

ⓓ Bedienungsanleitung

Vakuum-Saugstift

Best.-Nr. 2108045

Bestimmungsgemäße Verwendung

Bei diesem Produkt handelt es sich um einen kabellosen, handgeführten Vakuumsaugstift, der über eine einzige AAA-Batterie oder -Akku (nicht im Lieferumfang enthalten) mit Strom versorgt wird. Mit zum Lieferumfang gehören Saugteller in verschiedenen Größen und zwei Düsen. Das Kunststoffgehäuse und das für die Saugteller verwendete Material bieten einen wirksamen Schutz gegen elektrostatische Entladungen (ESD).

Das Gerät ist ausschließlich für den Innengebrauch bestimmt. Verwenden Sie es also nicht im Freien. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z. B. im Badezimmer, ist unbedingt zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Sollten Sie das Produkt für andere als die zuvor beschriebenen Zwecke verwenden, kann das Produkt beschädigt werden. Darüber hinaus kann eine unsachgemäße Verwendung zu weiteren Gefahren führen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie sicher auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an Dritte weiter.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Vakuumsaugstift
- 2 Düsen
- 3 Saugteller (ø4, ø6, ø10 mm)
- Aufbewahrungsbehälter - geradlinige Ausführung
- 2 Federn - gebogene Ausführung
- Bedienungsanleitung

Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.



Symbol-Erklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Informationen in dieser Bedienungsanleitung hin. Lesen Sie diese Informationen immer aufmerksam.



Das Pfeilsymbol weist auf besondere Informationen und Empfehlungen zur Bedienung hin.

Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Sollten Sie die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch nicht beachten, übernehmen wir keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden. Darüber hinaus erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

a) Allgemeine Hinweise

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte andernfalls für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Sollte kein sicherer Betrieb mehr möglich sein, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.

- Gehen Sie stets vorsichtig mit dem Produkt um. Stöße, Schläge oder sogar das Herunterfallen aus geringer Höhe können das Produkt beschädigen.
- Wenden Sie sich an einen Fachmann, sollten Sie Zweifel in Bezug auf die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Änderungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer zugelassenen Fachwerkstatt ausführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet wurden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder anderes Fachpersonal.

b) Batterie / Akku

- Achten Sie beim Einlegen der Batterie / des Akkus auf die richtige Polung.
- Entfernen Sie die (wiederaufladbaren) Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, um Schäden durch Auslaufen zu vermeiden. Auslaufende oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Hautkontakt Säureverätzungen hervorrufen. Beim Umgang mit beschädigten Batterien/Akkus sollten Sie daher Schutzhandschuhe tragen.
- Bewahren Sie Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Batterien/Akkus nicht frei herumliegen, da diese von Kindern oder Haustieren verschluckt werden könnten.
- Alle Batterien/Akkus sollten zum gleichen Zeitpunkt ersetzt werden. Das Mischen von alten und neuen Batterien/Akkus im Gerät kann zum Auslaufen der Batterien / Akkus und zur Beschädigung des Geräts führen.
- Akkus dürfen unter keinen Umständen auseinandergenommen, kurzgeschlossen oder ins Feuer geworfen werden. Versuchen Sie niemals, nicht aufladbare Batterien aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!

Bedienelemente



- 1 Saugteller
- 2 Feder
- 3 Schaft der Spitze
- 4 Spitzeneinsatz
- 5 Gummierte Grifffläche
- 6 Ein/Aus-Taste
- 7 Batterie- bzw. Akkufach

Erste Schritte

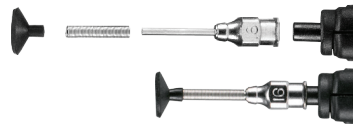
a) Einlegen der Batterie/des Akkus



- Drehen Sie das Batterie-/Akkufach, um es zu öffnen.
- Legen Sie eine Batterie/einen Akku des Typs AAA (nicht im Lieferumfang enthalten) ein.
- Achten Sie dabei auf die im Batterie-/Akkufach angegebene Polung.

b) Anbringen des Saugtellers

- Legen Sie Saugteller (1), Feder (2), Schaft der Spitze (3) und Spitzeneinsatz (4) vor sich auf einen Tisch. Fügen Sie die einzelnen Komponenten nun wie in der Abbildung gezeigt zusammen.
- Wenden Sie beim Einführen des Schafts (3) in den Spitzeneinsatz (4) keine übermäßige Kraft auf, damit Ihnen das spätere Zerlegen keine Schwierigkeiten bereitet.



Die Feder soll verhindern, dass das Saugröhrchen durch den Saugteller sticht und diesen beschädigt.

Bedienung

- Halten Sie die Ein/Aus-Taste (6) gedrückt, um die Saugvorrichtung in Betrieb zu nehmen.
- Lassen Sie die Ein/Aus-Taste (6) wieder los, um den Saugbetrieb zu unterbrechen und das angesaugte Objekt freizugeben.



Um eine optimale Saugleistung erzielen zu können, sollte das Objekt eine flache, saubere, trockene und nicht poröse Oberfläche aufweisen und das angegebene Maximalgewicht nicht überschreiten. Informationen zur Größe/Tragkraft der einzelnen Saugteller (1) finden Sie im Abschnitt „Technische Daten“.

Technische Daten

Eingangsspannung/-strom	1 x 1,5-V-Batterie/Akku des Typs AAA (nicht enthalten)
Betriebsdauer	ca. 10 Stunden
Düsenarten	geradlinig und gebogen
Größe/Tragkraft der Saugteller	ø4 mm (10 g), ø6 mm (35 g), ø10 mm (80 g)
Betriebsbedingungen	-10 bis +60 °C, 10 - 90 % rF (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen	-20 bis +60 °C, 10 - 90 % rF (nicht kondensierend)
Abmessungen (L x B x H)	133 x 19 x 23 mm
Gewicht	25 g

Pflege und Reinigung

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Alkohol oder andere chemische Lösungsmittel, da diese zu Schäden am Gehäuse und zu Fehlfunktionen führen können.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts ein trockenes, faserfreies Tuch.

Entsorgung

a) Produkt



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sollte sich noch eine Batterie/ein Akku im Gerät befinden, nehmen Sie diese(-n) zuvor heraus und entsorgen Sie sie/ihn getrennt vom Produkt.

b) Batterien/Akkus



Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien/Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt.

Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für die enthaltenen Schwermetalle sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (die Bezeichnung steht auf den Batterien/Akkus z.B. unter dem links abgebildeten Mülltonnen-Symbol).

Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden! Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Operating Instructions

Vacuum Suction Pen

Item No. 2108045

Intended Use

The product is a cordless handheld vacuum suction pen that is powered by a single AAA battery (not included). Different suction cups sizes and two nozzles are included. The plastic case and suction cup material protect against electrostatic discharge (ESD).

It is intended for indoor use only. Do not use it outdoors. Contact with moisture, e.g. in bathrooms, must be avoided under all circumstances.

For safety and approval purposes, you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can result in or other hazards. Read the instructions carefully and store them in a safe place. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

Delivery Content

- Suction pen
- 2x Nozzles
- 3 x Suction cups
- Container
- Straight
- ($\varnothing 4$, $\varnothing 6$, $\varnothing 10$ mm)
- 2 x springs
- Curved
- Operating instructions

Up-to-date Operating Instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads or scan the QR code shown. Follow the instructions on the website.



Explanation of Symbols



The symbol with the exclamation mark in the triangle is used to indicate important information in these operating instructions. Always read this information carefully.



The arrow symbol indicates special information and advice on operation.

Safety Instructions



Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.

a) General Information

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- Protect the appliance from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, steam and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.
- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.

- Consult an expert when in doubt about the operation, safety or connection of the appliance.
- Maintenance, modifications and repairs must only be completed by a technician or an authorised repair centre.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

b) (Rechargeable) Battery

- Correct polarity must be observed while inserting the (rechargeable) battery.
- The (rechargeable) batteries should be removed from the device if it is not used for a long period of time to avoid damage through leaking. Leaking or damaged (rechargeable) batteries might cause acid burns when in contact with skin, therefore use suitable protective gloves to handle corrupted (rechargeable) batteries.
- (Rechargeable) batteries must be kept out of reach of children. Do not leave (rechargeable) batteries lying around, as there is risk, that children or pets swallow them.
- All (rechargeable) batteries should be replaced at the same time. Mixing old and new (rechargeable) batteries in the device can lead to (rechargeable) battery leakage and device damage.
- Rechargeable batteries must not be dismantled, short-circuited or thrown into fire. Never recharge nonrechargeable batteries. There is a risk of explosion!

Operating Elements



- | | | |
|---------------|----------------|-----------------------|
| 1 Suction cup | 4 Tip plug | 7 Battery compartment |
| 2 Spring | 5 Rubber grip | |
| 3 Tip socket | 6 Power button | |

Getting Started

a) Insert Battery



- Twist to open the battery compartment.
- Insert 1x AAA type battery (not included).
- Match polarity as shown in the compartment.

b) Suction Assembly

- Line up the suction cup (1), spring (2), tip socket (3), and tip plug (4). Then assemble as shown.
- Do not use excessive force when inserting the tip socket (3) into the tip plug (4) or it may be difficult to remove later.



→ The spring is to prevent the needle poking through the cap.

Operation

- Press and hold the power button (6) to start suction.
- Release the power button (6) to stop suction and release the object.



→ For best performance, the object should have a flat, clean, dry, non-porous surface, and be within the rated load. See "Technical Data" for suction cup (1) size / load.

Technical Data

Input voltage / current.....	1 x 1.5 V AAA battery (not included)
Usage	approx. 10 hours
Nozzle types.....	straight and curved
Suction cup size/load.....	$\varnothing 4$ mm (10 g), $\varnothing 6$ mm (35 g), $\varnothing 10$ mm (80 g)
Operating conditions.....	-10 to +60 °C, 10 – 90 % RH (non-condensing)
Storage conditions.....	-20 to +60 °C, 10 – 90 % RH (non-condensing)
Dimensions (L x W x H).....	133 x 19 x 23 mm
Weight	25 g

Care and Cleaning

- Do not use any aggressive cleaning agents, rubbing alcohol or other chemical solutions as they can cause damage to the housing and malfunctioning.
- Clean the product with a dry, fibre-free cloth.

Disposal

a) Product



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste. At the end of its service life, dispose of the product in accordance with applicable regulatory guidelines.

Remove any inserted (rechargeable) battery and dispose of them separately from the product.

b) (Rechargeable) Batteries



You as the end user are required by law (Battery Ordinance) to return all used (rechargeable) batteries. Disposing of them in the household waste is prohibited.

Contaminated (rechargeable) batteries are labeled with this symbol to indicate that disposal in the domestic waste is forbidden. The designations for the heavy metals involved are: Cd = Cadmium, Hg = Mercury, Pb = Lead (name on (rechargeable) batteries, e.g. below the trash icon on the left).

Used (rechargeable) batteries can be returned to collection points in your municipality, our stores or wherever (rechargeable) batteries are sold.

You thus fulfill your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.