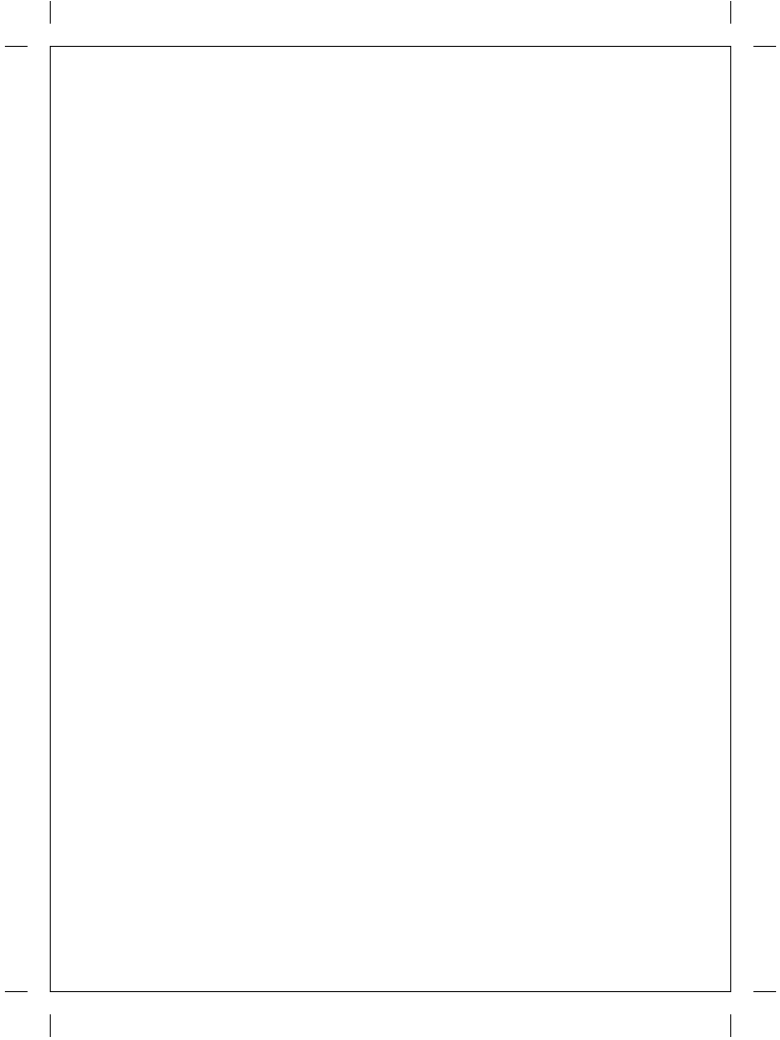


Kullanma kılavuzu

Model: BM-150AF





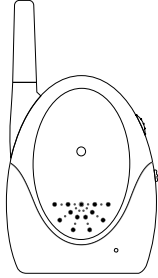
İçindekiler

İçerik ve özellikler.....	1
Alıcının & vericinin pillerini takma	4
Alıcının & vericinin pillerini şarj etme	4
İlk defa kullanmadan önce test.....	6
Kurulum & kullanım	7
Diğer fonksiyonlar.....	8
Sorun giderme	10
Teknik özellikler.....	11

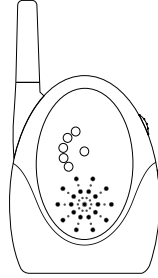
Tebrikler

Çok kaliteli bir bebek monitörü satın aldınızı z. Monitör sistemini kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve ileride bakmak üzere saklayın.

İçerik ve özellikler



Verici



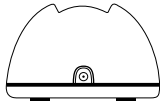
Alıcı



tedarik edilen şarj edilebilir piller

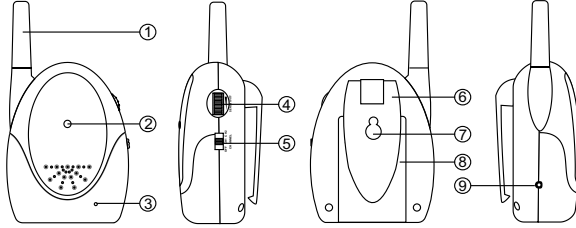


AC adaptörü



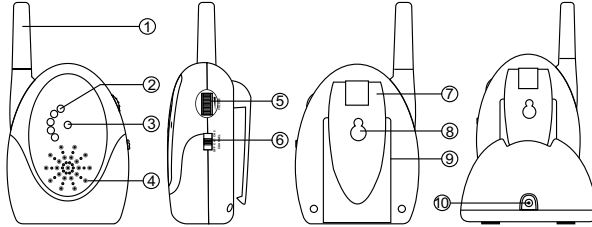
masa üstü şarj cihazı standı

Verici



1. Yumuşak anten
2. Çift renkli LED gösterge: kırmızı & yeşil
3. Mikrofon
4. Hassaslık kontrolü
5. Güç kontrolü/kanal düğmesi: OFF/CH1/CH2
6. Kemer klipsi
7. Asma kancası
8. Pil bölümü
9. AC/DC güç kaynağı socketi

Alıcı



1. Yumuşak anten
2. Ses ışıkları
3. Çift renkli LED göstergesi : kırmızı & yeşil
4. Hoparlör
5. Ses kontrolü
6. Güç kontrolü/kanal düğmesi: OFF/CH1/CH2
7. Kemer klipsi
8. Asma kancası
9. Pil bölümü
10. AC/DC güç kaynağı socketi

AC adaptörü



ACa adaptörleri bebek monitörünüzü çalıştırmak için ev elektriğini kullanmanıza imkan tanır. AC adaptörlerini üniteye AC adaptör jakına takın. Her ikisini de evinizdeki standart volttaki elektrik prizine takın. Adaptörleri prize takmadan ve ç ıkarmadan önce ünitenin kapatılması tavsiye edilir.

Dikkat: Bu adaptörler özellikle bu ürün için tasarlanmıştır. Başka bir cihazla kullanılamaz. Bu bebek monitöründe asla farklı tipte adaptör kullanmayın.

Önemli

Dikkat

Bu ürün sorumlu yetişkin gözetiminin yerini alamaz.

- Bu bebek monitörü yardımcı bir araç olarak tasarlanmıştır. Tıbbi monitör veya sorumlu yetişkin gözetimi yerine kullanmayın.
- Alıcının ve adaptör kablosunun çocukların erişemeyeceği bir yerde olmasından emin olun. Bebek ünitesini bebeğin beşiğine veya oyun parkına koymayın.
- Ebeveyn ve bebek ünitelerinin anteni sabittir, uzatmaya çalışmayın. Ürünü değiştirmeye çalışmayın.
- Ü rü nü suyun yakınında kullanmaktan ve yağ mura ve neme maruz bırakmaktan kaçınınız.

Vericinin çift renkli LED göstergesinin renk indeksi

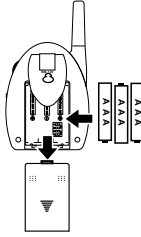
Gösterge	Açıklama
Yeşil ışık	Verici çalışıyor
Kırmızı ışık	İletim yok ve güç iyi değil
Yanıp sönen kırmızı ışık	Düşük güç
Yanıp sönen yeşil ışık	Piller şarj oluyor
Yanıp sönen yeşil ve kırmızı ışık	Ünite hem şarj oluyor hem de iletim var

Alıcının çift renkli LED göstergesinin & uyarının renk indeksi

Gösterge	Açıklama
Kırmızı ışık	Güç iyi ve "bebek uyuyor " sinyali alınıyor
2 saniyede bir DI uyarısı ile yanıp sönen kırmızı ışık	Düşük güç
Yeşil ışık	Güç iyi ve bebek çağırıyor sinyali alınıyor
Yanıp sönen yeşil ışık	Piller şarj oluyor
Yanıp sönen yeşil ve kırmızı ışık	Ünitede hem şarj oluyor hem de bebek çağırıyor sinyali var

Alıcının & vericinin pillerini takma

1. Ünitenin arkasındaki pil bölümünün kapağını bulun.
2. Kapağı açın
3. Alıcıya ve vericiye pil bölümünde gösterilen +/- işaretlere göre 3* AAA pili takın.
4. Kapağı takın.



Piller ile 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.
- Şarj edilebilir piller sadece yetişkin gözetimi altında şarj edilebilir.
- Dikkat: piller yanlış değiştirilirse patlama riski söz konusudur. Pilleri sadece aynı tipte pillerle değiştirin.

Alıcının & Vericinin pillerini şarj etme

Pil seviyesi düşerse her iki çift renkli LED gösterge yanar ve kırmızı ışık yanıp söner. Alıcı 2 saniyede bir uyarı sesi (DI) verir. Cihaz otomatik olarak 2 saniye sonra kapanır. Güç yeterli olduğu zaman üniteler otomatik olarak açılır. Bu durumda kullanıcının şarj edilebilir pilleri şarj etmesi veya yeni alkalın AAA pil takması gerekir.

Açık klemalar: ü nitely ş arj etmeden ö nce kanal dü ğ mesini OFF pozisyonuna getirerek kapatırsanız ş arj sırasında:

- Sadece yeş il ış ık yanıp söner
- İ letim ve alım olmaz

Ayrıca LED göstergesi tamamen ş arj ederken yanmaz.

Pilleri ş arj etme

Ş arj edilebilir pilleri ilk defa kullanırken ş arj edin.

Alıcının ve vericinin ş arj edilebilir pilleri ş arj sırasında ü nitelerden çıkarmamalıdır.

Vericiyi ş arj etme

- 1.Güç kaynağı ünitesini vericinin 6V soketindeki ince prize takın.
- 2.Güç kaynağı ünitesi vericiye takıldığı zaman ş arj otomatik olarak baş lar. Ç ift renkli LED gö sterge yanar (verici için ç ift renkli LED gö stergesi renk indeksine bakınız).
- 3.Tamamen boş pil verici kapalı olduğu zaman 9 saatte ş arj olur.

Alıcıyı ş arj etme

- 1.Güç kaynağı ünitesini ş arj cihazı standının soketindeki kalın prize takın.
- 2.Güç kaynağı ünitesi ş arj cihazı standına takıldığı zaman ve alıcı ş arj cihazı standına koyulduğu zaman ş arj otomatik olarak baş lar. Ç ift renkli LED gösterge yanar (alıcı için ç ift renkli LED göstergesi renk indeksine bakınız).
- 3.Tamamen boş pil ünite kapalı olduğu zaman 9 saatte ş arj olur.

Açıklamalar:

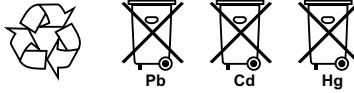
- 1.Sadece pakette sunulan DC adaptörlerini veya masaüstü ş arj cihazı standını kullanın, standart ev elektriği prize takın.
- 2.Ve ü nitelere takın.
- 3.Güç kaynağı: DC 6V'dir.

Not:

- Kullanıcı tedarik edilen ş arj edilebilir piller yerine 3 alkalın AAA pil de kullanılabilir.
- Veya direk olarak tedarik edilen adaptörler de kullanılabilir.

Çevreyi korumaya yardımcı olun

Aşağıda yer alan sembollerden bir tanesini taşıyan piller normal evsel atıkla atılmamalıdır.



Pilleri ek pilleri veya özel atık ürünleri (ayrıntılar için yerel makamınıza danışın) toplama noktasına götürün veya satıcıya iade edin. Satıcı güvenli şekilde imhayı sağlayacaktır.

İlk defa kullanmadan önce test

Vericinin iletimini ve alıcının alımını test edin

- Verici ve alıcıyı kullanmayı planladığınız odaya koyun
- Hem vericiyi hem de alıcıyı OFF/CH1/CH2 kanal düğmesi ile aynı kanala (1 veya 2) ayarlayın. Çift renkli LED gösterge yanar ve güç açılır (çift renkli LED göstergesinin renk indeksine bakın)
- Hem alıcıyı hem de vericiyi kullanırken aynı pilot tonuna ayarlayın. Farklı pilot tonları için bölümdeki dip anahtarını seçerek (ON/DIP/1/2/3/4) gizlilik sağlayabilirsiniz. Kullanıcı için 16 pilot ton kombinasyonu vardır. (pilot ton kombinasyon tablosuna bakınız)

Not:

Her iki ünitenin düğme ayarlarının aynı olması gerekir aksi halde verici ve alıcı birbiri ile bağlantı kuramaz.

Vericinin emisyonu

- Vericiyi kullanmak istediğiniz odaya koyun.
- Vericiyi çalıştırmak için hassaslık düğmesini istediğiniz pozisyona itin.
- Verici sinyal vermeye başlar başlamaz ünitenin çift renkli LED göstergesinde yeşil ışık yanar.

Alıcının alımı

- Alıcıyı kullanmayı planladığınız odaya yerleştirin.
- Ses düğmesini istediğiniz pozisyona getirin ve cihaz alıma hazırdır.

- Ünite sinyal alırsa çift Renkli LED göstergesi ve alıcının kırmızı ses seviyesi göstergesi yanar (alıcı için çift renkli LED göstergesi & uyarı renk indeksine bakın). Alınan kısık ses için bir veya iki nokta ışık. Alınan daha yüksek ses için üç veya daha fazla nokta ışık

Parazit olduğu zaman (cızırtı veya statik, v.b) her iki üniteyi de başka bir kanala veya başka bir pilot tonu kombinasyonuna geçirin.

Aralık dışı uyarısı

- Vericiyi bebekten 800 metreden daha uzağa koyun, bu fonksiyonu belirten DI DI aralık dışı uyarı sesi duyulacaktır.

Kurulum & Kullanım

Önemli! Kullanmadan önce ve vericinin yerini değiştirdiğinizde ses alımını test edin (İlk kullanımdan önce test bölümüne bakın).

- Verici NORM ayarı için 1 ila 2 metre aralık içindeki (3 ila 6.5 feet) ses seviyelerini algılar.
- Vericiyi çocukla aynı odaya koyun. Mikrofonu beşik veya oyun alanı gibi çocuğun olduğu yere yöneltin.
- Hem alıcılığı hem de vericiyi aynı kanala (1 veya 2) ve pilot tona ayarlayın. Çift renkli LED gösterge yanar (Verici için çift renkli LED göstergesinin renk indeksine bakın).
- Verici hassaslık düğmesini istenilen pozisyona getirin.
- Hassaslık düğmesi ile farklı ses seviyesini tespit etme hassasiyetini ayarlayın.
- Verici etrafta ses algılamadığı zaman güç tasarrufu için bekleme moduna geçecektir.
- Alıcılığı duyabileceğiniz bir yere koyun.
- Alıcılığı OFF/CH1/CH2 düğmesi ve dip anahtarları ile verici ile aynı kanala ve pilot tona ayarlayın. Çift renkli LED göstergesi yanar (Alıcı için çift renkli LED göstergesinin renk indeksine bakın).
- Sesi ayarlamak için Ses düğmesini çevirin.
- Aralık dışı uyarısı: Her iki ünitenin bağlantısı koptuğu zaman, bir ünite kapalı veya her iki ünite de farklı bir kanala veya pilot tona ayarlandığı zaman veya bebek ünitesinde alçak gerilim söz konusu olduğu zaman sürekli olarak DI DI aralık dışı uyarısı duyulacaktır.

- OFF/CH1/CH2 düğmesini OFF pozisyonuna getirerek kapatın. Güç göstergesi sönecektir.

Not:

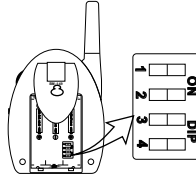
- Vericiyi mikrofonun bebeğin sesini algılaması için bebekten en az 1 metre uzağa koyun.

Adaptör kullanılacaksa en iyi iletim için güç kablosunu açın. Adaptörü en yakın elektrik prizine takın.

Diğer fonksiyonlar

Pilot tonu
Okunaksız

Kodlama alıcının sadece ses (bebeğin uyanması gibi) vericiden iletildiği zaman açılmasına neden olur. Ortamınıza göre pil bölümünde yer alan DIP düğmesi ile seçilebilecek 16 farklı pilot ton vardır.



Pilot tonları kombinasyon tablosu

Pilot tonları	Düğme 1	Düğme 2	Düğme 3	Düğme 4
Kod 1	On	On	On	On
Kod 2	On	On	On	Off
Kod 3	On	On	Off	On
Kod 4	On	On	Off	Off
Kod 5	On	Off	On	On
Kod 6	On	Off	On	Off
Kod 7	On	Off	Off	On
Kod 8	On	Off	Off	Off
Kod 9	Off	On	On	On
Kod 10	Off	On	On	Off
Kod 11	Off	On	Off	On
Kod 12	Off	On	Off	Off
Kod 13	Off	Off	On	On
Kod 14	Off	Off	On	Off
Kod 15	Off	Off	Off	On
Kod yok	Off	Off	Off	Off

Açıklamalar:

OFF: pilot tonu seçilmemiştir.

- Alıcı için pilot tonu seçilmezse büyük bir kod seçilir. Bu durumda alıcı vericiden vericinin pilot tonu ne olursa olsun aynı kanaldan sinyal alabilir.

Aralık dışı alarmı ve aralık kontrolleri

Alıcı, vericinin aralığının dışında ise alıcıdan sürekli olarak aralık alarmı sesi BI BI duyulacaktır. Aralık dışı alarmı verici ile bağlantı bozulduktan sonra da duyulacaktır.

Ayrıca alıcının sesli aralık alarmı aşağıdaki durumlarda kapanır:

- Verici kapalıyken verici ve alıcı arasındaki bağlantı koptuğu zaman
- Vericinin kanalı alıcıdan farklı olduğu zaman
- Verici alıcıdan farklı bir pilot tonuna ayarlandığı zaman
- Verici veya alıcının pili zayıf olduğu zaman

Kemer klipsi

Verici ve alıcı her ünitenin arkasında yer alan kemer klipsi ile taşınabilir.

Sorun giderme

Sorun	Çözüm
1.Güç yok	<ul style="list-style-type: none">● Ünite açık değildir. Ünite OFF/CH1/CH2 düğmesini CH1 veya CH2 pozisyonuna getirin.● Pillerin doğru takılmış olmasından emin olun.● Pil yerine adaptör kullanıyorsanız adaptörün üniteye doğru bağlanmış olmasından emin olun.
2.Ses sinyali yok ve güç gösterge ışıkları	<ul style="list-style-type: none">● Alıcının ses seviyesi çok düşüktür. Sesi açın.● Vericinin ses hassaslık seviyesi çok düşüktür. Ses hassaslığı düğmesini daha yüksek pozisyona getirin.● Ünite aralık dışındadır. Alıcıyı vericiye yaklaştırın.● Her iki ünitenin de aynı kanalda ve pilot tonunda olmasından emin olun.
3. Alıcıdan statik veya hisırtı duyuluyor	<ul style="list-style-type: none">● Her iki ünitenin de aynı kanala ve pilot tona ayarlanmış olduğundan emin olun.● Alıcıyı vericiye yaklaştırın.● Not: iletişim aralığı fiziksel engeller, girişim gibi ortam koşullarına bağlı olarak değişir.● Pilleri tekrar takın veya değiştirin.
4. Diğer evlerden ses veya konuşmalar duyuluyor	<ul style="list-style-type: none">● Aynı kanalda ve pilot tonda kullanılan başka bir monitörden veya telsiz telefondan sinyal karışması. Her iki üniteyi başka bir kanala veya pilot tona geçirin veya karışım kaynağını ortadan kaldırın.
5. Yüksek ses	<ul style="list-style-type: none">● Aynı kanalda ve pilot tonda kullanılan başka bir monitörden veya telsiz telefondan sinyal karışması. Her iki üniteyi başka bir kanala veya pilot tona geçirin veya karışım kaynağını ortadan kaldırın.

Teknik özellikler

Güç kaynağı gerilimi:

Verici: 3 AAA akümülatör /alkalin pil & adaptör: AC 230v-DC 6V

Alıcı: 3 AAA akümülatör/alkalin pil & adaptör: AC 230V-DC 6V

Kanal: 2 kanal

Çalışma frekansı:

Çalışma aralığı: ideal şartlarda maks. 800 metre

