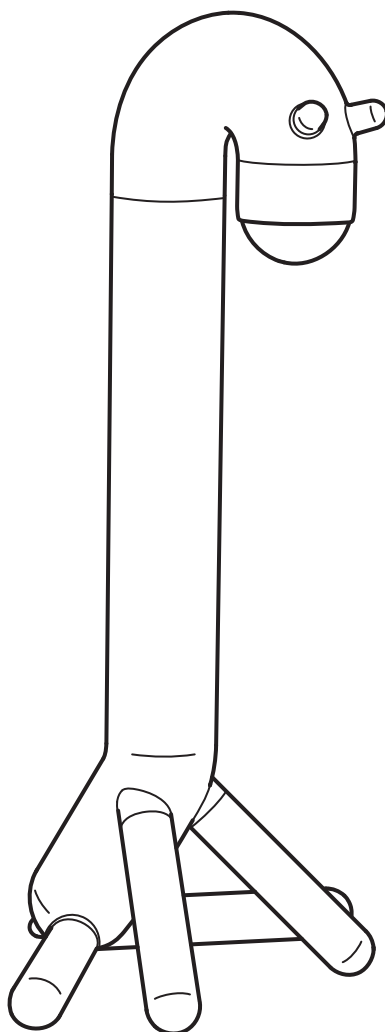


GREJSIMOJS



Design and Quality
IKEA of Sweden



English

Important - Read carefully - Save for future use
IKEA of Sweden, Box 702, S-343 81 Ålmhult

Caution!

- Do not mix old and new or different types batteries.
- Do not mix alkaline, standard (carbon-zink) or rechargeable batteries.
- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Exhausted batteries are to be removed from the product.
- Adult supervision is required when charging rechargeable batteries.
- The supply terminals are not to be short-circuited.
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Rechargeable batteries are to be removed from the product before being charged.



The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.

עברית

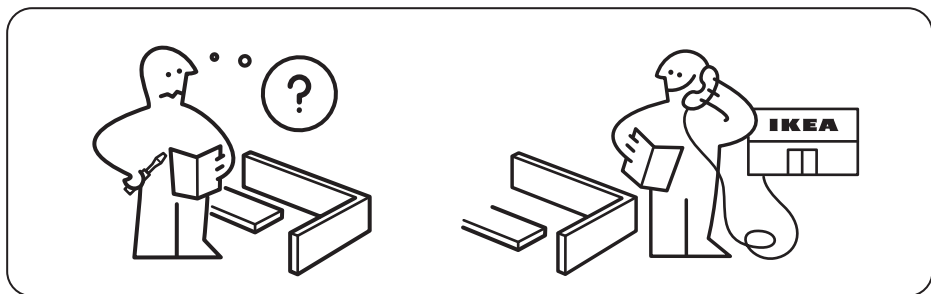
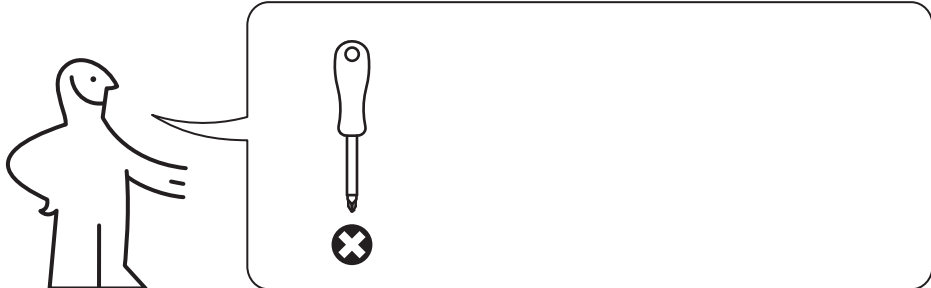
חשיבות
חשיבות- קראו בתשומת לב- שמרו לעין בעתיד
IKEA of Sweden, Box 702, S-343 81 Ålmhult

זהירות!

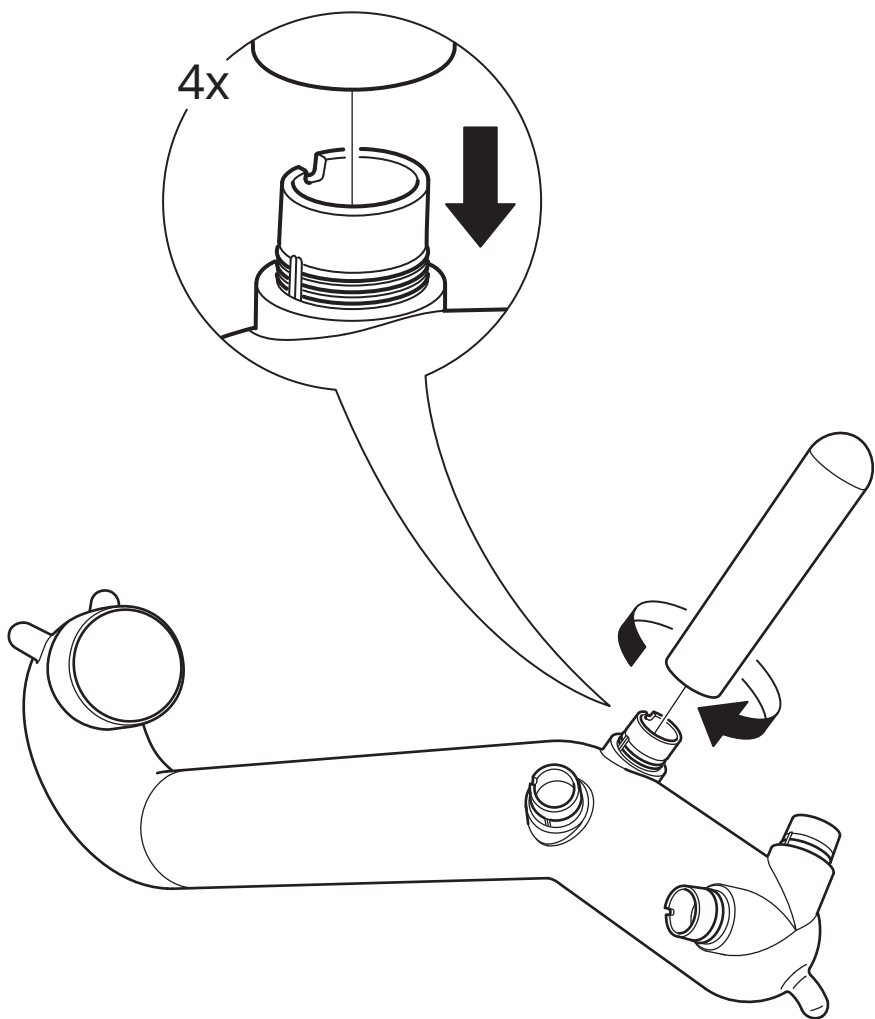
- אין לערבב סוללות ישנות וחדשות או סוללות מסוגים שונים.
- אין לערבב בין סוללותALKALIN, סוללותSTDNDRTRYOT (פחמן-אבק) או סוללות נטענות.
- ש להקיד להכניס את הסוללות בקופיות הנקונה.
- יש להוציא סוללות משומשות מה מוצר.
- יש צורך בהשחתת מטען בעת טענת סוללות נטענות.
- אין לדקוץ את חיבור הסוללה.
- אין לטען סוללות שאין נטענות.
- יש להסר סוללות נטענות מה מוצר לפני הטענה.



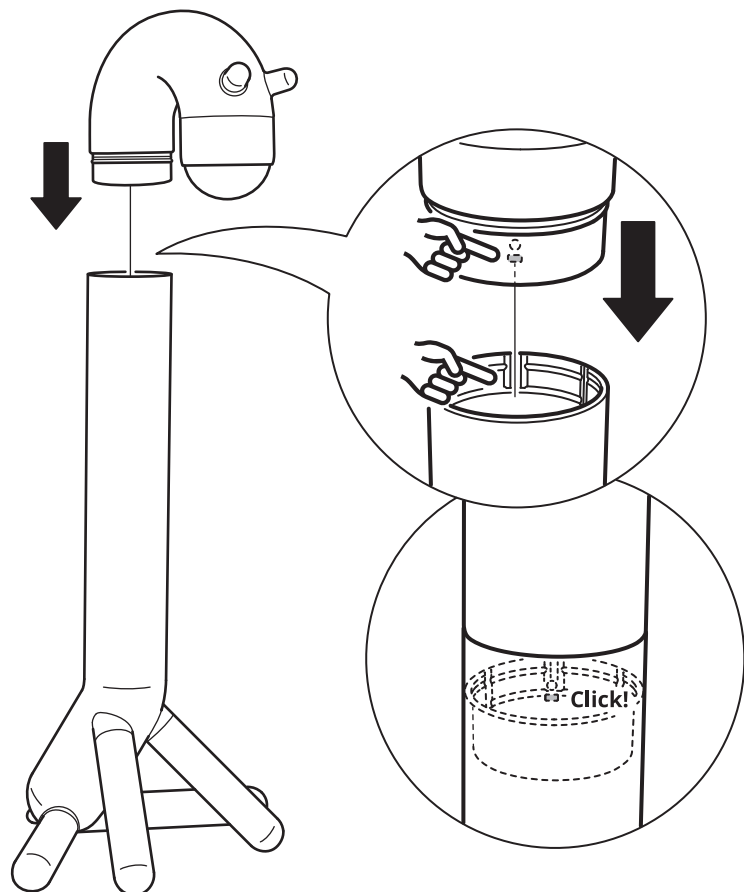
סימן המחוור מראה שיש להשליך את המוצר בנצח מהפסולת הביתית. שלחזרו אותו למחרור בהתאם לחוקים המקומיים. באמצעות הפרדת מוצר זה מפסולת הביתית, תנוו להפחית את כמות הפסולת המועברת למשרפות או מטמנות ולמגר את ההשפעה השילית על בריאות האנשים והסביבה. לקבלת מידע נוסף, אנא צוחו קשר עם חנות איקאה הקרובה לbijtcom.



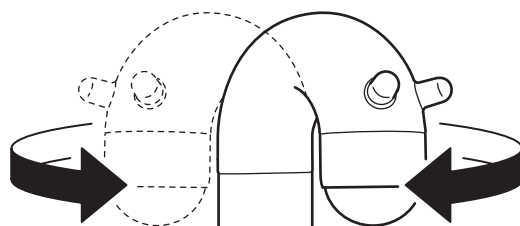
1



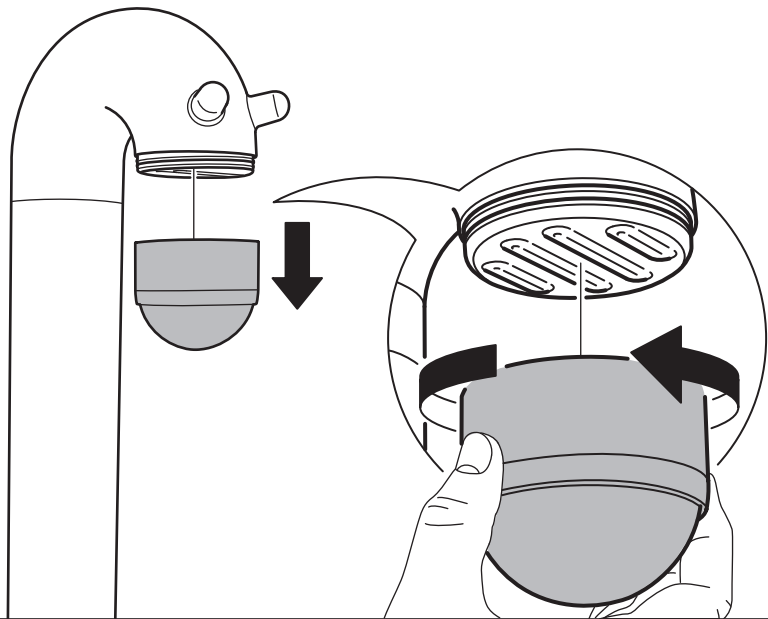
2



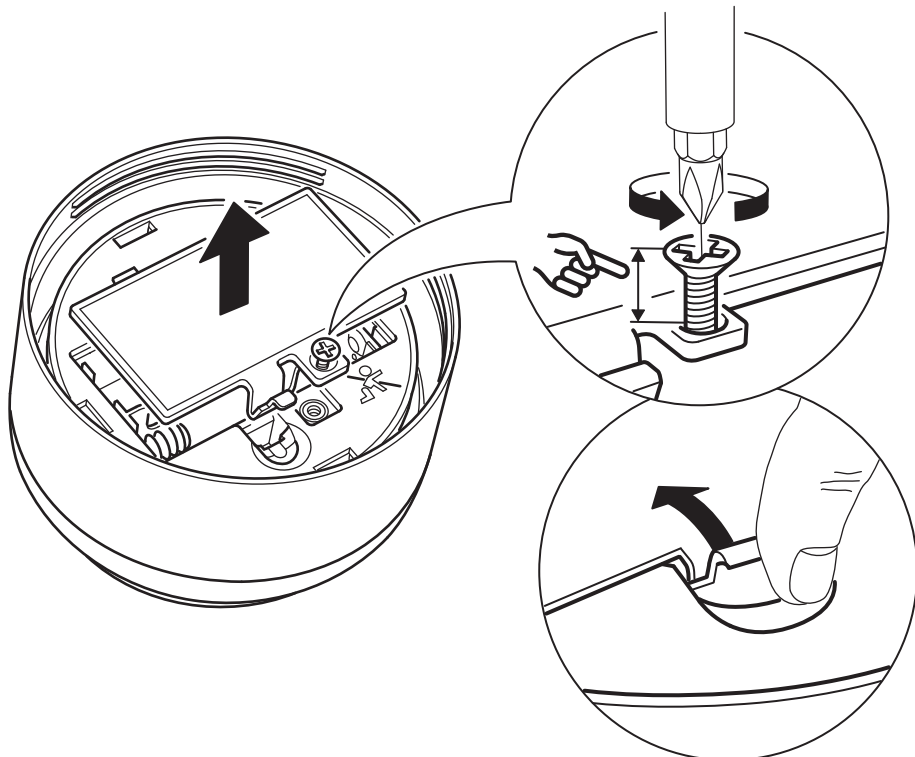
i



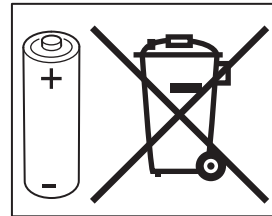
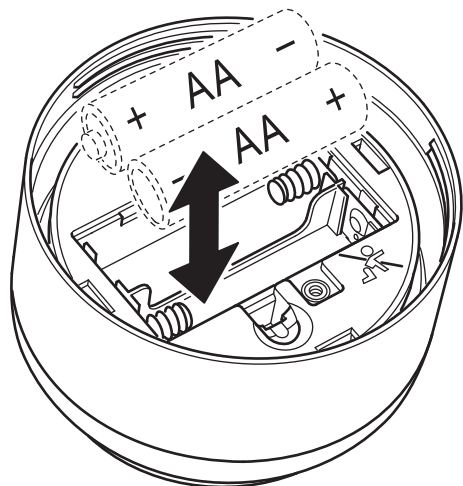
(i)



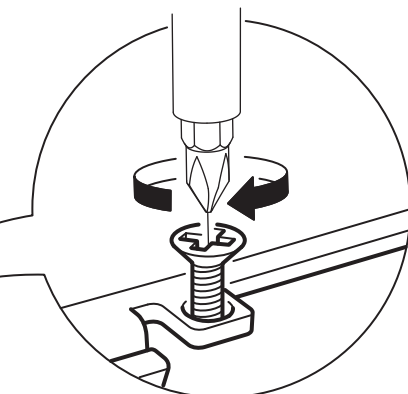
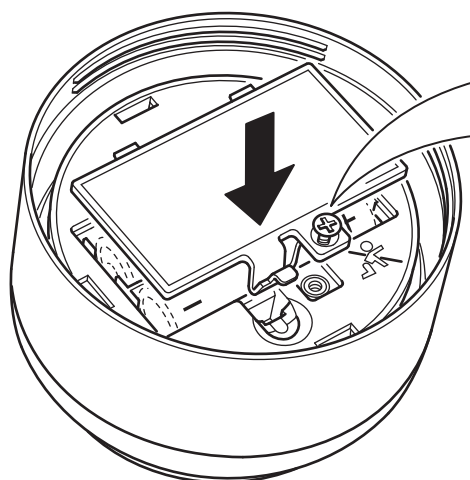
3



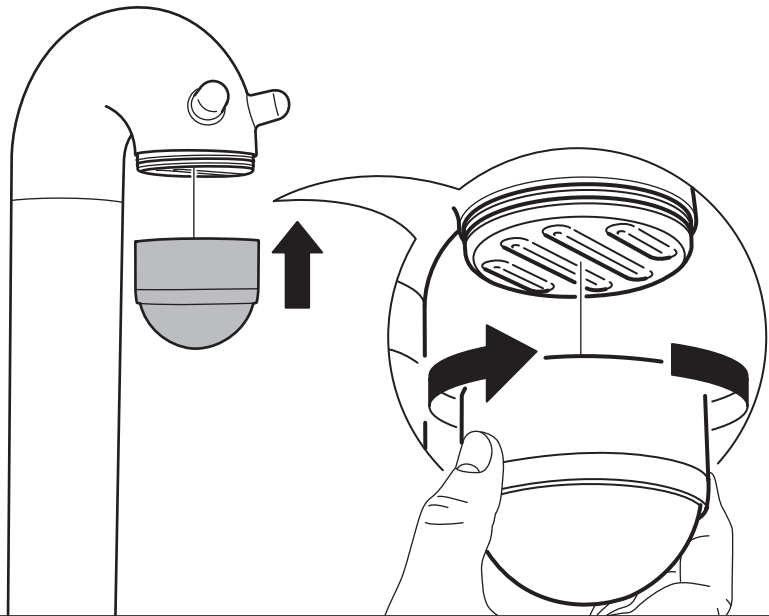
4



5



i



i

