

# BEDIENUNGSANLEITUNG



Ver 1.0

## WILLKOMMEN...

zu Ihrem neuen Video-Babyphon!

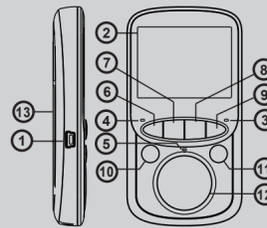
Vielen Dank für den Kauf dieses Produktes. Jetzt können Sie Ihr Baby im anderen Zimmer nicht nur schlafen hören, sondern auch sehen. Oder überwachen Sie Ihre älteren Kinder einfach im Spielzimmer. Diese Bedienungsanleitung gibt Ihnen alle nötigen Informationen, um aus Ihrem Produkt das meiste herauszuholen. Bevor Sie das Gerät verwenden, empfehlen wir Ihnen, den Akku des Eltern-Gerät einzusetzen und vollständig aufzuladen, damit es weiter läuft, auch wenn Sie es vom Strom trennen, um es an einen anderen Platz zu stellen. Bitte lesen Sie sich die Sicherheitsbestimmungen auf Seite 6 gründlich durch, bevor Sie die Geräte aufstellen.

### Haben Sie alles erhalten?

- 1x Eltern –Gerät
- 1x Baby-Gerät
- 2x Netzadapter

2

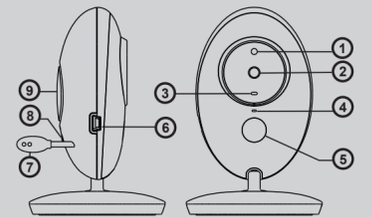
## Übersicht des Eltern-Geräts



1. Stromanschluss
2. LCD Display
3. Betriebs-LED
4. Signal-LED
5. Mikrofon
6. Lautstärke - / linke Taste
7. Musikwiedergabe an / aus
8. PTT Taste
9. Lautstärke + / rechte Taste
10. OK / Menü Taste
11. Gerät ein- / ausschalten / zurück Taste
12. Lautsprecher
13. Akku

3

## Übersicht des Baby-Geräts



1. Licht-Sensor
2. Kamera-Linse
3. Betriebs-LED
4. Mikrofon
5. Infrarot-LED
6. Stromeingang
7. Temperatur-Sensor
8. Pairing-Taste
9. Lautsprecher

4

## Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitsbestimmungen .....	6
2. Erste Schritte .....	7
2.1 Stromversorgung des Baby-Geräts .....	7
2.2 Stromversorgung des Eltern-Geräts .....	8
3. Benutzung des Babyphons .....	9
3.1 Einstellungen .....	9
3.2 Pairen der Kamera .....	10
3.3 VOX Funktion .....	10
3.4 Musikplayer .....	10
3.5 Sprechfunktion .....	10
3.6 Einstellen der Lautstärke .....	10
4. Bildschirm-Icons .....	11
5. Menü-Einstellungen .....	12
5.1 Hauptmenü .....	12
5.2 Registrieren der Kamera .....	13
5.3 Alarm .....	13
5.4 Einstellungen .....	14
5.5 VOX .....	15
5.6 Sprachen .....	15
5.7 Systeminformationen .....	15
6. Technische Besonderheiten .....	16

5

## 1. Sicherheitsbestimmungen

### WARNUNG

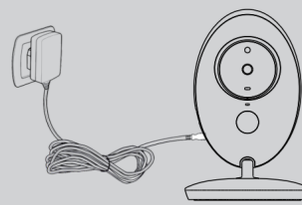
Dieses Video-Babyphon ist mit allen relevanten Standards betreffend elektromagnetischer Felder konform und sicher in der Verwendung, wenn Sie nach dem Handbuch vorgehen. Deshalb lesen Sie bitte immer die Instruktionen dieses Handbuchs, bevor Sie das Gerät benutzen.

- Der Aufbau muss durch Erwachsene erfolgen. Halten Sie während des Aufbaus kleine Teile fern von Kindern.
- Dies ist kein Spielzeug. Erlauben Sie Kindern nicht, damit zu spielen.
- Dieses Babyphon ist kein Ersatz für verantwortungsbewusste Aufsicht durch Erwachsene.
- Leben Sie das Baby-Gerät oder die Kabel weder ins Kinderbett noch in die Reichweite des Babys (halten Sie einen Mindestabstand von 1m ein).
- Halten Sie die Kabel außer Reichweite von Kindern.
- Benutzen Sie das Babyphon nicht in der Nähe von Wasser oder einer Hitzequelle.
- Verwenden Sie nur die Beiliegenden Stromadapter.
- Berühren Sie die Stecker-Kontakte nicht mit metallischen oder scharfen Gegenständen.

6

## 2. Erste Schritte

### 2.1 Stromversorgung des Baby-Geräts



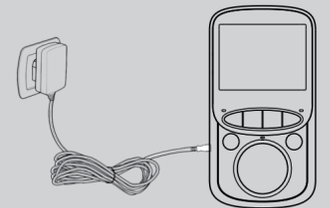
1. Verbinden Sie die kleinen Stecker des Netzadapters mit dem Baby-Gerät und das andere Ende mit der Steckdose.

**Anmerkung: Verwenden sie nur den beiliegenden Stromadapter.**

2. Eine blaue LED leuchtet bei funktionierendem Baby-Gerät auf.

7

### 2.2 Stromversorgung des Eltern-Geräts



**Es wird empfohlen, das Eltern-Gerät vor der Benutzung vollständig aufzuladen.**

Dies ermöglicht die Verwendung des Geräts durch den Akku im Falle eines Stromausfalls.

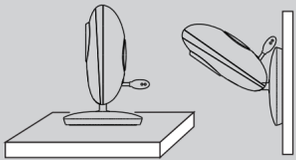
1. Verbinden Sie die Stecker des Netzadapters mit dem Baby-Gerät und das andere Ende mit der Steckdose.  
**Anmerkung: Verwenden sie nur den beiliegenden Stromadapter.**
2. Der LCD Bildschirm wird nach ein paar Sekunden automatisch aufleuchten und sich einschalten, und ein Lade-Icon zeigt das Aufladen des Akkus an.
3. Drücken und halten Sie die Einschalttaste für mindestens 3 Sekunden, um das Eltern-Gerät einzuschalten.

8

## 3. Benutzung des Babyphons

### 3.1 Einstellungen

Stellen Sie das Baby-Gerät an einem geeigneten Platz auf (z.B. auf einem Tisch), und richten Sie die Kamera-Linse auf den Bereich, den Sie überwachen möchten. Passen Sie das baby-Gerät so lange an, bis Sie mit dem Bild auf dem Eltern-Gerät zufrieden sind.



#### Anmerkung:

Stellen Sie das Baby-Gerät nicht in Reichweite des Babys auf! Sollten beim Bild oder Ton Störungen auftreten, versuchen Sie, die Geräte etwas zu bewegen und vergewissern Sie sich, dass sie sich nicht in der Nähe von anderen Elektrogeräten befinden.

9

### 3.2 Pairen der Kamera

Das beiliegende Baby-Gerät wurde bereits registriert. Sie müssen es also nicht erneut registrieren, es sei denn, das Baby-Gerät verliert die Verbindung zum Eltern-Gerät. Beachten Sie für detaillierte Informationen Abschnitt „5.2 Registrieren der Kamera“.

### 3.3 VOX Funktion

Drücken Sie die VOX Taste, um den VOX Modus einzuschalten. Der VOX Modus versetzt das Display automatisch in den Ruhezustand, um Akku zu sparen. Es wird automatisch wieder aktiviert, wenn es Geräusche im Kinderzimmer wahrnimmt.

### 3.4 Musikplayer

Durch Drücken der Musik-Taste wird der Musikplayer eingeschaltet und spielt auf dem Baby-Gerät ein Schlaflied; durch erneutes Drücken dieser Taste schaltet sich dieser wieder aus.

### 3.5 Sprechfunktion

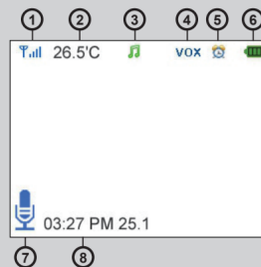
Drücken und halten Sie die PTT Taste auf dem Eltern-Gerät, um mit Ihrem Baby durch den Lautsprecher des Babyphons zu sprechen. Ein entsprechendes Symbol erscheint unten auf dem Display.

### 3.6 Einstellen der Lautstärke

Drücken Sie im Video-Modus die Lautstärke - oder Lautstärke + Taste, um die Lautstärke zu verringern, bzw. sie zu erhöhen. Das Display zeigt für 3 Sekunden die aktuelle Lautstärke an.

10

## 4. Bildschirm-Icons



1. Indikator der Signalstärke
2. Temperatur im Kinderzimmer
3. Schlaflied wird gespielt
4. Die VOX Funktion ist aktiviert
5. Alarm ist aktiviert
6. Indikator des Akkus
7. Aktivierte PTT Funktion
8. Datum und Zeit (HH:MM AM/PM DD/MM)

11

## 5. Menü-Einstellungen

### 5.1 Hauptmenü



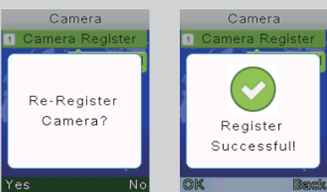
Drücken Sie „OK / Menü“ auf dem Bildschirm, und es öffnet sich automatisch das Hauptmenü. Hier gibt es 6 Punkte:

1. Kamera
2. Alarm
3. Einstellungen
4. VOX
5. Sprachen
6. Systeminformationen

Um den Cursor zu bewegen und einen Punkt auszuwählen, navigieren Sie ihn mit den Tasten „rechts“ und „links“, zum Bestätigen und Öffnen des Untermenüs drücken Sie auf „Menu“. Die Taste „zurück“ bringt Sie auf den Überwachungs-Bildschirm zurück.

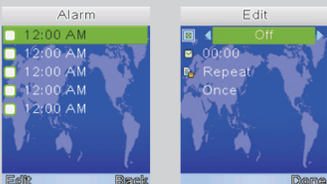
12

### 5.2 Registrierung der Kamera



Drücken Sie die Taste „OK / Menü“, um den Registrierungs-Bildschirm aufzurufen, dann drücken Sie die Pairing-Taste auf der Rückseite des Baby-Geräts innerhalb von 10 Sekunden.

### 5.3 Alarm



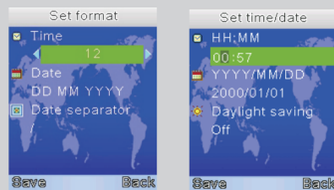
Drücken Sie die taste „PTT“, um den Cursor zu bewegen und die „links / rechts“ Taste, um den Wert zu ändern.

13

### 5.4 Einstellungen

#### 5.4.1 Zeit und Datum

Es gibt zwei Punkte in diesem Menü Zeit / Datum einstellen  
Format einstellen



Drücken Sie die taste „PTT“, um den Cursor zu bewegen und die „links / rechts“ Taste, um den Wert zu ändern.

#### 5.4.2 Temperatur-Einheit

Wechseln Sie zwischen Celsius und Fahrenheit

#### 5.4.3 Anti-Flimmern

Sie können zwischen den Frequenzen 50 / 60 Hz wechseln, um das Anti-Flimmern der Beleuchtung anzupassen.

#### 5.4.4 LCD-Hintergrundbeleuchtung

Sie können die Helligkeit des LCD-Displays und der Dauer der Hintergrundbeleuchtung anpassen.

14

### 5.5 VOX

#### 5.5.1 System-Menü

Dieses Menü erlaubt Ihnen, den Arbeitsmodus zwischen dem normalen Modus und dem Vox Modus zu wählen.

#### 5.5.2 Vox Sensibilität

Setzen Sie den Vox Modus auf Low, Medium oder High.

### 5.6 Sprache

Das Sprachmenü erlaubt es Ihnen, aus folgenden Sprachen zu wählen:

- Englisch (English)
- Französisch (Francais)
- Spanisch (Espanol)
- Portugiesisch (Portugues)
- Italienisch (Italiano)
- Deutsch(German)
- Türkisch (Turkoe)
- Russisch (Russian)

### 5.7 Systeminformationen

Es gibt verschiedene Systeminformationen wie Project, ID, Hardware Version, Software Version, Build Date etc.

15

## 6. Technische Besonderheiten

- Frequenz: 2,4GHz digital
- Modulationsbetrieb
- Betriebstemperatur: -10 bis +45°C
- Betriebsfeuchtigkeit: <85%
- Reichweite: 260m Feldreichweite

#### Display

- Art: 2,4" TFT LCD
- Auflösung: 320x240@20fps
- Akku: Li-Polymer 750mAh
- Abmessungen (BxHxT): 59mm x 112mm x 17mm

#### Kamera

- Sensor: 0,3 Megapixel CMOS
- Minimale Beleuchtung: 0Lux (IR on)
- Nachtsicht-Distanz: 5m (15ft)
- Beleuchtungs-Sensor
- Temperatur-Sensor
- Abmessungen (BxHxT): 67mm x 105mm x 67mm

16