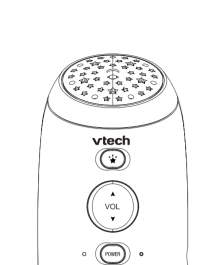
TM8212 TM8212-2

Safe & Sound Digitales Babyphon





Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch!

Sie haben sich für ein Qualitätsprodukt von VTech entschieden. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme des Geräts aufmerksam durch.

Alle Funktionen und notwendigen Schritte zur Inbetriebnahme und Nutzung Ihres neuen VTech-Produktes werden in dieser Bedienungsanleitung erklärt. Bitte lesen Sie sie aufmerksam durch, um das Gerät korrekt zu installieren und alle Funktionen vollumfänglich nutzen zu können.

Inhalt der Packung







1 Satz für TM8212; 2 Sätze für TM8212-2



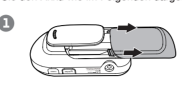


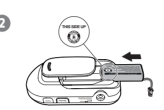
Den Akku einlegen

Sie können die Elterneinheit sowohl mit dem im Lieferumfang enthaltenen Netzteil, als auch mit dem wiederaufladbaren Akku betreiben. Um die kürzere Akkulaufzeit auszugleichen, wird jedoch die gleichzeitige Verwendung von Netzteil und Akku empfohlen.

- Die Betriebszeit des Akkus ist beschränkt. Für eine länger andauernde Überwachung wird empfohlen, die Elterneinheit mit Hilfe des Netzteils an das Stromnetz anzuschließen.
- Wenn die Elterneinheit längere Zeit nicht genutzt wird, entnehmen die bitte den Akku um ein mögliches Entladen zu vermeiden.

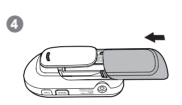
Setzen Sie den Akku wie im Folgenden dargestellt





 Vergewissern Sie sich, dass die Aufschrift des Akkus THIS SIDE UP beim Einlegen nach oben zeigt.





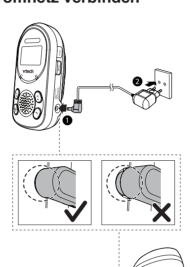
Den Akku austauschen

Wenn Sie den Akku ersetzen möchten. öffnen Sie die Batteriefachabdeckung und entnehmen Sie den Akku. Folgen Sie den zuvor beschriebenen Schritten, wenn Sie einen neuen Akku einsetzen.

Stromversorgung und Laden des Akkus

- Verwenden Sie ausschließlich die im Lieferumfang enthaltenen Netzstecker.
- · Stellen Sie sicher, dass der Stromfluss der Steckdose nicht durch einen Schalter unterbrochen ist.
- Der Stecker darf nur für vertikal oder auf dem Boden angebrachte Steckdosen benutzt werden. Der Stecker ist nicht dafür vorgesehen, in Steckdosen an der Decke oder unter Tischplatten
- Stellen Sie sicher, dass sich beide Einheiten sowie das Netzteil außerhalb der Reichweite von Kindern

Das Babyphon mit dem Stromnetz verbinden



Vor Inbetriebnahme

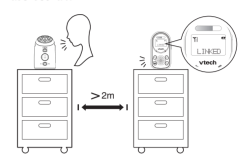
Dieses Babyphon soll Ihnen zur Unterstützung dienen. Es ist kein Ersatz für die angemessene Aufsicht Ihres Kindes durch Erwachsene und sollte auch nicht als solcher verwendet werder

Das Babyphon testen

Testen Sie bitte das Babyphon vor dem ersten Gebrauch und in regelmäßigen Abständen.

Stellen Sie zum Schutz des Gehörs sicher, dass der Abstand zwischen Eltern- und Babyeinheit mindestens 2 Meter beträgt. Sollten Sie einen Pfeifton hören, erhöhen Sie den Abstand zwischen beiden Drücken Sie an der Elterneinheit VOL, um

die Lautstärke zu verringern oder den Ton auszuschalten



- Schalten Sie die Baby- und Elterneinheit ein.
- 2. Sprechen Sie in das Mikrofon der Babyeinheit. Sie sollten das Gesprochene aus der Elterneinheit hören und die visuelle Geräuschanzeige aufleuchten sehen.

Stellen Sie die Elterneinheit näher an die Babyeinheit, wenn das Display der Elterneinheit NICHT VERBUNDEN anzeigt und blinkt (beachten Sie dabei den Mindestabstand von 2 Meter). Überprüfen Sie außerdem, ob die Babyeinheit an das Stromnetz angeschlossen ist.

STIP

Sollten Sie keine Geräusche von der Babyeinheit hören, erhöhen Sie die Lautstärke an der Elterneinheit

Positionierung des Babyphons

Positionieren Sie die Babyeinheit

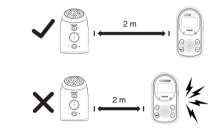
niemals im Babybett.

Achten Sie darauf, dass die Babyeinheit außerhalb

mindestens in 1 Meter Entfernung zum

der Reichweite des Kindes ist. Positionieren Sie es

2. Positionieren Sie die Elterneinheit mindestens 2 Meter entfernt von der



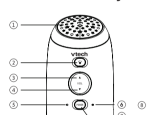
- Die voreingestellte Lautstärke der Elterneinheit ist Stufe 3. Sollten Sie einen Pfeifton hören, beachten Sie bitte Folgendes:
- Stellen Sie sicher, dass die beiden Einheiten mit mindestens 2 Meter Abstand zueinander positioniert sind, ODER
- verringern Sie die Lautstärke der Elterneinheit.

Reichweite

Die Reichweite des Babyphons beträgt im Freien 460 Meter und 75 Meter innerhalb von Gebäuden. Je nach Umgebung und eventuellen Störfaktoren (z. B. Wände, Türen, Decken), kann die Reichweite auch geringer sein.

Überblick

Übersicht Babyeinheit



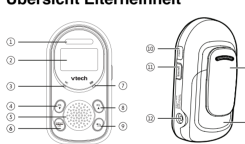


vtech

1	Projektionsnachtlicht
2	Projektionsnachtlicht ein- und ausschalten.
3	VOL • Lautstärke erhöhen.
4	VOL • Lautstärke verringern.
5	Mikrofon
6	Kontrolleuchte Leuchtet, wenn die Babyeinheit eingeschaltet ist.
7	POWER Gedrückt halten, um das Gerät einzuschalten. Die Kontrolleuchte leuchtet auf. Gedrückt halten, um das Gerät auszuschalten. Die Kontrolleuchte erlischt.
8	Netzanschluss
9	Lautsprecher

10 Temperatursensor

Übersicht Elterneinheit



Visuelle Lautstärkenanzeige

Die visuelle Lautsärkenanzeige zeigt den von der Babyeinheit registrierten Lautstärkepegel an.

Ein bis drei grüne Lichter zeigen einen moderaten Lautstärkepegel im Umfeld der Babyeinheit an.

Zusätzliche rote Lichter zeigen einen erhöhten Lautstärkepegel an (z. B. wenn das Baby schreit)

LCD-Anzeige Mikrofon

- Lautstärke verringern.
- Wiederholtes Drücken schaltet die Elterneinheit auf stumm
- Im Menü: abwärts scrollen. Lautstärke

- - Drücken, um das Menü zu öffnen. Drücken, um innerhalb des Menüs
 - eine Option anzuwählen, oder eine Einstellung zu speichern.

■ Batterieanzeige

- Leuchtet, wenn der Akku geladen
- Blinkt bei schwachem Akku.
- Aus, wenn kein Akku eingelegt ist, oder die Elternbeinheit nur durch den Akku betrieben wird.

Anzeigen an der Elterneinheit

Lautstärke erhöhen. Im Menü: aufwärts scrollen.

Im Menü: drücken, um zur vorherigen Ebene zurückzukehren.

POWER

- Gedrückt halten, um das Gerät einzuschalten. Die LCD-Anzeige leuchtet auf.
- Gedrückt halten, um das Gerät auszuschalten. Die LCD-Anzeige erlischt.
- Im Menü: zum Ruhebildschirm zurückkehren SPRECHEN

Gedrückt halten, um über die Babyeinheit zum Baby zu sprechen. 12 Netzanschluss

Gürtelclip

14 Batteriefachdeckel

Verbindungsstatus

- Ti zeigt eine gute Signalstärke zwischen Baby- und Elterneinheit an. Ti zeigt eine moderate Signalstärke
- zwischen Eltern- und Babyeinheit an Tzeigt eine schwache Signalstärke zwischen Eltern- und Babyeinheit an
- T Blinkt, wenn zwischen den Einheiten keine Verbindung besteht.

Full ECO-Mode

Erscheint im Full ECO-Mode.



Nachtlicht

aktiviert ist. Geräuschalarm

Erscheint, wenn das Nachtlicht

- Erscheint, wenn der Geräuschalarm
- Blinkt, wenn von der Babyeinheit laute Geräusche wahrgenommen

Vibrationsalarm

- Erscheint, wenn der Vibrationsalarm aktiviert ist.
- Blinkt, wenn von der Babyeinheit laute Geräusche wahrgenommen werden.

€

Batteriestatus

Erscheint, wenn die Elterneinheit stumm geschaltet ist.

- Wechsel, wenn der Akku geladen
- erscheint, wenn der Akku voll geladen ist. **III** blinkt bei Ladefehler, oder wenn
- der Akku über das Netzteil aufgeladen wird. blinkt bei schwachem Akku.
- Kein Batteriezeichen erscheint, wenn kein Akku eingesetzt ist..

Displaymeldungen der Elterneinheit Baby- und Elterneinheit sind

	BHTTEKIE	Die Elterneinheit wird nur über den Akku betrieben und muss geladen werden.
	KEINE VERB.	Baby- und Elterneinheit sind seit über 10 Sekunden nicht verbunden.
	GESPEICHERT	Die Auswahl wurde gespeichert.
	SUCHE	Die Elterneinheit ist außerhalb der Reichweite, oder die Babyeinheit ist aus.
	SPRECHEN	Über die Elterneinheit kann zur Babyeinheit gesprochen werden.
1	ANTWORTEN	Von der zweiten Elterneinheit wird mit der Babyeinheit und der ersten Elterneinheit kommuniziert. Während der Übertragung ist der Empfang von Geräuschen im Umfeld der Babyeinheit nicht möglich.
,		Option nur für TM8212-2.
	ZII MARM	Die von der Babyeinheit

verbunden.

| Die von der Babyeinnei gemessene Temperatur

überschreitet das gesetzte Maximum. ZU KALT Die von der Babyeinheit gemessene Temperatur unterschreitet das gesetzte

Minimum.

Die von der Babyeinheit °F/°C gemessene Temperatur wird in Celcius (C) oder Fahrenheit F) angezeigt.

nbetriebnahme des Babyphons Babyeinheit ein- und ausschalten

POWER gedrückt halten, um die Babyeinheit einzuschalten. Die Kontrolleuchte leuchtet auf. POWER erneut gedrückt halten, um die

Aufladen der Elterneinheit

Tabelle).

Batterie

anzeige

Das Batterie

symbol is

Auf dem

Display wird

SCHWACHE

BATTERIE

angezeigt;

blinkt.

Die Batterie-

dauerhaft 🕮

anzeige

leuchtet

und \square

Die Elterneinheit schaltet sich ein, nachdem

zeigt den Ladestatus des Akkus an (siehe

Der Akku der Elterneinheit ist nach einer

vollständig aufgeladen.

die Ladezeit zu verkürzer

kontinuierlichen Ladezeit von 11 Stunden

Die Stand-by-Zeit kann je nach eingestellter

und dem Alter des Akkus variieren.

Batterie-

status

Kein Akku

vorhanden,

die Einheit wird nur durch

betrieben.

Netzanschluss

Der Akku ist

sehr schwach

und kann nur

kurzzeitia

verwendet

Der Akku ist

vollständig

geladen.

werden.

· Ist die Elterneinheit in Betrieb, verlängert sich die

Ladezeit. Schalten Sie die Elterneinheit aus, um

Sensitivitätsstufe, der tatsächlichen Betriebszeit

Maßnahme

Akku in die

Laden Sie

diesen ohne

Unterbrechung

für min. 30 Min.

Laden Sie den

Akku für mind.

Unterbrechung.

Verbinden Sie

Nutzungspausei

Netzanschluss,

des Akkus zu

die Einheit in

mit dem

um ein

Erschöpfen

vermeiden.

30 Min. ohne

Elterneinheit.

Setzen Sie den

der Akku eingesetzt ist oder die Einheit mit dem

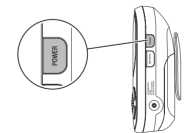
Netzteil verbunden wurde. Das Batteriesymbol



FOMER

Elterneinheit ein- und ausschalten

- POWER gedrückt halten, um die Elterneinheit einzuschalten. Die LCD-Anzeige leuchtet auf.
- POWER erneut gedrückt halten, um die Elterneinheit wieder auszuschalten. Die LCD-Anzeige erlischt.



Eltern- und Babyeinheit schalten sich automatisch ein, sobald sie mit Strom versorgt werden oder der Akku eingelegt ist.

Lautstärke der Babyeinheit einstellen Drücken Sie VOL ▲ oder VOL ▼ an der

- Babyeinheit, um die Lautstärke einzustellen. **G**HINWEISE
- · Die Babyeinheit kann nicht stumm geschaltet

Lautstärke der Babyeinheit mit der Die Lautstärke der Babyeinheit kann auch über

die Elterneinheit geregelt werden:

1. Drücken Sie auf MENÜ.

Bestätigungston.

- 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ^{VOL} BABY VOLUME an und drücken Sie OK. 3. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ^{VOL} die gewünschte Lautstärke. VOLUME 1 ist die leiseste.
- VOLUME 5 die lauteste Stufe. 4. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen

Lautstärke der Elterneinheit einstellen

Sie können die Lautstärke zwischen VOLUME 1 und VOLUME 5 einstellen oder auf stumm schalten. Die Lautstärke ist auf VOLUME 3 voreingestellt.

 Drücken Sie (^{VOL}_▲) oder (^{VOL}_▼), um die Lautstärke zu ändern. Wird der Lautsprecher stumm geschaltet, wird

auf dem Display angezeigt.

STUFE 1

Niedriae

Sensitivität

Geräuschsensitivität der Babyeinheit einstellen Sie können einstellen, ob Sie die ganze

Zeit Geräusche, die von der Babyeinheit übertragen werden, hören möchten, oder nur ab einem bestimmten Geräuschpegel. Hierzu muss die Sensitivität des Mikrofons der Babyeinheit eingestellt werden. Je höher die Sensitivitätsstufe, desto mehr Geräusche werden übertragen. Die Sensitivität ist auf die höchste Stufe STUFE 5 voreingestellt.

Sensitivität Beschreibung

Übersicht der Sensitivitätsstufen

STUFE 5	Hohe Sensitivität	Höchste Sensitivitätsstufe Der Lautsprecher der Elterneinheit ist permanent an. Es werden alle Geräusche (inkl. Hintergrundgeräusche) übertragen.
STUFE 4		Hohe Sensitivitätsstufe Der Lautsprecher der Elterneinheit wird aktiviert, wenn das Baby leise spricht oder lautere Geräusche macht. Wenn es tief und ruhig schläft, werden keine Geräusche übertragen.
STUFE 3		Mittlere Sensitivitätsstufe Der Lautsprecher der Elterneinheit wird aktiviert, wenn das Baby lautere Geräusche macht. Leise Geräusche werden nicht übertragen.
STUFE 2		Niedrige Sensitivi- tätsstufe Der Lautsprecher der Elterneinheit schaltet sich bei Weinen und lauteren Geräuschen ein. Bei sanften Geräuschen bleibt er deaktiviert.
STILEE 1		Niedrigste

Sensitivitätsstufe

Der Lautsprecher der

bei lautem Weinen ein.

bleibt er deaktiviert.

Bei leiseren Geräuschen

Elterneinheit schaltet sich

- 1. Drücken Sie **MENÜ** an der Elterneinheit. 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ♥ SENSITIVIT. an
- und drücken Sie OK. 3. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ^{VOL} die gewünschte Sensitivitätsstufe aus.

4. Drücken Sie **OK**, um Ihre Auswahl

zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt

- GESPEICHERT an und Sie hören einen Bestätigungston
- Um die Sensitivitätsstufe einstellen zu können, muss die Babyeinheit eingeschaltet

Nachtlicht

Sie können das Projektionsnachtlicht (Sternenhimmel) direkt an der Babveinheit. oder über die Elterneinheit einschalten. Das eingeschaltete Nachtlicht wird auf der LCD-Anzeige der Elterneinheit mit 🖣 angezeigt.

Nachtlicht direkt an der Babyeinheit ein- und ausschalten

- Drücken Sie **, um das Nachtlicht einzuschalten
- 2. Drücken Sie erneut 🕌, um das Nachtlicht wieder auszuschalten.

Nachtlicht über die Elterneinheit ein- und

- Drücken Sie auf MENÜ
- 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ▼ NACHTLICHT an und drücken Sie OK. Wählen Sie auf der LCD-Anzeige nun zwischen ON? und OFF?
- 3. Drücken Sie **OK**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

- Das Nachtlicht der Babyeinheit funktioniert auch bei ausgeschalteter Elterneinheit.
- Wird die Verbindung zwischen Elterneinheit und Babyeinheit gestört, erlischt das Nachtlichtymbol auf der LCD-Anzeige der Elterneinheit, auch wenn das Nachtlicht noch eingeschaltet ist.

Schlaflieder

Auf der Babyeinheit sind 5 Schlaflieder gespeichert, deren Wiedergabe Sie mit der Elterneinheit kontrollieren können

Drücken Sie auf MENÜ.

- 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ♥ Schlaflieder an und drücken Sie OK.
- Wählen Sie mit ^{VOL} oder ^{VOL} das gewünschte einzelne Schlaflied oder ALLE ABSP. aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit OK. Wählen Sie nun auf der LCD-Anzeige zwischen ABSPIELEN und ANHALTEN.
- 4. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

- Ein einzeln ausgewähltes Schlaflied wird für ca. 20 Minuten wiederholt abgespielt.
- Haben Sie ALLE ABSP. ausgewählt, abgespielt.
- Während die Musik abgespielt wird, erscheint auf der LCD-Anzeige der Elterneinheit der Name des einzeln ausgewählten Schlafliedes bzw. ALLE

Sprache

Sie können für die LCD-Anzeige zwischen mehreren Sprachen wählen.

- 1. Drücken Sie auf **MENÜ**.
- 2. Wählen Sie mit doder doder SPRACHE aus und drücken Sie auf OK.
- 3. Wählen Sie nun mit ^{VOL} oder ^{VOL} die gewünschte Sprache aus.
- Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston. **G**HINWEIS

• Die Spracheinstellung muss für jede Elterneinheit separat erfolgen.

Geräuschalarm

Der Geräuschalarm reagiert nur dann, wenn die Lautstärke der Elterneinheit stumm geschaltet ist. Wird der Geräuschalarm aktiviert, sendet die Elterneinheit einen Pfeifton aus, sobald die Babyeinheit Geräusche wahrnimmt, die in den roten Bereich der visuelle Lautstärkenanzeige reichen.

Ist der Geräuschalarm an der Elterneinheit aktiv, erscheint (auf der LCD-Anzeige. Der Geräuschalarm ist in den Voreinstellungen ausgeschaltet.

Drücken Sie auf MENÜ. 2. Wählen Sie mit doder der GERAUSCH aus und drücken Sie auf OK. Wählen Sie auf der LCD-ANzeige nun zwischen ON? und

3. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

 Der Geräuschalarm muss für jede Elterneinheit separat aktiviert werden

Vibrationsalarm

Wird der Vibrationsalarm aktiviert, beginnt die Elterneinheit zu vibireren, sobald die Babyeinheit Geräusche wahrnimmt, die in den roten Bereich der visuellen Lautstärkeanzeige reichen.

Wird der Vibrationsalarm an der Elterneinheit eingeschaltet, erscheint ⊑ auf der LCD-Anzeige. Der Vibrationsalarm ist in den Voreinstellungen ausgeschaltet

- Drücken Sie auf MENÜ.
- 2. Wählen Sie mit Å oder VIBR. ALARM an und drücken Sie OK. Wählen Sie auf der LCD-Anzeige nun zwischen ON? und OFF?
- 3. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

- Nachdem Sie den Vibrationsalarm mit OK
- aktiviert haben, vibriert die Elterneinheit kurz. Der Vibrationsalarm muss für jede Elterneinheit separat aktiviert werden.

Temperaturüberwachung

Mit einem eingebauten Thermometer überwacht die Babyeinheit die Raumtemperatur des Kinderzimmers. Überschreitet die Raumtemperatur einen tolerierten Bereich erscheint eine Alarmmeldung auf der LCD-Anzeige der Elterneinheit.

Einheit der Temperaturangabe einstellen: Die Temperatur kann in Fahrenheit (F) oder Celsius (C) angegeben werden.

- Drücken Sie auf MENÜ.
- 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ♥ TEMPERATUR an und drücken Sie OK

3. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ♥ FORMAT an und drücken Sie OK. Bestätigen Sie die angezeigt Einheit erneut mit OK. Wiederholen Sie den Vorgang, wenn Sie die Einheit wechseln möchten

4. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

Temperaturbereich einstellen:

Sie können den gewünschten Toleranzbereich der Raumtemperatur einstellen. Für die Minimaltemperatur kann ein Bereich zwischen 10 C (52 F) und 20 C (69 F), für die Maximaltemperatur zwischen 21 C (70 F) und 30 C (86 F) gewählt werden

- Drücken Sie auf MENÜ.
- 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ▼ TEMPERATUR an und drücken Sie OK.
- 3. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ^{VOL} zwischen MINIMUM und MAXIMUM aus und drücken
- 4. Wählen Sie nun mit ▲ oder ▼ die gewünschte Minimum- oder Maximumtemperatur aus.
- 5. Drücken Sie **OK**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

Temperaturalarm einstellen

Wenn Sie den Temperaturalarm aktivieren, wird an der Elterneinheit ein Alarmton ausgelöst, sobald die gemessene Temperatur den eingestellten Toleranzbereich überschreitet.

- Drücken Sie auf MENÜ.
- 2. Wählen Sie mit ^{VOL} oder ▼ TEMPERATUR an und drücken Sie OK.
- 3. Wählen Sie mit ▲ oder ▼ ALARM ON/ OFF an und drücken Sie OK. Wählen Sie auf der LCD-Anzeige nun zwischen ON?
- 4. Drücken Sie **OK**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

Full-ECO-Modus

Sie können den Full-ECO-Modus aktivieren, sodass die Strahlung auf ein Minimum reduziert wird. Gleichzeitig reduziert sich so auch die

- 1. Drücken Sie auf MENÜ. 2. Wählen Sie mit ▲ oder ▼ FULL ECO an
- und drücken Sie OK. Wählen Sie auf der LCD-Anzeige nun zwischen ON? und OFF?
- 3. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

ECO-Bereich

Sie können den ECO-Bereich an Ihrem Babyphon aktivieren. Je kleiner der ECO-Bereich ist, desto geringer ist die Strahlung.

- Drücken Sie auf MENÜ.
- 2. Wählen Sie mit A oder VOL ECO-BEREICH an und drücken Sie OK.
- 3. Wählen Sie mit ▲ oder ▼ zwischen AUTOMATISCH. VOLLBEREICH oder **HALBBEREICH** aus.
- 4. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston.

Standardeinstellungen festlegen

Alle vorgenommenen Einstellungen können auf Standardeinstellungen zurückgesetzt werden. Durch das Zurücksetzen der Einstellungen einer Elterneinheit wird auch die Geräuschesensitivität der anderen Elterneinheit zurückgesetzt

- 1. Drücken Sie auf **MENÜ**.
- 2. Wählen Sie mit ▲ oder ▼ ZURÜCKSETZEN.
- 3. Drücken Sie OK, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Der Bildschirm zeigt GESPEICHERT an, und Sie hören einen Bestätigungston. -ODER-

Drücken ♣, um das Menü zu verlassen. Die Einstellungen bleiben unverändert.

Zur Babyeinheit sprechen

Sie können von einer Elterneinheit sowohl zur Babyeinheit, als auch zur anderen Elterneinheit

Halten Sie **Sprechen** an der Seite der Elterneinheit gedrückt. Sprechen Sie nun in das Mikrofon (MIC), sobald SPRECHEN auf der LCD-Anzeige der Elterneinheit erscheint. Ihre Stimme kann sowohl von der Babyeinheit als auch der zweiten Elterneinheit empfangen werden.

- · Was Sie mit einer Elterneinheit zur Babyeinheit sprechen, wird auch an die zweite Elterneinheit übertragen. Solange Sie die Sprechen-Taste gedrückt halten, können keine Geräusche von der Babyeinheit an die Elterneinheit übertrager Wenn der Lautsprecher der Elterneinheit
- zuvor stumm geschaltet wurde, wird er nach dem Sprechen auf die Standardeinstellung zurückgesetzt.

Allgemeine Pflegehinweise

Befolgen Sie bitte die folgenden Anweisungen, um das Produkt zu pflegen und instand zu halten

- · Vermeiden Sie eine Platzierung des Gerätes in der Nähe von Heizgeräten oder Gegenständen die Elektrogeräusche erzeugen (z. B. Motoren oder Leuchtstofflampen).
- Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung oder Feuchtigkeit aus.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen und behandeln Sie es sorgsam
- · Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen
- Tauchen Sie die Geräte nicht ins Wasser und reinigen Sie sie nicht unter fließendem Wasser. Verwenden Sie kein Reinigungsspray oder
- Vergewissern Sie sich, dass die Geräte trocken sind, bevor Sie sie wieder in Betrieb nehmen.

Aufbewahrung

Wenn Sie das Babyphon für längere Zeit nicht

Häufig gestellte Fragen

Möglicherweise ist die

Sensitivitätsstufe zu niedrig

eingestellt. Passen Sie die

Warum

funktioniert das

Babyphon nicht

ordnungsgemäß?

Warum zeigt die

_CD-Anzeige

nichts an.

wenn ich die

Elterneinheit

Warum leuchtet

der Babyeinheit

nicht auf, wenn

Warum erzeugt

das Babyphon

unangenehme

Warum reagiert

die Elterneinheit

auch auf andere

Warum werden

keine Geräusche

Geräusche?

übertragen?

Pfeiftöne?

ich sie einschalte?

das **T**-Symbol an

einschalte?

Versuchen Sie die folgenden Maßnahmen (in der angegebenen Reihenfolge): 1. Nehmen Sie beide Einheiten vom Stromnetz. 2. Entfernen Sie die Akkus aus der Elterneinheit. Setzen Sie diese anschließend wieder ein. 3. Schließen Sie die beiden Einheiten nach einigen Minuten		aus?	
wieder an das Stromnetz an. 4. Schalten Sie beide Einheiten ein. 5. Warten Sie, bis die beiden Einheiten wieder verbunden sind. Dies kann bis zu einer Minute dauern.		Warum keine \ herges werder die Ver häufige unterbr	
Möglicherweise ist der Akku leer oder die Elterneinheit ist nicht mit dem Stromnetz verbunden. Verbinden Sie die Elterneinheit mit dem Stromnetz.	da	Warum das Ba	
Möglicherweise ist die Babyeinheit nicht mit dem Stromnetz verbunden. Verbinden Sie die Babyeinheit mit dem Stromnetz.	nicht au Anzeig der Akk eingese		
Möglicherweise ist der Abstand zwischen den Einheiten zu gering (Rückkopplung). Stellen Sie Eltern und Babyeinheit in mindestens 2 Metern Entfernung zueinander auf.			
Neben den Babygeräuschen werden auch Geräusche übertragen. Passen Sie das Sensitivitätslevel oder die Lautstärke der Elterneinheit an.			
Möglicherweise ist die Lautstärke der Elterneinheit zu niedrig eingestellt. Stellen Sie diese höher.			

die Elterneinheit einen Piepton der Babveinheit Geräusche l aus? wahrgenommen. Möglicherweise ist die Babyeinheit außerhalb der Reichweite. Stellen Sie die beiden Einheiten näher zusammen (nicht unter 2 Möglicherweise ist der Akku ist zu schwach. Laden Sie die Elterneinheit bis zu 11 Stunden. Möglicherweise befindet sich Verbindung die Babyeinheit außerhalb der Reichweite. Stellen Sie en bzw. ist die beiden Einheiten näher erbindung zusammen (nicht unter 2 prochen? Andere elektronische Geräte können Interferenzen mit dem Babyphon erzeugen. Platzieren Sie das Babyphon in Entfernung zu diesen Geräten Möglicherweise ist der Akku m erscheint defekt. Kontaktieren Sie bitte atteriesymbol auf der LCD unseren Kundenservice. ge, obwohl

Warum sendet

verwenden, entfernen Sie die Akkus aus der Elterneinheit. Bewahren Sie die Geräte und die Netzstecker an einem kühlen, trockenen Ort auf

Hinweise zur Entsorgung



Batterien gehören nicht in den Hausmüll und dürfen nicht verbrannt werden. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben. Sie können Ihre alten



das Recycling von elektrischen und

elektronischen Geräten abgegeben werden. Die chemischen Symbole Hg (Quecksilber),

Der Balken unter der Mülltonne zeigt an, dass das gebracht worden ist. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Former der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Konformitätserklärung

Das Produkt ist zum Gebrauch im europäischen Raum vorgesehen. Das Gerät entspricht den maßgeblichen Anfoderungen der Richtlinie über Funkanlagen und ekommunikationsendeinrichtungen 2014/53/EU

Hiermit erklärt Vtech Telecommunications Ltd. dass sich das Produkt Babyphon TM8212 n Übereinstimmung mit den grundlegenden Anfoderungen und den übrigen einschlägi Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet

www.vtech.com/rtte-directive

Wichtige Sicherheitshinweise

Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite

des Produkts. Folgende Warnhinweise gilt es, bei der Benutzung des Geräts zu beachten, um die Gefahren von Feuer, Kurzschluss und Verletzungen zu

- 1. Folgen Sie allen Warn- und Sicherheitshinweisen auf dem Gerät.
- Inbetriebnahme nur durch Erwachsene. 3. ACHTUNG: Bringen Sie die Babyeinheit nicht in einer Höhe von mehr als zwei Metern an. Dieses Babyphon ist als Unterstützung für Sie gedacht. Es ist kein Ersatz für eine verant-

wortungsbewusste und ordnungsgemäße

und sollte auch nicht als solcher eingesetzt

Überwachung Ihres Kindes durch Erwachsene

- Benutzen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wasser, also nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Küchenspülen, Waschmaschinen, in feuchten Kellern, in der Nähe von Schwimmbecken etc.
- ACHTUNG: Verwenden Sie nur die mitgelieferten Batterien. Es besteht Explosionsgefahr, wenn eine Batterie falschen Typs verwendet wird. Die Batterie darf keinen extrem hohen oder niedrigen Temperaturen während der Benutzung, Lagerung oder des Transports ausgesetzt werden. Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie ins Feuer bzw. in eine andere Hitzequelle geworfen oder anderweitig beschädigt wurde. Extrem heiße Temperaturen können zu einer Explosion der Batterie oder zu einem Auslaufen von entflammbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen Extrem niedriger Luftdruck kann zu einer Explosion der Batterie oder zu einem Auslaufen von entflammbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen. Entsorgen Sie gebrauchte Batterien vorschriftsmäßig.
- Benutzen Sie nur die mitgelieferten Netzanschlüsse für den Betrieb des Babyphons. Netzanschlüsse mit falscher Polarität oder Spannung könnten das Babyphon beschädi-Verwenden Sie nur die hier aufgeführten Netz-
- adapter und Batterien.

Verwenden Sie ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene Netzteil: VTech Telecommunications Limited. Modell: VT05EEU06045 (EU), VT05EUK06045 (EU).

- Verwenden Sie ausschließlich die im Lieferumfang enthaltenen Batterien Ni-MH AAA400mAh 2.4V Corun - Ni-MH AAA400*2-CB
- dem Boden angebrachte Steckdosen benutzt werden. Der Stecker ist nicht dafür vorgesehen, in Steckdosen an der Decke oder unter Tischplatten verwendet zu werden.
- 11. Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose, bevor Sie das Produkt reinigen. Verwenden Sie keinen Flüssigreiniger und kein Reini-
- 13. Stellen Sie nichts auf die Kabel. Achten Sie darauf, dass niemand über die Kabel läuft oder diese gequetscht werden
- sicher sind, fragen Sie bei Ihrem Stromanbieter nach.
- benutzen Sie kein Verlängerungskabel. 16. Stellen Sie das Babyphon nicht auf einen instabilen Tisch, ein instabiles Regal oder
- 17. Das Babyphon muss so platziert werden, dass eine gute Luftzufuhr herrscht. Schlitze und Öffnungen auf der Rück- und Unterseite des Produkts dienen der Belüftung. Zum Schutz vor Überhitzung dürfen die Öffnungen nicht blockiert oder bedeckt werden, indem das Babyphon beispielsweise auf eine weiche Oberfläche (wie Bett, Sofa, Decken) gelegt wird. Das Babyphon darf niemals neben oder auf eine Heizung oder einen Ofen gestellt
- die Schlitze oder Öffnungen des Babyphons Dadurch können gefährliche Spannungausgelöst werden. Bringen Sie das Produkt iemals mit Wasser in Berührung.
- zubeugen, zerlegen Sie das Produkt bitte nicht. Suchen Sie gegebenenfalls einen autorisierten Kundenservice auf. Das Öffnen und Entfernen von Teilen des Produkts, mit Ausnahme des Batteriefachs, setzt Sie dem Risiko von Stromschlägen oder anderen Gefahren aus. Inkorrektes Wiederzusammen

- Die Netzteile dürfen nur für vertikal oder auf
- 10. Bei Geräten, die mit einem Netzteil betrieben werden, muss die Steckdose in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.
- gungsspray. Benutzen Sie zur Reinigung ein euchtes Tuch 12. Ersetzen Sie die Netzanschlüsse in keinem Fall durch andere Stecker, da dies den jeweiligen Benutzer einer Gefährdung aussetzen
- Verwenden Sie für das Produkt nur die auf dem Etikett angegebene Spannung. Wenn Sie sich über die örtliche Netzspannung nicht
- Überlasten Sie Wandsteckdosen nicht und
- irgendeine andere instabile Fläche.
- 18. Stecken Sie niemals Objekte jedweder Art in spunkte berührt werden oder ein Kurzschluss 19. Um der Gefahr eines Stromschlags vor-

- setzen kann ebenfalls Stromschläge verursachen, wenn das Produkt anschließend genutzt 20. Testen Sie den Empfang jedes Mal, wenn Sie
- das Gerät einschalten oder die Einheiten neu ausrichten 21. Überprüfen Sie alle Komponenten regelmäßig
- auf Schäden Wenn Sie öffentliche Funkwellen benutzen, kann es zum Verlust Ihrer Privatsphäre kommen. Konversationen können von anderen Babyphonen, schnurlosen Telefonen o. Ä.
- aufgefangen werden 23. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem
- Produkt spielen 24. Dieses Gerät ist für BenutzerInnen (einschl. Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder ohne jegliche Erfahrung oder Vorwissen nur dann geeignet, wenn eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Benutzung des Geräts durch eine verantwortli-

che Person sichergestellt ist. **BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF**

- 1. Verwenden und bewahren Sie das Gerät zwischen einer Temperatur von 0°C und 40°C
- Setzen Sie das Produkt keiner extremen e. Hitze oder direkter Sonneneinstrahlui aus. Verwenden Sie die beiden Einheiten nicht in der direkten Nähe eines Heizkörpers. Batterien und Akkus sollten keiner großen
- oder Feuer, ausgesetzt werden. Achten Sie darauf, dass sich Babyeinheit und Kabel immer außerhalb der Reichweite Ihres Kindes befinden (Minimum 1 Meter), um eine eventuelle Strangulation zu vermeiden.

Legen Sie die Babyeinheit keinesfalls in das

Kinderbett oder den Laufstall. Decken Sie die

Hitze, wie etwa direkter Sonneneinstrahlung

Babyeinheit oder die Elterneinheit niemals ab (z. B. mit einem Handtuch oder einer Decke) Durch andere elektronische Produkte kann es zu Interferenzen mit dem Babyphon kommen. Nehmen Sie daher das Babyphon so weit entfernt wie möglich von diesen elektronischen Geräten in Betrieb: WLAN-Router, Radios, Mobiltelefone, Gegensprechanlagen etc.

Kundenservice und Garantie

Bitte bewahren Sie diese Anleitung zusammen mit Ihrem Kaufbeleg auf.

Unseren Kundenservice erreichen Sie unter 0711-



Sie sind Besitzer eines hochwertigen Produktes von VTech®, 1as mit größter Sorgfalt hergestellt wurde und einer strenger Qualitätskontrolle unterliegt.

- Sollte dennoch ein Defekt an Ihrem Produkt auftreten, so bieten wir Ihnen folgende Garantieleistungen: Garantiezeitraum: 1 Jahr ab Kaufdatum
- Garantieumfang: Schäden am Produkt, die nicht durch unsachgemäßen Gebrauch hervorgerufen wurden. Von der Garantie ausgenommen sind Schäden die durch Nichtbeachten der Bedienungsanleitung bzw. unsachgemäßen Gebrauch, unautorisierte Reparatur oder durch ausgelaufene Batterien entstanden sind.
- Von der Garantie ausgenommen sind auch Transportschäden oder Schäden, die auf eine mangelhafte Verpackung zurückzuführen sind. Ebenso sind Schäden am LCD Display vor der Garantie ausgenommen. Bei Problemen oder Fragen wenden Sie sich bitte an unserer

/Tech® Electronics Europe GmbH

Hotline: 0711-7097472 (Mo-Fr 9-13 Uhr).

Martinstr. 5 D-70794 Filderstadt

E-Mall: Info@vtech.de

Technische Spezifikationen

Frequenzkontrolle	Quarzgesteuerter PLL- Synthesizer
Übertragungsfrequenz	Babyeinheit: 1881.792 - 1897.334 MHz Elterneinheit: 1881.792 -

Anzahl Kanäle Channels Reichweite

Umweltbedingungen bei der Benutzung. Energieversorgung Elterneinheit Akku:

10

Babyeinheit Netzteil: Input: 100-240VAC, 50/60Hz, 150mA, Output: 6VDC, 400mA

Elterneinheit Netzteil:

Ni-MH AAA400mAh 2.4V

Corun - Ni-MH AAA400x2-CB

Die tatsächliche Reichweite

variiert je nach den

Input: 100-240VAC, 50/60Hz, 150mA, Output: 6VDC, 450mA Stromversorgung sollte die Steckdose in der Nähe der Geräte installiert und leicht

zugänglich sein.

Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde oder überall dort abgeben, wo Batterien verkauft werden

T Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf den Batterien, dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Produktverpackung weist auf die verpflichtende, vom Hausmüll getrennte Entsorgung der Batterien und/oder des Produktes hin. Dieses Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer gemäß ElektroG bzw. der EU-Richtline RoHS an einem Sammelpunkt für

Cd (Cadmium) oder Pb (Blei) weisen darauf hin, dass in entsprechend gekennzeichneten Batterien die Grenzwerte für die genannte(n) Substanz(en) überschritten werden. Die Batterierichtlinie der EU (2006/66/ EG) regelt diese Grenzwerte sowie den Umgang mit Batterien.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle. Schonen Sie Ihre Umwelt und geben Sie bitte leere Batterien an den

Die Konformitätserklärung kann hier abgerufen



Credits:

Das Hintergrundgeräusch wurde von Caroline Ford erstellt. Das Bachgeräusch wurde von Caroline Ford erstellt. Das Grillengeräusch wurde von Mike Koenig erstellt. Das Herzschlaggeräusch wurde von Zarabadeu erstellt.



aktiviert ist, wurden von

Wenn der Geräuschalarm

kku korrekt setzt wurde?

2020 for VTech Telecommunications. Inc. All rights reserved. 05/20. TM8212_DE_CIB_V2.0

Specifications are subject to change without notice.