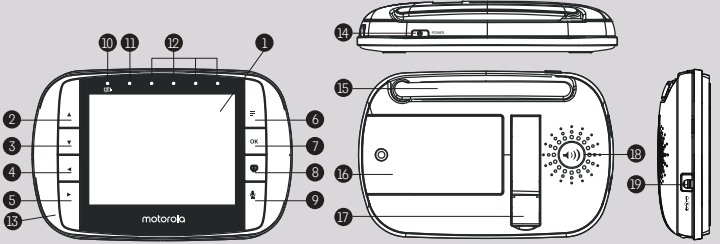
Bu Kullanma Kılavuzu ürününüzden en yüksek performansı elde etmek için size gereken tüm bilgileri sunmaktadır.

Bebek monitörünüzü kullanmadan önce, ebeveyn ünitesindeki pili yerleştirmenizi ve tamamen şarj etmenizi öneriyoruz. Böylece ebeveyn ünitesini başka bir yere taşımak için fişinden çıkardı ınızda cihaz çalışmaya devam edecektir. Bebek monitör ünitelerini kurmadan önce lütfen 6. Sayfadaki Güvenlik Talimatlarını okuyunuz.

Her şeyiniz tam mı?

















- 1 x Ebeveyn ünitesi
- 1 x Bebek ünitesi (Kamera)
- 1 x Ebeveyn ünitesi için şarj edilebilir Ni-MH pili
- 1 x Ebeveyn ünitesi için güç adaptörü
- 1 x Bebek ünitesi için güç adaptörü

Ebeveyn ünitesine genel bakış:

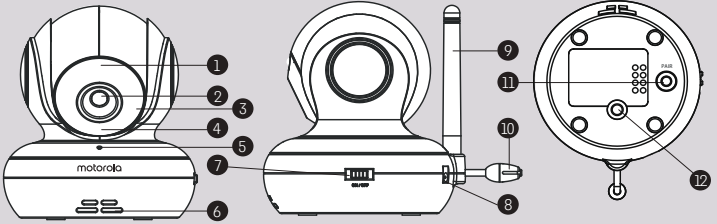


1. Ekran (LCD ekranı)
2. Yukarı Tuşu ▲
Normal Mod: Kamerayı
Yukarı Çevirme. Menü Modu:
Yukarı
3. Aşağı Tuşu ▼
Normal Mod: Kamerayı
Aşağı Çevirme. Menü Modu:
Sol
4. Sağ Tuşu ◀
Normal Mod: Kamerayı Sola
Çevirme. Menü Modu: Sol
5. Menü Tuşu ▶
Normal Mod: Kamerayı
Sağa Çevirme. Menü Modu:
Sağ
6. Menü Tuşu ≡
Menü seçeneklerini açmak
için basınız.
7. Tuşu **OK**
8. Video AÇMA/KAPAMA Tuşu
📺
LCD ekranı KAPAMAK için
basınız. LCD ekranı .AÇMAK
için tekrar basınız.
9. Konuşma Tuşu 🗣️
Bebeğinize konuşmak için
basılı tutunuz.
10. Güç Adaptörü/Pil LEDi
Elektrik adaptörü
çalıştığında MAVİ. Pil
seviyesi düşük olduğunda
KIRMIZI.
11. Ünite AÇMA/KAPAMA LEDi
(Yeşil)
12. Ses Seviyesi LEDi (Yeşil,
Turuncu, Kırmızı, Kırmızı)
13. Mikrofon
14. Güç Tuşu 📶
Üniteyi AÇMAK ve
KAPAMAK için tuşu basılı
tutunuz.
15. Anten
Daha iyi bir sinyal için anteni
kaldırın.
16. Pil kapağı
17. Stant
18. Hoparlör
19. Güç adaptörü priz

Hangi İşaret Ne Anlama Gelir

	Sinyal Seviyesi (4 Seviye + KAPAMA)
	Gece Görüş Modu (Siyah/beyaz ekran değişikliği)
	Konuşma Modu
	Pil Kontrol Seviyesi (4 Seviye)
	Kamerayı Sola Çevirme
	Kamerayı Sağa Çevirme
	Kamerayı Yukarı Çevirme
	Kamerayı Aşağı Çevirme
	Ses seviye kontrolü (8 Seviye)
	Zoom Seviye Kontrolü (1X, 2X)
	Parlaklık seviye kontrolü (8 Seviye)
	Ninni Kontrol (5 Şarkı Seçimi)
	Alarm ayarları (6s, 4s, 2s, KAPALI)
	Sıcaklık Alarmı Açık/Kapalı, Sınır Ayarı ve °C/°F Seçimi. Bebek ünitesinin sıcaklığı belirlenen sınırların üzerinde ya da altındaysa uyarı vermesi için.
	Sıcaklığın belirlenmiş maksimum sınır üzerinde olması uyarısı.
	Sıcaklığın belirlenmiş minimum sınır altında olması uyarısı.
	Sıcaklık formatını °C ya da °F olarak ayarlamak için.
	Alarm için maksimum ve minimum sıcaklık sınırlarını ayarlamak için. (Maks: 25-37°C/77-99°F. Min: 10-24°C/50-76°F).
	Sıcaklık Uyarısını Açık / Kapalı konuma getirmek için.
	Kamera kontrolü (tara, gör, ekle, sil)
	Video zamanlayıcı ayarlaması (5dak, 30dak, 60dak)

Ebeveyn ünitesine genel bakış:



1. Işık Sensörü (Gece Görüşü Modu)
2. Kamera Lensi
3. Kızılötesi LEDler
4. Güç LEDi
5. Mikrofon
6. Hoparlör
7. AÇMA/KAPAMA tuşu
8. Güç Adaptörü priz
9. Anten
10. Sıcaklık Sensörü
11. Eşleme Tuşu
12. Vida deliği (esnek montaj seçenekleri için bir StarGrip aksesuarı takmak için.)

Dijital Bebek Kamerasını kurarken izlemeniz gereken talimatlar

- Bebek ve ebeveyn ünitelerini birlikte kullanmak için bu ikisinin arasında bir radyolink oluşturmalısınız. Bu radyolink menzili çevre koşullarından etkilenecektir.
- Bebek ve ebeveyn üniteleri arasında kalan buzdolabı, ayna, dosya dolabı, metalik kapılar gibi büyük metal objeler ya da betonarme duvarlar radyo sinyalini engelleyebilir.
- Sinyal gücü duvarlar gibi katı yapılar ya da telsiz veya TV, bilgisayar, kablosuz ya da mobil telefonlar, floresan ışık veya karartma ayarlı anahtarlar gibi elektrikli ekipmanlar yüzünden azalabilir.
- Kablosuz ağlar (Wi-Fi® modemleri), Bluetooth® sistemleri ya da mikrodalga fırınlar gibi diğer 2.4 GHz ürünlerin kullanımı bu ürünü etkileyebilir, bu nedenle bebek monitörünüzü bu tür aletlerden en az 1 metre uzak tutunuz ya da ürününüzü etkilediği takdirde bu aletleri kapatınız.
- Eğer sinyal zayıfsa, bebek ve/veya ebeveyn ünitesini odanın farklı yerlerine koymayı deneyiniz.

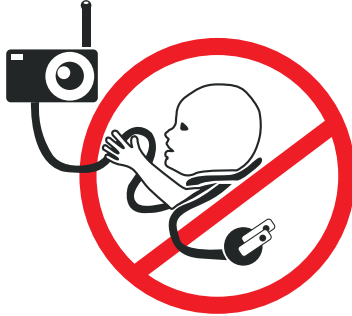
İçindekiler

1. Güvenlik Talimatları	7
2. Kullanmaya Başlamadan Önce.....	10
2.1 Bebek ünitesi güç kaynağı.....	10
2.2 Ebeveyn ünitesinin pillerinin takılması	10
2.3 Ebeveyn Ünitesi Güç Kaynağı.....	11
2.4 Cihazları Tanımlama(Eşleme).....	12
3. Bebek Monitörünüzün Kullanımı.....	14
3.1 Kurulum	14
3.2 Kamerayı Yukarı/Aşağı ve Sağa/Sola Çevirme	14
3.3 Gece Görüşü Modu	14
3.4 Konuşma Modu	14
3.5 Video AÇMA/KAPAMA	14
3.6 Sıcaklık Görseli	15
4. Ebeveyn Ünitesi Menü Seçenekleri	16
4.1 Ses	16
4.2 Parlaklık	16
4.3 Ninni.....	16
4.4 Zoom özelliği.....	16
4.5 Alarm.....	17
4.6 Kamera Kontrol	17
4.6.1 Bir kamera ekle (eşle).....	17
4.6.2 Bir kamerayı silmek	18
4.6.3 Ekranda birden fazla kamera görüntüleme.....	18
4.7 Sıcaklık Ayarı	19
4.8 Güç Tasarrufu modu	19
5. Cihazı İmha Etme (çevre için tedbirler)	20
6. Temizleme	21
7. Yardım	22
8. Genel Bilgi.....	24
9. Teknik Özellikler	28

1. Güvenlik Talimatları

UYARI:

Boğulma Tehlikesi. Kablolar çocukların **BOĞULMASINA** neden olabilir. Bu kabloyu çocukların erişemeyeceği yerde (1 metrenin üzerinde bir mesafede) tutun. AC Adaptörler ile asla uzatma kabloları kullanmayın. Yalnızca temin edilen AC Adaptörlerini kullanın.



KAMERA KURULUMU VE KULLANIMI:

- KAMERA'yı bebeğinizin beşiğinde/yatağında/kenarında, görüntüyü en iyi alacak şekilde bir yer belirleyiniz.
- KAMERA'yı komidin, masa ya da raf gibi düz bir yüzeye yerleştiriniz.
- Kamerayı ASLA beşiğin içine koymayınız.
- Cihazın kablosunu bebeğin ulaşamayacağı bir yerde duvara sabitleyiniz.

UYARI:

Bu bebek monitörünüzü, elektromanyetik alanla ilgili tüm standartlarla

uyumludur ve Kullanma Kılavuzunda belirtildiği gibi kullanıldığında güvenlidir. Bu nedenle aleti kullanmadan önce her zaman bu Kullanma Kılavuzunda belirtilen talimatları okuyunuz.

- Cihazın kurulumunu sadece yetişkinler yapmalıdır. Monte ederken küçük parçaları çocuklardan uzak tutunuz.
- Bu cihaz bir oyuncak değildir. Çocukların oynamasına izin vermeyiniz.
- Bebek monitörünüzü, yetişkin gözetiminin yerine geçemez.
- Daha sonra göz atmak için bu Kullanma Kılavuzunu saklayınız.
- Bebek ünitesini ya da kabloları beşiğin/yatağın içine ya da bebeğin erişebileceği yerlere yerleştirmeyiniz (ünite en azından 1 metre uzaklıkta olmalıdır).
- Kabloları bebeklerin erişemeyecekleri yerlerde tutunuz.
- Bebek monitörünüzü havlu ya da battaniye ile örtmeyiniz.
- Güç adaptörüyle asla uzatma kablosu kullanmayınız. Sadece verilen adaptörleri kullanınız.
- Kullanımdan önce cihaza aşinalık kazanmak için monitörünüzü ve fonksiyonlarını test ediniz.
- Bebek monitörünüzü suya yakın yerlerde kullanmayınız.
- Bebek monitörünüzü ısı kaynağının yanına kurmayınız.

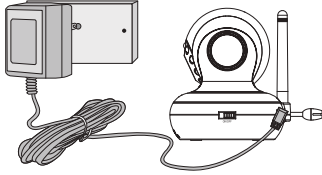
- Sadece verilen şarj aleti ve güç adaptörlerini kullanınız. Başka şarj aleti ve güç adaptörlerinin kullanımı cihaza ve pile zarar verebilir.
- Sadece aynı tip pil seti yerleştiriniz.
- Fiş temas yerlerine sivri ya da metal objelerle dokunmayınız.

DIKKAT!

Pil yanlış bir tür pille değiştirilirse patlama riski taşır.
Sadece 3.6V, 800mAh şarj edilebilir Ni-MH pil kullanınız.
Kullanılmış pilleri talimatlara göre atınız.

2. Kullanmaya Başlamadan Önce

2.1 Bebek ünitesi güç kaynağı



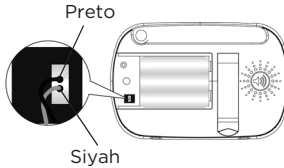
1. Güç adaptörünün küçük fişini bebek ünitesinin yan tarafında bulunan yuvaya, diğer ucunu elektrik prizine takınız.

NOT

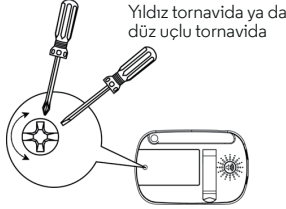
Sadece paketten çıkan adaptörü kullanınız (6VDC 800mA).

2. AÇMA/KAPAMA anahtarını "ON" konumuna getiriniz. Güç LEDi yeşil olacaktır.
3. Bebek ünitesini kapamak için AÇMA/KAPAMA anahtarını "OFF" konumuna getiriniz.

2.2 Ebeveyn ünitesinin pillerinin takılması

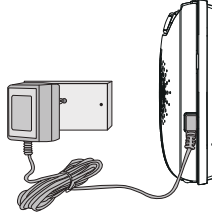


1. Şekilde gösterildiği gibi şarj edilebilir pil setinin kablo ucunu kontak yuvasına yerleştiriniz ve pilleri bölmeye oturtunuz.




2. Pil kapağını yerine takınız ve küçük yıldız tornavida ya da düz uçlu tornavida kullanarak vidayı saat yönünde yavaşça sıkınız.


2.3 Ebeveyn Ünitesi Güç Kaynağı




ÖNEMLİ!

Şarj edilebilir pil setlerinin yerleştirilmesi ve kullanımdan önce tamamen şarj edilmesi önerilir. Böylece, herhangi bir güç kaybı durumunda cihazın pille çalışması sağlanmış olur.

1. Güç adaptörünün küçük fişini ebeveyn ünitesine, diğer ucunu ise uygun prize takınız. Sadece DC tarzı fişli adaptörü (6V DC / 600mA) kullanınız.
2. Ebeveyn ünitesini açmak için GÜÇ AÇMA/KAPAMA  tuşuna 1 saniye basın.
3. Bebek ve ebeveyn üniteleri açıldığında, ebeveyn ünitesinin üzerindeki ekran bebek ünitesinden yakaladığı görüntüleri gösterecektir.

4. Bağlantı yokken veya kapsama alanı dışına iseniz, video ekranında "No Camera" sembolü belirecek ve her 5 saniyede bir bip sesi çıkaracaktır. Bağlantı yeniden kurulana kadar bebek ünitesini, ebeveyn ünitesine yaklaştırınız.
5. İlerleme çubuğu dolana kadar, ebeveyn ünitesini kapamak için  GÜÇ AÇMA/KAPAMA tuşuna basınız.

NOT

Pil sembolü  pil seviyesi düşük olduğunda KIRMIZI hale gelir ve her 16 saniyede bir bip sesi çıkarır. Pillerin şarj edilmesi gerekmektedir. Pil setinin tamamen şarj olması için 12 saat gerekmektedir.
















Şarj ederken...

1. Şarj sırasında, ekranın sağ üst köşesindeki pil simgesi şarj edildiğini gösterir. Ebeveyn ünitesi kapalı ise, bir fiş simgesi 5 saniye için görüldükten sonra 45 saniye için bir pil simgesi ekranda görünür. Ekranın sol üst kısmında mavi LED, adaptörün takılı olduğunu gösterir.

2.4 Cihazları Tanımlama(Eşleme)

Bebek Monitörünüz Ebeveyn Ünitesine önceden tanımlıdır. Bebek Ünitesi Ebeveyn Ünitesiyle olan bağlantısını kaybetmedikçe, bebek ünitesini tekrar tanımlamanıza gerek yoktur.

Bebek ünitenizi tekrar tanımlamak için aşağıdaki prosedürü izleyiniz:

1. Menü sekmesinin açılması için ebeveyn ünitesindeki  tuşuna basınız.
2.  yanına kadar  SAĞ ya da  SOL tuşuna basınız ve seçimizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız,  Add /  Delete menüsü karşınıza çıkacaktır.
3.  yı seçmek için  YUKARI ya da  AŞAĞI tuşuna ve seçimizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.
4.  cam 1 /  cam 2 /  cam 3 /  cam 4 seçenekleri karşınıza çıkacaktır,  YUKARI ya da  AŞAĞI tuşuna basarak dilediğiniz Camera seçiniz ve kamera ünitesini aramaya başlamak için **OK** tuşuna basınız.

5. Ebeveyn ünitesi kamerayı bulana, bip sesi çıkarana ve kameradan gelen görüntünün ekranda belirene kadar bebek ünitesinin altında bulunan **PAIR** (EŞLEME) tuşunu basılı tutunuz.

NOT

Kamera numarasına sadece henüz eşleştirilmemiş yeni bir kamera kaydedebilirsiniz.

*Eşleştirilmiş kamera sayıları cam*1 gibi bir * sembolü ile gösterilir. Eşleştirilen kamera daha önce kaydedilmişse, yeniden eşleştirildiğinde eski kayıt kaybolur.*

3. Bebek Monitörünüzün Kullanımı

3.1 Kurulum

- Bebek ünitesini masa gibi uygun bir yere koyun ve kameranın lensini izlemek istediğiniz yere doğru çeviriniz.
- Ebeveyn ünitesinde gördüğünüz görüntüden memnun kalana kadar bebek ünitesinin kafa açısını kamerayı aşağı, yukarı, sağa ve sola hareket ettirerek ayarlayınız.

NOT

Bebek ünitesini bebeğin erişemeyeceği yerlere yerleştiriniz. Görüntü ya da seste bir bozulma varsa üniteleri farklı yerlere koymayı deneyiniz ve bunların diğer elektrikli aletlerden uzakta olduğundan emin olunuz.

3.2 Kamerayı Yukarı/Aşağı ve Sağa/Sola Çevirme

Kamera, ebeveyn ünitesinden uzaktan kumanda edilebilir.

1. Yukarı ya da aşağı doğru çevirmek için ▲ YUKARI ya da ▼ AŞAĞI tuşuna basınız.
2. Sağa ya da sola doğru çevirmek için ► SAĞ ya da ◀ SOL tuşuna basınız.

3.3 Gece Görüşü Modu

Bebek ünitesinde karanlıkta net görüntü almak için 8 adet yüksek şiddetli kızılötesi LED bulunmaktadır. Dahili ışık sensörü düşük seviye ortam ışığı tespit ettiğinde LED'ler otomatik olarak devreye girer ve ebeveyn ünitesindeki ekranda görüntü siyah beyaza döner. Ekranda

☾ sembolü belirir.

3.4 Konuşma Modu



Bebek ünitesinin hoparlöründen bebeğinize konuşmak için ebeveyn ünitesindeki 🗣️ KONUŞMA tuşuna basınız. LCD ekranda 🗣️ sembolü belirecektir.

3.5 Video AÇMA/KAPAMA

LCD ekranı kapalı konuma getirmek ve sadece ses iletişimini açık bırakmak için 📺 VİDEO AÇMA/KAPAMA tuşuna basınız.


3.6 Sıcaklık Görseli

Bebek ünitesinin arkasında bulunan sıcaklık sensörünün sıcaklık okuması LCD ekranın üst kısmında ya da bölünmüş ekran modunda ekranın alt kısmında görüntülenir.


Sıcaklık alarmı açıksa ve sıcaklık Bebek Ünitesi için belirlenmiş olan maksimum ya da minimum alarm değerinin altında ya da üzerinde ise Ebeveyn Ünitesi bip sesi çıkartır ve Temperature High  ya da Temperature Low  ifadesi görüntülenir. (Maks: 25-37°C/77-99°F. Min: 10-24°C/50-76°F).

4. Ebeveyn Ünitesi Menü Seçenekleri


4.1 Ses

1. Menü sekmesinin açılması için **≡** tuşuna basınız.
2.  yanana kadar **◀ SOL** ya da **▶ SAĞ** tuşuna basınız ve seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.
3. 0 ila 8 arası bir ses seviyesi seçmek için **▲YUKARI** ya da **▼AŞAĞI** tuşuna basınız (Varsayılan ses seviyesi Seviye 4'tür), sonra da seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.


4.2 Parlaklık

1. Menü sekmesinin açılması için **≡** tuşuna basınız.
2.  yanana kadar **◀ SOL** ya da **▶ SAĞ** tuşuna basınız ve seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.
3. 1 ila 8 arası bir parlaklık seviyesi seçmek için **▲YUKARI** ya da **▼AŞAĞI** tuşuna basınız (Varsayılan parlaklık seviyesi Seviye 5'tür), sonra da seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

4.3 Ninni

1. Menü sekmesinin açılması için **≡** tuşuna basınız.
2.  yanana kadar **◀ SOL** ya da **▶ SAĞ** tuşuna basınız ve seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.
3. Mevcut 5 ninni arasından istediğinizi seçmek ya da bu 5 ninniyi sırasıyla çalmak için **▲ YUKARI** ya da **▼AŞAĞI** tuşuna basınız. Eğer tek bir ninni seçilirse şarkı bir kere çalacak ve duracaktır (Varsayılan ayar Ninni KAPALI ayarıdır).
4. İstediğiniz ninni'nin üzerinde **OK** tuşuna bastıktan sonra **▲ YUKARI** ya da **▼ AŞAĞI** tuşuna basarak ses seviyesini ayarlayınız, sonra da seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

4.4 Zoom özelliği

1. Menü sekmesinin açılması için **≡** tuşuna basınız.
2.  yanana kadar **◀ SOL** ya da **▶ SAĞ** tuşuna basınız ve seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

- 1X ya da 2X Zoom seçenekleri arasından tercih yapmak için ▲YUKARI ya da ▼AŞAĞI tuşuna basınız (Varsayılan ayar 1X Zoom'dur), sonra da seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

4.5 Alarm

1. ☰ tuşuna basın, menü çubuğu görüntülenir.
2. ⌚ Seçilene kadar ◀ SOL tuş ya da ▶ SAĞ tuşa basın.
3. Alarm Aç/Kapat ayarlarını görüntülemek için **OK** tuşuna basın.
4. Alarm AÇ seçimi için ▲ YUKARI tuşu ya da ▼ AŞAĞI tuşuna basın, sonra **OK** tuşuna basın ve alarm saatini 6s, 5s, 4s, 3s, 2s seçmek için ▲ YUKARI tuşu ya da ▼ AŞAĞI tuşuna basın. (Varsayılan ayar Alarm KAPALI olacaktır.)
5. ⌚ Bir alarmın ekranda görüntülenmesi seçildiyse, alarm saatine geldikten sonra herhangi bir tuşa basılana kadar ana ünite her 10 saniyede bir bip sesi verir ve alarm ikonu yanıp söner.

4.6 Kamera Kontrol

4.6.1 Bir kamera ekle (eşle)









1. Menü sekmesinin açılması için ebeveyn ünitesindeki ☰ tuşuna basınız.
2. 📷 yanana kadar ▶ SAĞ ya da ◀ SOL tuşuna basınız ve seciminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız, ➕ Add / ➖ Delete menüsü karşınıza çıkacaktır.
3. 📷 yi seçmek için ▲ YUKARI ya da ▼ AŞAĞI tuşuna ve seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.
4. 📷 cam 1 / 📷 cam 2 / 📷 cam 3 / 📷 cam 4 seçenekleri karşınıza çıkacaktır, ▲ YUKARI ya da ▼ AŞAĞI tuşuna basarak dilediğiniz Camera seçiniz ve kamera ünitesini aramaya başlamak için **OK** tuşuna basınız.
5. Ebeveyn ünitesi kamerayı bulana, bip sesi çıkarana ve kameradan gelen görüntünün ekranda belirene kadar bebek ünitesinin altında bulunan **PAIR (EŞLEME)** tuşunu basılı tutunuz.

NOT

Kamera numarasına sadece henüz eşleştirilmemiş yeni bir kamera kaydedebilirsiniz.

Eşleştirilmiş kamera sayıları cam*1 gibi bir * sembolü ile gösterilir. Eşleştirilen kamera daha önce kaydedilmişse, yeniden eşleştirildiğinde eski kayıt kaybolur.

4.6.2 Bir kamerayı silmek

1. Menü sekmesinin açılması için M tuşuna basınız.
2.  yanına kadar < SOL ya da SAĞ > tuşuna basınız ve seçiminizi onaylamak için O tuşuna basınız,  Add /  menüsü çıkacaktır.
3.  SİL seçmek için + YUKARI ya da - AŞAĞI tuşuna, sonra da seçiminizi onaylamak için O tuşuna basınız.
4.  cam 1 /  cam 2 /  cam 3 /  cam 4 onaylamak için O tuşuna basınız. karşınıza çıkacaktır, istediğiniz Kamera seçeneği için +YUKARI ya da -AŞAĞI tuşuna sonra da kayıtlı kamerayı silmek için O tuşuna basınız.

NOT





Sistemde kayıtlı sadece bir kamera bulunuyorsa kamera silinemez.

4.6.3 Ekranda birden fazla kamera görüntüleme

Bu işlev sadece 1'den fazla Bebek Ünitesine (Kamera) sahip olduğunuz zaman kullanılabilir.

Bir kamerayı görüntülerken Tarama modu, İstenen Kamera ya da Çoklu Kamera seçeneklerini seçmek için **OK** tuşuna basmaya devam edin, ikonlar statü çubuğunda görüntülenir.

Tarama modu

farklı kayıtlı kameralardan görüntüler, her 10 saniyede bir değişecek şekilde  cam 1 /  cam 2 /  cam 3 /  cam 4 kamera döngüsünde ekrana gelir.

İstenen Kamera

 cam 1 /  cam 2 /  cam 3 /  cam 4 - bir kameradan görüntü almak için.






Çoklu Kamera

Bölünmüş ekranda birden fazla kamera görüntüleyebilir ve kameralar arasında geçiş yapmak için ◀ SOL tuş/ ▶ SAĞ tuş/▲ YUKARI tuş /▼ AŞAĞI tuşuna basarak seçtiğiniz kırmızı çerçeve ile çevrelenmiş kameradan ses alabilirsiniz.




NOT




Çoklu kamera seçeneğinde ebeveyn ünitesi sadece seçili kameradan ses alacaktır.

4.7 Sıcaklık Ayarı

1.  tuşuna basın, menü çubuğu görüntülenir.
2.  Seçilene kadar **◀** SOL tuş ya da **▶** SAĞ tuşa basın.
3. Sıcaklık seçeneklerini görüntülemek için **OK** tuşuna basın.
4. Sıcaklık ayarları ( /  / ) görüntülenir.



Sıcaklık Formatı  - Santigrad **°C** ya da Fahrenheit **°F** seçmek için

Sıcaklık Sınırı  - Yüksek sıcaklık sınırı  (25-37°C/ 77-99°F) ve Düşük sıcaklık sınırı  (10-24°C/50-76°F) belirlemek için.

Sıcaklık Alarmı  - Sıcaklık alarmını AÇIN, sıcaklık Bebek Ünitesi için belirlenmiş olan maksimum ya da minimum alarm değerinin altında ya da üzerinde ise Ebeveyn Ünitesi bip sesi çıkartır ve Temperature High  ya da Temperature Low  ifadesi görüntülenir.

5. Ayarınızı seçmek için **▲** YUKARI tuşu ya da **▼** AŞAĞI tuşuna basın ve **OK** tuşuna basarak onaylayın.

4.8 Güç Tasarrufu modu

1. Menü sekmesinin açılması için  tuşuna basınız.
2.  ikonu belirene kadar **◀** SOL veya **▶** SAĞ düğmeye basınız.
3. Güç tasarrufu seçeneklerini görüntülemek için Tamam tuşuna basın.
4. **▲** YUKARI veya **▼** AŞAĞI düğmesine basarak uyku modunu 5, 30 ya da 60 dakikaya ayarlayın (ebeveyn ünitesi şarj'da değilken).
5. Ses açık kalır ve video ekranını tekrar açmak için herhangi bir tuşa basabilirsiniz.

NOT

Tarama modunda birden fazla kamera varsa ses her 30 saniyede bir kamera değiştirir.

5. Cihazı İmha Etme (çevre için tedbirler)

Ürünün hayat döngüsü sonunda, ürünü normal ev atığı gibi çöpe atmamalısınız. Bu ürünü, Ürünün kullanma kılavuzu ve/veya kutunun üzerindeki sembolün işaret ettiği üzere elektrikli ve elektronik aletlerin geri dönüşümünün yapıldığı bir toplama noktasına götürünüz.

Eğer ürünü geri dönüşüm noktasına götürürseniz ürünün yapılmış olduğu malzemelerden bazıları yeniden kullanılabilir.

Kullanılmış ürünlerin bazı parçalarını ya da hammaddesini yeniden kullanarak çevrenin korunmasına katkıda bulunursunuz.

Yaşadığınız yerdeki toplama noktaları hakkında daha fazla bilgi için lütfen yerel yetkililerle iletişim kurunuz.

Pilleri de bölgenizin yönetmeliklerine göre çevre dostu bir şekilde pil çöplerine atınız.

6. Temizleme

MBP35XLC cihazınızı nemli bir bez ya da antistatik bir bezle temizleyiniz. Herhangi bir temizleme ürünü ya da aşındırıcı çözelti kullanmayınız.

Temizlik ve bakım

- Ürünün hiçbir parçasını inceltici ya da başka bir çözeltiyle temizlemeyiniz. Bu durum kalıcı zarara yol açacağı gibi ürünün garanti kapsamından da çıkmasına neden olur.
- Ürününüzü sıcaktan, nemli alanlardan ya da güçlü güneş ışığından uzak tutunuz ve ıslanmasına izin vermeyiniz.
- Ürününüzün emniyet standartlarını yüksek tutmak için elimizden geleni yaptık. Fakat yine de bir sorunla karşılaşırsanız lütfen kendiniz tamir etmeye çalışmayınız, Müşteri Hizmetlerini.





ÖNEMLİ

Temizlemeden önce, monitörünüzü kapatın ve güç adaptörünü çıkarın.

7. Yardım

Ekran

Ekranda görüntü yok

- Pilleri şarj etmeyi ya da değiştirmeyi deneyiniz.
- Üniteleri resetleyiniz. Ebeveyn ünitesinin pillerini çıkarınız ve iki ünitenin de elektrikle bağlantısını kesiniz, sonra yeniden prize takınız.
- Görüntü geldi mi?
Açmak için ebeveyn ünitesindeki  AÇMA/KAPAMA tuşuna basılı tutunuz.
- Doğru kamera seçilmiş mi?
Gerekirse kamera numarasını değiştiriniz.
- Video görüntüsü geldi mi?
Açmak için  VIDEO AÇMA/KAPAMA tuşuna basınız.
- Pilleri kullanarak çalıştırırken, güç tasarrufu için seçili 5,30 ya da 60 dakika sonra ekran uyku moduna geçecektir. Ünite halen aktif ve size ses uyarılarını verecektir. Herhangi bir düğmeye basarak ekranı yeniden etkinleştiriniz.

Tanımlama

Bebek Ünitesi Ebeveyn Ünitesiyle olan bağlantısını kaybederse;

- Pilleri şarj etmeyi ya da değiştirmeyi deneyiniz.
- Bebek Ünitesi çok uzaktaysa menzil dışına çıkıyor olabilir;
- Bebek Ünitesini, Ebeveyn Ünitesinin biraz daha yakınına getiriniz.
- Ünitelerin pillerini çıkarın ve fişlerini prizden çekiniz.
- Yeniden bağlamak için 15 saniye kadar bekleyiniz. Bebek ve Ebeveyn Ünitelerinin eşzamanlaşması için bir dakika kadar bekleyiniz.
- Ünitelerin yeniden tanımlanması gerektiği durumlarda bkz. Bölüm 2.4 Cihazların Tanımlanması (Eşleme).

Parazit

Ebeveyn ünitenizdeki ses parazitini

- Bebek ve ebeveyn ünitelerinin birbirine çok yakın olabilir. Cihazları birbirinden öteye yerleştiriniz.
- Ses ekosunu engellemek için iki ünite arasında en azından 1-2 metre bulunduğundan emin olunuz.
- Bebek Ünitesi çok uzaktaysa menzile dışına çıkıyor olabilir; Bebek Ünitesini, Ebeveyn Ünitesinin biraz daha yakınına getiriniz.
- Bebek ve ebeveyn ünitelerinin televizyon, bilgisayar ya da kablosuz/mobil telefon gibi elektronik cihazların yanında durmadığından emin olunuz.
- Kablosuz ağlar (Wi-Fi® modemleri), Bluetooth® sistemleri ya da mikrodalga fırınlar gibi diğer 2.4 GHz ürünlerin kullanımı bu ürünü etkileyebilir, bu nedenle bebek monitörünüzü bu tür aletlerden en az 1 metre uzak tutunuz ya da ürününüzü etkilediği takdirde bu aletleri kapatınız.
- Sinyal zayıfsa Bebek ve/veya Ebeveyn ünitesini odanın içinde farklı yerlere taşımayı deneyiniz.

8. Genel Bilgi

Eğer ürününüz düzgün çalışmıyorsa...

1. Kullanma Kılavuzunu ya da Hızlı Başlatma Kılavuzunu okuyunuz.
2. Aşağıdaki telefon numarasından Müşteri Hizmetleriyle iletişime geçiniz:

TÜRKİYE: +90 216 336 9674

Tüketici Ürünleri ve Aksesuarlar Sınırlı Garanti (“Garanti”)

Binatone Electronics International LTD (“BINATONE”) ruhsatı altında üretilen.

Motorola markalı ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Bu garantinin kapsamı nedir?

Aşağıdaki istisnalara bağlı olarak BINATONE, bu Motorola markalı ürünü (“Ürün”) veya bu ürünle birlikte kullanılmak üzere satılmış lisanslı aksesuarları (“Aksesuar”) aşağıda belirtilen dönem içinde normal tüketici kullanımı altında malzemesi ve işçiliğinin hatasız olduğu garantisini verir. Garanti sadece size aittir ve başkasına verilemez.

Bu garanti kimi kapsar?

Bu garanti sadece ilk satın alan müşteriyi kapsar ve başkasına transfer edilemez.

BINATONE ne yapacak?

BINATONE, bu Garantiyle uyum sağlamayan Ürün ya da Aksesuarları kendi tercihiğine göre ve ticari olarak makul bir zamanda tamir etmek veya değiştirmekten ücret almayacaktır. Aynı şekilde yeniden iyi bir duruma getirilmiş, yenilenmiş ya da ikinci el veya yeni Ürün, Aksesuar ya da parçaları fonksiyonel olarak kullanılabiliriz.

Diğer sınırlamalar nelerdir?

TİCARİ ELVERİŞLİLİK VE BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK GARANTİLERİ DE DAHİL OLMAK AMA BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KAYDIYLA HERHANGİ BİR ZİMNİ GARANTİ BU SINIRLI GARANTİNİN SÜRESİYLE SINIRLI OLMALIDIR, AKSİ HALDE BU MAHSUS SINIRLI GARANTİYE GÖRE YAPILAN TAMİR YA DA

YENİLEMELER TÜKETİCİNİN MÜNHASIR BAŞVURU YOLUDUR VE AÇIK YA DA ZIMNI DİĞER TÜM GARANTİLERİN YERİNE GEÇER. MOTOROLA, ÜRÜN YA DA AKSESUARIN SATIN ALMA FİYATINDAN FAZLA OLAN HASARLARDAN, VEYA HERHANGİ BİR ŞEKİLDE DOĞRUDAN OLMAYAN, RASLANTISAL, ÖZEL YA DA DOLAYLI HASARLARDAN, VEYA ÜRÜNLERİN YA DA AKSESUARLARI KULLANMA EHLİYETİ YA DA EHLİYETSİZLİĞİNDEN KAYNAKLI YA DA BUNLARLA BAĞLANTILI HERHANGİ BİR GELİR YA DA KAR KAYBINDAN, İŞ KAYBINDAN, BİLGİ KAYBINDAN YA DA DİĞER MALİ KAYIPLARDAN HERHANGİ BİR ŞEKİLDE YÜKÜMLÜ TUTULAMAZ.

Bazı yargı mercileri kazadan kaynaklanan ya da bağlı hasarları sınırlama ya da kapsam dışı bırakmaya veya sözü geçen garantinin süresi üzerinde sınırlamaya izin vermemektedir, bu nedenle yukarıda sayılanlar sizi bağlamıyor olabilir. Bu Garanti size özel bazı haklar verir ve sizin bunlar dışında yargı mercilerine göre değişen farklı haklarınız olabilir.

Garanti kapsamındaki ürünler	Kapsam Süresi
Tüketici ürünleri	İlk müşteri tarafından ürünün orijinal alınma tarihinden itibaren iki (2) yıl.
Tüketici Aksesuarları	İlk müşteri tarafından ürünün orijinal alınma tarihinden itibaren doksan (90) gün.
Tamir edilmiş ya da değiştirilmiş tüketici ürün ya da aksesuarları	Orijinal garantinin geri kalan süresi ya da müşteriye geri verilme tarihinden doksan (90) gün sonra, hangisi daha uzunsa.

Kapsam dışı durumlar

Normal Aşınma ve Yırtılma. Periyodik bakım, normal aşınma ve yırtılmadan kaynaklı olarak parçaların tamiri ve yenilenmesi garanti kapsamı dışındadır.

Piller. Sadece tam şarj kapasitesi nominal kapasitelerinin %80 altına düşen ve sızıntı yapan piller Garanti kapsamındadır.

Yanlış kullanım. Şunlardan kaynaklanan arıza ya da hasarlar garanti kapsamı dışındadır: (a) uygunsuz kullanım, depolama, yanlış kullanım, kötü kullanımdan kaynaklı ürün yüzeyinde oluşan fiziksel hasar (kırık, çizik vb) gibi kaza ya da ihmaller; (b) sıvı, su, yağmur, aşırı nem

ya da ağır terleme, kum, kir vb, aşırı sıcak ya da besinlerle temas; (c) Ürün ve Aksesuarların ticari amaçla kullanımı ya da Ürün veya Aksesuarların anormal kullanıma ya da şartlara maruz kalması; (d) **MOTOROLA / BINATONE'nin hatası olmayan diğer eylemler.**

Motorola markalı olmayan ürün ve aksesuarların kullanımı. Motorola markalı olmayan ürün ve aksesuarların kullanımından kaynaklanan arıza ve hasarlar garanti kapsamında değildir.

Yetki verilmemiş servis ya da yenileme. Yetki verilmemiş servis ya da yenileme. MOTOROLA, BINATONE ya da yetkili servisleri dışında verilen servis hizmeti, yapılan testler, düzenlemeler, kurulumlar, bakım, düzeltme, değiştirme vb garanti kapsamı dışındadır.

Değiştirilmiş Ürünler. (a) seri numaraları ya da tarihleri silinmiş, değiştirilmiş ürün ya da aksesuarlar; (b) değiştirme işaret eden uygulamalar ya da açılmış mühürler; (c) eşleşmeyen seri numaraları; ya da (d) uyumlu olmayan veya Motorola markası olmayan ürünler ya da parçalar garanti kapsamı dışındadır.

İletişim Hizmetleri. Abonesi olduğunuz ya da ürün veya aksesuarlarla birlikte kullandığınız herhangi bir iletişim hizmeti ya da sinyalden kaynaklanan herhangi bir arıza, bozulma ya da hata kapsama alanı dışındadır.

Garanti Hizmetini ya da Başka Bilgileri Nasıl Elde Edebilirsiniz?

Servis hizmeti almak için lütfen aşağıdaki numaraları arayınız:
Türkiye: +90 216 336 9674

Ürün ya da aksesuarları nasıl yetkili bir BINATONE servisine göndereceğinizle ilgili talimatlar alabilirsiniz.

Hizmet almak için aşağıdakileri servise göndereceklerinize dahil etmelisiniz: (a) Ürün ya da Aksesuarları; (b) Tarih, yer ve satıcı bilgilerini içeren orijinal satın alma belgesi (fatura); (c) ürününüzün seri numarasını gösteren bir garanti kartı (varsa); (d) sorunun yazılı bir tarifi; ve (e) adresiniz ve telefon numaranız.

Bu koşul ve hükümler, sizin tarafınızdan satın alınan Ürün ya da Aksesuarlarla ilgili sizin ve BINATONE'un arasındaki garanti anlaşmasını oluşturur ve adı geçen satın alma ile ilgili olan yapılmış olabilecek daha önceki anlaşma ya da beyanların (BINATONE tarafından çıkarılmış basım, yayında yer alan ya da herhangi bir BINATONE çalışanı tarafından yapılan beyanlar da dahil) önünde yer alır.

Declaration of conformity

Supplier details

Name Company: Binatone Electronics International Ltd.
Address: 25/F Guangdong Investment Tower, 148 Connaught Road Central,
Sheung Wan, Hong Kong

Declares under sole responsibility the following product,

Item number: MBP35XLC

Description: 3.5" Video Baby Monitor

Picture of product:



is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive(s) and/or regulation(s):
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Tested in accordance with standard(s):
EN62311: 2008
EN60950-1: 2006+A11+A1+A12+A2
EN301489-1 V2.2.0 (Draft)
EN301489-17 V3.2.0 (Draft)
EN300328 V2.1.1

Name: Ben Bierlein, Quality Director
Place & date: Hong Kong, 29 July, 2019



Signature and company stamp

9. Teknik Özellikler

Bebek Ünitesi

Frekans	2.4 GHz - 2.48 GHz
Görüntü sensörü	Renkli CMOS 0.3M Piksel
Lens	f 2.5mm, F 2.8
Kızılötesi LED	8 adet
Güç Adaptörü	Adaptör: S008MV0600080(TenPao); Giriş: 100-240V, 50/60HZ 250mA; Çıkış: DC6V, 800mA UYARI Sadece paketten çıkan güç adaptörünü kullanınız.

TÜRKİYE DAĞITICISI İLETİŞİM BİLGİLERİ

DALE DIŞ TICARET ve SANAYİ LIMITED ŞİRKETİ

Pakdil Sokak, Cihan Cihan Plaza No:21 K:3 Serifali/ Ümraniye / Türkiye

Tel : + 90 216 336 9674

Faks : + 90 216 348 3515

E-posta : info@dale.com.tr

Ebeveyn ünitesi

Frekans	2.4 GHz - 2.48 GHz
Ekran	3.5" Diyagonal TFT LCD
Ekran renkleri/renkler	16.7M Renkli LCD
Parlaklık kontrolü	8 adım
Ses kontrolü	8 adım
Güç adaptörü	<p>Adaptör: S006LV0600060(TenPao) Giriş: AC100-240V, 50/60Hz 200mA; Çıkış: DC6V, 600mA</p> <p>UYARI Sadece paketten çıkan güç adaptörünü kullanınız.</p> <p>Pil: JUSTHIGH Ni-MH AAA 3.6V 800mAh şarj edilebilir pil seti</p> <p>UYARI Ebeveyn ünitesi için şarj edilmeyen pilleri kullanmayınız. Eğer pil yanlış bir şekilde yerleştirilirse patlama riski olabilir. Kullanılan pilleri talimatlara göre çöpe atınız.</p>

Özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.



Bu ürün, resmi lisans sahibi olan, Binatone Electronics International LTD. tarafından üretilmekte, dağıtılmakta ve satılmaktadır. MOTOROLA ve Stilize M Logosu tescilli markalardır veya Motorola Trademark Holdings, LLC'ye ait tescilli Markalardır ve lisans altına alınarak Kullanılmaktadır. Diğer tüm tescilli markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.
© 2021 Motorola Mobility LLC. Tüm hakları saklıdır.



TR Versiyon 1.0
Çin'de Basılmıştır