

KidzLabs - Moon Torch - פנס ירח - מעבדת הילדים - 4M3310

הערה: למען נוחיות הקריאה התרגום בלשון זכר אך מכוון לשני המינים במידה שווה.

אזהרות יצרן:

אזהרה! סכנת חנק - מכיל חלקים קטנים.
אינו מתאים לילדים מתחת לגיל 3.

מיועד לילדים מעל גיל 5

תהנו מירח נייד משלכם!
הדליקו את פנס הירח והקרינו את האור על הקיר והתקרה בלילה. שימו את הירח בהישג ידכם.

הוראות

1. הסר את שרוול הבידוד לפני שימוש ראשון.
2. מצא חדר חשוך. כוון את הפנס למשטח שטוח ובהיר (כגון קיר, תקרה ושולחן עבודה).
3. לחץ על המתג והחזק אותו לחוץ בכדי להדליק את האור. שחרר את המתג על מנת לכבות. סובב את העדשות הקדמיות כדי לכוון את מיקוד הפנס עד שיקרין תמונה ברורה של הירח. תיהנה מאור הירח!

הידעת?

- "המכתשים" הנראים על פני הירח הינם ביטוי למזק שנגרם לו כתוצאה מחלקי סלעים גדולים שהתנגשו בירח לפני מיליארדי שנים. המכתשים נשמרו היטב הודות לכך שלירח אין אטמוספירה או מזג אוויר.
- הירח מרוחק 384,000 ק"מ (239,000 מיילים) מכדור הארץ. אין בו אוויר, מים או חיים. האדם הראשון שדרך על פני הירח היה ניל ארמסטרונג.

הוראות בטיחות: 1. יש להשתמש ב-3 סוללות כפתור של 1.5V וולט (מודל AG13). 2. הברג החוצה את מכסה תא הסוללה על מנת להחליף את הסוללה. נדרשת השגחת מבוגר. 3. השתמש בסוללה חדשה להשגת תוצאות מיטביות. 4. הכנס את הסוללה לתא הסוללה בהתאם לקוטביות הנכונה (+ או -). 5. החלף סוללה ריקה מיד בכדי להמנע מנזק אפשרי לערכה. 6. יש להסיר סוללות נטענות מהערכה לפני הטענתן. 7. יש להטעין סוללות נטענות בהשגחת מבוגר. 8. אין לנסות להטעין סוללות בלתי נטענות. 9. אין להשתמש בסוללות ישנות יחד עם סוללות חדשות. 10. אין להשתמש בסוללות אלקליין יחד עם סוללות רגילות (אבץ-פחם) או סוללות נטענות (ni-cd). 11. ודא כי בנקודות החיבור לאספקת הזרם אין קצר חשמלי.

שאלות וטענות

אנו מעריכים אותך כלקוח וסיפוקך ממוצר זה חשוב לנו. אם יש לך טענות או שאלות, או אם מצאת חלק מערכה זו חסר או פגום, אנא אל תהסס ליצור איתנו קשר.

כתובת: חברת ליה טויס בע"מ, אריה שנקר 1, WeWork, הרצליה פיתוח 4672501
באימייל: info@lia.co.il, פקס: 09-3720171, טלפון: 09-9502552

אתר האינטרנט: www.lia.co.il

פייסבוק: www.facebook.com/liakid

© כל הזכויות שמורות לחברת 4M INDUSTRIAL DEVELOPMENT LIMITED אתר: www.4m-ind.com