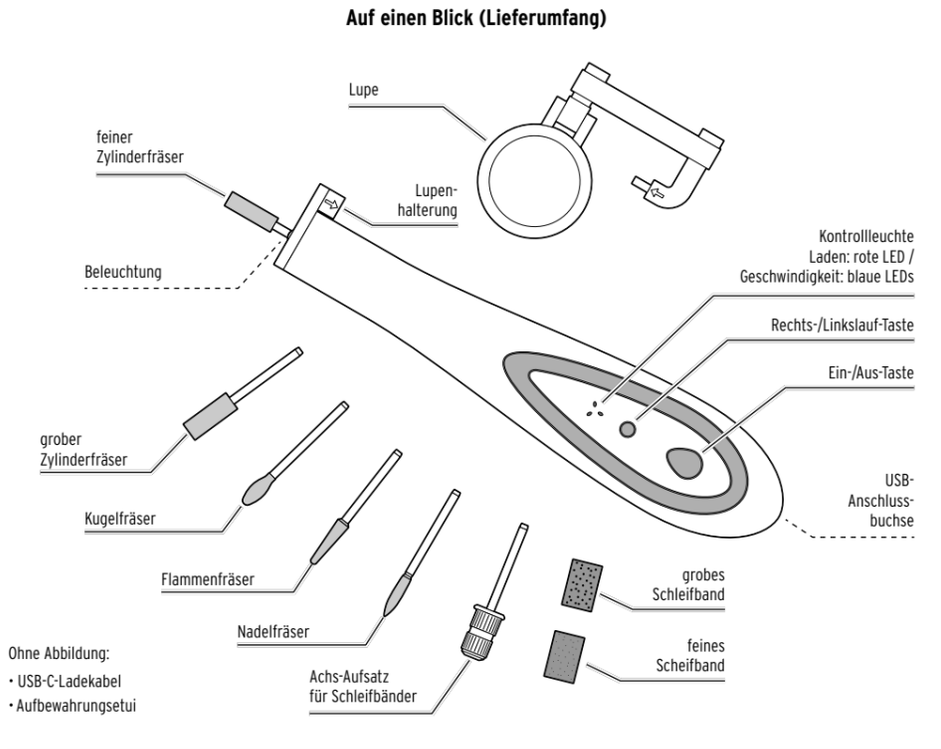


Maniküre- und Pediküre-Gerät

de Bedienungsanleitung



Sicherheitshinweise

Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

Das Gerät ist zur Fuß- und Fingernagelpflege vorgesehen. Der Artikel ist ausschließlich für den Privatgebrauch konzipiert und für die gewerbliche Nutzung (z.B. in Kosmetiksalons oder für die medizinische Fußpflege) nicht geeignet.

Verwenden Sie dieses Gerät nicht, wenn ...

... Sie Diabetes oder sonstige Wundheilstörungen haben.
Die Möglichkeit, sich mit diesem Gerät zu verletzen, ist extrem gering. Trotzdem müssen wir Sie darauf aufmerksam machen, dass Sie das Gerät bei den genannten Krankheiten nicht benutzen sollten.

... eine andere Person das Gerät bereits benutzt hat.
Das Gerät bzw. die beiliegenden Aufsätze sollten jeweils nur von einer Person benutzt werden. So vermeiden Sie die Übertragung von z.B. Nagelpilz.

... die Haut in der Nähe der Nägel offene Wunden oder Entzündungen aufweist, mit denen das Gerät während des Betriebs in Berührung kommen könnte.

Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit Geräte zu bedienen

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Halten Sie Kinder unter 8 Jahren vom Gerät fern.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit ... eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ...
- ... Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie ... beaufsichtigt werden oder ...
- ... bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und
- ... die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen das Gerät nicht reinigen, es sei denn, sie sind über 8 Jahre alt und werden dabei beaufsichtigt. Das Gerät ist wartungsfrei.
- Das Gerät darf nicht an Kindern unter 8 Jahren verwendet werden.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

Gefahren durch Elektrizität

• Laden Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Der Artikel darf nur in trockenen Innenräumen geladen werden. Verwenden Sie zum Aufladen einen geeigneten USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten), der den technischen Daten des Gerätes entspricht, und nur das beiliegende USB-C-Ladekabel.

• Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Das Gerät darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist. Tauchen Sie den Artikel während des Ladevorgangs nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.

• Falls das Gerät während des Ladens ins Wasser gefallen ist, greifen Sie nicht danach! Ziehen Sie sofort den Netzadapter aus der Steckdose. Lassen Sie Gerät, USB-C-Ladekabel und Netzadapter vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät erneut ans Stromnetz anschließen.

• Fassen Sie den Netzadapter niemals mit feuchten Händen an, wenn Sie ihn in die Steckdose stecken bzw. herausziehen.

• Schließen Sie das Gerät zum Laden nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt.

• Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, wenn während des Ladens Störungen auftreten, sobald das Gerät voll aufgeladen ist, bei Gewitter oder bevor Sie das Gerät reinigen. Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am USB-C-Ladekabel.

• Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das USB-C-Ladekabel so, dass das Gerät nicht versehentlich daran heruntergezogen werden kann.

• Das USB-C-Ladekabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Kabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.

• Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät sichtbare Schäden aufweist oder heruntergefallen ist.

• Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Öffnen Sie nicht das Gehäuse. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt durchführen.

Gefahr von Explosion/Brand

• Der Artikel enthält einen Lithium-Ionen-Akku. Der Akku ist fest eingebaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden.

• Akkus dürfen nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

Verletzungsgefahr

- Verwenden Sie das Gerät nicht längere Zeit auf ein- und derselben Stelle. Die Aufsätze drehen sich mit hoher Geschwindigkeit, wodurch sich Hitze entwickelt.
- Es besteht Verbrennungsgefahr!
- Halten Sie das Gerät während des Betriebs fern von langen Haaren, weiter Kleidung o.Ä. Diese können von den drehenden Aufsätzen eingezogen werden.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es sichtbare Schäden aufweist. Wenn ein Aufsatz beschädigt oder stark abgenutzt ist, verwenden Sie ihn nicht weiter.

Sachschäden

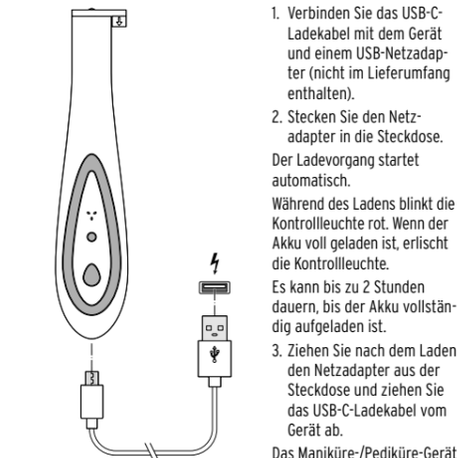
- Schützen Sie das Gerät vor Stößen, Stürzen, Staub, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Das Maniküre-/Pediküre-Gerät darf nicht während des Gebrauchs und zum Reinigen in Wasser oder andere Flüssigkeiten eingetaucht werden. Schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc.
- Verwenden Sie nur das Original-Zubehör.
- Die LED in der Beleuchtung kann und darf nicht ausgetauscht werden.

Akku laden

Vor dem ersten Gebrauch muss der Akku vollständig aufgeladen werden.

⚠️ WARNUNG - Elektrizität

Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Das Gerät darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist.



Mit voll aufgeladenem Akku können Sie das Gerät ca. 1,5 Stunden (mit niedrigster Geschwindigkeit) verwenden. Danach muss der Akku erneut für ca. 2 Stunden geladen werden.

Sie können das Gerät auch während des Ladens einschalten. Zusätzlich zur blinkenden roten LED leuchten dann die blauen LEDs.

- Um die volle Kapazität des Akkus zu erhalten, laden Sie den Akku auch bei Nichtgebrauch alle 2 bis 3 Monate vollständig auf.
- Laden Sie den Akku bei Temperaturen von +10 °C bis +40 °C.

Gebrauch

⚠️ VORSICHT - Verletzungsgefahr

- Halten Sie lange Haare von sich bewegenden Teilen fern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht längere Zeit auf ein- und derselben Stelle. Die Aufsätze drehen sich mit hoher Geschwindigkeit, wodurch sich Hitze entwickelt.

Aufsätze wechseln

- ▷ Wechseln Sie die Aufsätze, indem Sie sie **bis zum Anschlag** in die Aufnahme stecken bzw. abziehen.
- Das Gerät muss ausgeschaltet sein, wenn Sie die Aufsätze aufstecken bzw. abziehen.
- Die Aufsätze müssen während des Gebrauchs fest in der Aufnahme stecken.

Gerät ein-/auschalten und Geschwindigkeit wählen

- ▷ Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **1x lang** (ca. 1,5 Sekunden), um das Gerät einzuschalten. Beim ersten Einschalten dreht sich der Aufsatz mit niedrigster Geschwindigkeit, die untere LED in der Kontrollleuchte leuchtet blau.
- ▷ Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **1x kurz**, um zur jeweils nächsten Geschwindigkeit zu wechseln. Je nachdem leuchten 1 LED = niedrigste Geschwindigkeit, 2 LEDs = mittlere Geschwindigkeit oder 3 LEDs = höchste Geschwindigkeit.

▷ Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **1x lang** (ca. 1,5 Sekunden), um das Gerät auszuschalten.

Bei jedem erneuten Einschalten dreht sich der Aufsatz mit der vor dem letzten Ausschalten eingestellten Geschwindigkeit (Memory-Funktion). Wir empfehlen jedoch, die Behandlung immer mit einer niedrigen Geschwindigkeit zu beginnen und danach ggf. die Geschwindigkeit zu erhöhen.

Laufrichtung ändern

- Beim ersten Einschalten dreht sich der Aufsatz rechts herum.
- ▷ Drücken Sie während des Betriebs **1x kurz** die Rechts-/Linkslauf-Taste, um die Laufrichtung zu ändern. Der Aufsatz dreht sich links herum.
 - ▷ Drücken Sie erneut **1x kurz** die Rechts-/Linkslauf-Taste. Der Aufsatz dreht sich wieder rechts herum.

Bei jedem erneuten Einschalten dreht sich der Aufsatz in der vor dem letzten Ausschalten eingestellten Laufrichtung (Memory-Funktion).

Beleuchtung ein-/ausschalten

- ▷ Drücken Sie **1x lang** die Rechts-/Linkslauf-Taste, um die Beleuchtung einzuschalten.
- ▷ Drücken Sie erneut **1x lang** die Rechts-/Linkslauf-Taste, um die Beleuchtung auszuschalten.

Lupe anbringen und ausrichten

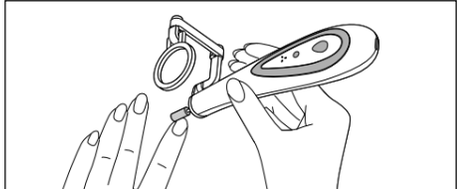
- ▷ Stecken Sie die Lupe in die Halterung wie abgebildet. Die beiden Pfeilmarkierungen müssen zueinander zeigen.

- ▷ Richten Sie die Lupe an den Gelenken so aus, dass Sie optimal arbeiten können.

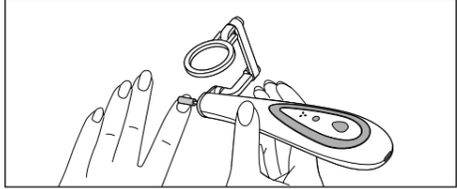
Nägel kürzen und polieren

- Sie benötigen: den groben und den feinen Zylinderfräser

• Damit die Nägel nicht zu kurz werden, braucht es ein wenig Übung. Beginnen Sie deshalb anfangs mit der niedrigen Geschwindigkeit.



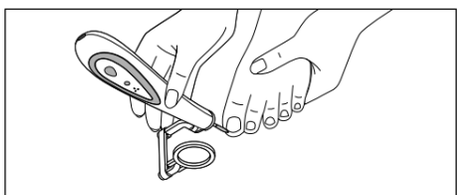
1. Kürzen Sie die Finger- oder Zehennägel mit dem **groben Zylinderfräser** und bringen Sie sie dabei gleichzeitig in Form. Führen Sie den Zylinderfräser dabei immer von der Außenseite des Nagels zur Nagelspitze.



2. Polieren Sie mit dem **feinen Zylinderfräser** anschließend die Nageloberfläche. Führen Sie den Aufsatz dabei waagrecht mit wenig Druck von unten nach oben Richtung offenem Nagelende über den Nagel.

Nagelrand glätten

- Sie benötigen: Den Nadelfräser.



▷ Entfernen Sie mit dem **Nadelfräser** Unebenheiten oder Ecken am Nagelrand oder legen Sie eingewachsene Nägel frei. Verwenden Sie diesen Aufsatz nur mit niedriger Geschwindigkeit.

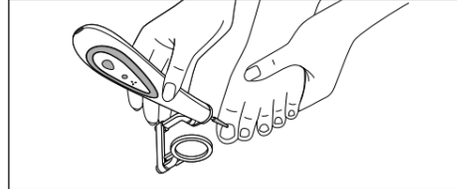
Nageloberfläche glätten

- Sie benötigen: den Achs-Aufsatz und die beiden Schleifbänder
-

▷ Mit den **Schleifbändern** können Sie verholzte Nageloberflächen abschleifen bzw. glätten. Legen Sie hierzu das Schleifband waagrecht zur Nageloberfläche an und tragen Sie in langsamen, kreisenden Bewegungen die Nagelschicht ab.

Nagelhaut entfernen

- Sie benötigen: den Flammenfräser.

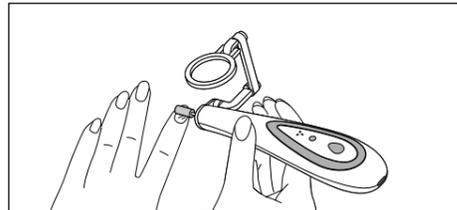


1. Entfernen Sie Nagelhaut **seitlich der Nägel** mit dem Flammenfräser. Dies ist vor allem an den Zehen erforderlich.

• Die Nagelhaut **auf den Nägeln** sollte wie gewohnt nach vorherigem Einweichen zurückgeschoben werden. Hierfür empfiehlt sich der Flammenfräser nicht, da sonst leicht Rillen in die Nägel gefräst werden.

Nagellack und Gelnägel entfernen

- Sie benötigen: den groben Zylinderfräser, den Kugelfräser.



▷ Entfernen Sie Nagellack oder Gelnägel mit dem groben Zylinderfräser. Führen Sie den Aufsatz dabei waagrecht mit wenig Druck von unten nach oben Richtung offenem Nagelende über den Nagel.

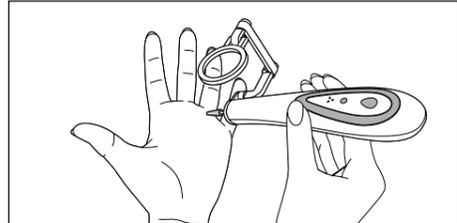
▷ Stoppen Sie, wenn Sie ca. 90 Prozent des Nagellacks oder Gels entfernt haben, und fahren dann mit einer Handfeile fort. Lassen Sie immer eine dünne Schicht auf dem Naturnagel, um diesen nicht zu verletzen. Diese Schicht wächst dann mit der Zeit heraus.

▷ Entfernen Sie erhabene Stellen mit dem Kugelfräser.

Hornhaut und Schwielen entfernen

- Waschen Sie die zu behandelnde Stelle nicht unmittelbar vor der Behandlung. Auf weicher Haut hat der Aufsatz keine Wirkung. Deshalb immer auf vollständig trockener Haut arbeiten.
- Lassen Sie immer einen kleinen Rest Hornhaut übrig, damit die Haut geschützt bleibt.
- Entfernen Sie starke und grobe Hornhaut (z.B. mit einem Hornhauthobel), bevor Sie diese mit dem Flammenfräser bearbeiten.

- Sie benötigen: den Flammenfräser.



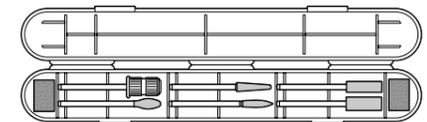
▷ Entfernen Sie mit dem Flammenfräser Schwielen und leichte Verhornungen.

Nach dem Gebrauch

Reinigen und desinfizieren

- ▷ Ziehen Sie den benutzten Aufsatz vom Gerät ab. Reinigen Sie die Aufsätze (nicht die Schleifbänder) mit einer kleinen, weichen Bürste unter fließendem, warmem Wasser und bei Bedarf mit Ethylalkohol, den Sie in Apotheken erhalten. .
- ▷ Wischen Sie das Gerät nach jeder Benutzung mit einem trockenen oder leicht mit klarem Wasser angefeuchteten Tuch ab, um Nagelstaub zu entfernen.

Aufbewahren



- ▷ Bewahren Sie die Aufsätze nach dem Gebrauch im Aufbewahrungsetui auf.
- ▷ Bewahren Sie das Gerät bei Nichtgebrauch an einem kühlen, trockenen Ort geschützt vor Sonneneinstrahlung auf.

Technische Daten

Modell:	MP015
Artikelnummer:	667 372
Akku:	Lithium-Ionen-Akku, DC 3,7 V/350 mAh Nennenergie: 1,295 Wh
Eingang:	5 V 1 A (das Zeichen bedeutet Gleichstrom)
Ladezeit:	ca. 2 Stunden
Max. Betriebsdauer:	ca. 1,5 Stunden (mit niedrigster Geschwindigkeit, bei voll aufgeladenem Akku)
Schutzklasse:	III
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Hergestellt von:	Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis, Germany

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und der eingebaute Akku wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.

- Geräte, Batterien und Akkus**, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.
- Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

Artikelnummer: 667 372

Modell:
MP015

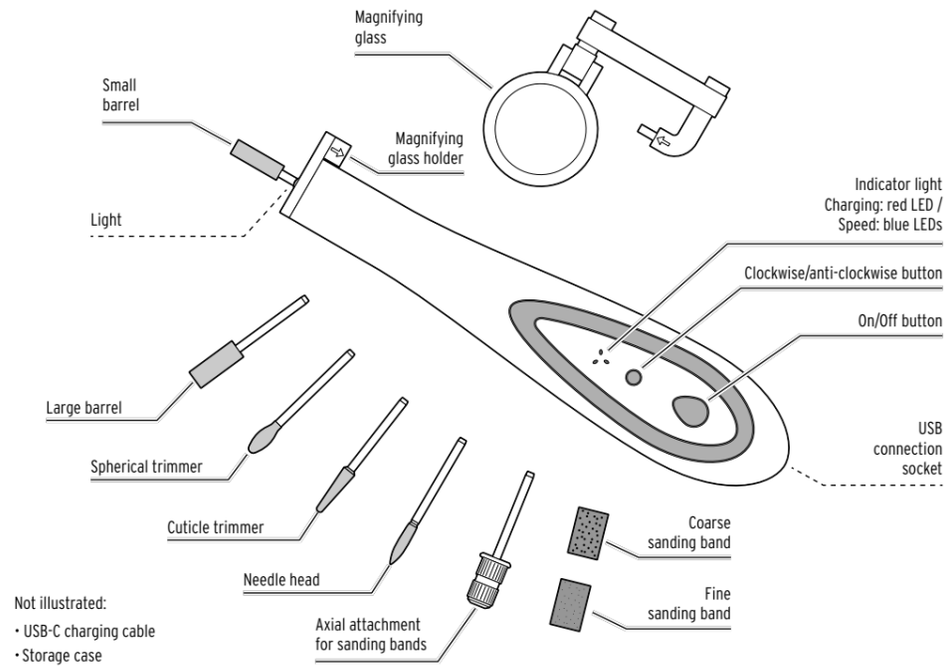
Hergestellt von :
Jaxmotech GmbH,
Ostring 60,
66740 Saarlouis,
Germany



Manicure and Pedicure Set

en Instructions for use

At a glance (contents)



Not illustrated:
 • USB-C charging cable
 • Storage case

Jaxmotech GmbH
 MP015

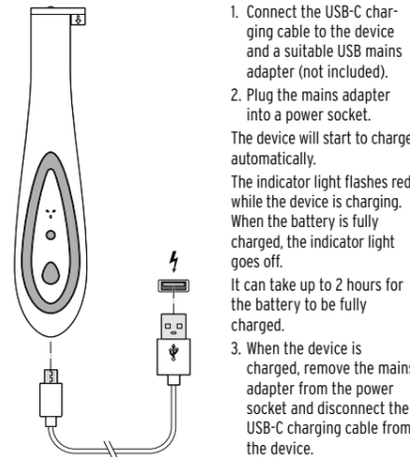
- The manicure/pedicure device must not be immersed in water or other liquids while it is being used or cleaned. Protect it from moisture.
- Do not use abrasive or caustic cleaning agents, or hard brushes, etc., for cleaning.
- Only use the original accessories.
- The LED in the light cannot and must not be replaced.

Charging the battery

The battery must be fully charged before the device is used for the first time.

WARNING - electricity

Do not charge the device near water. The device must not come into contact with water or other liquids while it is connected to the power supply.



1. Connect the USB-C charging cable to the device and a suitable USB mains adapter (not included).
2. Plug the mains adapter into a power socket. The device will start to charge automatically. The indicator light flashes red while the device is charging. When the battery is fully charged, the indicator light goes off. It can take up to 2 hours for the battery to be fully charged.
3. When the device is charged, remove the mains adapter from the power socket and disconnect the USB-C charging cable from the device. The manicure/pedicure device is ready for use.

You can use the device for approx. 1.5 hours (at the lowest speed) when the battery is fully charged. You will then have to charge the device again for approx. 2 hours.

You can switch the device on while it is charging. The blue LEDs will then light up in addition to the flashing red LED.

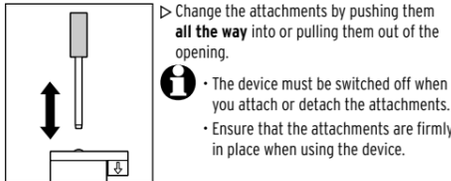
- To preserve the battery's full capacity, the battery should be recharged every 2 to 3 months, even if the device is not being used.
- Charge the battery at a temperature of +10 °C to +40 °C.

Use

CAUTION - risk of injury

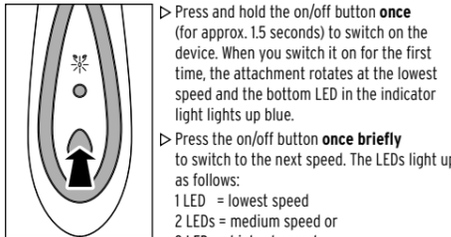
- Keep long hair away from moving parts.
- Do not use the device on the same spot for a prolonged period. The attachments rotate at high speed, generating heat.

Changing attachments



- Change the attachments by pushing them **all the way** into or pulling them out of the opening.
- The device must be switched off when you attach or detach the attachments.
- Ensure that the attachments are firmly in place when using the device.

Switching the device on/off and selecting the speed



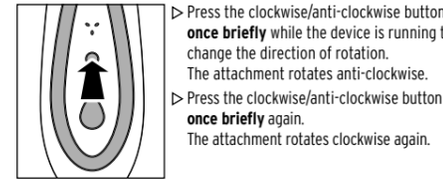
- Press and hold the on/off button **once** (for approx. 1.5 seconds) to switch on the device. When you switch it on for the first time, the attachment rotates at the lowest speed and the bottom LED in the indicator light lights up blue.
- Press the on/off button **once briefly** to switch to the next speed. The LEDs light up as follows:
 1 LED = lowest speed
 2 LEDs = medium speed or
 3 LEDs = highest speed.

Press and hold the on/off button **once** (for approx. 1.5 seconds) to switch off the device.

Each time the device is switched on, the attachment rotates at the speed set before the device was last switched off (memory function). However, we recommend starting every session at a low speed setting and then increasing the speed as needed.

Changing the direction of rotation

When you first switch on the device, the attachment rotates clockwise.



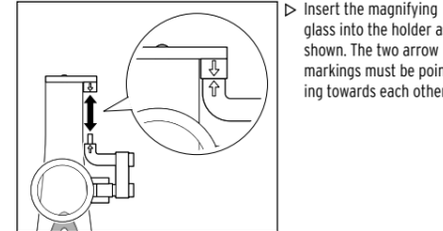
- Press the clockwise/anti-clockwise button **once briefly** while the device is running to change the direction of rotation. The attachment rotates anti-clockwise.
- Press the clockwise/anti-clockwise button **once briefly** again. The attachment rotates clockwise again.

Each time the device is switched on, the attachment rotates in the direction set before the device was last switched off (memory function).

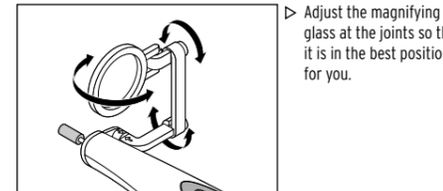
Switching the light on/off

- Press and hold the clockwise/anti-clockwise button once to switch on the light.
- Press and hold the clockwise/anti-clockwise button again to switch off the light.

Attaching and aligning the magnifying glass



- Insert the magnifying glass into the holder as shown. The two arrow markings must be pointing towards each other.

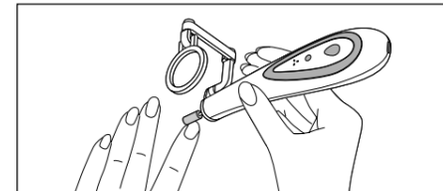


- Adjust the magnifying glass at the joints so that it is in the best position for you.

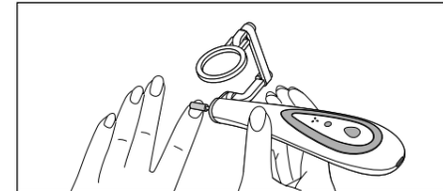
Trimming and polishing nails



- You will need: the large and small barrels
- Getting your nail length right (not taking off too much) will take some practice. We therefore recommend that you start on the slow speed setting.

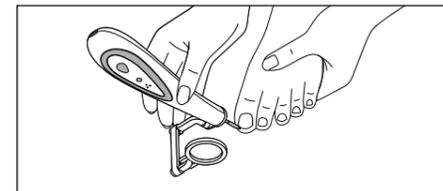


1. Use the **large barrel** to both shorten and shape your toenails and fingernails. Always guide the barrel from the side of the nail towards the tip.



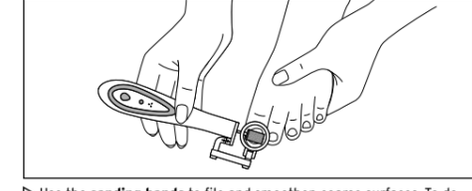
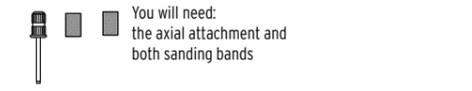
2. Then polish the nail surface with the **small barrel**. Applying gentle pressure, move the attachment horizontally over the nail from the bottom to the top.

Smoothing the nail edges



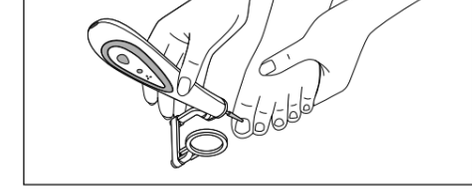
- You will need: the needle head.
- Use the **needle head** to remove bumps in your nail edges, to smoothen corners, and to expose ingrown nails. Use this attachment on a slow speed setting only.

Smoothing the nail surface



- You will need: the axial attachment and both sanding bands
- Use the **sanding bands** to file and smoothen coarse surfaces. To do this, place the sanding band horizontally onto the nail surface and use it to remove the nail layer in slow, circular movements.

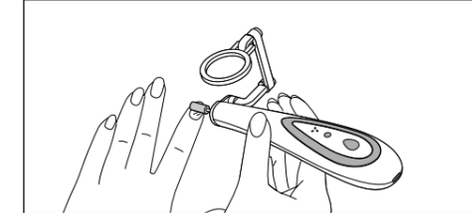
Removing cuticles



- You will need: the cuticle trimmer.
- Remove cuticles at the **sides of your nails** using the cuticle trimmer. This is especially necessary on your toes.

- To treat the cuticles **on your nails**, you should first soak your nails and then push the cuticles back, as is the conventional method. We advise against using the cuticle trimmer for this purpose as it can easily cause indentations in your nails.

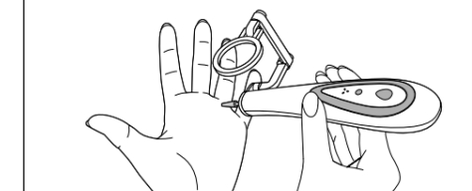
Removing nail polish and gel nails



- You will need: the large barrel, the spherical trimmer.
- Use the **large barrel** to remove nail polish and gel nails. Applying gentle pressure, move the attachment horizontally over the nail from the bottom to the top.
- Stop when you have removed about 90 percent of the nail polish or gel, then continue using a nail file. Always leave a thin layer on the natural nail so as not to damage it. This layer will grow out over time.
- Use the **spherical trimmer** to remove raised areas.

Removing hard skin and calluses

- Do not wash the area being treated directly before treatment. The attachment does not have any effect on soft skin. Therefore always work on completely dry skin.
- Always leave a little bit of hard skin remaining so that the skin is protected.
- Remove tough and coarse hard skin and calluses (with a callus remover file, for example) before treating these areas with the cuticle trimmer.



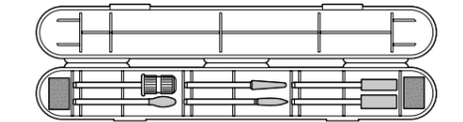
- You will need: the cuticle trimmer.
- Use the **cuticle trimmer** to remove calluses and slightly hardened skin.

After use

Cleaning and disinfecting

- Pull the used attachment off the device. Clean the attachments (except for the sanding belts) using a small, soft brush under warm running water and, if necessary, using ethyl alcohol (available from pharmacies).
- After each use, wipe off the device with a dry cloth or one that has been slightly dampened with water in order to clean off any leftover nail residue.

Storage



- After use, store the attachments in the storage case.
- When not in use, store the device in a cool, dry place that is protected from sunlight.

Technical specifications

Model	MP015
Product number:	667 372
Rechargeable battery:	Lithium-ion rechargeable battery, DC 3.7 V/350 mAh Watt-hour rating: 1.295 Wh
Input:	5 V 1 A (the symbol stands for direct current)
Charging time:	approx. 2 hours
Max. operation time:	approx. 1.5 hours (at lowest speed, with battery fully charged)
Protection class:	III
Ambient temperature:	+10 to +40 °C
Manufactured by:	Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis, Germany

In the course of product improvement, we reserve the right to make technical and optical modifications to the product.

Disposal

The product, its packaging and the built-in rechargeable battery have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and helps to preserve the environment.

Dispose of the **packaging** at a recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.

Devices, single-use batteries and rechargeable batteries marked with this symbol must not be disposed of along with household waste! You are legally obliged to dispose of old devices separately from household waste. Electronic devices contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old devices can be disposed of free of charge is available from your local authorities.

Flat single-use and rechargeable batteries must be handed in at a local authority collection point or returned to a battery retailer. Tape off the contacts of lithium single-use/rechargeable batteries prior to disposal.

Warning! This device contains a battery that, for safety reasons, is firmly built into the device. It cannot be removed without destroying the casing. Improper disassembly leads to safety hazards. For this reason, take the device intact to a collection point where the device and battery will be disposed of properly.

Product number: 667 372

Model:
 MP015

Manufactured by:
 Jaxmotech GmbH,
 Ostring 60,
 66740 Saarlouis,
 Germany

