

**Produktname:** Babyphon BM 2000

**Artikel-Nr.:** 80-026100  
**EAN-Nr.:** 3417760261003

**Alter:** 0-24 Monate  
**Batterien:** 2 x AAA  
**enthalten:** JA (Demobatterien)

**Einzelverpackung:** 178 x 230 x 65  
**Verpackungseinheit:** 4  
**Umverpackung:** 280 x 248 x 192

**Listpreis (€):** 35.99  
**UVP (€):** 59.99

Verpackungsmaße in mm (BxHxT)

### Eigenschaften:

Geruhsame Nächte dank der VTech Babyphone & Monitore

- DECT Technologie
- Bis zu 300 Meter Reichweite
- Kristallklarer Sound und Sicherheit dank digitaler und verschlüsselter Übertragung
- Zwei Wege Kommunikation zwischen Eltern- und Babyeinheit (Gegensprechfunktion)
- Beleuchteter LCD-Bildschirm an der Elterneinheit
- Anzeige mit 5 LEDs auf der Elterneinheit zeigt das Lautstärken-Level im Zimmer des Babys an.
- 5 vorinstallierte Schlaflieder
- Nachtlicht an der Babyeinheit
- Temperatursensor (zeigt Temperatur im Zimmer des Babys auf dem LCD-Display an)
- Gürtelclip an der Elterneinheit
- Elterneinheit kann sowohl mit wiederaufladbaren Batterien als auch mit Netzteil betrieben werden
- LED Anzeige auf der Elterneinheit zeigt an, wenn die Ladung der wiederaufladbaren Batterien gering ist
- Inkl. wiederaufladbare Akku für die Elterneinheit
- Inkl. 2 Netzteilen



Alle Produkteigenschaften sowie die Produktbilder sind vorläufig und können sich noch ändern

### Fließtext:

Mit dem BM 2000 sind Eltern immer ganz nah bei ihren Kindern und gibt ihnen die Gewissheit, dass es dem Baby auch beim Schlafen gut geht. Dank der Gegensprechfunktion können die Eltern sogar mit dem Baby sprechen. Mit den wiederaufladbaren Batterien und einer Reichweite von 300 Metern ist höchste Mobilität garantiert. Auf dem beleuchteten Display des BM 2000 sind die wichtigsten Informationen wie Raumtemperatur, Signalstärke und Batterieladung zusammengefasst. Die digitale und verschlüsselte Übertragung des Signals sorgt für sichere und kristallklare Geräuschübertragung. Ein Nachtlicht und 5 vorprogrammierte Schlaflieder sorgen für den ruhigen Schlaf des Babys. Alternativ kann die Elterneinheit auch mit einem Netzteil betrieben werden (inklusive).

