



# Lottili

---

**Federwiegen für glückliche Babies und Eltern**  
**Designed with Love and Made in Germany**





**Scanne mich!**



# Lottili

**Herzlichen Glückwunsch zum Kauf  
deiner Lottili Produkte!**

Du willst sie mit Video-Anleitung  
ganz einfach aufbauen? Dann scanne  
den QR-Code und baue sie Schritt für  
Schritt gemeinsam mit uns auf.

Bis gleich!

Alle Infos über unsere  
Produkte findest du  
außerdem auf  
**[www.lottili.de](http://www.lottili.de)**

02

Über uns

03

04

Sicherheitshinweise

05

Warum Lottili?

06

Der Lottili Holzständer

07

08

09

Der Lottili Federwiegenmotor

10

11

12

Die Lottili Federwiege

13



# ÜBER UNS



“Durch mein zusätzliches Bachelorstudium in Osteopathie in München konnte ich einen ganzheitlicheren Blick auf Säuglinge und Kinder bekommen.

Als mich Lottili bei der Entwicklung ihrer Produkte um Rat bat, fand ich das eine gute Gelegenheit, mein Wissen und meine Erfahrung einzubringen. Die Produkte wurden mit großer Sorgfalt und Leidenschaft entwickelt und von mir auf den perfekten Nutzen geprüft.”

**Hebamme Laetitia,  
Partnerin von Lottili**



“Die Federwiege gibt euch die Möglichkeit, euer Kind für kurze und längere Momente in einem sicheren und geborgenen Umfeld ruhen zu lassen. Bei der Ideenfindung stand Qualität kombiniert mit einem modernen Zeitgeist an höchster Stelle.”

**Theresa,  
Gründerin von Lottili**

# SICHERHEITS- HINWEISE

Lese diese Warnhinweise sorgfältig durch und **bewahre** diese auf!

Lass dein Baby **nie unbeaufsichtigt** in der Federwiege.

Sobald dein Baby sich selbst aufrichten kann, sitzen kann oder sich selbst hochzieht, sollte die Federwiege **nicht mehr verwendet** werden.

Lass dein Baby in der Federwiege nie in Bauchlage schlafen.

Die Federwiege darf **nicht auf den Boden** aufkommen.

Benutze unsere Produkte mit **größter Sorgfalt und Vorsicht**, um so die größtmögliche Sicherheit für dein Baby zu gewährleisten.

Verschiebe das Gestell und die Federwiege nie, wenn dein Baby darin liegt.

Stelle das Gestell nur auf einen **ebenen Untergrund**.

Die maximale Traglast des Gestells und der Federwiege beträgt **12 kg**.

Das Federwiegengestell ist **kein Spiel- oder Turngerät**.

**Prüfe** vor jeder Nutzung alle Befestigungen und Einzelteile.

Lege **keine weiteren Gegenstände** wie Decken oder Kuscheltiere in die Federwiege. Es besteht Erstickungsgefahr.

Achte darauf, dass die **Karabinerhaken richtig verschlossen** sind.

Wenn Teile fehlen oder beschädigt sind, wende dich bitte an uns und ersetze keine Originalteile durch andere Teile.

# WARUM LOTTILI?

Wir legen größten Wert auf Qualität, Nachhaltigkeit und hohe Sicherheitsstandards.

Alle Materialien unserer Produkte sind 100% schadstofffrei

Maximale Funktionalität designed in Deutschland und gepaart mit einem modernem, trendigem Design

Lokale Produktion handmade: Federwiegenmotor aus Nürnberg, Bio Baumwolle - Wiegen aus Portugal, Holzständer aus einer kleinen Drechslerei nahe München

Produktentwicklung mit anerkannten Experten: Hebammen, Physiotherapeuten, Ingenieure und Eltern

Komplett plastikreifes Packaging unserer Lottili Produkte



# DER HOLZ- STÄNDER



Hier geht's zum  
Schritt-für-Schritt-Video

## Aufbau

1. Stecke einen **Holzstab (A)** in eine Aussparung im Holzteller und befestige ihn mit einer Gewindemuffe. Nimm dafür den Imbusschlüssel zur Hilfe. Wiederhole dies mit den anderen beiden Holzstäben (A). Achte darauf, dass diese gut fixiert sind.
2. Lege den Ständer mit dem Holzteller auf den Boden und schraube die anderen drei **Holzstangen (B)** jeweils auf die bereits am Kopfteil befestigten Holzstangen (A).
3. **Stelle nun den Ständer auf.** Achte darauf, dass er auf einem ebenen Untergrund steht.
4. Hänge nun den **Motor** und die **Federwiege** an die Ringschraube am Kopfteil (siehe Seite 09 & 10).
5. Für das maximale Gleichgewicht **ziehe die Beine** des Holzständers so weit es geht auseinander.



## Lieferumfang

- 3x** Holzstangen mit zwei Gewindeschrauben oben und unten (A)
- 3x** Holzstangen mit Silikonstopper (B)
- 1x** runder Holzsteller mit Ringschraube
- 3x** Gewindemuffen
- 1x** Imbusschlüssel



# DER MOTOR



1. Stelle zuerst den Holzständer auf, an dem du die Federwiege und den Motor befestigen möchtest (siehe Seite 07 & 08).
2. Befestige den **Karabinerhaken** oben am Motor. Die schmale Seite des Karabinerhakens soll zum Motor schauen.
3. **Hänge nun den Motor** mit Hilfe des Karabiners an die Ringschraube am Holzgestell.
4. Stecke das Netzteil an eine Steckdose an. **Führe das Kabel** durch die Ringschraube am Holzgestell und stecke den Stecker in die Buchse am Motor. Das nach unten hängende Kabel kannst du mit den drei Klettverschlüssen am Holzständer befestigen.
5. **Hänge nun die Federwiege** an den Motor (siehe Seite 07).
6. Ziehe nun die Schnur mit dem Ring, die unter dem Motor ist, nach unten und **hake diese** am Haken an der Federwiege unterhalb der Sprungfeder **ein**.

Hier geht's zum  
Schritt-für-Schritt-Video



## Lieferumfang

- 1x** Federwiegenmotor
- 1x** Karabinerhaken
- 1x** Netzteil
- 3x** Klettverschlussbänder



# DER MOTOR



## Einstellung der Schwingung

Bevor du dein Baby in die Federwiege legst, mache einen Test. Lege dafür schwere Bücher oder Getränkeflaschen in die Wiege (ca. 3kg). Der Motor funktioniert nur, wenn **Gewicht** in der Federwiege ist.

Sobald das Stromkabel eingesteckt ist, kannst du die Federwiege anschwingen. Es gibt **keinen** Einschaltknopf. Sobald der Motor mit Strom versorgt wird, ist er einsatzbereit.

Lege dein Baby in die Federwiege, die Füße sollen Richtung Druckknöpfe zeigen. Lege deine Hand auf den Holzstab an der Federwiege, **schwinde die Federwiege an** und behalte die Schwingung bei, solange die LEDs am Motor blinken. Solange die LEDs blinken, erlernt der Motor deine vorgegebene Schwingung.

Sobald die LEDs durchgehend leuchten, hält der Motor die Schwingung, die du vorgegeben hast. **Du kannst loslassen.** Es gibt keine voreingestellten Stufen, sondern der Motor lernt und übernimmt genau die Schwingung, die du mit der Hand am Stab vorgibst.

## Veränderung der Schwingung & Ausschalten

Wenn du die Schwingung ändern oder die Federwiege anhalten möchtest, **halte die Federwiege an** und warte, bis die LEDs nicht mehr leuchten. Beginne nun von vorne und schwinde in einer anderen Stärke an.

### Einstellen der Schwingdauer

Die Schwingungsdauer kannst du über den **Drehknopf** einstellen. Es wird die Einstellung vom letzten Betrieb übernommen. Während des Betriebs läuft der Timer und alle 30 min stellt sich eine LED aus.



- 1 LED** 30 min
- 2 LEDs** 60 min
- 3 LEDs** 90 min
- 4 LEDs** 120 min
- alle LEDs** Dauerschwingung (24h)

# DIE FEDER- WIEGE

## Aufbau

1. Baue zuerst den **Holzständer** auf (siehe Seite 04). Wenn du einen Federwiegenmotor verwendest, hänge diesen an den Holzständer (siehe Seite 09 & 10).
2. Hänge die **Sprungfeder** mit dem Karabinerhaken an den Motor - oder direkt an den Holzständer, falls du keinen Motor verwendest. Die dünne Seite des Karabinerhakens muss nach oben Richtung Motor zeigen.
3. Hänge nun die **Federwiege** mit dem eingenähten Ring an den Haken der Sprungfeder.
4. Nimm nun den **Holzstab** und platziere ihn so, dass du genug Platz hast, um dein Baby in die Federwiege legen zu können. Bringe den Stoff seitlich zusammen und stecke ihn in die Einbuchtungen des Holzstabs. Binde mit den zwei Schnüren den Holzstab links und rechts fest und stelle sicher, dass die Schnüre den Holzstab umschließen und er so sicher befestigt ist. Der Holzstab sollte möglichst waagrecht sein.
5. Lege nun die **Matratze mit Bezug** mittig auf die Liegefläche der Federwiege.
6. Deine Federwiege ist nun einsatzbereit. **Lege dein Baby mittig in die Federwiege.** Die Füße des Kindes liegen Richtung der Schleife und den Druckknöpfen.

## Lieferumfang

- 1x** Federwiege aus Bio-Baumwolle
- 1x Matratze mit Bezug
- 2x** Schnüre zur Befestigung der Holz-Querstange an der Federwiege
- 1x** Holz-Querstange aus unbehandeltem Buchenholz
- 1x** Spezialsprungfeder mit Sicherheitsseil bezogen mit einem Baumwollbezug

Hier geht's zum  
Schritt-für-Schritt-Video





# Lottili

Lottili ist eine Marke der:  
hey sleepy GmbH  
Mühlenstraße 8A  
14167 Berlin  
Deutschland

+49 (0) 30 75 43 86 44  
info@lottili.de

[www.lottili.de](http://www.lottili.de)



@lottili.de