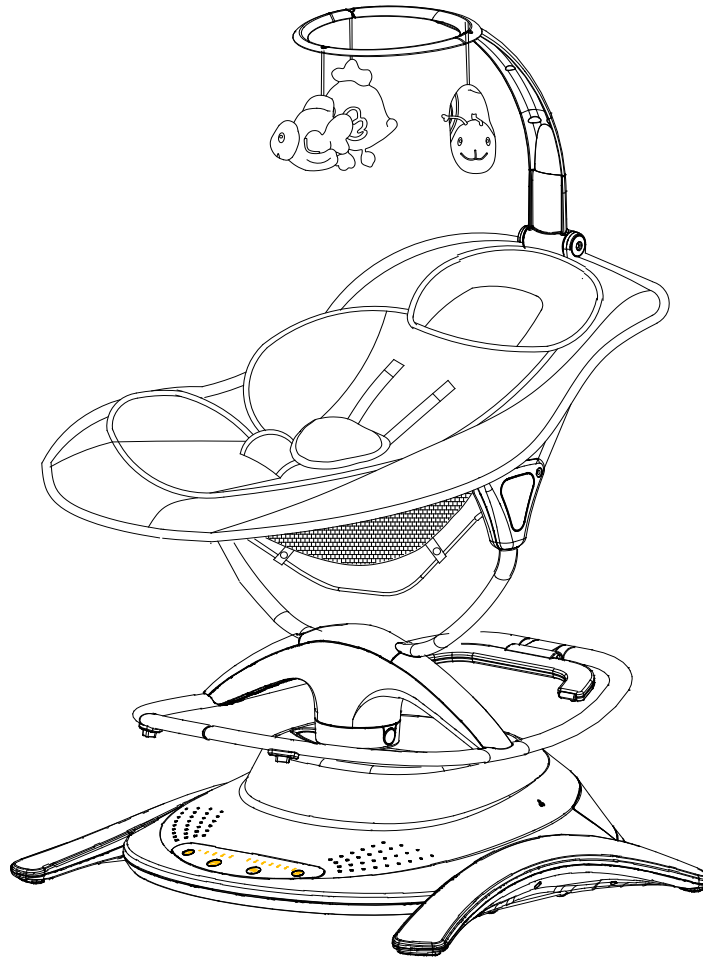


# Pure White Swinging Rocker

(Manual - Handleiding - Mode d'emploi - Gebrauchsanleitung- Instrucciones de uso - Instruções de utilização - Istruzioni per l'uso - Návod k použití - Instrukcja obsługi- Εγχειρίδιο)



English p16, Nederlands p20, Français p25, Deutsch p30  
Español p35, Italiano p40, Čeština p45, Slovenský p49, Polskie p54,  
Ελληνικά p58

## EN

### **Spare parts list**

A. Main Control Pad › As shown in (Fig A)

A1 control pad, A2 seat mount, A3 quick release button, A4 battery box, A5 power socket

B. Bottom frame tube left/right as shown in (Fig B)

B1 Bottom tube right, B2 bottom tube left, B3 shrapnel B4 sticker A1, B5 sticker B1, B6 sticker C1, B7 Notch

C. Support Frame, as shown in (Fig. C)

C1 lock pin, C2 sticker C, C3 button, C4 buckle

D. Seat support group, as shown in (Fig. D)

D1 sticker A, D2 sticker B, D3 Sticker E, D4 shrapnel head, D5 Hole A/Hole B

E. Front seat frame tube, as shown in (Fig E)

E1 shrapnel head › E2 Sticker D1

F. Back seat frame tube, as shown in (Fig. F)

F1 Sticker D › F2 Sticker E › F3 Toy Stand › F4 Support tube › F5 Adjustment handle

G. Toy stand, as shown in (Fig. G)

G1 toy, G2 buckle

H. Instructions, as shown in (Fig H)

H1 manual, H2 power adapter, H3 remote control

K seat cover, as shown in (Fig. K)

K1 seat cover, K2 Cushion, K3 pillow, K4 cross belt, K5 seat belt, K6 shoulder belt, K7 safety buckle, K8 button 1, K9 button 2, K10 zipper, K11 shoulder belt buckle, K12 fixed buckle

## NL

### **Lijst van reserve-onderdelen**

A. Hoofdbedieningspad: zoals weergegeven in (afb. A)

A1 bedieningstablet, A2 stoelbevestiging, A3 snelontgrendelingsknop, A4 accubak, A5 stopcontact

B. Onderste framebuis links/rechts zoals getoond in (Fig B)

B1 Onderbuis rechts, B2 Onderbuis links, B3 granaatscherven B4 sticker A1, B5 sticker B1, B6 sticker C1, B7 Inkeping

C. Steunframe, zoals getoond in (Fig. C)

C1 borgpen, C2 sticker C, C3 knop, C4 gesp

D. Stoelsteungroep, zoals getoond in (Fig. D)

D1 sticker A, D2 sticker B, D3 sticker E, D4 granaatscherf kop, D5 gat A/gat B

E. Framebuis voorstoel, zoals getoond in (Fig E)

E1 granaatschervenkop (E2 Sticker D1)

F. Framebuis achterbank, zoals getoond in (Fig. F)

F1 Sticker D › F2 Sticker E › F3 Speelgoedstandaard › F4 Steunbuis › F5 Instelhendel

G. Speelgoedstandaard, zoals weergegeven in (Fig. G)

G1 speelgoed, G2 gesp

H. Instructies, zoals getoond in (Fig H)

H1 handleiding, H2 voedingsadapter, H3 afstandsbediening

K stoelbekleding, zoals getoond in (Fig. K)

K1 stoelbekleding, K2 Kussen, K3 kussen, K4 kruisgordel, K5 veiligheidsgordel, K6 schoudergordel, K7 veiligheidsgesp, K8 knoop 1, K9 knoop 2, K10 rits, K11 schouderriem gesp, K12 vaste gesp

## FR

### **Liste des pièces détachées**

A. Pavé de commande principal, comme indiqué dans (Fig A)

Pavé de commande A1, support de siège A2, bouton de déverrouillage rapide A3, boîtier de batterie A4, prise de courant A5

B. Tube de châssis inférieur gauche/droite comme indiqué dans (Fig B)

B1 tube inférieur droit, B2 tube inférieur gauche, B3 shrapnel B4 autocollant A1, B5 autocollant B1, Autocollant B6 C1, B7 Encoche

C. Cadre de support, comme illustré à la (Fig. C)

Goupille de verrouillage C1, autocollant C2 C, bouton C3, boucle C4

D. Groupe de support de siège, comme illustré à la (Fig. D)

Autocollant D1 A, autocollant D2 B, autocollant D3 E, tête d'obus D4, trou D5 A/trou B

E. Tube de cadre de siège avant, comme illustré à la (Fig E)

Tête d'obus E1, autocollant E2 D1

F. Tube de cadre de siège arrière, tel qu'illustré à la (Fig. F)

Autocollant F1 D, autocollant F2 E, support de jouet F3, tube de support F4, poignée de réglage F5

G. Support de jouets, comme illustré à la (Fig. G)

Jouet G1, boucle G2

H. Instructions, comme indiqué dans (Fig H)

Manuel H1, adaptateur secteur H2, télécommande H3

Housse de siège K, comme illustré à la (Fig. K)

Housse de siège K1, coussin K2, oreiller K3, ceinture croisée K4, ceinture de sécurité K5, ceinture d'épaule K6, boucle de sécurité K7, bouton K8 1, bouton K9 2, fermeture éclair K10, boucle de ceinture d'épaule K11, boucle fixe K12

## DE

### **Ersatzteilliste**

A. Hauptbedienfeld · Wie in (Abb. A) gezeigt

A1 Steuerkreuz, A2 Sitzhalterung, A3 Schnelllösetaste, A4 Batteriefach, A5 Steckdose

B. Unteres Rahmenrohr links/rechts wie in (Abb. B) gezeigt

B1 Unterrohr rechts, B2 Unterrohr links, B3 Schrapnell B4 Aufkleber A1, B5 Aufkleber B1, B6 Aufkleber C1, B7 Kerbe

C. Stützrahmen, wie in (Abb. C) gezeigt

C1 Sicherungsstift, C2 Aufkleber C, C3 Knopf, C4 Schnalle

D. Sitzunterstützungsgruppe, wie in (Abb. D) gezeigt

D1 Aufkleber A, D2 Aufkleber B, D3 Aufkleber E, D4 Schrapnellkopf, D5 Loch A/Loch B

E. Vorderes Sitzrahmenrohr, wie in (Abb. E) gezeigt

E1 Schrapnellkopf · E2 Aufkleber D1

F. Rücksitzrahmenrohr, wie in (Abb. F) gezeigt

F1 Aufkleber D, F2 Aufkleber E, F3 Spielzeugständer, F4 Stützrohr, F5 Einstellgriff

G. Spielzeugständer, wie in (Abb. G) gezeigt

G1 Spielzeug, G2 Schnalle

H. Anweisungen, wie in (Abb. H) gezeigt

H1 Handbuch, H2 Netzteil, H3 Fernbedienung

K Sitzbezug, wie in (Abb. K) gezeigt

K1 Sitzbezug, K2 Kissen, K3 Kissen, K4 Kreuzgurt, K5 Sicherheitsgurt, K6 Schultergurt, K7 Sicherheitschnalle, K8 Knopf 1, K9 Knopf 2, K10 Reißverschluss, K11 Schultergurtschnalle, K12 feste Schnalle

## ES

### **Lista de piezas de repuesto**

A. Panel de control principal, como se muestra en la (Fig. A)

Panel de control A1, soporte de asiento A2, botón de liberación rápida A3, caja de batería A4, toma de corriente A5

B. Tubo del marco inferior izquierdo/derecho como se muestra en la (Fig. B)

B1 Tubo inferior derecho, B2 Tubo inferior izquierdo, B3 Metralla B4 Adhesivo A1, B5 Adhesivo B1, Adhesivo B6 C1, B7 Muesca

C. Marco de soporte, como se muestra en la (Fig. C)

Pasador de bloqueo C1, adhesivo C2 C, botón C3, hebilla C4

D. Grupo de soporte del asiento, como se muestra en la (Fig. D)

D1 Adhesivo A, D2 Adhesivo B, D3 Adhesivo E, D4 cabeza de metralla, D5 Agujero A/Agujero B

E. Tubo del marco del asiento delantero, como se muestra en la (Fig. E)

E1 cabeza de metralla, E2 Adhesivo D1

F. Tubo del marco del asiento trasero, como se muestra en la (Fig. F)

Adhesivo F1 D · Adhesivo F2 E · Soporte de juguete F3 · Tubo de soporte F4 · Manija de ajuste F5

G. Puesto de juguetes, como se muestra en la (Fig. G)

Juguete G1, hebilla G2

H. Instrucciones, como se muestra en la (Fig. H)

Manual H1, adaptador de corriente H2, control remoto H3

Funda de asiento K, como se muestra en la (Fig. K)

Funda de asiento K1, Cojín K2, Almohada K3, Cinturón cruzado K4, Cinturón de seguridad K5, Cinturón de hombro K6, Hebilla de seguridad K7, Botón 1 K8, Botón 2 K9, Cremallera K10, Hebilla de cinturón K11, Hebilla fija K12

## IT

### **Lista delle parti**

A. Pannello di controllo principale, come mostrato in (Fig A)

Pannello di controllo A1, supporto per sedile A2, pulsante di sgancio rapido A3, scatola batteria A4, presa di corrente A5  
B. Tubo del telaio inferiore sinistro/destro come mostrato in (Fig. B)  
B1 Tubo inferiore destro, B2 tubo inferiore sinistro, B3 schegge B4 adesivo A1, B5 adesivo B1, Adesivo B6 C1, Tacca B7  
C. Telaio di supporto, come mostrato in (Fig. C)  
Perno di blocco C1, adesivo C2 C, pulsante C3, fibbia C4  
D. Gruppo supporto sedile, come mostrato in (Fig. D)  
D1 adesivo A, D2 adesivo B, D3 adesivo E, D4 testa di schegge, D5 foro A/foro B  
E. Tubo del telaio del sedile anteriore, come mostrato in (Fig. E)  
Testa di schegge E1, Adesivo E2 D1  
F. Tubo del telaio del sedile posteriore, come mostrato in (Fig. F)  
Adesivo F1 D, Adesivo F2 E, Supporto giocattolo F3, Tubo di supporto F4, Maniglia di regolazione F5  
G. Supporto per giocattoli, come mostrato in (Fig. G)  
Giocattolo G1, fibbia G2  
H. Istruzioni, come mostrato in (Fig. H)  
Manuale H1, alimentatore H2, telecomando H3  
Coprisedile K, come mostrato in (Fig. K)  
Coprisedile K1, K2 cuscino K3, cintura incrociata K4, cintura di sicurezza K5, tracolla K6, fibbia di sicurezza K7, pulsante 1 K8, pulsante 2 K9, cerniera K10, fibbia cintura spalla K11, fibbia fissa K12

## EL

### **Κατάλογος ανταλλακτικών**

A. Κύριο πληκτρολόγιο ελέγχου, όπως φαίνεται στο (Σχήμα A)  
Πλαίσιο ελέγχου A1, βάση καθίσματος A2, κουμπί γρήγορης απελευθέρωσης A3, κουτί μπαταρίας A4, πρίζα A5  
B. Σωλήνας κάτω πλαισίου αριστερά/δεξιά όπως φαίνεται στο (Εικ. Β)  
B1 κάτω σωλήνας δεξιά, B2 κάτω σωλήνας αριστερά, B3 σκάγια B4 αυτοκόλλητο A1, B5 αυτοκόλλητο B1, Αυτοκόλλητο B6 C1, B7 Notch  
Γ. Πλαίσιο στήριξης, όπως φαίνεται στο (Εικ. Γ)  
Πείρο κλειδώματος C1, αυτοκόλλητο C2 C, κουμπί C3, αγκράφα C4  
Δ. Ομάδα στήριξης καθισμάτων, όπως φαίνεται στο (Εικ. Δ)  
Αυτοκόλλητο D1 A, αυτοκόλλητο D2 B, Αυτοκόλλητο D3 E, Κεφαλή θραυσμάτων D4, Τρύπα D5 A/Hole B  
E. Σωλήνας πλαισίου μπροστινού καθίσματος, όπως φαίνεται στο (Εικ. Ε)  
Κεφαλή θραυσμάτων E1, Αυτοκόλλητο E2 D1  
ΣΤ. Σωλήνας πλαισίου πίσω καθίσματος, όπως φαίνεται στο (Εικ. ΣΤ)  
Αυτοκόλλητο F1 D, αυτοκόλλητο F2 E, βάση παιχνιδιών F3, σωλήνας υποστήριξης F4, λαβή ρύθμισης F5  
Ζ. Βάση παιχνιδιών, όπως φαίνεται στο (Εικ. Ζ)  
Παιχνίδι G1, πόρπη G2  
Η. Οδηγίες, όπως φαίνεται στο (Εικόνα Η)  
Εγχειρίδιο H1, μετασχηματιστής H2, τηλεχειριστήριο H3  
Κάλυμμα καθίσματος Κ, όπως φαίνεται στο (Εικ. Κ)  
Κάλυμμα καθίσματος K1, K2 Cushion, μαξιλάρι K3, K4 σταυρωτή ζώνη, K5 ζώνη ασφαλείας, K6 ζώνη ώμου, πόρπη ασφαλείας K7, κουμπί K8 1, κουμπί K9 2, φερμουάρ K10, πόρπη για ζώνη ώμου K11, πόρπη K12 σταθερή

## PL

### **Lista części zamiennych**

A. Główny panel sterowania · Jak pokazano na (Rys. A)  
Panel sterowania A1, mocowanie siedziska A2, przycisk szybkiego zwalniania A3, pojemnik na baterie A4, gniazdo zasilania A5  
B. Dolna rura ramy lewa/prawa, jak pokazano na (Rys. B)  
B1 Dolna rura prawa, B2 dolna rura lewa, B3 szrapnel B4 naklejka A1, B5 naklejka B1, B6 Naklejka C1, B7 Wycięcie  
C. Rama nośna, jak pokazano na (Rys. C)  
C1 Kołek blokujący, C2 naklejka C, przycisk C3, klamra C4  
D. Podpórka siedziska, jak pokazano na (Rys. D)  
D1 naklejka A, D2 naklejka B, D3 Naklejka E, D4 łeb szrapnelowy, D5 otwór A/otwór B  
E. Rurka ramy przedniego siedzenia, jak pokazano na (Rys. E)  
E1 Głowica szrapnela E2(naklejka D1)  
F. Rurka ramy tylnego siedzenia, jak pokazano na (Rys. F)  
F1 Naklejka D · F2 Naklejka E · F3 Stojak zabawkowy · F4 Rura podtrzymująca · F5 Uchwyt regulacyjny

G. Stojak na zabawki, jak pokazano na (Rys. G)

G1 Zabawka, G2 klamra

H. Instrukcje, jak pokazano na (rys. H)

H1 Instrukcja, H2 zasilacz, H3 pilot

K pokrycie siedzenia, jak pokazano na (Rys. K)

K1 Pokrowiec na siedzenie, K2 Cusion, K3 poduszka, K4 pas krzyżowy, K5 pas bezpieczeństwa, K6 pas na ramię, K7 klamra bezpieczeństwa, K8 przycisk 1, K9 przycisk 2, K10 zamek błyskawiczny, K11 klamra pasa na ramię, K12 klamra stała

## CZ

### **Seznam náhradních dílů**

A. Hlavní ovládací panel · Jak je znázorněno na (obr. A)

Ovládací panel A1, držák na sedadlo A2, tlačítko rychlého uvolnění A3, schránka na baterie A4, zásuvka A5

B. Spodní rámová trubka vlevo/vpravo, jak je znázorněno na (obr. B)

B1 Spodní trubka vpravo, B2 spodní trubka vlevo, B3 šrapnel B4 samolepka A1, B5 samolepka B1, B6 nálepka C1, B7 Zářez

C. Nosný rám, jak je znázorněno na (obr. C)

Zamykací kolík C1, nálepka C2 C, tlačítko C3, přezka C4

D. Podpěrná skupina sedadla, jak je znázorněno na (obr. D)

Nálepka D1 A, Nálepka D2 B, Nálepka D3 E, D4 šrapnelová hlava, D5 Otvor A/Díra B

E. Rámová trubka předního sedadla, jak je znázorněno na (obr. E)

Hlava šrapnelu E1, nálepka E2 D1

F. Rámová trubka zadního sedadla, jak je znázorněno na (obr. F)

Nálepka F1 D, Nálepka F2 E, Stojan na hračky F3, Nosná trubka F4, Nastavovací rukojeť F5

G. Stojan na hračky, jak je znázorněno na (obr. G)

Hračka G1, přezka G2

H. Pokyny, jak je znázorněno na (obr. H)

H1 manuál, H2 napájecí adaptér, H3 dálkové ovládání

K potah sedadla, jak je znázorněno na (obr. K)

Potah sedadla K1, K2 Cusion, polštář K3, křížový pás K4, bezpečnostní pás K5, ramenní pás K6, bezpečnostní přezka K7, tlačítko K8 1, tlačítko K9 2, zip K10, přezka ramenního pásu K11, pevná přezka K12

## SK

### **Zoznam náhradných dielov**

A. Hlavný ovládací panel, ako je znázornené na (obr. A)

Ovládacia podložka A1, držiak na sedadlo A2, tlačidlo rýchleho uvoľnenia A3, schránka na batérie A4, zásuvka A5

B. Spodná rámová trubka vľavo/vpravo, ako je znázornené na (obr. B)

B1 Spodná trubica pravá, B2 spodná trubica ľavá, B3 šrapnel B4 nálepka A1, B5 nálepka B1, B6 nálepka C1, B7 zárez

C. Nosný rám, ako je znázornené na (obr. C)

Zaisťovací kolík C1, nálepka C2 C, tlačidlo C3, pracka C4

D. Podperná skupina sedadla, ako je znázornené na (obr. D)

Nálepka D1 A, Nálepka D2 B, Nálepka D3 E, D4 šrapnelová hlava, D5 Otvor A/Diera B

E. Rúrka rámu predného sedadla, ako je znázornené na (obr. E)

Hlava šrapnelu E1, nálepka E2 D1

F. Rámová trubka zadného sedadla, ako je znázornené na (obr. F)

Nálepka F1 D, Nálepka F2 E, Stojan na hračky F3, Nosná trubica F4, Nastavovacia rukoväť F5

G. Stojan na hračky, ako je znázornené na (obr. G)

Hračka G1, pracka G2

H. Pokyny, ako je znázornené na (obr. H)

H1 manuál, H2 napájací adaptér, H3 diaľkové ovládanie

K potah sedadla, ako je znázornené na (obr. K)

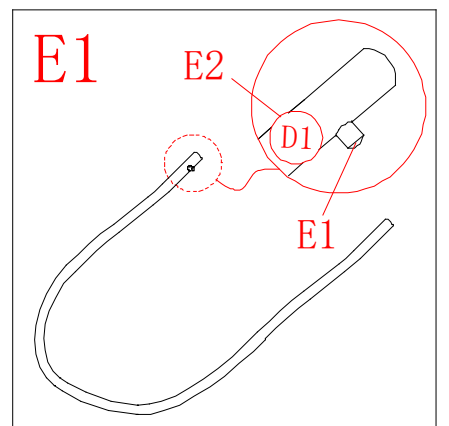
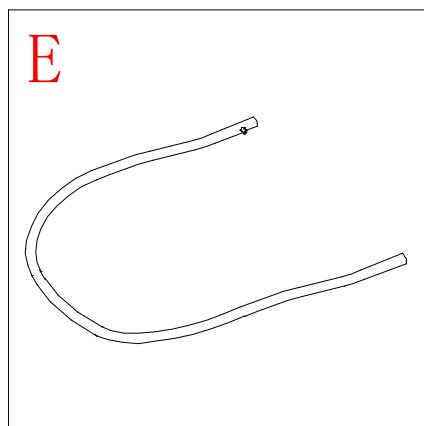
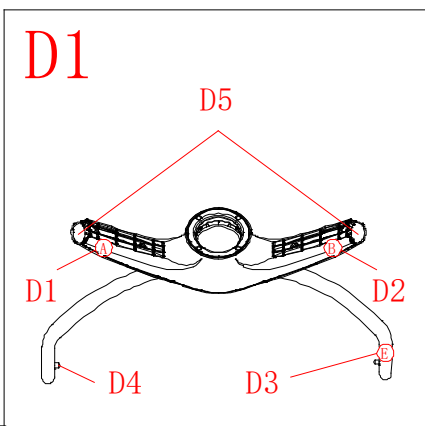
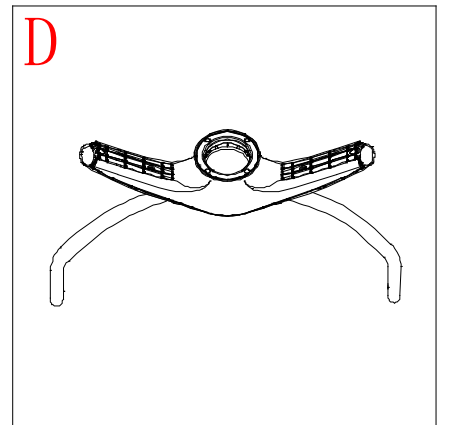
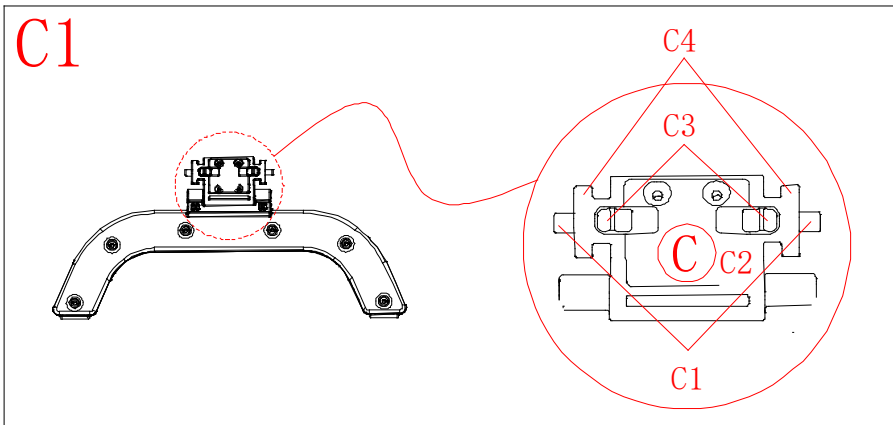
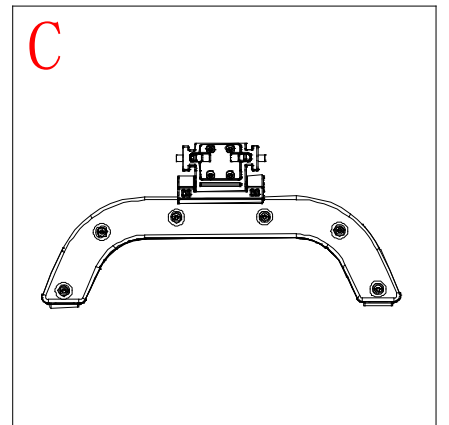
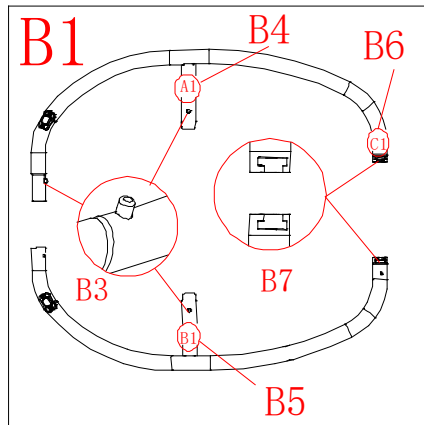
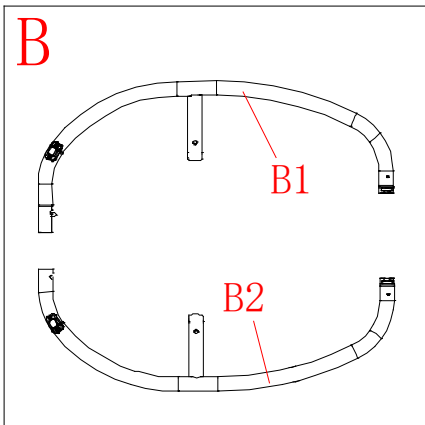
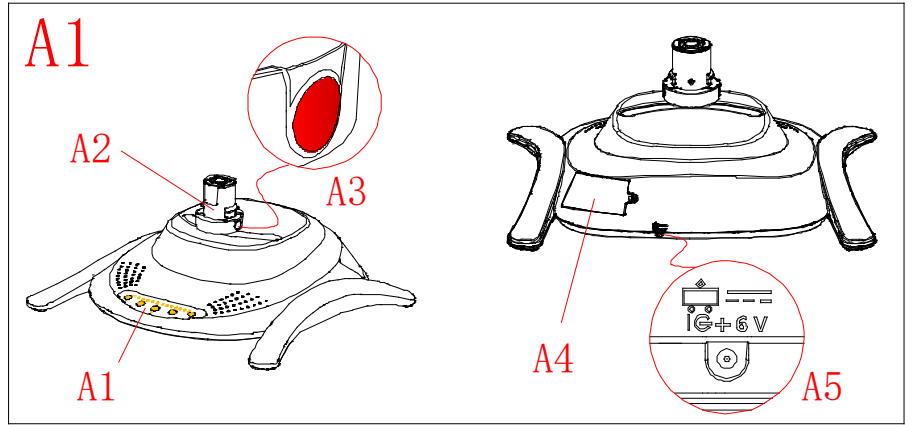
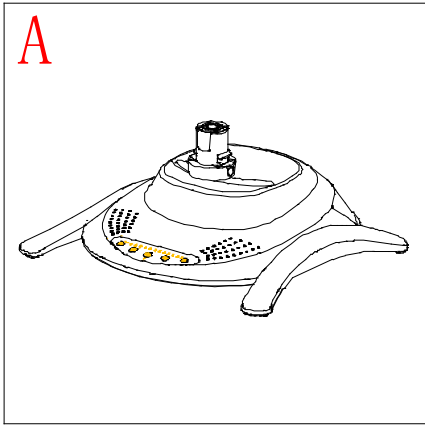
Potah na sedadlo K1, K2 Cusion, vankúš K3, křížový pás K4, bezpečnostný pás K5, ramenný pás K6, bezpečnostná pracka K7, gombík K8 1, gombík K9 2, zips K10, pracka ramenného pásu K11, pevná pracka K12

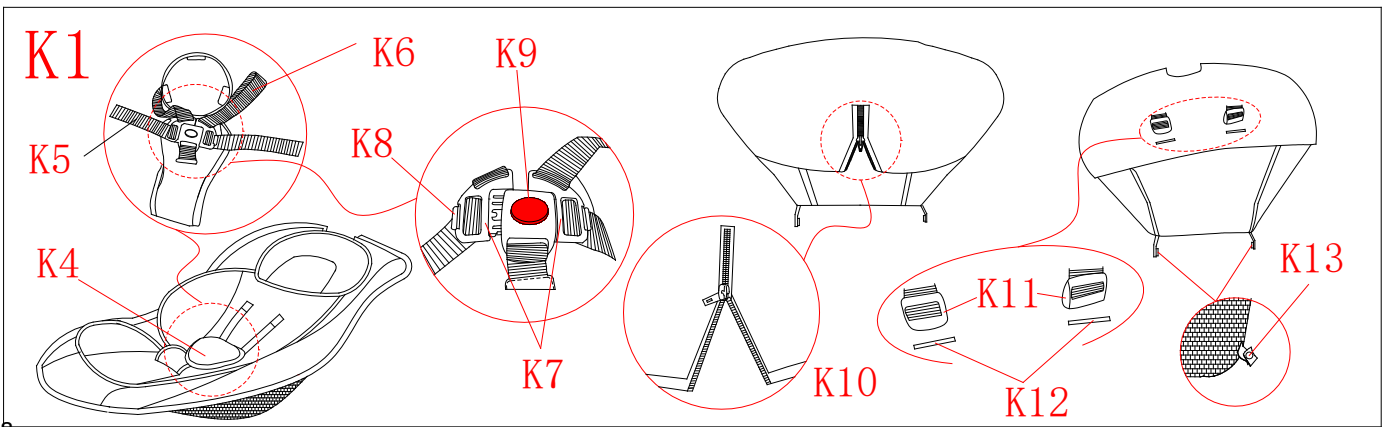
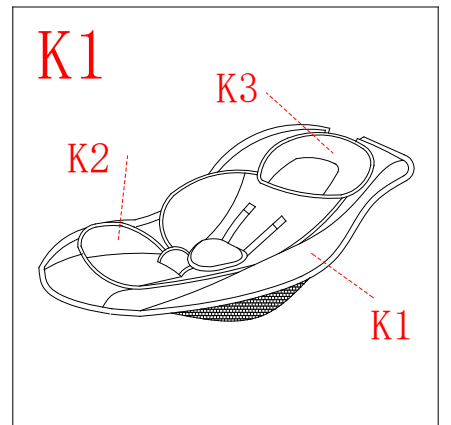
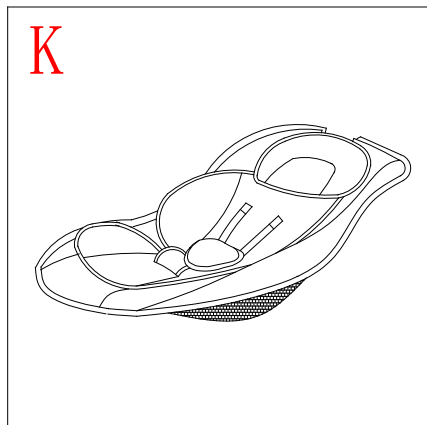
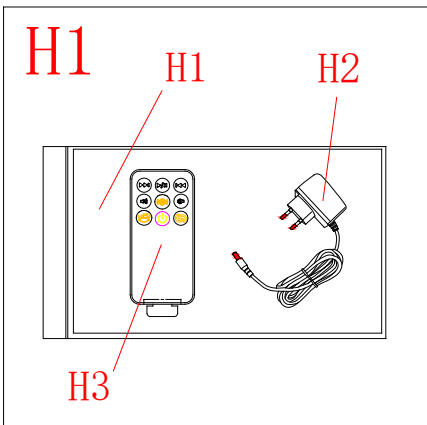
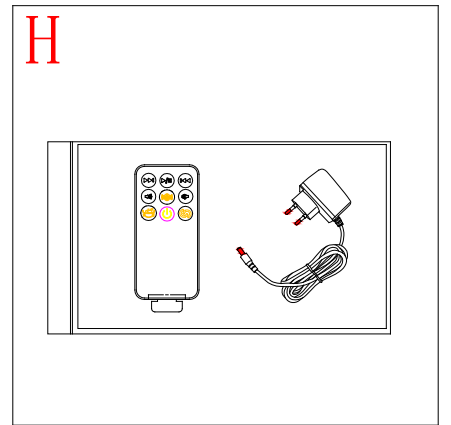
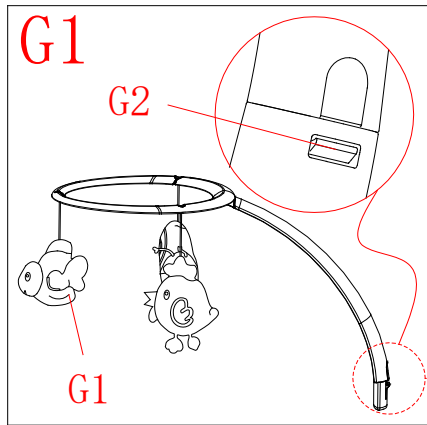
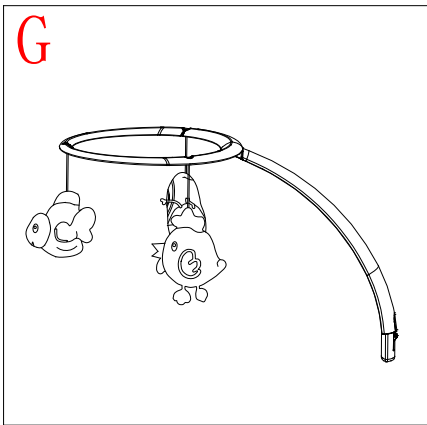
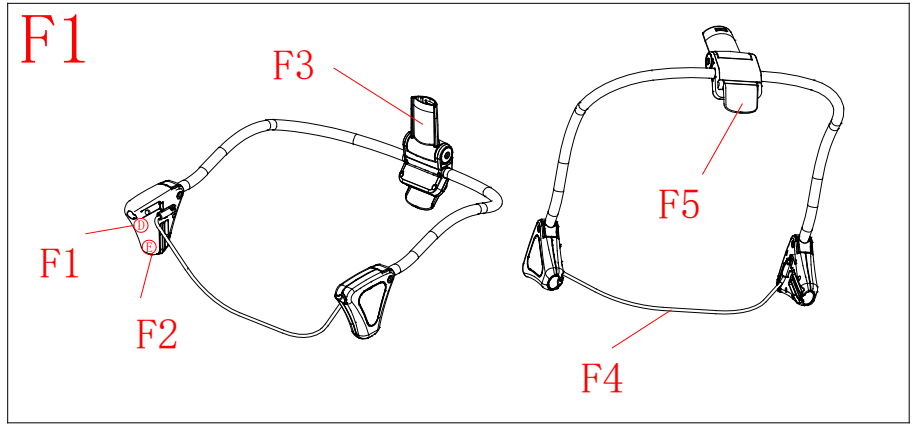
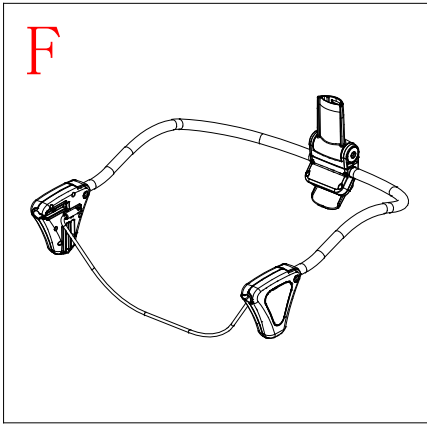
## RO

### **Lista de piese de schimb**

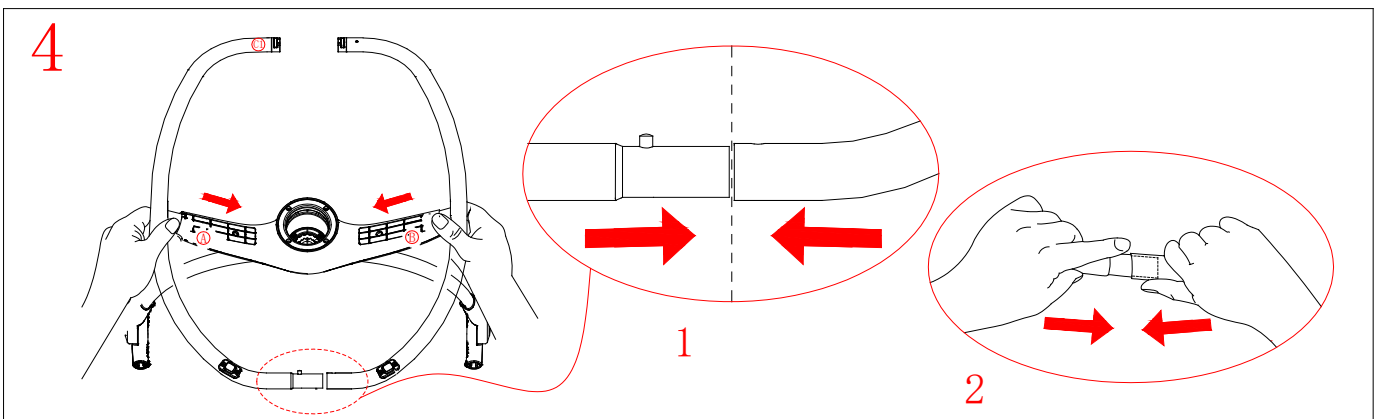
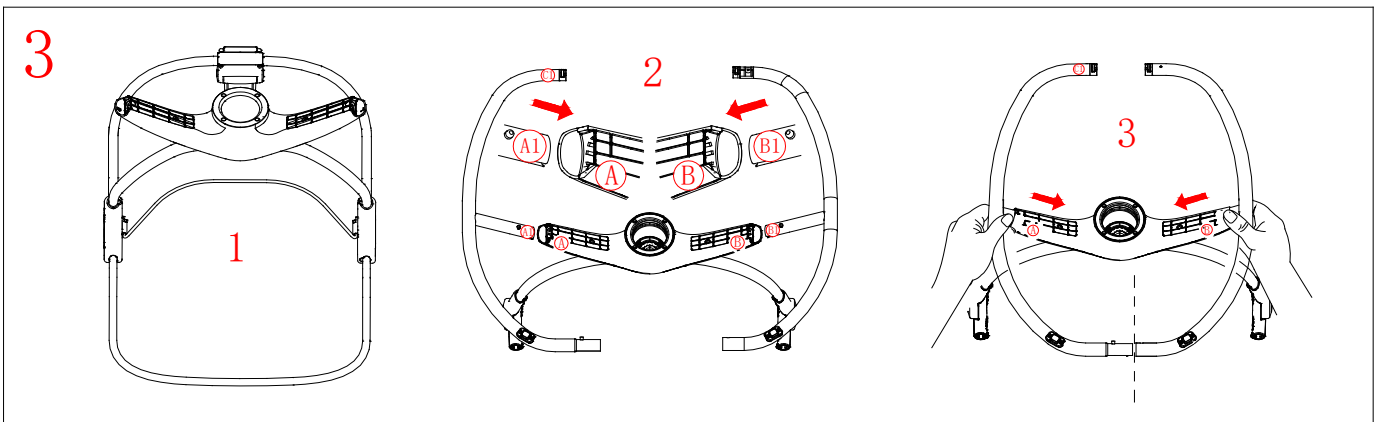
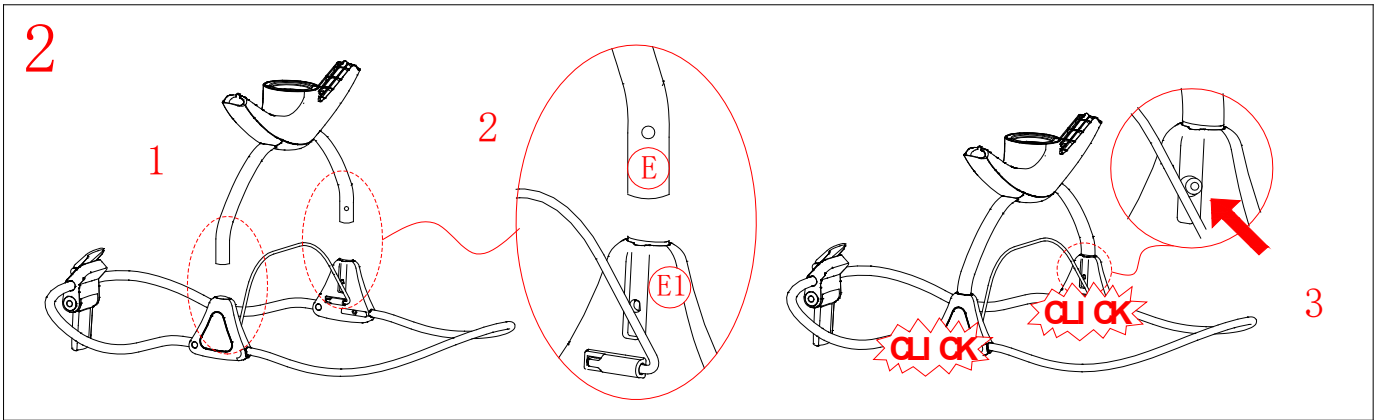
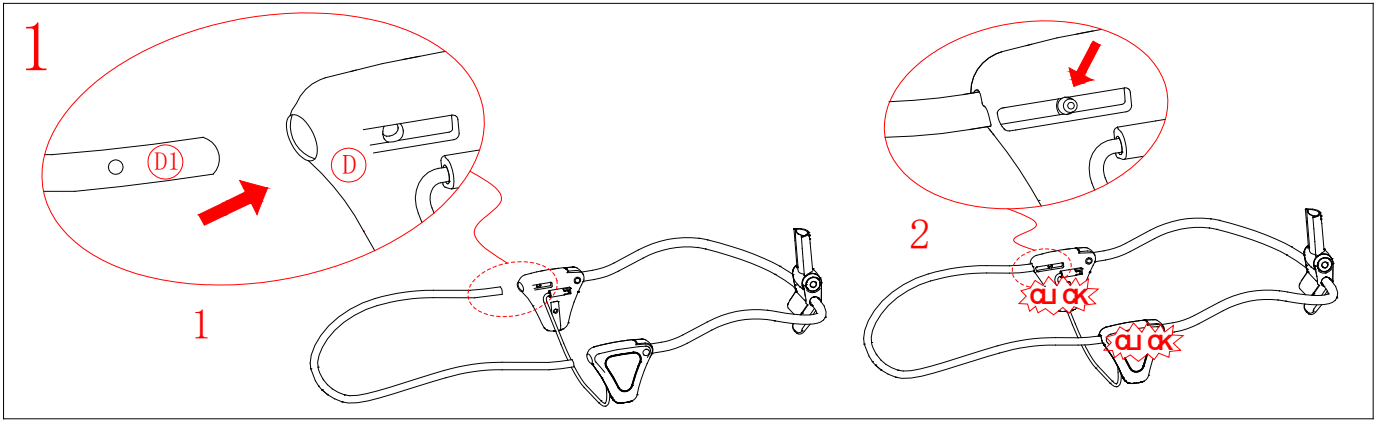
A. Cadru cu unitatea principală, așa cum se arată în (Fig. A): A1 panou , A2 scaun roată, A3 dispozitiv de îndepărtare a roții, A4 pârgie de blocare, A5 scaun de blocare, A6 buton de eliberare, A7 tub de picior de clemă cu scaun de blocare, A8 fixare tub de

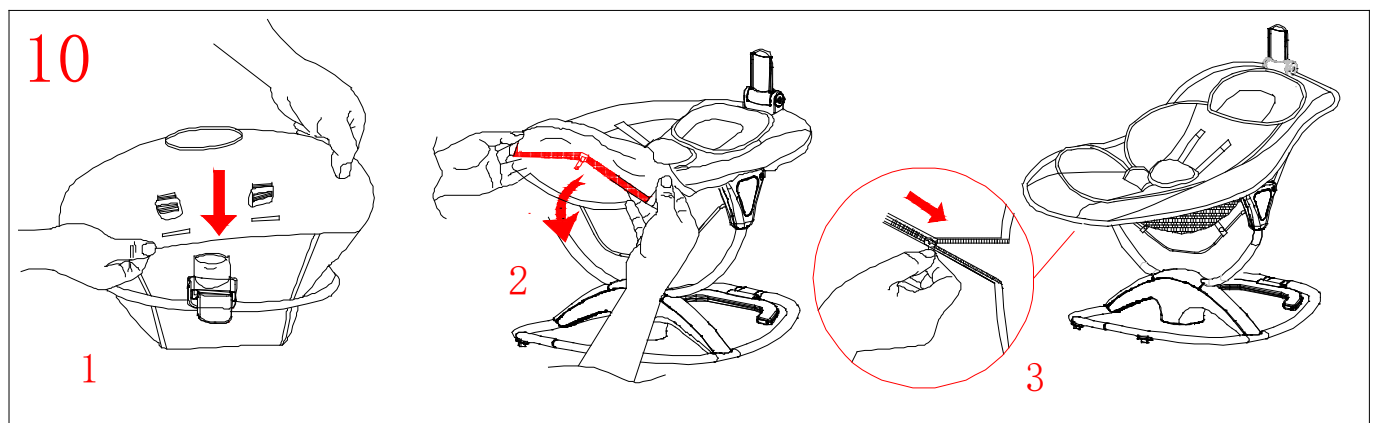
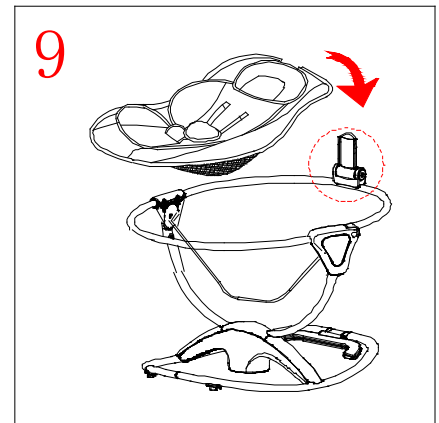
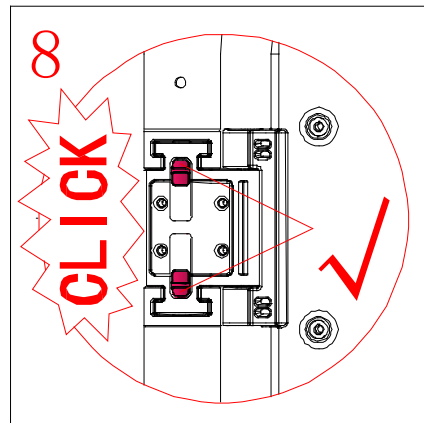
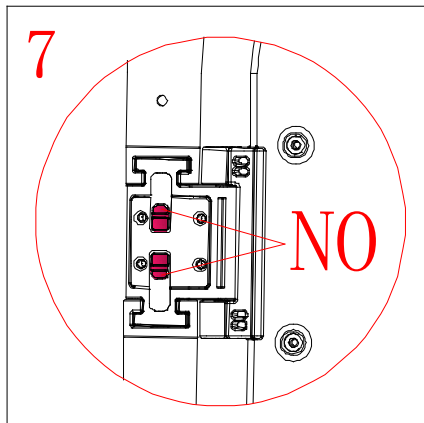
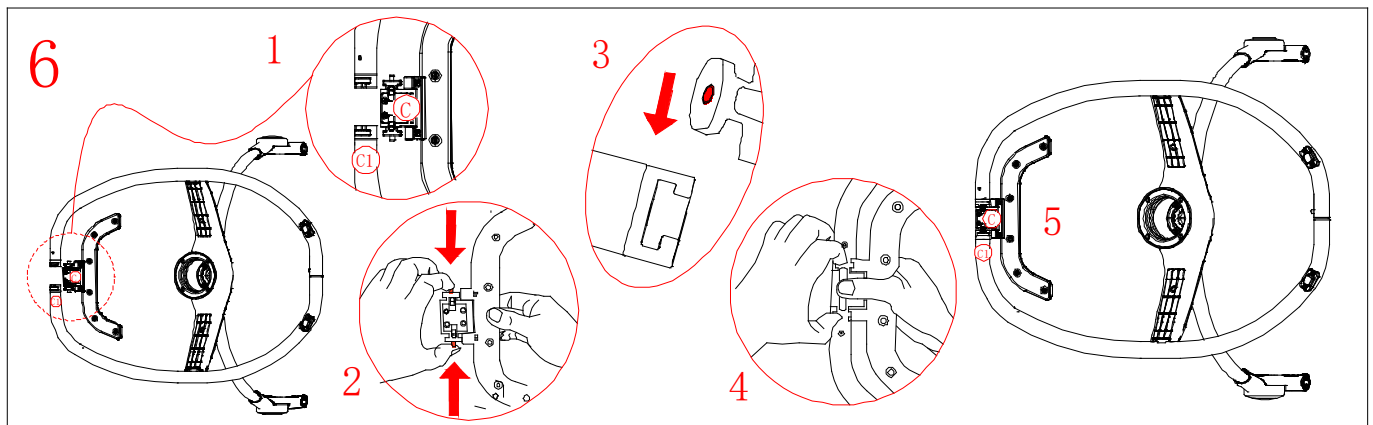
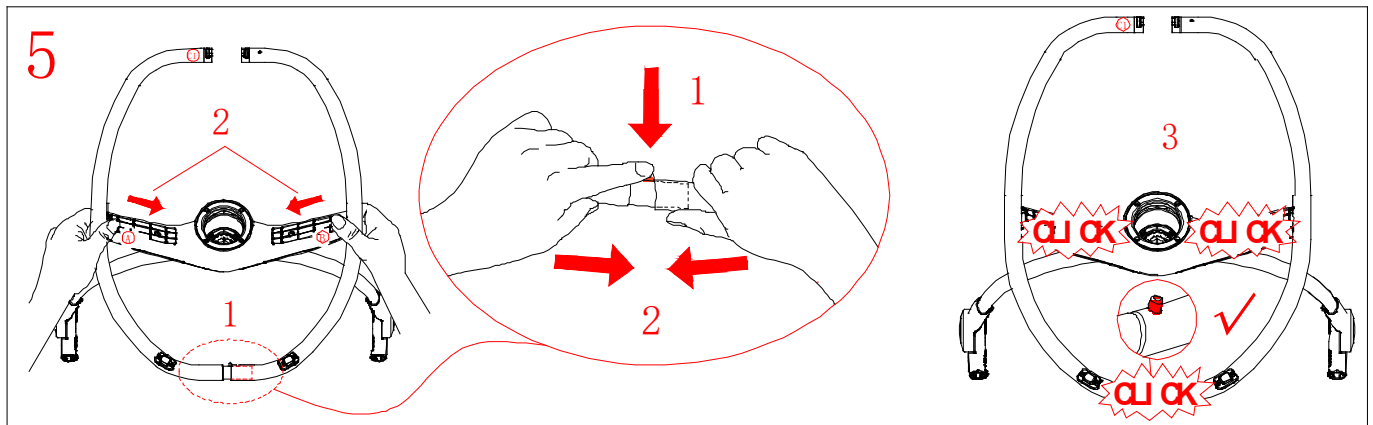
picior, A9 corp de pat cu bară de blocare, A10 Suport cadru, suport pentru cadru suport pentru pat, A11 poziția centrală a brațului oscilant A, A12 priză de alimentare CC , A13 plasarea bateriei gazdă  
 B. Tub pentru picior cu canelură, așa cum se arată în (Fig. B): B1 scaun roată , B2 canal, B3 cap de schij  
 C. Suport de tub, așa cum se arată în (Fig. C): C1 scaun roata, C2 ca de schij  
 D. Roți cu frâne (4 bucăți), așa cum se arată în (Fig. D): D1 axa, D2 maneta de frână  
 E. Cadru de susținere a patului, așa cum se arată în (Fig. E): E1 al doilea buton de blocare, E2 primul mâner de blocare, E3 orificiul tubului fix central, E4 marcajul mecanismului de ridicare a patului, E5 orificiul tubului de fixare superior, E6 orificiul tubului de fixare superior, E7 orificiul tubului de fixare central  
 F. Cadru de susținere a patului cu bază de jucărie, așa cum se arată în (Fig. F) : F1 scaunul de jucărie, F2 două butoane de blocare, F3 un mâner de blocare, F4 gaura de fixare centrală-1, F5 marcajul angrenajului de ridicare a patului, F6 gaura de fixare superioară-1, F7 gaura de fixare superioară-2, F8 gaura de fixare centrală-2  
 G. Capacul gazdei, după cum se arată în (Fig. G)  
 G1 poziția centrală a capacului cadrului principal, G2 catarama capacului cadrului principal  
 H. Tub de fixare centrală, așa cum se arată în (Fig. H): H1. Gaura de schije  
 J. Tub de fixare centrală cu cataramă de fixare, așa cum se arată în (Fig. J): J1 Cap de șrapnel, J2 Cataramă de fixare.  
 K. Căptușeală interioară (vedere extinsă), după cum se arată în (Fig. K): K1 tub de fixare a structurii superioare, K2 structură tubulară detașabilă superioară, K3 două butoane de blocare, K4 un buton de blocare, K5 fermoar de pat, K6 fereastră joasă, K7 geantă de control de la distanță, K8 cârlig și buclă, K9 cataramă fixă , K10 buzunar, K11 căptușeală tub superior manșon, K12 căptușeală cataramă de fixare superioară  
 L. Tubul de legătură lângă baza jucăriei, așa cum se arată în (Fig. L): L1 cap de șrapnel  
 M. Conectați tubul de legătură, așa cum se arată în (Fig. M) : M1 cap de șrapnel  
 N. Salteaua, așa cum se arată în (Fig. N) : N1 saltea, N2 husă de saltea.  
 P. Învelitoare de pat, așa cum se arată în (Fig. P)  
 Q. Pernă, așa cum se arată în (Fig. Q)  
 R. Jucărie electrică , așa cum se arată în (Fig. R) : R1 buton, R2 catarama cadrului jucăriei, R3 plasarea bateriei jucăriei electrice.  
 S. Suport de jucărie, așa cum se arată în (Fig. S)  
 S1 Fantă pentru card, S2 jucării (3 bucăți)  
 T. Curele de fixare (2 buc.), așa cum se arată în (Fig. T): T1 sac, T2 ancoră  
 U. Elemente din sacul pentru piese de schimb, după cum se arată în (Fig. U): U1 Manual de instrucțiuni, U2 Adaptor de alimentare, U3 Telecomandă.

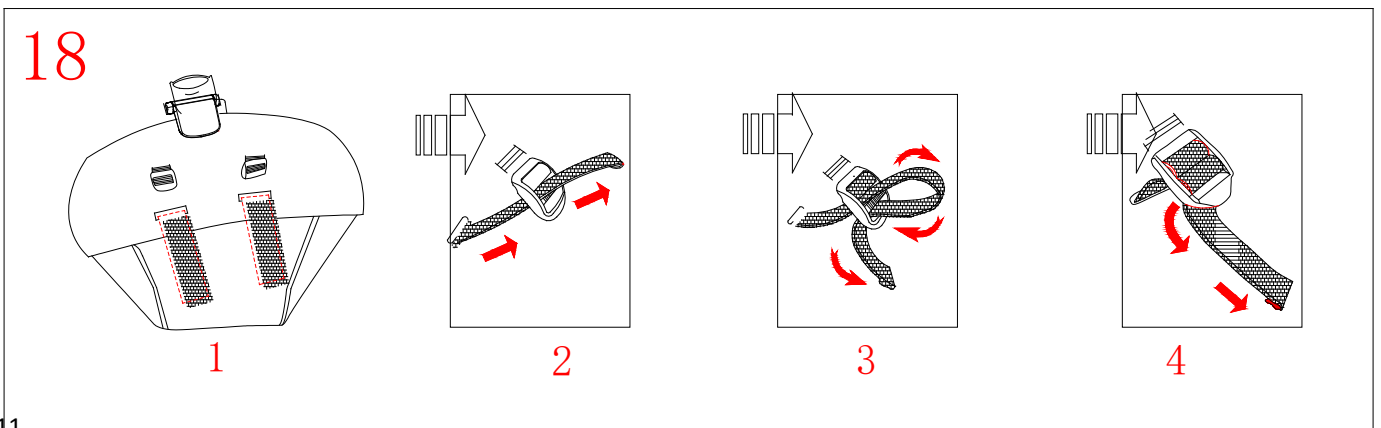
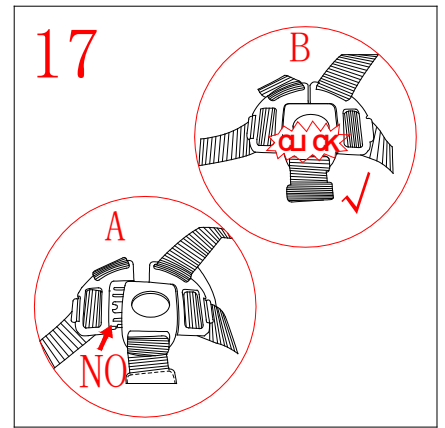
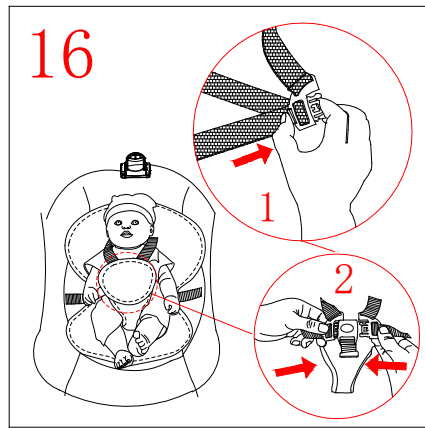
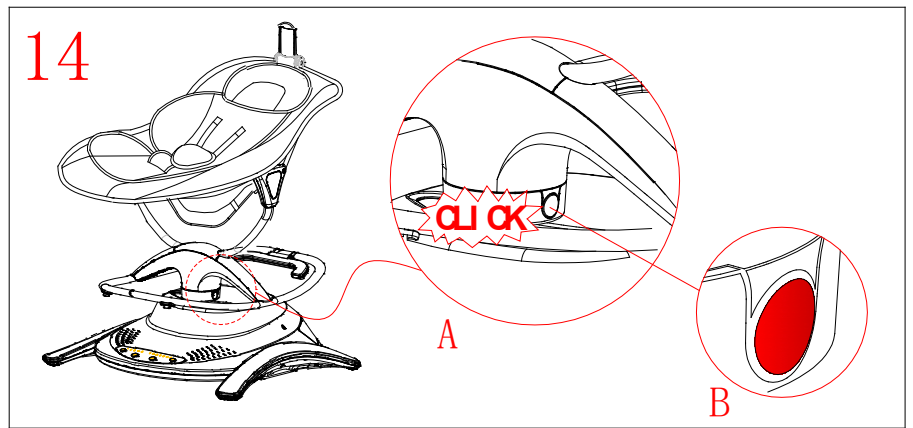
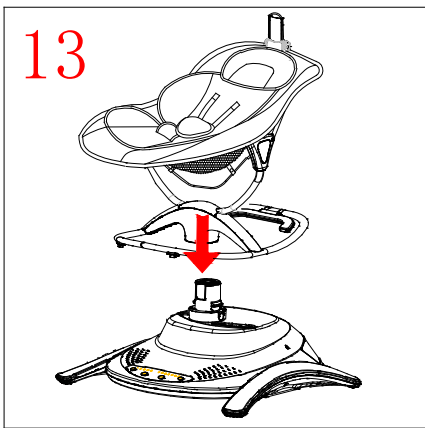
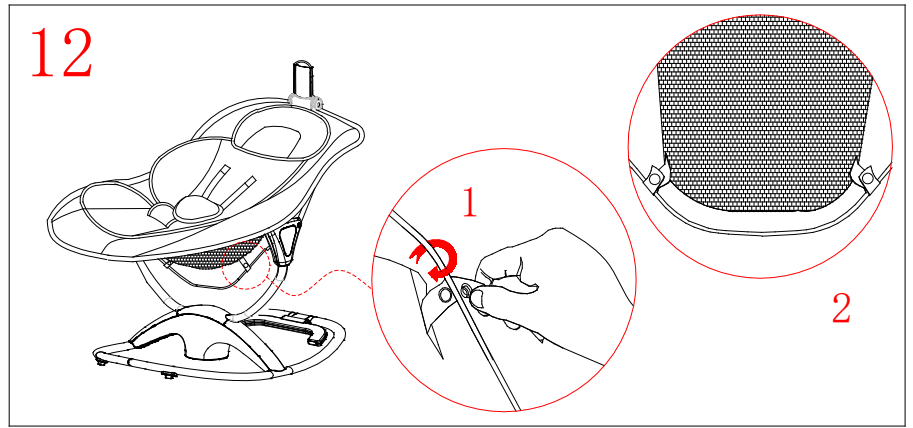
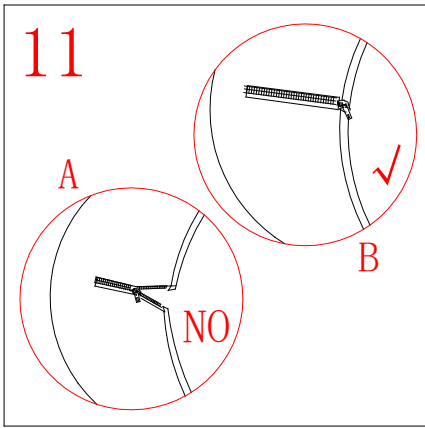


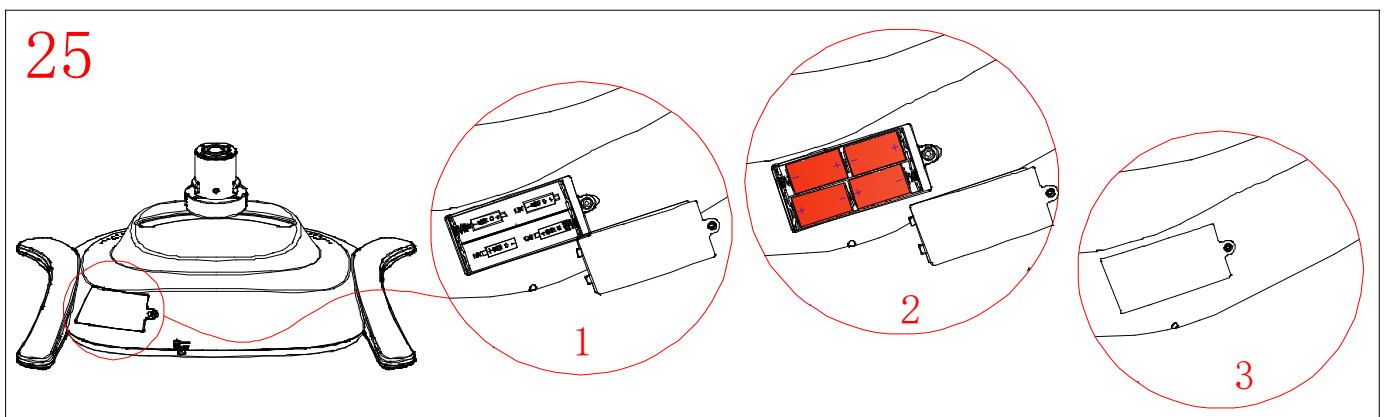
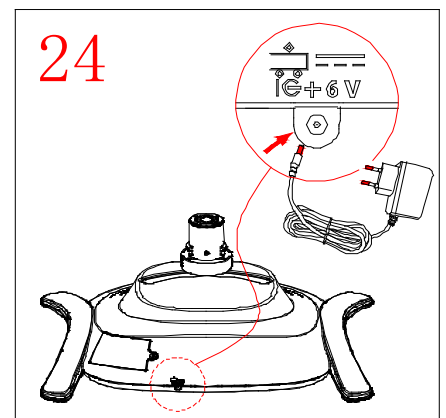
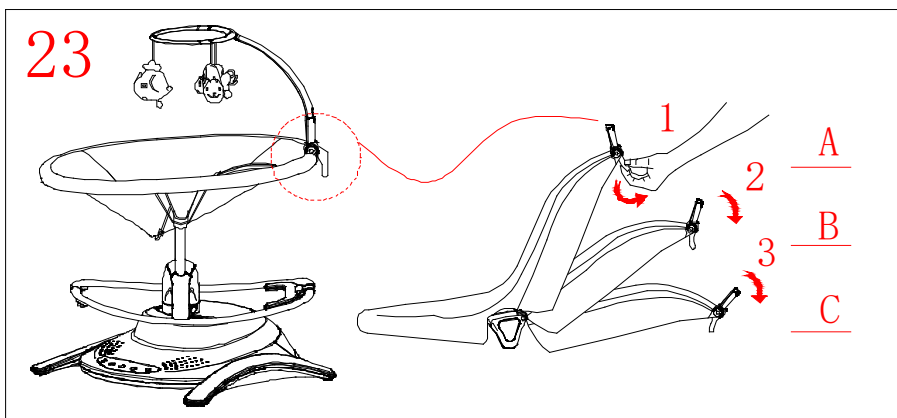
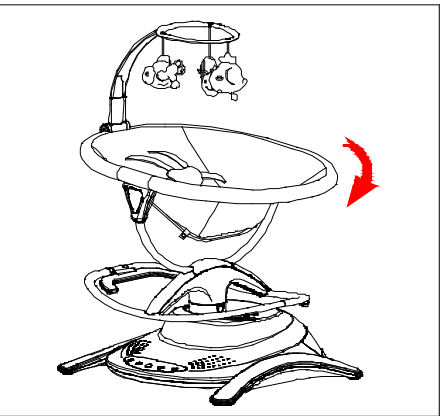
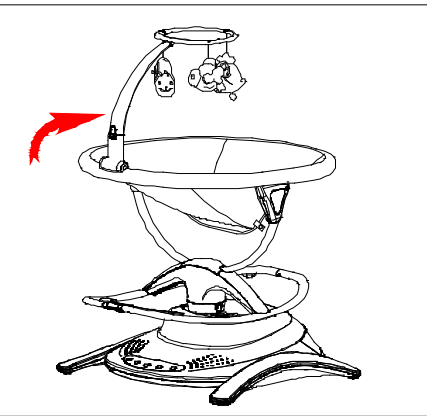
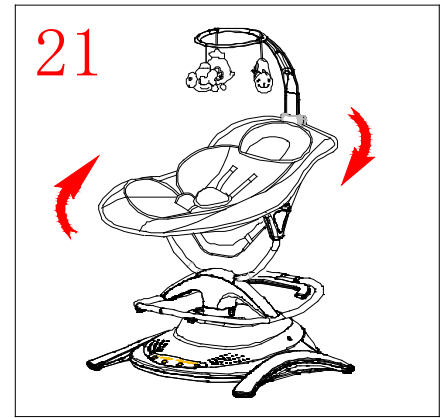
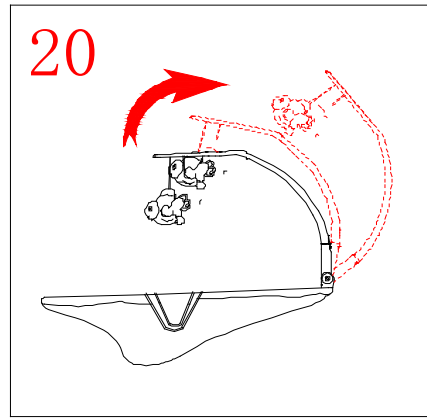
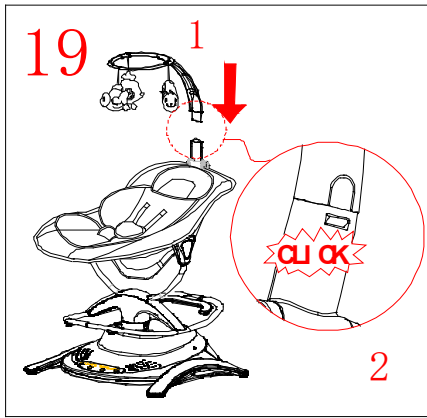






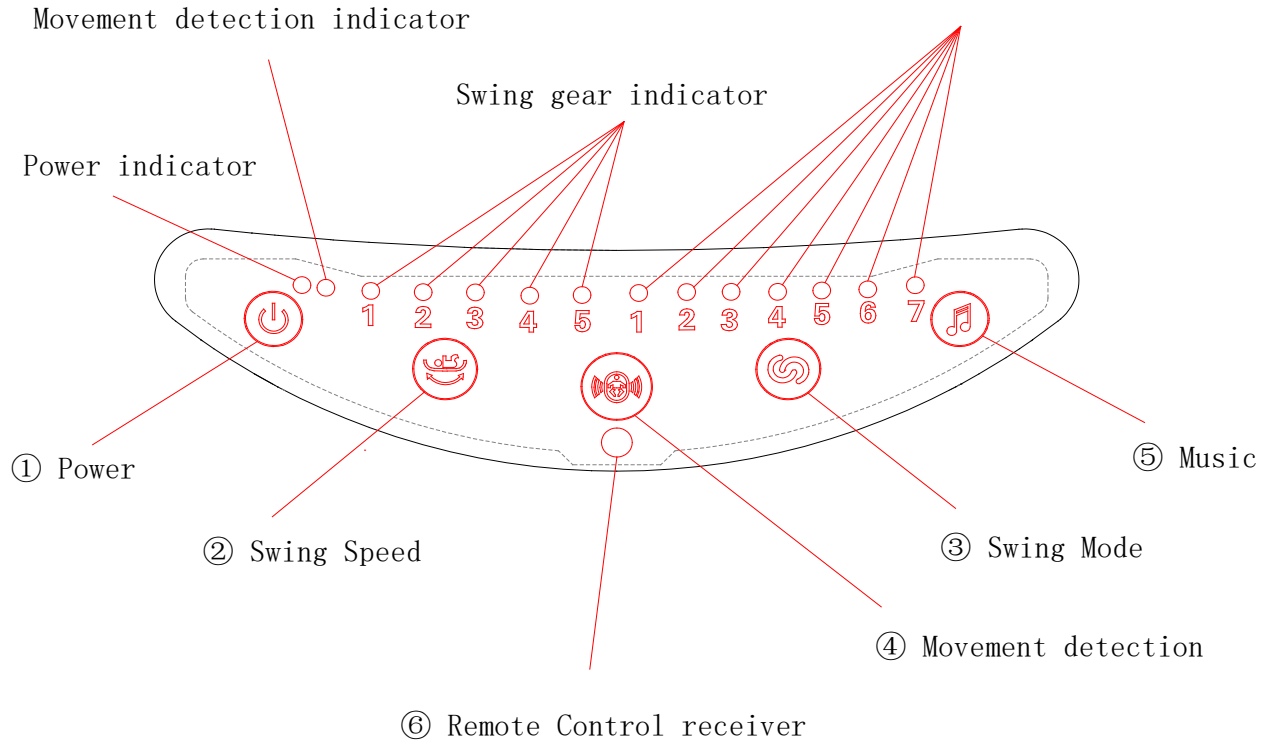




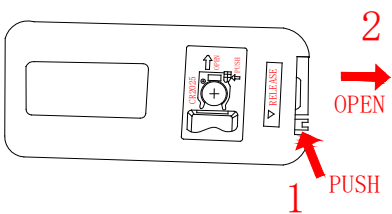


# 26

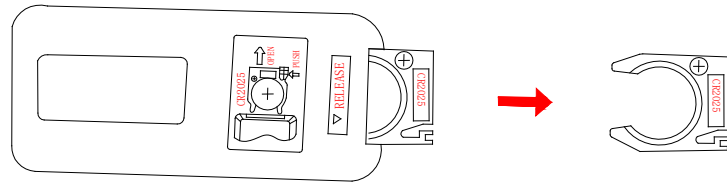
## Swing mode gear indicator



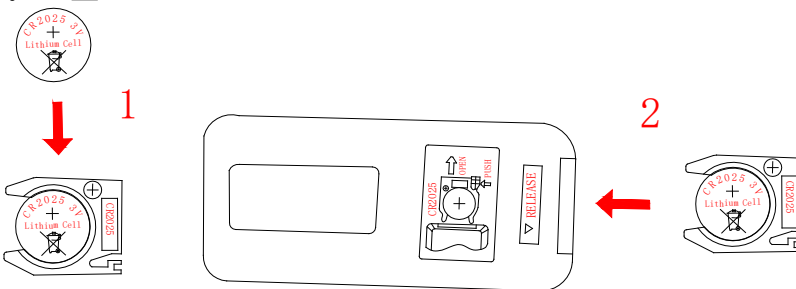
# 27



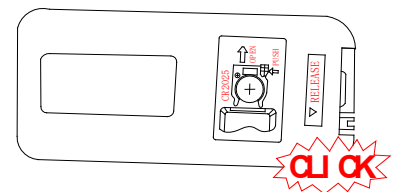
# 27-1



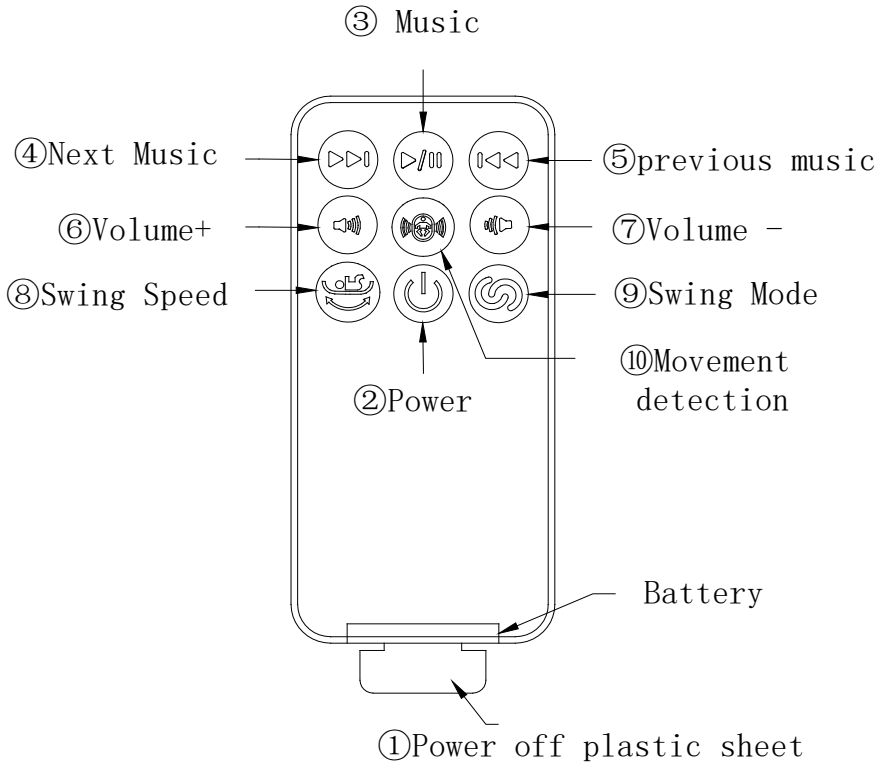
# 27-2



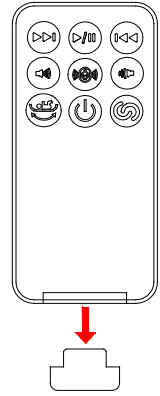
# 27-3



27-4



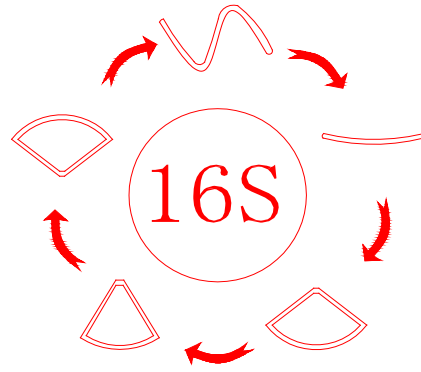
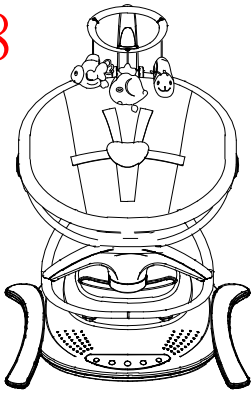
27-5



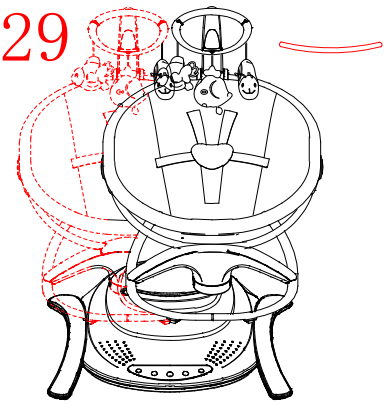
27-6



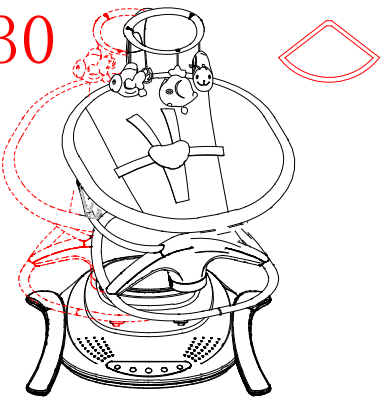
28



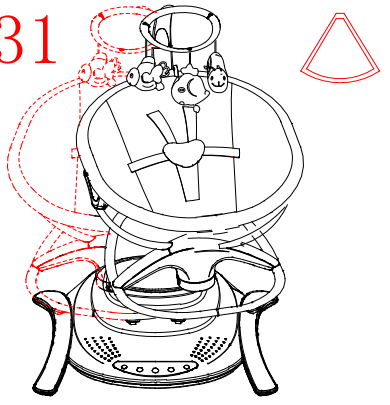
29



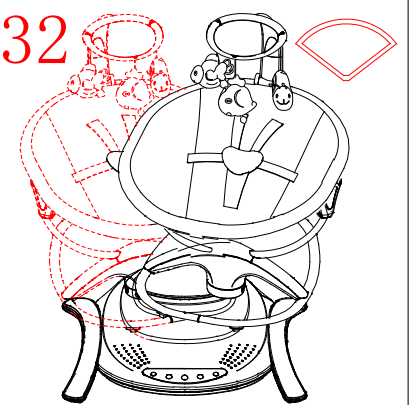
30



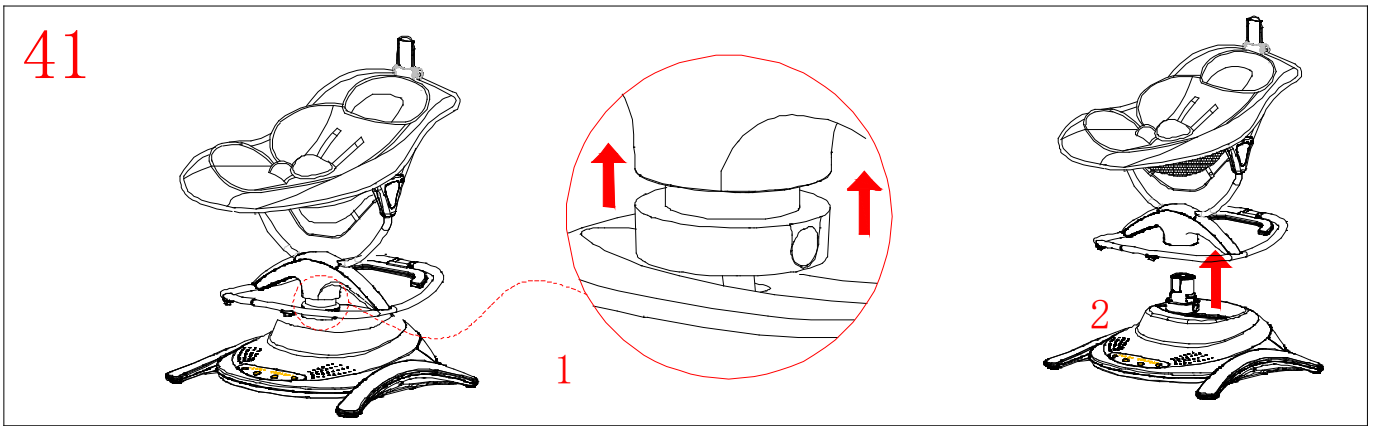
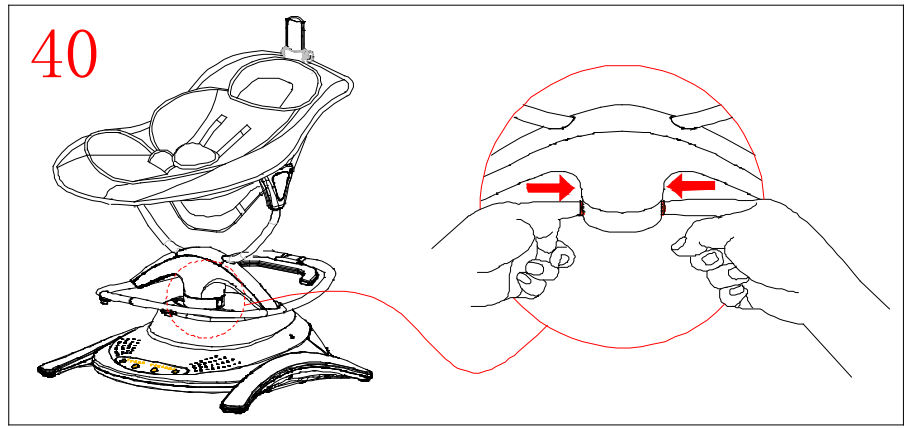
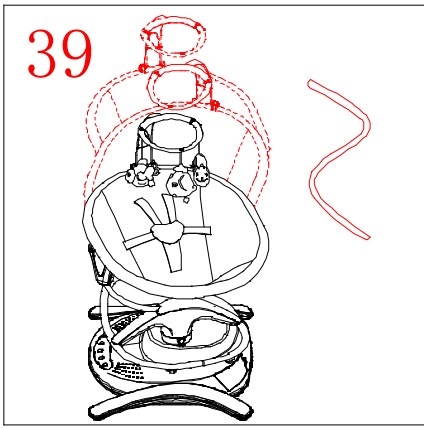
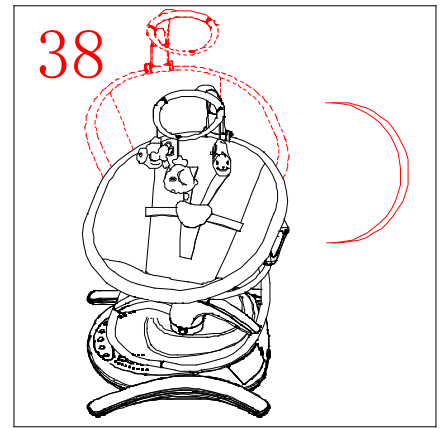
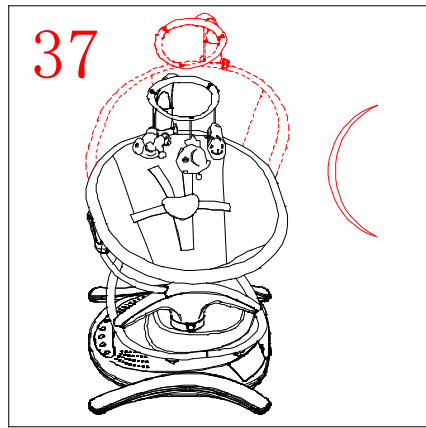
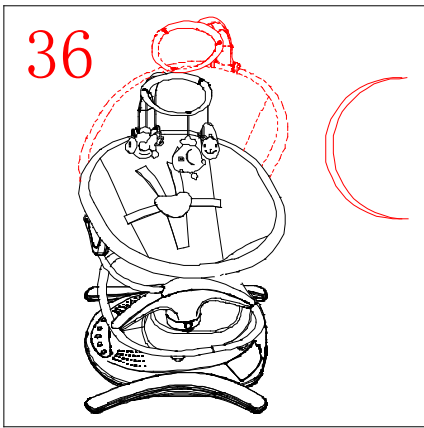
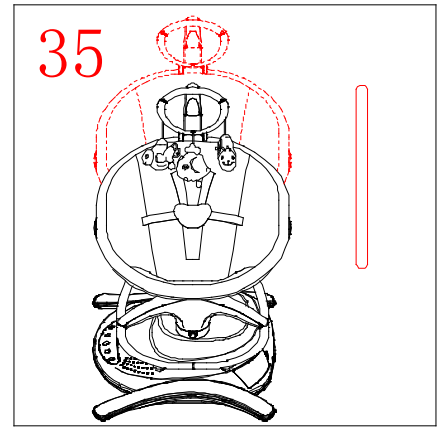
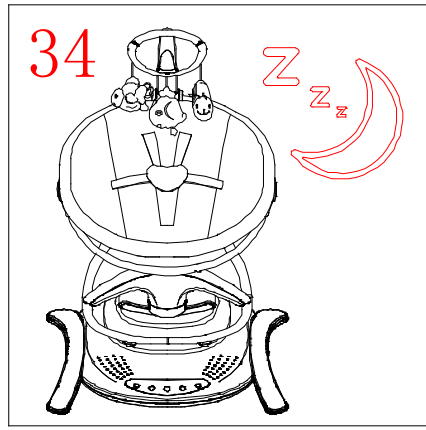
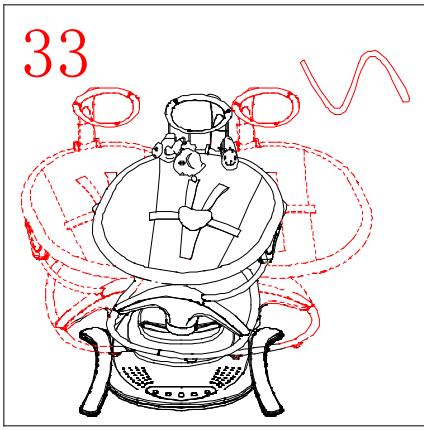
31

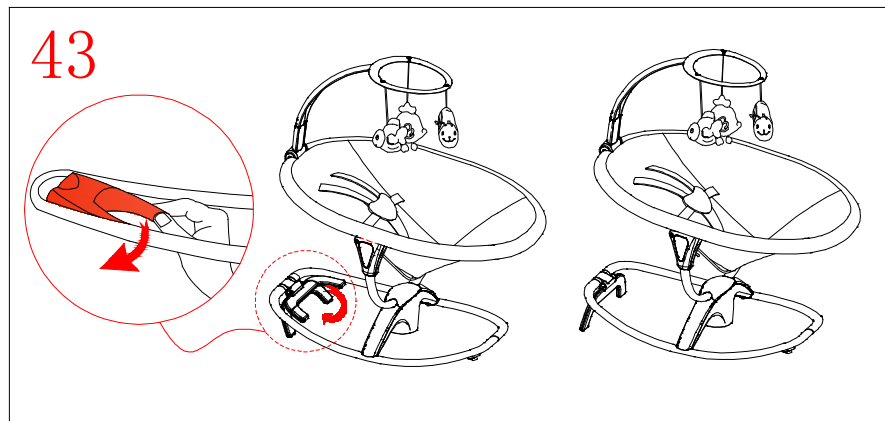
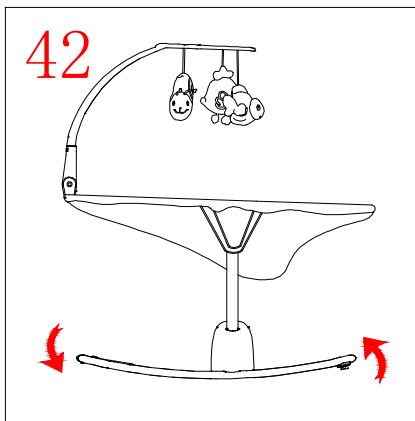


32









EN

***Thank you for choosing this Bo Jungle Product; we are convinced that you will be fully satisfied with our product. Please take a few minutes to carefully read through these instructions before using the product and keep them for future use.***

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS – PLEASE READ THESE CAREFULLY:**

1. Always use the restraint system.
2. Never leave the child unattended.
3. Suitable age: 0-12 months.
4. Children using this product should not weigh more than 9 kg!
5. When children are in this product, do not lift or move this product!
6. This product is strictly prohibited to be used in high places (such as: countertops, tables, stairs or other places higher from the ground) to prevent the danger of falling.
7. It is dangerous to place this product on a non-planar surface!
8. Pay attention to the danger of suffocation: please do not use it on soft objects to prevent suffocation when it is overturned (such as beds, sofas, etc.)
9. Do not use the reclined cradle once your child can sit unaided.
10. Don't use a toy stick to lift a reclining rocker!
11. Do not let children use this product as a toy!
12. Do not open or fold this product until the child is away from it!
13. After this product is connected to the power supply or the power switch is pressed, other function buttons must wait for 3-5 seconds before they can start to work.
14. Do not use this product if any part is damaged or missing. Do not use replacement parts unless approved by the manufacturer.
15. Stay away from tinder!
16. Cords, plugs, accessories and other parts of the baby bouncer adapter need to be checked frequently,
  1. Once the above parts are damaged, do not continue to use it.
17. Only use the matching adapter for the baby bouncer.
18. This product is not intended for children to sleep with.
19. This product is not equivalent to a bed, if the child falls asleep, he should be brought back to the bed!
20. This product contains a coin cell battery that can cause severe internal chemical burns if swallowed!
21. This reclined cradle is not intended for prolonged periods of sleeping.
22. It is dangerous to use this reclined cradle on an elevated surface, e.g. a table.
23. The toy is intended to be assembled by adult
24. **WARNING** Not suitable for children under 36 months: a brief indication of the specific hazard calling. e.g. misuse of transformer can cause electrical shock. The transformer or power supply is not a toy.
25. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

**ASSEMBLY (Image 1 to 19)**

- 1: Connect D1 with D and make sure to assemble in the same direction. Push it until the shrapnel has popped out and you hear a clicking sound. Use the same steps on the other side.
- 2: Assemble the seat game support group: Make sure to assemble in the same direction as shown in the figure. Connect E with E1. Assemble both sides until the shrapnel has popped out and you hear a clicking sound.



3: Assembling the seat frame bottom frame tube left/right: make sure that the parts are in the same direction as the position shown in figure. Connect the following with each other: A to A1, B to B1 into the corresponding hole A/B inside the, and then slowly push a part of it inwards at the same time left and right to the position of the dotted line shown in step 3

4: Push the assembled parts of image 3 it into the tube

5: Use this method to push both sides at the same time until you hear a clicking sound shown in step 3.

**WARNING:** (Fig 5) The three clicked shrapnel heads shown in step 3 must all pop out, indicating that they are in place!

6-8: Assemble C to C1: first use step 2 method to assemble Press and hold the lock pin so that the lock pin can be smoothly inserted into the two card slots as shown in step 3 . After the lock pin enters the card slot, press down as shown in step 4, until you hear a click as shown in picture 8.

**WARNING:** After assembling the support feet, it is necessary to check that the button is installed in place. The position of the button shown in figure 7 is not correct, and the lock pin cannot be used if it is not locked in place!

9-11: Assembling the seat cover: Install the seat cover into the toy holer. Then use step 2 method to install the seat cover into the seat frame tube, then step 3 method to install the seat cover into the seat frame tube. After the effect shown, pull the zipper to the position as shown in picture 11.

**WARNING:** The pulled zipper is not in the correct position as shown in (Fig. 11) part A and cannot be used! After the zipper is pulled, the position shown in (Fig 11) part B is the correct position and can be used normally! Make sure the zipper is in the correct position before it can be used normally!

12: Fasten the seat cover fixing buckle on the iron support tube.

13-14: Assembling the whole set: install the seat on the seat holder, and press down slightly until you hear a click. The quick release button pops out, indicating that the seat has been assembled in position as shown in figure 14.

**WARNING:** After the seat is installed, check that the quick release buttons on both sides are in the same position as shown figure 4 part B, which means the seat has been assembled in place and can be used normally!

15: Assembling the buckle/belt: push the button to open the cross belt

16: Put the child in the seat in the same position in the figure. Push and pull the seat belt while pressing the button to adjust to the appropriate tightness degree, and then insert the safety buckle until you hear a click.

**WARNING:** The safety buckle as shown in figure 17A is not in the correct position and cannot be used! The safety buckle is in the correct position as shown in figure 17B and can be used normally! Please make sure that the safety buckle is in the correct position before use!

18: fasten the shoulder. Then fasten the shoulder straps and adjust the tightness of the shoulder straps in the opposite way.

19: Assembling the toy stand: Insert the toy stand into the toy seat until you hear a click. When the sound is heard, it means that the toy rack has been installed.

**WARNING:** The toy rack is not a handle and cannot be used as a handle! The toy shown in the picture is for illustration only, it is not consistent with the real object, the actual configuration of the toy shall prevail!

## **FUNCTION INTRODUCTION (Image 20-43)**

### Toy frame adjustment function (image 20):

20: The height adjustment of the toy rack can be adjusted to the appropriate height in random.

**WARNING:** There is a limit to the height adjustment of the toy rack. When it cannot be adjusted, it means that the limit has been reached. Do not adjust blindly!

### Seat rotation function (image 21-22):

21: The seat can be rotated 360° to the left or right in random, and can be adjusted.

22: It is the effect diagram of 3 different directions after adjustment. In addition to these 3 types, the user can adjust the angle according to their own preferences.

### Seat adjustment function (image 23):

23: There are 3 levels of adjustment for the seat, which are sitting, semi-recumbent, and reclining. First pull up the adjustment handle, and then gradually adjust the position of the seat downwards; adjust it to the position A for the seat type, adjust it to the position for the semi-recumbent position, and adjust it to the position C for the position is reclining.

### Power supply instructions (image 24 -25)

This rocking chair uses two power supply methods

24: The first one is: 5V~6V/0.8A DC power adapter for power supply. Insert the DC plug of the adapter into the power socket and then insert the AC plug into the 100- 240V 50/60Hz 0.3A AC socket.

**WARNING:** Do not use adapters not supplied with this product to power the product! The input voltage of the adapter is 100-240V/50/60Hz 0.3A, and the output voltage is 5-6V/0.8A! When using the adapter, keep the adapter away from children!

25: The second option is to power it by 4pcs batteries (SIZE C). Use a screwdriver to loosen the battery cover screws until the cover can be taken out. Insert the battery according to the positive/negative polarity of the logo, close the battery cover, and tighten the screws. Use the same steps to remove the battery.

**WARNING:** The screws of the battery cover must be locked, otherwise there will be liquid leakage, which will be a safety risk! Batteries must be inserted with correct polarity! Do not install it in reverse, otherwise it will not be powered on! Non-rechargeable batteries cannot be charged! Rechargeable batteries should only be charged under adult supervision! Rechargeable batteries should be removed from the product before charging! Different types of batteries and old and new batteries cannot be mixed! Exhausted batteries should be removed from the product! Dispose of used batteries immediately and keep away from children!

#### Control pad function introduction (image 26-39)

26: When the power is connected, the power indicator lights up, and the button ① is used to control the switch.

Special instructions: If you need to turn on the power again when you unplug the power supply, you need to press the button ① to turn on the power indicator light!

The swing speed button is shown in fig 26 ②, there are 5 swing gear selections (the swing from the 1st gear to the 5th gear gradually increases), and the button ② is used to select the gear

28-34: The swing mode key is shown as fig 26 ③, there are 7 swing modes, press ③ to select the swing mode gear; the swing mode function is introduced as follows:

- 28: The first mode is the automatic cycle: press the button ③ to the first indicator light to turn on the automatic cycle mode, and 5 different rocking modes will change one by one in every 16 seconds automatically.
- 29: The second mode: Press the button ③ to the second indicator light is on, and the seat rocking trajectory changes.
- 30: The third mode: is the mode shown in (Fig 30): Press the button ③ to the third indicator light is on, and the seat rocking trajectory is shown in figure 30.
- 31: The fourth mode: Press the button ③ to the fourth indicator light is on, and the seat rocking trajectory is shown in Fig 31.
- 32: The fifth mode: Press the button ③ to the fifth indicator light is on, and the seat rocking trajectory is shown in fig 32.
- 33: The sixth mode: Press the button ③ to the 6th indicator light is on, and the seat rocking trajectory is shown in fig 33.
- 34: The 7th mode is the auxiliary sleeping. Press the button ③ to the 7th indicator light is on, it is the auxiliary sleeping mode, when the 7th indicator light is on, the swing gear button automatically turn off, at this time, the auxiliary sleep mode function is activated, and the seat oscillates slightly to assist the child's sleep.

Special note: If you want to switch to other swing modes after the auxiliary sleeping function is activated, you need to re-press Fig 27 ② Swing gear button to re-select the swing gear!

In addition to the rocking modes presented in the above description, the user can rotate the seat direction or the base direction to realize the following five rocking modes:

- 35: The first one is based on the swing mode (Fig. 29).
- 36: The second type is based on the swing pattern shown in (Fig. 30), which is achieved when the base is turned to the same direction as the position shown in (Fig. 36).
- 37: The third type is the swing mode based on the swing mode of (Fig. 31) when the base is turned to the same direction as the position shown in (Fig. 37).
- 38: The fourth is the swing mode based on the swing mode of (Fig. 32) when the base is turned to the same direction as the position shown in (Fig. 38).
- 39: The fifth is based on the swing mode of (Fig. 33), which is achieved when the base is turned to the same direction as the position shown in (Fig. 39).

Since the seat can be rotated 360°, in addition to the rocking modes described above, users can also rotate the seat or base to achieve more different rocking modes!

Special note: When the swing mode key is shifted, it normally takes about 5 seconds to switch gears (the next gear can be switched again after the gear to be switched is successful). If you don't wait for about 5 seconds to switch the button, you may not be able to shift gears. This is a normal phenomenon, please use it with confidence!

Special Note: The rocking track shapes described above are for clarity of use! In actual use, since the seat can be rotated 360°, the shape of the rocking trajectory may be different from the description in this manual, which is a normal phenomenon, please use it with confidence!

The movement motion control button is shown in Fig. 26 ④. The button ④ can open and close the movement motion control link. After the baby falls asleep, the motion control mode function is turned on. For example, when the baby wakes up and shakes the body or seat to trigger the motion control, it will automatically trigger the swing gear and the music function to start.

The music button is as shown in (Fig. 26) ⑤, the rocking chair comes with 12 chord music, press the first time to play the music, press the second time to turn off the music, press the third time to enter the next music, and so on. For music switching, Keep pressing the music button when the music is playing to freely adjust the volume, and release it when the volume is adjusted to a suitable volume.

The remote control function is shown in (Fig. 26) ⑥ as a remote control receiver, equipped with an infrared remote control, the control range is about 8 meters, and it is more convenient to remotely control the rocking chair function.

#### Remote control function introduction (image 27)

27: This is the reverse side of the remote control, use a screwdriver to unscrew the screws of the remote control, open the battery box according to the steps and then put the CR2025 coin cell battery Put it into the battery box and then put the battery box into the remote control until you hear a click. -2 indicates that it has been assembled in place, and finally tighten the screws.

**WARNING:** Batteries must be inserted with correct polarity! Do not install it in reverse, otherwise it will not be powered on! Can't use remote control!

Before using the remote control, you need to pull out the power-off plastic sheet (① in Figure 27-4) to turn on the power of the remote control, so that the remote control can be used normally; if the remote control is not used, please insert the power-off plastic sheet to disconnect the power of the remote control, so that the power of the remote control can be used for a longer time.

**WARNING:** When using the remote control, you must pull out the power-off plastic sheet (① in Figure 27-4) and turn on the power of the remote control, otherwise the remote control cannot be used! This product contains a coin cell battery that can cause severe internal chemical burns if swallowed! Exhausted batteries should be removed from the product! Dispose of used batteries immediately and keep away from children!

- The main power switch key is shown as (② in Figure 27-4): press it once, and the power indicator light turns on or off.
- The music switch key is shown as (③ in Figure 27-4): press it once, the music will sound on or off.
- The next music key is shown as (④ in Figure 27-4): each time it is pressed, the music will play to the next song.
- The previous music key is shown as (⑤ in Figure 27-4): each time it is pressed, the music will play to the previous one.
- The volume key (+) is shown as (⑥ in Figure 27-4): each press can gradually increase the volume to the maximum volume set by the rocking chair.
- The volume key (-) is shown as (⑦ in Figure 27-4): Each press can gradually decrease the volume to the minimum volume set by the rocking chair.
- The swing gear key is shown as (⑧ in Figure 27-4): every time it is pressed, the swing gear is increased by 1 gear, and then pressed to 5 gears (maximum gear), and then the gears can be changed cyclically.
- The rocking mode key is shown as (⑨ in Figure 27-4): each time it is pressed, a mode is switched, and the mode can be changed cyclically.

Special note: When the swing mode key is shifted, it normally takes about 5 seconds to switch gears (the next gear can be switched again after the gear to be switched is successful). Shifting situation, this is a normal phenomenon, please use it with confidence!

Special note: When the button is pressed until the seventh indicator light is on, the auxiliary sleep function is activated. If you need to switch other swing modes, you need to press the ⑧ swing gear button again to re-select the swing gear!

**WARNING:** After each gear is selected, it needs to wait for about 10 seconds before it can swing normally. During this period, push-pull method cannot be used to assist the swing. Otherwise, it needs to wait for another 10 seconds before it can swing normally. This is a normal situation, please safe to use!

The motion control key is shown as (⑩ in Figure 27-4): press it once, and the motion control indicator light turns on or off.

#### Function introduction of electric rocking chair into manual rocking chair (image 40-43)

40: Press the button in, and the seat will automatically pop up.

41: When the seat is up, the seat can be taken out.

42: Manually rock the seat up and down;

43: Prop up the support feet to make the rocking chair stable.

**WARNING:** When the child is in the seat, do not take out the seat to avoid safety accidents!

## MAINTENANCE AND CLEANING

Cushion: remove the cushion; assemble it well; wash it by machine or hand with cold water.

Toy rack and toy: wipe with wet cloth and soft soap and dry. Please don't wash with water.

Support frame: please wipe it with clean wet cloth and soft soap.

Fabric: flannel.

Inner filler: fireproof hard resin cotton

## COMMON ISSUES

If the machine does not work appropriately, please check as following before turn to maintenance service.

No	Possible Problems	Solutions
1	The circuit board fails when plugged in	Please unplug the power and press the key 3~5 times
2	There's music and swing, and then it stops suddenly	The battery may not be fully charged/donot install correctly
3	No function when starting	Check whether the positive and negative poles of the battery are installed reversely
4	If not used for a long time	Please take off the battery
5	Serious shaking	Please check whether the retraction joint is open in place
6	The indicator light becomes weak	The battery may not be fully charged

## DEFECT OR DAMAGE

- In case you suspect that your appliance has a defect or malfunction, if it is not working properly, or if it makes an abnormal sound or emits an odour while in operation, or when the appliance itself or the power cord are damaged, call the after-sales service. Do not use it until it has been checked by a professional. Never dismantle it yourself.
- In accordance with European regulations, waste electronic and electrical equipment (WEEE) cannot be disposed of as regular household waste. It must be taken to a specialized collection point in your neighbourhood.



Made In China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BELGIUM  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

NL

***Bedankt voor het kiezen van dit Bo Jungle-product; we zijn ervan overtuigd dat u volledig tevreden zult zijn met ons product. Neem een paar minuten de tijd om deze instructies zorgvuldig door te lezen voordat u het product gebruikt en bewaar ze voor toekomstig gebruik.***

### ***BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES – LEES DEZE AANDACHTIG DOOR:***

1. Gebruik altijd het beveiligingssysteem.
2. Laat het kind nooit onbeheerd achter.
3. Geschikte leeftijd: 0-12 maanden.
4. Kinderen die dit product gebruiken, mogen niet meer dan 9 kg wegen!
5. Als er kinderen in dit product zitten, mag u dit product niet optillen of verplaatsen!

6. Het is ten strengste verboden om dit product op hoge plaatsen te gebruiken (zoals: werkbladen, tafels, trappen of andere plaatsen hoger vanaf de grond) om het gevaar van vallen te voorkomen.
7. Het is gevaarlijk om dit product op een niet-vlakke ondergrond te plaatsen!
8. Let op het verstikkingsgevaar: gebruik het a.u.b. niet op zachte voorwerpen om verstikking te voorkomen wanneer het omgekanteld is (zoals bedden, sofa's, enz.)
9. Gebruik de ligwieg niet als uw kind zonder hulp kan zitten.
10. Gebruik geen speelgoedstokje om een schommelstoel op te tillen!
11. Laat kinderen dit product niet als speelgoed gebruiken!
12. Open of vouw dit product niet totdat het kind er niet bij is!
13. Nadat dit product is aangesloten op de voeding of de aan/uit-schakelaar is ingedrukt, moeten andere functieknoppen 3-5 seconden wachten voordat ze kunnen beginnen te werken.
14. Gebruik dit product niet als een onderdeel beschadigd is of ontbreekt. Gebruik geen vervangende onderdelen tenzij goedgekeurd door de fabrikant.
15. Blijf weg van tondel!
16. Snoeren, stekkers, accessoires en andere onderdelen van de wipstoeladapter moeten regelmatig worden gecontroleerd,
  1. Zodra de bovenstaande onderdelen beschadigd zijn, mag u deze niet meer gebruiken.
17. Gebruik alleen de bijpassende adapter voor het wipstoeltje.
18. Dit product is niet bedoeld voor kinderen om mee te slapen.
19. Dit product is niet gelijk aan een bed, als het kind in slaap valt, moet hij terug naar bed worden gebracht!
20. Dit product bevat een knoopcelbatterij die bij inslikken ernstige interne chemische brandwonden kan veroorzaken!
21. Deze ligstoel is niet bedoeld voor langdurig slapen.
22. Het is gevaarlijk om deze ligstoel op een verhoogd oppervlak te gebruiken, b.v. een tafel.
23. Het speelgoed is bedoeld om door een volwassene in elkaar te worden gezet
24. **WAARSCHUWING** Niet geschikt voor kinderen jonger dan 36 maanden: een korte aanduiding van het specifieke gevaar. bijv. verkeerd gebruik van de transformator kan elektrische schokken veroorzaken. De transformator of voeding is geen speelgoed.
25. Als u denkt dat batterijen zijn ingeslikt of in enig deel van het lichaam zijn geplaatst, dient u onmiddellijk medische hulp in te roepen.

## **MONTAGE (Afbeelding 1 tot 19)**

- 1: Verbind D1 met D en zorg ervoor dat je in dezelfde richting monteert. Duw erop totdat de granaatscherven eruit zijn gesprongen en je een klikkend geluid hoort. Gebruik dezelfde stappen aan de andere kant.
- 2: Assembleer de steungroep van het stoelgram: Zorg ervoor dat u de montage in dezelfde richting uitvoert als aangegeven in de afbeelding. Verbind E met E1. Monteer beide kanten totdat de granaatscherven eruit zijn gepoept en je een klikkend geluid hoort.
- 3: Montage zitframe onderste framebuis links/rechts: zorg ervoor dat de onderdelen in dezelfde richting staan als aangegeven in de afbeelding. Verbind het volgende met elkaar: A aan A1, B aan B1 in het corresponderende gat A/B in de, en duw dan langzaam een deel ervan naar binnen tegelijkertijd links en rechts naar de positie van de stippellijn getoond in stap 3
- 4: Duw de geassembleerde delen van afbeelding 3 in de buis
- 5: Gebruik deze methode om beide kanten tegelijkertijd in te drukken totdat u een klikgeluid hoort zoals weergegeven in stap 3.  
**WAARSCHUWING:** (Fig 5) De drie vastgeklikte granaatscherven die worden getoond in stap 3 moeten allemaal naar buiten springen om aan te geven dat ze op hun plaats zitten!
- 6-8: Assembleer C tot C1: gebruik eerst de methode van stap 2 om te monteren Houd de borgpen ingedrukt zodat de borgpen soepel in de twee kaartsleuven kan worden gestoken, zoals weergegeven in stap 3. Nadat de borgpen in de kaartsleuf is gestoken, drukt u naar beneden zoals weergegeven in stap 4, totdat u een klik hoort zoals weergegeven in afbeelding 8.  
**WAARSCHUWING:** Na het monteren van de steunvoeten is het noodzakelijk om te controleren of de knop op zijn plaats zit. De positie van de knop in afbeelding 7 is niet correct en de borgpen kan niet worden gebruikt als deze niet op zijn plaats is vergrendeld!
- 9-11: De stoelbekleding monteren: Installeer de stoelbekleding in de speelgoedopening. Gebruik vervolgens de stap 2-methode om de stoelbekleding in de stoelframebuis te installeren en vervolgens de stap 3-methode om de stoelbekleding in de stoelframebuis te installeren. Trek na het getoonde effect de rits naar de positie zoals weergegeven in afbeelding 11.  
**WAARSCHUWING:** De getrokken ritssluiting bevindt zich niet in de juiste positie zoals getoond in (Fig. 11) deel A en kan niet worden gebruikt! Nadat aan de rits is getrokken, is de positie weergegeven in (Fig 11) deel B de juiste positie en kan deze normaal worden gebruikt! Zorg ervoor dat de rits in de juiste positie zit voordat deze normaal kan worden gebruikt!
- 12: Maak de bevestigingsgesp van de stoelbekleding vast op de ijzeren steunbuis.
- 13-14: Montage van de hele set: plaats de stoel op de stoelhouder en druk deze lichtjes naar beneden tot u een klik hoort. De snelontgrendelingsknop springt naar buiten om aan te geven dat de stoel is gemonteerd in de positie zoals weergegeven in afbeelding 14.

**WAARSCHUWING:** Nadat de stoel is geïnstalleerd, controleert u of de snelontgrendelingsknoppen aan beide zijden zich in dezelfde positie bevinden als afgebeeld in figuur 4, deel B, wat betekent dat de stoel op zijn plaats is gemonteerd en normaal kan worden gebruikt!

15: Montage van de gesp/riem: druk op de knop om de kruisriem te openen

16: Zet het kind in de stoel in dezelfde positie in de afbeelding. Duw en trek aan de veiligheidsgordel terwijl u de knop ingedrukt houdt om de juiste mate van dichtheid aan te passen, en steek vervolgens de veiligheidsgesp in totdat u een klik hoort.

**WAARSCHUWING:** De veiligheidsgesp zoals getoond in figuur 17A zit niet in de juiste positie en kan niet worden gebruikt! De veiligheidsgesp bevindt zich in de juiste positie zoals weergegeven in figuur 17B en kan normaal worden gebruikt! Zorg ervoor dat de veiligheidsgesp zich voor gebruik in de juiste positie bevindt!

18: maak de schouder vast. Maak vervolgens de schouderbanden vast en stel de strakheid van de schouderbanden andersom af.

19: De speelgoedstandaard monteren: Schuif de speelgoedstandaard in de speelgoedstoel totdat u een klik hoort. Als het geluid hoorbaar is, betekent dit dat het speelgoedrek is geïnstalleerd.

**WAARSCHUWING:** Het speelgoedrek is geen handvat en kan niet als handvat worden gebruikt! Het speelgoed op de afbeelding is alleen ter illustratie, het komt niet overeen met het echte object, de daadwerkelijke configuratie van het speelgoed prevaleert!

## **FUNCTIE INLEIDING (Afbeelding 20-43)**

### Functie voor aanpassing speelgoedframe (afbeelding 20):

20: De hoogteverstelling van het speelgoedrek kan willekeurig op de juiste hoogte worden ingesteld.

**WAARSCHUWING:** Er is een limiet aan de hoogteverstelling van het speelgoedrek. Als het niet kan worden aangepast, betekent dit dat de limiet is bereikt. Pas niet blindelings aan!

### Stoelrotatiefunctie (afbeelding 21-22):

21: De stoel kan willekeurig 360° naar links of rechts worden gedraaid en kan worden aangepast.

22: Het effectdiagram heeft 3 verschillende richtingen na aanpassing. Naast deze 3 typen kan de gebruiker de hoek naar eigen voorkeur aanpassen.

### Functie stoelverstelling (afbeelding 23):

23: Er zijn 3 niveaus van afstelling van de stoel, namelijk zitten, half liggend en achterover leunen. Trek eerst de verstelhendel omhoog en verstel vervolgens geleidelijk de positie van de stoel naar beneden; stel het in op stand A voor het type stoel, stel het in op de stand voor de halfliggende stand en stel het in op stand C voor de stand liggend.

### Voedingsinstructies (afbeelding 24 -25)

Deze schommelstoel gebruikt twee voedingsmethoden:

24: De eerste is: 5V ~ 6V / 0,8A DC-voedingsadapter voor voeding. Steek de DC-stekker van de adapter in het stopcontact en steek vervolgens de AC-stekker in de 100-240V 50/60Hz 0.3A AC-aansluiting.

**WAARSCHUWING:** Gebruik geen adapters die niet bij dit product zijn geleverd om het product van stroom te voorzien! De ingangsspanning van de adapter is 100-240V/50/60Hz 0,3A en de uitgangsspanning is 5-6V/0,8A! Houd de adapter bij gebruik van de adapter uit de buurt van kinderen!

25: De tweede optie is om hem van stroom te voorzien met 4 stuks batterijen (MAAT C). Gebruik een schroevendraaier om de schroeven van het batterijdeksel los te draaien totdat het deksel kan worden verwijderd. Plaats de batterij volgens de positieve/negatieve polariteit van het logo, sluit het batterijdeksel en draai de schroeven vast. Gebruik dezelfde stappen om de batterij te verwijderen.

**WAARSCHUWING:** De schroeven van het batterijdeksel moeten vergrendeld zijn, anders ontstaat er vloeistoflekkage, wat een veiligheidsrisico vormt! Batterijen moeten met de juiste polariteit worden geplaatst! Installeer het niet omgekeerd, anders wordt het niet ingeschakeld! Niet-oplaadbare batterijen kunnen niet worden opgeladen! Oplaadbare batterijen mogen alleen worden opgeladen onder toezicht van een volwassene! Oplaadbare batterijen moeten voor het opladen uit het product worden verwijderd! Verschillende soorten batterijen en oude en nieuwe batterijen kunnen niet worden gemengd! Lege batterijen moeten uit het product worden verwijderd! Gooi gebruikte batterijen onmiddellijk weg en houd ze uit de buurt van kinderen!

### Introductie bedieningspaneelfunctie (afbeelding 26-39)

26: Wanneer de stroom is aangesloten, licht de stroomindicator op en wordt de knop ① gebruikt om de schakelaar te bedienen. Speciale instructies: Als u de stroom opnieuw moet inschakelen wanneer u de stroomtoevoer loskoppelt, moet u op de knop ① drukken om het stroomindicatielampje in te schakelen!

De zwenksnelheidsknop wordt getoond in fig. 26 ②, er zijn 5 zwenkversnellingskeuzes (de swing ② van de 1e versnelling naar de 5e versnelling neemt geleidelijk toe), en de knop ② wordt gebruikt om de versnelling te selecteren

28-34: De swing-modustoets wordt weergegeven als fig. 26 ③, er zijn 7 swing-modi, druk op ③ om de swing-modus te selecteren; de swing-modusfunctie wordt als volgt geïntroduceerd:

- 28: De eerste modus is de automatische cyclus: druk op de knop ③ tot het eerste indicatielampje om de automatische cyclusmodus in te schakelen, en 5 verschillende schudmodi zullen automatisch om de 16 seconden één voor één veranderen.
- 29: De tweede modus: Druk op de knop ③ totdat het tweede indicatielampje gaat branden en het schommeltraject van de stoel verandert.
- 30: De derde modus: is de modus die wordt weergegeven in (Fig 30): Druk op de knop ③ totdat het derde indicatielampje gaat branden en het schommeltraject van de stoel wordt weergegeven in afbeelding 30.
- 31: De vierde modus: Druk op de knop ③ totdat het vierde indicatielampje gaat branden en het schommeltraject van de stoel wordt weergegeven in Afb. 31.
- 32: De vijfde modus: Druk op de knop ③ totdat het vijfde indicatielampje gaat branden en het schommeltraject van de stoel wordt weergegeven in afb. 32.
- 33: De zesde modus: Druk op de knop ③ totdat het zesde indicatielampje gaat branden en het schommeltraject van de stoel wordt weergegeven in fig. 33.
- 34: De 7e modus is de extra slaapstand. Druk op de knop ③ totdat het 7e indicatielampje brandt, het is de extra slaapmodus, wanneer het 7e indicatielampje brandt, wordt de zwenkversnellingsknop automatisch uitgeschakeld, op dit moment wordt de extra slaapmodusfunctie geactiveerd en de stoel oscilleert lichtjes om de slaap van het kind te bevorderen.

Speciale opmerking: als u naar andere schommelmodi wilt overschakelen nadat de extra slaapfunctie is geactiveerd, moet u opnieuw op Fig 27 ② Zwenkversnellingsknop drukken om de schommelversnelling opnieuw te selecteren!

Speciale opmerking: wanneer de zwenkmodus-toets wordt verschoven, duurt het normaal gesproken ongeveer 5 seconden om van versnelling te wisselen (de volgende versnelling kan weer worden geschakeld nadat de te schakelen versnelling is gelukt). Als u niet ongeveer 5 seconden wacht om de knop om te schakelen, kunt u mogelijk niet schakelen. Dit is een normaal verschijnsel, gebruik het met vertrouwen!

Speciale opmerking: de hierboven beschreven rocking track-vormen zijn voor de duidelijkheid van het gebruik! Bij daadwerkelijk gebruik, aangezien de stoel 360° kan worden gedraaid, kan de vorm van het schommeltraject afwijken van de beschrijving in deze handleiding, wat een normaal verschijnsel is, gebruik het met vertrouwen!

De bewegingsbedieningsknop wordt getoond in Fig. 26 ④. De knop ④ kan de bewegingsbesturingslink openen en sluiten. Nadat de baby in slaap is gevallen, wordt de bewegingsbedieningsmodus ingeschakeld. Als de baby bijvoorbeeld wakker wordt en het lichaam of de stoel schudt om de bewegingsbediening te activeren, worden automatisch de schommel en de muziekfunctie geactiveerd.

De muziekknop is zoals getoond in (Fig. 26) ⑤, de schommelstoel wordt geleverd met 12 akkoordenmuziek, druk de eerste keer om de muziek af te spelen, druk de tweede keer om de muziek uit te schakelen, druk de derde keer om de volgende in te voeren muziek, enzovoort. Om van muziek te wisselen, houdt u de muziekknop ingedrukt wanneer de muziek wordt afgespeeld om het volume vrij aan te passen en laat u deze los wanneer het volume op een geschikt volume is ingesteld.

De afstandsbedieningsfunctie wordt weergegeven in (Fig. 26) ⑥ als een afstandsbedieningsontvanger, uitgerust met een infraroodafstandsbediening, het bedieningsbereik is ongeveer 8 meter, en het is handiger om de schommelstoelfunctie op afstand te bedienen.

#### Introductie van afstandsbedieningsfunctie (afbeelding 27)

27: Dit is de achterkant van de afstandsbediening, gebruik een schroevendraaier om de schroeven van de afstandsbediening los te draaien, open de accubak volgens de stappen en plaats vervolgens de CR2025 knoopcelbatterij Plaats deze in de accubak en plaats de accubak in de afstandsbediening totdat u een klik hoort. -2 geeft aan dat het op zijn plaats is gemonteerd en draai tenslotte de schroeven vast.

**WAARSCHUWING:** Batterijen moeten met de juiste polariteit worden geplaatst! Installeer het niet omgekeerd, anders wordt het niet ingeschakeld! Kan de afstandsbediening niet gebruiken!

Voordat u de afstandsbediening gebruikt, moet u het plastic vel (① in Afbeelding 27-4) eruit trekken om de afstandsbediening in te schakelen, zodat de afstandsbediening normaal kan worden gebruikt; als de afstandsbediening niet wordt gebruikt, plaats dan de plastic folie die is uitgeschakeld om de stroom van de afstandsbediening los te koppelen, zodat de stroom van de afstandsbediening langer kan worden gebruikt.

**WAARSCHUWING:** Als u de afstandsbediening gebruikt, moet u het plastic vel (① in Afbeelding 27-4) eruit trekken en de afstandsbediening inschakelen, anders kan de afstandsbediening niet worden gebruikt! Dit product bevat een knoopcelbatterij die bij inslikken ernstige interne chemische brandwonden kan veroorzaken! Lege batterijen moeten uit het product worden verwijderd! Gooi gebruikte batterijen onmiddellijk weg en houd ze uit de buurt van kinderen!

- De hoofdschakelaartoets wordt weergegeven als (② in Afbeelding 27-4): druk er eenmaal op en het aan/uit-indicatielampje gaat aan of uit.
- De muziekschakelaar wordt weergegeven als (③ in Afbeelding 27-4): druk er eenmaal op, de muziek klinkt aan of uit.
- De volgende muziekttoets wordt weergegeven als (④ in Afbeelding 27-4): elke keer dat deze wordt ingedrukt, wordt de muziek afgespeeld bij het volgende nummer.
- De vorige muziekttoets wordt weergegeven als (⑤ in Afbeelding 27-4): elke keer dat deze wordt ingedrukt, wordt de muziek afgespeeld met de vorige.
- De volumetoets (+) wordt weergegeven als (⑥ in Afbeelding 27-4): met elke druk kan het volume geleidelijk worden verhoogd tot het maximale volume dat door de schommelstoel is ingesteld.
- De volumetoets (-) wordt weergegeven als (⑦ in Afbeelding 27-4): Met elke druk kan het volume geleidelijk worden verlaagd tot het minimumvolume dat door de schommelstoel is ingesteld.
- De zwenkwieltoets wordt weergegeven als (⑧ in Afbeelding 27-4): elke keer dat deze wordt ingedrukt, wordt het zwenkwiel met 1 versnelling verhoogd en vervolgens ingedrukt tot 5 versnellingen (maximale versnelling), waarna de versnellingen kunnen worden gewijzigd cyclisch.
- De toets voor de schudmodus wordt weergegeven als (⑨ in Afbeelding 27-4): elke keer dat deze wordt ingedrukt, wordt er van modus gewisseld en kan de modus cyclisch worden gewijzigd.

Speciale opmerking: wanneer de zwenkmodus-toets wordt verschoven, duurt het normaal gesproken ongeveer 5 seconden om van versnelling te wisselen (de volgende versnelling kan weer worden geschakeld nadat de te schakelen versnelling is gelukt). Veranderende situatie, dit is een normaal verschijnsel, gebruik het met vertrouwen!

Speciale opmerking: wanneer de knop wordt ingedrukt totdat het zevende indicatielampje brandt, wordt de extra slaapfunctie geactiveerd. Als u van andere swing-modus wilt wisselen, moet u nogmaals op de ⑧-knop voor de swing-versnelling drukken om de swing-versnelling opnieuw te selecteren!

**WAARSCHUWING:** Nadat elke versnelling is geselecteerd, moet deze ongeveer 10 seconden wachten voordat deze normaal kan slingeren. Tijdens deze periode kan de push-pull-methode niet worden gebruikt om de zwaai te ondersteunen. Anders moet hij nog 10 seconden wachten voordat hij normaal kan slingeren. Dit is een normale situatie, gelieve veilig te gebruiken!

De motion control-toets wordt weergegeven als (⑩ in figuur 27-4): druk er eenmaal op en het controlelampje voor motion control gaat aan of uit.

#### Functie-introductie van elektrische schommelstoel in handmatige schommelstoel (afbeelding 40-43)

40: Druk op de knop en de stoel komt automatisch omhoog.

41: Als de stoel omhoog staat, kan de stoel worden verwijderd.

42: Beweeg de stoel handmatig op en neer;

43: Steun de steunvoeten om de schommelstoel stabiel te maken.

**WAARSCHUWING:** Als het kind in het zitje zit, mag het zitje niet worden verwijderd om veiligheidsongevallen te voorkomen!

## **ONDERHOUD EN REINIGING**

Kussen: verwijder het kussen; zet het goed in elkaar; was het met de machine of met de hand met koud water.

Speelgoedrek en speelgoed: afnemen met natte doek en zachte zeep en drogen. Gelieve niet wassen met water.

Onderstel: veeg het af met een schone, natte doek en zachte zeep.

Stof: flanel.

Binnenvuller: vuurvast hard harskatoen



## GEBRUIKELIJKE PROBLEMEN

Als de dosering van de machine niet naar behoren werkt, controleer dan als volgt voordat u naar de onderhoudsdienst gaat.

N°	Mogelijke problemen	Oplossingen
1	De circuitkaart valt uit als hij wordt aangesloten	Haal de stekker uit het stopcontact en druk 3~5 keer op de toet
2	Er is muziek en swing, en dan stopt het plotseling	De batterij is mogelijk niet volledig opgeladen/is niet correct geïnstalleerd
3	Geen functie bij starten	Controleer of de positieve en negatieve polen van de batterij omgekeerd zijn geïnstalleerd
4	Indien niet gebruikt voor een lange tijd	Neem de batterij uit
5	Serius schudden	Controleer of de terugtrek verbinding open is op zijn plaats
6	Het controlelampje wordt zwak	De batterij is mogelijk niet volledig opgeladen

## DEFECT OF SCHADE

- Als u vermoedt dat uw apparaat een defect of storing heeft, als het niet goed werkt, of als het een abnormaal geluid maakt of een geur afgeeft tijdens het gebruik, of als het apparaat zelf of het netsnoer beschadigd is, neem dan contact op met de dienst na verkoop. Gebruik het niet voordat het is gecontroleerd door een professional. Demonteer het nooit zelf.

- In overeenstemming met de Europese regelgeving mag afgedankte elektronische en elektrische apparatuur (AEEA) niet worden weggegooid als gewoon huishoudelijk afval. Het moet naar een gespecialiseerd inzamelpunt in uw buurt worden gebracht.



Gemaakt in China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BELGIË  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

FR

***Merci d'avoir choisi ce produit Bo Jungle ; nous sommes convaincus que vous serez pleinement satisfait de notre produit. Veuillez prendre quelques minutes pour lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit et les conserver pour une utilisation future.***

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES - VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES CONSIGNES :

1. Utilisez toujours le système de retenue.
2. Ne jamais laisser l'enfant sans surveillance.
3. Âge approprié : 0-12 mois.
4. Les enfants utilisant ce produit ne doivent pas peser plus de 9 kg !
5. Lorsque des enfants se trouvent dans ce produit, ne le soulevez pas et ne le déplacez pas !
6. Il est strictement interdit d'utiliser ce produit dans des endroits élevés (tels que : comptoirs, tables, escaliers ou autres endroits plus élevés du sol) pour éviter le danger de chute.
7. Il est dangereux de placer ce produit sur une surface non plane !
8. Faites attention au danger d'étouffement : veuillez ne pas l'utiliser sur des objets mous pour éviter l'étouffement lorsqu'il est renversé (tels que des lits, des canapés, etc.)
9. N'utilisez pas le berceau incliné une fois que votre enfant peut s'asseoir sans aide.
10. N'utilisez pas de bâton de jouet pour soulever une chaise berçante inclinable !
11. Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit comme un jouet !
12. N'ouvrez pas et ne pliez pas ce produit tant que l'enfant n'en est pas éloigné !
13. Une fois que ce produit est connecté à l'alimentation ou que l'interrupteur d'alimentation est enfoncé, les autres boutons de fonction doivent attendre 3 à 5 secondes avant de pouvoir commencer à fonctionner.

14. N'utilisez pas ce produit si une pièce est endommagée ou manquante. N'utilisez pas de pièces de rechange à moins qu'elles ne soient approuvées par le fabricant.
15. Éloignez-vous de l'amadou !
16. Les cordons, prises, accessoires et autres pièces de l'adaptateur pour transat doivent être vérifiés fréquemment,
  2. Une fois que les pièces ci-dessus sont endommagées, ne continuez pas à l'utiliser.
17. Utilisez uniquement l'adaptateur correspondant pour le transat.
18. Ce produit n'est pas destiné aux enfants pour dormir avec.
19. Ce produit n'est pas équivalent à un lit, si l'enfant s'endort, il faut le ramener au lit !
20. Ce produit contient une pile bouton qui peut provoquer de graves brûlures chimiques internes en cas d'ingestion !
21. Ce berceau incliné n'est pas destiné à des périodes de sommeil prolongées.
22. Il est dangereux d'utiliser ce berceau incliné sur une surface surélevée, par exemple une table.
23. Le jouet est destiné à être assemblé par un adulte
24. **AVERTISSEMENT** Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois : une brève indication du danger spécifique appelant. par exemple, une mauvaise utilisation du transformateur peut provoquer un choc électrique. Le transformateur ou l'alimentation n'est pas un jouet.
25. Si vous pensez que des piles ont été avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

## ASSEMBLAGE (Image 1 à 19)

1 : Connectez D1 avec D et assurez-vous d'assembler dans le même sens. Poussez-le jusqu'à ce que les éclats d'obus soient sortis et que vous entendiez un déclic. Utilisez les mêmes étapes de l'autre côté.

2 : Assemblez le groupe de support de siège : Assurez-vous d'assembler dans le même sens que celui indiqué sur la figure. Connectez E avec E1. Assemblez les deux côtés jusqu'à ce que les éclats d'obus sortent et que vous entendiez un déclic.

3 : Assemblage du tube de cadre inférieur du châssis du siège gauche/droit : assurez-vous que les pièces sont dans la même direction que la position indiquée sur la figure. Connectez les éléments suivants les uns aux autres : A à A1, B à B1 dans le trou correspondant A/B à l'intérieur du, puis poussez lentement une partie de celui-ci vers l'intérieur en même temps à gauche et à droite jusqu'à la position de la ligne pointillée indiquée à l'étape 3

4: Poussez les pièces assemblées de l'image 3 dans le tube

5 : Utilisez cette méthode pour pousser les deux côtés en même temps jusqu'à ce que vous entendiez un déclic comme indiqué à l'étape 3.

**AVERTISSEMENT** : (Fig 5) Les trois têtes d'obus cliquées illustrées à l'étape 3 doivent toutes sortir, indiquant qu'elles sont en place !

6-8 : Assemblage de C à C1 : utilisez d'abord la méthode de l'étape 2 pour assembler Appuyez sur la goupille de verrouillage et maintenez-la enfoncée afin que la goupille de verrouillage puisse être insérée en douceur dans les deux emplacements de carte, comme indiqué à l'étape 3 . Une fois que la goupille de verrouillage est entrée dans la fente de la carte, appuyez vers le bas comme indiqué à l'étape 4, jusqu'à ce que vous entendiez un clic comme indiqué sur l'image 8.

**ATTENTION** : Après avoir assemblé les pieds de support, il est nécessaire de vérifier que le bouton est installé en place. La position du bouton illustrée à la figure 7 n'est pas correcte et la goupille de verrouillage ne peut pas être utilisée si elle n'est pas verrouillée en place !

9-11 : Assemblage de la housse de siège : Installez la housse de siège dans le trou du jouet . Utilisez ensuite la méthode de l'étape 2 pour installer la housse de siège dans le tube du cadre du siège, puis la méthode de l'étape 3 pour installer la housse du siège dans le tube du cadre du siège. Après l'effet indiqué, tirez la fermeture éclair dans la position indiquée sur l'image 11.

**AVERTISSEMENT** : La fermeture éclair tirée n'est pas dans la bonne position comme indiqué dans (Fig. 11) partie A et ne peut pas être utilisée ! Une fois la fermeture à glissière tirée, la position indiquée dans la (Fig 11) partie B est la position correcte et peut être utilisée normalement ! Assurez-vous que la fermeture éclair est dans la bonne position avant de pouvoir l'utiliser normalement !

12 : Fixez la boucle de fixation de la housse de siège sur le tube de support en fer.

13-14 : Assemblage de l'ensemble : installez la selle sur le support de selle, et appuyez légèrement jusqu'à entendre un clic. Le bouton de dégagement rapide ressort , indiquant que le siège a été assemblé en position comme indiqué sur la figure 14.

**AVERTISSEMENT** : Une fois le siège installé, vérifiez que les boutons de dégagement rapide des deux côtés sont dans la même position que celle illustrée à la figure 4 partie B, ce qui signifie que le siège a été assemblé et peut être utilisé normalement !

15 : Assemblage de la boucle/ceinture : appuyez sur le bouton pour ouvrir la ceinture croisée

16 : Installez l'enfant dans le siège dans la même position que sur la figure. Poussez et tirez la ceinture de sécurité tout en appuyant sur le bouton pour régler le degré de serrage approprié, puis insérez la boucle de sécurité jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.

**AVERTISSEMENT** : La boucle de sécurité illustrée à la figure 17A n'est pas dans la bonne position et ne peut pas être utilisée ! La boucle de sécurité est dans la bonne position comme indiqué sur la figure 17B et peut être utilisée normalement ! Veuillez vous assurer que la boucle de sécurité est dans la bonne position avant utilisation !

18: attachez l'épaule. Attachez ensuite les bretelles et ajustez le serrage des bretelles dans le sens inverse.

19 : Assemblage du support de jouet : Insérez le support de jouet dans le siège du jouet jusqu'à ce que vous entendiez un clic. Lorsque le son se fait entendre, cela signifie que le porte-jouets a été installé.

**AVERTISSEMENT** : Le porte-jouets n'est pas une poignée et ne peut pas être utilisé comme poignée ! Le jouet montré dans l'image est uniquement à titre d'illustration, il n'est pas conforme à l'objet réel, la configuration réelle du jouet prévaudra !

## **PRÉSENTATION DES FONCTIONS (Image 20-43)**

Fonction de réglage du cadre du jouet (image 20) :

20: Le réglage de la hauteur du porte-jouets peut être ajusté de manière aléatoire à la hauteur appropriée.

**AVERTISSEMENT** : Il y a une limite au réglage de la hauteur du porte-jouets. Lorsqu'il ne peut pas être ajusté, cela signifie que la limite a été atteinte. Ne réglez pas à l'aveuglette !

Fonction de rotation du siège (image 21-22) :

21 : Le siège peut être tourné à 360° vers la gauche ou la droite de manière aléatoire et peut être ajusté.

22 : C'est le diagramme d'effet de 3 directions différentes après réglage. En plus de ces 3 types, l'utilisateur peut ajuster l'angle selon ses propres préférences.

Fonction de réglage du siège (image 23) :

23 : Il y a 3 niveaux de réglage pour le siège, qui sont assis, semi-allongé et inclinable. Tirez d'abord la poignée de réglage vers le haut, puis réglez progressivement la position du siège vers le bas ; réglez-le sur la position A pour le type de siège, réglez-le sur la position pour la position semi-allongée et réglez-le sur la position C pour la position inclinable.

Instructions d'alimentation (image 24 -25)

Cette chaise berçante utilise deux méthodes d'alimentation

24 : Le premier est : adaptateur d'alimentation CC 5 V ~ 6 V/0,8 A pour l'alimentation. Insérez la fiche CC de l'adaptateur dans la prise de courant, puis insérez la fiche CA dans la prise CA 100-240 V 50/60 Hz 0,3 A.

**AVERTISSEMENT** : N'utilisez pas d'adaptateurs non fournis avec ce produit pour alimenter le produit ! La tension d'entrée de l'adaptateur est de 100-240V/50/60Hz 0,3A, et la tension de sortie est de 5-6V/0,8A ! Lors de l'utilisation de l'adaptateur, gardez l'adaptateur hors de portée des enfants !

25 : La deuxième option consiste à l'alimenter par 4 piles (TAILLE C). Utilisez un tournevis pour desserrer les vis du couvercle de la batterie jusqu'à ce que le couvercle puisse être retiré. Insérez la pile en respectant la polarité positive/négative du logo, fermez le couvercle de la pile et serrez les vis. Utilisez les mêmes étapes pour retirer la batterie.

**AVERTISSEMENT** : Les vis du couvercle de la batterie doivent être verrouillées, sinon il y aura une fuite de liquide, ce qui constituera un risque pour la sécurité ! Les piles doivent être insérées en respectant la polarité ! Ne l'installez pas à l'envers, sinon il ne s'allumera pas ! Les piles non rechargeables ne peuvent pas être chargées ! Les piles rechargeables ne doivent être chargées que sous la surveillance d'un adulte ! Les piles rechargeables doivent être retirées du produit avant le chargement ! Différents types de piles et piles anciennes et nouvelles ne peuvent pas être mélangées ! Les piles épuisées doivent être retirées du produit ! Jetez immédiatement les piles usagées et tenez-les hors de portée des enfants !

Présentation des fonctions du pavé de commande (image 26-39)

26: Lorsque l'alimentation est connectée, le voyant d'alimentation s'allume et le bouton ① est utilisé pour contrôler le commutateur.

Instructions spéciales : si vous devez rallumer l'alimentation lorsque vous débranchez l'alimentation, vous devez appuyer sur le bouton ① pour allumer le voyant d'alimentation !

Le bouton de vitesse de rotation est illustré à la fig 26 ②, il y a 5 sélections de vitesse de rotation (la rotation de la 1ère vitesse à la 5ème vitesse augmente progressivement), et le bouton ② est utilisé pour sélectionner la vitesse

28-34 : La touche du mode swing est illustrée à la fig 26 ③, il y a 7 modes swing, appuyez sur ③ pour sélectionner la vitesse du mode swing ; la fonction de mode swing est introduite comme suit :

- 28 : Le premier mode est le cycle automatique : appuyez sur le bouton ③ jusqu'au premier voyant lumineux pour activer le mode de cycle automatique, et 5 modes de basculement différents changeront automatiquement un par un toutes les 16 secondes.
- 29 : Le deuxième mode : appuyez sur le bouton ③ pour que le deuxième voyant s'allume et la trajectoire de basculement du siège change.
- 30 : Le troisième mode : est le mode illustré à la (Fig 30) : Appuyez sur le bouton ③ jusqu'à ce que le troisième voyant s'allume et la trajectoire de basculement du siège est illustrée à la figure 30.
- 31 : Le quatrième mode : Appuyez sur le bouton ③ jusqu'à ce que le quatrième voyant s'allume et la trajectoire de basculement du siège est illustrée à la Fig 31.

- 32 : Le cinquième mode : Appuyez sur le bouton ③ jusqu'à ce que le cinquième voyant s'allume et la trajectoire de basculement du siège est illustrée à la fig 32.
- 33 : Le sixième mode : Appuyez sur le bouton ③ jusqu'à ce que le 6e voyant s'allume et la trajectoire de basculement du siège est illustrée à la fig 33.
- 34 : Le 7ème mode est le couchage auxiliaire. Appuyez sur le bouton ③ pour que le 7ème voyant soit allumé, c'est le mode de veille auxiliaire, lorsque le 7ème voyant est allumé, le bouton de la vitesse de rotation s'éteint automatiquement, à ce moment, la fonction de mode de veille auxiliaire est activée, et le siège oscille légèrement pour faciliter le sommeil de l'enfant.

Remarque spéciale : si vous souhaitez passer à d'autres modes de rotation après l'activation de la fonction de sommeil auxiliaire, vous devez appuyer à nouveau sur la Fig 27 ② Bouton de vitesse de rotation pour sélectionner à nouveau la vitesse de rotation !

En plus des modes de basculement présentés dans la description ci-dessus, l'utilisateur peut faire pivoter la direction du siège ou la direction de la base pour réaliser les cinq modes de basculement suivants :

- 35 : Le premier est basé sur le mode swing (Fig. 29).
- 36 : Le deuxième type est basé sur le modèle de balancement illustré à la (Fig. 30), qui est obtenu lorsque la base est tournée dans la même direction que la position illustrée à la (Fig. 36).
- 37 : Le troisième type est le mode oscillant basé sur le mode oscillant de (Fig. 31) lorsque la base est tournée dans la même direction que la position illustrée à la (Fig. 37).
- 38 : Le quatrième est le mode de balancement basé sur le mode de balancement de (Fig. 32) lorsque la base est tournée dans la même direction que la position illustrée à la (Fig. 38).
- 39 : Le cinquième est basé sur le mode de balancement de (Fig. 33), qui est obtenu lorsque la base est tournée dans la même direction que la position illustrée à la (Fig. 39).

Étant donné que le siège peut pivoter à 360°, en plus des modes de basculement décrits ci-dessus, les utilisateurs peuvent également faire pivoter le siège ou la base pour obtenir plus de modes de basculement différents !

Remarque spéciale : lorsque la touche de mode swing est déplacée, il faut normalement environ 5 secondes pour changer de vitesse (la vitesse suivante peut être commutée à nouveau après que la vitesse à changer a réussi). Si vous n'attendez pas environ 5 secondes pour activer le bouton, vous ne pourrez peut-être pas changer de vitesse. Il s'agit d'un phénomène normal, veuillez l'utiliser en toute confiance !

Remarque spéciale : les formes de piste à bascule décrites ci-dessus sont destinées à la clarté d'utilisation ! En utilisation réelle, étant donné que le siège peut pivoter à 360°, la forme de la trajectoire de basculement peut être différente de la description dans ce manuel, ce qui est un phénomène normal, veuillez l'utiliser en toute confiance !

Le bouton de commande de mouvement est illustré à la Fig. 26 ④ . Le bouton ④ peut ouvrir et fermer le lien de contrôle de mouvement de mouvement. Une fois que le bébé s'est endormi, la fonction de mode de contrôle de mouvement est activée. Par exemple, lorsque le bébé se réveille et secoue le corps ou le siège pour déclencher la commande de mouvement, il déclenchera automatiquement la balançoire et la fonction musicale pour démarrer.

Le bouton de musique est comme indiqué sur (Fig. 26) ⑤ , le fauteuil à bascule est livré avec 12 accords de musique, appuyez une première fois pour jouer la musique, appuyez une deuxième fois pour éteindre la musique, appuyez une troisième fois pour entrer dans le suivant musique, et ainsi de suite. Pour changer de musique, continuez d'appuyer sur le bouton de musique lorsque la musique joue pour régler librement le volume, et relâchez-le lorsque le volume est réglé à un volume approprié.

La fonction de télécommande est illustrée à la (Fig. 26) ⑥ en tant que récepteur de télécommande, équipé d'une télécommande infrarouge, la plage de contrôle est d'environ 8 mètres et il est plus pratique de contrôler à distance la fonction de fauteuil à bascule.

#### Présentation de la fonction de télécommande (image 27)

27 : C'est le verso de la télécommande, utilisez un tournevis pour dévisser les vis de la télécommande, ouvrez le boîtier de la batterie selon les étapes, puis mettez la pile bouton CR2025. Mettez-la dans le boîtier de la batterie, puis mettez le boîtier de la pile dans la télécommande jusqu'à ce que vous entendiez un clic. -2 indique qu'il a été assemblé en place, et enfin serrez les vis.

**AVERTISSEMENT** : Les piles doivent être insérées en respectant la polarité ! Ne l'installez pas à l'envers, sinon il ne s'allumera pas ! Impossible d'utiliser la télécommande !

Avant d'utiliser la télécommande, vous devez retirer la feuille de plastique de mise hors tension ( ① sur la Figure 27-4) pour allumer la télécommande, afin que la télécommande puisse être utilisée normalement ; Si la télécommande n'est pas utilisée, veuillez insérer la feuille de plastique de mise hors tension pour déconnecter l'alimentation de la télécommande, afin que l'alimentation de la télécommande puisse être utilisée plus longtemps.

**AVERTISSEMENT** : Lorsque vous utilisez la télécommande, vous devez retirer la feuille de plastique de mise hors tension ( ① sur la Figure 27-4) et allumer la télécommande, sinon la télécommande ne peut pas être utilisée ! Ce produit contient une pile bouton qui peut provoquer de graves brûlures chimiques internes en cas d'ingestion ! Les piles épuisées doivent être retirées du produit ! Jetez immédiatement les piles usagées et tenez-les hors de portée des enfants !

- La touche de l'interrupteur d'alimentation principal est illustrée par ( ② sur la Figure 27-4) : appuyez dessus une fois et le voyant d'alimentation s'allume ou s'éteint.
- La touche de changement de musique est représentée par ( ③ sur la Figure 27-4) : appuyez dessus une fois, la musique s'activera ou se désactivera.
- La touche de musique suivante est indiquée par ( ④ sur la Figure 27-4) : chaque fois qu'elle est enfoncée, la musique passe à la chanson suivante.
- La touche de musique précédente est indiquée par ( ⑤ dans la Figure 27-4) : chaque fois qu'elle est enfoncée, la musique jouera sur la précédente.
- La touche de volume (+) est représentée par ( ⑥ sur la Figure 27-4) : chaque pression peut augmenter progressivement le volume jusqu'au volume maximum défini par le fauteuil à bascule.
- La touche de volume (-) est représentée par ( ⑦ sur la Figure 27-4) : Chaque pression peut diminuer progressivement le volume jusqu'au volume minimum défini par le fauteuil à bascule.
- La touche de vitesse oscillante est représentée par ( ⑧ sur la Figure 27-4) : chaque fois qu'elle est enfoncée, la vitesse oscillante est augmentée de 1 vitesse, puis enfoncée à 5 vitesses (vitesse maximale), puis les vitesses peuvent être changées de manière cyclique. .
- La touche de mode à bascule est illustrée par ( ⑨ sur la Figure 27-4) : chaque fois qu'elle est enfoncée, un mode est commuté et le mode peut être modifié de manière cyclique.

Remarque spéciale : lorsque la touche de mode swing est déplacée, il faut normalement environ 5 secondes pour changer de vitesse (la vitesse suivante peut être commutée à nouveau après que la vitesse à changer a réussi). Situation changeante, c'est un phénomène normal, veuillez l'utiliser en toute confiance !

Particularité : Lorsque le bouton est enfoncé jusqu'à ce que le septième voyant s'allume, la fonction de veille auxiliaire est activée. Si vous avez besoin de changer d'autres modes de swing, vous devez appuyer à nouveau sur le bouton ⑧ swing gear pour sélectionner à nouveau le swing gear !

**AVERTISSEMENT** : Après avoir sélectionné chaque rapport, il doit attendre environ 10 secondes avant de pouvoir osciller normalement. Pendant cette période, la méthode push-pull ne peut pas être utilisée pour assister le swing. Sinon, il doit attendre encore 10 secondes avant de pouvoir osciller normalement. Il s'agit d'une situation normale, veuillez l'utiliser en toute sécurité !

La touche de commande de mouvement est représentée par ( ⑩ sur la Figure 27-4) : appuyez dessus une fois et le voyant de commande de mouvement s'allume ou s'éteint.

#### Introduction de fonction du fauteuil à bascule électrique dans le fauteuil à bascule manuel (image 40-43)

40 : Appuyez sur le bouton et le siège s'ouvrira automatiquement.

41 : Lorsque le siège est relevé, le siège peut être retiré.

42 : Faites basculer manuellement le siège de haut en bas ;

43 : Relevez les pieds de support pour stabiliser le fauteuil à bascule.

**AVERTISSEMENT** : Lorsque l'enfant est dans le siège, ne sortez pas le siège pour éviter les accidents de sécurité !

## Entretien et nettoyage

Coussin : retirer le coussin ; assemblez-le bien; lavez-le à la machine ou à la main avec de l'eau froide.

Porte-jouets et jouet : essuyez avec un chiffon humide et du savon doux et séchez. Veuillez ne pas laver avec de l'eau.

Cadre de support : veuillez l'essuyer avec un chiffon propre et un savon doux.

Tissu : flanelle.

Remplissage intérieur: coton de résine dure ignifuge

## PROBLÈMES COMMUNS

Si la machine ne fonctionne pas correctement, veuillez vérifier comme suit avant de vous tourner vers le service de maintenance.

Non	Problèmes possibles	Solutions
1	La carte de circuit imprimé tombe en panne lorsqu'elle est branchée	Veillez débrancher l'alimentation et appuyer sur la touche 3 à 5 fois
2	Il y a de la musique et du swing, et puis ça s'arrête soudainement	La batterie n'est peut-être pas complètement chargée / ne s'installe pas correctement
3	Aucune fonction au démarrage	Vérifiez si les pôles positifs et négatifs de la batterie sont installés à l'envers
4	S'il n'est pas utilisé pendant une longue période	Veillez retirer la batterie
5	Secousse sérieuse	Veillez vérifier si le joint de rétraction est ouvert en place
6	Le voyant devient faible	La batterie n'est peut-être pas complètement chargée

## DEFAUT OU DOMMAGE

- Si vous soupçonnez que votre appareil présente un défaut ou un dysfonctionnement, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il émet un bruit anormal ou émet une odeur pendant son fonctionnement, ou si l'appareil lui-même ou le cordon d'alimentation sont endommagés, appelez le service après-vente. -service de vente. Ne l'utilisez pas tant qu'il n'a pas été vérifié par un professionnel. Ne le démontez jamais vous-même.
- Conformément à la réglementation européenne, les déchets d'équipements électroniques et électriques (DEEE) ne peuvent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Il doit être déposé dans un point de collecte spécialisé de votre quartier.



Fabriqué en Chine – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BELGIË  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

DE

***Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Bo Jungle-Produkt entschieden haben. Wir sind davon überzeugt, dass Sie mit unserem Produkt voll und ganz zufrieden sein werden. Bitte nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um diese Anleitung sorgfältig durchzulesen, bevor Sie das Produkt verwenden, und bewahren Sie sie für den späteren Gebrauch auf.***

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE – BITTE LESEN SIE DIESE SORGFÄLTIG DURCH:

1. Verwenden Sie immer das Rückhaltesystem.
2. Lassen Sie das Kind niemals unbeaufsichtigt.
3. Geeignetes Alter: 0-12 Monate.
4. Kinder, die dieses Produkt verwenden, sollten nicht mehr als 9 kg wiegen!
5. Wenn sich Kinder in diesem Produkt befinden, heben oder bewegen Sie dieses Produkt nicht!
6. Es ist strengstens verboten, dieses Produkt an hohen Stellen zu verwenden (z. B. Arbeitsplatten, Tische, Treppen oder andere Stellen, die höher über dem Boden liegen), um die Gefahr des Herunterfallens zu vermeiden.
7. Es ist gefährlich, dieses Produkt auf einer nicht ebenen Oberfläche zu platzieren!
8. Achten Sie auf Erstickengefahr: Bitte verwenden Sie es nicht auf weichen Gegenständen, um ein Ersticken beim Umkippen zu vermeiden (z. B. Betten, Sofas usw.).
9. Verwenden Sie die verstellbare Wiege nicht, sobald Ihr Kind ohne Hilfe sitzen kann.
10. Verwenden Sie keinen Spielzeugstock, um eine Liegewippe anzuheben!
11. Lassen Sie Kinder dieses Produkt nicht als Spielzeug benutzen!
12. Öffnen oder falten Sie dieses Produkt nicht, bis das Kind davon entfernt ist!

13. Nachdem dieses Produkt an die Stromversorgung angeschlossen oder der Netzschalter gedrückt wurde, müssen andere Funktionstasten 3-5 Sekunden warten, bevor sie funktionieren können.
14. Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn Teile beschädigt sind oder fehlen. Verwenden Sie keine Ersatzteile, die nicht vom Hersteller genehmigt wurden.
15. Finger weg von Zunder!
16. Kabel, Stecker, Zubehör und andere Teile des Babywippenadapters müssen regelmäßig überprüft werden,
  3. Wenn die oben genannten Teile beschädigt sind, verwenden Sie es nicht weiter.
17. Verwenden Sie für die Babywippe nur den passenden Adapter.
18. Dieses Produkt ist nicht für Kinder zum Schlafen gedacht.
19. Dieses Produkt ist nicht gleichbedeutend mit einem Bett, wenn das Kind einschläft, sollte es wieder ins Bett gebracht werden!
20. Dieses Produkt enthält eine Knopfzellenbatterie, die bei Verschlucken schwere innere Verätzungen verursachen kann!
21. Diese verstellbare Wiege ist nicht für längere Schlafperioden gedacht.
22. Es ist gefährlich, diese verstellbare Wiege auf einer erhöhten Oberfläche, zB einem Tisch, zu verwenden.
23. Das Spielzeug soll von einem Erwachsenen zusammengebaut werden
24. **WARNUNG** Nicht geeignet für Kinder unter 36 Monaten: ein kurzer Hinweis auf den konkreten Gefahrenruf. zB Missbrauch des Transformators kann zu elektrischem Schlag führen. Der Transformator oder das Netzteil ist kein Spielzeug.
25. Wenn Sie vermuten, dass Batterien verschluckt oder in irgendeinen Körperteil eingeführt wurden, suchen Sie sofort einen Arzt auf.

## **MONTAGE (Bild 1 bis 19)**

- 1: Verbinden Sie D1 mit D und achten Sie darauf, in die gleiche Richtung zu montieren. Drücken Sie darauf, bis der Schrapnell herauspringt und Sie ein Klickgeräusch hören. Verwenden Sie die gleichen Schritte auf der anderen Seite.
- 2: Montieren Sie die Sitzrahmen -Stützgruppe : Achten Sie darauf, in der gleichen Richtung wie in der Abbildung gezeigt zu montieren. Verbinden Sie E mit E1. Montieren Sie beide Seiten, bis der Schrapnell herausgekackt ist und Sie ein Klickgeräusch hören.
- 3: Montage des unteren Rahmenrohrs des Sitzrahmens links/rechts: Stellen Sie sicher, dass die Teile in der gleichen Richtung wie in der Abbildung gezeigt sind. Verbinden Sie Folgendes miteinander: A mit A1, B mit B1 in das entsprechende Loch A/B im Inneren des und schieben Sie dann einen Teil davon gleichzeitig nach links und rechts langsam nach innen bis zur Position der gepunkteten Linie, die in Schritt gezeigt wird 3
- 4: Schieben Sie die zusammengebauten Teile von Bild 3 in das Rohr
- 5: Verwenden Sie diese Methode, um beide Seiten gleichzeitig zu drücken, bis Sie ein in Schritt 3 gezeigtes Klickgeräusch hören.  
**WARNUNG:** (Abb. 5) Die drei eingerasteten Schrapnellköpfe, die in Schritt 3 gezeigt werden, müssen alle herauspringen, um anzuzeigen, dass sie an Ort und Stelle sind!
- 6-8: Bauen Sie C bis C1 zusammen: Verwenden Sie zum Zusammenbauen zuerst die Methode von Schritt 2 Drücken und halten Sie den Sicherungsstift, damit der Sicherungsstift reibungslos in die beiden Kartensteckplätze eingeführt werden kann, wie in Schritt 3 gezeigt. Nachdem der Sicherungsstift in den Kartensteckplatz eingeführt wurde, drücken Sie ihn wie in Schritt 4 gezeigt nach unten, bis Sie ein Klicken hören, wie in Abbildung 8 gezeigt.  
**WARNUNG:** Nach der Montage der Stützfüße muss überprüft werden, ob der Taster richtig installiert ist. Die in Abbildung 7 gezeigte Position des Knopfes ist nicht korrekt und der Verriegelungsstift kann nicht verwendet werden, wenn er nicht eingerastet ist!
- 9-11: Montage des Sitzbezugs: Installieren Sie den Sitzbezug in der Spielzeughalterung . Verwenden Sie dann die Methode von Schritt 2, um den Sitzbezug in das Rohr des Sitzrahmens zu installieren, und dann die Methode von Schritt 3, um den Sitzbezug in das Rohr des Sitzrahmens zu installieren. Ziehen Sie nach dem gezeigten Effekt den Reißverschluss in die Position, wie in Bild 11 gezeigt.  
**WARNUNG :** Der gezogene Reißverschluss befindet sich nicht in der korrekten Position, wie in (Abb. 11) Teil A gezeigt, und kann nicht verwendet werden! Nach dem Ziehen des Reißverschlusses ist die in (Abb. 11) Teil B gezeigte Position die richtige Position und kann normal verwendet werden! Stellen Sie sicher, dass sich der Reißverschluss in der richtigen Position befindet, bevor er normal verwendet werden kann!
- 12: Befestigen Sie die Befestigungsschnalle des Sitzbezugs am Eisenstützrohr.
- Abb. 13-14: Zusammenbau des gesamten Satzes: Installieren Sie den Sitz auf der Sitzhalterung und drücken Sie ihn leicht nach unten, bis Sie ein Klicken hören. Der Schnelllöseknopf springt heraus und zeigt damit an, dass der Sitz in der in Abbildung 14 gezeigten Position montiert wurde.  
**WARNUNG: Vergewissern** Sie sich nach dem Einbau des Sitzes, dass sich die Schnellverschlussknöpfe auf beiden Seiten in der gleichen Position wie in Abbildung 4, Teil B, befinden, was bedeutet, dass der Sitz montiert wurde und normal verwendet werden kann!
- 15: Zusammenbau der Schnalle/des Gürtels: Drücken Sie den Knopf, um den Kreuzgurt zu öffnen

16: Setzen Sie das Kind in der gleichen Position wie in der Abbildung in den Sitz. Drücken und ziehen Sie den Sicherheitsgurt, während Sie den Knopf drücken, um ihn auf den entsprechenden Straffheitsgrad einzustellen, und führen Sie dann die Sicherheitsschnalle ein, bis Sie ein Klicken hören.

**WARNUNG:** Die Sicherheitsschnalle, wie in Abbildung 17A gezeigt, befindet sich nicht in der richtigen Position und kann nicht verwendet werden! Die Sicherheitsschnalle befindet sich in der richtigen Position, wie in Abbildung 17B gezeigt, und kann normal verwendet werden! Bitte vergewissern Sie sich vor Gebrauch, dass sich die Sicherheitsschnalle in der richtigen Position befindet!

18: Befestigen Sie die Schulter. Befestigen Sie dann die Schultergurte und stellen Sie die Straffheit der Schultergurte auf die entgegengesetzte Weise ein.

19: Montage des Spielzeugständers: Stecken Sie den Spielzeugständer in den Spielzeugsitz, bis Sie ein Klicken hören. Wenn das Geräusch zu hören ist, bedeutet dies, dass das Spielzeugregal installiert wurde.

**WARNUNG :** Der Spielzeugständer ist kein Griff und kann nicht als Griff verwendet werden! Das auf dem Bild gezeigte Spielzeug dient nur zur Veranschaulichung, es stimmt nicht mit dem realen Objekt überein, die tatsächliche Konfiguration des Spielzeugs hat Vorrang!

## **FUNKTIONSEINFÜHRUNG (Bild 20-43)**

### Spielzeugrahmen-Anpassungsfunktion (Bild 20):

20: Die Höhenverstellung des Spielzeugregals kann zufällig auf die entsprechende Höhe eingestellt werden.

**WARNUNG:** Die Höhenverstellung des Spielzeugregals ist begrenzt. Wenn es nicht angepasst werden kann, bedeutet dies, dass das Limit erreicht wurde. Passen Sie nicht blind an!

### Sitzdrehfunktion (Bild 21-22):

21: Der Sitz kann beliebig um 360° nach links oder rechts gedreht und verstellt werden.

22: Es ist das Wirkungsdiagramm von 3 verschiedenen Richtungen nach der Einstellung. Zusätzlich zu diesen 3 Typen kann der Benutzer den Winkel nach seinen eigenen Vorlieben einstellen.

### Sitzverstellfunktion (Bild 23):

23: Es gibt 3 Einstellungsstufen für den Sitz: sitzend, halbliegend und zurücklehnend. Ziehen Sie zuerst den Einstellgriff nach oben und stellen Sie dann die Position des Sitzes allmählich nach unten ein; Stellen Sie ihn für den Sitztyp auf die Position A, für die halbliegende Position auf die Position und für die Liegeposition auf die Position C ein.

### Stromversorgungsanleitung (Bild 24 -25)

Dieser Schaukelstuhl verwendet zwei Stromversorgungsmethoden

24: Das erste ist: 5V~6V/0.8A DC-Netzteil für die Stromversorgung. Stecken Sie den DC-Stecker des Adapters in die Steckdose und stecken Sie dann den AC-Stecker in die 100-240V 50/60Hz 0,3A AC-Buchse.

**WARNUNG:** Verwenden Sie keine Adapter, die nicht mit diesem Produkt geliefert wurden, um das Produkt mit Strom zu versorgen! Die Eingangsspannung des Adapters beträgt 100-240 V/50/60 Hz 0,3 A und die Ausgangsspannung 5-6 V/0,8 A! Halten Sie bei Verwendung des Adapters den Adapter von Kindern fern!

25: Die zweite Option ist die Stromversorgung mit 4 Stück Batterien (GRÖSSE C). Lösen Sie die Schrauben der Batterieabdeckung mit einem Schraubendreher, bis die Abdeckung abgenommen werden kann. Legen Sie die Batterie gemäß der positiven/negativen Polarität des Logos ein, schließen Sie die Batterieabdeckung und ziehen Sie die Schrauben fest. Verwenden Sie die gleichen Schritte, um den Akku zu entfernen.

**WARNUNG:** Die Schrauben der Batterieabdeckung müssen gesichert sein, da sonst Flüssigkeit austritt, was ein Sicherheitsrisiko darstellt! Batterien müssen polrichtig eingelegt werden! Installieren Sie es nicht umgekehrt, da es sonst nicht eingeschaltet wird! Nicht wiederaufladbare Batterien können nicht geladen werden! Akkus sollten nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden! Akkus sollten vor dem Laden aus dem Produkt entfernt werden! Verschiedene Batterietypen sowie Alt- und Neubatterien dürfen nicht gemischt werden! Erschöpfte Batterien sollten aus dem Produkt entfernt werden! Verbrauchte Batterien sofort entsorgen und von Kindern fernhalten!

### Einführung in die Steuerfeldfunktion (Abbildung 26-39)

26: Wenn die Stromversorgung angeschlossen ist, leuchtet die Betriebsanzeige auf und die Taste ① wird zur Steuerung des Schalters verwendet.

Besondere Anweisungen: Wenn Sie den Strom nach dem Trennen der Stromversorgung wieder einschalten müssen, müssen Sie die Taste ① drücken, um die Betriebsanzeige einzuschalten !

Die Schwenkgeschwindigkeitstaste ist in Abb. 26 ② dargestellt , es gibt 5 Schwenkgangauswahlen (die Schwenkbewegung vom 1. Gang zum 5. Gang nimmt allmählich zu), und die Taste ② wird verwendet, um den Gang auszuwählen

28-34: Die Schwungmodus-Taste wird wie in Abb. 26 dargestellt ③ , es gibt 7 Schwungmodi, drücken Sie ③ , um den Gang für den Schwungmodus auszuwählen; Die Swing-Modus-Funktion wird wie folgt eingeführt:



- 28: Der erste Modus ist der automatische Zyklus: Drücken Sie die Taste ③ bis zur ersten Anzeigelampe, um den automatischen Zyklusmodus einzuschalten, und 5 verschiedene Schaukelmodi ändern sich automatisch alle 16 Sekunden nacheinander.
- 29: Zweiter Modus: Drücken Sie die Taste ③, bis die zweite Kontrollleuchte leuchtet und sich die Schaukelbahn des Sitzes ändert.
- 30: Der dritte Modus: ist der in (Abb. 30) gezeigte Modus: Drücken Sie die Taste ③, bis die dritte Kontrollleuchte aufleuchtet und die Schaukelbahn des Sitzes in Abb. 30 gezeigt wird.
- 31: Der vierte Modus: Drücken Sie die Taste ③, bis die vierte Kontrollleuchte leuchtet und die Schaukelbahn des Sitzes in Abb. 31 dargestellt ist.
- 32: Der fünfte Modus: Drücken Sie die Taste ③, bis die fünfte Kontrollleuchte leuchtet und die Schaukelbahn des Sitzes in Abb. 32 dargestellt ist.
- 33: Der sechste Modus: Drücken Sie die Taste ③, bis die 6. Anzeigelampe leuchtet und die Schaukelbahn des Sitzes in Abb. 33 gezeigt wird.
- 34: Der 7. Modus ist das Hilfsschlafen. Drücken Sie die Taste ③, bis die 7. Anzeigelampe leuchtet, es ist der zusätzliche Schlafmodus, wenn die 7. Anzeigelampe leuchtet, schaltet sich die Schwenkgetriebetaste automatisch aus, zu diesem Zeitpunkt wird die zusätzliche Schlafmodusfunktion aktiviert und der Der Sitz schwingt leicht, um den Schlaf des Kindes zu unterstützen.

Besonderer Hinweis: Wenn Sie zu anderen Schaukelmodi wechseln möchten, nachdem die zusätzliche Schlaffunktion aktiviert wurde, müssen Sie die Schaukelgang-Taste erneut drücken (Abb. 27 ②), um den Schaukelgang erneut auszuwählen!

Zusätzlich zu den in der obigen Beschreibung vorgestellten Schaukelmodi kann der Benutzer die Sitzrichtung oder die Basisrichtung drehen, um die folgenden fünf Schaukelmodi zu realisieren:

- 35: Der erste basiert auf dem Swing-Modus (Abb. 29).
- 36: Der zweite Typ basiert auf dem in (Abb. 30) gezeigten Schwungmuster, das erreicht wird, wenn die Basis in die gleiche Richtung wie die in (Abb. 36) gezeigte Position gedreht wird.
- 37: Der dritte Typ ist der Schwingmodus basierend auf dem Schwingmodus von (Fig. 31), wenn die Basis in die gleiche Richtung wie die in (Fig. 37) gezeigte Position gedreht wird.
- 38: Der vierte ist der Schwingmodus basierend auf dem Schwingmodus von (Fig. 32), wenn die Basis in die gleiche Richtung gedreht wird wie die in (Fig. 38) gezeigte Position.
- 39: Der fünfte basiert auf dem Swing-Modus von (Abb. 33), der erreicht wird, wenn die Basis in die gleiche Richtung gedreht wird wie die in (Abb. 39) gezeigte Position.

Da der Sitz um 360° gedreht werden kann, können Benutzer zusätzlich zu den oben beschriebenen Schaukelmodi auch den Sitz oder die Basis drehen, um mehr verschiedene Schaukelmodi zu erreichen!

Besonderer Hinweis: Beim Umschalten der Schwenkmodustaste dauert es normalerweise etwa 5 Sekunden, bis der Gang geschaltet ist (der nächste Gang kann erneut geschaltet werden, nachdem der zu schaltende Gang erfolgreich war). Wenn Sie nicht etwa 5 Sekunden warten, um die Taste zu betätigen, können Sie möglicherweise nicht schalten. Dies ist ein normales Phänomen, bitte verwenden Sie es mit Zuversicht!

Besonderer Hinweis: Die oben beschriebenen Schaukelbahnformen dienen der Übersichtlichkeit! Da der Sitz um 360° gedreht werden kann, kann die Form der Schaukelbahn im tatsächlichen Gebrauch von der Beschreibung in diesem Handbuch abweichen, was ein normales Phänomen ist. Bitte verwenden Sie es mit Zuversicht!

Die Bewegungssteuerungstaste ist in Abb. 26 ④ dargestellt. Die Schaltfläche ④ kann die Bewegungssteuerungsverbindung öffnen und schließen. Nachdem das Baby eingeschlafen ist, wird die Bewegungssteuerungsmodusfunktion eingeschaltet. Wenn das Baby zum Beispiel aufwacht und den Körper oder Sitz schüttelt, um die Bewegungssteuerung auszulösen, wird automatisch die Schaukel und die Musikfunktion gestartet.

Die Musiktaste ist wie in (Abb. 26) ⑤ dargestellt, der Schaukelstuhl wird mit 12-Akkord-Musik geliefert. Drücken Sie das erste Mal, um die Musik abzuspielen, drücken Sie das zweite Mal, um die Musik auszuschalten, drücken Sie das dritte Mal, um die nächste einzugeben Musik, und so weiter. Halten Sie zum Wechseln der Musik die Musiktaste gedrückt, während die Musik abgespielt wird, um die Lautstärke frei einzustellen, und lassen Sie sie los, wenn die Lautstärke auf eine geeignete Lautstärke eingestellt ist.

Die Fernbedienungsfunktion ist in (Abb. 26) ⑥ als Fernbedienungsempfänger dargestellt, der mit einer Infrarot-Fernbedienung ausgestattet ist, die Steuerreichweite beträgt etwa 8 Meter, und es ist bequemer, die Schaukelstuhlfunktion fernzusteuern.

Einführung in die Fernbedienungsfunktion (Bild 27)

27: Dies ist die Rückseite der Fernbedienung, lösen Sie die Schrauben der Fernbedienung mit einem Schraubendreher, öffnen Sie das Batteriefach gemäß den Schritten und legen Sie dann die CR2025-Knopfzellenbatterie ein. Legen Sie sie in das Batteriefach und legen Sie sie dann ein das Batteriefach in die Fernbedienung, bis Sie ein Klicken hören. -2 zeigt an, dass es an Ort und Stelle montiert wurde, und ziehen Sie schließlich die Schrauben fest.

**ACHTUNG:** Batterien müssen polrichtig eingelegt werden! Installieren Sie es nicht umgekehrt, da es sonst nicht eingeschaltet wird! Fernbedienung kann nicht verwendet werden!

Bevor Sie die Fernbedienung verwenden, müssen Sie die Ausschalt-Kunststoffolie ( ① in Abbildung 27-4) herausziehen, um die Fernbedienung einzuschalten, damit die Fernbedienung normal verwendet werden kann; Wenn die Fernbedienung nicht verwendet wird, legen Sie bitte die abschaltbare Plastikfolie ein, um die Stromversorgung der Fernbedienung zu unterbrechen, damit die Stromversorgung der Fernbedienung länger genutzt werden kann.

**WARNUNG:** Wenn Sie die Fernbedienung verwenden, müssen Sie die Ausschalt-Plastikfolie herausziehen ( ① in Abbildung 27-4) und die Fernbedienung einschalten, andernfalls kann die Fernbedienung nicht verwendet werden! Dieses Produkt enthält eine Knopfzellenbatterie, die bei Verschlucken schwere innere Verätzungen verursachen kann! Erschöpfte Batterien sollten aus dem Produkt entfernt werden! Verbrauchte Batterien sofort entsorgen und von Kindern fernhalten!

- Die Hauptschaltertaste wird wie folgt angezeigt ( ② in Abbildung 27-4): Drücken Sie sie einmal, und die Betriebsanzeige geht an oder aus.
- Die Taste zum Umschalten der Musik wird wie folgt angezeigt ( ③ in Abbildung 27-4): Drücken Sie sie einmal, um die Musik ein- oder auszuschalten.
- Die nächste Musiktaste wird angezeigt als ( ④ in Abbildung 27-4): Jedes Mal, wenn sie gedrückt wird, spielt die Musik zum nächsten Lied.
- Die vorherige Musiktaste wird als ( ⑤ in Abbildung 27-4) angezeigt: Jedes Mal, wenn sie gedrückt wird, wird die Musik zur vorherigen abgespielt.
- Die Lautstärketaste (+) wird als ( ⑥ in Abbildung 27-4) angezeigt: Mit jedem Drücken kann die Lautstärke schrittweise auf die vom Schaukelstuhl eingestellte maximale Lautstärke erhöht werden.
- Die Lautstärketaste (-) wird wie folgt dargestellt ( ⑦ in Abbildung 27-4): Bei jedem Drücken kann die Lautstärke allmählich auf die vom Schaukelstuhl eingestellte Mindestlautstärke verringert werden.
- Die Schwenkgetriebetaste wird wie folgt angezeigt ( ⑧ in Abbildung 27-4): Jedes Mal, wenn sie gedrückt wird, wird das Schwenkgetriebe um 1 Gang erhöht und dann auf 5 Gänge (maximaler Gang) gedrückt, und dann können die Gänge zyklisch gewechselt werden .
- Die Wippmodustaste wird wie folgt dargestellt ( ⑨ in Abbildung 27-4): Jedes Mal, wenn sie gedrückt wird, wird ein Modus umgeschaltet, und der Modus kann zyklisch geändert werden.

Besonderer Hinweis: Beim Umschalten der Schwenkmodustaste dauert es normalerweise etwa 5 Sekunden, bis der Gang geschaltet ist (der nächste Gang kann erneut geschaltet werden, nachdem der zu schaltende Gang erfolgreich war).

Veränderliche Situation, dies ist ein normales Phänomen, bitte verwenden Sie es mit Zuversicht!

Besonderer Hinweis: Wenn die Taste gedrückt wird, bis die siebte Kontrollleuchte leuchtet, wird die zusätzliche Einschlafffunktion aktiviert. Wenn Sie andere Schaukelmodi wechseln müssen, müssen Sie die ⑧-Schwenkgang-Taste erneut drücken, um den Schwunggang erneut auszuwählen!

**WARNUNG:** Nachdem jeder Gang ausgewählt wurde, muss er etwa 10 Sekunden warten, bevor er normal schwingen kann. Während dieser Zeit kann die Push-Pull-Methode nicht zur Unterstützung des Schwungs verwendet werden. Andernfalls muss es weitere 10 Sekunden warten, bevor es normal schwingen kann. Dies ist eine normale Situation, bitte sicher verwenden!

Die Bewegungssteuerungstaste wird wie folgt angezeigt ( ⑩ in Abbildung 27-4): Drücken Sie sie einmal, und die Bewegungssteuerungsanzeige leuchtet oder erlischt.

#### Funktionseinführung elektrischer Schaukelstuhl in manuellen Schaukelstuhl (Bild 40-43)

40: Drücken Sie den Knopf hinein, und der Sitz springt automatisch auf.

41: Wenn der Sitz hochgeklappt ist, kann der Sitz herausgenommen werden.

42: Bewegen Sie den Sitz manuell nach oben und unten;

43: Stützen Sie die Stützfüße ab, um den Schaukelstuhl stabil zu machen.

**WARNUNG:** Wenn sich das Kind im Sitz befindet, nehmen Sie den Sitz nicht heraus, um Sicherheitsunfälle zu vermeiden!

#### **Wartung und Reinigung**

Kissen: Entfernen Sie das Kissen; baue es gut zusammen; Waschen Sie es maschinell oder von Hand mit kaltem Wasser.

Spielzeugregal und Spielzeug: Mit feuchtem Tuch und Schmierseife abwischen und trocknen. Bitte nicht mit Wasser waschen.

Stützrahmen: Bitte wischen Sie ihn mit einem sauberen, feuchten Tuch und Schmierseife ab.

Stoff: Flanell.

Innenfüllung: feuerfeste Hartharz-Baumwolle

## HÄUFIGE PROBLEME

Wenn die Maschine nicht ordnungsgemäß funktioniert, prüfen Sie bitte wie folgt, bevor Sie sich an den Wartungsdienst wenden.

Nein	Mögliche Probleme	Lösungen
1	Die Platine fällt beim Einstecken aus	Bitte ziehen Sie den Netzstecker und drücken Sie die Taste 3-5 mal
2	Es gibt Musik und Swing, und dann hört es plötzlich auf	Der Akku ist möglicherweise nicht vollständig geladen / nicht richtig installiert
3	Keine Funktion beim Starten	Prüfen Sie, ob Plus- und Minuspol der Batterie vertauscht eingebaut sind
4	Bei längerer Nichtbenutzung	Bitte nehmen Sie den Akku ab
5	Schweres Schütteln	Bitte prüfen Sie, ob das Retraktionsgelenk an Ort und Stelle geöffnet ist
6	Die Kontrollleuchte wird schwach	Der Akku ist möglicherweise nicht vollständig aufgeladen

## DEFEKT ODER BESCHÄDIGUNG

- Wenn Sie vermuten, dass Ihr Gerät einen Defekt oder eine Fehlfunktion hat, wenn es nicht richtig funktioniert, während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche abgibt oder wenn das Gerät selbst oder das Netzkabel beschädigt sind, rufen Sie den Kundendienst an -Kundendienst. Verwenden Sie es nicht, bis es von einem Fachmann überprüft wurde. Demontieren Sie es niemals selbst.
- Gemäß den europäischen Vorschriften dürfen elektronische und elektrische Altgeräte (WEEE) nicht als normaler Hausmüll entsorgt werden. Es muss zu einer spezialisierten Sammelstelle in Ihrer Nähe gebracht werden.



Made in China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BELGIEN

[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

ES

***Gracias por elegir este Producto Bo Jungle; estamos convencidos de que quedará plenamente satisfecho con nuestro producto. Tómese unos minutos para leer detenidamente estas instrucciones antes de usar el producto y guárdelas para usarlas en el futuro.***

### INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD – POR FAVOR LEA ESTAS CUIDADOSAMENTE:

1. Utilice siempre el sistema de retención.
2. Nunca deje al niño desatendido.
3. Edad adecuada: 0-12 meses.
4. ¡Los niños que utilicen este producto no deben pesar más de 9 kg!
5. ¡Cuando haya niños en este producto, no lo levante ni lo mueva!
6. Este producto está estrictamente prohibido para ser utilizado en lugares altos (tales como: encimeras, mesas, escaleras u otros lugares más altos del suelo) para evitar el peligro de caída.
7. ¡Es peligroso colocar este producto sobre una superficie no plana!
8. Preste atención al peligro de asfixia: no lo use en objetos blandos para evitar la asfixia cuando se vuelca (como camas, sofás, etc.)
9. No use la cuna reclinada una vez que su hijo pueda sentarse sin ayuda.

10. ¡No use un palo de juguete para levantar una mecedora reclinable!
11. ¡No permita que los niños usen este producto como un juguete!
12. ¡No abra ni doble este producto hasta que el niño esté lejos de él!
13. Después de que este producto esté conectado a la fuente de alimentación o se presione el interruptor de encendido, otros botones de función deben esperar de 3 a 5 segundos antes de que puedan comenzar a funcionar.
14. No utilice este producto si alguna pieza está dañada o falta. No utilice piezas de repuesto a menos que estén aprobadas por el fabricante.
15. ¡Manténgase alejado de la yesca!
16. Los cables, enchufes, accesorios y otras partes del adaptador de la hamaca deben revisarse con frecuencia,
  4. Una vez que las partes anteriores estén dañadas, no continúe usándolo.
17. Utilice únicamente el adaptador adecuado para la hamaca.
18. Este producto no está diseñado para que los niños duerman con él.
19. Este producto no es equivalente a una cama, si el niño se queda dormido, ¡debe volver a llevarlo a la cama!
20. ¡Este producto contiene una batería de tipo botón que puede causar quemaduras químicas internas graves si se ingiere!
21. Esta cuna reclinada no está diseñada para períodos prolongados de sueño.
22. Es peligroso utilizar esta cuna reclinada sobre una superficie elevada, por ejemplo, una mesa.
23. El juguete está diseñado para ser ensamblado por un adulto.
24. **ADVERTENCIA** No apto para niños menores de 36 meses: una breve indicación del peligro específico llamando. por ejemplo, el mal uso del transformador puede causar una descarga eléctrica. El transformador o fuente de alimentación no es un juguete.
25. Si cree que las pilas se pueden haber tragado o colocado dentro de cualquier parte del cuerpo, busque atención médica de inmediato.

## **MONTAJE (Imagen 1 a 19)**

1: Conecte D1 con D y asegúrese de ensamblar en la misma dirección. Empújalo hasta que salga la metralla y escuche un clic. Utilice los mismos pasos en el otro lado.

estructura del asiento : Asegúrese de ensamblar en la misma dirección que se muestra en la figura. Conecte E con E1. Reúna ambos lados hasta que la metralla haya salido y escuche un chasquido.

3: Montaje del tubo inferior del bastidor del asiento izquierdo/derecho: asegúrese de que las piezas estén en la misma dirección que la posición que se muestra en la figura. Conecte lo siguiente entre sí: A a A1, B a B1 en el orificio correspondiente A/B dentro del y luego empuje lentamente una parte hacia adentro al mismo tiempo hacia la izquierda y hacia la derecha hasta la posición de la línea punteada que se muestra en el paso 3

4: Empuje las partes ensambladas de la imagen 3 dentro del tubo

5: Use este método para empujar ambos lados al mismo tiempo hasta que escuche un clic como se muestra en el paso 3.

**ADVERTENCIA:** (Fig. 5) ¡Las tres cabezas de metralla que se muestran en el paso 3 deben salir, lo que indica que están en su lugar!

6-8: Ensamble C a C1: primero use el método del paso 2 para ensamblar Mantenga presionado el pasador de bloqueo para que el pasador de bloqueo pueda insertarse suavemente en las dos ranuras para tarjetas como se muestra en el paso 3 . Después de que el pasador de bloqueo entre en la ranura de la tarjeta, presione hacia abajo como se muestra en el paso 4, hasta que escuche un clic como se muestra en la imagen 8.

**ATENCIÓN:** Después de ensamblar los pies de apoyo, es necesario verificar que el botón esté instalado en su lugar. ¡La posición del botón que se muestra en la figura 7 no es correcta y el pasador de bloqueo no se puede usar si no está bloqueado en su lugar!

9-11: Montaje de la funda del asiento: Instale la funda del asiento en el orificio para juguetes . Luego use el método del paso 2 para instalar la cubierta del asiento en el tubo del marco del asiento, luego el método del paso 3 para instalar la cubierta del asiento en el tubo del marco del asiento. Después del efecto que se muestra, tire de la cremallera hasta la posición que se muestra en la imagen 11.

**ADVERTENCIA :** ¡La cremallera tirada no está en la posición correcta como se muestra en la (Fig. 11) parte A y no se puede usar! Después de tirar de la cremallera, la posición que se muestra en la (Fig. 11) parte B es la posición correcta y se puede usar normalmente. ¡Asegúrese de que la cremallera esté en la posición correcta antes de poder usarla normalmente!

12: Fije la hebilla de fijación de la funda del asiento en el tubo de soporte de hierro.

13-14: Montaje de todo el conjunto: instale el asiento en el soporte del asiento y presione ligeramente hacia abajo hasta escuchar un clic. El botón de liberación rápida salta , lo que indica que el asiento se ha ensamblado en la posición que se muestra en la figura 14.

**ADVERTENCIA:** Después de instalar el asiento, verifique que los botones de liberación rápida en ambos lados estén en la misma posición que se muestra en la figura 4, parte B, lo que significa que el asiento se ha ensamblado en su lugar y se puede usar normalmente.

15: Montaje de la hebilla/cinturón: presione el botón para abrir el cinturón cruzado

16: Coloque al niño en el asiento en la misma posición de la figura. Empuje y tire del cinturón de seguridad mientras presiona el botón para ajustarlo al grado de tensión adecuado, y luego inserte la hebilla de seguridad hasta que escuche un clic.

**ADVERTENCIA:** ¡La hebilla de seguridad que se muestra en la figura 17A no está en la posición correcta y no se puede usar! ¡La hebilla de seguridad está en la posición correcta como se muestra en la figura 17B y se puede usar normalmente! ¡Asegúrese de que la hebilla de seguridad esté en la posición correcta antes de usarla!

18: sujetar el hombro. A continuación, abroche las correas de los hombros y ajuste la tensión de las correas de los hombros en sentido contrario.

19: Montaje del soporte para juguetes: Inserte el soporte para juguetes en el asiento para juguetes hasta que escuche un clic. Cuando se escucha el sonido, significa que se ha instalado el estante para juguetes.

**ADVERTENCIA :** ¡El estante para juguetes no es un asa y no se puede utilizar como asa! El juguete que se muestra en la imagen es solo para ilustración, no es consistente con el objeto real, ¡prevalecerá la configuración real del juguete!

## **INTRODUCCIÓN A LA FUNCIÓN (Imagen 20-43)**

### Función de ajuste del marco del juguete (imagen 20):

20: El ajuste de altura del estante para juguetes se puede ajustar a la altura apropiada al azar.

**ADVERTENCIA:** Hay un límite para el ajuste de altura del estante para juguetes. Cuando no se puede ajustar, significa que se ha alcanzado el límite. ¡No ajuste a ciegas!

### Función de rotación del asiento (imagen 21-22):

21: El asiento se puede girar 360° hacia la izquierda o hacia la derecha al azar y se puede ajustar.

22: Es el diagrama de efecto de 3 direcciones diferentes después del ajuste. Además de estos 3 tipos, el usuario puede ajustar el ángulo según sus propias preferencias.

### Función de ajuste del asiento (imagen 23):

23: Hay 3 niveles de ajuste para el asiento, que son sentado, semi-reclinado y reclinable. Primero levante la manija de ajuste y luego ajuste gradualmente la posición del asiento hacia abajo; ajústelo a la posición A para el tipo de asiento, ajústelo a la posición para la posición semirrecostada y ajústelo a la posición C para la posición reclinable.

### Instrucciones de alimentación (imagen 24 -25)

Esta mecedora utiliza dos métodos de suministro de energía.

24: El primero es: adaptador de corriente de CC de 5 V~6 V/0,8 A para la fuente de alimentación. Inserte el enchufe de CC del adaptador en la toma de corriente y luego inserte el enchufe de CA en la toma de CA de 100-240 V 50/60 Hz 0,3 A.

**ADVERTENCIA:** ¡No utilice adaptadores no suministrados con este producto para alimentar el producto! El voltaje de entrada del adaptador es de 100-240 V/50/60 Hz 0,3 A, y el voltaje de salida es de 5-6 V/0,8 A. Cuando utilice el adaptador, ¡manténgalo fuera del alcance de los niños!

25: La segunda opción es alimentarlo con 4 pilas (TAMAÑO C). Utilice un destornillador para aflojar los tornillos de la tapa de la batería hasta que se pueda sacar la tapa. Inserte la batería de acuerdo con la polaridad positiva/negativa del logotipo, cierre la tapa de la batería y apriete los tornillos. Utilice los mismos pasos para quitar la batería.

**ADVERTENCIA:** ¡Los tornillos de la tapa de la batería deben estar bloqueados, de lo contrario habrá una fuga de líquido, lo que supondrá un riesgo para la seguridad! ¡Las pilas deben insertarse con la polaridad correcta! ¡No lo instale al revés, de lo contrario no se encenderá! ¡Las pilas no recargables no se pueden cargar! ¡Las baterías recargables solo deben cargarse bajo la supervisión de un adulto! ¡Las baterías recargables deben retirarse del producto antes de cargarlas! ¡No se pueden mezclar diferentes tipos de pilas y pilas viejas y nuevas! ¡Las baterías agotadas deben retirarse del producto! ¡Deseche las pilas usadas inmediatamente y manténgalas fuera del alcance de los niños!

### Introducción a la función del panel de control (imagen 26-39)

26: Cuando se conecta la alimentación, el indicador de alimentación se ilumina y el botón ① se usa para controlar el interruptor.

Instrucciones especiales: si necesita volver a encender la alimentación cuando desconecte la fuente de alimentación, ¡debe presionar el botón ① para encender la luz indicadora de alimentación!

El botón de velocidad de oscilación se muestra en la figura 26 ②, hay 5 selecciones de velocidad de oscilación (la oscilación de la 1.ª marcha a la 5.ª marcha aumenta gradualmente), y el botón ② se utiliza para seleccionar la marcha.

28-34: La tecla de modo de giro se muestra en la figura 26 ③, hay 7 modos de giro, presione ③ para seleccionar el modo de giro; la función de modo oscilante se introduce de la siguiente manera:

- 28: El primer modo es el ciclo automático: presione el botón ③ hasta la primera luz indicadora para encender el modo de ciclo automático, y 5 modos de balanceo diferentes cambiarán uno por uno cada 16 segundos automáticamente.
- 29: El segundo modo: Presione el botón ③ hasta que se encienda la segunda luz indicadora y la trayectoria de balanceo del asiento cambia.

- 30: El tercer modo: es el modo que se muestra en (Fig. 30): presione el botón ③ hasta que se encienda la tercera luz indicadora y la trayectoria de balanceo del asiento se muestra en la figura 30.
- 31: El cuarto modo: presione el botón ③ hasta que se encienda la cuarta luz indicadora y la trayectoria de balanceo del asiento se muestra en la Fig. 31.
- 32: El quinto modo: presione el botón ③ hasta que se encienda la quinta luz indicadora y la trayectoria de balanceo del asiento se muestra en la figura 32.
- 33: El sexto modo: presione el botón ③ hasta que se encienda la luz indicadora 6, y la trayectoria de balanceo del asiento se muestra en la figura 33.
- 34: El séptimo modo es el auxiliar para dormir. Presione el botón ③ hasta que se encienda la séptima luz indicadora, es el modo de suspensión auxiliar, cuando la séptima luz indicadora está encendida, el botón del engranaje oscilante se apaga automáticamente, en este momento, la función de modo de suspensión auxiliar se activa y el El asiento oscila ligeramente para ayudar al niño a dormir.

Nota especial: si desea cambiar a otros modos de giro después de activar la función auxiliar para dormir, debe volver a presionar el botón de engranaje de giro Fig. 27 ② para volver a seleccionar el engranaje de giro.

Además de los modos de balanceo presentados en la descripción anterior, el usuario puede girar la dirección del asiento o la dirección de la base para realizar los siguientes cinco modos de balanceo:

- 35: El primero se basa en el modo swing (Fig. 29).
- 36: El segundo tipo se basa en el patrón de oscilación que se muestra en la (Fig. 30), que se logra cuando la base se gira en la misma dirección que la posición que se muestra en la (Fig. 36).
- 37: El tercer tipo es el modo de oscilación basado en el modo de oscilación de (Fig. 31) cuando la base se gira en la misma dirección que la posición que se muestra en la (Fig. 37).
- 38: El cuarto es el modo de oscilación basado en el modo de oscilación de (Fig. 32) cuando la base se gira en la misma dirección que la posición que se muestra en la (Fig. 38).
- 39: El quinto se basa en el modo de oscilación de la (Fig. 33), que se logra cuando la base se gira en la misma dirección que la posición que se muestra en la (Fig. 39).

Dado que el asiento se puede girar 360°, además de los modos de balanceo descritos anteriormente, ¡los usuarios también pueden girar el asiento o la base para lograr más modos de balanceo diferentes!

Nota especial: cuando se cambia la tecla del modo de giro, normalmente se tarda unos 5 segundos en cambiar de marcha (la siguiente marcha se puede cambiar de nuevo después de que la marcha que se va a cambiar se haya realizado correctamente). Si no espera unos 5 segundos para cambiar el botón, es posible que no pueda cambiar de marcha. Este es un fenómeno normal, ¡utilícelo con confianza!

Nota especial: ¡Las formas de las pistas oscilantes descritas anteriormente son para mayor claridad de uso! En el uso real, dado que el asiento se puede girar 360°, la forma de la trayectoria de balanceo puede ser diferente de la descripción en este manual, lo cual es un fenómeno normal, ¡utilícelo con confianza!

El botón de control de movimiento se muestra en la Fig. 26 ④. El botón ④ puede abrir y cerrar el enlace de control de movimiento. Después de que el bebé se duerma, la función de modo de control de movimiento se enciende. Por ejemplo, cuando el bebé se despierta y sacude el cuerpo o el asiento para activar el control de movimiento, automáticamente activará el mecanismo de columpio y la función de música para comenzar.

El botón de música es como se muestra en la (Fig. 26) ⑤, la mecedora viene con música de 12 acordes, presione la primera vez para reproducir la música, presione la segunda vez para apagar la música, presione la tercera vez para ingresar al siguiente música, y así sucesivamente. Para cambiar de música, mantenga presionado el botón de música cuando la música se está reproduciendo para ajustar libremente el volumen y suéltelo cuando el volumen esté ajustado a un volumen adecuado.

La función de control remoto se muestra en (Fig. 26) ⑥ como un receptor de control remoto, equipado con un control remoto infrarrojo, el rango de control es de aproximadamente 8 metros y es más conveniente controlar de forma remota la función de mecedora.

#### Introducción a la función de control remoto (imagen 27)

27: Este es el reverso del control remoto, use un destornillador para desatornillar los tornillos del control remoto, abra la caja de la batería de acuerdo con los pasos y luego coloque la batería de celda de moneda CR2025 Póngala en la caja de la batería y luego coloque la caja de la batería en el control remoto hasta que escuche un clic. -2 indica que se ha ensamblado en su lugar, y finalmente apriete los tornillos.

**ADVERTENCIA:** ¡Las pilas deben insertarse con la polaridad correcta! ¡No lo instale al revés, de lo contrario no se encenderá! ¡No se puede usar el control remoto!

Antes de usar el control remoto, debe sacar la hoja de plástico de apagado ( ① en la Figura 27-4) para encender el control remoto, de modo que el control remoto pueda usarse normalmente; Si no se utiliza el control remoto, inserte la hoja de plástico de apagado para desconectar la alimentación del control remoto, de modo que la alimentación del control remoto se pueda utilizar durante más tiempo.

**ADVERTENCIA:** Cuando use el control remoto, debe sacar la hoja de plástico de apagado ( ① en la Figura 27-4) y encender el control remoto; de lo contrario, ¡no se podrá usar el control remoto! ¡Este producto contiene una batería de tipo botón que puede causar quemaduras químicas internas graves si se ingiere! ¡Las baterías agotadas deben retirarse del producto! ¡Deseche las pilas usadas inmediatamente y manténgalas fuera del alcance de los niños!

- La tecla del interruptor de encendido principal se muestra como ( ② en la Figura 27-4): presiónela una vez y la luz indicadora de encendido se enciende o se apaga.
- La tecla de cambio de música se muestra como ( ③ en la Figura 27-4): presiónela una vez, la música sonará o se apagará.
- La siguiente tecla de música se muestra como ( ④ en la Figura 27-4): cada vez que se presiona, la música se reproducirá hasta la siguiente canción.
- La tecla de música anterior se muestra como ( ⑤ en la Figura 27-4): cada vez que se presiona, la música se reproducirá hasta la anterior.
- La tecla de volumen (+) se muestra como ( ⑥ en la Figura 27-4): cada pulsación puede aumentar gradualmente el volumen hasta el volumen máximo establecido por la mecedora.
- La tecla de volumen (-) se muestra como ( ⑦ en la Figura 27-4): Cada vez que se presiona, el volumen puede disminuir gradualmente hasta el volumen mínimo establecido por la mecedora.
- La tecla de engranaje oscilante se muestra como ( ⑧ en la Figura 27-4): cada vez que se presiona, el engranaje oscilante aumenta 1 engranaje y luego se presiona a 5 engranajes (velocidad máxima), y luego los engranajes se pueden cambiar cíclicamente .
- La tecla de modo basculante se muestra como ( ⑨ en la Figura 27-4): cada vez que se presiona, se cambia un modo y el modo se puede cambiar cíclicamente.

Nota especial: cuando se cambia la tecla del modo de giro, normalmente se tarda unos 5 segundos en cambiar de marcha (la siguiente marcha se puede cambiar de nuevo después de que la marcha que se va a cambiar se haya realizado correctamente). Situación cambiante, este es un fenómeno normal, ¡utilícelo con confianza!

Nota especial: cuando se presiona el botón hasta que se enciende la séptima luz indicadora, se activa la función de sueño auxiliar. Si necesita cambiar otros modos de giro, debe presionar el botón de engranaje de giro ( ⑧ nuevamente para volver a seleccionar el engranaje de giro.

**ADVERTENCIA:** Después de seleccionar cada marcha, debe esperar unos 10 segundos antes de que pueda girar normalmente. Durante este período, el método push-pull no se puede utilizar para ayudar al swing. De lo contrario, debe esperar otros 10 segundos antes de que pueda girar normalmente. Esta es una situación normal, por favor, ¡seguro de usar!

La tecla de control de movimiento se muestra como ( ⑩ en la Figura 27-4): presiónela una vez y la luz indicadora de control de movimiento se enciende o se apaga.

#### Introducción de función de mecedora eléctrica en mecedora manual (imagen 40-43)

40: presione el botón y el asiento se levantará automáticamente.

41: Cuando el asiento está levantado, el asiento se puede sacar.

42: Balancee manualmente el asiento hacia arriba y hacia abajo;

43: Apoye los pies de apoyo para estabilizar la mecedora.

**ADVERTENCIA:** ¡Cuando el niño está en el asiento, no saque el asiento para evitar accidentes de seguridad!

#### **Mantenimiento y limpieza**

Cojín: quitar el cojín; montarlo bien; lávelo a máquina oa mano con agua fría.

Rejilla para juguetes y juguete: límpielos con un paño húmedo y jabón suave y séquelos. Por favor, no lave con agua.

Marco de soporte: límpielo con un paño limpio y húmedo y jabón suave.

Tejido: franela.

Relleno interior: algodón de resina dura ignífugo

#### **PROBLEMAS COMUNES**

Si la máquina no funciona correctamente, verifique lo siguiente antes de acudir al servicio de mantenimiento.

No	Posibles problemas	Soluciones
1	La placa de circuito falla cuando está enchufada	Desenchufe la alimentación y presione la tecla 3 ~ 5 veces
2	Hay música y swing, y luego se detiene de repente	Es posible que la batería no esté completamente cargada / no se instale correctamente
3	Sin función al arrancar	Compruebe si los polos positivo y negativo de la batería están instalados al revés
4	Si no se usa durante mucho tiempo	Por favor, quita la batería.
5	temblores serios	Compruebe si la junta de retracción está abierta en su lugar.
6	La luz indicadora se debilita	Es posible que la batería no esté completamente cargada

## DEFECTO O DAÑO

- En caso de que sospeche que su electrodoméstico tiene un defecto o mal funcionamiento, si no funciona correctamente, si emite un sonido anormal o emite un olor durante el funcionamiento, o si el electrodoméstico mismo o el cable de alimentación están dañados, llame al servicio de atención al cliente. -servicio de ventas. No lo use hasta que haya sido revisado por un profesional. Nunca lo desmonte usted mismo.
- De acuerdo con las normativas europeas, los residuos de equipos eléctricos y electrónicos (RAEE) no se pueden eliminar como residuos domésticos habituales. Debe ser llevado a un punto de recogida especializado en su barrio.



Hecho en China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BÉLGICA  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

## IT

***Grazie per aver scelto prodotto di Bo Jungle. Siamo sicuri che sarete pienamente soddisfatti del nostro prodotto. Si prega di prendere qualche minuto per leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto e di conservarle per un uso futuro.***

## IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA – LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTE:

1. Utilizzare sempre il sistema di ritenuta.
2. Non lasciare mai il bambino incustodito.
3. Età adatta: 0-12 mesi.
4. I bambini che utilizzano questo prodotto non devono pesare più di 9 kg!
5. Quando i bambini sono in questo prodotto, non sollevare o spostare questo prodotto!
6. È severamente vietato utilizzare questo prodotto in luoghi alti (come: piani di lavoro, tavoli, scale o altri luoghi più alti da terra) per prevenire il pericolo di caduta.
7. È pericoloso posizionare questo prodotto su una superficie non piana!
8. Prestare attenzione al pericolo di soffocamento: si prega di non utilizzarlo su oggetti morbidi per evitare il soffocamento quando viene ribaltato (come letti, divani, ecc.)
9. Non utilizzare la culla reclinabile quando il bambino può sedersi da solo.
10. Non utilizzare un bastoncino giocattolo per sollevare un dondolo reclinabile!
11. Non lasciare che i bambini utilizzino questo prodotto come un giocattolo!
12. Non aprire o piegare questo prodotto finché il bambino non è lontano da esso!
13. Dopo aver collegato questo prodotto all'alimentazione o aver premuto l'interruttore di alimentazione, gli altri pulsanti funzione devono attendere 3-5 secondi prima di poter iniziare a funzionare.
14. Non utilizzare questo prodotto se una parte è danneggiata o mancante. Non utilizzare parti di ricambio se non approvate dal produttore.



15. Stai lontano dall'esca!
16. I cavi, le spine, gli accessori e le altre parti dell'adattatore per sdraietta devono essere controllati frequentemente,
  1. Una volta che le parti di cui sopra sono state danneggiate, non continuare a usarlo.
17. Utilizzare solo l'adattatore adatto per la sdraietta.
18. Questo prodotto non è destinato ai bambini con cui dormire.
19. Questo prodotto non equivale a un letto, se il bambino si addormenta, dovrebbe essere riportato nel letto!
20. Questo prodotto contiene una batteria a bottone che può causare gravi ustioni chimiche interne se ingerita!
21. Questa culla reclinabile non è destinata a periodi prolungati di sonno.
22. È pericoloso utilizzare questa culla reclinabile su una superficie elevata, ad es. un tavolo.
23. Il giocattolo è destinato ad essere assemblato da un adulto
24. **AVVERTENZA** Non adatto a bambini di età inferiore a 36 mesi: breve indicazione della specifica segnalazione di pericolo. per esempio. l'uso improprio del trasformatore può causare scosse elettriche. Il trasformatore o l'alimentatore non è un giocattolo.
25. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o collocate all'interno di qualsiasi parte del corpo, rivolgersi immediatamente a un medico.

### **MONTAGGIO (Immagine da 1 a 19)**

- 1: Collegare D1 con D e assicurarsi di assemblare nella stessa direzione. Spingilo finché le schegge non sono fuoriuscite e senti un clic. Usa gli stessi passaggi sull'altro lato.
- 2: Assemblare il gruppo di supporto della grata del sedile: assicurarsi di assemblare nella stessa direzione come mostrato in figura. Collega E con E1. Assembla entrambi i lati fino a quando le schegge non sono fuoriuscite e senti un clic.
- 3: Montaggio del telaio del sedile tubo inferiore telaio sinistro/destro: assicurarsi che le parti siano nella stessa direzione della posizione mostrata in figura. Collegare tra loro: A con A1, B con B1 nel corrispondente foro A/B all'interno del, quindi spingere lentamente una parte di esso verso l'interno contemporaneamente a sinistra e a destra fino alla posizione della linea tratteggiata mostrata al punto 3
- 4: Spingere le parti assemblate dell'immagine 3 nel tubo
- 5: utilizzare questo metodo per spingere entrambi i lati contemporaneamente finché non si sente un clic mostrato nel passaggio 3.

**ATTENZIONE:** (Fig 5) Le tre teste di schegge cliccate mostrate al punto 3 devono saltare fuori, indicando che sono a posto!

6-8: Assemblare da C a C1: utilizzare prima il metodo del passaggio 2 per assemblare. Tenere premuto il perno di blocco in modo che il perno di blocco possa essere inserito senza problemi nei due slot per schede come mostrato nel passaggio 3. Dopo che il perno di blocco è entrato nello slot della scheda, premere verso il basso come mostrato nel passaggio 4, finché non si sente un clic come mostrato nell'immagine 8.

**ATTENZIONE:** Dopo aver assemblato i piedini di appoggio, è necessario verificare che il pulsante sia installato in posizione. La posizione del pulsante mostrata in figura 7 non è corretta e il perno di blocco non può essere utilizzato se non è bloccato in posizione!

9-11: Montaggio del rivestimento del sedile: Installare il rivestimento del sedile nel foro del giocattolo. Quindi utilizzare il metodo del passaggio 2 per installare il rivestimento del sedile nel tubo del telaio del sedile, quindi il metodo del passaggio 3 per installare il rivestimento del sedile nel tubo del telaio del sedile. Dopo l'effetto mostrato, tirare la cerniera nella posizione mostrata in figura 11.

**ATTENZIONE:** La cerniera tirata non è nella posizione corretta come mostrato in (Fig. 11) parte A e non può essere utilizzata! Dopo aver tirato la cerniera, la posizione mostrata nella parte B (Fig 11) è la posizione corretta e può essere utilizzata normalmente! Assicurati che la cerniera sia nella posizione corretta prima che possa essere utilizzata normalmente!

12: Fissare la fibbia di fissaggio del rivestimento del sedile al tubo di supporto del ferro.

13-14: Montaggio dell'intero set: installare il sedile sul supporto del sedile e premere leggermente fino a sentire uno scatto. Il pulsante di sgancio rapido salta fuori, indicando che il sedile è stato montato nella posizione mostrata in figura 14.

**ATTENZIONE:** Dopo aver installato il sedile, verificare che i pulsanti di sgancio rapido su entrambi i lati siano nella stessa posizione mostrata nella figura 4 parte B, il che significa che il sedile è stato montato e può essere utilizzato normalmente!

15: Montaggio fibbia/cintura: premere il pulsante per aprire la cintura incrociata

16: Mettere il bambino sul seggiolino nella stessa posizione in figura. Spingere e tirare la cintura di sicurezza mentre si preme il pulsante per regolare il grado di tensione appropriato, quindi inserire la fibbia di sicurezza fino a sentire uno scatto.

**ATTENZIONE:** La fibbia di sicurezza mostrata in figura 17A non è nella posizione corretta e non può essere utilizzata! La fibbia di sicurezza è nella posizione corretta come mostrato in figura 17B e può essere utilizzata normalmente! Assicurati che la fibbia di sicurezza sia nella posizione corretta prima dell'uso!

18: allacciare la spalla. Quindi allacciare gli spallacci e regolare la tensione degli spallacci in modo opposto.

19: Montaggio del supporto per giocattoli: inserire il supporto per giocattoli nel sedile del giocattolo finché non si sente un clic. Quando si sente il suono, significa che la rastrelliera dei giocattoli è stata installata.

**ATTENZIONE:** Il portagiochi non è una maniglia e non può essere utilizzato come maniglia! Il giocattolo mostrato nell'immagine è solo a scopo illustrativo, non è coerente con l'oggetto reale, prevarrà la configurazione effettiva del giocattolo!

## **INTRODUZIONE ALLE FUNZIONI (Figura 20-43)**

Funzione di regolazione del telaio del giocattolo (immagine 20):

20: la regolazione dell'altezza della rastrelliera per giocattoli può essere regolata in modo casuale all'altezza appropriata.

**ATTENZIONE:** C'è un limite alla regolazione dell'altezza del portagiochi. Quando non può essere regolato, significa che il limite è stato raggiunto. Non regolare alla cieca!

Funzione di rotazione del sedile (immagine 21-22):

21: Il sedile può essere ruotato di 360° a sinistra o a destra in modo casuale e può essere regolato.

22: È il diagramma degli effetti di 3 diverse direzioni dopo la regolazione. Oltre a questi 3 tipi, l'utente può regolare l'angolo in base alle proprie preferenze.

Funzione di regolazione del sedile (immagine 23):

23: Ci sono 3 livelli di regolazione per il sedile, che è seduto, semi-reclinabile e reclinabile. Sollevare prima la maniglia di regolazione, quindi regolare gradualmente la posizione del sedile verso il basso; regolarlo nella posizione A per il tipo di sedile, regolarlo nella posizione per la posizione semi-sdraiata e regolarlo nella posizione C per la posizione reclinabile.

Istruzioni per l'alimentazione (immagine 24 -25)

Questa sedia a dondolo utilizza due metodi di alimentazione

24: Il primo è: adattatore di alimentazione CC da 5 V~6 V/0,8 A per l'alimentazione. Inserire la spina CC dell'adattatore nella presa di alimentazione, quindi inserire la spina CA nella presa CA 100-240V 50/60Hz 0,3A.

**AVVERTENZA:** non utilizzare adattatori non forniti con questo prodotto per alimentare il prodotto! La tensione di ingresso dell'adattatore è 100-240 V/50/60 Hz 0,3 A e la tensione di uscita è 5-6 V/0,8 A! Quando si utilizza l'adattatore, tenere l'adattatore lontano dalla portata dei bambini!

25: La seconda opzione è alimentarlo con 4 batterie (TAGLIA C). Utilizzare un cacciavite per allentare le viti del coperchio della batteria finché il coperchio non può essere rimosso. Inserire la batteria rispettando la polarità positiva/negativa del logo, chiudere il coperchio della batteria e serrare le viti. Utilizzare gli stessi passaggi per rimuovere la batteria.

**ATTENZIONE:** Le viti del coperchio della batteria devono essere bloccate, altrimenti si verificherebbero perdite di liquido, che rappresenterebbero un rischio per la sicurezza! Le batterie devono essere inserite con la corretta polarità! Non installarlo al contrario, altrimenti non si accende! Non è possibile caricare batterie non ricaricabili! Le batterie ricaricabili devono essere caricate solo sotto la supervisione di un adulto! Le batterie ricaricabili devono essere rimosse dal prodotto prima della ricarica! Non è possibile mischiare diversi tipi di batterie e batterie vecchie e nuove! Le batterie scariche devono essere rimosse dal prodotto! Smaltire immediatamente le batterie usate e tenerle lontano dalla portata dei bambini!

Introduzione alla funzione del control pad (immagine 26-39)

26: Quando l'alimentazione è collegata, l'indicatore di alimentazione si accende e il pulsante ① viene utilizzato per controllare l'interruttore.

Istruzioni speciali: se è necessario riaccendere l'alimentazione quando si scollega l'alimentazione, è necessario premere il pulsante ① per accendere la spia di alimentazione!

Il pulsante della velocità di rotazione è mostrato nella figura 26 ②, ci sono 5 selezioni di marcia di rotazione (l'oscillazione dalla 1a alla 5a marcia aumenta gradualmente) e il pulsante ② viene utilizzato per selezionare la marcia

28-34: Il tasto della modalità oscillazione è mostrato nella figura 26 ③, ci sono 7 modalità oscillazione, premere ③ per selezionare la marcia della modalità oscillazione; la funzione swing mode viene introdotta come segue:

- 28: La prima modalità è il ciclo automatico: premere il pulsante ③ fino alla prima spia per attivare la modalità ciclo automatico e 5 diverse modalità di oscillazione cambieranno automaticamente una ad una ogni 16 secondi.
- 29: La seconda modalità: premere il pulsante ③ fino a quando la seconda spia si accende e la traiettoria di oscillazione del sedile cambia.
- 30: La terza modalità: è la modalità mostrata in (Fig 30): premere il pulsante ③ fino a quando la terza spia si accende, e la traiettoria di oscillazione del sedile è mostrata in figura 30.
- 31: La quarta modalità: premere il pulsante ③ fino a quando la quarta spia si accende e la traiettoria di oscillazione del sedile è mostrata in Fig 31.
- 32: La quinta modalità: premere il pulsante ③ fino a quando la quinta spia si accende e la traiettoria di oscillazione del sedile è mostrata in fig 32.

- 33: La sesta modalità: premere il pulsante ③ fino a quando la sesta spia si accende e la traiettoria di oscillazione del sedile è mostrata in fig 33.
  - 34: La 7a modalità è il sonno ausiliario. Premere il pulsante ③ per far sì che la 7a spia sia accesa, è la modalità di riposo ausiliaria, quando la 7a spia è accesa, il pulsante dell'ingranaggio oscillante si spegne automaticamente, in questo momento, la funzione della modalità di riposo ausiliaria è attivata e il sedile oscilla leggermente per favorire il sonno del bambino.
- Nota speciale: se si desidera passare ad altre modalità di rotazione dopo l'attivazione della funzione di riposo ausiliaria, è necessario premere nuovamente Fig 27 ② Pulsante dell'ingranaggio dell'oscillazione per selezionare nuovamente l'ingranaggio dell'oscillazione!

Oltre alle modalità di oscillazione presentate nella descrizione precedente, l'utente può ruotare la direzione del sedile o la direzione della base per realizzare le seguenti cinque modalità di oscillazione:

- 35: Il primo si basa sulla modalità swing (Fig. 29).
- 36: Il secondo tipo si basa sullo schema di oscillazione mostrato in (Fig. 30), che si ottiene ruotando la base nella stessa direzione della posizione mostrata in (Fig. 36).
- 37: Il terzo tipo è la modalità oscillazione basata sulla modalità oscillazione di (Fig. 31) quando la base viene ruotata nella stessa direzione della posizione mostrata in (Fig. 37).
- 38: La quarta è la modalità oscillazione basata sulla modalità oscillazione di (Fig. 32) quando la base viene ruotata nella stessa direzione della posizione mostrata in (Fig. 38).
- 39: Il quinto si basa sulla modalità oscillante di (Fig. 33), che si ottiene ruotando la base nella stessa direzione della posizione mostrata in (Fig. 39).

Poiché il sedile può essere ruotato di 360°, oltre alle modalità di oscillazione sopra descritte, gli utenti possono anche ruotare il sedile o la base per ottenere modalità di oscillazione più diverse!

Nota speciale: quando si cambia marcia, normalmente ci vogliono circa 5 secondi per cambiare marcia (la marcia successiva può essere cambiata di nuovo dopo che la marcia da cambiare ha avuto successo). Se non aspetti circa 5 secondi per cambiare il pulsante, potresti non essere in grado di cambiare marcia. Questo è un fenomeno normale, per favore usalo con fiducia!

Nota speciale: le forme dei binari a dondolo sopra descritte servono per chiarezza d'uso! Nell'uso reale, poiché il sedile può essere ruotato di 360°, la forma della traiettoria di oscillazione potrebbe essere diversa dalla descrizione in questo manuale, che è un fenomeno normale, si prega di usarlo con fiducia!

Il pulsante di controllo del movimento del movimento è mostrato in Fig. 26 ④. Il pulsante ④ può aprire e chiudere il collegamento di controllo del movimento del movimento. Dopo che il bambino si addormenta, la funzione della modalità di controllo del movimento viene attivata. Ad esempio, quando il bambino si sveglia e scuote il corpo o il sedile per attivare il controllo del movimento, attiverà automaticamente l'altalena e la funzione musicale per iniziare. 24

Il pulsante della musica è come mostrato in (Fig. 26) ⑤, la sedia a dondolo è dotata di 12 accordi musicali, premere la prima volta per riprodurre la musica, premere la seconda volta per spegnere la musica, premere la terza volta per accedere alla successiva musica e così via. Per cambiare musica, continua a premere il pulsante della musica quando la musica è in riproduzione per regolare liberamente il volume e rilascialo quando il volume viene regolato su un volume adeguato. La funzione del telecomando è mostrata in (Fig. 26) ⑥ come ricevitore del telecomando, dotato di telecomando a infrarossi, il raggio di controllo è di circa 8 metri ed è più conveniente controllare a distanza la funzione della sedia a dondolo.

#### Introduzione alla funzione di telecomando (immagine 27)

27: Questo è il retro del telecomando, utilizzare un cacciavite per svitare le viti del telecomando, aprire il vano batteria secondo i passaggi e quindi inserire la batteria a bottone CR2025 Mettilo nel vano batteria e poi metti la scatola della batteria nel telecomando finché non si sente un clic. -2 indica che è stato assemblato in posizione e infine serrare le viti.

**ATTENZIONE:** Le batterie devono essere inserite con la corretta polarità! Non installarlo al contrario, altrimenti non si accende! Impossibile utilizzare il telecomando!

Prima di utilizzare il telecomando, è necessario estrarre il foglio di plastica di spegnimento (① in Figura 27-4) per accendere il telecomando, in modo che il telecomando possa essere utilizzato normalmente; se il telecomando non viene utilizzato, inserire il foglio di plastica di spegnimento per scollegare l'alimentazione del telecomando, in modo che l'alimentazione del telecomando possa essere utilizzata per un tempo più lungo.

**ATTENZIONE:** Quando si utilizza il telecomando, è necessario estrarre il foglio di plastica di spegnimento (① in Figura 27-4) e accendere il telecomando, altrimenti il telecomando non può essere utilizzato! Questo prodotto contiene una batteria a bottone che può causare gravi ustioni chimiche interne se ingerita! Le batterie scariche devono essere rimosse dal prodotto! Smaltire immediatamente le batterie usate e tenerle lontano dalla portata dei bambini!

- Il tasto dell'interruttore di alimentazione principale è mostrato come (② nella Figura 27-4): premere una volta e la spia di alimentazione si accende o si spegne.

- Il tasto interruttore musica è mostrato come (③ in Figura 27-4): premere una volta, la musica si accenderà o spegnerà.
- Il tasto musicale successivo è mostrato come (④ in Figura 27-4): ogni volta che viene premuto, la musica verrà riprodotta al brano successivo.
- Il tasto della musica precedente è mostrato come (⑤ nella Figura 27-4): ogni volta che viene premuto, la musica verrà riprodotta al precedente.
- Il tasto del volume (+) è mostrato come (⑥ nella Figura 27-4): ogni pressione può aumentare gradualmente il volume fino al volume massimo impostato dalla sedia a dondolo.
- Il tasto del volume (-) è mostrato come (⑦ nella Figura 27-4): ogni pressione può diminuire gradualmente il volume fino al volume minimo impostato dalla sedia a dondolo.
- Il tasto dell'ingranaggio di rotazione è mostrato come (⑧ in Figura 27-4): ogni volta che viene premuto, l'ingranaggio di rotazione viene aumentato di 1 marcia, quindi premuto a 5 marce (marcia massima), quindi è possibile cambiare le marce ciclicamente.
- Il tasto della modalità oscillante è mostrato come (⑨ nella Figura 27-4): ogni volta che viene premuto, viene cambiata una modalità e la modalità può essere cambiata ciclicamente.

Nota speciale: quando si cambia marcia, normalmente ci vogliono circa 5 secondi per cambiare marcia (la marcia successiva può essere cambiata di nuovo dopo che la marcia da cambiare ha avuto successo). Situazione mutevole, questo è un fenomeno normale, per favore usalo con fiducia!

Nota speciale: premendo il pulsante fino all'accensione della settima spia, viene attivata la funzione di sospensione ausiliaria. Se è necessario cambiare altre modalità di oscillazione, è necessario premere nuovamente il pulsante ⑧ dell'ingranaggio dell'oscillazione per rizelezionare l'ingranaggio dell'oscillazione!

**AVVERTENZA:** dopo aver selezionato ciascuna marcia, è necessario attendere circa 10 secondi prima di poter oscillare normalmente. Durante questo periodo, il metodo push-pull non può essere utilizzato per favorire lo swing. In caso contrario, deve attendere altri 10 secondi prima di poter oscillare normalmente. Questa è una situazione normale, per favore sicuro da usare!

Il tasto di controllo del movimento è mostrato come (⑩ nella Figura 27-4): premere una volta e la spia di controllo del movimento si accende o si spegne.

Introduzione della funzione della sedia a dondolo elettrica nella sedia a dondolo manuale (immagine 40-43)

40: premi il pulsante e il sedile si aprirà automaticamente.

41: Quando il sedile è alzato, il sedile può essere estratto.

42: oscillare manualmente il sedile su e giù;

43: Alzare i piedini di supporto per rendere stabile la sedia a dondolo.

**ATTENZIONE:** Quando il bambino è sul seggiolino, non togliere il seggiolino per evitare incidenti con la sicurezza!

## MANUTENZIONE E PULIZIA

Cuscino: rimuovere il cuscino; assemblarlo bene; lavarlo in lavatrice o a mano con acqua fredda.

Rastrelliera e giocattolo: pulire con un panno umido e sapone morbido e asciugare. Si prega di non lavare con acqua.

Telaio di supporto: pulirlo con un panno umido pulito e sapone morbido.

Tessuto: flanella.

Imbottitura interna: cotone ignifugo in resina dura

## PROBLEMI COMUNI

Se la macchina non funziona correttamente, controllare quanto segue prima di rivolgersi al servizio di manutenzione.

No	Possibili Problemi	Soluzioni
1	La scheda del circuito si guasta quando è collegata	Scollegare l'alimentazione e premere il tasto 3~5 volte
2	C'è musica e dondolio, quindi si interrompe improvvisamente	La batteria potrebbe non essere completamente carica/non installata correttamente
3	Nessuna funzione all'avvio	Controllare se i poli positivo e negativo della batteria sono installati al contrario
4	Se non utilizzato per lungo tempo	togliere la batteria
5	Forte agitazione	Controllare se il giunto di retrazione è aperto in posizione
6	La spia si indebolisce	La batteria potrebbe non essere completamente carica

## DIFETTO O DANNO

- Nel caso in cui si sospetti che il proprio apparecchio abbia un difetto o un malfunzionamento, se non funziona correttamente, se emette un suono anomalo o emette un odore durante il funzionamento, o se l'apparecchio stesso o il cavo di alimentazione sono danneggiati, chiamare il assistenza post-vendita. Non usarlo fino a quando non è stato controllato da un professionista. Non smontarlo mai da solo.

- In conformità con le normative europee, i rifiuti di apparecchiature elettroniche ed elettriche (WEEE) non possono essere smaltiti come normali rifiuti domestici. Deve essere portato in un punto di raccolta specializzato nel tuo quartiere.



Fatto in China - Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BELGIO

[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

CZ

***Děkujeme, že jste si vybrali tento produkt Bo Jungle; jsme přesvědčeni, že budete s naším výrobkem plně spokojeni. Věnujte prosím několik minut pečlivému přečtení těchto pokynů před použitím produktu a uschovejte je pro budoucí použití.***

### **DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY – POZORNĚ SI PŘEČTĚTE TYTO:**

1. Vždy používejte zádržný systém.
2. Nikdy nenechávejte dítě bez dozoru.
3. Vhodný věk: 0-12 měsíců.
4. Děti používající tento výrobek by neměly vážit více než 9 kg!
5. Pokud jsou v tomto produktu děti, nezvedejte jej ani nepřemisťujte!
6. Tento výrobek je přísně zakázáno používat na vysokých místech (jako jsou: pracovní desky, stoly, schody nebo jiná místa výše nad zemí), aby se zabránilo nebezpečí pádu.
7. Je nebezpečné umístit tento výrobek na nerovný povrch!
8. Dávejte pozor na nebezpečí udušení: nepoužívejte jej na měkké předměty, aby nedošlo k udušení při převrácení (jako jsou postele, pohovky atd.)
9. Sklopnou kolébku nepoužívejte, jakmile vaše dítě umí sedět bez pomoci.
10. Ke zvedání polohovacího vahadla nepoužívejte hůl na hraní!
11. Nedovolte dětem používat tento výrobek jako hračku!
12. Neotevírejte ani neskládejte tento výrobek, dokud se od něj dítě nedostane!
13. Po připojení tohoto produktu ke zdroji napájení nebo stisknutí hlavního vypínače musí ostatní funkční tlačítka počkat 3-5 sekund, než začnou fungovat.
14. Nepoužívejte tento výrobek, pokud je některá část poškozená nebo chybí. Nepoužívejte náhradní díly, pokud nejsou schváleny výrobcem.
15. Drž se dál od tinderu!
16. Šňůry, zástrčky, příslušenství a další části adaptéru dětského odrážedla je třeba často kontrolovat,
  1. Jakmile jsou výše uvedené části poškozeny, dále jej nepoužívejte.
17. Používejte pouze odpovídající adaptér pro dětské odrážedlo.
18. Tento výrobek není určen pro spaní dětí.
19. Tento výrobek není ekvivalentní postýlce, pokud dítě usne, mělo by být přivedeno zpět do postele!
20. Tento výrobek obsahuje knoflíkovou baterii, která může při spolknutí způsobit vážné vnitřní chemické popáleniny!
21. Tato sklopná kolébka není určena k dlouhodobému spánku.
22. Je nebezpečné používat tuto sklopnou kolébku na vyvýšeném povrchu, např. na stole.
23. Hračka je určena k sestavení dospělou osobou
24. **VAROVÁNÍ** Nevhodné pro děti do 36 měsíců: krátké upozornění na konkrétní nebezpečí. např. nesprávné použití transformátoru může způsobit úraz elektrickým proudem. Transformátor nebo napájecí zdroj není hračka.
25. Pokud si myslíte, že mohly být baterie spolknuty nebo umístěny do jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

### **MONTÁŽ (obrázek 1 až 19)**

1: Spojte D1 s D a ujistěte se, že sestavujete ve stejném směru. Zatlačte na něj, dokud šrapnel nevyskočí a neuslyšíte cvaknutí. Použijte stejné kroky na druhé straně.

2: Sestavte podpěrnou skupinu sedadla : Ujistěte se, že sestavujete ve stejném směru, jak je znázorněno na obrázku. Spojte E s E1. Sestavte obě strany, dokud šrapnel nevyskočí a neuslyšíte cvaknutí.

3: Sestavení spodní rámové trubky rámu sedadla vlevo/vpravo: ujistěte se, že díly jsou ve stejném směru jako poloha na obrázku. Propojte navzájem následující: A do A1, B do B1 do odpovídajícího otvoru A/B uvnitř a poté pomalu zatlačte jeho část dovnitř současně doleva a doprava do polohy tečkované čáry znázorněné v kroku 3

4: Zatlačte sestavené díly obrázku 3 do tubusu

5: Pomocí této metody zatlačte na obě strany současně, dokud neuslyšíte cvaknutí zobrazené v kroku 3.

**VAROVÁNÍ:** (Obr. 5) Všechny tři cvaknuté šrapnelové hlavy zobrazené v kroku 3 musí všechny vyskočit, což znamená, že jsou na svém místě!

6-8: Sestavení C do C1: k sestavení nejprve použijte metodu kroku 2 Stiskněte a podržte pojistný kolík, aby bylo možné pojistný kolík hladce zasunout do dvou slotů pro karty, jak je znázorněno v kroku 3 . Jakmile pojistný kolík vstoupí do slotu pro kartu, zatlačte dolů, jak je znázorněno v kroku 4, dokud neuslyšíte cvaknutí, jak je znázorněno na obrázku 8.

**VAROVÁNÍ:** Po montáži podpěrných nožiček je nutné zkontrolovat, zda je tlačítko nainstalováno na svém místě. Poloha tlačítka znázorněná na obrázku 7 není správná a pojistný kolík nelze použít, pokud není zajištěn na místě!

9-11: Montáž potahu sedadla: Nainstalujte potah sedadla do otvoru na hračky . Poté použijte metodu kroku 2 k instalaci potahu sedadla do trubky rámu sedadla, poté metodu kroku 3 k instalaci potahu sedadla do trubky rámu sedadla. Po zobrazeném efektu zatáhněte zip do polohy, jak je znázorněno na obrázku 11.

**VAROVÁNÍ :** Vytažený zip není ve správné poloze (obr. 11) části A a nelze jej použít! Po zatažení zipu je poloha znázorněná na (obr. 11) část B správná a lze ji normálně používat! Před normálním použitím se ujistěte, že je zip ve správné poloze!

12: Upevněte přezku potahu sedadla na nosnou trubku žehličky.

13-14: Sestavení celé sady: nainstalujte sedadlo na držák sedadla a mírně zatlačte dolů, dokud neuslyšíte cvaknutí. Rychloupínací tlačítko se vysune, což znamená, že sedadlo bylo sestaveno v poloze, jak je znázorněno na obrázku 14.

**VAROVÁNÍ:** Po instalaci sedačky zkontrolujte, zda jsou tlačítka rychlého uvolnění na obou stranách ve stejné poloze jako na obrázku 4 část B, což znamená, že sedačka byla namontována na místo a lze ji normálně používat!

15: Montáž přezky/opasku: stisknutím tlačítka otevřete příčný pás

16: Posadte dítě do sedačky ve stejné poloze na obrázku. Zatlačte a zatáhněte za bezpečnostní pás a současně stiskněte tlačítko, aby se nastavil na příslušný stupeň napnutí, a poté zasuňte bezpečnostní přezku, dokud neuslyšíte cvaknutí.

**VAROVÁNÍ:** Bezpečnostní přezka podle obrázku 17A není ve správné poloze a nelze ji použít! Bezpečnostní přezka je ve správné poloze, jak je znázorněno na obrázku 17B, a lze ji normálně používat! Před použitím se prosím ujistěte, že je bezpečnostní přezka ve správné poloze!

18: upevněte rameno. Poté upevněte ramenní popruhy a opačným způsobem upravte utažení ramenních popruhů.

19: Sestavení stojanu na hračky: Zasuňte stojan na hračky do sedadla, dokud neuslyšíte cvaknutí. Když uslyšíte zvuk, znamená to, že stojan na hračky byl nainstalován.

**VAROVÁNÍ :** Stojan na hračky není rukojeť a nelze jej použít jako rukojeť! Hračka zobrazená na obrázku je pouze ilustrační, není v souladu se skutečným předmětem, má přednost skutečná konfigurace hračky!

## ÚVOD FUNKCÍ (obrázek 20-43)

Funkce nastavení rámečku hračky (obrázek 20):

20: Výškové nastavení stojanu na hračky lze náhodně nastavit na vhodnou výšku.

**VAROVÁNÍ:** Výškové nastavení stojanu na hračky je omezeno. Když ji nelze upravit, znamená to, že bylo dosaženo limitu. Nenastavujte naslepo!

Funkce otáčení sedadla (obrázek 21-22):

21: Sedadlo lze náhodně otáčet o 360° doleva nebo doprava a lze jej nastavit.

22: Je to schéma efektu 3 různých směrů po úpravě. Kromě těchto 3 typů si uživatel může upravit úhel podle vlastních preferencí.

Funkce nastavení sedadla (obrázek 23):

23: K dispozici jsou 3 úrovně nastavení sedadla, a to vsedě, v pololehu a v lehu. Nejprve vytáhněte nastavovací rukojeť nahoru a poté postupně upravte polohu sedadla směrem dolů; nastavte do polohy A pro typ sedadla, nastavte do polohy pro pololeh a nastavte do polohy C pro polohu vleže.

Pokyny k napájení (obrázek 24 - 25)

Toto houpací křeslo využívá dva způsoby napájení

24: První je: 5V~6V/0,8A DC napájecí adaptér pro napájení. Zasuňte zástrčku DC adaptéru do elektrické zásuvky a poté zasuňte zástrčku AC do zásuvky 100-240V 50/60Hz 0,3A AC.

**VAROVÁNÍ:** K napájení produktu nepoužívejte adaptéry, které nejsou součástí dodávky! Vstupní napětí adaptéru je 100-240V/50/60Hz 0,3A a výstupní napětí je 5-6V/0,8A! Při používání adaptéru uchovávejte adaptér mimo dosah dětí!

25: Druhou možností je napájení 4ks baterií (VELIKOST C). Pomocí šroubováku povolte šrouby krytu baterie, dokud nebude možné kryt vyjmout. Vložte baterii podle kladné/záporné polaroty loga, zavřete kryt baterie a utáhněte šrouby. Stejným způsobem vyjměte baterii.

**VAROVÁNÍ:** Šrouby krytu baterie musí být zajištěny, jinak dojde k úniku kapaliny, což představuje bezpečnostní riziko! Baterie musí být vloženy se správnou polaritou! Neinstalujte jej obráceně, jinak se nezapne! Nenabíjecí baterie nelze nabíjet! Nabíjecí baterie by se měly nabíjet pouze pod dohledem dospělé osoby! Dobíjecí baterie by měly být před nabíjením vyjmuty z výrobku! Různé typy baterií a staré a nové baterie nelze kombinovat! Vybité baterie je třeba z výrobku vyjmout! Použité baterie okamžitě zlikvidujte a uchovávejte mimo dosah dětí!

#### Představení funkce ovládacího panelu (obrázek 26–39)

26: Po připojení napájení se rozsvítí indikátor napájení a tlačítko ① se používá k ovládnání spínače.

Speciální pokyny: Pokud potřebujete znovu zapnout napájení, když odpojíte napájecí zdroj, musíte stisknout tlačítko ① pro rozsvícení kontrolky napájení!

Tlačítko kyvné rychlosti je znázorněno na obr. 26 ②, je zde 5 voleb otočného převodu (kyv z 1. na 5. rychlostní stupeň se postupně zvyšuje) a tlačítko ② se používá k volbě rychlostního stupně.

28-34: Tlačítko režimu houpání je znázorněno na obr. 26 ③, existuje 7 režimů houpání, stiskněte ③ pro výběr převodového stupně režimu houpání; funkce režimu houpání je zavedena následovně:

- 28: První režim je automatický cyklus: stisknutím tlačítka ③ k první kontrolce zapnete režim automatického cyklu a 5 různých režimů kývání se automaticky změní jeden po druhém každých 16 sekund.
- 29: Druhý režim: Stiskněte tlačítko ③, aby se rozsvítila druhá kontrolka a dráha houpání sedadla se změnila.
- 30: Třetí režim: je režim zobrazený na (Obr. 30): Stiskněte tlačítko ③, aby se rozsvítila třetí kontrolka a dráha houpání sedadla je znázorněna na obrázku 30.
- 31: Čtvrtý režim: Stiskněte tlačítko ③, aby se rozsvítila čtvrtá kontrolka a trajektorie houpání sedadla je znázorněna na obr. 31.
- 32: Pátý režim: Stiskněte tlačítko ③, aby se rozsvítila pátá kontrolka a trajektorie houpání sedadla je znázorněna na obr. 32.
- 33: Šestý režim: Stiskněte tlačítko ③, aby se rozsvítila 6. kontrolka a trajektorie houpání sedadla je znázorněna na obr. 33.
- 34: 7. režim je pomocný režim spánku. Stiskněte tlačítko ③, aby se rozsvítila 7. kontrolka, jedná se o pomocný režim spánku, když svítí 7. kontrolka, tlačítko otočného převodu se automaticky vypne, v tomto okamžiku se aktivuje funkce pomocného režimu spánku a Sedátko se mírně naklání, aby usnadnilo spánek dítěte.

Zvláštní poznámka: Chcete-li po aktivaci pomocné funkce spánku přepnout na jiné režimy houpání, musíte znovu stisknout Obr. 27 ② Tlačítko otočného převodu znovu vybrat otočné zařízení!

Kromě režimů houpání uvedených ve výše uvedeném popisu může uživatel otočit směr sedadla nebo směr základny a realizovat následujících pět režimů houpání:

- 35: První je založen na režimu švihů (obr. 29).
- 36: Druhý typ je založen na vzoru kývání znázorněném na (obr. 30), kterého se dosáhne, když je základna otočena do stejného směru jako poloha znázorněná na (obr. 36).
- 37: Třetím typem je režim houpání založený na režimu houpání (obr. 31), kdy je základna otočena do stejného směru, jako je poloha znázorněná na (obr. 37).
- 38: Čtvrtý je režim houpání založený na režimu houpání (Obr. 32), kdy je základna otočena do stejného směru jako poloha znázorněná na (Obr. 38).
- 39: Pátý je založen na režimu houpání (obr. 33), kterého je dosaženo, když je základna otočena do stejného směru, jako je poloha znázorněná na (obr. 39).

Vzhledem k tomu, že sedadlo lze otáčet o 360°, uživatelé mohou kromě režimů houpání popsaných výše také otáčet sedadlo nebo základnu, aby dosáhli více různých režimů houpání!

Zvláštnost: Při přepnutí klíče režimu kývání trvá přeřazení převodových stupňů obvykle asi 5 sekund (další převodový stupeň lze znovu přeřadit po úspěšném přeřazení). Pokud s přepnutím tlačítka nepočkáte asi 5 sekund, možná nebudete moci řadit. Toto je normální jev, používejte jej prosím s důvěrou!

Zvláštní poznámka: Výše popsané tvary houpacích drah slouží pro přehlednost použití! Při skutečném použití, protože lze sedadlo otáčet o 360°, se může tvar dráhy kývání lišit od popisu v tomto návodu, což je normální jev, používejte jej prosím s důvěrou!

Tlačítko ovládnání pohybu je znázorněno na obr. 26 ④. Tlačítko ④ může otevřít a zavřít odkaz ovládnání pohybu. Poté, co dítě usne, se zapne funkce režimu ovládnání pohybu. Když se například dítě probudí a zatřese tělem nebo sedadlem, aby se spustilo ovládnání pohybu, automaticky se spustí houpáčka a spustí se funkce hudby.

Tlačítko hudby je znázorněno na (obr. 26) ⑤, houpací křeslo je dodáváno s hudbou s 12 akordy, prvním stisknutím spustíte hudbu, druhým stisknutím hudbu vypnete, třetím stisknutím vstoupíte do dalšího hudba, a tak dále. Chcete-li přepínat hudbu, držte stisknuté tlačítko hudby, když hraje hudba, abyste mohli volně nastavit hlasitost, a uvolněte jej, když je hlasitost nastavena na vhodnou hlasitost.

Funkce dálkového ovládání je znázorněna na (obr. 26) ⑥ jako přijímač dálkového ovládání, vybavený infračerveným dálkovým ovládáním, dosah ovládání je asi 8 metrů a je pohodlnější dálkově ovládat funkci houpacího křesla.

#### Představení funkce dálkového ovládání (obrázek 27)

27: Toto je zadní strana dálkového ovládání, pomocí šroubováku odšroubujte šrouby dálkového ovládání, otevřete bateriový box podle kroků a poté vložte knoflíkovou baterii CR2025 Vložte ji do bateriové krabice a poté vložte do dálkového ovladače, dokud neuslyšíte cvaknutí. -2 znamená, že byl namontován na místo, a nakonec utáhněte šrouby.

**VAROVÁNÍ:** Baterie musí být vloženy se správnou polaritou! Neinstalujte jej obráceně, jinak se nezapne! Nelze použít dálkové ovládání!

Před použitím dálkového ovládání musíte vytáhnout plastovou fólii pro vypnutí napájení ( ① na obrázku 27-4), abyste zapnuli napájení dálkového ovládání, aby bylo možné dálkový ovladač normálně používat; pokud dálkové ovládání nepoužíváte, vložte prosím vypínací plastovou fólii pro odpojení napájení dálkového ovládání, aby bylo možné dálkový ovladač používat delší dobu.

**VAROVÁNÍ:** Při používání dálkového ovládání musíte vytáhnout vypínací plastovou fólii ( ① na obrázku 27-4) a zapnout dálkové ovládání, jinak nelze dálkový ovladač používat! Tento výrobek obsahuje knoflíkovou baterii, která může při spolknutí způsobit vážné vnitřní chemické popáleniny! Vybité baterie je třeba z výrobku vyjmout! Použité baterie okamžitě zlikvidujte a uchovávejte mimo dosah dětí!

- Tlačítko hlavního vypínače je zobrazeno jako ( ② na obrázku 27-4): stiskněte jej jednou a kontrolka napájení se rozsvítí nebo zhasne.
- Tlačítko pro přepínání hudby je zobrazeno jako ( ③ na obrázku 27-4): stiskněte jej jednou, hudba se zapne nebo vypne.
- Další hudební klávesa je zobrazena jako ( ④ na obrázku 27-4): při každém stisknutí se hudba přehraje na další skladbu.
- Předchozí hudební tlačítko je zobrazeno jako ( ⑤ na obrázku 27-4): při každém stisknutí se hudba přehraje na předchozí.
- Tlačítko hlasitosti (+) je znázorněno jako ( ⑥ na obrázku 27-4): každým stisknutím lze postupně zvýšit hlasitost na maximální hlasitost nastavenou houpacím křeslem.
- Tlačítko hlasitosti (-) je znázorněno jako ( ⑦ na obrázku 27-4): Každým stisknutím lze postupně snížit hlasitost na minimální hlasitost nastavenou houpacím křeslem.
- Tlačítko otočného ozubeného kola je zobrazeno jako ( ⑧ na obrázku 27-4): při každém stisknutí se otočné ozubené kolo zvýší o 1 rychlostní stupeň a poté se stiskne na 5 rychlostních stupňů (maximální rychlostní stupeň) a potom lze ozubená kola cyklicky měnit. .
- Tlačítko houpacího režimu je zobrazeno jako ( ⑨ na obrázku 27-4): při každém jeho stisknutí se přepne režim a režim lze cyklicky měnit.

Zvláštnost: Při přepnutí klíče režimu kývání trvá přecházení převodových stupňů obvykle asi 5 sekund (další převodový stupeň lze znovu přeradit po úspěšném přecházení). Situace řazení, to je normální jev, používejte jej prosím s důvěrou!

Zvláštnost: Když je tlačítko stisknuto, dokud se nerozsvítí sedmá kontrolka, aktivuje se funkce pomocného spánku. Pokud potřebujete přepnout jiné režimy kývání, musíte znovu stisknout tlačítko ⑧ otočného převodu, abyste znovu vybrali otočný převod!

**VAROVÁNÍ:** Po zvolení každého rychlostního stupně je třeba počkat asi 10 sekund, než se začne normálně kývat. Během tohoto období nelze použít metodu push-pull k podpoře švihů. V opačném případě musí počkat dalších 10 sekund, než se začne normálně houpat. Toto je normální situace, prosím bezpečně používejte!

Klávesa ovládání pohybu je zobrazena jako ( ⑩ na obrázku 27-4): stiskněte ji jednou a kontrolka ovládání pohybu se rozsvítí nebo zhasne.

#### Zavedení funkce elektrického houpacího křesla do ručního houpacího křesla (obrázek 40-43)

40: Stiskněte tlačítko a sedadlo se automaticky vysune.

41: Když je sedadlo nahoře, lze sedadlo vyjmout.

42: Ručně kývejte sedadlem nahoru a dolů;

43: Podepřete opěrné nohy, aby bylo houpací křeslo stabilní.

**VAROVÁNÍ:** Když je dítě v sedačce, nevyjímejte sedačku, abyste předešli bezpečnostním nehodám!

#### **Údržba a čištění**

Polštář: sejměte polštář; dobře to sestavte; omyjte jej ručně nebo strojově studenou vodou.

Stojan na hračky a hračka: otřete vlhkým hadříkem a měkkým mýdlem a osušte. Prosím, neumývejte vodou.



Nosný rám: otřete jej čistým vlhkým hadříkem a měkkým mýdlem.

Tkanina: flanel.

Vnitřní výplň: ohnivzdorná tvrdá pryskyřičná bavlna

## SPOLEČNÉ PROBLÉMY

Pokud zařízení nepracuje správně, zkontrolujte, jak je uvedeno níže, než se obrátíte na servisní službu.

Ne	Možné problémy	Řešení
1	Po zapojení selže obvodová deska	Odpojte napájení a stiskněte tlačítko 3~5krát
2	Je tam hudba a swing, a pak to najednou ustane	Baterie nemusí být plně nabitá / neinstalujte ji správně
3	Žádná funkce při startování	Zkontrolujte, zda jsou kladné a záporné póly baterie nainstalovány obráceně
4	Pokud se delší dobu nepoužívá	Vyjměte prosím baterii
5	Vážné otřesy	Zkontrolujte, zda je retrakční kloub otevřený na svém místě
6	Kontrolka zeslábne	Baterie nemusí být plně nabitá

## VADA NEBO POŠKOZENÍ

- V případě, že máte podezření, že váš spotřebič má závadu nebo poruchu, pokud nefunguje správně nebo pokud během provozu vydává neobvyklý zvuk nebo vydává zápach, nebo je poškozen samotný spotřebič nebo napájecí kabel, zavolejte - prodejní servis. Nepoužívejte jej, dokud nebude zkontrolován odborníkem. Nikdy jej sami nerozebírejte.
- V souladu s evropskými předpisy nelze odpadní elektronické a elektrické zařízení (WEEE) likvidovat jako běžný domovní odpad. Je nutné jej odevzdat na specializované sběrné místo ve vašem okolí.



Vyrobena v Číně – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B - 9500 Geraardsbergen – BELGIE

[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

SK

***Ďakujeme, že ste si vybrali tento produkt Bo Jungle; sme presvedčení, že budete s našim výrobkom plne spokojní. Venujte prosím niekoľko minút pozornému prečítaniu týchto pokynov pred použitím produktu a uschovajte si ich pre budúce použitie.***

### DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY – POZORNE SI PREČÍTAJTE TIETO:

1. Vždy používajte zádržný systém.
2. Nikdy nenechávajte dieťa bez dozoru.
3. Vhodný vek: 0-12 mesiacov.
4. Deti používajúce tento výrobok by nemali vážiť viac ako 9 kg!
5. Keď sú v tomto výrobku deti, nedvíhajte ho ani ho nepremiestňujte!
6. Tento výrobok je prísne zakázané používať na vyvýšených miestach (ako sú: pracovné dosky, stoly, schody alebo iné miesta vyššie nad zemou), aby sa predišlo nebezpečenstvu pádu.
7. Je nebezpečné umiestniť tento výrobok na nerovinný povrch!
8. Dávajte pozor na nebezpečenstvo udusenía: nepoužívajte ho na mäkké predmety, aby ste predišli uduseniu pri prevrátení (ako sú posteľe, pohovky atď.)
9. Naklonenú kolísku nepoužívajte, keď už vaše dieťa dokáže sedieť bez pomoci.
10. Na zdvíhanie ležiaceho vahadla nepoužívajte hračkársku palicu!

11. Nedovoľte deťom používať tento výrobok ako hračku!
12. Neotvárajte ani neskladajte tento výrobok, kým sa od neho dieťa nedostane!
13. Po pripojení tohto produktu k zdroju napájania alebo stlačení hlavného vypínača musia ostatné funkčné tlačidlá počkať 3-5 sekúnd, kým začnú fungovať.
14. Tento výrobok nepoužívajte, ak je niektorá časť poškodená alebo chýba. Nepoužívajte náhradné diely, pokiaľ nie sú schválené výrobcom.
15. Drž sa ďalej od tinderu!
16. Šnúry, zástrčky, príslušenstvo a ďalšie časti adaptéra detského odrážadla je potrebné často kontrolovať,
  2. Keď sú vyššie uvedené časti poškodené, ďalej ich nepoužívajte.
17. Pre detské odrážadlo používajte iba vhodný adaptér.
18. Tento výrobok nie je určený na spanie pre deti.
19. Tento výrobok nie je ekvivalentom postieľky, ak dieťa zaspí, treba ho priviesť späť do postieľky!
20. Tento výrobok obsahuje gombíkovú batériu, ktorá môže pri prehltnutí spôsobiť vážne vnútorné chemické popáleniny!
21. Táto sklopná kolíska nie je určená na dlhodobé spanie.
22. Je nebezpečné používať túto sklopnú kolísku na vyvýšenom povrchu, napr. na stole.
23. Hračka je určená na zostavenie dospelou osobou
24. **UPOZORNENIE** Nevhodné pre deti do 36 mesiacov: krátke upozornenie na špecifické nebezpečenstvo. napr. nesprávne použitie transformátora môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom. Transformátor alebo napájací zdroj nie je hračka.
25. Ak si myslíte, že batérie mohli byť prehltnuté alebo umiestnené do akejkoľvek časti tela, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.

## **MONTÁŽ (obrázok 1 až 19)**

1: Spojte D1 s D a uistite sa, že zostavujete v rovnakom smere. Zatlačte, kým šrapnel nevyskočí a nebudete počuť cvaknutie. Rovnaké kroky použite na druhej strane.

Zmontujte podpornú skupinu sedadla : Uistite sa, že zostavujete v rovnakom smere, ako je znázornené na obrázku. Pripojte E k E1. Zložte obe strany, kým šrapnel nevyskočí a nebudete počuť cvaknutie.

3: Montáž spodnej rámovej trubky rámu sedadla vľavo/vpravo: uistite sa, že diely sú v rovnakom smere ako je poloha znázornená na obrázku. Spojte navzájom nasledovné: A do A1, B do B1 do zodpovedajúceho otvoru A/B vo vnútri a potom pomaly zatlačte jeho časť dovnútra súčasne doľava a doprava do polohy bodkovanej čiary znázornenej v kroku 3

4: Zmontované časti obrázku 3 zatlačte do trubice

5: Túto metódu použite na zatlačenie oboch strán súčasne, až kým nebudete počuť kliknutie zobrazené v kroku 3.

**VAROVANIE:** (Obr. 5) Všetky tri cvaknuté hlavy šrapnelov zobrazené v kroku 3 musia vyskočiť, čo znamená, že sú na svojom mieste!

6-8: Zostavenie C do C1: na zostavenie najskôr použite metódu kroku 2 Stlačte a podržte poistný kolík, aby sa poistný kolík mohol hladko zasunúť do dvoch slotov pre karty, ako je znázornené v kroku 3 . Keď poistný kolík vstúpi do slotu na kartu, zatlačte nadol, ako je znázornené v kroku 4, kým nebudete počuť kliknutie, ako je znázornené na obrázku 8.

**UPOZORNENIE:** Po zložení podporných nožičiek je potrebné skontrolovať, či je tlačidlo nainštalované na svojom mieste. Poloha tlačidla znázornená na obrázku 7 nie je správna a poistný kolík nemožno použiť, ak nie je zaistený na mieste!

9-11: Montáž poťahu sedadla: Nainštalujte poťah sedadla do otvoru na hračku . Potom použite metódu kroku 2 na inštaláciu poťahu sedadla do trubice rámu sedadla, potom metódou kroku 3 nainštalujte poťah sedadla do trubice rámu sedadla. Po zobrazenom efekte potiahnite zips do polohy znázornenej na obrázku 11.

**UPOZORNENIE :** Vytiahnutý zips nie je v správnej polohe, ako je znázornené na (obr. 11) časť A, a nedá sa použiť! Po zatahnutí zipsu je poloha zobrazená na (Obr. 11) časť B správna a možno ju normálne používať! Pred bežným použitím sa uistite, že je zips v správnej polohe!

12: Upevnite sponu na upevnenie poťahu sedadla na podpornú rúrku železa.

13-14: Zostavenie celej súpravy: nainštalujte sedadlo na držiak sedadla a mierne zatlačte, kým nebudete počuť kliknutie. Rýchlopínacie tlačidlo sa vysunie, čo znamená, že sedadlo bolo zmontované v polohe, ako je znázornené na obrázku 14.

**UPOZORNENIE:** Po inštalácii sedačky skontrolujte, či sú tlačidlá rýchleho uvoľnenia na oboch stranách v rovnakej polohe, ako je znázornené na obrázku 4 časť B, čo znamená, že sedačka bola zmontovaná na miesto a môže sa normálne používať!

15: Montáž pracky/opasku: stlačením tlačidla otvorte priečny pás

16: Posadte dieťa do sedačky do rovnakej polohy ako na obrázku. Stlačte a potiahnite bezpečnostný pás a súčasne stlačte tlačidlo, aby ste ho nastavili na príslušný stupeň napnutia, a potom zasuňte bezpečnostnú pracku, kým nebudete počuť cvaknutie.

**VAROVANIE:** Bezpečnostná pracka znázornená na obrázku 17A nie je v správnej polohe a nedá sa použiť! Bezpečnostná pracka je v správnej polohe, ako je znázornené na obrázku 17B, a možno ju normálne používať! Pred použitím sa uistite, že bezpečnostná pracka je v správnej polohe!

18: pripevnite rameno. Potom upevnite ramenné popruhy a opačným spôsobom nastavte tesnosť ramenných popruhov.

19: Zostavenie stojana na hračky: Zasuňte stojan na hračky do sedadla, kým nebudete počuť kliknutie. Keď zaznie zvuk, znamená to, že stojan na hračky bol nainštalovaný.

**UPOZORNENIE** : Stojan na hračky nie je rukoväť a nemôže byť použitý ako rukoväť! Hračka zobrazená na obrázku je len ilustračná, nie je v súlade so skutočným predmetom, prevažuje skutočná konfigurácia hračky!

## ÚVOD FUNKCIE (obrázok 20-43)

Funkcia nastavenia rámu hračky (obrázok 20):

20: Výškové nastavenie stojana na hračky je možné náhodne nastaviť na vhodnú výšku.

**VAROVANIE:** Výškové nastavenie stojana na hračky je obmedzené. Keď sa nedá upraviť, znamená to, že limit bol dosiahnutý. Nenastavujte naslepo!

Funkcia otáčania sedadla (obrázok 21-22):

21: Sedadlo možno ľubovoľne otáčať o 360° doľava alebo doprava a možno ho nastaviť.

22: Je to schéma efektu 3 rôznych smerov po úprave. Okrem týchto 3 typov si používateľ môže nastaviť uhol podľa vlastných preferencií.

Funkcia nastavenia sedadla (obrázok 23):

23: Existujú 3 úrovne nastavenia sedadla, ktorými sú sedenie, poloha a sklopenie. Najprv vytiahnite nastavovaciu rukoväť a potom postupne nastavte polohu sedadla smerom nadol; nastavte ju do polohy A pre typ sedadla, nastavte ju do polohy pre poloha a nastavte ju do polohy C pre polohu v ľahu.

Pokyny na napájanie (obrázok 24 - 25)

Toto hojdacie kreslo používa dva spôsoby napájania

24: Prvý je: 5V~6V/0,8A DC napájací adaptér pre napájanie. Zasuňte zástrčku DC adaptéra do napájacej zásuvky a potom zasuňte zástrčku striedavého prúdu do zásuvky striedavého prúdu 100-240V 50/60Hz 0,3A.

**VAROVANIE:** Na napájanie produktu nepoužívajte adaptéry, ktoré nie sú dodané s týmto produktom! Vstupné napätie adaptéra je 100-240V/50/60Hz 0,3A a výstupné napätie je 5-6V/0,8A! Pri používaní adaptéra uchovávajte adaptér mimo dosahu detí!

25: Druhá možnosť je napájanie pomocou 4ks batérií (VEĽKOSŤ C). Pomocou skrutkovača uvoľnite skrutky krytu batérie, kým kryt nebude možné vybrať. Vložte batériu podľa kladnej/zápornej polarizácie loga, zatvorte kryt batérie a utiahnite skrutky. Na vybratie batérie použite rovnaký postup.

**UPOZORNENIE:** Skrutky krytu batérie musia byť zaistené, inak dôjde k úniku kvapaliny, čo predstavuje bezpečnostné riziko! Batérie musia byť vložené so správnou polaritou! Neinštalujte ho opačne, inak sa nezapne! Nenabíjateľné batérie nie je možné nabíjať! Nabíjateľné batérie by sa mali nabíjať len pod dohľadom dospelého! Nabíjateľné batérie je potrebné pred nabíjaním vybrať z výrobku! Rôzne typy batérií a staré a nové batérie nie je možné miešať! Vybité batérie je potrebné z výrobku vybrať! Použitú batériu ihneď zlikvidujte a uchovávajte mimo dosahu detí!

Predstavenie funkcie ovládacieho panela (obrázok 26-39)

26: Po pripojení napájania sa rozsvieti indikátor napájania a tlačidlo ① sa používa na ovládanie spínača.

Špeciálne pokyny: Ak potrebujete znova zapnúť napájanie, keď odpojíte napájací zdroj, musíte stlačiť tlačidlo ①, aby sa rozsvietil indikátor napájania!

Tlačidlo rýchlosti hojdania je znázornené na obr. 26 ②, k dispozícii je 5 volieb rýchlostného stupňa kývnutia (výkyv z 1. na 5. rýchlostný stupeň sa postupne zvyšuje) a tlačidlo ② sa používa na výber rýchlostného stupňa.

28-34: Tlačidlo režimu hojdania je zobrazené ako obr. 26 ③, existuje 7 režimov hojdania, stlačením ③ vyberte prevodový stupeň režimu hojdania; funkcia režimu hojdania sa zavedie takto:

- 28: Prvý režim je automatický cyklus: stlačením tlačidla ③ na prvú kontrolku zapnete režim automatického cyklu a 5 rôznych režimov kývania sa automaticky zmení jeden po druhom každých 16 sekúnd.
- 29: Druhý režim: Stlačte tlačidlo ③, kým sa rozsvieti druhá kontrolka a zmení sa dráha hojdania sedadla.
- 30: Tretí režim: je režim zobrazený na (Obr. 30): Stlačte tlačidlo ③, aby sa rozsvietila tretia kontrolka a trajektória kývania sedadla je znázornená na obrázku 30.
- 31: Štvrtý režim: Stlačte tlačidlo ③, kým sa rozsvieti štvrtá kontrolka a trajektória kývania sedadla je znázornená na obr.
- 32: Piaty režim: Stlačte tlačidlo ③, kým sa rozsvieti piata kontrolka a trajektória kývania sedadla je znázornená na obr.
- 33: Šiesty režim: Stlačte tlačidlo ③, aby sa rozsvietila 6. kontrolka a trajektória kývania sedadla je znázornená na obrázku 33.
- 34: 7. režim je pomocný režim spánku. Stlačte tlačidlo ③, aby sa rozsvietila 7. kontrolka, ide o pomocný režim spánku, keď svieti 7. kontrolka, tlačidlo otočného prevodu a automaticky zhasne, v tomto čase sa aktivuje funkcia pomocného režimu spánku a sedadlo sa mierne kýve, aby pomohlo dieťaťu zaspáť.

Špeciálna poznámka: Ak chcete po aktivácii pomocnej funkcie spánku prepnúť na iné režimy hojdania, musíte znova stlačiť Obr. 27 ② Tlačidlo otočného prevodu, aby ste znova zvolili otočný mechanizmus!

Okrem režimov hojdania uvedených vo vyššie uvedenom popise môže používateľ otáčať smerom sedadla alebo smerom základne, aby si uvedomil nasledujúcich päť režimov hojdania:

- 35: Prvý je založený na režime švih (obr. 29).
- 36: Druhý typ je založený na vzore hojdania znázornenom na (obr. 30), ktorý sa dosiahne otočením základne do rovnakého smeru ako je poloha znázornená na (obr. 36).
- 37: Tretím typom je režim hojdania založený na režime hojdania (obr. 31), keď je základňa otočená do rovnakého smeru, ako je poloha znázornená na (obr. 37).
- 38: Štvrtý je režim hojdania založený na režime hojdania (obr. 32), keď je základňa otočená do rovnakého smeru, ako je poloha znázornená na (obr. 38).
- 39: Piaty je založený na režime kývania (obr. 33), ktorý sa dosiahne, keď je základňa otočená do rovnakého smeru, ako je poloha znázornená na (obr. 39).

Keďže sedadlo možno otáčať o 360°, okrem režimov hojdania popísaných vyššie môžu používatelia otáčať aj sedadlo alebo základňu, aby dosiahli viac rôznych režimov hojdania!

Zvláštnosť: Po prepnutí kľúča režimu hojdania trvá prepnutie rýchlostných stupňov normálne asi 5 sekúnd (ďalší rýchlostný stupeň je možné znova zaradiť po úspešnom preradení). Ak s prepnutím tlačidla nepočkáte približne 5 sekúnd, možno nebudete môcť preradiť. Toto je normálny jav, používajte ho s dôverou!

Špeciálna poznámka: Vyššie popísané tvary hojdacej dráhy slúžia na prehľadnosť používania! Pri skutočnom používaní, keďže je možné sedadlo otáčať o 360°, sa tvar dráhy kývania môže líšiť od popisu v tomto návode, čo je normálny jav, používajte ho, prosím, s dôverou!

Tlačidlo ovládania pohybu je znázornené na obr. 26 ④. Tlačidlom ④ môžete otvoriť a zatvoriť prepojenie na ovládanie pohybu. Keď dieťaťko zaspí, funkcia pohybového režimu sa zapne. Napríklad, keď sa dieťa zobudí a zatrasie telom alebo sedadlom, aby sa spustilo ovládanie pohybu, automaticky sa spustí hojdačka a spustí sa funkcia hudby.

Hudobné tlačidlo je znázornené na (obr. 26) ⑤, hojdacie kreslo sa dodáva s 12 akordovými hudbami, prvým stlačením spustíte hudbu, druhým stlačením vypnete hudbu, tretím stlačením vstúpíte do ďalšej hudby a pod. Ak chcete prepínať hudbu, počas prehrávania hudby držte stlačené tlačidlo hudby, aby ste mohli voľne nastaviť hlasitosť, a uvoľnite ho, keď je hlasitosť nastavená na vhodnú hlasitosť.

Funkcia diaľkového ovládania je znázornená na (obr. 26) ⑥ ako prijímač diaľkového ovládania, vybavený infračerveným diaľkovým ovládaním, dosah ovládania je približne 8 metrov a je pohodlnejšie diaľkovo ovládať funkciu hojdacieho kresla.

#### Predstavenie funkcie diaľkového ovládania (obrázok 27)

27: Toto je zadná strana diaľkového ovládača, pomocou skrutkovača odskrutkujte skrutky diaľkového ovládača, otvorte skrinku na batérie podľa krokov a potom vložte gombíkovú batériu CR2025 Vložte ju do skrinky na batérie a potom vložte batérie do skrinky do diaľkového ovládača, kým nebudete počuť cvaknutie. -2 znamená, že bol zmontovaný na mieste a nakoniec utiahnite skrutky.

**UPOZORNENIE:** Batérie musia byť vložené so správnou polaritou! Neinštalujte ho opačne, inak sa nezapne! Nedá sa použiť diaľkové ovládanie!

Pred použitím diaľkového ovládača musíte vytiahnuť plastovú fóliu na vypnutie ( ① na obrázku 27-4), aby ste zapli napájanie diaľkového ovládača, aby bolo možné diaľkový ovládač normálne používať; ak diaľkový ovládač nepoužívate, vložte prosím vypínaciu plastovú fóliu, aby ste odpojili napájanie diaľkového ovládača, aby bolo možné napájanie diaľkového ovládača používať dlhší čas.

**UPOZORNENIE:** Pri používaní diaľkového ovládača musíte vytiahnuť vypínaciu plastovú fóliu ( ① na obrázku 27-4) a zapnúť napájanie diaľkového ovládača, inak sa diaľkové ovládanie nedá použiť! Tento výrobok obsahuje gombíkovú batériu, ktorá môže pri prehltnutí spôsobiť vážne vnútorné chemické popáleniny! Vybité batérie je potrebné z výrobku vybrať! Použité batérie ihneď zlikvidujte a uchovávajte mimo dosahu detí!

- Tlačidlo hlavného vypínača je zobrazené ako ( ② na obrázku 27-4): stlačte ho raz a kontrolka napájania sa rozsvieti alebo zhasne.
- Tlačidlo prepínania hudby je zobrazené ako ( ③ na obrázku 27-4): stlačte ho raz, hudba sa zapne alebo vypne.
- Nasledujúci hudobný kláves je zobrazený ako ( ④ na obrázku 27-4): pri každom stlačení sa hudba prehrá na nasledujúcu skladbu.
- Predchádzajúci hudobný kláves je zobrazený ako ( ⑤ na obrázku 27-4): pri každom stlačení sa hudba prehrá na predchádzajúcu.

- Tlačidlo hlasitosti (+) je zobrazené ako ( ⑥ na obrázku 27-4): každé stlačenie môže postupne zvyšovať hlasitosť na maximálnu hlasitosť nastavenú hojdacím kreslom.
- Tlačidlo hlasitosti (-) je zobrazené ako ( ⑦ na obrázku 27-4): Každé stlačenie môže postupne znížiť hlasitosť na minimálnu hlasitosť nastavenú hojdacím kreslom.
- Tlačidlo otočného prevodu je zobrazené ako ( ⑧ na obrázku 27-4): pri každom jeho stlačení sa otočný prevod zvýši o 1 prevodový stupeň a potom sa stlačí na 5 prevodových stupňov (maximálny prevod) a potom sa prevody môžu cyklicky meniť. .
- Tlačidlo režimu kývania je zobrazené ako ( ⑨ na obrázku 27-4): pri každom stlačení sa režim prepne a režim sa môže cyklicky meniť.

Zvláštnosť: Po prepnutí kľúča režimu hojdania trvá prepnutie rýchlostných stupňov normálne asi 5 sekúnd (ďalší rýchlostný stupeň je možné znova zaradiť po úspešnom preradení). Situácia s radením, toto je normálny jav, používajte ho s dôverou!

Zvláštnosť: Keď je tlačidlo stlačené, kým sa nerozsvieti siedma kontrolka, aktivuje sa funkcia pomocného spánku. Ak potrebujete prepnúť iné režimy hojdania, musíte znova stlačiť tlačidlo ⑧ otočného prevodu, aby ste znova vybrali otočný mechanizmus!

**UPOZORNENIE:** Po zaradení každého prevodového stupňa je potrebné počkať asi 10 sekúnd, kým sa začne normálne otáčať. Počas tohto obdobia nie je možné použiť metódu push-pull na podporu hojdania. V opačnom prípade musí počkať ďalších 10 sekúnd, kým sa bude môcť normálne hojdať. Toto je normálna situácia, bezpečne ju používajte!

Tlačidlo ovládania pohybu je zobrazené ako ( ⑩ na obrázku 27-4): stlačte ho raz a kontrolka ovládania pohybu sa rozsvieti alebo zhasne.

#### Zavedenie funkcie elektrického hojdacieho kresla do manuálneho hojdacieho kresla (obrázok 40-43)

40: Stlačte tlačidlo a sedadlo sa automaticky vysunie.

41: Keď je sedadlo hore, sedadlo je možné vybrať.

42: Ručne kývajte sedadlom hore a dole;

43: Podoprite podporné nohy, aby bolo hojdacie kreslo stabilné.

**UPOZORNENIE:** Keď je dieťa v sedačke, nevyberajte sedačku, aby ste predišli bezpečnostným nehodám!

#### Údržba a čistenie

Vankúš: odstráňte vankúš; dobre ho zostavte; umyte ho strojom alebo ručne studenou vodou.

Stojan na hračky a hračka: utrite vlhkou handričkou a jemným mydlom a osušte. Prosím, neumývajte vodou.

Nosný rám: utrite ho čistou vlhkou handričkou a jemným mydlom.

Tkanina: flanel.

Vnútorňá výplň: ohňovzdorná tvrdá živicová bavlna

#### SPOLOČNÉ PROBLÉMY

Ak zariadenie nepracuje správne, pred tým, ako sa obrátite na servis, skontrolujte nasledujúcim spôsobom.

Nie	Možné problémy	Riešenia
1	Doska plošných spojov zlyhá pri zapojení	Odpojte napájanie a stlačte tlačidlo 3 až 5 krát
2	Je tam hudba a swing a potom to zrazu prestane	Batéria nemusí byť úplne nabitá / nenainštalujte ju správne
3	Žiadna funkcia pri štartovaní	Skontrolujte, či sú kladné a záporné póly batérie nainštalované opačne
4	Ak sa dlhší čas nepoužíva	Vyberte prosím batériu
5	Vážne trasenie	Skontrolujte, či je retrakčný kĺb otvorený na svojom mieste
6	Svetelný indikátor zoslabne	Batéria nemusí byť úplne nabitá

#### VADY ALEBO POŠKODENIE

- Ak máte podozrenie, že váš spotrebič má poruchu alebo poruchu, ak nefunguje správne, alebo ak počas prevádzky vydáva nezvyčajný zvuk alebo vydáva zápach, alebo ak je poškodený samotný spotrebič alebo napájací kábel, zavolajte - predajný servis. Nepoužívajte ho, kým ho neskontroluje odborník. Nikdy ho sami nerozoberajte.
- V súlade s európskymi predpismi nemožno odpad z elektronických a elektrických zariadení (WEEE) likvidovať ako bežný domový odpad. Treba ho odovzdať na špecializovanom zbernom mieste vo vašom okolí



Made In China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B – 9500 Geraardsbergen – BELGIUM  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

PL

***Dziękujemy za wybranie tego produktu Bo Jungle; jesteśmy przekonani, że będziesz w pełni zadowolony z naszego produktu. Prosimy o poświęcenie kilku minut na uważne przeczytanie niniejszej instrukcji przed użyciem produktu i zachowanie jej do wykorzystania w przyszłości.***

### **WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA – PROSIMY O UWAŻNE PRZECZYTANIE:**

1. Zawsze używaj systemu zabezpieczającego.
2. Nigdy nie zostawiaj dziecka bez opieki.
3. Odpowiedni wiek: 0-12 miesięcy.
4. Dzieci korzystające z tego produktu nie powinny ważyć więcej niż 9 kg!
5. Gdy dzieci są w tym produkcie, nie podnoś ani nie przesuwaj tego produktu!
6. Surowo zabrania się używania tego produktu w wysokich miejscach (takich jak: blaty, stoły, schody lub inne miejsca wyżej od ziemi), aby zapobiec niebezpieczeństwu upadku.
7. Umieszczanie tego produktu na niepłaskiej powierzchni jest niebezpieczne!
8. Zwróć uwagę na niebezpieczeństwo uduszenia: nie używaj go na miękkich przedmiotach, aby zapobiec uduszeniu się po przewróceniu (takich jak łóżka, sofy itp.)
9. Nie używaj półleżącej kołyski, gdy dziecko może samodzielnie siedzieć.
10. Nie używaj patyczka-zabawki do podnoszenia rozkładanego bujaka!
11. Nie pozwól dzieciom używać tego produktu jako zabawki!
12. Nie otwieraj ani nie składaj tego produktu, dopóki dziecko nie będzie z dala od niego!
13. Po podłączeniu tego produktu do zasilania lub naciśnięciu wyłącznika zasilania inne przyciski funkcyjne muszą odczekać 3-5 sekund, zanim zaczną działać.
14. Nie używaj tego produktu, jeśli jakkolwiek część jest uszkodzona lub brakuje. Nie używaj części zamiennych, o ile nie zostały zatwierdzone przez producenta.
15. Trzymaj się z dala od hubki!
16. Przewody, wtyczki, akcesoria i inne części adaptera leżaczka muszą być często sprawdzane,
  1. Po uszkodzeniu powyższych części nie używaj go dalej.
  17. Używaj tylko pasującego adaptera do leżaczka.
  18. Ten produkt nie jest przeznaczony dla dzieci do spania.
  19. Produkt ten nie jest równoznaczny z łóżeczkiem, jeśli dziecko zaśnie, należy je odłożyć z powrotem do łóżeczka!
  20. Ten produkt zawiera baterię pastylkową, która w przypadku połknięcia może spowodować poważne wewnętrzne oparzenia chemiczne!
  21. Ta rozkładana kołyska nie jest przeznaczona do długich okresów snu.
  22. Używanie tej odchylanej kołyski na podwyższonej powierzchni, np. stół.
  23. Zabawka przeznaczona jest do montażu przez osobę dorosłą
  24. **OSTRZEŻENIE** Nieodpowiednie dla dzieci poniżej 36 miesięcy: krótkie wskazanie szczególnego zagrożenia. np. niewłaściwe użycie transformatora może spowodować porażenie prądem. Transformator lub zasilacz nie jest zabawką.
  25. Jeśli uważasz, że baterie mogły zostać połknięte lub umieszczone w jakiegokolwiek części ciała, natychmiast poszukaj pomocy medycznej.

### **MONTAŻ (zdjęcie 1 do 19)**

- 1: Połącz D1 z D i upewnij się, że montujesz w tym samym kierunku. Popchnij go, aż odłamek wyskoczy i usłyszysz kliknięcie. Wykonaj te same kroki po drugiej stronie.

2: Zmontuj grupę wsporników siedziska: Upewnij się, że montujesz w tym samym kierunku, jak pokazano na rysunku. Połącz E z E1. Zmontuj obie strony, aż odłamek wyskoczy i usłyszysz kliknięcie.

3: Montaż dolnej rury ramy siedziska po lewej/prawej stronie: upewnij się, że części są ustawione w tym samym kierunku, co pozycja pokazana na rysunku. Połącz ze sobą następujące elementy: A do A1, B do B1 do odpowiedniego otworu A/B wewnątrz, a następnie powoli wepchnij jego część do środka jednocześnie w lewo i w prawo do pozycji linii przerywanej pokazanej w kroku 3

4: wciśnij zmontowane części obrazu 3 do rury!

5: Użyj tej metody, aby popchnąć obie strony jednocześnie, aż usłyszysz kliknięcie, jak pokazano w kroku 3.

**OSTRZEŻENIE:** (Ryc. 5) Wszystkie trzy zatrzaskowane główki odłamekóv pokazane w kroku 3 muszą wyskoczyć, wskazując, że są na swoim miejscu!

6-8: Montaż C do C1: najpierw użyj metody opisanej w kroku 2 montażu Naciśnij i przytrzymaj kołek blokujący tak, aby kołek blokujący mógł być płynnie włożony do dwóch gniazd kart, jak pokazano w kroku 3. Gdy kołek blokujący znajdzie się w gnieździe karty, naciśnij w dół, jak pokazano w kroku 4, aż usłyszysz kliknięcie, jak pokazano na rysunku 8.

**OSTRZEŻENIE:** Po zamontowaniu nóżek podporowych należy sprawdzić, czy przycisk jest zainstalowany na swoim miejscu.

Pozycja przycisku pokazana na rysunku 7 jest nieprawidłowa, a kołek blokujący nie może być użyty, jeśli nie jest zablokowany na swoim miejscu!

9-11: Montaż pokrowca na siedzisko: Zamontuj pokrowiec na siedzisko w otworze na zabawkę. Następnie użyj metody kroku 2, aby założyć pokrowiec na rurę ramy siedziska, a następnie metody kroku 3, aby założyć pokrowiec na rurę ramy siedziska. Po pokazanym efekcie, pociągnij zamek do pozycji jak pokazano na rysunku 11.

**OSTRZEŻENIE:** Rozciągnięty zamek błyskawiczny nie znajduje się w prawidłowej pozycji, jak pokazano na (Rys. 11) część A i nie można go używać! Po odciągnięciu zamka pozycja pokazana w części B (Rys. 11) jest prawidłową pozycją i można jej normalnie używać! Upewnij się, że zamek błyskawiczny jest we właściwej pozycji, zanim będzie można go normalnie używać!

12: Zamocuj klamrę mocującą pokrowiec na żelaznej rurze nośnej.

13-14: Montaż całego zestawu: zamontuj siedzisko na uchwycie siedziska i lekko dociśnij, aż usłyszysz kliknięcie. Przycisk szybkiego zwalniania wyskoczy, wskazując, że siedzenie zostało zmontowane w pozycji pokazanej na rysunku 14.

**OSTRZEŻENIE:** Po zamontowaniu fotelika sprawdź, czy przyciski szybkiego zwalniania po obu stronach znajdują się w tej samej pozycji, jak pokazano na rysunku 4 część B, co oznacza, że fotelik został zmontowany na miejscu i może być normalnie używany!

15: Montaż klamry/paska: naciśnij przycisk, aby otworzyć pasek poprzeczny;

16: Umieść dziecko w foteliku w tej samej pozycji na rysunku. Naciśnij i pociągnij pas bezpieczeństwa, jednocześnie naciskając przycisk, aby wyregulować go do odpowiedniego stopnia napięcia, a następnie włóż klamrę bezpieczeństwa, aż usłyszysz kliknięcie.

**OSTRZEŻENIE:** Klamra bezpieczeństwa pokazana na rysunku 17A nie jest we właściwej pozycji i nie może być używana! Klamra bezpieczeństwa jest we właściwej pozycji, jak pokazano na rysunku 17B i może być używana normalnie! Przed użyciem upewnij się, że klamra bezpieczeństwa znajduje się we właściwej pozycji!

18: zapnij ramię. Następnie zapnij szelki i wyreguluj napięcie szelek w odwrotny sposób.

19: Montaż podstawki na zabawkę: Włóż podstawkę na zabawkę, aż usłyszysz kliknięcie. Kiedy słyhać dźwięk, oznacza to, że stojak na zabawkę został zainstalowany.

**OSTRZEŻENIE:** Stojak na zabawkę nie jest rączką i nie może być używany jako rączka! Zabawka pokazana na zdjęciu ma charakter poglądowy, nie jest zgodna z rzeczywistym obiektem, pierwszeństwo ma rzeczywista konfiguracja zabawki!

## **WPROWADZENIE DO FUNKCJI (zdjęcie 20-43)**

### Funkcja regulacji ramki zabawki (zdjęcie 20):

20: Regulacja wysokości stojaka na zabawkę może być losowo dostosowana do odpowiedniej wysokości.

UWAGA: Istnieje limit regulacji wysokości stojaka na zabawkę. Gdy nie można go wyregulować, oznacza to, że limit został osiągnięty. Nie dostosowuj się na ślepo!

### Funkcja obracania siedziska (zdjęcie 21-22):

21: Fotel można dowolnie obracać o 360° w lewo lub w prawo i można go regulować.

22: Jest to wykres efektu 3 różnych kierunków po regulacji. Oprócz tych 3 typów, użytkownik może dostosować kąt według własnych upodobań.

### Funkcja regulacji siedziska (zdjęcie 23):

23: Istnieją 3 poziomy regulacji siedziska: siedzące, półleżące i rozkładane. Najpierw pociągnij uchwyt regulacyjny, a następnie stopniowo dostosuj położenie siedziska w dół; ustaw go w pozycji A dla typu siedziska, ustaw go w pozycji dla pozycji półleżącej i ustaw go w pozycji C dla pozycji półleżącej.

### Instrukcja zasilania (zdjęcie 24-25)

Ten fotel bujany wykorzystuje dwie metody zasilania

24: Pierwszy z nich to: zasilacz 5V~6V/0.8A DC do zasilania. Włóż wtyczkę DC zasilacza do gniazdka zasilania, a następnie włóż

wtyczkę AC do gniazda 100-240V 50/60Hz 0,3A AC.

**OSTRZEŻENIE:** Do zasilania produktu nie należy używać zasilaczy niedostarczonych z tym produktem! Napięcie wejściowe zasilacza wynosi 100-240V/50/60Hz 0,3A, a wyjściowe 5-6V/0,8A! Podczas korzystania z zasilacza trzymaj go z dala od dzieci!

25: Druga opcja to zasilanie go 4 bateriami (ROZMIAR C). Użyj śrubokręta, aby poluzować śruby pokrywy baterii, aż będzie można wyjąć pokrywę. Włóż baterię zgodnie z biegunowością dodatnią/ujemną na logo, zamknij pokrywę baterii i dokręć śruby. Wykonaj te same czynności, aby wyjąć baterię.

**OSTRZEŻENIE:** Śruby pokrywy baterii muszą być zablokowane, w przeciwnym razie nastąpi wyciek płynu, co stanowi zagrożenie dla bezpieczeństwa! Baterie muszą być włożone z właściwą polaryzacją! Nie instaluj go w odwrotnej kolejności, w przeciwnym razie nie zostanie włączony! Nie można ładować baterii jednorazowych! Akumulatory należy ładować wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej! Akumulatory należy wyjąć z produktu przed ładowaniem! Nie można mieszać różnych typów baterii oraz starych i nowych baterii! Wyczerpane baterie należy usunąć z produktu! Zużyte baterie należy natychmiast wyrzucić i trzymać z dala od dzieci!

#### Wprowadzenie do funkcji panelu sterowania (zdjęcie 26-39)

26: Po podłączeniu zasilania zapala się wskaźnik zasilania, a przycisk ① służy do sterowania przełącznikiem.

Instrukcje specjalne: Jeśli chcesz ponownie włączyć zasilanie po odłączeniu zasilacza, naciśnij przycisk ①, aby włączyć lampkę wskaźnika zasilania!

Przycisk prędkości wachlowania jest pokazany na rys. 26 ②, istnieje 5 możliwości wyboru biegów wachlowania (swing od 1 do 5 biegu stopniowo wzrasta), a przycisk ② służy do wyboru biegu

28-34: Klawisz trybu wachlowania jest pokazany na rys. 26 ③, jest 7 trybów wachlowania, naciśnij ③, aby wybrać tryb wachlowania; funkcja trybu wahadłowego jest przedstawiona w następujący sposób:

28: Pierwszym trybem jest cykl automatyczny: naciśnij przycisk ③ do pierwszej lampki kontrolnej, aby włączyć tryb cyklu automatycznego, a 5 różnych trybów kołysania zmieni się automatycznie co 16 sekund.

29: Drugi tryb: Naciśnij przycisk ③, aż zaświeci się druga lampka kontrolna i zmieni się trajektoria kołysania fotela.

30: Trzeci tryb: to tryb pokazany na (Rys. 30): Naciśnij przycisk ③, aż zaświeci się trzecia lampka kontrolna, a trajektoria kołysania fotela zostanie pokazana na rysunku 30.

31: Czwarty tryb: Naciśnij przycisk ③, aż zaświeci się czwarta lampka kontrolna, a trajektoria kołysania siedzeń zostanie pokazana na Rys. 31.

32: Piąty tryb: Naciśnij przycisk ③, aż zaświeci się piąty wskaźnik, a trajektoria kołysania siedzeń zostanie pokazana na rys. 32.

33: Szósty tryb: Naciśnij przycisk ③, aż zaświeci się szósta lampka kontrolna, a trajektoria kołysania siedzeń zostanie pokazana na rys. 33.

34: 7. tryb to dodatkowe spanie. Naciśnij przycisk ③, aby zaświeciła się siódma lampka kontrolna, jest to dodatkowy tryb uśpienia, gdy siódma lampka kontrolna jest włączona, przycisk zmiany biegów automatycznie się wyłączy, w tym czasie aktywowana jest dodatkowa funkcja trybu uśpienia, a siedzenie lekko oscyluje, aby pomóc dziecku zasnąć.

**Uwaga specjalna:** Jeśli chcesz przełączyć się na inne tryby wymachu po aktywowaniu dodatkowej funkcji spania, musisz ponownie nacisnąć Rys. 27 ② Przycisk przerzutki, aby ponownie wybrać przerzutkę!

Oprócz trybów kołysania przedstawionych w powyższym opisie, użytkownik może obracać kierunek siedziska lub kierunek podstawy, aby zrealizować pięć następujących trybów kołysania:

35: Pierwszy oparty jest na trybie wahadłowym (rys. 29).

36: Drugi typ opiera się na wzorze wymachu pokazanym na (rys. 30), który uzyskuje się, gdy podstawa jest obrócona w tym samym kierunku, co pozycja pokazana na (rys. 36).

37: Trzeci typ to tryb wachlowania oparty na trybie wachlowania (Rys. 31), gdy podstawa jest obrócona w tym samym kierunku, co pozycja pokazana na (Rys. 37).

38: Czwarty to tryb wachlowania oparty na trybie wachlowania (Rys. 32), gdy podstawa jest obrócona w tym samym kierunku, co pozycja pokazana na (Rys. 38).

39: Piąty opiera się na trybie wahadłowym (Rys. 33), który uzyskuje się, gdy podstawa jest obrócona w tym samym kierunku, co pozycja pokazana na (Rys. 39).

Ponieważ siedzisko można obracać o 360°, oprócz opisanych powyżej trybów kołysania, użytkownicy mogą również obracać siedzisko lub podstawę, aby uzyskać więcej różnych trybów kołysania!

**Uwaga specjalna:** Po przesunięciu klawisza trybu wahadłowego zmiana biegów zajmuje zwykle około 5 sekund (następny bieg można zmienić ponownie po pomyślnym przełączeniu biegu). Jeśli nie poczekaś około 5 sekund, aby przełączyć przycisk, zmiana biegów może być niemożliwa. Jest to normalne zjawisko, używaj go z ufnością!

**Uwaga specjalna:** Opisane powyżej kształty toru kołysania służą przejrzystości! W rzeczywistym użytkowaniu, ponieważ siedzisko można obracać o 360°, kształt trajektorii kołysania może różnić się od opisu w tej instrukcji, co jest zjawiskiem normalnym, należy używać go z ufnością!



Przycisk sterowania ruchem pokazano na Rys. 26 (4). Przycisk (4) może otwierać i zamykać połączenie sterowania ruchem. Po załączeniu dziecka funkcja sterowania ruchem zostaje włączona. Na przykład, gdy dziecko budzi się i potrząsa ciałem lub siedziskiem, aby uruchomić kontrolę ruchu, automatycznie uruchomi mechanizm obrotowy i funkcję muzyki.

Przycisk muzyczny jest taki, jak pokazano na (rys. 26) (5), fotel bujany jest wyposażony w muzykę na 12 akordów, naciśnij pierwszy raz, aby odtworzyć muzykę, naciśnij drugi, aby wyłączyć muzykę, naciśnij trzeci, aby przejść do następnego muzyka i tak dalej. Aby przełączać muzykę, naciskaj przycisk muzyki podczas odtwarzania muzyki, aby swobodnie regulować głośność i zwolnij go, gdy głośność zostanie ustawiona na odpowiednią głośność.

Funkcję zdalnego sterowania pokazano na (rys. 26) (6) jako odbiornik zdalnego sterowania, wyposażony w pilota na podczerwień, zasięg sterowania wynosi około 8 metrów i wygodniej jest zdalnie sterować funkcją bujanego fotela.

#### Wprowadzenie do funkcji zdalnego sterowania (zdjęcie 27)

27: To jest odwrotna strona pilota, użyj śrubokręta, aby odkręcić śruby pilota, otwórz pojemnik na baterie zgodnie z instrukcjami, a następnie włóż baterię pastylkową CR2025 Włóż ją do pojemnika na baterie, a następnie włóż pojemnik na baterie do pilota zdalnego sterowania, aż usłyszysz kliknięcie. -2 oznacza, że został zmontowany na miejscu, a na koniec dokręć śruby.

**OSTRZEŻENIE:** Baterie należy wkładać z zachowaniem prawidłowej biegunowości! Nie instaluj go w odwrotnej kolejności, w przeciwnym razie nie zostanie włączony! Nie można używać pilota!

Przed użyciem pilota należy wyciągnąć plastikowy arkusz wyłączający zasilanie (1 na Rysunku 27-4), aby włączyć zasilanie pilota, aby można było normalnie używać pilota; jeśli pilot nie jest używany, należy włożyć plastikowy arkusz wyłączający, aby odłączyć zasilanie pilota, aby moc pilota mogła być używana przez dłuższy czas.

**OSTRZEŻENIE:** Podczas korzystania z pilota należy wyciągnąć plastikową folię wyłączającą zasilanie (1 na Rysunku 27-4) i włączyć zasilanie pilota, w przeciwnym razie nie można używać pilota! Ten produkt zawiera baterię pastylkową, która w przypadku połknięcia może spowodować poważne wewnętrzne oparzenia chemiczne! Wyczerpane baterie należy usunąć z produktu! Zużyte baterie należy natychmiast wyrzucić i trzymać z dala od dzieci!

- Główny wyłącznik zasilania jest pokazany jako (2 na Rysunek 27-4): naciśnij go raz, a kontrolka zasilania włączy się lub wyłączy.
- Klawisz przełączania muzyki jest pokazany jako (3 na Rysunku 27-4): naciśnij go raz, muzyka włączy się lub wyłączy.
- Następny klawisz muzyczny jest pokazany jako (4 na Rysunku 27-4): za każdym razem, gdy zostanie naciśnięty, muzyka będzie odtwarzana do następnego utworu.
- Poprzedni klawisz muzyczny jest pokazany jako (5 na Rysunku 27-4): za każdym razem, gdy zostanie naciśnięty, muzyka będzie odtwarzana do poprzedniego.
- Klawisz głośności (+) jest pokazany jako (6 na Rysunek 27-4): każde naciśnięcie może stopniowo zwiększać głośność do maksymalnej głośności ustawionej przez fotel bujany.
- Klawisz głośności (-) jest pokazany jako (7 na Rysunku 27-4): Każde naciśnięcie może stopniowo zmniejszać głośność do minimalnej głośności ustawionej przez fotel bujany.
- Klawisz koła zamachowego jest pokazany jako (8 na Rysunku 27-4): za każdym razem, gdy jest wciśnięty, koło zamachowe jest zwiększane o 1 bieg, a następnie naciskane do 5 biegów (maksymalny bieg), po czym biegi można zmieniać cyklicznie .
- Klawisz trybu kołysania jest pokazany jako (9 na Rysunku 27-4): za każdym razem, gdy jest wciśnięty, tryb jest przełączany i tryb może być zmieniany cyklicznie.

Uwaga specjalna: Po przesunięciu klawisza trybu wahadłowego zmiana biegów zajmuje zwykle około 5 sekund (następny bieg można zmienić ponownie po pomyślnym przełączeniu biegu). Zmiana sytuacji, to normalne zjawisko, używaj jej z ufnością!

Uwaga specjalna: Gdy przycisk jest wciśnięty do momentu zaświecenia się siódmego wskaźnika, aktywowana jest dodatkowa funkcja uśpiania. Jeśli chcesz zmienić inne tryby wymachu, musisz ponownie nacisnąć przycisk przerzutki , aby ponownie wybrać przerzutkę!

**OSTRZEŻENIE:** Po wybraniu każdego biegu musi odczekać około 10 sekund, zanim będzie mógł normalnie się kołysać. W tym okresie metoda push-pull nie może być stosowana do wspomagania huśtawki. W przeciwnym razie musi odczekać kolejne 10 sekund, zanim będzie mógł normalnie się kołysać. To normalna sytuacja, proszę bezpiecznie używać!

Klawisz sterowania ruchem jest pokazany jako (10 na Rysunek 27-4): naciśnij go raz, a kontrolka sterowania ruchem włączy się lub wyłączy.

#### Wprowadzenie funkcji elektrycznego fotela bujanego do ręcznego fotela bujanego (zdjęcie 40-43)

40: Naciśnij przycisk, a siedzenie automatycznie się podniesie.

41: Gdy siedzenie jest podniesione, można je wyjąć.

42: Ręcznie kołyszaj siedzeniem w górę i w dół;

43: Podeprzyj stopy podporowe, aby fotel bujany był stabilny.

UWAGA: Kiedy dziecko siedzi w foteliku, nie wyjmuj fotelika, aby uniknąć wypadków!

## Konserwacja i czyszczenie

Poduszka: zdejmij poduszkę; zmontuj go dobrze; myć maszynowo lub ręcznie zimną wodą.

Stojak na zabawki i zabawki: wytrzyj wilgotną szmatką i miękkim mydłem i wysusz. Proszę nie myć wodą.

Rama nośna: przetrzyj ją czystą wilgotną ściereczką i miękkim mydłem.

Tkanina: flanelowa.

Wypełniacz wewnętrzny: ognioodporna twarda bawełna żywiczna

## POWSZECHNE PROBLEMY

Jeśli maszyna dozuje niewłaściwie, przed zwróceniem się do serwisu należy sprawdzić poniższe czynności.

Nie	Możliwe problemy	Rozwiązania
1	Płytką drukowaną ulega awarii po podłączeniu	Odłącz zasilanie i naciśnij klawisz 3 ~ 5 razy
2	Jest muzyka i huśtawka, a potem nagle się zatrzymuje	Bateria może nie być w pełni naładowana / nie zainstalować poprawnie
3	Brak funkcji podczas uruchamiania	Sprawdź, czy bieguny dodatni i ujemny akumulatora są zainstalowane odwrotnie
4	Jeśli nie jest używany przez długi czas	Proszę zdjąć baterię
5	Poważne drżenie	Proszę sprawdzić, czy złącze retrakcyjne jest otwarte na swoim miejscu
6	Lampka kontrolna staje się słaba	Bateria może nie być w pełni naładowana

## WADA LUB USZKODZENIE

- W przypadku podejrzenia, że urządzenie ma usterkę lub wadliwe działanie, nie działa prawidłowo, wydaje nienormalny dźwięk lub wydziela zapach podczas pracy, lub gdy samo urządzenie lub przewód zasilający są uszkodzone, należy wezwać pogotowie. -obsługa sprzedaży. Nie używaj go, dopóki nie zostanie sprawdzony przez profesjonalistę. Nigdy nie demontuj go samodzielnie.
- Zgodnie z przepisami europejskimi, zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny (WEEE) nie może być utylizowany jak zwykłe odpady domowe. Należy go dostarczyć do wyspecjalizowanego punktu zbiórki w Twojej okolicy.



Made In China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B – 9500 Geraardsbergen – BELGIUM  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80

EL

**Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτό το προϊόν Bo Jungle. είμαστε πεπεισμένοι ότι θα μείνετε απόλυτα ικανοποιημένοι με το προϊόν μας. Αφιερώστε λίγα λεπτά για να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν και διατηρήστε τις για μελλοντική χρήση.**

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ – ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ:

1. Χρησιμοποιείτε πάντα το σύστημα συγκράτησης.

2. Μην αφήνετε ποτέ το παιδί χωρίς επίβλεψη.
3. Κατάλληλη ηλικία: 0-12 μηνών.
4. Τα παιδιά που χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν δεν πρέπει να ζυγίζουν περισσότερο από 9 κιλά!
5. Όταν τα παιδιά βρίσκονται σε αυτό το προϊόν, μην σηκώνετε ή μετακινείτε αυτό το προϊόν!
6. Αυτό το προϊόν απαγορεύεται αυστηρά να χρησιμοποιείται σε ψηλά σημεία (όπως: πάγκοι, τραπέζια, σκάλες ή άλλα σημεία ψηλότερα από το έδαφος) για να αποφευχθεί ο κίνδυνος πτώσης.
7. Είναι επικίνδυνο να τοποθετήσετε αυτό το προϊόν σε μη επίπεδη επιφάνεια!
8. Δώστε προσοχή στον κίνδυνο ασφυξίας: μην το χρησιμοποιείτε σε μαλακά αντικείμενα για να αποφύγετε την ασφυξία όταν αναποδογυρίζεται (όπως κρεβάτια, καναπέδες κ.λπ.)
9. Μην χρησιμοποιείτε την ανακλινόμενη κούνια όταν το παιδί σας μπορεί να καθίσει χωρίς βοήθεια.
10. Μην χρησιμοποιείτε παιχνιδόξυλα για να σηκώσετε ένα ξαπλωμένο rocker!
11. Μην αφήνετε τα παιδιά να χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν ως παιχνίδι!
12. Μην ανοίγετε ή διπλώνετε αυτό το προϊόν έως ότου το παιδί είναι μακριά του!
13. Αφού συνδεθεί αυτό το προϊόν στο τροφοδοτικό ή πατηθεί ο διακόπτης λειτουργίας, τα άλλα κουμπιά λειτουργιών πρέπει να περιμένουν για 3-5 δευτερόλεπτα πριν αρχίσουν να λειτουργούν.
14. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν εάν κάποιο εξάρτημα είναι κατεστραμμένο ή λείπει. Μην χρησιμοποιείτε ανταλλακτικά εκτός εάν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.
15. Μείνετε μακριά από το tinder!
16. Τα καλώδια, τα βύσματα, τα αξεσουάρ και άλλα μέρη του προσαρμογέα baby bouncer πρέπει να ελέγχονται συχνά, 3. Μόλις καταστραφούν τα παραπάνω εξαρτήματα, μην συνεχίσετε να το χρησιμοποιείτε.
17. Χρησιμοποιήστε μόνο τον αντίστοιχο προσαρμογέα για το baby bouncer.
18. Αυτό το προϊόν δεν προορίζεται για ύπνο με παιδιά.
19. Αυτό το προϊόν δεν ισοδυναμεί με κρεβάτι, αν το παιδί αποκοιμηθεί, θα πρέπει να το φέρουν ξανά στο κρεβάτι!
20. Αυτό το προϊόν περιέχει μια μπαταρία σε σχήμα νομίσματος που μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εσωτερικά χημικά εγκαύματα σε περίπτωση κατάποσης!
21. Αυτή η ξαπλωμένη κούνια δεν προορίζεται για παρατεταμένες περιόδους ύπνου.
22. Είναι επικίνδυνο να χρησιμοποιείτε αυτήν την ανακλινόμενη βάση σε υπερυψωμένη επιφάνεια, π.χ. σε τραπέζι.
23. Το παιχνίδι προορίζεται για συναρμολόγηση από ενήλικα
24. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Δεν είναι κατάλληλο για παιδιά κάτω των 36 μηνών: μια σύντομη ένδειξη της συγκεκριμένης κλήσης κινδύνου. π.χ. κακή χρήση του μετασχηματιστή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Ο μετασχηματιστής ή το τροφοδοτικό δεν είναι παιχνίδι.
25. Εάν πιστεύετε ότι οι μπαταρίες μπορεί να έχουν καταποθεί ή να έχουν τοποθετηθεί μέσα σε οποιοδήποτε μέρος του σώματος, αναζητήστε άμεση ιατρική βοήθεια.

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ (Εικόνα 1 έως 19)

1: Συνδέστε το D1 με το D και φροντίστε να το συναρμολογήσετε προς την ίδια κατεύθυνση. Σπρώξτε το μέχρι να βγουν τα σκάγια και να ακούσετε έναν ήχο κρότου. Χρησιμοποιήστε τα ίδια βήματα στην άλλη πλευρά.

2: Συναρμολογήστε την ομάδα στήριξης γραμμών καθίσματος : Βεβαιωθείτε ότι έχετε συναρμολογήσει προς την ίδια κατεύθυνση όπως φαίνεται στην εικόνα. Συνδέστε το E με το E1. Συναρμολογήστε και τις δύο πλευρές έως ότου τα σκάγια έχουν ξεχυθεί και ακούσετε έναν ήχο κρότου.

3: Συναρμολόγηση του σωλήνα κάτω πλαισίου πλαισίου καθίσματος αριστερά/δεξιά: βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα είναι στην ίδια κατεύθυνση με τη θέση που φαίνεται στην εικόνα. Συνδέστε τα ακόλουθα μεταξύ τους: A στο A1, B στο B1 στην αντίστοιχη οπή A/B μέσα στο και, στη συνέχεια, σπρώξτε αργά ένα μέρος της προς τα μέσα ταυτόχρονα αριστερά και δεξιά στη θέση της διακεκομμένης γραμμής που φαίνεται στο βήμα 3

4: Σπρώξτε τα συναρμολογημένα μέρη της εικόνας 3 μέσα στο σωλήνα

5: Χρησιμοποιήστε αυτή τη μέθοδο για να σπρώξετε και τις δύο πλευρές ταυτόχρονα μέχρι να ακούσετε έναν ήχο κλικ που εμφανίζεται στο βήμα 3.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** (Εικ. 5) Οι τρεις κεφαλές θραυσμάτων που εμφανίζονται στο βήμα 3 πρέπει να ξεπροβάλλουν όλες, υποδεικνύοντας ότι είναι στη θέση τους!

6-8: Συναρμολόγηση C σε C1: χρησιμοποιήστε πρώτα τη μέθοδο βήματος 2 για τη συναρμολόγηση Πατήστε και κρατήστε πατημένο τον πείρο ασφάλισης έτσι ώστε ο πείρος ασφάλισης να μπορεί να εισαχθεί ομαλά στις δύο υποδοχές κάρτας, όπως φαίνεται στο βήμα 3. Αφού η ακίδα κλειδώματος εισέλθει στην υποδοχή κάρτας, πατήστε προς τα κάτω όπως φαίνεται στο βήμα 4, μέχρι να ακούσετε ένα κλικ όπως φαίνεται στην εικόνα 8.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αφού συναρμολογήσετε τα πόδια στήριξης, είναι απαραίτητο να ελέγξετε ότι το κουμπί είναι τοποθετημένο στη θέση του. Η θέση του κουμπιού που φαίνεται στην εικόνα 7 δεν είναι σωστή και ο πείρος ασφάλισης δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν δεν είναι κλειδωμένος στη θέση του!

9-11: Συναρμολόγηση του καλύμματος του καθίσματος: Τοποθετήστε το κάλυμμα του καθίσματος στην τρύπα του παιχνιδιού . Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τη μέθοδο βήματος 2 για να εγκαταστήσετε το κάλυμμα του καθίσματος στον σωλήνα του πλαισίου του καθίσματος και, στη συνέχεια, τη μέθοδο βήματος 3 για να εγκαταστήσετε το κάλυμμα του καθίσματος στον

σωλήνα του πλαισίου του καθίσματος. Μετά το εφέ που φαίνεται, τραβήξτε το φερμουάρ στη θέση όπως φαίνεται στην εικόνα 11.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ :** Το τραβηγμένο φερμουάρ δεν είναι στη σωστή θέση όπως φαίνεται στο (Εικ. 11) μέρος Α και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί! Αφού τραβήξετε το φερμουάρ, η θέση που φαίνεται στο (Εικ. 11) μέρος Β είναι η σωστή θέση και μπορεί να χρησιμοποιηθεί κανονικά! Βεβαιωθείτε ότι το φερμουάρ είναι στη σωστή θέση πριν χρησιμοποιηθεί κανονικά!

12: Στερεώστε την πόρπη στερέωσης του καλύμματος του καθίσματος στον σιδερένιο σωλήνα στήριξης.

13-14: Συναρμολόγηση ολόκληρου του σετ: τοποθετήστε το κάθισμα στη βάση του καθίσματος και πιέστε ελαφρά προς τα κάτω μέχρι να ακούσετε ένα κλικ. Το κουμπί γρήγορης απελευθέρωσης αναδύεται προς τα έξω, υποδεικνύοντας ότι το κάθισμα έχει συναρμολογηθεί στη θέση που φαίνεται στην εικόνα 14.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αφού τοποθετήσετε το κάθισμα, ελέγξτε ότι τα κουμπιά ταχείας απελευθέρωσης και στις δύο πλευρές είναι στην ίδια θέση όπως φαίνεται στο σχήμα 4 μέρος Β, πράγμα που σημαίνει ότι το κάθισμα έχει συναρμολογηθεί στη θέση του και μπορεί να χρησιμοποιηθεί κανονικά!

15: Συναρμολόγηση πόρπης/ζώνης: πατήστε το κουμπί για να ανοίξετε τη ζώνη σταυρού

16: Βάλτε το παιδί στο κάθισμα στην ίδια θέση στο σχήμα. Πιέστε και τραβήξτε τη ζώνη ασφαλείας ενώ πατάτε το κουμπί για να ρυθμίσετε τον κατάλληλο βαθμό στεγανότητας και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την πόρπη ασφαλείας μέχρι να ακούσετε ένα κλικ.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η πόρπη ασφαλείας όπως φαίνεται στην εικόνα 17Α δεν είναι στη σωστή θέση και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί! Η πόρπη ασφαλείας βρίσκεται στη σωστή θέση όπως φαίνεται στην εικόνα 17Β και μπορεί να χρησιμοποιηθεί κανονικά! Βεβαιωθείτε ότι η πόρπη ασφαλείας είναι στη σωστή θέση πριν τη χρήση!

18: στερεώστε τον ώμο. Στη συνέχεια, στερεώστε τους ιμάντες ώμου και ρυθμίστε το σφίξιμο των ιμάντων ώμου με τον αντίθετο τρόπο.

19: Συναρμολόγηση της βάσης του παιχνιδιού: Τοποθετήστε τη βάση του παιχνιδιού στο κάθισμα του παιχνιδιού μέχρι να ακούσετε ένα κλικ. Όταν ακούγεται ο ήχος, σημαίνει ότι έχει τοποθετηθεί η σχάρα παιχνιδιών.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ :** Η σχάρα παιχνιδιών δεν είναι λαβή και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως λαβή! Το παιχνίδι που φαίνεται στην εικόνα είναι μόνο για απεικόνιση, δεν συνάδει με το πραγματικό αντικείμενο, θα υπερισχύει η πραγματική διαμόρφωση του παιχνιδιού!

## **ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΥΝΑΡΤΗΣΗΣ (Εικόνα 20-43)**

Λειτουργία ρύθμισης πλαισίου παιχνιδιού (εικόνα 20):

20: Η ρύθμιση ύψους της σχάρας παιχνιδιών μπορεί να ρυθμιστεί στο κατάλληλο ύψος τυχαία.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Υπάρχει όριο στη ρύθμιση ύψους της σχάρας παιχνιδιών. Όταν δεν μπορεί να ρυθμιστεί, σημαίνει ότι έχει επιτευχθεί το όριο. Μην προσαρμόζετε στα τυφλά!

Λειτουργία περιστροφής καθίσματος (εικόνα 21-22):

21: Το κάθισμα μπορεί να περιστραφεί 360° προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά τυχαία και μπορεί να ρυθμιστεί.

22: Είναι το διάγραμμα εφέ 3 διαφορετικών κατευθύνσεων μετά τη ρύθμιση. Εκτός από αυτούς τους 3 τύπους, ο χρήστης μπορεί να προσαρμόσει τη γωνία σύμφωνα με τις δικές του προτιμήσεις.

Λειτουργία ρύθμισης καθίσματος (εικόνα 23):

23: Υπάρχουν 3 επίπεδα ρύθμισης για το κάθισμα, τα οποία είναι καθιστή, ημι-ξαπλωμένη και ανάκλιση. Πρώτα τραβήξτε προς τα πάνω τη λαβή ρύθμισης και, στη συνέχεια, ρυθμίστε σταδιακά τη θέση του καθίσματος προς τα κάτω. ρυθμίστε το στη θέση Α για τον τύπο καθίσματος, ρυθμίστε το στη θέση για ημι-ξαπλωτή θέση και ρυθμίστε το στη θέση C για τη θέση ανάκλισης.

Οδηγίες τροφοδοσίας (εικόνα 24 -25)

Αυτή η κουνιστή πολυθρόνα χρησιμοποιεί δύο μεθόδους παροχής ρεύματος

24: Το πρώτο είναι: 5V~6V/0,8A τροφοδοτικό DC για τροφοδοσία. Εισαγάγετε το βύσμα DC του προσαρμογέα στην πρίζα και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το βύσμα AC στην πρίζα AC 100-240V 50/60Hz 0,3A.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογείς που δεν παρέχονται με αυτό το προϊόν για να τροφοδοτήσετε το προϊόν! Η τάση εισόδου του προσαρμογέα είναι 100-240V/50/60Hz 0,3A, και η τάση εξόδου είναι 5-6V/0,8A! Όταν χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα, κρατήστε τον προσαρμογέα μακριά από παιδιά!

25: Η δεύτερη επιλογή είναι να το τροφοδοτήσετε με μπαταρίες 4 τμχ (ΜΕΓΕΘΟΣ C). Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι για να χαλαρώσετε τις βίδες του καλύμματος της μπαταρίας μέχρι να μπορέσει να αφαιρεθεί το κάλυμμα. Τοποθετήστε την μπαταρία σύμφωνα με τη θετική/αρνητική πολικότητα του λογότυπου, κλείστε το κάλυμμα της μπαταρίας και σφίξτε τις βίδες. Ακολουθήστε τα ίδια βήματα για να αφαιρέσετε την μπαταρία.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Οι βίδες του καλύμματος της μπαταρίας πρέπει να είναι ασφαλισμένες, διαφορετικά θα υπάρξει διαρροή υγρού, κάτι που θα αποτελέσει κίνδυνο για την ασφάλεια! Οι μπαταρίες πρέπει να τοποθετούνται με σωστή πολικότητα! Μην το εγκαταστήσετε αντίστροφα, διαφορετικά δεν θα ενεργοποιηθεί! Οι μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες δεν μπορούν να φορτιστούν! Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες πρέπει να φορτίζονται μόνο υπό την επίβλεψη ενήλικου! Οι επαναφορτιζόμενες

μπαταρίες πρέπει να αφαιρούνται από το προϊόν πριν τις φορτίσουν! Δεν μπορούν να αναμειχθούν διαφορετικοί τύποι μπαταριών και παλιές και νέες μπαταρίες! Οι εξαντλημένες μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν από το προϊόν! Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες αμέσως και κρατήστε τις μακριά από παιδιά!

#### Εισαγωγή της λειτουργίας πληκτρολογίου ελέγχου (εικόνα 26-39)

26: Όταν είναι συνδεδεμένο το ρεύμα, η ένδειξη τροφοδοσίας ανάβει και το κουμπί ① χρησιμοποιείται για τον έλεγχο του διακόπτη.

Ειδικές οδηγίες: Εάν πρέπει να ενεργοποιήσετε ξανά το ρεύμα όταν αποσυνδέετε την παροχή ρεύματος, πρέπει να πατήσετε το κουμπί ① για να ανάψετε την ενδεικτική λυχνία τροφοδοσίας!

Το κουμπί ταχύτητας ταλάντευσης εμφανίζεται στην εικόνα 26 ②, υπάρχουν 5 επιλογές ταχυτήτων (η ταλάντευση από την 1η ταχύτητα στην 5η ταχύτητα αυξάνεται σταδιακά) και το κουμπί ② χρησιμοποιείται για την επιλογή της ταχύτητας

28-34: Το πλήκτρο λειτουργίας αιώρησης εμφανίζεται ως σχ. 26 ③, υπάρχουν 7 λειτουργίες αιώρησης, πατήστε ③ για να επιλέξετε το γρανάζι λειτουργίας αιώρησης. η λειτουργία αιώρησης εισάγεται ως εξής:

- 28: Η πρώτη λειτουργία είναι ο αυτόματος κύκλος: πατήστε το κουμπί ③ στην πρώτη ενδεικτική λυχνία για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου κύκλου και 5 διαφορετικές λειτουργίες παλινδρόμησης θα αλλάζουν μία προς μία κάθε 16 δευτερόλεπτα αυτόματα.
- 29: Η δεύτερη λειτουργία: Πατήστε το κουμπί ③ για να ανάψει η δεύτερη ενδεικτική λυχνία και η τροχιά ταλάντωσης του καθίσματος αλλάζει.
- 30: Η τρίτη λειτουργία: είναι η λειτουργία που φαίνεται στην (Εικ. 30): Πατήστε το κουμπί ③ για να ανάψει η τρίτη ενδεικτική λυχνία και η τροχιά ταλάντωσης του καθίσματος φαίνεται στην εικόνα 30.
- 31: Η τέταρτη λειτουργία: Πατήστε το κουμπί ③ για να ανάψει η τέταρτη ενδεικτική λυχνία και η τροχιά κουνίσματος του καθίσματος φαίνεται στην Εικ. 31.
- 32: Η πέμπτη λειτουργία: Πατήστε το κουμπί ③ για να ανάψει η πέμπτη ενδεικτική λυχνία και η τροχιά κουνίσματος του καθίσματος φαίνεται στην εικ. 32.
- 33: Η έκτη λειτουργία: Πατήστε το κουμπί ③ για να ανάψει η 6η ενδεικτική λυχνία και η τροχιά ταλάντωσης του καθίσματος φαίνεται στην εικ. 33.
- 34: Η 7η λειτουργία είναι ο βοηθητικός ύπνος. Πατήστε το κουμπί ③ για να ανάψει η 7η ενδεικτική λυχνία, είναι η βοηθητική λειτουργία ύπνου, όταν είναι αναμμένη η 7η ενδεικτική λυχνία, απενεργοποιείται αυτόματα το κουμπί της ταλάντωσης, αυτή τη στιγμή, ενεργοποιείται η λειτουργία βοηθητικής λειτουργίας ύπνου και Το κάθισμα ταλαντώνεται ελαφρά για να βοηθήσει τον ύπνο του παιδιού.

Ειδική σημείωση: Εάν θέλετε να μεταβείτε σε άλλες λειτουργίες αιώρησης μετά την ενεργοποίηση της βοηθητικής λειτουργίας ύπνου, πρέπει να πατήσετε ξανά το Σχ. 27 ② Το κουμπί περιστροφής για να επιλέξετε ξανά το γρανάζι!

Εκτός από τις λειτουργίες παλινδρόμησης που παρουσιάζονται στην παραπάνω περιγραφή, ο χρήστης μπορεί να περιστρέψει την κατεύθυνση του καθίσματος ή την κατεύθυνση της βάσης για να πραγματοποιήσει τις ακόλουθες πέντε λειτουργίες παλινδρόμησης:

- 35: Το πρώτο βασίζεται στη λειτουργία αιώρησης (Εικ. 29).
- 36: Ο δεύτερος τύπος βασίζεται στο μοτίβο αιώρησης που φαίνεται στο (Εικ. 30), το οποίο επιτυγχάνεται όταν η βάση περιστρέφεται προς την ίδια κατεύθυνση με τη θέση που φαίνεται στο (Εικ. 36).
- 37: Ο τρίτος τύπος είναι η λειτουργία αιώρησης που βασίζεται στη λειτουργία αιώρησης του (Εικ. 31) όταν η βάση στρέφεται προς την ίδια κατεύθυνση με τη θέση που φαίνεται στο (Εικ. 37).
- 38: Η τέταρτη είναι η λειτουργία αιώρησης που βασίζεται στη λειτουργία αιώρησης του (Εικ. 32) όταν η βάση στρέφεται προς την ίδια κατεύθυνση με τη θέση που φαίνεται στο (Εικ. 38).
- 39: Το πέμπτο βασίζεται στον τρόπο αιώρησης του (Εικ. 33), ο οποίος επιτυγχάνεται όταν η βάση περιστρέφεται προς την ίδια κατεύθυνση με τη θέση που φαίνεται στο (Εικ. 39).

Δεδομένου ότι το κάθισμα μπορεί να περιστραφεί 360°, εκτός από τις λειτουργίες παλινδρόμησης που περιγράφονται παραπάνω, οι χρήστες μπορούν επίσης να περιστρέψουν το κάθισμα ή τη βάση για να επιτύχουν περισσότερους διαφορετικούς τρόπους λικνίσματος!

Ειδική σημείωση: Όταν αλλάζετε το πλήκτρο λειτουργίας αιώρησης, χρειάζονται κανονικά περίπου 5 δευτερόλεπτα για την αλλαγή ταχύτητας (η επόμενη ταχύτητα μπορεί να αλλάξει ξανά αφού η ταχύτητα που θέλετε να αλλάξετε είναι επιτυχής). Εάν δεν περιμένετε περίπου 5 δευτερόλεπτα για να αλλάξετε το κουμπί, ενδέχεται να μην μπορείτε να αλλάξετε ταχύτητα. Αυτό είναι ένα φυσιολογικό φαινόμενο, χρησιμοποιήστε το με σιγουριά!

Ειδική σημείωση: Τα σχήματα κουνιστή πίστας που περιγράφονται παραπάνω είναι για λόγους σαφήνειας χρήσης! Στην πραγματική χρήση, καθώς το κάθισμα μπορεί να περιστραφεί 360°, το σχήμα της τροχιάς λικνίσματος μπορεί να διαφέρει από την περιγραφή αυτού του εγχειριδίου, κάτι που είναι φυσιολογικό φαινόμενο, χρησιμοποιήστε το με σιγουριά!

Το κουμπί ελέγχου κίνησης εμφανίζεται στην Εικ. 26 ④ . Το κουμπί ④ μπορεί να ανοίξει και να κλείσει τη σύνδεση ελέγχου κίνησης κίνησης. Αφού το μωρό αποκοιμηθεί, ενεργοποιείται η λειτουργία ελέγχου κίνησης. Για παράδειγμα, όταν το μωρό ξυπνήσει και κουνήσει το σώμα ή το κάθισμα για να ενεργοποιήσει το χειριστήριο κίνησης, θα ενεργοποιήσει αυτόματα την αιώρηση και τη λειτουργία μουσικής για να ξεκινήσει.

Το κουμπί μουσικής είναι όπως φαίνεται στο (Εικ. 26) ⑤ , η κουνιστή πολυθρόνα συνοδεύεται από μουσική 12 συγχορδίων, πατήστε την πρώτη φορά για να παίξετε τη μουσική, πατήστε τη δεύτερη φορά για να απενεργοποιήσετε τη μουσική, πατήστε την τρίτη φορά για να εισαγάγετε την επόμενη μουσική, και ούτω καθεξής. Για εναλλαγή μουσικής, συνεχίστε να πατάτε το κουμπί μουσικής κατά την αναπαραγωγή της μουσικής για να ρυθμίσετε ελεύθερα την ένταση και αφήστε το όταν η ένταση ρυθμιστεί σε κατάλληλη ένταση.

Η λειτουργία τηλεχειρισμού εμφανίζεται στο (Εικ. 26) ⑥ ως δέκτης τηλεχειριστηρίου, εξοπλισμένος με τηλεχειριστήριο υπερύθρων, η εμβέλεια ελέγχου είναι περίπου 8 μέτρα και είναι πιο βολικό να ελέγχετε από απόσταση τη λειτουργία κουνιστή καρέκλας.

#### Εισαγωγή της λειτουργίας τηλεχειριστηρίου (εικόνα 27)

27: Αυτή είναι η πίσω όψη του τηλεχειριστηρίου, χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι για να ξεβιδώσετε τις βίδες του τηλεχειριστηρίου, ανοίξτε το κουτί της μπαταρίας σύμφωνα με τα βήματα και στη συνέχεια βάλτε την μπαταρία σε σχήμα νομίσματος CR2025 Βάλτε τη στο κουτί της μπαταρίας και μετά τοποθετήστε το κουτί της μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο μέχρι να ακούσετε ένα κλικ. Το -2 δείχνει ότι έχει συναρμολογηθεί στη θέση του και τέλος σφίξτε τις βίδες.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Οι μπαταρίες πρέπει να τοποθετούνται με σωστή πολικότητα! Μην το εγκαταστήσετε αντίστροφα, διαφορετικά δεν θα ενεργοποιηθεί! Δεν είναι δυνατή η χρήση του τηλεχειριστηρίου!

Πριν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, πρέπει να τραβήξετε έξω το πλαστικό φύλλο απενεργοποίησης ( ① στην Εικόνα 27-4) για να ενεργοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, έτσι ώστε το τηλεχειριστήριο να μπορεί να χρησιμοποιηθεί κανονικά. Εάν το τηλεχειριστήριο δεν χρησιμοποιείται, τοποθετήστε το πλαστικό φύλλο απενεργοποίησης για να αποσυνδέσετε την τροφοδοσία του τηλεχειριστηρίου, έτσι ώστε η τροφοδοσία του τηλεχειριστηρίου να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο, πρέπει να τραβήξετε το πλαστικό φύλλο απενεργοποίησης ( ① στην Εικόνα 27-4) και να ενεργοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, διαφορετικά δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί το τηλεχειριστήριο! Αυτό το προϊόν περιέχει μια μπαταρία σε σχήμα νομίσματος που μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εσωτερικά χημικά εγκαύματα σε περίπτωση κατάποσης! Οι εξαντλημένες μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν από το προϊόν! Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες αμέσως και κρατήστε τις μακριά από παιδιά!

- Το πλήκτρο του κύριου διακόπτη λειτουργίας εμφανίζεται ως ( ② στην Εικόνα 27-4): πατήστε το μία φορά και η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας ανάβει ή σβήνει.
- Το πλήκτρο διακόπτη μουσικής εμφανίζεται ως ( ③ στην Εικόνα 27-4): πατήστε το μία φορά, η μουσική θα ηχήσει ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη.
- Το επόμενο πλήκτρο μουσικής εμφανίζεται ως ( ④ στην Εικόνα 27-4): κάθε φορά που το πατάτε, η μουσική θα παίζει στο επόμενο τραγούδι.
- Το προηγούμενο πλήκτρο μουσικής εμφανίζεται ως ( ⑤ στην Εικόνα 27-4): κάθε φορά που το πατάτε, η μουσική θα παίζει με το προηγούμενο.
- Το πλήκτρο έντασης (+) εμφανίζεται ως ( ⑥ στην Εικόνα 27-4): κάθε πάτημα μπορεί να αυξήσει σταδιακά την ένταση στη μέγιστη ένταση που έχει οριστεί από την κουνιστή πολυθρόνα.
- Το πλήκτρο έντασης (-) εμφανίζεται ως ( ⑦ στην Εικόνα 27-4): Κάθε πάτημα μπορεί να μειώσει σταδιακά την ένταση στην ελάχιστη ένταση που έχει οριστεί από την κουνιστή πολυθρόνα.
- Το κλειδί του ταλαντευόμενου γραναζιού φαίνεται ως ( ⑧ στο Σχήμα 27-4): κάθε φορά που το πιέζετε, το γρανάζι αιώρησης αυξάνεται κατά 1 ταχύτητα και, στη συνέχεια, πιέζεται σε 5 ταχύτητες (μέγιστη ταχύτητα) και στη συνέχεια οι ταχύτητες μπορούν να αλλάξουν κυκλικά .
- Το πλήκτρο λειτουργίας παλινδρόμησης εμφανίζεται ως ( ⑨ στην Εικόνα 27-4): κάθε φορά που το πατάτε, αλλάζει μια λειτουργία και η λειτουργία μπορεί να αλλάξει κυκλικά.

Ειδική σημείωση: Όταν αλλάζετε το πλήκτρο λειτουργίας αιώρησης, χρειάζονται κανονικά περίπου 5 δευτερόλεπτα για την αλλαγή ταχύτητας (η επόμενη ταχύτητα μπορεί να αλλάξει ξανά αφού η ταχύτητα που θέλετε να αλλάξετε είναι επιτυχής).

Αλλαγή κατάστασης, αυτό είναι ένα φυσιολογικό φαινόμενο, χρησιμοποιήστε το με σιγουριά!

Ειδική σημείωση: Όταν πατήσετε το κουμπί μέχρι να ανάψει η έβδομη ενδεικτική λυχνία, ενεργοποιείται η βοηθητική λειτουργία ύπνου. Εάν πρέπει να αλλάξετε άλλες λειτουργίες αιώρησης, πρέπει να πατήσετε ξανά το κουμπί ⑧ ταλάντευσης για να επιλέξετε ξανά το γρανάζι!

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αφού επιλεγεί κάθε ταχύτητα, πρέπει να περιμένει περίπου 10 δευτερόλεπτα για να μπορέσει να αιωρηθεί κανονικά. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η μέθοδος ώθησης-έλξης δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την υποβοήθηση

της αιώρησης. Διαφορετικά, πρέπει να περιμένει άλλα 10 δευτερόλεπτα για να μπορέσει να αιωρηθεί κανονικά. Αυτή είναι μια φυσιολογική κατάσταση, παρακαλώ ασφαλής χρήση!

Το πλήκτρο ελέγχου κίνησης εμφανίζεται ως ( ⑩ στην Εικόνα 27-4): πατήστε το μία φορά και η ενδεικτική λυχνία ελέγχου κίνησης ανάβει ή σβήνει.

#### Εισαγωγή της ηλεκτρικής κουνιστή πολυθρόνας σε χειροκίνητη κουνιστή καρέκλα (εικόνα 40-43)

40: Πατήστε το κουμπί μέσα και το κάθισμα θα εμφανιστεί αυτόματα.

41: Όταν το κάθισμα είναι επάνω, το κάθισμα μπορεί να αφαιρεθεί.

42: Κουνήστε το κάθισμα με το χέρι πάνω-κάτω.

43: Στηρίξτε τα πόδια στήριξης για να κάνετε την κουνιστή πολυθρόνα σταθερή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν το παιδί είναι στο κάθισμα, μην βγάζετε το κάθισμα για να αποφύγετε ατυχήματα ασφαλείας!

### **Συντήρηση και καθαρισμός**

Μαξιλάρι: αφαιρέστε το μαξιλάρι. συναρμολογήστε το καλά? πλύνετε στο χέρι ή στο πλυντήριο με κρύο νερό.

Σχάρα και παιχνίδι για παιχνίδια: σκουπίστε με βρεγμένο πανί και μαλακό σαπούνι και στεγνώστε. Παρακαλώ μην πλένετε με νερό.

Πλαίσιο στήριξης: σκουπίστε το με καθαρό υγρό πανί και μαλακό σαπούνι.

Υφασμα: φανέλα.

Εσωτερικό υλικό πλήρωσης: πυρίμαχο βαμβάκι από σκληρή ρητίνη

### **ΚΟΙΝΗ ΘΕΜΑΤΑ**

Εάν το μηχάνημα δεν λειτουργεί σωστά, ελέγξτε τα παρακάτω πριν απευθυνθείτε στο σέρβις συντήρησης.

Ο χ ι	Πιθανά Προβλήματα	Λύσεις
1	Η πλακέτα κυκλώματος αποτυγχάνει όταν είναι συνδεδεμένη	Αποσυνδέστε το ρεύμα και πατήστε το πλήκτρο 3~5 φορές
2	Ακούγεται μουσική και swing και μετά σταματάει ξαφνικά	Η μπαταρία ενδέχεται να μην έχει φορτιστεί πλήρως / να μην τοποθετηθεί σωστά
3	Καμία λειτουργία κατά την εκκίνηση	Ελέγξτε εάν οι θετικοί και αρνητικοί πόλοι της μπαταρίας έχουν τοποθετηθεί αντίστροφα
4	Εάν δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα	Βγάλτε την μπαταρία
5	Σοβαρό τρέμουλο	Ελέγξτε εάν ο σύνδεσμος ανάσχυσης είναι ανοιχτός στη θέση του
6	Η ενδεικτική λυχνία γίνεται αδύναμη	Η μπαταρία ενδέχεται να μην είναι πλήρως φορτισμένη

### **ΕΛΑΤΤΩΜΑ Ή ΒΛΑΒΗ**

- Σε περίπτωση που υποψιάζεστε ότι η συσκευή σας έχει κάποιο ελάττωμα ή δυσλειτουργία, εάν δεν λειτουργεί σωστά, ή αν κάνει έναν μη φυσιολογικό ήχο ή μια μυρωδιά κατά τη λειτουργία ή όταν η ίδια η συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος είναι κατεστραμμένα, καλέστε το -πηρεσία πωλήσεων. Μην το χρησιμοποιείτε μέχρι να ελεγχθεί από επαγγελματία. Ποτέ μην το αποσυναρμολογείτε μόνοι σας.
- Σύμφωνα με τους ευρωπαϊκούς κανονισμούς, τα απόβλητα ηλεκτρονικού και ηλεκτρικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) δεν μπορούν να απορριφθούν ως κανονικά οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να μεταφερθεί σε ένα εξειδικευμένο σημείο συλλογής στη γειτονιά σας.



RO

## **VA RUGAM CITITI CU ATENTIE SI FOLOSITI PENTRU REFERINTA VIITOARE**

***Va multumim ca ati ales produsul nostru. Acordati putin timp sa cititi lucrurile importante, notele de siguranta, deoarece acest lucru va asigura multi ani de utilizare fericita si sigura.***

### **INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ – VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI ACESTE CU ATENȚIE:**

1. Utilizați întotdeauna sistemul de reținere.
2. Nu lăsați niciodată copilul nesupravegheat.
3. Varsta potrivita: 0-12 luni.
4. Copiii care folosesc acest produs nu trebuie să cântărească mai mult de 9 kg!
5. Când copiii sunt în acest produs, nu ridicați și nu mutați acest produs!
6. Utilizarea acestui produs este strict interzisă în locuri înalte (cum ar fi: blaturi, mese, scări sau alte locuri mai sus de sol) pentru a preveni pericolul de cădere.
7. Este periculos să plasați acest produs pe o suprafață neplană!
8. Atenție la pericolul de sufocare: vă rugăm să nu-l utilizați pe obiecte moi pentru a preveni sufocarea atunci când este răsturnat (cum ar fi paturi, canapele etc.)
9. Nu utilizați leagănul înclinat după ce copilul dumneavoastră poate sta fără ajutor.
10. Nu folosiți un bețișor de jucărie pentru a ridica un balansoar înclinat!
11. Nu lăsați copiii să folosească acest produs ca jucărie!
12. Nu deschideți și nu pliați acest produs până când copilul nu este departe de el!
13. După ce acest produs este conectat la sursa de alimentare sau este apăsat comutatorul de alimentare, celelalte butoane de funcție trebuie să aștepte 3-5 secunde înainte de a putea începe să funcționeze.
14. Nu utilizați acest produs dacă vreo parte este deteriorată sau lipsește. Nu utilizați piese de schimb decât dacă sunt aprobate de producător.
15. Stai departe de tinder!
16. Cablurile, mufele, accesoriile și alte părți ale adaptorului pentru balonul pentru copii trebuie verificate frecvent, odată ce părțile de mai sus sunt deteriorate, nu continuați să-l utilizați.
17. Folosiți doar adaptorul potrivit pentru balonul pentru copii.
18. Acest produs nu este destinat copiilor cu care să se culce.
19. Acest produs nu echivalează cu un pat, dacă copilul adoarme, trebuie adus înapoi în pat!
20. Acest produs conține o baterie tip monedă care poate provoca arsuri chimice interne severe dacă este înghițită!
21. Acest leagăn înclinat nu este destinat perioadelor prelungite de somn.
22. Este periculos să folosiți acest leagăn înclinat pe o suprafață ridicată, de exemplu o masă.
23. Jucăria este concepută pentru a fi asamblată de un adult
24. **AVERTISMENT** Nu este potrivit pentru copiii sub 36 de luni: o scurtă indicație a semnalului de pericol specific. de exemplu, utilizarea greșită a transformatorului poate provoca șocuri electrice. Transformatorul sau sursa de alimentare nu este o jucărie.
25. Dacă credeți că bateriile ar fi putut fi înghițite sau plasate în orice parte a corpului, solicitați imediat asistență medicală.

### **MONTAJ (Imaginea de la 1 la 19)**

1: Conectați D1 cu D și asigurați-vă că asamblați în aceeași direcție. Împingeți-l până când șrapnelul a ieșit afară și auziți un clic. Utilizați aceiași pași pe cealaltă parte.

Asamblați grupul de suport al scaunului : Asigurați-vă că ați asamblat în aceeași direcție ca în figură. Conectați E cu E1. Asamblați ambele părți până când șrapnelul a ieșit și auziți un clic.

3: Asamblarea tubului cadru inferior al cadrului scaunului stânga/dreapta: asigurați-vă că piesele sunt în aceeași direcție cu poziția prezentată în figură. Conectați următoarele: A la A1, B la B1 în orificiul corespunzător A/B din interiorul acestuia și apoi împingeți încet o parte a acestuia în interior, în același timp, la stânga și la dreapta, până la poziția liniei punctate prezentată la pas 3

4: Împingeți părțile asamblate ale imaginii 3 în tub

5: Folosiți această metodă pentru a împinge ambele părți în același timp, până când auziți un clic afișat la pasul 3.

**AVERTISMENT:** (Fig. 5) Cele trei capete de schije cu clic prezentate la pasul 3 trebuie să iasă toate afară, indicând că sunt la locul lor!

6-8: Asamblați C la C1: utilizați mai întâi metoda pasului 2 pentru a asambla Apăsați și țineți apăsat știftul de blocare, astfel încât știftul de blocare să poată fi introdus fără probleme în cele două sloturi pentru card, așa cum se arată în pasul 3. După ce știftul



de blocare intră în slotul pentru card, apăsați în jos așa cum se arată la pasul 4, până când auziți un clic, așa cum se arată în imaginea 8.

**AVERTISMENT:** După asamblarea picioarelor de susținere, este necesar să verificați dacă butonul este instalat la loc. Poziția butonului din figura 7 nu este corectă, iar știftul de blocare nu poate fi folosit dacă nu este blocat pe loc!

9-11: Asamblarea husei scaunului: Instalați husa scaunului în orificiul pentru jucărie. Apoi utilizați metoda pasului 2 pentru a instala husa scaunului în tubul cadrului scaunului, apoi metoda pasului 3 pentru a instala husa scaunului în tubul cadrului scaunului. După efectul afișat, trageți fermoarul în poziția prezentată în imaginea 11.

**AVERTISMENT:** Fermoarul tras nu este în poziția corectă, așa cum se arată în (Fig. 11) partea A și nu poate fi folosit! După ce fermoarul este tras, poziția prezentată în (Fig 11) partea B este poziția corectă și poate fi utilizată în mod normal! Asigurați-vă că fermoarul este în poziția corectă înainte de a putea fi folosit în mod normal!

12: Fixați catarama de fixare a husei scaunului pe tubul suport al fierului.

13-14: Asamblarea întregului set: instalați scaunul pe suportul scaunului și apăsați ușor până când auziți un clic. Butonul de eliberare rapidă iese afară, indicând faptul că scaunul a fost asamblat în poziția prezentată în figura 14.

**AVERTISMENT:** După instalarea scaunului, verificați dacă butoanele de eliberare rapidă de pe ambele părți sunt în aceeași poziție ca în figura 4 partea B, ceea ce înseamnă că scaunul a fost asamblat la locul său și poate fi utilizat normal!

15: Asamblarea cataramii/ centurii: apăsați butonul pentru a deschide centura transversală

16: Pune copilul în scaun în aceeași poziție din figură. Împingeți și trageți centura de siguranță în timp ce apăsați butonul pentru a ajusta la gradul de strângere adecvat, apoi introduceți catarama de siguranță până când auziți un clic.

**AVERTISMENT:** Catarama de siguranță, așa cum se arată în figura 17A, nu este în poziția corectă și nu poate fi folosită! Catarama de siguranță este în poziția corectă, așa cum se arată în figura 17B și poate fi utilizată în mod normal! Vă rugăm să vă asigurați că catarama de siguranță este în poziția corectă înainte de utilizare!

18: fixați umărul. Apoi prindeți curelele de umăr și reglați strângerea bretelelor în sens invers.

19: Asamblarea suportului de jucărie: Introduceți suportul de jucărie în scaunul de jucărie până când auziți un clic. Când se aude sunetul, înseamnă că suportul pentru jucării a fost instalat.

**AVERTISMENT:** Suportul pentru jucării nu este un mâner și nu poate fi folosit ca mâner! Jucăria prezentată în imagine este doar pentru ilustrație, nu este în concordanță cu obiectul real, configurația reală a jucăriei va prevala!

## **INTRODUCEREA FUNCȚIILOR (Imaginea 20-43)**

Funcția de ajustare a cadrului jucăriei (imaginea 20):

20: Reglarea înălțimii suportului pentru jucării poate fi reglată la înălțimea corespunzătoare în mod aleatoriu.

**AVERTISMENT:** Există o limită pentru reglarea înălțimii suportului pentru jucării. Când nu poate fi reglată, înseamnă că limita a fost atinsă. Nu ajustați orbește!

Funcția de rotație a scaunului (imaginea 21-22):

21: Scaunul poate fi rotit la 360° la stânga sau la dreapta în mod aleatoriu și poate fi reglat.

22: Este diagrama efectului a 3 direcții diferite după ajustare. Pe lângă aceste 3 tipuri, utilizatorul poate regla unghiul în funcție de propriile preferințe.

Funcția de reglare a scaunului (imaginea 23):

23: Există 3 niveluri de reglare pentru scaun, care sunt șezând, semiînclinat și înclinat. Mai întâi trageți în sus mânerul de reglare, apoi reglați treptat poziția scaunului în jos; reglați-l în poziția A pentru tipul de scaun, reglați-l în poziția pentru poziția semiînclinată și reglați-l în poziția C pentru poziția înclinată.

Instrucțiuni de alimentare (imaginea 24 -25)

Acest balansoar folosește două metode de alimentare

24: Primul este: adaptor de alimentare DC 5V~6V/0.8A pentru alimentare. Introduceți ștecherul DC al adaptorului în priză de alimentare și apoi introduceți ștecherul AC în priză 100-240V 50/60Hz 0.3A AC.

**AVERTISMENT:** Nu utilizați adaptoare care nu sunt furnizate împreună cu acest produs pentru alimentarea produsului!

Tensiunea de intrare a adaptorului este de 100-240V/50/60Hz 0,3A, iar tensiunea de ieșire este de 5-6V/0,8A! Când utilizați adaptorul, păstrați adaptorul departe de copii!

25: A doua opțiune este să-l alimentezi cu 4 baterii de bucăți (MÂRIME C). Folosiți o șurubelniță pentru a slăbi șuruburile capacului bateriei până când capacul poate fi scos. Introduceți bateria conform polarității pozitive/negative a siglei, închideți capacul bateriei și strângeți șuruburile. Urmați aceiași pași pentru a scoate bateria.

**AVERTISMENT:** Șuruburile capacului bateriei trebuie blocate, altfel vor exista scurgeri de lichid, ceea ce va reprezenta un risc pentru siguranță! Bateriile trebuie introduse cu polaritatea corectă! Nu-l instalați invers, altfel nu va fi pornit! Bateriile nereîncărcabile nu pot fi încărcate! Bateriile reîncărcabile trebuie încărcate numai sub supravegherea unui adult! Bateriile reîncărcabile trebuie scoase din produs înainte de încărcare! Diferite tipuri de baterii și bateriile vechi și noi nu pot fi amestecate! Bateriile epuizate trebuie scoase din produs! Aruncați bateriile uzate imediat și păstrați-le departe de copii!

### Introducerea funcției panoului de control (imaginea 26-39)

26: Când alimentarea este conectată, indicatorul de alimentare se aprinde, iar butonul ① este folosit pentru a controla comutatorul.

Instrucțiuni speciale: Dacă trebuie să porniți din nou alimentarea când deconectați sursa de alimentare, trebuie să apăsați butonul ① pentru a aprinde indicatorul luminos de alimentare!

Butonul de viteză de balansare este prezentat în fig. 26 ②, există 5 selecții ale treptei de balansare (swing-ul de la treapta 1 la treapta a 5-a crește treptat), iar butonul ② este folosit pentru a selecta treapta de viteză.

28-34: Tasta modului de balansare este afișată ca în fig. 26 ③, există 7 moduri de balansare, apăsați ③ pentru a selecta treapta pentru modul de balansare; funcția mod swing este introdusă după cum urmează:

- 28: Primul mod este ciclul automat: apăsați butonul ③ la primul indicator luminos pentru a porni modul de ciclu automat, iar 5 moduri de balansare diferite se vor schimba automat unul câte unul la fiecare 16 secunde.
- 29: Al doilea mod: Apăsați butonul ③ pentru ca al doilea indicator luminos este aprins, iar traiectoria de balansare a scaunului se schimbă.
- 30: Al treilea mod: este modul prezentat în (Fig 30): Apăsați butonul ③ pentru ca al treilea indicator luminos este aprins, iar traiectoria de balansare a scaunului este prezentată în figura 30.
- 31: Al patrulea mod: Apăsați butonul ③ până când al patrulea indicator luminos este aprins, iar traiectoria de balansare a scaunului este prezentată în Fig 31.
- 32: Al cincilea mod: Apăsați butonul ③ până când al cincilea indicator luminos este aprins, iar traiectoria de balansare a scaunului este prezentată în fig. 32.
- 33: Al șaselea mod: Apăsați butonul ③ până când al șaselea indicator luminos este aprins, iar traiectoria de balansare a scaunului este prezentată în fig. 33.
- 34: Al 7-lea mod este somnul auxiliar. Apăsați butonul ③ pentru ca al 7-lea indicator luminos este aprins, acesta este modul de repaus auxiliar, când al 7-lea indicator luminos este aprins, butonul treptei de balansare se stinge automat, în acest moment, funcția modului de repaus auxiliar este activată și scaunul oscilează ușor pentru a ajuta copilul să adormeze.

Notă specială: Dacă doriți să comutați la alte moduri de balansare după activarea funcției de somn auxiliar, trebuie să apăsați din nou Fig 27 ② Butonul de balansare pentru a reselecta treapta de balansare!

În plus față de modurile de balansare prezentate în descrierea de mai sus, utilizatorul poate roti direcția scaunului sau direcția de bază pentru a realiza următoarele cinci moduri de balansare:

- 35: Prima se bazează pe modul swing (Fig. 29).
- 36: Al doilea tip se bazează pe modelul de balansare prezentat în (Fig. 30), care se realizează atunci când baza este rotită în aceeași direcție cu poziția prezentată în (Fig. 36).
- 37: Al treilea tip este modul de balansare bazat pe modul de balansare al (Fig. 31) când baza este rotită în aceeași direcție ca și poziția prezentată în (Fig. 37).
- 38: Al patrulea este modul de balansare bazat pe modul de balansare din (Fig. 32) când baza este rotită în aceeași direcție ca poziția prezentată în (Fig. 38).
- 39: Al cincilea se bazează pe modul de balansare al (Fig. 33), care se realizează atunci când baza este rotită în aceeași direcție ca poziția prezentată în (Fig. 39).

Deoarece scaunul poate fi rotit la 360°, pe lângă modurile de balansare descrise mai sus, utilizatorii pot, de asemenea, să rotească scaunul sau baza pentru a obține moduri de balansare mai diferite!

Notă specială: Când tasta pentru modul de balansare este schimbată, este nevoie în mod normal de aproximativ 5 secunde pentru a comuta treapta de viteză (treapta următoare poate fi schimbată din nou după ce treapta care trebuie schimbată este cu succes). Dacă nu așteptați aproximativ 5 secunde pentru a comuta butonul, este posibil să nu puteți schimba treptele. Acesta este un fenomen normal, vă rugăm să-l folosiți cu încredere!

Notă specială: Formele piesei balansoare descrise mai sus sunt pentru claritate în utilizare! În utilizare reală, deoarece scaunul poate fi rotit la 360°, forma traiectoriei de balansare poate fi diferită de descrierea din acest manual, care este un fenomen normal, vă rugăm să-l utilizați cu încredere!

Butonul de control al mișcării este prezentat în Fig. 26 ④. Butonul ④ poate deschide și închide legătura de control al mișcării. După ce copilul adoarme, funcția modului de control al mișcării este activată. De exemplu, când bebelușul se trezește și scutură corpul sau scaunul pentru a declanșa controlul mișcării, acesta va declanșa automat leagănul și funcția muzicală va porni.

Butonul de muzică este așa cum se arată în (Fig. 26) ⑤, balansoarul vine cu 12 acorduri de muzică, apăsați prima dată pentru a reda muzica, apăsați a doua oară pentru a opri muzica, apăsați a treia oară pentru a intra în următoarea muzică și așa mai

departe. Pentru comutarea muzicii, apăsați în continuare butonul de muzică când se redă muzica pentru a regla liber volumul și eliberați-l când volumul este reglat la un volum adecvat.

Funcția telecomenzii este prezentată în (Fig. 26) ⑥ ca un receptor de telecomandă, echipat cu o telecomandă cu infraroșu, raza de control este de aproximativ 8 metri și este mai convenabil să controlați de la distanță funcția balansoarului.

#### Introducere funcție telecomandă (imaginea 27)

27: Aceasta este partea inversă a telecomenzii, folosiți o șurubelniță pentru a deșuruba șuruburile telecomenzii, deschideți cutia bateriei conform pașilor și apoi puneți bateria monedă CR2025 Puneți-o în cutia bateriei și apoi puneți cutia bateriei în telecomandă până când auziți un clic. -2 indică faptul că a fost asamblat la loc și, în final, strângeți șuruburile.

**AVERTISMENT:** Bateriile trebuie introduse cu polaritatea corectă! Nu-l instalați invers, altfel nu va fi pornit! Nu pot folosi telecomanda!

Înainte de a utiliza telecomanda, trebuie să scoateți folia de plastic de oprire ( ① în Figura 27-4) pentru a porni telecomanda, astfel încât telecomanda să poată fi utilizată în mod normal; dacă telecomanda nu este folosită, vă rugăm să introduceți foaia de plastic de oprire pentru a deconecta alimentarea telecomenzii, astfel încât puterea telecomenzii să poată fi utilizată mai mult timp.

**AVERTISMENT:** Când utilizați telecomandă, trebuie să scoateți folia de plastic de oprire ( ① în Figura 27-4) și să porniți telecomanda, altfel telecomanda nu poate fi utilizată! Acest produs conține o baterie tip monedă care poate provoca arsuri chimice interne severe dacă este înghițită! Bateriile epuizate trebuie scoase din produs! Aruncați bateriile uzate imediat și păstrați-le departe de copii!

- Tasta comutatorului principal de alimentare este afișată ca ( ② în Figura 27-4): apăsați-o o dată, iar indicatorul luminos de alimentare se aprinde sau se stinge.
- Tasta de comutare a muzicii este afișată ca ( ③ în Figura 27-4): apăsați-o o dată, muzica va suna pornită sau oprită.
- Următoarea tastă muzicală este afișată ca ( ④ în Figura 27-4): de fiecare dată când este apăsată, muzica va fi redată la următoarea melodie.
- Tasta muzicală anterioară este afișată ca ( ⑤ în Figura 27-4): de fiecare dată când este apăsată, muzica va fi redată pe cea anterioară.
- Tasta de volum (+) este afișată ca ( ⑥ în Figura 27-4): fiecare apăsare poate crește treptat volumul până la volumul maxim setat de balansoar.
- Tasta de volum (-) este afișată ca ( ⑦ în Figura 27-4): Fiecare apăsare poate scădea treptat volumul la volumul minim setat de balansoar.
- Tasta rotorului de leagăn este afișată ca ( ⑧ în Figura 27-4): de fiecare dată când este apăsată, angrenajul de balansare este mărit cu 1 treaptă, apoi apăsat la 5 trepte (treapta maximă), iar apoi treptele pot fi schimbate ciclic .
- Tasta de mod balansoar este afișată ca ( ⑨ în Figura 27-4): de fiecare dată când este apăsată, se comută un mod, iar modul poate fi schimbat ciclic.

Notă specială: Când tasta pentru modul de balansare este schimbată, este nevoie în mod normal de aproximativ 5 secunde pentru a comuta treapta de viteză (treapta următoare poate fi schimbată din nou după ce treapta care trebuie schimbată este cu succes). Situație în schimbare, acesta este un fenomen normal, vă rugăm să-l utilizați cu încredere!

Notă specială: Când butonul este apăsat până când se aprinde al șaptelea indicator luminos, funcția de repaus auxiliar este activată. Dacă trebuie să comutați alte moduri de balansare, trebuie să apăsați din nou butonul ⑧ pentru a reselecta treapta de balansare!

**AVERTISMENT:** După selectarea fiecărei trepte de viteză, trebuie să aștepte aproximativ 10 secunde înainte de a putea balansa normal. În această perioadă, metoda push-pull nu poate fi folosită pentru a ajuta leagănul. În caz contrar, trebuie să aștepte încă 10 secunde înainte de a se putea balansa normal. Aceasta este o situație normală, vă rugăm să utilizați în siguranță!

Tasta de control al mișcării este afișată ca ( ⑩ în Figura 27-4): apăsați-o o dată, iar indicatorul luminos de control al mișcării se aprinde sau se stinge.

#### Introducerea funcției balansoarului electric în balansoarul manual (imaginea 40-43)

40: Apăsați butonul și scaunul se va deschide automat.

41: Când scaunul este ridicat, scaunul poate fi scos.

42: balansați manual scaunul în sus și în jos;

43: Susțineți picioarele de sprijin pentru a face balansoarul stabil.

**AVERTISMENT:** Când copilul este pe scaun, nu scoateți scaunul pentru a evita accidentele de siguranță!

## ÎNȚREȚINERE ȘI CURĂȚARE

Perna: scoateți perna; asamblați-o bine; spălați-o la mașină sau manual cu apă rece.

Suportul pentru jucării și jucăria: ștergeți cu o cârpă umedă și săpun moale și uscați. Vă rugăm să nu spălați cu apă.

Cadrul de susținere: vă rugăm să îl ștergeți cu o cârpă umedă și săpun moale.

Material: flanelă.

Umplutură interioară: bumbac din rășină dură ignifugată.

## PROBLEME COMUNE

Dacă mașina nu funcționează corespunzător, vă rugăm să verificați după cum urmează înainte de a apela la serviciul de întreținere.

Nu	Probleme posibile	Soluții
1	Placa de circuit eșuează când este conectată	Vă rugăm să deconectați alimentarea și să apăsați tasta de 3-5 ori
2	Se aude muzică și swing, apoi se oprește brusc	Este posibil ca bateria să nu fie încărcată complet / să nu fie instalată corect
3	Nicio funcție la pornire	Verificați dacă polii pozitiv și negativ ai bateriei sunt instalați invers
4	Dacă nu este folosit pentru o lungă perioadă de timp	Vă rugăm să scoateți bateria
5	Tremurări serioase	Vă rugăm să verificați dacă articulația de retragere este deschisă pe loc
6	Indicatorul luminos devine slab	Este posibil ca bateria să nu fie complet încărcată

## DEFECT SAU DAUNE

- În cazul în care bănuieți că aparatul dumneavoastră are o defecțiune sau o defecțiune, dacă nu funcționează corect sau dacă scoate un sunet anormal sau emite un miros în timpul funcționării, sau când aparatul în sine sau cablul de alimentare sunt deteriorate, sunați după -serviciu de vanzari. Nu-l utilizați până când nu a fost verificat de un profesionist. Nu-l demontați niciodată singur.
- În conformitate cu reglementările europene, deșeurile de echipamente electronice și electrice (DEEE) nu pot fi aruncate ca deșeuri menajere obișnuite. Trebuie dus la un punct de colectare specializat din cartierul dumneavoastră.



Made In China – Bo Jungle - Chamo BV – Brambroek 23B – 9500 Geraardsbergen – BELGIUM  
[www.bojungle.eu](http://www.bojungle.eu) – [info@bojungle.eu](mailto:info@bojungle.eu) – Tel: +32 54 240 331 – Fax: +32 9 270 01 80