

Portable Electric Pencil Sharpener
Taille-Crayon Électrique Portable
Tragbarer elektrischer Bleistiftspitzer
Temperamatite Elettrico Portatile
Sacapuntas Eléctrico Portátil
Draagbare Elektrische Puntenslijper
ポータブル電動鉛筆削り

B08SJRLF5C

ENPage 2

FRPage 12

DESeite 21

IT Pagina 30

ES Página 39

NL Pagina 49

日本語 ページ 57

1. Important Safety Instructions



Read these instructions carefully and retain them for future use. If this appliance is passed to a third party, then these instructions must be included.

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and/or injury to persons including the following:

⚠ WARNING

Do not disassemble the appliance.

⚠ CAUTION Risk of injury!

- ▶ Do not allow children to use the appliance unsupervised or pets to approach it.
- ▶ Do not put fingers into the pencil intake.

CAUTION Risk of damage!

- ▶ Only use AA/LR6 batteries or the 5.0 V \equiv USB power cable provided.
- ▶ Always remove the pencil after sharpening it. Otherwise the appliance's motor may deteriorate or get damaged.



CAUTION Risk of injury!

Sharp edges. Do not touch the blades.

- ▶ To protect against risk of electric shock do not put the main unit in water or other liquid.
- ▶ This appliance is not a toy. Persons (including children) with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, should not use it unless they are closely supervised and instructed concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

- ▶ Turn the appliance OFF by disconnecting it from all power sources. Disconnect the USB power cable and remove the batteries when not in use.

2. Battery Warnings

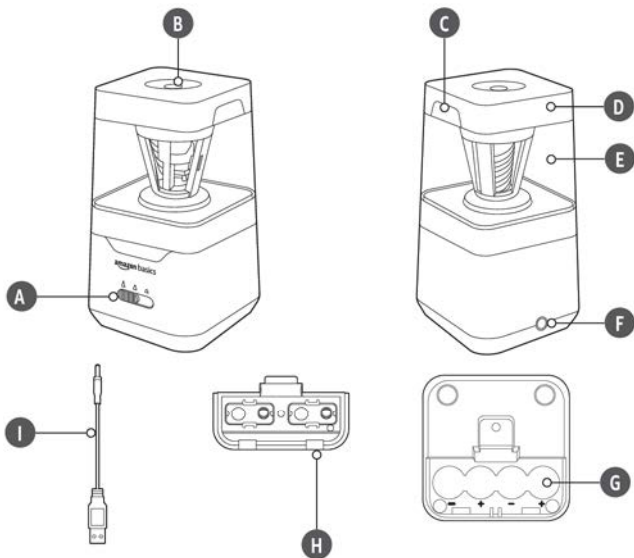
NOTICE The batteries are not included.

- ▶ Always insert batteries correctly with regards to polarity (+ and -) marked on the battery and the appliance.
- ▶ Exhausted batteries should be immediately removed from appliance and properly disposed.

3. Intended Use

- ▶ This appliance is intended for sharpening standard wooden pencils. Other writing utensils, such as chalk, crayons or oil pastels may damage the appliance.
- ▶ This appliance is intended for use in households, schools, offices and similar environments.
- ▶ This appliance is intended to be used in dry indoor areas only.
- ▶ No liability will be accepted for damages resulting from improper use or non-compliance with these instructions.

4. Appliance Description



A Nib selector

B Pencil intake

C Cover locks

D Cover

E Shavings box

F DC socket

G Battery compartment

H Battery cover

I USB power cable

5. Before First Use

⚠ DANGER Risk of suffocation!

Keep any packaging materials away from children and pets – these materials are a potential source of danger, e.g. suffocation.

- ▶ Check the appliance for transport damages.
- ▶ Remove all the packing materials.

6. Operation

6.1 Choosing the power source

NOTICE Using the appliance continuously for long periods of time can damage it. When the appliance starts to emit heat, let it rest until it cools down again.

- ▶ Insert the USB power cable (I) into the appliance's DC socket (F) and the USB plug to a suitable USB socket.

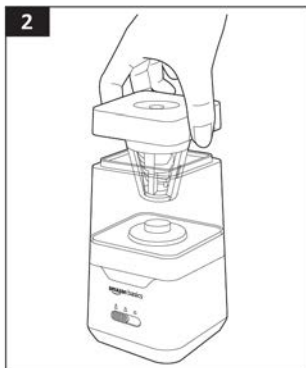
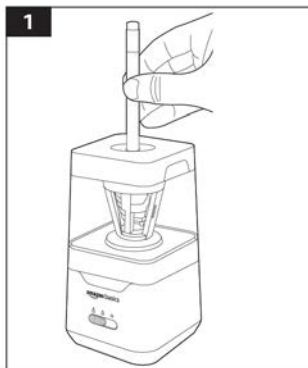
Alternatively, the appliance can be powered with 4 AA/LR6 batteries (not included). Proceed as follows to use batteries:

1. Remove the battery cover (H) from the battery compartment (G).
2. Observe correct polarity when inserting batteries, as displayed on the battery compartment (G).
3. Close the battery compartment. It is fully closed when the battery cover locks into place with an audible click.

6.2 Sharpening

Use the nib selector (A) to choose adjust the sharpness.

- ▲ for sketching
- ▲ for line variation
- ▲ for shading



1. Place the appliance on an even surface and insert a pencil into the pencil intake (B) (see Fig. 1).
2. Adjust the nib selector (A) to choose the sharpness of the tip.
3. Carefully press the pencil into the pencil intake until the appliance starts sharpening. Hold the pencil so firmly that it does not rotate with the motor.

NOTICE The motor will stop automatically once the pencil is sharp.

4. Press the cover locks (C) and remove the cover (D) to discard the pencil shavings (see Fig. 2).

7. Cleaning and Maintenance

7.1 Cleaning

- ▶ To clean the appliance, disconnect all power sources. Remove the batteries and disconnect the DC plug from the DC socket and wipe the appliance with a soft, slightly moist cloth.
- ▶ Dry the appliance after cleaning.

- ▶ Never use corrosive detergents, wire brushes, abrasive scourers, metal or sharp utensils to clean the appliance.

7.2 Storage

- ▶ Remove the batteries and store the appliance in its original packaging in a dry area. Keep away from children and pets.

8. Troubleshooting

Problem	Reason/Solution
The motor stops rotating or does not switch on.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ The pencil is sharp enough. The motor senses this and stops when the pencil is fully sharpened. ▶ There is no power supply. Check if the USB plug and the DC plug are properly connected to a USB outlet and the DC socket respectively. When using batteries, make sure that the polarity is correct and that the batteries are charged. ▶ The contact plates for the power supply are blocked by shavings. Empty the shavings box (E) and wipe the contact plates of any dirt before putting back the cover (D).
The appliance gets hot and the motor stops turning.	The motor is overheated. Once it cools down, the appliance will work again.

9. Specifications

Model number	71202
Input voltage (DC socket)	5 V \equiv
Input current (DC socket)	2.0 A
Battery voltage/type	4 x 1.5 V AA/LR6
Pencil diameter range	0.27 to 0.31" (6.9 to 8 mm)
Casing material	ABS
Net weight	approx. 0.57 lbs (0.258 kg)
Dimensions (W x H x D)	approx. 2.83 x 5.08 x 2.83" (7.2 x 13 x 7.2 cm)

10. Disposal



The Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive aims to minimise the impact of electrical and electronic goods on the environment, by increasing re-use and recycling and by reducing the amount of WEEE going to landfill. The symbol on this appliance or its packaging signifies that this appliance must be disposed separately from ordinary household wastes at its end of life. Be aware that this is your responsibility to dispose of electronic equipment at recycling centers in order to conserve natural resources. Each country should have its collection centers for electrical and electronic equipment recycling. For information about your recycling drop off area, please contact your related electrical and electronic equipment waste management authority, your local city office, or your household waste disposal service.

11. FCC – Supplier's Declaration of Conformity

Unique Identifier	B08SJRLF5C - Amazon Basics Portable Electric Pencil Sharpener, Helical Blade, Auto Stop, Battery/USB Cord Operated
Responsible Party	Amazon.com Services LLC.
U.S. Contact Information	410 Terry Ave N. Seattle, WA 98109 USA
Telephone Number	(206) 266-1000

11.1 FCC Compliance Statement

- This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - this device may not cause harmful interference, and
 - this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

11.2 FCC Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- ▶ Reorient or relocate the receiving antenna.
- ▶ Increase the separation between the equipment and receiver.
- ▶ Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- ▶ Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

12. Canada IC Notice

- ▶ This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:
 - (1) this device may not cause interference, and
 - (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
- ▶ This equipment complies with Industry Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
- ▶ This Class B digital apparatus complies with Canadian CAN ICES-003(B) / NMB-003(B) standard.

13. Battery Disposal



Do not dispose of used batteries with your household waste. Take them to an appropriate disposal/collection site.



To learn more about recycling batteries, visit:
call2recycle.org/what-can-i-recycle

14. Feedback and Help

We would love to hear your feedback. To ensure we are providing the best customer experience possible, please consider writing a customer review.

Scan QR Code below with your phone camera or QR reader:



US:



UK: [amazon.co.uk/review/review-your-purchases#](https://www.amazon.co.uk/review/review-your-purchases#)

If you need help with your Amazon Basics product, please use the website or number below.



US: [amazon.com/gp/help/customer/contact-us](https://www.amazon.com/gp/help/customer/contact-us)

UK: [amazon.co.uk/gp/help/customer/contact-us](https://www.amazon.co.uk/gp/help/customer/contact-us)



+1 877-485-0385 (US Phone Number)

1. Consignes de Sécurité Importantes



Veillez lire attentivement les présentes instructions et les conserver afin de pouvoir vous y référer ultérieurement. En cas de cession de cet appareil à un tiers, le présent manuel d'utilisation doit également lui être remis.

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, vous devez toujours prendre des mesures de sécurité de base afin de réduire tout risque d'incendie, d'électrocution et/ou de blessures corporelles. Ces précautions incluent notamment les suivantes :

⚠ AVERTISSEMENT

Ne pas démonter l'appareil.

⚠ ATTENTION Risque de blessures !

- ▶ Ne laissez pas les enfants utiliser l'appareil sans surveillance ni les animaux de compagnie s'en approcher.
- ▶ Ne mettez pas les doigts dans la cavité réservée aux crayons.

ATTENTION Risque d'endommagement !

- ▶ Utilisez uniquement des piles AA/LR6 ou le câble d'alimentation USB 5,0 V $\overline{=}$ fourni.
- ▶ Retirez toujours le crayon après l'avoir taillé. Sans quoi le moteur de l'appareil risque une détérioration ou un dommage.



ATTENTION Risque de blessures !

Bords tranchants. Ne touchez pas les lames.

- ▶ Pour vous protéger contre les risques de décharge électrique, ne plongez pas l'unité principale dans l'eau ni dans tout autre liquide.

- ▶ Cet appareil n'est pas un jouet. Les personnes (comprenant les enfants) aux capacités physiques, sensorielles, ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, ne doivent pas l'utiliser à moins qu'elles ne soient surveillées ou aient reçu les instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- ▶ **ÉTEIGNEZ** l'appareil en le débranchant de toute source d'alimentation. Débranchez le câble d'alimentation USB et retirez les piles lorsque vous ne l'utilisez pas.

2. Avertissements Relatifs aux Piles

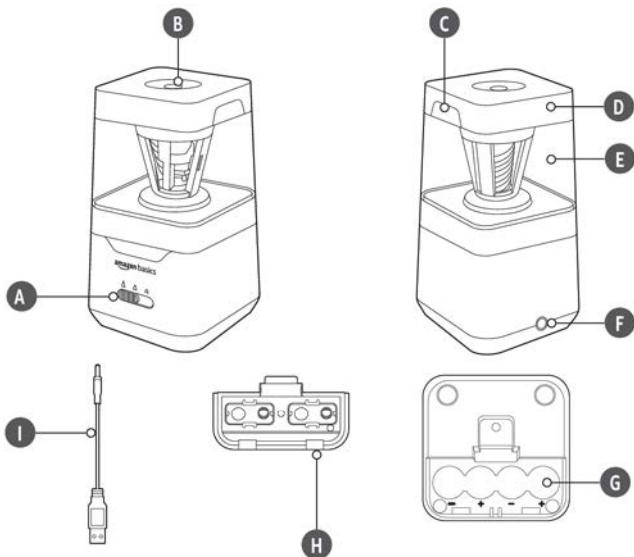
REMARQUE Les piles ne sont pas incluses.

- ▶ Insérez toujours les piles en respectant les polarités (+ et -) indiquées sur la pile et l'appareil.
- ▶ Les piles usagées doivent être immédiatement retirées de l'appareil et mises au rebut de façon appropriée.

3. Utilisation Prévue

- ▶ Cet appareil est destiné à tailler les crayons à papier standard. D'autres instruments d'écriture, tels que la craie, les crayons de couleur ou les pastels à l'huile peuvent endommager l'appareil.
- ▶ Cet appareil est destiné à être utilisé dans les foyers, les écoles, les bureaux et dans tout environnement comparable.
- ▶ Cet appareil est conçu pour être utilisé uniquement dans des endroits secs à l'intérieur.
- ▶ Toute responsabilité sera déclinée en cas de dommages résultant d'une utilisation incorrecte de l'appareil ou du non-respect de ces instructions.

4. Description de l'Appareil



- | | | | |
|----------|-------------------------|----------|-----------------------------------|
| A | Sélecteur de mine | F | Prise CC |
| B | Cavité pour crayon | G | Compartiment à piles |
| C | Fermetures du couvercle | H | Couvercle du compartiment à piles |
| D | Couvercle | I | Câble d'alimentation USB |
| E | Bac à copeaux | | |

5. Avant la Première Utilisation

⚠ DANGER Risque d'étouffement !

Maintenez tous les matériaux d'emballage hors de la portée des enfants et des animaux. Ces matériaux constituent une source de danger potentiel comme l'étouffement.

- ▶ Vérifiez que l'appareil ne présente pas de dommages dus au transport.
- ▶ Retirez tous les matériaux d'emballage.

6. Fonctionnement

6.1 Choix de la source d'alimentation

REMARQUE L'utilisation continue de l'appareil pendant de longues périodes peut l'endommager. Lorsque l'appareil commence à dégager de la chaleur, laissez-le reposer jusqu'à ce qu'il soit de nouveau froid.

- ▶ Insérez le câble d'alimentation USB (I) dans la prise CC de l'appareil (F) et la fiche USB dans une prise USB adaptée.

L'appareil peut également être alimenté par 4 piles AA/LR6 (non fournies). Pour utiliser des piles, procédez comme suit :

1. Retirez le couvercle du compartiment à piles (H) du compartiment à piles (G).
2. Respectez la polarité lors de l'insertion des piles, comme indiqué sur le compartiment à piles (G).
3. Fermez le compartiment à piles. Il est complètement fermé lorsque le couvercle du compartiment à piles se verrouille en position avec un clic audible.

6.2 Affûtage

Utilisez le sélecteur de mine (A) pour choisir de régler la finesse.

- ▲ pour le dessin
- ▲ pour la variation de trait
- ▲ pour ombrer



1. Placez l'appareil sur une surface plane et insérez un crayon dans la cavité pour crayon (B) (voir l'illustration 1).
2. Réglez le sélecteur de mine (A) pour choisir la finesse de la pointe.
3. Poussez délicatement le crayon dans la cavité pour crayon jusqu'à ce que l'appareil commence à tailler. Tenez le crayon assez fermement pour qu'il ne tourne pas avec le mouvement du moteur.

REMARQUE Le moteur s'arrête automatiquement une fois que le crayon est taillé.

4. Pressez les fermetures du couvercle (C) et retirez le couvercle (D) pour jeter les copeaux de crayon (voir l'illustration 2).

7. Nettoyage et Entretien

7.1 Nettoyage

- ▶ Pour nettoyer l'appareil, débranchez toute source d'alimentation. Retirez les piles et débranchez la fiche CC de la prise CC puis essuyez l'appareil avec un chiffon doux et légèrement humide.
- ▶ Séchez l'appareil après le nettoyage.
- ▶ Ne jamais utiliser de détergents corrosifs, de brosses métalliques, de lavettes abrasives ou d'ustensiles tranchants ou en métal pour nettoyer l'appareil.

7.2 Rangement

- ▶ Retirez les piles et rangez l'appareil dans son emballage d'origine dans un endroit sec. À tenir éloigné des enfants et des animaux domestiques.

8. Dépannage

Problème	Cause/Solution
Le moteur s'arrête de tourner ou ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Le crayon est assez aiguisé. Le moteur le détecte et s'arrête lorsque le crayon est parfaitement taillé. ▶ Absence d'alimentation. Vérifiez si la fiche USB et la fiche CC sont correctement connectées respectivement à une prise USB et à la prise CC. Lorsque vous utilisez des piles, assurez-vous que la polarité est respectée et que les piles sont chargées. ▶ Les lames de contact de l'alimentation sont couvertes de copeaux. Videz le bac à copeaux (E) et nettoyez les lames de contact de toute saleté avant de remonter le couvercle (D).

Problème	Cause/Solution
L'appareil chauffe et le moteur ne tourne plus.	Le moteur est en surchauffe. Une fois refroidi, l'appareil fonctionne à nouveau.

9. Caractéristiques techniques

Référence du modèle	71202
Tension d'entrée (prise CC)	5 V \equiv
Intensité d'entrée (prise CC)	2.0 A
Tension et type de batterie	4 x 1.5 V AA/LR6
Gamme de diamètres des crayons	0,27 à 0,31 pouces (6,9 à 8 mm)
Matériau du boîtier	ABS
Poids net	env. 0,57 livre (0,258 kg)
Dimensions (l x H x P)	env. 2,83 x 5,08 x 2,83 pouces (7,2 x 13 x 7,2 cm)

10. Mise Au Rebut



La directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) vise à réduire au minimum l'impact des produits électriques et électroniques sur l'environnement, en augmentant la réutilisation et le recyclage et en réduisant la quantité de DEEE mis en décharge. Le symbole figurant sur ce produit ou sur son emballage signifie que ce produit doit être mis au rebut séparément des ordures ménagères ordinaires en fin de vie. Gardez à l'esprit que la responsabilité vous incombe de mettre au rebut les équipements électroniques dans des centres de recyclage afin de contribuer à la préservation des ressources naturelles. Chaque pays doit disposer de centres de collecte dédiés au recyclage des équipements électriques et électroniques. Pour plus d'informations sur les zones de recyclage de votre localité, veuillez contacter les autorités responsables de la gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques de votre commune, votre mairie ou le service local de traitement des ordures ménagères

11. Avis d'IC du Canada

Cet appareil numérique de Classe B est conforme à la norme canadienne CAN ICES-003(B) / NMB-003(B).

12. Mise au Rebut des Batteries



Ne mettez pas au rebut les batteries usagées avec vos déchets ménagers. Déposez-les à un point de collecte approprié.

13. Vos Avis et Aide

Nous serions ravis de connaître votre avis. Afin de nous assurer de fournir la meilleure expérience client possible, veuillez considérer la rédaction d'un commentaire client.



FR : amazon.fr/review/review-your-purchases#

CA : amazon.com/review/review-your-purchases#

Si vous avez besoin d'assistance concernant votre produit Amazon Basics, veuillez consulter le site web suivant.



FR : amazon.fr/gp/help/customer/contact-us

CA : amazon.ca/gp/help/customer/contact-us

1. Wichtige Sicherheitshinweise



Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und bewahren Sie sie zum späteren Gebrauch auf. Fügen Sie diese Bedienungsanleitung bei, wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben.

Wenn Sie Elektrogeräte benutzen, sollten Sie stets grundlegende Vorsichtsmaßnahmen beachten, um das Risiko von Bränden, Stromschlägen und/oder Personenschäden zu reduzieren, wozu auch Folgendes gehört:

⚠️ WARNUNG

Zerlegen Sie das Produkt nicht.

⚠️ VORSICHT Verletzungsgefahr!

- ▶ Erlauben Sie nicht, dass Kinder das Produkt unbeaufsichtigt nutzen oder dass sich ihm Haustiere nähern.
- ▶ Stecken Sie keinen Finger in die Bleistiftaufnahme.

VORSICHT Risiko von Produktschäden!

- ▶ Nutzen Sie nur AA/LR6-Batterien oder die mitgelieferte 5,0 V USB-Anschlussleitung.
- ▶ Nehmen Sie den Bleistift immer heraus, nachdem Sie ihn angespitzt haben. Andernfalls kann der Motor des Produkts beeinträchtigt oder beschädigt werden.



VORSICHT Verletzungsrisiko!

Scharfe Schneiden. Berühren Sie die Klingen nicht.

- ▶ Tauchen Sie die Haupteinheit nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden.

- ▶ Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen dürfen es nicht nutzen, sofern sie nicht von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person engmaschig überwacht werden und in die Benutzung des Produkts eingewiesen wurden.
- ▶ Schalten Sie das Produkt AUS, indem Sie es von allen Stromquellen trennen. Ziehen Sie die USB-Anschlussleitung ab und entfernen Sie die Batterien, wenn Sie das Produkt nicht nutzen.

2. Warnhinweise zur Batterie

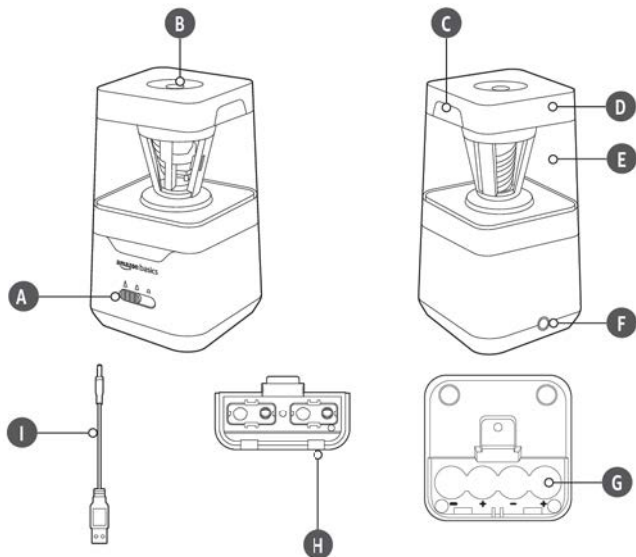
HINWEIS Die Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten.

- ▶ Legen Sie die Batterien immer korrekt ein und achten Sie dabei auf die Polaritätsmarkierungen (+ und -) an der Batterie und am Produkt.
- ▶ Entfernen Sie verbrauchte Batterien sofort aus dem Produkt und entsorgen Sie sie ordnungsgemäß.

3. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- ▶ Dieses Produkt ist zum Anspitzen handelsüblicher Bleistifte aus Holz konzipiert. Andere Schreibgeräte, wie Kreide, Buntstifte oder Ölpastellkreiden können das Produkt beschädigen.
- ▶ Dieses Produkt ist zum Gebrauch in Haushalten, Schulen, Büros und ähnlichen Umgebungen bestimmt.
- ▶ Dieses Produkt ist ausschließlich für den Einsatz in trockenen Innenräumen vorgesehen.
- ▶ Für Schäden aufgrund unsachgemäßer Nutzung oder Missachtung dieser Anweisungen wird keine Haftung übernommen.

4. Beschreibung des Produkts



- | | | | |
|----------|------------------------------|----------|------------------------|
| A | Wahlschalter für Anspitzform | F | Gleichstrombuchse (DC) |
| B | Bleistiftaufnahme | G | Batteriefach |
| C | Deckelverriegelungen | H | Batteriefachabdeckung |
| D | Deckel | I | USB-Anschlussleitung |
| E | Spänebox | | |

5. Vor dem ersten Gebrauch

GEFAHR Erstickungsrisiko!

Halten Sie Verpackungsmaterialien von Kindern und Haustieren fern – diese Materialien stellen eine potenzielle Gefahrenquelle dar, z. B. Ersticken.

- ▶ Überprüfen Sie das Produkt auf Transportschäden.
- ▶ Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.

6. Bedienen

6.1 Stromquelle wählen

HINWEIS Wenn Sie das Produkt über einen längeren Zeitraum hinweg kontinuierlich nutzen, kann dies zu Beschädigungen des Produkts führen. Wenn das Produkt beginnt, Wärme abzugeben, lassen Sie es ruhen, bis es sich wieder abgekühlt hat.

- ▶ Stecken Sie die USB-Anschlussleitung (I) in die Gleichstrombuchse (F) des Produkts und den USB-Stecker in eine geeignete USB-Buchse.

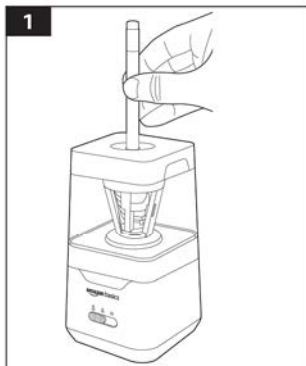
Das Produkt kann alternativ auch mit 4 AA/LR6-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) betrieben werden. Gehen Sie wie folgt vor, um Batterien zu nutzen:

1. Nehmen Sie die Batteriefachabdeckung (H) vom Batteriefach (G) ab.
2. Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polarität, wie im Batteriefach (G) angezeigt.
3. Schließen Sie das Batteriefach. Es ist vollständig verschlossen, wenn der Batteriefachdeckel mit einem hörbaren Klicken einrastet.

6.2 Schärfen

Nutzen Sie den Wahlschalter für die Anspitzform (A), um die eingestellte Anspitzform zu wählen.

- ▲ zum Skizzieren
- ▲ für Strichvariationen
- ▲ für Schattierungen



1. Stellen Sie das Produkt auf eine ebene Fläche und stecken Sie einen Bleistift in die Bleistiftaufnahme (B) (siehe Abb. 1).
2. Stellen Sie mit dem Wahlschalter für die Anspitzform (A) die Schärfe der Spitze ein.
3. Drücken Sie den Bleistift vorsichtig in die Bleistiftaufnahme, bis das Produkt mit dem Anspitzen beginnt. Halten Sie den Bleistift so fest, dass er sich nicht mit dem Motor mitdreht.

HINWEIS Der Motor stoppt automatisch, sobald der Bleistift angespitzt ist.

- Drücken Sie auf die Deckelverriegelungen (C) und nehmen Sie den Deckel (D) ab, um die Bleistiftspäne zu entfernen (siehe Abb. 2).

7. Reinigung und Wartung

7.1 Reinigung

- ▶ Trennen Sie das Produkt von allen Stromquellen, bevor Sie es reinigen. Entfernen Sie die Batterien und ziehen Sie den Gleichstromstecker aus der Gleichstrombuchse (DC). Wischen Sie das Produkt mit einem weichen, etwas feuchten Tuch ab.
- ▶ Trocknen Sie das Produkt nach dem Reinigen ab.
- ▶ Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts keine ätzenden Reinigungsmittel, Drahtbürsten, Scheuermittel oder metallische oder scharfe Utensilien.

7.2 Lagern

- ▶ Entfernen Sie die Batterie und lagern Sie das Produkt in seiner Originalverpackung an einem trockenen Ort. Halten Sie das Produkt von Kindern und Haustieren fern.

8. Fehlerbehebung

Problem	Ursache/Lösung
<p>Der Motor dreht sich nicht mehr oder schaltet sich nicht ein.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Der Bleistift ist angespitzt. Der Motor erkennt dies und hält an, wenn der Bleistift ausreichend angespitzt ist. ▶ Es ist keine Stromversorgung vorhanden. Prüfen Sie, ob der USB-Stecker und der Gleichstromstecker richtig mit einer USB-Steckdose bzw. der Gleichstrombuchse verbunden sind. Wenn Sie Batterien verwenden, stellen Sie sicher, dass die Polarität korrekt ist und die Batterien geladen sind. ▶ Die Kontaktplatten zur Stromversorgung sind durch Späne blockiert. Entleeren Sie die Spänebox (E) und wischen Sie allen Schmutz von den Kontaktplatten, bevor Sie den Deckel (D) wieder aufsetzen.
<p>Das Produkt wird heiß und der Motor dreht sich nicht mehr.</p>	<p>Der Motor ist überhitzt. Sobald er abgekühlt ist, funktioniert das Produkt wieder.</p>

9. Technische Daten

Modellnummer	71202
Eingangsspannung (Gleichstrombuchse)	5 V \equiv
Eingangsstrom (Gleichstrombuchse)	2.0 A
Batteriespannung/-typ	4 x 1.5 V AA/LR6
Durchmesserbereich des Bleistifts	0,27 bis 0,31 Zoll (6,9 bis 8 mm)
Gehäusematerial	ABS
Nettogewicht	ca. 0,57 fund (0,258 kg)
Abmessungen (B x H x T)	ca. 2,83 x 5,08 x 2,83 Zoll (7,2 x 13 x 7,2 cm)

10. Entsorgung



Die Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte zielt darauf ab, die Auswirkungen von elektrischen und elektronischen Waren auf die Umwelt zu minimieren, durch Steigerung der Wiederverwendung und des Recyclings sowie durch Reduktion der Anzahl an Elektro- und Elektronik-Altgeräten, die auf Mülldeponien landen. Das Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer separat vom normalen Hausmüll entsorgt werden muss. Beachten Sie, dass es in Ihrer Verantwortung liegt, elektronische Geräte in Recycling-Zentren zu entsorgen, um die natürlichen Ressourcen zu erhalten. Jedes Land sollte Sammelzentren für das Recycling elektrischer und elektronischer Geräte haben. Für Informationen zu Ihren Recycling-Abgabestellen kontaktieren Sie bitte Ihre Abfallwirtschaftsbehörde für Elektro- und Elektronikgeräte, Ihre örtlichen Behörden oder Ihr Abfallentsorgungsunternehmen.

11. Entsorgung des Akkus



Entsorgen Sie verwendete Akkus niemals in Ihrem Hausmüll. Bringen Sie sie zu einer entsprechenden Entsorgungs-/Sammelstelle.

12. Feedback und Hilfe

Wir würden uns sehr über Ihr Feedback freuen. Um sicherzustellen, dass wir die bestmögliche Kundenerfahrung bieten, möchten wir Sie bitten, eine Kundenbewertung zu schreiben.



amazon.de/review/review-your-purchases#

Bitte nutzen Sie die untenstehende Website, falls Sie Hilfe mit Ihrem Amazon Basics-Produkt benötigen.



amazon.de/gp/help/customer/contact-us

1. Istruzioni Importanti per la Sicurezza



Leggere attentamente le presenti istruzioni e conservarle per un utilizzo futuro. In caso di cessione dell'apparecchio a terzi, avere cura di consegnare queste istruzioni.

Quando si utilizzano apparecchi elettrici, è necessario rispettare sempre le avvertenze generali di sicurezza per ridurre il pericolo di incendio, scosse elettriche e/o lesioni personali, tra cui:

⚠ AVVERTENZA

Non smontare l'apparecchio.

⚠ ATTENZIONE Pericolo di lesioni!

- ▶ Non permettere ai bambini di utilizzare questo apparecchio senza supervisione o agli animali domestici di avvicinarsi a esso.
- ▶ Non inserire le dita nella fessura di introduzione matite.

ATTENZIONE Pericolo di danni!

- ▶ Utilizzare esclusivamente batterie di tipo AA/LR6 oppure il cavo di alimentazione USB da 5,0 V $\overline{=}$ fornito.
- ▶ Rimuovere sempre la matita dopo averla temperata, altrimenti il motore dell'apparecchio potrebbe deteriorarsi o danneggiarsi.



ATTENZIONE Pericolo di lesioni!

Spigoli vivi. Non toccare le lame.

- ▶ Per proteggersi dal pericolo di scossa elettrica, non immergere il corpo principale in acqua o in altri liquidi.
- ▶ Questo apparecchio non è un giocattolo. Le persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e di coscienza, non devono utilizzare l'apparecchio a meno che non siano sorvegliate o istruite all'uso dello stesso da una persona responsabile per la loro sicurezza.

- ▶ Spegnerne l'apparecchio scollegandolo da tutte le fonti di alimentazione. Scollegare il cavo di alimentazione USB e rimuovere le batterie quando l'apparecchio non è in uso.

2. Avvertenze sulle Batterie

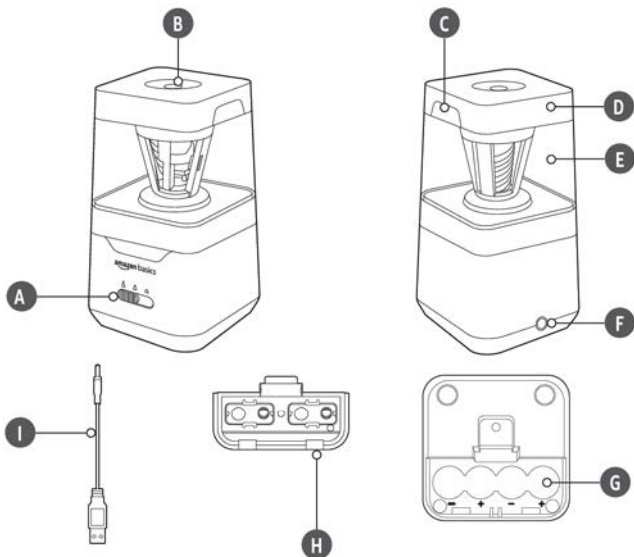
AVVISO Le batterie non sono incluse.

- ▶ Inserire sempre le batterie in modo corretto, secondo la polarità (+ e -) indicata sulle stesse e sull'apparecchio.
- ▶ Le batterie scariche devono essere immediatamente rimosse dall'apparecchio e smaltite in modo appropriato.

3. Uso Previsto

- ▶ Questo apparecchio è destinato al temperamento di matite standard di legno. Altri mezzi di scrittura, tra cui gesso, pastelli o pastelli a olio possono danneggiare l'apparecchio.
- ▶ Questo apparecchio è destinato all'uso domestico nonché all'uso in scuole, uffici e ambienti simili.
- ▶ Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni asciutti.
- ▶ Il Produttore declina ogni responsabilità per danni causati da un uso improprio o dal mancato rispetto di queste istruzioni.

4. Descrizione dell'Apparecchio



- A** Selettore punta
- B** Fessura di introduzione matite
- C** Blocchi coperchio
- D** Coperchio
- E** Vano di affilatura
- F** Presa CC
- G** Vano batterie
- H** Coperchio della batteria
- I** Cavo di alimentazione USB

5. Prima del Primo Utilizzo

⚠ PERICOLO Pericolo di soffocamento!

Tenere qualsiasi materiale di imballaggio lontano dai bambini e dagli animali domestici: questi materiali sono una potenziale sorgente di pericolo, come il soffocamento.

- ▶ Controllare che l'apparecchio non presenti danni da trasporto.
- ▶ Rimuovere tutto il materiale di imballaggio.

6. Funzionamento

6.1 Scelta della fonte di alimentazione

AVVISO L'utilizzo continuo per lunghi periodi di tempo può danneggiare l'apparecchio. Quando l'apparecchio inizia a generare calore, smettere di usarlo e aspettare che si sia raffreddato.

- ▶ Inserire il cavo di alimentazione USB (I) nella presa CC (F) dell'apparecchio e la spina USB in una presa USB appropriata.

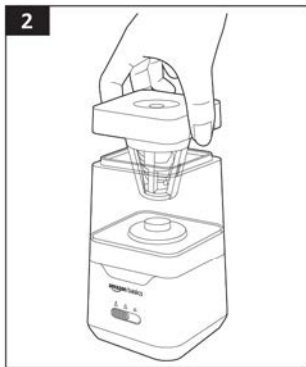
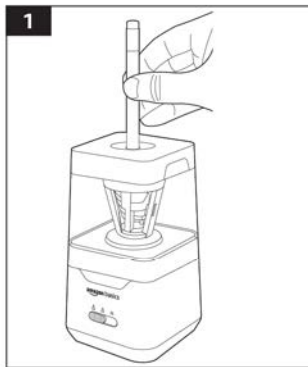
In alternativa, è possibile alimentare l'apparecchio tramite 4 batterie tipo AA/LR6 (non incluse). Procedere come segue per utilizzare le batterie:

1. Rimuovere il coperchio della batteria (H) dal vano batterie (G).
2. Rispettare la corretta polarità all'inserimento delle batterie, seguendo le indicazioni presenti sul vano batterie (G).
3. Chiudere il vano batterie: quest'ultimo risulta chiuso correttamente quando il coperchio della batteria si incastra nella posizione, confermato da un clic udibile.

6.2 Affilatura

Utilizzare il selettore punta (A) per regolare l'affilatura.

- ▲ per disegnare
- ▲ per variare le linee
- ▲ per creare ombreggiature/sfumature



1. Collocare l'apparecchio su una superficie piana e inserire la matita nella fessura di introduzione matite (B) (vedere fig. 1).
2. Regolare il selettore punta (A) per selezionare l'affilatura della punta.
3. Spingere con attenzione la matita all'interno della fessura di introduzione matite finché l'apparecchio non inizia a temperare la matita. Tenere saldamente la matita in modo che non ruoti insieme al motore.

AVVISO Il motore si arresta automaticamente appena la matita è affilata.

4. Premere i blocchi coperchio (C) e rimuovere il coperchio (D) per gettare i residui dell'affilatura (vedere fig. 2).

7. Pulizia e Manutenzione

7.1 Pulizia

- ▶ Per pulire l'apparecchio, scollegare tutte le fonti di alimentazione. Rimuovere le batterie e scollegare la spina CC dalla presa CC e passare un panno morbido e leggermente inumidito sull'apparecchio.
- ▶ Asciugare l'apparecchio dopo la pulizia.
- ▶ Non usare mai detergenti corrosivi, spazzole metalliche, spugne abrasive o utensili metallici o affilati per pulire l'apparecchio.

7.2 Conservazione

- ▶ Rimuovere le batterie e conservare l'apparecchio nella sua confezione originale in un luogo asciutto. Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

8. Risoluzione dei Problemi

Problema	Causa/Soluzione
Il motore smette di ruotare o non si avvia.	<ul style="list-style-type: none">▶ La matita è sufficientemente affilata. Il motore rileva l'affilatura e si arresta quando la matita è temperata del tutto.▶ Assenza di alimentazione elettrica. Controllare se la spina USB e la spina CC sono collegate correttamente e rispettivamente a una presa USB e a una presa CC. Quando si utilizzano le batterie, assicurarsi che la polarità sia corretta e che le batterie siano cariche.▶ Le piastre di contatto dell'alimentazione elettrica sono ostruite dai residui dell'affilatura. Svuotare il vano di affilatura (E) e pulire ogni traccia di sporco dalle piastre di contatto prima di riposizionare il coperchio (D).
L'apparecchio diventa caldo e il motore smette di ruotare.	Il motore si è surriscaldato. Una volta raffreddato, l'apparecchio riprenderà a funzionare.

9. Specifiche

Numero di modello	71202
Tensione di ingresso (presa CC)	5 V ===
Corrente di ingresso (presa CC)	2.0 A
Tensione / tipo di batteria	4 x 1.5 V AA/LR6
Diametro matita	0,27 a 0,31 Pollici (6,9 a 8 mm)
Materiale alloggiamento	ABS
Peso netto	circa 0,57 libbre (0,258 kg)
Dimensioni (L x A x P)	circa 2,83 x 5,08 x 2,83 Pollici (7,2 x 13 x 7,2 cm)

10. Smaltimento



La Direttiva sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) mira a minimizzare l'impatto di suddette apparecchiature sull'ambiente, aumentando le pratiche di riutilizzo e riciclo e riducendo la quantità di rifiuti RAEE

inviati in discarica. Il simbolo su questo prodotto o sull'imballaggio indica che il prodotto dovrà essere smaltito separatamente dai rifiuti domestici al termine del suo ciclo di vita. Si noti che l'utente è responsabile dello smaltimento delle apparecchiature elettroniche presso i centri di riciclo al fine di contribuire a preservare le risorse naturali. Ogni Paese deve disporre dei propri centri di raccolta per il riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per informazioni sui luoghi in cui avviene la raccolta per il riciclo, contattare le autorità competenti per la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, l'ufficio municipale locale o il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici.

11. Smaltimento della batteria



Non smaltire le batterie usate insieme ai normali rifiuti domestici. Portarle in un luogo di smaltimento/raccolta appropriato.

12. Feedback e Aiuto

Ci piacerebbe ricevere il tuo feedback. Affinché ci sia possibile garantire la migliore esperienza cliente possibile, non dimenticare di scrivere una recensione.



amazon.it/review/review-your-purchases#

Se hai bisogno di supporto per il tuo prodotto Amazon Basics, utilizza il sito web indicato in basso.



amazon.it/gp/help/customer/contact-us

1. Instrucciones Importantes de Seguridad



Lea estas instrucciones atentamente y guárdelas para futuras consultas. Si transfiere este aparato a un tercero, deberá incluirlas.

Al usar aparatos eléctricos, siempre deben tomarse unas precauciones de seguridad básicas para reducir el riesgo de incendio, de descarga eléctrica y / o de daños personales incluyendo las siguientes:


⚠ ADVERTENCIA

No desmonte el aparato.

⚠ ATENCIÓN ¡Riesgo de lesiones!

- ▶ No deje que los niños utilicen el aparato sin supervisión ni que las mascotas se acerquen a él.
- ▶ No meta los dedos en la entrada del lápiz.

⚠ ATENCIÓN ¡Riesgo de daños!

- ▶ Utilice solo pilas AA/LR6 o el cable de alimentación USB de 5,0 V  incluido.
- ▶ Saque siempre el lápiz después de afilarlo. De lo contrario, el motor del aparato puede deteriorarse o dañarse.



⚠ ATENCIÓN ¡Riesgo de lesiones!

Bordes afilados. No toque las cuchillas.

- ▶ Para protegerse contra el riesgo de descarga eléctrica, no sumerja la unidad principal en agua u otros líquidos.
- ▶ Este aparato no es un juguete. Las personas (niños incluidos) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento no deben utilizarlo a menos que estén bajo supervisión y hayan recibido instrucciones relacionadas con su uso por parte de una persona responsable de su seguridad.

- ▶ APAGUE el aparato desconectándolo de todas las fuentes de energía. Desconecte el cable de alimentación USB y retire las pilas cuando no lo utilice.

2. Advertencias sobre las Baterías

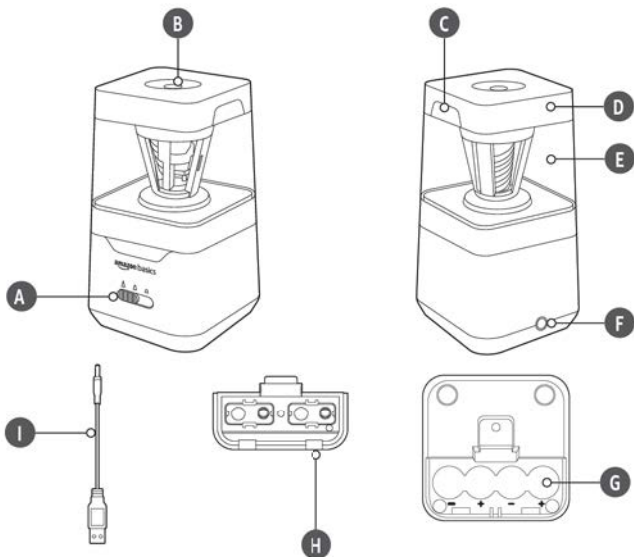
AVISO No se incluyen las baterías.

- ▶ Inserte siempre las baterías correctamente según la polaridad (+ y -) marcada en la batería y en el aparato.
- ▶ Extraiga inmediatamente las baterías agotadas del aparato y deséchelas correctamente.

3. Uso Previsto

- ▶ Este aparato se ha diseñado para afilar lápices de madera estándar. Otros utensilios de escritura, como tizas, ceras o pasteles al óleo, pueden dañar el aparato.
- ▶ Este aparato se ha diseñado para usarse en hogares, escuelas, oficinas y entornos similares.
- ▶ Este aparato se ha diseñado para usarlo únicamente en interiores secos.
- ▶ No se aceptará responsabilidad alguna por daños provocados por un uso inadecuado o por no cumplir con estas instrucciones.

4. Descripción del Aparato



- | | | | |
|----------|----------------------|----------|---------------------------|
| A | Selector de la punta | F | Toma CC |
| B | Entrada del lápiz | G | Compartimento de la pila |
| C | Seguros de la tapa | H | Tapa de la pila |
| D | Tapa | I | Cable de alimentación USB |
| E | Caja de virutas | | |

5. Antes del Primer Uso

⚠ PELIGRO ¡Riesgo de asfixia!

Mantenga los materiales de embalaje alejados de los niños y las mascotas; estos materiales son peligro potencial (p. ej. asfixia).

- ▶ Compruebe si el aparato ha sufrido daños durante el transporte.
- ▶ Retire todos los materiales del embalaje.

6. Funcionamiento

6.1 Elegir la fuente de alimentación

AVISO El uso continuo del aparato durante períodos prolongados puede dañarlo. Cuando el aparato comience a emitir calor, déjelo reposar hasta que se vuelva a enfriar.

- ▶ Inserte el cable de alimentación USB (I) en la toma CC del aparato (F) y el enchufe USB en una toma USB adecuada.

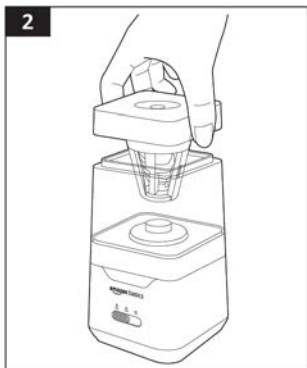
Alternativamente, el aparato puede funcionar con 4 pilas AA/LR6 (no incluidas). Proceda de la siguiente manera para usar las pilas:

1. Retire la tapa de las pilas (H) del compartimiento de las pilas (G).
2. Observe la polaridad correcta al insertar las pilas, como se muestra en el compartimiento de las pilas (G).
3. Cierre el compartimiento de las pilas. Está completamente cerrado cuando la tapa de las pilas encaja y se escucha un clic.

6.2 Afilado

Utilice el selector de la punta (A) para elegir el afilado.

- ▲ para dibujar
- ▲ para variar de línea
- ▲ para sombrear



1. Coloque el aparato sobre una superficie plana e inserte un lápiz en la entrada del lápiz (B) (véase Fig. 1).
2. Ajuste el selector de la punta (A) para elegir el afilado de la punta.
3. Presione con cuidado el lápiz en la entrada del lápiz hasta que el aparato comience a afilarse. Sostenga el lápiz con firmeza para que no gire con el motor.

AVISO El motor se detendrá automáticamente una vez que el lápiz esté afilado.

4. Presione los seguros de la tapa (C) y retire la tapa (D) para desechar las virutas del lápiz (véase Fig. 2).

7. Limpieza y Mantenimiento

7.1 Limpieza

- ▶ Para limpiar el aparato, desconecte todas las fuentes de energía. Saque las pilas, desconecte el enchufe CC de la toma CC y limpie el aparato con un paño suave ligeramente húmedo.
- ▶ Seque el aparato después de limpiarlo.

- ▶ Nunca utilice agentes corrosivos, cepillos de alambre, decapantes, utensilios metálicos o puntiagudos para limpiar el aparato.

7.2 Almacenamiento

- ▶ Saque las baterías y guarde el aparato en su caja original y en un lugar seco. Manténgalo fuera del alcance de niños y mascotas.

8. Solución de Problemas

Problema	Razón/Solución
El motor deja de girar o no se enciende.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ El lápiz ya está afilado. El motor detecta esto y se detiene cuando el lápiz está completamente afilado. ▶ No hay fuente de alimentación. Compruebe si el enchufe USB y el enchufe CC están conectados correctamente a una salida USB y a la toma CC respectivamente. Cuando utilice pilas, asegúrese de que la polaridad sea correcta y de que las pilas estén cargadas. ▶ Las placas de contacto de la fuente de alimentación están bloqueadas por virutas. Vacíe la caja de virutas (E) y limpie la suciedad de las placas de contacto antes de volver a colocar la tapa (D).
El aparato se calienta y el motor deja de girar.	El motor está sobrecalentado. Una vez que se enfríe, el aparato volverá a funcionar.

9. Especificaciones

Número de modelo	71202
Tensión de entrada (toma CC)	5 V ===
Corriente de entrada (toma CC)	2.0 A
Tipo/tensión de la batería	4 x 1.5 V AA/LR6
Rango de diámetro del lápiz	0,27 a 0,31 pulgadas (6,9 a 8 mm)
Material de la carcasa	ABS
Peso neto	aprox. 0,57 libras (0,258 kg)
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	aprox. 2,83 x 5,08 x 2,83 pulgadas (7,2 x 13 x 7,2 cm)

10. Eliminación



El objetivo de la Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) es minimizar el impacto de los bienes eléctricos y electrónicos en el medio ambiente, aumentando la reutilización y el reciclaje y reduciendo la cantidad de RAEE que van a los vertederos. El símbolo en este producto o en su embalaje indica que debe eliminarse separado de los residuos domésticos al final de su vida útil. Tenga en cuenta que es su responsabilidad desechar el equipamiento electrónico en los puntos de reciclaje adecuados para conservar los recursos naturales. Cada país tiene sus puntos de recogida para el reciclaje del equipamiento eléctrico y electrónico. Para información acerca de su zona de recogida de residuos, contacte con su autoridad de gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, con su oficina local o con su servicio de eliminación de residuos domésticos.

11. Eliminación de la Batería



Nunca deseche las baterías usadas en los residuos domésticos. Llévelas a un lugar de recogida/eliminación adecuado.

12. Comentarios y Ayuda

Nos encantaría conocer su opinión. Para obtener la mejor experiencia posible, le agradeceremos que escriba una opinión del cliente.



ES: [amazon.es/review/review-your-purchases#](https://www.amazon.es/review/review-your-purchases#)

MX: [amazon.com.mx/review/review-your-purchases#](https://www.amazon.com.mx/review/review-your-purchases#)

Si necesita ayuda con su producto Amazon Basics, utilice el siguiente sitio web.



ES: [amazon.es/gp/help/customer/contact-us](https://www.amazon.es/gp/help/customer/contact-us)

MX: [amazon.com.mx/gp/help/customer/contact-us](https://www.amazon.com.mx/gp/help/customer/contact-us)

13. Eliminación (solo para México)

La Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Residuos (LGPGIR) tiene como propósito minimizar el impacto de los artículos eléctricos y electrónicos sobre el medioambiente, tanto aumentando la reutilización y reciclaje de los mismos como reduciendo la cantidad de desechos eléctricos que se arrojan en rellenos sanitarios. Este producto se debe desechar por separado de la basura doméstica una vez que concluya su ciclo de vida. Tome en cuenta que es su responsabilidad eliminar el equipo electrónico en los centros de reciclaje a fin de conservar los recursos naturales. Para ver información sobre su área de entrega de reciclaje, contacte a su autoridad de manejo de desechos electrónicos local, a la oficina de administración de su ciudad o a su servicio de eliminación de desechos domésticos local.

14. Garantía

14.1 Un año de garantía limitada en México

Esta garantía limitada de un año es otorgada por Servicios Comerciales Amazon México, S. de R.L. de C.V. a ti como comprador original de producto(s) de AmazonBasics.

Garantizamos el producto contra defectos de fabricación por un periodo de un año, siempre y cuando el producto haya sido usado en condiciones ordinarias, cumpliendo con el manual del usuario y el producto y sus partes no hayan sido alteradas o reparadas por terceros sin nuestra autorización. El plazo de un año comienza el día de entrega de la compra realizada en amazon.com.mx.

Si el producto tiene defectos durante el periodo de garantía, y tú sigues las instrucciones de nuestro equipo de Servicio al Cliente que verificará la validez de la garantía, tendrás derecho a (i) solicitar el reemplazo del producto defectuoso por uno nuevo o uno reacondicionado que sea igual o parecido al producto comprado; (ii) solicitar la reparación del producto; o (iii) solicitar reembolso completo del producto al precio que fue comprado.

Avances tecnológicos y la disponibilidad del producto pueden hacer que reciba un producto de reemplazo con características equiparables y precio distinto al comprado originalmente. En todos los casos, el producto de reemplazo comparable será determinado por nosotros y a nuestra discreción.

Esta garantía limitada solo aplica para productos comprados en amazon.com.mx. Reemplazos y productos reparados solo serán enviados dentro del territorio mexicano y los reembolsos solo serán acreditados a cuentas dentro de este mismo territorio.

Todas las partes o productos que envíes en devolución para reembolso o reemplazo, se convertirán en nuestra propiedad y estarán sujetos a las Políticas de Devolución.

14.2 Cómo obtener el servicio

Por teléfono

Contacta servicio al cliente al 01800 874 8725

En línea

Visita: <https://www.amazon.com.mx/gp/help/customer/contact-us/>

Servicio al cliente te hará preguntas para determinar si tu caso es elegible para hacer válida la garantía limitada. Si eres elegible, un reemplazo, reparación o reembolso será emitido y se te darán instrucciones para devolver el producto dañado sin costos adicionales para ti.

Servicios Comerciales Amazon México, S. de R.L. de C.V.

Dirección: Juan Salvador Agraz N.º 73 Piso 5, Colonia Santa Fe Cuajimalpa, Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México, C.P. 05348, México

RFC: ACA140623TXA

1. Belangrijke Veiligheidsinstructies



Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar ze voor latere referentie. Doe bij overdracht van dit product aan derden deze gebruiksaanwijzing erbij.

Volg altijd de basisvoorschriften inzake veiligheid op wanneer u elektrische apparaten gebruikt om het risico op brand, elektrische schokken en persoonlijk letsel te beperken, zoals:

⚠ WAARSCHUWING

Haal het apparaat niet uit elkaar.

⚠ OPGELET Risico op letsel!

- ▶ Kinderen mogen het apparaat niet zonder toezicht gebruiken en houd huisdieren uit de buurt van het apparaat.
- ▶ Steek uw vingers niet in de potloodinvoer.

OPGELET Risico op schade!

- ▶ Gebruik alleen AA/LR6-batterijen of de inbegrepen 5,0 V === USB-stroomkabel.
- ▶ Verwijder altijd het potlood wanneer geslepen om beschadiging van de motor te vermijden.



VOORZICHTIG Risico op letsel!

Scherpe randen. Raak de messen niet aan.

- ▶ Dompel de hoofdeenheid niet in water of een andere vloeistof om het risico op een elektrische schok te voorkomen.

- ▶ Dit apparaat is geen speelgoed. Het is niet bestemd voor gebruikers (waaronder kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale mogelijkheden, of die een gebrek hebben aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben ontvangen omtrent het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- ▶ Schakel het apparaat uit door het van alle voedingsbronnen te ontkoppelen. Ontkoppel de USB-stroomkabel en verwijder de batterijen wanneer niet in gebruik.

2. Waarschuwingen over Batterijen

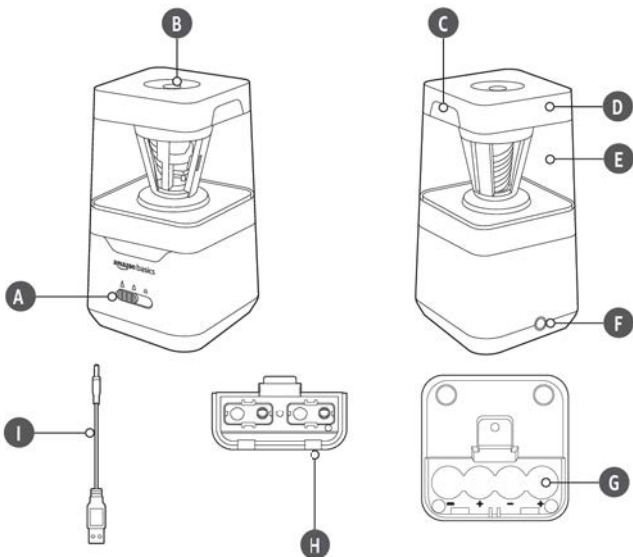
OPMERKING Er zijn geen batterijen inbegrepen.

- ▶ Installeer de batterijen altijd volgens de juiste polariteit (+ en -) zoals aangegeven op de batterij en het apparaat.
- ▶ Haal gebruikte batterijen onmiddellijk uit het apparaat en gooi deze weg op een juiste manier.

3. Beoogd Gebruik

- ▶ Dit apparaat is bestemd voor het slijpen van standaard houten potloden. Ander schrijfgerief, zoals krijtjes of oliepastels, kunnen het apparaat beschadigen.
- ▶ Dit apparaat is bestemd voor gebruik in huishoudens, scholen, kantoren en soortgelijke omgevingen.
- ▶ Dit apparaat is alleen bestemd voor gebruik in droge binnenruimten.
- ▶ Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor schade die als gevolg van onjuist gebruik of het negeren van deze instructies is ontstaan.

4. Beschrijving van de Onderdelen



- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| A Puntheuzeschakelaar | F Gelijkstroomaansluiting |
| B Potloodinvoer | G Batterijvak |
| C Dekselstenen | H Batterijdeksel |
| D Deksel | I USB-stroomkabel |
| E Schaafselreservoir | |

5. Vóór het Eerste Gebruik

GEVAAR Verstikkingsgevaar!

Houd alle verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen en huisdieren. Dit materiaal kan gevaar, zoals verstikking, opleveren.

- ▶ Controleer het apparaat op transportschade.
- ▶ Verwijder alle verpakkingsmateriaal.

6. Gebruik

6.1 De voedingsbron kiezen

OPMERKING Het apparaat kan worden beschadigd wanneer het gedurende een lange tijd ononderbroken wordt gebruikt. Wanneer het apparaat warmte afgeeft, schakel het uit totdat het voldoende is afgekoeld.

- ▶ Steek de USB-stroomkabel (I) in de gelijkstroomaansluiting (F) en de USB-stekker in een gepaste USB-aansluiting.

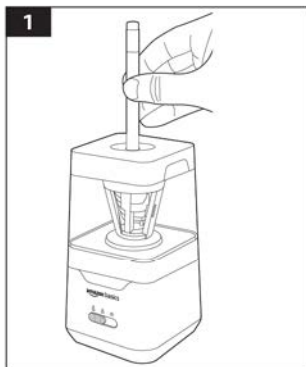
Het apparaat kan tevens werken op 4 AA/LR6-batterijen (niet inbegrepen). Doe het volgende als u batterijen wilt gebruiken:

1. Verwijder het batterijdeksel (H) van het batterijvak (G).
2. Installeer de batterijen volgens de juiste polariteit zoals weergegeven op het batterijvak (G).
3. Sluit het batterijvak. U hoort een klik wanneer het batterijdeksel juist is aangebracht.

6.2 Slijpen

Pas de scherppte aan met behulp van de puntkeuzeschakelaar (A).

- ▲ om te schetsen
- ▲ voor lijnvariatie
- ▲ om schaduw aan te brengen



1. Plaats het apparaat op een vlak oppervlak en steek een potlood in de potloodinvoer (B) (zie Fig. 1).
2. Pas de puntkeuzeschakelaar (A) aan om de scherppte van de punt te kiezen.
3. Druk het potlood voorzichtig in de potloodinvoer totdat het apparaat start met slijpen. Houd het potlood stevig vast zodat het niet samen met de motor draait.

OPMERKING De motor stopt automatisch wanneer het potlood scherp is.

4. Druk op de deksel sloten (C) en verwijder het deksel (D) om het potloodschaafsel weg te gooien (zie Fig. 2).

7. Reiniging en Onderhoud

7.1 Reiniging

- ▶ Ontkoppel alle voedingsbronnen voordat het apparaat wordt gereinigd. Verwijder de batterijen, ontkoppel de gelijkstroomstekker van de gelijkstroomaansluiting en veeg het apparaat schoon met een zachte en licht bevochtigde doek.
- ▶ Droog het apparaat af na reiniging.
- ▶ Reinig het apparaat nooit met bijtende schoonmaakmiddelen, staalborstels, schuursponsjes, metalen of scherp gereedschap.

7.2 Opslag

- ▶ Verwijder de batterijen en berg het apparaat in zijn originele verpakking en in een droge ruimte op, uit de buurt van kinderen en huisdieren.

8. Problemen Oplossen

Probleem	Reden/Oplossing
De motor stopt met draaien of wordt niet ingeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Het potlood is voldoende scherp. De motor detecteert dit en stopt wanneer het potlood volledig geslepen is. ▶ Er is geen voeding. Controleer of de USB-stekker en de gelijkstroomstekker respectievelijk juist op een USB-uitlaat en gelijkstroomaansluiting zijn aangesloten. Wanneer batterijen werden gebruikt, zorg dat ze volgens de juiste polariteit zijn geplaatst en opgeladen zijn. ▶ De contactplaatjes voor de voeding worden door het schaafsel geblokkeerd. Leeg het schaafselreservoir (E) en veeg de contactplaatjes schoon voordat het deksel (D) opnieuw wordt aangebracht.

Probleem	Reden/Oplossing
Het apparaat wordt warm en de motor stopt met draaien.	De motor is oververhit. Wanneer afgekoeld zal het apparaat opnieuw werken.

9. Specificaties

Modelnummer	71202
Ingangsspanning (DC-aansluiting)	5 V \equiv
Ingangsstroom (DC-aansluiting)	2.0 A
Accuspanning/-type	4 x 1.5 V AA/LR6
Diameterbereik potlood	0,27 tot 0,31 inch (6,9 tot 8 mm)
Materiaal behuizing	ABS
Nettogewicht	ong. 0,57 pond (0,258 kg)
Afmetingen (B x H x D)	ong. 2,83 x 5,08 x 2,83 inch (7,2 x 13 x 7,2 cm)

10. Afdanking



De Richtlijn inzake Afdankte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA) heeft als doel de impact van elektrische en elektrische goederen tot een minimum te beperken door hergebruik en recycling te stimuleren en de hoeveelheid AEEA die op de stortplaats terechtkomt te beperken. Het symbool op dit product of de verpakking geeft aan dat dit product aan het einde van zijn levensduur niet samen met het huisvuil mag worden weggegooid. Het is uw verantwoordelijkheid om het elektronisch apparaat in te leveren bij een milieustation om bij te dragen tot het behoud van onze natuurlijke rijkdommen. Elk land dient zijn inzamelpunten te hebben voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur. Voor meer informatie over de milieustations, neem contact op met de juiste instantie in uw gemeente.

11. Verwijdering Van de Accu



Gooi gebruikte batterijen nooit weg met uw huisvuil. Lever deze in bij een geschikt inzamelpunt.

12. Feedback en Hulp

Graag ontvangen wij uw feedback. Om u in de toekomst de best mogelijke klantenervaring te kunnen bieden, willen wij u vragen een klantenbeoordeling te schrijven.



amazon.nl/review/review-your-purchases#

Ga naar de onderstaande website mocht u hulp nodig hebben met uw Amazon Basics-product.



amazon.nl/gp/help/customer/contact-us

1. 安全に関する重要なお知らせ

1.1 対象ユーザー




本製品は、本書の内容を理解し、安全に使用できる人を想定して設計されています。本書に記載されている情報に従って本製品を使用できない人、例えば障害のある方やお子様の本製品を使用する場合は、使用者を監督できる同伴者が必要となります。



この説明書をよく読み、今後の使用のため保管してください。本機器を第3者に譲渡する場合は、本説明書をあわせておゆずりください。

1.2 危険表示の区分

本書では、誤った取り扱いをした場合に生じる危害や損害の程度を下記のように区分して説明しています。

記号	内容
 危険	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことがあり、かつその切迫の度合いが高い危害の程度。
 警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度。
 注意	取扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負うことが想定されるかまたは物的損害の発生が想定される危害・損害の程度。

火事、感電や個人への傷害を防ぐため、電気器具を使用する場合には以下を含む安全に関する基本的な注意事項を常に守ってください：

⚠ 警告

器具を分解しないでください。

⚠ 注意 怪我のリスクあり!

- 大人の監督なしに子供に製品を使わせたり、ペットをそばに近づけたりしないでください。
- 鉛筆差込口に指を入れないでください。

⚠ 注意 損傷のリスクあり!

- AA/LR6 (単3) 電池または付属の 5.0 V \equiv USB 電源ケーブルのみを使用してください。
- 鉛筆は削り終わったら必ず、取り出してください。取り出さないままにすると、本機器のモーターが劣化または損傷する場合があります。

**注意 怪我のリスク!**

先端は鋭利です。ブレードには触れないでください。

- 感電のリスクから保護するため、機器本体を水やその他液体中に入れてください。

- 本機器はおもちゃではありません。身体能力、感覚または精神能力が低下している者、または経験や知識が十分ではない者は、近くに監督者がいない状態で、安全面を管理する者が本機器の使用について指示等を行わない場合、使用させないでください。
- 本機器は全電源装置から外して、電源をオフにしてください。使用しないときは、USB 電源ケーブルを外し、電池を取り外してください。

2. 電池に関する注意

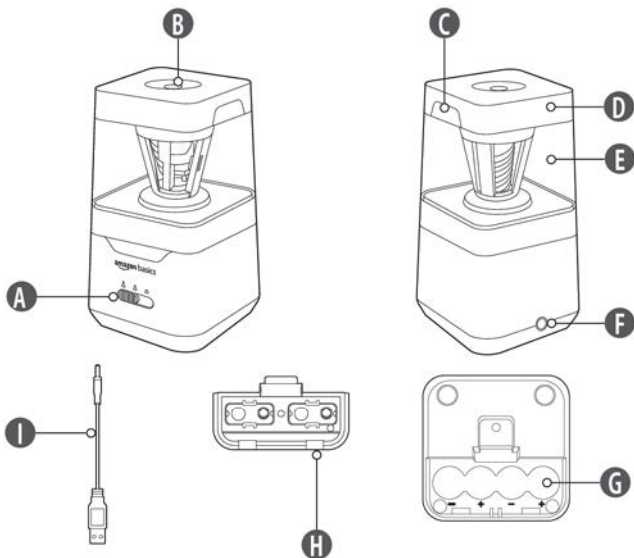
通知 電池は付属していません。

- 電池は、電池と本機器に記載の正しい電極 (+ と -) を確認して差し込んでください。
- 電池を使い切った場合は、本機器から速やかに取り出し、適切に処分してください。

3. 用途

- 本機器は、標準の木製の鉛筆を削ることが目的です。チョーク、クレヨン、またはオイルパステルなど、他の筆記具に使用すると、本機器が損傷する場合があります。
- 本機器は、家庭、学校、事務所および同様の環境での使用を対象としています。
- 本器具は、乾燥した室内領域でのみの使用を対象としています。
- 不適切な使用または説明書に従わないご使用による損害についての責任は負いかねます。

4. 機器の説明



A ペン先セレクト

B 鉛筆差込口

C カバーロック

D カバー

E 削りカス入れ

F DC ソケット

G 電池収納部

H バッテリーカバー

I USB 電源ケーブル

5. 最初にお使いになる前に

▲ 危険 窒息の危険あり!

梱包材はお子様やペットから離して保管してください – これらの材料は、危険の原因となる可能性があります。例：窒息など。

- 器具に輸送時の損傷がないかチェックします。
- すべての梱包材料を取り除いてください。

6. 操作

6.1 電源装置の選択

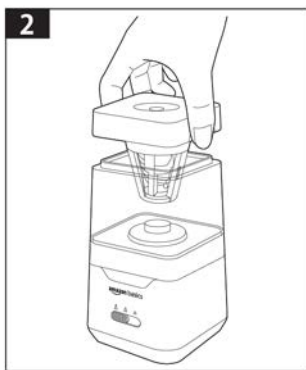
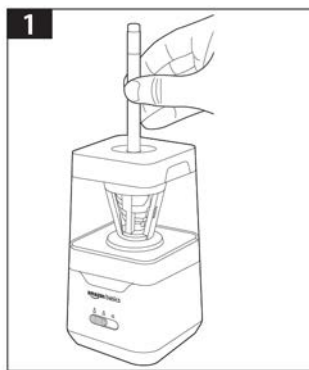
通知 本機器を長期間連続使用すると、破損する可能性があります。本機器が熱を帯びてきた場合は、冷めるまでしばらく時間を空けてください。

- USB 電源ケーブル (I) を本機器の DC ソケット (F) に、USB プラグを適切な USB ソケットに差し込みます。
- また、本機器は、AA/LR6 (単3) 電池 4 本 (別売) でも作動できます。電池の使用方法は次のとおりです：
1. 電池カバー (H) を電池収納部 (G) から外します。
 2. 電池を差し込むときは、電池収納部 (G) に表示されたように、正しい電極になっているか確認します。
 3. 電池収納部を閉じます。電池カバーがカチッと音がすると、正位置にロックされ、完全に閉じています。

6.2 研ぐ

ペン先セクタ (A) を使用して、削り具合を選択・調節します。

- ▲ スケッチ用
- ▲ 描線変化用
- ▲ 描影用



1. 本機器を平らな面に置き、鉛筆を鉛筆差込口に入れます (B) (図 1 参照)。
2. ペン先セクタ (A) を調節し、先端の削り具合を選択します。
3. 本機器が削りはじめるまで、鉛筆を鉛筆差込口に丁寧に入れます。鉛筆はモーターといっしょに回転しないように、しっかり押さえてください。

通知 モーターは、鉛筆が削れると、自動的に停止します。

- カバーロック (C) を押し、カバー (D) を外して、鉛筆の数りカスを捨てます (図 2 参照)。

7. 掃除および保守

7.1 清掃

- 本機器を清掃するには、電源をすべて外し、電池を取り出して、DC プラグを DC ソケットから外してから、本機器を柔らかく、少し湿らせた布で拭いてください。
- 本機器は清掃後、乾かしてください。
- 腐食性洗剤、ワイヤブラシ、研磨たわし、メタルまたは鋭利な器具を使用して、本器具を掃除するのは絶対やめてください。

7.2 保管

- 電池を取り外し、本機器を正規パッケージに入れ、乾燥した場所で保管してください。また、お子様やペットの手の届かないところに保管してください。

8. トラブルシューティング

問題

モーターが回転を停止するか、スイッチがオンにならない。

理由/対処方法

- 鉛筆が十分に削れています。モーターは鉛筆が完全に削れたら、その状態を感知して停止します。
- 電源が入らない。USB プラグと DC プラグが USB 差込口と DC ソケットのそれぞれに、適切に接続されているかチェックしてください。電池を使用している場合は、電極が正しいか、電池が充電されているか確認してください。
- 電源の接触プレートが削りカスでブロックされている。削りカスボックス (E) を空にして、カバー (D) をもとに戻す前に、接触プレートの汚れをすべて拭き取ってください。

本機器が熱くなっており、モーターが回転を停止した。

モーターが過熱しています。冷めると、本機器は再作動します。

9. 仕様

モデル番号	71202
入力電圧(DC ソケット)	5 V \equiv
入力電流(DC ソケット)	2.0 A
電池電圧/タイプ	4 x 1.5 V AA/LR6
ペンシル直径範囲	0.27 ~ 0.31 インチ (6.9 ~ 8 mm)
ケース材	ABS
実質重量	約 0.57 ポンド (0.258 kg)
寸法 (幅 x 高 x 奥行)	約 2.83 x 5.08 x 2.83 インチ (7.2 x 13 x 7.2 cm)

10. 製品の廃棄



使用済小型電子機器等の再資源化の促進に関する法律に基づき、廃棄物の削減と天然資源の有効な再利用を図るためには、使用済み (EOL) 家電は正しくリサイクルしなければなりません。使用済み家電を埋め立て地に捨てないでください。EoL アプライアンスを EoL アプライアンスの認可された収集ポイントに引き継ぎます。最寄りの認可された回収ポイントについては、地域の当局に相談してください。

11. フィードバックとサポート

ご意見お待ちしております。顧客体験をできるかぎり良いものにするため、顧客レビュー記入にご協力ください。

 amazon.jp/review/review-your-purchases#

Amazon Basics 製品についてサポートが必要な場合は、下記ウェブサイトをご利用ください。

 amazon.jp/gp/help/customer/contact-us

amazon basics

amazon.com/AmazonBasics

MADE IN CHINA

FABRIQUÉ EN CHINE

HERGESTELLT IN CHINA

PRODOTTO IN CINA

HECHO EN CHINA

GEMAAKT IN CHINA

中国製

V01-06/21

