



1. Produktname

Projektor - Shally der Spatz

2. Artikelnummer

53034820

3. Farbe

Wie abgebildet

4. Beschreibung

Shally hat eine schillernde Stimme, liebt es zu singen und ihr Licht ist so beruhigend! Verwandeln Sie das Zimmer Ihres Kindes in einen wunderschönen Sonnenuntergangshimmel mit Vögeln, die durch das Zimmer fliegen, während Sie entspannenden afrikanischen Klängen lauschen

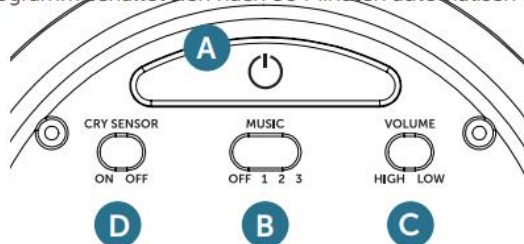
5. In Gebrauchname

Nehmen Sie das Modul aus der Plüsch und legen Sie 3x AA-Batterien ein (nicht im Lieferumfang enthalten Setzen Sie das Modul wieder in die Plüsch ein. Öffnen Sie den Klettverschluss an der Unterseite, um die Tasten zu bedienen. Verwenden Sie nur Alkaline-Batterien, keine ZINC-Kohle.

- A** Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie die große **TASTE A** drücken.
- B** Wählen Sie Ihre bevorzugte Melodie, **SCHIEBEREGLER B**.
AUS: keine Musik
 - 1 Afrikanischer Sonnenuntergang geräusche
 - 2 Schlaflieder
 - 3 Herzschlag-Sound
- C** Stellen Sie die bevorzugte Lautstärke ein: laut-leist, **SCHIEBEREGLER C**.
- D** Schalten Sie den Geräuschsensor EIN/AUS, **SCHIEBEREGLER D**: Wenn der Geräuschsensor aktiviert ist, startet das Schlafprogramm von Phase 2 neu, um Ihr Baby zu beruhigen und zum Schlafen zu bringen.

Hinweis Sensor für Weinen bleibt 12 Stunden lang aktiv.

Automatische Ausschaltung: Das gesamte 3-stufige Schlafprogramm schaltet sich nach 30 Minuten automatisch aus.



3-STUFIGES SCHLAFPROGRAMM

Tim wird Ihr Baby beruhigen und ihm beim Einschlafen helfen mit dem einzigartigen 3-Stufen-Schlafprogramm. Das gesamte Programm dauert 30 Minuten und schaltet sich dann automatisch aus.



SCHRITT 1 Beruhigen Sie Ihr Kind
Beobachten Sie die Vögel, die durch das Zimmer fliegen, während Sie beruhigenden Naturgeräuschen lauschen.



SCHRITT 2 Schläfrig werden
Weniger hell, die Sonne geht unter und weniger Vögel fliegen herum. Musik wechselt zu ruhigeren Naturgeräuschen.



SCHRITT 3 Einschlafen
Unbewegter Sonnenuntergangshimmel und Vögel.

Für eine optimale Projektion sollten Sie das Produkt in einem Abstand von 1 bis 2,5 Metern von den Wänden und der Zimmerdecke platzieren. Wenn die Batterien ihre Leistung verlieren, nimmt die Projektion ab, und das Produkt kann einige der Funktionen verlieren.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website www.nenko.de