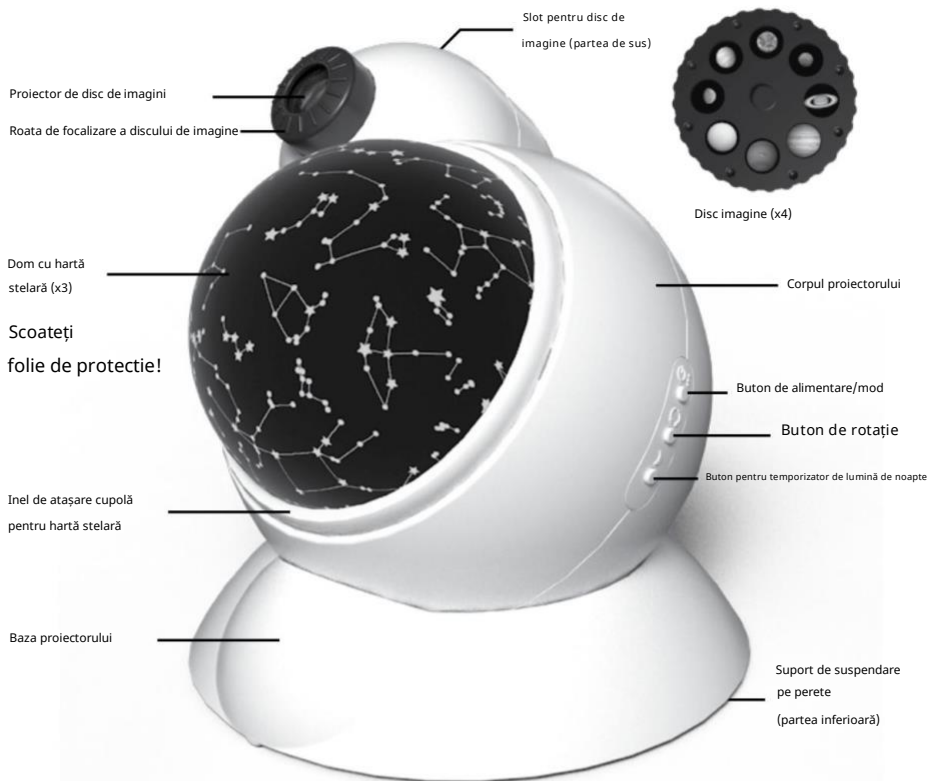


PLANETARIU PROIECTOR

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI



INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ



• **AVERTIZARE!** Nu este potrivit pentru copii sub 3 ani. Pericol de sufocare - părțile mici pot fi înghițite sau inhalate. Pericol de strangulare - cordonul lung se poate înfășa în jurul gâtului. Păstrați ambalajul și instrucțiunile deoarece conțin informații importante.

• **AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, procedați nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală. Nu utilizați lângă apă.

- **Atenție:** Nu dezasamblați. Nu există piese reparabile de utilizator în interior.
- Utilizați numai atașamente/accesorii specificate în instrucțiuni.
- Deconectați acest dispozitiv în timpul furtunilor cu fulgere sau atunci când nu este utilizat pentru perioade lungi de timp.
- Nu priviți direct în luminile proiecteurului.
- Inspectați produsul înainte de utilizare. Dacă se suspectează daune, întrerupeți imediat utilizarea.
- Jucăria nu este destinată copiilor sub 3 ani.
- Jucăria trebuie folosită numai cu transformatorul recomandat (adaptor USB).
- Transformatorul nu este o jucărie.
- Consultați informații suplimentare la paginile 7-8.

Bine de știut!

Dacă vă lipsește vreo piesă, vă rugăm să contactați asistența tehnică Thames & Kosmos.

Lista de verificare:

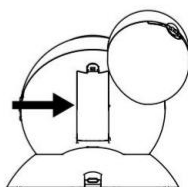
✓	Fără descriere	Cant.
○	1 Proiector planetariu	1
○	2 Cablu USB-C	1
○	3 Domul cu hartă stelară	3
○	4 Disc imagine	4
○	5 Poster	1



Veți avea nevoie și de:
Adaptor USB, complet întunecat
cameră

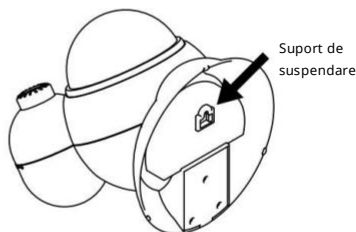
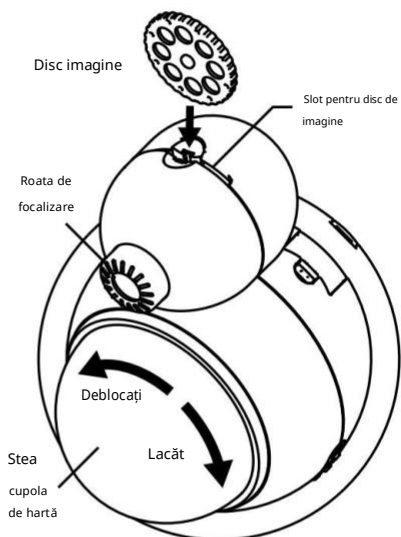
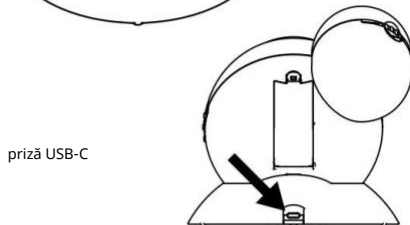
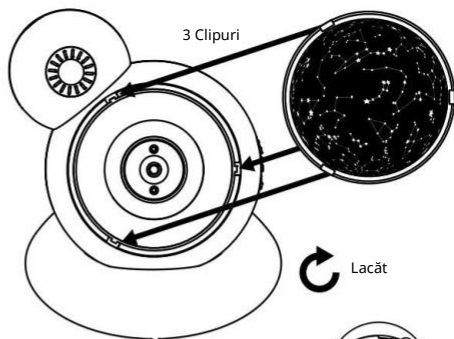
ÎNGRIJIREA ȘI ÎNTREȚINEREA

- Nu ridicați și nu înșurubați proiectorul de domul hărții stelare. Țineți-l de corp sau de bază.
- Curățați-l numai cu o cârpă moale și uscată. Nu utilizați detergenți lichizi.
- Cablul și transformatorul trebuie examinate în mod regulat pentru a detecta deteriorarea cablului, ștecherului, carcasei și altor piese. În caz de deteriorare, nu utilizați până când deteriorarea nu a fost reparată.
- Jucăria nu trebuie conectată la un număr mai mare de surse de alimentare decât cel recomandat.
- Dacă domul hărții stelare devine îndentat, puteți încerca să îl reformați cu apă caldă. Sau contactați-ne pentru un dom de schimb.
- Depozitați discurile cu imagini în compartimentul din corpul proiecteurului. Păstrați hărțile stelarilor suplimentare în cutie sau în alt container pentru a evita deteriorarea.



INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

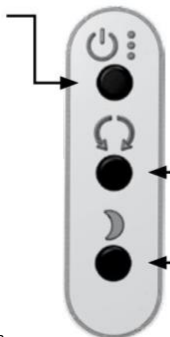
1. Instalează-ți proiectorul planetariu într-o cameră care poate fi întunecată. Proiectorul necesită o cameră foarte întunecată pentru a funcționa corect.
2. Desprindeți folia de protecție subțire de pe cupola hârtii stelare.
3. Împingeți cupola hârtii stelare în inel de atașare până la capăt.
4. Așezați domul și inelul pe platforma rotativă, aliniind cele trei cleme de pe inel cu cele trei cleme de pe platformă.
5. Rotiți domul și inelul în sensul acelor de ceasornic pentru a-l bloca în poziție la cele trei cleme.
6. Introduceți cablul USB-C în alimentare priza din spatele bazei proiecteurului.
7. Conectați celălalt capăt al cablului USB-C într-un adaptor de alimentare USB, care trebuie conectat la o priză fie direct, fie printr-un prelungitor.
8. Introduceți unul dintre cele patru discuri de imagine în slotul pentru disc de imagine din partea de sus a proiecteurului de disc de imagine.
9. Porniți proiectorul urmând instrucțiunile de utilizare din secțiunea de mai jos.
10. Pentru a focaliza imaginea proiectată din disc de imagine, rotiți roți de focalizare în jurul lentilei proiecteurului de disc de imagine. Pentru a schimba imaginea proiectată, rotiți discul de imagine în slot cu degetul.
11. Pentru proiecții mai clare ale hărților stelelor, aduceți proiectorul mai aproape de suprafață de proiecție, cum ar fi un perete.
12. Pentru a schimba harta stelară, răsuciți cu atenție cupola hârtii stelare în sens invers acelor de ceasornic pentru a debloca inelul de atașare. Ridicați domul și inelul de pe corpul proiecteurului. Scoateți domul hârtii stelelor din inel și plasați inelul în jurul noului dom. Așezați domul și inelul înapoi pe corpul proiecteurului și rotiți-l în sensul acelor de ceasornic pentru a bloca din nou inelul în poziție.
13. Puteți agăța proiectorul pe un perete prinzând în cuie un cârlig de imagine sau un cui în perete și atârând proiectorul de suportul său de agățare pe partea inferioară.



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

BUTON PORNIRE/MOD

- > Apăsăți o dată: stea
lumina hârtii se aprinde
- >> Apăsăți o secundă
timp: lumina discului de imagine se aprinde și harta stelelor se stinge
- >>> Apăsăți a treia oară:
Atât harta stelară, cât și lumina discului de imagine porniți
- >>>> Apăsăți a patra oară:
Se întoarce doar lumina hârtii stelare pe
- >2s Apăsăți și mențineți apăsat timp de două secunde:
Dispozitivul se oprește complet



BUTON DE ROTIRE

Când una sau ambele lumini ale proiecteurului sunt deja aprinse:

- > Apăsăți o dată: Harta stelară se rotește în sensul acelor de ceasornic
- >> Apăsăți a doua oară: Harta stelară se rotește în sens invers acelor de ceasornic
- >>> Apăsăți a treia oară: Rotația se oprește

BUTON TIMER DE NOAPTE

Când una sau ambele lumini ale proiecteurului sunt deja aprinse:

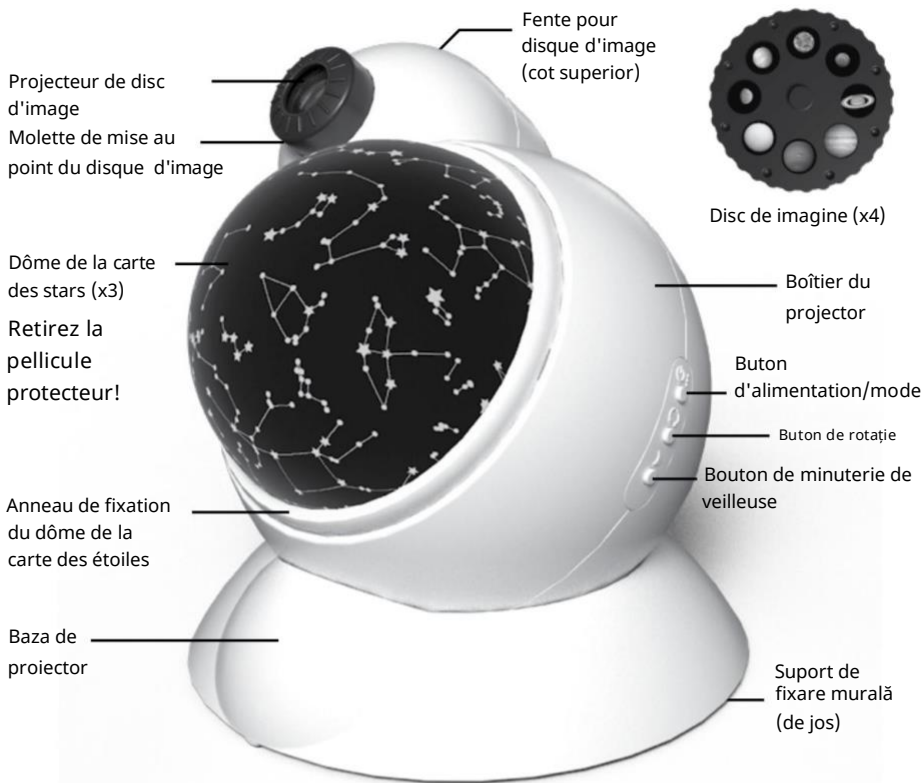
- > Apăsăți o dată: luminile se sting, LED-ul clipește o dată, iar dispozitivul se va opri în 15 minute
- >> Apăsăți a doua oară: LED-ul clipește de două ori, iar dispozitivul se va opri în 30 de minute
- >>> Apăsăți a treia oară: LED-ul clipește de trei ori, iar dispozitivul se va opri în 60 de minute
- >>>> Apăsăți a patra oară: luminile revin la luminizitate maximă, iar dispozitivul nu se va opri automat



PENTRU A OPRI DISPOZITIVUL: Apăsăți și mențineți apăsat butonul de pornire timp de două secunde.

PLANETARIU PROIECTOR

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI



INFORMAȚII DE SECURITATE



- **AVERTISMENT!** Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Risque d'étouffement – les petites pièces peuvent être avalées ou inhalées. Risque de strangulation – les longs cordons peuvent s'enrouler around du cou. Păstrați ambalajul și instrucțiunile, mașina conține informații importante.
- **AVERTISSEMENT :** Pour réduire les risques d'incendie sau de choc électrique, n'expose pas ce produit à la pluie sau à l'humidité. N'utilisez pas ce produit près de l'eau.
- **Mise en garde :** Ne pas démonter. Nicio piesă reparabilă pentru utilizatorul interior.
- **Utilizați numai piesele și accesoriile indicate în instrucțiuni.**
- Débranchez cet appareil pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
- Ne regardez pas direct les lampes du projecteur.
- Inspectez le produit înainte de l'utiliser. Si vous pensez qu'il peut être endommagé, cessez immédiatement de l'utiliser.
- Le jouet n'est pas conçu pour les enfants de moins de 3 ans.
- Le jouet ne doit être utilisé qu'avec le transformateur recommandé (adaptateur d'alimentation USB).
- Le transformateur n'est pas un jouet.
- **Veșteți informații suplimentare la paginile 7 și 8.**

Bon à savoir!

Si il manque des pièces, please contact the support technique de Thames & Kosmos.

Lista de control:

✓	Fără descriere	Qté.
○	1 Proiecteur planetarium	1
○	2 Cablu USB-C	1
○	3 Dômes de la carte des étoiles	3
○	4 Discuri de imagine	4
○	5 Afisare	1

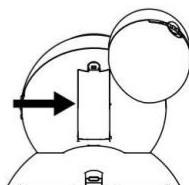


Aveți nevoie de: Adaptator de alimentare USB, piesă complet sumbră

PROTECTION ET ENTRETIEN

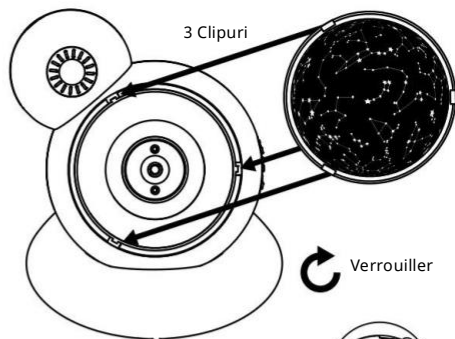
- Ne tenez pas/ne soulevez pas le projecteur par le dôme de la carte des étoiles. Tenez-le par le boîtier ou la base.
- Nettoyer avec un chiffon doux et sec seulement. N'utilisez pas de nettoyants liquides.
- Le câble et le transformateur trebuie să fie examinés régulièrement pour détecter tout dommage au cordon, à la fiche, au boîtier sau aux autres pièces. En cas de dommages, ne pas utiliser le jouet tant qu'il n'est pas réparé.
- Le jouet ne doit pas être branché à plus que le nombre recommandé de sources d'alimentations.

- Si le dôme de la carte des stars devient indented, you can try to reform it with de l'eau chaude. Ou contactați-nous pentru un dom de înlocuire.
- Rangez les disques d'images dans le compartiment dans le boîtier du projecteur. Rangez les cartes des stars supplémentaires à l'intérieur de la boîte sau d'un autre contenant pentru a evita de endommager.

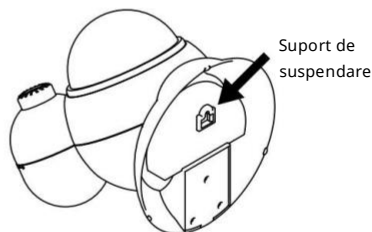
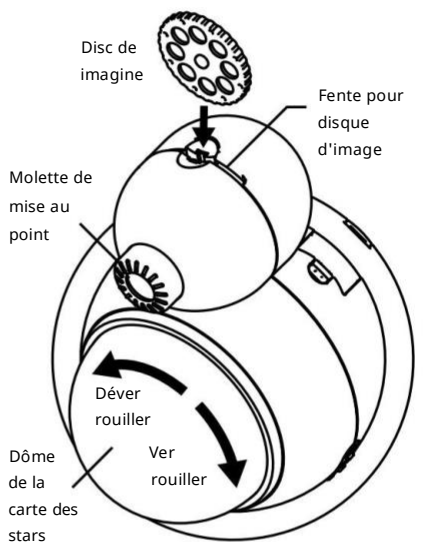


DIRECTIVE DE INSTALARE

1. Installez your projector planétarium in a pièce qui peut être très sombre. Proiectul necesită o piesă în care se poate face foarte negru pentru a funcționa corect.
2. Décollez la pellicule protecteur mince du dôme de carte stellaire.
3. Poussez complet le dôme de la carte des stele în inelul de fixare.
4. Placez le dôme et l'anneau sur la plate-forme rotative, en alignant les trois clips sur l'anneau avec les trois clips sur la plate-forme.
5. Tournez le dôme et l'anneau dans le sens des aiguilles d'une montre pour le verrouiller en place au niveau des trois clips.
6. Insérez le câble USB-C în premiu d'alimentation située à l'arrière de la base du projecteur.
7. Branchez l'autre extrémité du câble USB-C într-un adaptator d'alimentation USB, care trebuie să fie branché pe un prize de curent, direct sau à l'aide d'une rallonge.
8. Insérez l'un des quatre disques d'image dans la fente du disque d'image dans la partie supérieure du projecteur de disque d'image.
9. Allumez le projecteur în următoarele instrucțiuni d'utilisation de la section ci-dessous.
10. Pour faire la mise au point de l'image projetée à partir du disque d'image, tournez la molette de mise au point autour de l'objectif du projecteur du disque d'image. Versați modificatorul imaginii proiectate, turnați discul imaginii în fentă cu doigt.
11. Pour des projections de cartes plus nettes, rapprochez le projecteur d'une surface de projection, comme un mur.
12. Pour changer la carte des étoiles, tournez délicatement le dôme de la carte des étoiles dans le sens antihoraire pour déverrouiller l'anneau de fixation. Soulevez le dôme et retirez l'anneau du boîtier du projecteur. Retirez le dôme de la carte des stars de l'anneau et placez l'anneau around du nouveau dome. Replacez le dôme et l'anneau sur le boîtier du projecteur et tournez-le dans le sens horaire pour verrouiller l'anneau de nouveau en place.
13. You can accrocher le projecteur au mur en clouant un crochet ou un clou dans le mur et en l'accrochant à son support de suspension sur le dessous.



Premiu de alimentare USB-C



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

BOUTON D'ALIMENTATION/ MOD

- > Apăsati o dată: Lampa de la cartea stelelor s'allume
- >> Apăsati a doua oară: Lampa du disc d'image s'allume et la carte des étoiles s'éteint
- >>> Apăsati a treia dată : Lampe de la cartea stelelor și discul imaginii s'allument
- >>>> Apăsati o singură dată: Retour à la lampa de la carte des stars qui s'allume
- >2s Apăsati și mențineți înfoncé pendant deux secondes : L'appareil s'éteint complet



BOUTON DE ROTATION

Când o sau două lămpi ale proiecteurului sunt deja alluminate:

- > Apăsati o dată: Cartea de stele tourne în le sens horaire
- >> Apăsati o a doua ocazie: Cartea de stele tourne în sensul antihorair
- >>> Apăsati a treia dată: Rotația se oprește

BOUTON DE MINUTERIE DE VEILLEUSE

Când o sau două lămpi ale proiecteurului sunt deja alluminate:

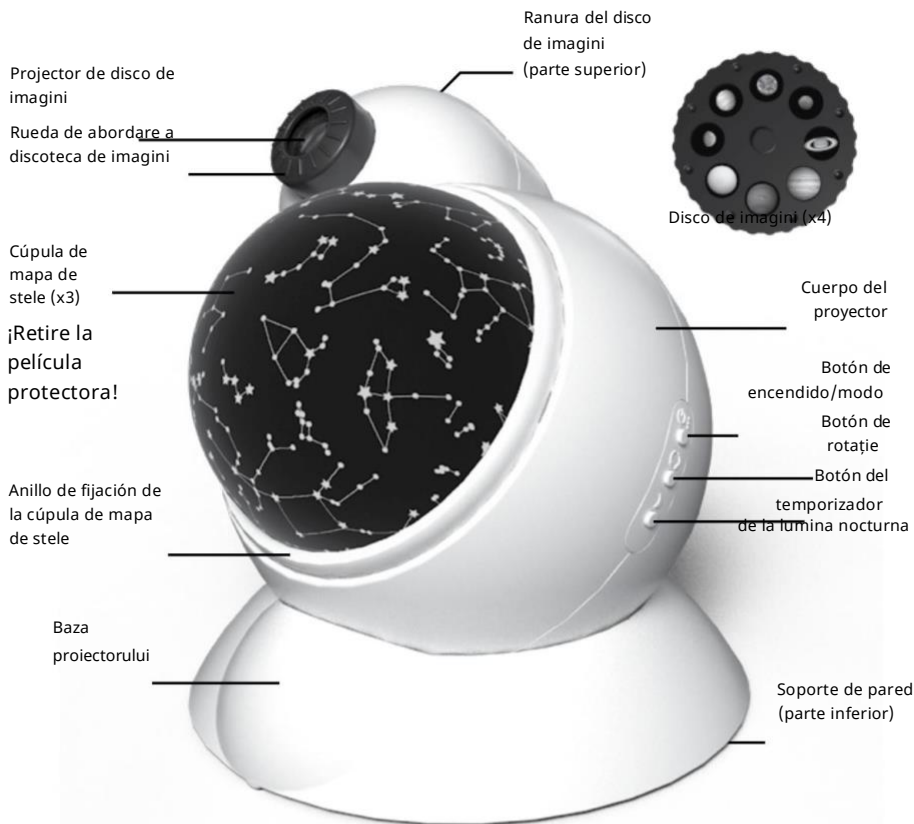
- > Apăsati o dată: luminile se tamient, le voyant DEL clignote o dată și appareil s'éteindra în 15 minute
- >> Apăsati a doua dată: voyant DEL clignote două ori și appareil s'éteindra în 30 de minute
- >>> Apăsati a treia dată: voyant clignote trei ori și appareil s'éteindra în 60 de minute
- >>>> Apăsati o sfertă de timp: lumini reviennent à pleine luminosité et l'appareil ne s'éteindra pas automat



POUR ÉTEINDRE L'APPAREIL: Apăsati butonul de alimentare și întrețineți-le înfoncé pendant două secunde.

PLANETARIU PROIECTOR

MANUAL DE INSTRUCCIONES



- **ADVERTENCIA:** No es apto para niños menores de 3 años.
Peligro de asfixia: las piezas pequeñas se pueden tragar o inhalar.
Peligro de estrangulamiento: el cable largo puede enrollarse alrededor del cuello. Păstrați embalajul și instrucțiunile, aveți informații importante.
- **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no esponga este produs a la lluvia ni a la humedad. No lo utilice cerca del agua.
- **Precauție:** Nu desmonte el produs. Nu conține piese care el utilizatorul poate repara.
- Utilizați exclusiv accesoriile specificate în instrucțiunile.
- Desenchufe este dispozitiv durante las tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante largos periodos de tiempo.
- Nu mire direct a las luces del proyector.
- Inspeccione el producto antes de folosire. Si sospecha que está dañado, deje de utilizarlo inmediato. • El juguete nu este proiectat pentru copii minori de 3 ani.
- El juguete solo trebuie să utilizeze cu el transformador recomendado (adaptator de alimentación USB).
- El transformador nu este un juguete.
- Consultați informații suplimentare în paginile 7-8.

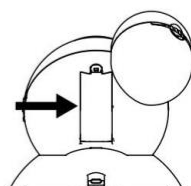
Si le falta alguna pieza, póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica de Thames & Kosmos.

Lista de verificación:

Nu.	Descriere	Cant.
✓ 1	Proyector planetar	1
○ 2	Cablu USB-C	1
○ 3	Cúpula de mapa de stele	3
○ 4	Disco de imagini	4
○ 5	Poster	1
○	De asemenea, trebuie:	
○	Adaptator de alimentare USB, camera complet oscura	

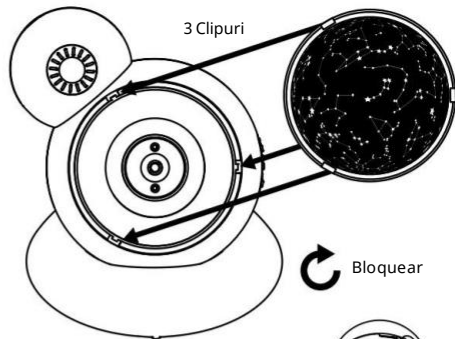
- No levante ni sostenga el proyector por la cúpula del mapa de stele. Sujételo por el cuerpo o la base.
- Limpie solo con un trapo suave y seco.
Fără utilitate pentru curățarea lichidelor.
- El cable y el transformador trebuie să examineze cu regularitate pentru a detecta posibles daños en el cable, el enchufe, la carcasa și alte piese. În caz de daños, no lo utilice hasta que estos se hayan reparat.
- El juguete nu trebuie să se conecteze la mai multe surse de alimentare ale recomandărilor.

- Si el domo del mapa de stars se mella, puede intentar reformatlo con agua tibia. O contactenos para un domo de reemplazo.
- Guarde los discos de imagini în compartimentul del cuerpo del proyector. Guarde los hărți de stele suplimentare în interiorul casetei sau a altui destinatatar pentru a evita daune.

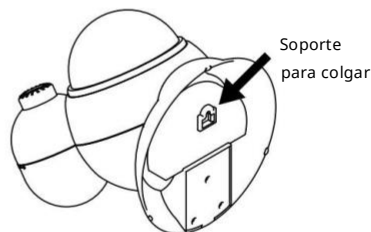
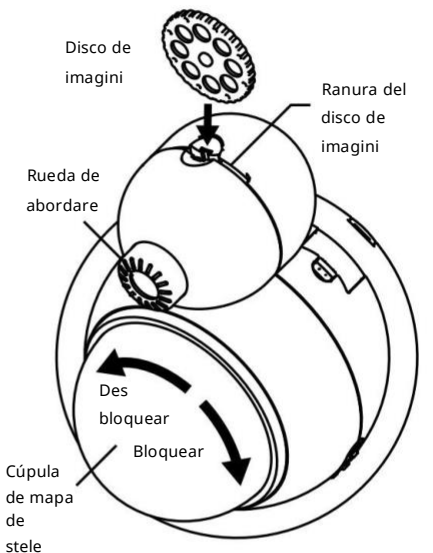
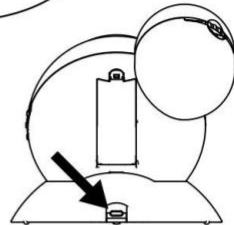


INSTRUCCIONES DE CONFIGURARE

1. Coloque el proyector del planetario într-o cameră, care poate oscurece mult. El projector necesită o cameră foarte obscură pentru a funcționa corect.
2. Despegue la fina película protectora del domo del mapa estelar.
3. Empuje la cúpula del mapa de stele în el anillo de sujeción până el final.
4. Coloque el domo y el anillo en la plataforma giratoria, alineând los tres clips del anillo con los tres clips de la plataforma.
5. Gire el domo y el anillo en el sentido de las agujas del reloj pentru a bloca în su loc en los tres clips.
6. Introduceți cablul USB-C în toma de curent de la parte posterior de la baza del proyector.
7. Conectați la alt capăt al cablului USB-C a un adaptador de alimentare USB, care trebuie să se conecteze la o ia de curent direct pe un cablu alargador.
8. Inserte uno de los cuatro discos de imágenes en la ranura para discoteca de imágenes situadas en la parte superior de la proyector. Retire la cúpula del mapa de stele del anillo și coloque el anillo alrededor de la cúpula nueva. Vuelva a colocar la cúpula și el anillo în el cuerpo del proyector y gírelos a la derecha para volver a bloquear el anillo en su sitio.
9. Encienda el proyector siguiendo las instrucciones de funcionamiento a secciónii următoare.
10. Para enfocar la imagen proyectada desde el disco de imágenes, gire la rueda de enfoque în jurul lentei del proyector al discului imaginilor. Pentru a schimba imaginea proiectată, gire el disco de imágenes în ranura cu el dedo.
11. Para obtener una proyección más nítida del map of stars, acerque el proyector a o surface de projection, as a wall.
12. Para cambiar el mapa de stele, gire con cuidado la cúpula del mapa de stele hacia la izquierda pentru a debloca el anillo de fijación. Levante la cúpula și el anillo del cuerpo del proyector. Retire la cúpula del mapa de stele del anillo și coloque el anillo alrededor de la cúpula nueva. Vuelva a colocar la cúpula și el anillo în el cuerpo del proyector y gírelos a la derecha para volver a bloquear el anillo en su sitio.
13. Puede colgar el proyector en una pared fijándolo con un gancho para cuadros o un clavo en la pared și colgándolo de su soporte de pared inferior.



Priză de alimentare USB-C



INSTRUCCIONES DE USO

BOTÓN DE ENCENDIDO/ MODO

- > Si se pulsa una vez: la luz del mapa de stele se enciende
- >> Si se pulsa dos veces: la luz del disco de imágenes se enciende si el mapa de stele se apaga
- >>> Si se pulsa tres veces: se encienden ambas luces, las del mapa de stele și las del disco de imágenes
- >>>> Si se pulsa cuatro veces: se vuelve a encender solo la luz del mapa de stele
- >2s Si se mantiene pulsado dos segundos: el dispositivo se apaga por completo



BOTÓN DE ROTACIÓN

Când una o ambas luces del proyector sunt încendidas:

- > Si se pulsa una vez: el mapa de estrellas gira hacia la derecha
- >> Si se pulsa dos veces: el mapa de stele gira hacia la izquierda
- >>> Si se pulsa tres veces: la rotación se detiene

BOTÓN DEL TEMPORIZADOR DE LA LUZ NOCTURNA

Când una o ambas luces del proyector sunt încendidas:

- > Si se pulsa una vez: las luces se atenúan, el LED parpadea a dată și dispozitivul se apaga în 15 minute
- >> Si se pulsa dos veces: el LED parpadea dos veces si el dispositivo se apaga in 30 minute
- >>> Si se pulsa tres veces: el LED parpadea de trei ori si el dispositivo se apaga in 60 minute
- >>>> Si se pulsa cuatro veces: las luces volverán a su brillo maxim și dispozitivul nu se va apaga automat



PARA APAGAR EL DISPOSITIVO: Mantenga pulsado el botón de encendido în timpul doi secunde.



Declarație FCC partea 15

Acest dispozitiv respectă Partea 15 din Regulile FCC. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții: (1) acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferența care poate cauza o funcționare nedorită.

Avertisment: Schimbările sau modificările neaprobate în mod expres de către partea responsabilă pentru conformitate ar putea anula autoritatea utilizatorului de a opera echipamentul.

NOTĂ: Acest echipament a fost testat și s-a constatat că respectă limitele pentru un dispozitiv digital de Clasa B, în conformitate cu Partea 15 a Regulilor FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială. Acest echipament generează, utilizează și poate radia energie de frecvență radio și, dacă nu este instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile, poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio. Cu toate acestea, nu există nicio garanție că interferențele nu vor apărea într-o anumită instalație. Dacă acest echipament provoacă interferențe dăunătoare recepției radio sau televiziunii, ceea ce poate fi determinat prin oprirea și pornirea echipamentului, utilizatorul este încurajat să încerce să corecteze interferența prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:

- Reorientați sau mutați antena de recepție.
- Creșteți distanța dintre echipament și receptor.
- Conectați echipamentul la o priză pe un circuit diferit de cel la care este conectat receptorul.
- Consultați distribuitorul sau un tehnician radio/TV cu experiență pentru ajutor.

Declarația ICES

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Acest aparat digital de clasa B este în conformitate cu ICES-003 canadian.

Acest dispozitiv este în conformitate cu standardele RSS scutite de licență din Industry Canada. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții: (1) acest dispozitiv nu poate cauza interferențe și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferența care poate cauza funcționarea nedorită a dispozitivului.

Note privind eliminarea componentelor electrice și electronice

Componentele electronice ale acestui produs sunt reciclabile. De dragul mediului, nu le aruncați la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de viață. Acestea trebuie livrate la o locație de colectare a deșeurilor electronice, așa cum este indicat de următorul simbol:

Vă rugăm să contactați autoritățile locale pentru locația adecvată de eliminare.



Declaration sur la partie 15 des règles de la FCC

Acest aparat este conform cu partii 15 regulilor FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences perturbatrices et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, et comprend les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

Attention : Toute modification non expressément approuvée par la part responsable de la conformité ne peut pas annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

REMARCA: Acest echipament a fost testat și jugat conform cu limitele impuse de aparate numerice de clasă B în virtutea părții 15 a regulilor FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor perturbatoare într-o instalare rezidențială. Acest echipament generează, utilizează și poate emite energie radiofrecvenței și, nu este instalat și utilizat în conformitate cu manualul de instrucțiuni, poate cauza interferențe perturbatoare pentru comunicații radio. Nu există nicio garanție de interferențe care nu se produc într-o instalare particulară. Dacă echipamentul cauzează interferențe nedorite la recepția radio sau televizor, poate fi determinat în șteignant și în rallumant l'équipement, utilizatorul este invitat la încercarea de a corecta următoarele interferențe în aplicarea mai multor măsuri:

- Réorienter sau déplacer l'antenne receptrice.
- Creșteți distanța între echipamente și receptoare.
- Brancher l'équipement in one prize on a circuit different of that auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le fournisseur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

Declarație sur la norma ICES

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Acest aparat numeric de clasa B este conform cu norma NMB-003.

Le présent appareil est conforme au CNR d'Industrie Canada se applique aux licences de licence pour les appareils radio. L'exploitation est permise aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Observații privind eliminarea componentelor electrice și electronice

Componentele electronice ale produsului sunt reciclabile. Pour préserver l'environnement, nu les jetez pas dans les ordures ménagères à la fin de leur durée de vie. Apportez-le într-un loc de colectare pentru deșeurile electronice, cum este indicat prin simbolul următor:

Vă rugăm să comunicați cu autoritățile locale pentru a cunoaște locul de eliminare adecvat.



Declaración del apartado 15 din normativa FCC

Acest dispozitiv îndeplinește articolul 15 din normativa FCC. Para que el dispositivo funcione: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Advertencia: Las modificaciones o cambios que no hayan sido aprobados explícitamente prin partea responsabilă a îndeplinirii cerințelor stabilite ar putea invalida facultatea de utilizator pentru a utiliza echipamentul.

NOTĂ: Acest echipament a fost probado și îndeplinește limitele stabilite pentru un dispozitiv digital de Clase B, de acord cu articolul 15 din legislația FCC. Aceste limite sunt proiectate pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor perjudiciale într-o instalare rezidențială. Este echipamentul generează, utiliza și poate iradia energia de radiofrecvență și nu se instalează și folosește acordul cu instrucțiunile, poate cauza interferențe perjudiciale în comunicațiile radio. Sin embargo, nu se poate garanta că nu se produce interferențe într-o instalare concreta. Si este echipa cauza interferențe perjudiciale în recepția radioului sau a televiziunii, ceea ce poate determina apagando și aprinderea echipamentului, se recomandă ca utilizatorul să intenționeze să corecteze interferențele prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separarea între el equipo și el receptor.
- Conecte el equipo a o lua de curent de un circuit diferit al că este conectat el receptor.
- Consulte al distribuitor oa un técnico de radio/TV con experiență pentru a obține ajutor.

Declarația del CIEM

Informație Regulatoria de la Industria Canadiense CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Acest aparat digital de Clase B îndeplinește cu legislația canadiană ICES-003.

Acest dispozitiv îndeplinește cu legislația RSS exenta de licencia del Ministerio de Industria de Canadá. Para que el dispositivo funcione: (1) este dispositivo nu poate causar interferencias y (2) este dispositivo debe aceptar orice interferencia, incluso las interferencias care pot cauza un funcionamiento no deseado de otros dispositivos.

Informații despre eliminarea componentelor electrice și electronice

Componentele electronice ale acestui produs se pot recicla. Por el bien del medio ambiente, nu los tire a la basura doméstica al finalului vieții utile. Trebuie să purtați un punct de recunoaștere a deșeurilor electronice, indicat cu următorul simbol:

Póngase în contact cu las autoridades locales pentru a cunoaște el punct de limpio adecvat.

