

Digitales Audio - Babyfon mit Display



ETM TESTMAGAZIN - URTEIL	
MOTOROLA MBP 16	
GUT	91,6 %
Im Test: 12 Babyphone Testurteile: 4x sehr gut, 7x gut, 1x befriedigend	Heft 04/2012

Hören Sie jedes Geräusch

Das MBP16 ist ein digitales Audio - Babyfon von Motorola. Seine DECT-Technologie bietet eine sichere sowie ein qualitativ hochwertige Kommunikation zwischen der Eltern- und Babyeinheit. Weiter ist sichergestellt, dass durch andere schnurlose Übertragungen im Haus keine Störungen auftreten können. Über das leicht zu bedienende Displaymenü können Sie auch die Raumtemperatur überwachen. Mit dem MBP16 können Sie sich sicher sein, jedes Geräusch zu hören.

MBP16

Digitales Audio - Babyfon mit Display

Merkmale

- DECT - störungsfreie schnurlose Technologie
- Reichweite bis zu 50 m in Gebäuden und 300 m im Freien
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Raumtemperatur Überwachung
- Nachtlicht an der Babyeinheit
- 2 Wege Kommunikation (Gegensprechen)
- NiMH Akkus (Elterneinheit)
- Gürtelclip (Elterneinheit)
- Hochsensibles Mikrofon
- Reichweitenwarnung
- Mit Standfuß
- Akkuladestandsanzeige
- Lautstärkeregelung
- Optische Geräuschintensitätsanzeige
- Signalisierung bei niedrigem Akkustand
- Schlaflieder
- LED Betriebsanzeige
- Eco Modus

Lieferumfang

Elterneinheit mit Gürtelclip
Babyeinheit mit Standfuß
Bedienungsanleitung
Kurzanleitung
NiMH Akkupack
Netzteil für Elterneinheit
Netzteil für Babyeinheit

Maße und Gewicht

Verpackungseinheit: 6 Stück

Elterneinheit: L 5.5 cm x B 4.0 cm x H 11.7 cm

Brutto Gewicht: 0.10 kg

Babyeinheit: L 5.5 cm x B 4.0 cm x H 11.7 cm

Brutto Gewicht: 0.10 kg

Einzelverpackung: L 17.8 cm x B 20.2 cm x H 7.6 cm

Brutto Gewicht: 0.51 kg

Maße Verpackungseinheit: L 33.5 cm x B 22.8 cm x H 23.0 cm



MOTOROLA