

MELODY SUSIE

S SERIES
SC320I NAIL DRILL

Instruction Manual



INDEX

- I** English
- II** Deutsch
- 22** Français



Thank you for choosing MelodySusie! Please read this user guide carefully and keep it in an accessible location so you may refer to it later.

IMPORTANT SAFEGUARDS READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.



To reduce the risk of burns, electrocution, fire or injury to persons.

Please be sure to read the safety instruction as follow to avoid potential hazards that could result in personal injuries or damage to the device.

01 Check Before Using

- 1** Check the power supply cord before the first time use and during the life of the device. Do not use the device if it has a damaged cord or plug, or if it is not working properly.
- 2** Do not plug the device into a voltage system that is not specified on the device or charger. Use with improper voltage will damage the device and VOID warranty.
- 3** Use the original charger only.
- 4** The handpiece of this nail drill is not compatible with other models of nail drill machine from MelodySusie and other brands. Please don't connect the handpiece with a different nail drill machine.

02 Note for Using

- 1** To prevent electric leakage and shock or fire, do not draw out the connecting wires during use or touch the plug with the wet hand. Turn the power off after use.
- 2** Do not use the crooked or damaged nail drill bit or replace the bit when power is on.
- 3** Do not adjust the speed abruptly, stop use once the unusual movement and noise happens.
- 4** Misuse, dropping or excessive force may cause device damage.



- 5** Minor should not use this device without parental consent and supervision.
- 6** Do not cover the ventilation of the handpiece avoiding burning your hand or touch any rotating part while the device is working.

03 Maintenance Work

- 1** Do not disassemble the device. Doing so could be dangerous and constitutes voiding warranty conditions.
- 2** Do not keep the device in a metal box, car, or other places at high temperature(more than 50°C). Keep the handpiece dry and away from oil and grease.
- 3** Do not store the device in a hot or humid environment. Store it in a cool and dry place.
- 4** Keep the electrical cord away from heated surfaces.
- 5** Do not dispose of the device in heat or fire.
- 6** Do not clean the device with harmful chemicals or detergents.

04 Note for Injury

- 1** Having manicures done frequently can cause injuries to the nails as well.
- 2** If you need to remove the gel polish of natural nails, try to use the nail polish remover pads to avoid damage to the nail bed with improper operation.
- 3** Do not use the device if you have an open wound on your nail or hand.
- 4** If you have any skin diseases, heat-sensitive, allergic reactions, onychomycosis, or any other disorder, you should consult your doctor and medical professionals before using the device.



05 Safety Warnings & Disclaimers

Important Safety Information



Before using this nail drill, carefully read and understand all safety instructions. Failure to follow these guidelines may result in injury or damage.

General Safety Precautions

- 1** This device is for professional use only. Untrained individuals should not operate it.
- 2** Always wear appropriate safety gear, including gloves, a dust mask, and protective eyewear.
- 3** Keep children and pets away from the work area at all times, even when the device is not in use. Store the device in a secure, dry location out of reach of children when not in operation.
- 4** Do not use in wet, humid, or flammable environments.
- 5** Only use the manufacturer-approved power adapter to charge the device. Do not operate the unit while charging.
- 6** If the device exhibits overheating, unusual noises, or electrical issues, stop use immediately and disconnect the power.

Usage Restrictions

- 1** This device is only for nail care purposes. Do not use it for any unintended applications.
- 2** Avoid applying excessive pressure while using the drill or excessive prolonged use to prevent overheating and nail damage.
- 3** Do not operate if you are tired, under the influence of alcohol, or taking medication that impairs judgment.
- 4** Avoid prolonged continuous use to prevent device overheating. A recommended usage time limit is 30-40 minutes per session, allowing the device to cool down between uses.



High-Risk Activities to Avoid

- 1** Unauthorized Disassembly or Repairs: Disassembling or attempting to repair this device without professional training may result in malfunction or injury. Only qualified professionals should handle repairs.
- 2** Damaged Accessories: Do not use worn-out or cracked drill bits.
- 3** Avoid Entanglement: Keep hair, clothing, or brush bristles away from the nail drill to prevent them from getting caught in the machine.
- 4** Excessive Pressure: Applying too much force can cause nail injuries or motor failure.
- 5** Strictly follow the safety instructions above to ensure the safe and proper use of the nail drill.

06 Prohibited Actions & Potential Risks

Prohibited Action	Potential Risk
Using on wounded or infected nails	May cause severe irritation, pain, or infection
Excessive filing on the nail surface	May lead to nail thinning, breakage, infection, and discomfort
Operating at excessive speed	Reduces precision and increases the risk of nail injury
Using incorrect or misaligned drill bits (e.g., using at an angle or extending beyond the nail area)	May cause skin or nail damage, bleeding, or infections
Consistently applying the drill to the same area for too long	May cause burns, discomfort, or nail fractures
Failing to check the bit for stability before use	May lead to nail injuries due to unstable operation
Operating the drill without sufficient training	Higher risk of injury or improper nail treatment
Applying excessive pressure	Leads to over-filing, thinning nails, and pain
Changing drill bits without turning off the power	May result in accidental activation, causing injury



Disclaimers & Liability Limitation

- 1** This device is manufactured to meet high safety and performance standards. However, improper usage, inadequate maintenance, or failure to follow instructions may lead to damage or personal injury, for which the manufacturer is not responsible.
- 2** The manufacturer is not liable for injuries, damage, or losses resulting from unauthorized modifications, improper use, or failure to comply with the user manual.
- 3** By using this device, the user acknowledges and accepts full responsibility for its proper and safe operation and agrees not to hold MelodySusie responsible for any harm, injury, or damage resulting from improper use.
- 4** If you experience adverse reactions while using this product, such as skin irritation, burning sensations, or allergic reactions, discontinue use immediately and consult a medical professional. It is recommended to perform a patch test before first use to check for any sensitivity.

For Professional Use Only

This electric nail drill is intended for use by trained professionals in the beauty and nail industry. Do not attempt to use it without proper training. If in doubt, consult a qualified technician before operation. By using this product, you agree to adhere to all instructions and acknowledge the potential risks associated with improper use.

If you need further assistance, please contact support@melodysusie.com or visit our website at <https://www.melodysusie.com> for troubleshooting and additional guidance.



07 Six Drill Bits



Needle Head
Polish nail edge



Cone
Under nails, cuticles,
and sidewalls



Mandrel+Sanding Bands
Surface work,
shortening, and
removal



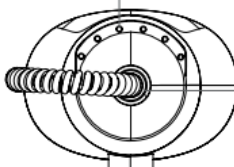
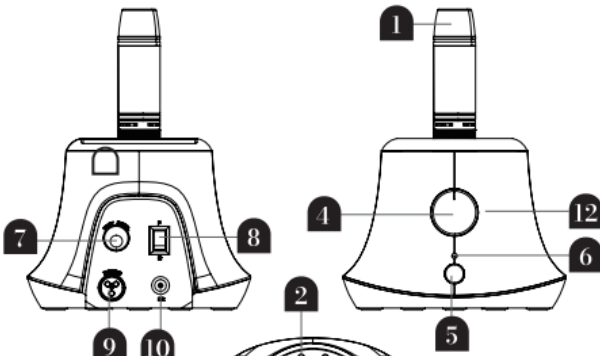
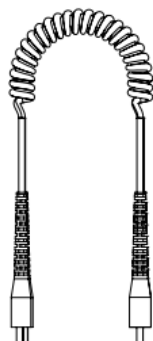
Safety Bit
Cuticle work, polish
nail side edge



Large Barrel
Surface work for
backfill cutting,
shorten,
infill cuticle



Small Barrel
Surface work





08 How to Use?

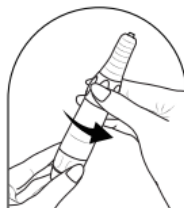
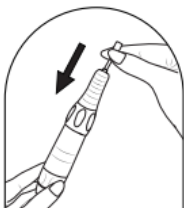
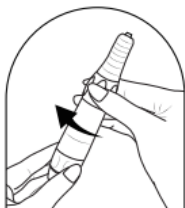
- Step 1:** Connect the control baes and the nail drill pen with the handpiece connector.
- Step 2:** Choose one grinding drill bit, release the handpiece, insert the drill bit at the drill head and lock it in place. The drill bit hole could be used to place the nail drill bits.
- Step 3:** Connect the foot pedal to the foot pedal jack.
- Step 4:** Connect the power supply with the power control device in the DC socket.
- Step 5:** Press the ON/OFF button to turn on the device.
- Step 6:** Rotate the speed control knob to accelerate or decelerate the rotation speed.
- Step 7:** Change the rotation direction of the grinding drill bit on the F/R button if needed.
- Step 8:** After the polishing is finished, please turn off the device and rotate the central barrel and take out the drill bit. The handpiece hole could be used to place the handpiece when not in use.

NOTE:

- When connecting the handpiece, please align with the "↑" of the handpiece connector and the "↓" of the handpiece jack correctly.

09 How to Replace Drill Bit?

Please make sure that the desired bit is suitable for the collet.



- Do not move central barrel during operation.
- Do not cover the ventilation holes on the handpiece, when using the device.



- 1 Turn central barrel clockwise until hearing a "click" sound to release drill bit. Taking out the blank bar. Put the desired bit into the handpiece.
- 2 Turn central barrel counterclockwise until hearing a "click" sound to lock drill bit in place.
- 3 Be sure to confirm the rotation of the bit and collet. Please take care of your fingers not to be hurt by bit edge.

10 Problem and Terms of Settlement

Malfunction	Reasons	Solutions
Changing the nail drill bit when the power is on	1. Motor burns out 2. Bearing damages (Loud Noise)	Turn off the power when changing the nail drill bit.
The power is on when not in use		Turn off the power when not in use.
Long time, Large load work	1. Motor burns out 2. Device lifespan shortens 3. Bearing damages (Loud Noise) 4. Handpiece damages	The continuous working time should not be too long when the working condition is in heavy load. When the device is overheating, it should be stopped immediately to make it return to normal temperature.
Insert into a mismatched power supply	1. Motor burns out	According to the device voltage requirements, insert the matching power supply.
Put the power cord at random/ Pull the power cord	1. Device lifespan shortens 2. Power cord brokes 3. Poor connection 4. Easy to cause short circuit	Do not pull the power cord.



Malfunction	Reasons	Solutions
Replace the original charger randomly	1.Device damages 2.Easy to cause short circuit	Use the original specification charger.
Dust into device	1.Bearing damages (Loud Noise) 2.Motor gets hot 3.Rotational speed slows down 4.The potentiometer speed regulation fails 5.Handpiece damages	Clean dust, add the dust-proof protection of the dustproof hood.
Device drops to the ground or by other impacts	1.The ON/OFF button doesn't work 2.The potentiometer speed regulation fails 3.F/R button doesn't work 4.Handpiece damages	Avoid device drops or by other impacts (If the handpiece was damaged, it can be purchased separately.)
Insert the nail drill bit into the device incorrectly /Rotate the central barrel into the place incorrectly /Take the drill bit out when the central barrel is locked	1.Drill bit falls out 2.High vibration 3.Drill bit sticks 4.The Handpiece sticks and cannot be turned on 5.Handpiece damages	Insert the nail drill bit into the device correctly/If the drill bit sticks, please release the handpiece and try to take out it hard/ Rotate the central barrel correctly.
Replace drill bit when handpiece is not completely stopped	1.The handpiece sticks and cannot be turned on 2.Handpiece damages	Do not replace drill bit when handpiece is not completely stopped.
Cover the ventilation holes on the handpiece, when using the device	1.Handpiece overheats 2.Hand burns	Do not cover the ventilation holes on the handpiece, when using the device.
The size of drill bit is not suitable	1.Can not insert the drill bit into the device	Use standard drill bit.



Malfunction	Reasons	Solutions
Water into the device/Operate in wet or moist conditions/Use a wet cloth to clean the device	1. Motor burns out 2. Device lifespan shortens	Do not operate in wet or moist conditions/Only a dry cloth is allowed for cleaning.
Foot pedal drops to the ground or by other impacts	1. Foot pedal damages	If the foot pedal was damaged, it can be purchased separately.

11 Specifications

Output voltage: DC 24V/1A

E-mail: service@melodysusie.com

E-mail: service.uk@melodysusie.com

Website: www.melodysusie.com

12 Warranty and Customer Service

MelodySusie offers a 6 months limited warranty on quality related issues. Please apply for your extra 6 months warranty extension and download the instruction manual in other languages by registering on www.melodysusie.com if needed.

Thank you for purchasing from MelodySusie.
You are welcome to share your experience after receiving the product.
Please contact us for any technical support if needed.



Vielen Dank für Ihren Einkauf bei MelodySusie!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie es ordentlich auf, damit Sie später darin nachschlagen können.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN BITTE LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN VOR DER VERWENDUNG.



Vermeidung der Gefahren von Verbrennungen, Stromschlägen, Bränden oder Körperverletzung

Lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise, um mögliche Gefahren zu vermeiden, die zu einer Beschädigung des Geräts führen können.

01 Hinweise vor der Verwendung

- 1** Überprüfen Sie das Ladekabel vor jedem Gebrauch. Verwenden Sie den Fräser nicht, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
- 2** Schließen Sie das Gerät nicht an eine Versorgungsspannung an, die nicht auf dem Gerät angegeben ist. Der Anschluss einer falschen Versorgungsspannung kann das Gerät beschädigen und zum Erlöschen der Garantie führen.
- 3** Bitte verwenden Sie nur das mitgelieferte Ladegerät.
- 4** Das Handstück dieses Nagelfräzers ist nicht kompatibel mit anderen Geräten. Bitte verbinden Sie das Handstück nicht mit anderen Nagelmaschinen.

02 Hinweise zur Verwendung

- 1** Ziehen Sie das Kabel während des Betriebs nicht heraus und berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen, um ein elektrisches Durchsickern, einen Stromschlag oder Brand zu vermeiden. Bitte schalten Sie das Gerät nach dem Gebrauch aus.



- 2** Verwenden Sie keinen verkrümmten oder beschädigten Nagelbohrer und wechseln Sie den Bohrer nicht, wenn das Gerät eingeschaltet ist.
- 3** Stellen Sie die Geschwindigkeit schrittweise ein. Bitte wenden Sie sich an uns, wenn das Handstück ungewöhnliche Vibrationen oder Geräusche von sich gibt.
- 4** Bitte lassen Sie das Gerät nicht fallen und wenden Sie keine übermäßige Kraft an. Andernfalls kann das Gerät beschädigt werden.
- 5** Kinder unter 18 Jahren sollten dieses Gerät nicht ohne Einwilligung und Aufsicht der Eltern verwenden.
- 6** Decken Sie das Lüftungslöch des Handstücks nicht ab, um die Verbrennung der Hand bei dem Betrieb des Geräts zu vermeiden.

03 Wartung

- 1** Demontieren Sie das Gerät nicht. Dies ist gefährlich und führt zum Erlöschen der Garantiebedingungen.
- 2** Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, der die Temperatur über 50 °C liegt (z. B. Metallboxen und Autos). Bitte halten Sie das Handstück trocken und von Öl und Fett fern.
- 3** Lagern Sie das Gerät an einem kühlen und trockenen Ort. Bitte lagern Sie es nicht in einer heißen oder feuchten Umgebung.
- 4** Halten Sie das Stromkabel von heißen Oberflächen fern.
- 5** Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe einer Hitze oder eines Feuers.
- 6** Reinigen Sie das Gerät nicht mit schädlichen Chemikalien oder Reinigungsmitteln.

04 Vorsichtsmaßnahmen bei Verletzungen

- 1** Häufige Maniküre kann ebenfalls zu Verletzungen der Nägel führen.
- 2** Wenn Sie die Gelpolitur von natürlichen Nägeln entfernen wollen, verwenden Sie die Nagellackentferner Pads, um eine Beschädigung des Nagelbettes durch unsachgemäße Handhabung zu vermeiden.



- 3** Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie eine offene Wunde an Nagel oder Hand haben.
- 4** Wenn Sie irgendwelche Hautkrankheiten, hitzeempfindliche oder allergische Reaktion, Onychomykose oder andere Erkrankungen haben, sollten Sie Ihren Arzt und medizinisches Fachmann vor der Verwendung des Geräts zu konsultieren.

05 SICHERHEITSWARNUNGEN & HAFTUNGSAUSSCHLÜSSE

Wichtige Sicherheitsinformationen



Bevor Sie diesen Nagelfräser benutzen, lesen Sie bitte alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch und verstehen Sie sie. Die Nichtbeachtung dieser Richtlinien kann zu Verletzungen oder Schäden führen.

Allgemeine Sicherheitsvorkehrungen

- 1** Dieses Gerät ist nur für den professionellen Gebrauch bestimmt. Ungeschulte Personen sollten es nicht bedienen.
- 2** Tragen Sie immer eine geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe, Staubmaske und Schutzbrille.
- 3** Halten Sie Kinder und Haustiere jederzeit vom Arbeitsbereich fern, auch wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist. Bewahren Sie das Gerät an einem sicheren, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf, wenn es nicht in Betrieb ist.
- 4** Verwenden Sie das Gerät nicht in nassen, feuchten oder entflammbaren Umgebungen.
- 5** Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts nur den vom Hersteller zugelassenen Netzadapter. Betreiben Sie das Gerät nicht während des Ladevorgangs.
- 6** Wenn das Gerät überhitzt, ungewöhnliche Geräusche von sich gibt oder elektrische Probleme aufweist, stellen Sie den Betrieb sofort ein und trennen Sie es von der Stromversorgung.



Nutzungseinschränkungen

- 1** Dieses Gerät ist nur für die Nagelpflege bestimmt. Verwenden Sie es nicht für unbeabsichtigte Anwendungen.
- 2** Vermeiden Sie übermäßigen Druck bei der Verwendung des Fräzers oder eine zu lange Verwendung, um Überhitzung und Nagelschäden zu vermeiden.
- 3** Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind, unter Alkoholeinfluss stehen oder Medikamente einnehmen, die Ihr Urteilsvermögen beeinträchtigen.
- 4** Vermeiden Sie einen längeren Dauereinsatz, um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden. Es wird empfohlen, das Gerät nicht länger als 30 bis 40 Minuten pro Sitzung zu verwenden, damit es sich zwischen den Anwendungen abkühlen kann.

Zu vermeidende hochriskante Aktivitäten

- 1** Unbefugte Demontage oder Reparaturen: Das Zerlegen oder der Versuch der Reparatur dieses Geräts ohne professionelle Ausbildung kann zu Fehlfunktionen oder Verletzungen führen. Reparaturen sollten nur von qualifizierten Fachleuten durchgeführt werden.
- 2** Beschädigtes Zubehör: Verwenden Sie keine abgenutzten oder gerissenen Fräser-Bits.
- 3** Verheddern vermeiden: Halten Sie Haare, Kleidung oder Bürstenborsten vom Nagelfräser fern, damit sie sich nicht in der Maschine verfangen können.
- 4** Übermäßiger Druck: Die Anwendung von zu viel Kraft kann zu Verletzungen der Nägel oder zum Ausfall des Fräsermotors führen.
- 5** Befolgen Sie die oben genannten Sicherheitshinweise strikt, um eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung des Nagelfräisers.



06 Verbotene Handlungen und Potenzielle Risiken

Verbotene Handlung	Potenzielle Risiken
Anwendung bei verletzten oder infizierten Nägeln	Kann schwere Reizzonen, Schmerzen oder Infektionen verursachen
Übermäßiges Feilen an der Nageloberfläche	Kann zu dünner werdenden Nägeln, Brüchen, Infektionen und Unbehagen führen
Betrieb mit überhöhter Geschwindigkeit	Reduziert die Präzision und erhöht das Risiko von Nagelverletzungen
Verwendung falscher oder falsch ausgerichteter Fräser-Bits (Verwendung in einem Winkel oder über den Nagelbereich hinaus.)	Kann Haut- oder Nagelschäden, Blutungen oder Infektionen verursachen
Zu lange Anwendung des Fräzers auf dieselbe Stelle	Kann Verbrennungen, Unbehagen oder Nagelfrakturen verursachen
Versäumnis, die Stabilität des Bits vor der Verwendung zu überprüfen	Kann durch instabilen Betrieb zu Nagelverletzungen führen
Bedienung der Bohrmaschine ohne ausreichende Schulung	Höheres Verletzungsrisiko oder unsachgemäße Nagelbehandlung
Anwendung von übermäßigem Druck	führt zu übermäßigem Feilen, dünner werdenden Nägeln und Schmerzen
Wechseln von Fräser-Bits ohne Ausschalten der Stromversorgung	Kann zu einer unbeabsichtigten Aktivierung führen und Verletzungen verursachen

Haftungsausschlüsse & Haftungsbeschränkung

- 1 Dieses Gerät wurde unter Einhaltung hoher Sicherheits- und Leistungsstandards hergestellt. Unsachgemäßer Gebrauch, unzureichende Wartung oder Nichtbeachtung der Anweisungen können jedoch zu Schäden oder Verletzungen führen, für die der Hersteller nicht verantwortlich ist.
- 2 Der Hersteller haftet nicht für Verletzungen, Schäden oder Verluste, die durch unbefugte Änderungen, unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung des Benutzerhandbuchs entstehen.



- 3** Durch die Verwendung dieses Geräts erkennt der Benutzer die volle Verantwortung für den ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb an und erklärt sich damit einverstanden, MelodySusie nicht für Schäden, Verletzungen oder Beschädigungen verantwortlich zu machen, die aus einer unsachgemäßen Verwendung resultieren.
- 4** Wenn Sie während der Verwendung dieses Produkts unerwünschte Reaktionen wie Hautreizungen, Brennen oder allergische Reaktionen erfahren, brechen Sie die Verwendung sofort ab und suchen Sie einen Arzt auf. Es wird empfohlen, vor der ersten Anwendung einen Patch-Test durchzuführen, um eine eventuelle Empfindlichkeit zu prüfen.

Nur für den professionellen Gebrauch

Dieser elektrische Nagelfräser ist für ausgebildete Fachkräfte in der Schönheits- und Nagelindustrie bestimmt. Versuchen Sie nicht, ihn ohne richtiges Training zu verwenden. Im Zweifelsfall konsultieren Sie einen qualifizierten Techniker vor der Operation.

Durch die Verwendung dieses Produkts erklären Sie sich damit einverstanden, alle Anweisungen zu befolgen und die potenziellen Risiken im Zusammenhang mit einer unsachgemäßen Verwendung anzuerkennen.

Wenn Sie weitere Hilfe benötigen , kontaktieren Sie bitte
support@melodysusie.com oder besuchen Sie unsere Website
<https://www.melodysusie.com> für die Fehlersuche und zusätzliche Anleitung .



07 Sechs Bits

**Kegel**

Unter Nägeln,
Nagelhaut und
Seitenwänden
bearbeiten

**Oval**

Nagelrand freilegen
und polieren

**Mandrel & Schleifhülsen**

Oberflächen
bearbeiten,
verkürzen
und entfernen

**Kugel**

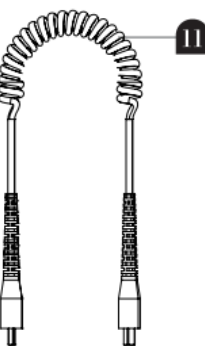
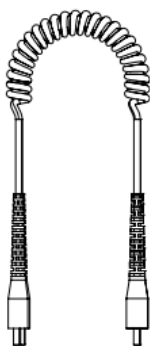
Nagelhaut
abtragen und
Nägel
nachbearbeiten

**Zylinder**

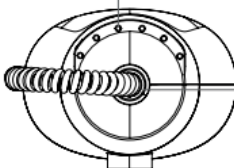
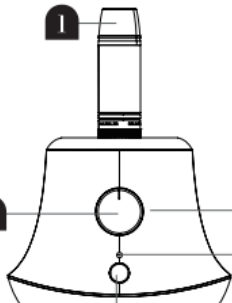
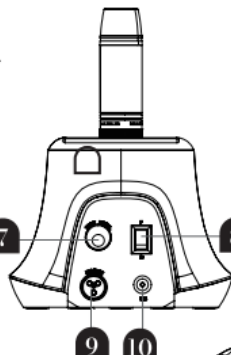
Oberflächen
polieren, kürzen und
formen

**Birne**

Oberflächen
polieren
und glätten



- 1 Handstück
- 2 Bohrerloch
- 3 Lüftungsöffnung
- 4 Geschwindigkeitsregler
- 5 ON / OFF
- 6 Betriebsanzeige
- 7 Fußpedal-Buchse
- 8 Vor-/Rückwärts Taste
- 9 Hanstück-Buchse
- 10 Gleichstrom-Buchse
- 11 Handstück-Anschluss
- 12 Kontrolle Basis





08 Wie kann man es verwenden?

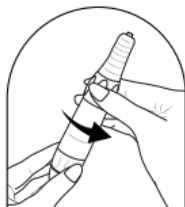
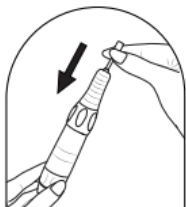
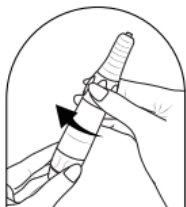
- Schritt 1:** Verbinden Sie die Kontrollbasis und den Nagelfräser-Stift mit dem Handstückanschluss.
- Schritt 2:** Wählen Sie ein Nagelbits und lösen Sie das Handstück, dann setzen Sie das Bits in das Handstück ein und verriegeln Sie es.
- Schritt 3:** Schließen Sie das Fußpedal an die Fußpedal-Buchse an.
- Schritt 4:** Schließen Sie das Netzteil an das Leistungssteuergerät in der Gleichstrombuchse an.
- Schritt 5:** Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Gerät einzuschalten.
- Schritt 6:** Drehen Sie den Geschwindigkeitsregler, um die Drehzahl zu steuern.
- Schritt 7:** Ändern Sie die Drehrichtung des Handstücks mit der Vor-/Rückwärts Taste.
- Schritt 8:** Drücken Sie die ON/OFF Taste, um das Gerät auszuschalten. Nehmen Sie den Bohrer auch heraus.

Hinweis:

- Wenn Sie das Handstück an die Buchse anschließen, richten Sie bitte das Richtungszeichen „“

09 Wie kann man den Bohrer wechseln?

Bitte stellen Sie sicher, dass das gewünschte Bit für das Bohrloch geeignet ist.



- Bewegen Sie das Zentralrohr während des Betriebs nicht.
- Decken Sie die Lüftungsöffnungen am Handstück nicht ab, wenn Sie das Gerät verwenden.



- 1** Drehen Sie den Drehverschluss im Uhrzeigersinn, bis Sie ein „Klicken“ hören, um der Bohrer zu lösen. Setzen Sie den gewünschten Bohrer in das Bohrloch ein.
- 2** Drehen Sie den Drehverschluss gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie ein „Klicken“ hören, um der Bohrer zu arretieren.
- 3** Stellen Sie sicher, dass der Bohrer stabil ist. Bitte achten Sie darauf, sich nicht die Finger an den scharfen Kanten zu verletzen.

10 Probleme und Lösungen

Fehlbedienungen	Mögliche Probleme	Lösungen
Der Nagelbohrer wird während des Betriebs des Geräts ersetzt.	1. Motor brennt ab 2. Lagerschäden (lautes Geräusch)	Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie den Nagelbohrer ersetzen.
Das Gerät ist eingeschaltet, wenn es nicht benutzt wird.		Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht verwenden.
Lange Zeit und überbelastete Arbeit	1. Motor brennt ab 2. Die Lebensdauer des Geräts verkürzt sich 3. Lagerschäden (lautes Geräusch) 4. Das Handstück ist beschädigt	Die ununterbrochene Arbeitszeit sollte nicht zu lang sein, wenn der Arbeitszustand stark beansprucht wird. Wenn das Gerät überhitzt, sollte es sofort angehalten werden, um die normale Temperatur wiederherzustellen.
In einem falschen Netzteil einstecken	Motor brennt ab	Verwenden Sie das passende Netzteil entsprechend der Spannung des Geräts.



Fehlbedienungen	Mögliche Probleme	Lösungen
Das Netzkabel wahllos platzieren oder ausziehen	1. Die Lebensdauer des Geräts verkürzt sich 2. Netzkabel bricht ab 3. Schlechte Verbindung 4. Kurzschluss verursachen	Ziehen Sie nicht am Netzkabel.
Staub dringt in das Handstück ein	1. Schäden an den Lagern (lautes Geräusch) 2. Motor wird heiß 3. Die Drehgeschwindigkeit verlangsamt sich 4. Die Drehzahlregelung des Potentiometers versagt 5. Das Handstück ist beschädigt	Reinigen Sie den Staub und verwenden Sie eine staubdichte Haube für zusätzlichen Schutz vor Staub.
Das Gerät fällt auf den Boden oder prallt auf	1. Die ON / OFF Taste funktioniert nicht. 2. Die Drehzahlregelung des Potentiometers versagt 3. Die vor- / rückwärts Taste funktioniert nicht. 4. Das Handstück ist beschädigt	Vermeiden Sie das Herunterfallen und der Aufprall des Geräts. (Wenn das Handstück beschädigt ist, kann es separat bestellt werden.)
Setzen Sie den Nagelbohrer unkorrekt in das Gerät ein/ Drehen Sie den Drehverschluss an die falsche Stelle ein/ Nehmen Sie den Bohrer heraus, wenn der Drehverschluss verriegelt ist.	1. Der Bohrer fällt heraus 2. Hohe Vibration 3. Der Bohrer steckt fest 4. Das Handstück klemmt und lässt sich nicht einschalten 5. Das Handstück ist beschädigt	Setzen Sie den Nagelbohrer korrekt in das Gerät ein/ Wenn der Bohrer klemmt, lassen Sie das Handstück los und dann ziehen Sie den Bohrer heraus./ Drehen Sie den Drehverschluss richtig.
Ersetzen Sie den Bohrer, wenn das Handstück nicht vollständig gestoppt ist.	1. Das Handstück klemmt und lässt sich nicht einschalten 2. Das Handstück ist beschädigt	Ersetzen Sie den Bohrer nicht, wenn das Handstück nicht vollständig gestoppt ist.



Fehlbedienungen	Mögliche Probleme	Lösungen
Das Belüftungsloch des Handstücks während des Betriebs des Geräts wird abgedeckt.	1. Das Handstück ist überhitzt 2. Verbrennung an der Hand	Decken Sie das Belüftungsloch des Handstücks während des Betriebs des Geräts nicht ab.
Die Größe des Bohrers ist nicht geeignet.	Der Bohrer kann nicht in das Gerät eingesteckt werden	Verwenden Sie die entsprechenden Bohrer.
Das Wasser dringt in das Gerät ein / In einer feuchten Umgebung betreiben / Das Gerät wird mit einem feuchten Tuch gereinigt	1. Der Motor brennt ab 2. Die Lebensdauer des Geräts verkürzt sich	Nicht in einer feuchten Umgebung betreiben / Das Gerät wird nur mit einem trockenen Tuch gereinigt.
Das Fußpedal fällt auf den Boden oder prallt auf	Das Fußpedal ist beschädigt	Wenn das Fußpedal beschädigt ist, kann es separat bestellt werden.

11 Spezifikationen

Ausgangsspannung: DC 24V/1A

Email: service.de@melodysusie.com

Webseite: www.melodysusie.com

12 Garantie und Kundendienst

MelodySusie bietet eine 6-monatige Garantie gegen Qualitätsprobleme. Bitte registrieren Sie sich auf unserer Webseite, um Ihre Garantie zu verlängern und dieses Handbuch in anderen Sprachen zu lesen.

Vielen Dank für Ihren Einkauf bei MelodySusie.

Wir freuen uns darauf, Ihre Erfahrungen nach Erhalt des Produkts zu teilen. Wenn Sie technische Unterstützung benötigen, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.



Merci d'avoir choisi MelodySusie! Veuillez lire attentivement ce guide d'utilisation et l'enregistrer dans un endroit accessible pour une référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION.



Pour réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie ou de blessures corporelles.

Veuillez vous assurer de lire les instructions de sécurité comme suit pour éviter les dangers potentiels qui pourraient entraîner des blessures ou endommager l'appareil.

01 Vérification avant d'Utiliser

- 1** Avant la première utilisation et pendant la durée de vie de l'appareil, vérifiez le cordon d'alimentation. N'utilisez pas cet appareil si le câble ou la prise est endommagé ou ne fonctionne pas correctement ou est endommagé.
- 2** N'insérez pas cet appareil dans un système de tension différent du système de tension spécifié sur l'appareil ou l'adaptateur. L'utilisation de tensions incorrectes peut endommager l'appareil et la garantie invalide.
- 3** Veuillez utiliser uniquement le chargeur d'origine.
- 4** Le stylo ponçage de cette perceuse à ongles n'est pas compatible avec d'autres modèles de ponceuses de marques telles que MelodySusie. Ne connectez pas le stylo à ponçant à un autre perceuse à ongles.



02 Précautions d'Utilisation

- 1** Ne retirez pas le câble ou ne touchez pas la prise avec une main mouillée pendant l'utilisation pour prévenir les fuites, les chocs électriques ou les incendies. Éteignez l'alimentation après utilisation.
- 2** N'utilisez pas d'accessoires de flexion ou d'endommagement lorsque la puissance est allumée.
- 3** Ajuster graduellement la vitesse, pas soudainement accélérer. Arrêter l'utilisation une fois que le travail anormal fonctionne et que le bruit est généré.
- 4** Tomber ou surforce de l'appareil peut endommager l'appareil.
- 5** Sans le consentement parental et la supervision, les enfants de moins de 18 ans ne sont pas autorisés à utiliser cette machine.
- 6** Ne couvrez pas la ventilation de votre téléphone pendant que l'appareil fonctionne pour éviter de vous brûler les mains ou de toucher des pièces tournantes.

03 Travaux d'Entretien

- 1** Ne démontez pas l'appareil. Cela pourrait être dangereux et annulerait les conditions de garantie.
- 2** Ne gardez pas l'appareil dans un endroit qui est d'environ ou plus de 50 °C (dans une boîte en métal, une voiture ou d'autres endroits à haute température). Gardez la pièce à main au sec et à l'écart de l'huile et de la graisse.
- 3** Conservez l'appareil dans un endroit frais et sec. Ne le conservez pas dans un environnement chaud ou humide.
- 4** Gardez le cordon électrique éloigné des surfaces chauffées.
- 5** Ne mettez pas l'appareil à haute température ou feu.
- 6** Ne nettoyez pas l'appareil avec des produits chimiques ou des détergents nocifs.



04 Précautions en Matière de Blessures

- 1** Des manucures fréquentes peuvent également causer des blessures aux ongles.
- 2** Si vous avez besoin d'enlever le vernis gel des ongles naturels, essayez d'utiliser le dissolvant pour vernis à ongles pour éviter d'endommager vos ongles en raison d'une manipulation inappropriée.
- 3** N'utilisez pas cet appareil s'il y a une plaie ouverte sur vos ongles ou vos mains.
- 4** Si vous avez des maladies de la peau, une sensibilité à la chaleur, des réactions allergiques, des maladies fongiques ou toute autre maladie, vous devriez consulter votre médecin et/ou professionnel de la santé avant d'utiliser l'appareil.

05 AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ ET DÉNÉGATIONS

Informations de Sécurité Importantes



Avant d'utiliser cette ponceuse à ongles, lisez attentivement et comprenez toutes les instructions de sécurité. Le non-respect de ces instructions peut entraîner des blessures ou des dommages.

Précautions de Sécurité Générales

- 1** Cet appareil est réservé à un usage professionnel. Les personnes non formées ne doivent pas l'utiliser.
- 2** Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des gants, un masque anti-poussière et des lunettes de protection.
- 3** Gardez les enfants et les animaux domestiques éloignés de la zone de travail à tout moment, même lorsque l'appareil n'est pas utilisé. Rangez l'appareil dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants, lorsqu'il n'est pas en fonctionnement.



- 4 Ne pas utiliser dans des environnements humides, mouillés ou inflammables.
- 5 Utilisez uniquement l'adaptateur d'alimentation approuvé par le fabricant pour charger l'appareil. Ne pas faire fonctionner l'appareil pendant qu'il est en charge.
- 6 Si l'appareil présente une surchauffe, des bruits inhabituels ou des problèmes électriques, arrêtez immédiatement son utilisation et débranchez-le.

Restrictions d'Utilisation

- 1 Cet appareil est uniquement destiné aux soins des ongles. Ne l'utilisez pas pour des applications non prévues.
- 2 Évitez de exercer une pression excessive lors de l'utilisation de la ponceuse ou d'une utilisation prolongée excessive pour prévenir la surchauffe et les dommages aux ongles.
- 3 Ne pas utiliser si vous êtes fatigué, sous l'influence de l'alcool ou si vous prenez des médicaments qui altèrent le jugement.
- 4 Évitez une utilisation continue prolongée pour prévenir la surchauffe de l'appareil. Une limite de temps d'utilisation recommandée est de 30 à 40 minutes par session, en permettant à l'appareil de refroidir entre les utilisations.

Activités à Haut Risque à Éviter

- 1 Démontage ou Réparations non Autorisées : Démonter ou tenter de réparer cet appareil sans formation professionnelle peut entraîner un dysfonctionnement ou des blessures. Seules des personnes qualifiées doivent effectuer des réparations.
- 2 Accessoires Endommagés : Ne pas utiliser des embouts usés ou fissurés.
- 3 Évitez les Enchevêtrements : Gardez les cheveux, les vêtements ou les poils de brosse éloignés de la ponceuse à ongles pour éviter qu'ils ne se coincent dans la machine.
- 4 Pression Excessive : Appliquer trop de force peut provoquer des blessures aux ongles ou une défaillance du moteur de la ponceuse.
- 5 Suivez strictement les instructions de sécurité ci-dessus pour garantir une utilisation sûre et appropriée de la ponceuse à ongles.



06 Actions interdites et Risques Potentiels

Actions Interdites	Risques Potentiels
Utiliser sur des ongles blessés ou infectés	Peut provoquer une irritation sévère, de la douleur ou une infection
Poncer excessivement la surface de l'ongle	Peut entraîner un amincissement des ongles, des cassures, des infections et de l'inconfort
Faire fonctionner à une vitesse excessive	Réduit la précision et augmente le risque de blessure aux ongles
Utiliser des embouts incorrects ou mal alignés (utiliser à un angle ou dépasser la zone de l'ongle)	Peut causer des dommages à la peau ou aux ongles, des saignements ou des infections
Appliquer la ponceuse sur la même zone trop longtemps	Peut provoquer des brûlures, de l'inconfort ou des fractures des ongles
Ne pas vérifier la stabilité de l'embout avant utilisation	Peut entraîner des blessures aux ongles en raison d'un fonctionnement instable
Faire fonctionner la ponceuse sans formation suffisante	Risque accru de blessure ou de traitement inapproprié des ongles
Appliquer une pression excessive	Conduit à un surfaçage, à des ongles amincis et à de la douleur
Changer les embouts sans éteindre l'appareil	Peut entraîner une activation accidentelle, causant des blessures

Dénégations et Limitation de Responsabilité

- 1 Cet appareil est fabriqué pour répondre à des normes de sécurité et de performance élevées. Cependant, une utilisation incorrecte, un entretien inadéquat ou le non-respect des instructions peuvent entraîner des dommages ou des blessures personnelles, pour lesquels le fabricant n'est pas responsable.
- 2 Le fabricant ne peut être tenu responsable des blessures, dommages ou pertes résultant de modifications non autorisées, d'une utilisation incorrecte ou du non-respect du manuel d'utilisation.



- 3 En utilisant cet appareil, l'utilisateur reconnaît et accepte l'entièvre responsabilité de son utilisation correcte et sécurisée, et s'engage à ne pas tenir MelodySusie responsable de tout dommage, blessure ou préjudice résultant d'une utilisation incorrecte.
- 4 Si vous ressentez des réactions indésirables lors de l'utilisation de ce produit, telles qu'une irritation cutanée, des sensations de brûlure ou des réactions allergiques, arrêtez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel de la santé. Il est recommandé de faire un test cutané avant la première utilisation pour vérifier toute sensibilité.

Réserve à un Usage Professionnel

Cette ponceuse à ongles électrique est destinée aux professionnels formés dans le secteur de la beauté et des ongles. Ne tentez pas de l'utiliser sans formation adéquate. En cas de doute, consultez un technicien qualifié avant de l'utiliser.

En utilisant ce produit, vous acceptez de respecter toutes les instructions et reconnaissiez les risques potentiels associés à une utilisation incorrecte.

Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire, veuillez contacter support@melodysusie.com ou visiter notre site web <https://www.melodysusie.com> pour des conseils de dépannage et d'autres informations.

07 Six Embouts de Ponceuse à Ongles



Cône

Sous les ongles,
les cuticules et
les flancs



Tête d'aiguille

Bord des ongles
polonais



Mandrin + bandes de ponçage

Travaux de surface,
raccourcissement
et enlèvement



Bit de sécurité

Cuticules travail,
côté vernis
polonais



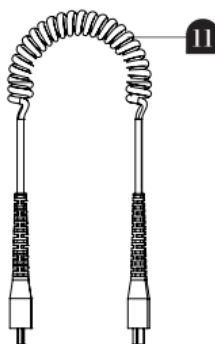
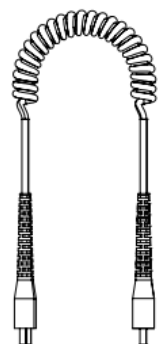
Arrondi bit

Utilisé pour la coupe
et le raccourcisse-
ment du remblai

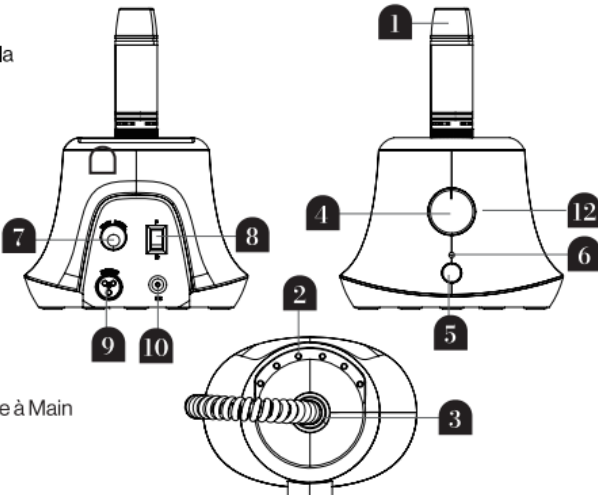


Petit baril

Travaux de
surface



- 1** Poignée
- 2** Trou de fixation du foret de meulage
- 3** Ventilation holes
- 4** Bouton de rotation de la commande de vitesse
- 5** Commutateur
- 6** Pièces de fixation de poignée
- 7** Pédale Jack/Prise de courant
- 8** F/R bouton
- 9** Douille à trois prise de courant
- 10** DC Interface
- 11** Connecteur de la Pièce à Main
- 12** Base de Contrôle





08 Comment Utiliser?

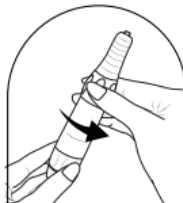
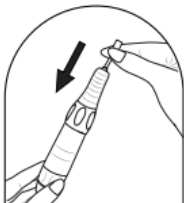
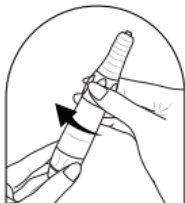
- Étape 1:** Connectez la boîte de contrôle portable et le stylo de ponceuse à ongles avec le connecteur de la pièce à main.
- Étape 2:** Sélectionnez un foret de meulage et insérez-le dans la mèche, verrouiller le stylo de meulage, des trous de tête de meulage peuvent être utilisés pour placer les têtes de meulage.
- Étape 3:** Pédales de connexion.
- Étape 4:** Connexion l'adaptateur.
- Étape 5:** Appuyez sur le bouton ON/OFF pour allumer l'appareil.
- Étape 6:** Tournez le bouton de commande de vitesse pour accélérer ou ralentir la vitesse de rotation.
- Étape 7:** Si nécessaire, changez le sens de rotation de la mèche de meulage sur la touche F/R.
- Étape 8:** Lorsque le polissage est terminé, S'il vous plaît éteindre ponceuse à ongles, tournez la broche et retirez la mèche. Le produit n'est pas utilisé, le trou de la poignée peut être placé avec un stylo de meulage.

Attentions:

- █ lors de la connexion de le stylo de meulage, veuillez aligner correctement le "↓" du raccord du stylo de meulage avec le "↓" de la prise du broyeur.

09 Comment Remplacer l'Embout?

Les bandes vierges sont initialement attachées, mais peuvent être enlevées à volonté. Assurez-vous que le foret désiré est approprié pour le meulage du trou de stylo.





- Ne déplacez pas le cylindre central pendant le fonctionnement.
- Ne bloquez pas le trou de refroidissement lors de l'utilisation.

- 1 Tournez le cylindre central dans le sens horaire jusqu'à ce que vous entendiez "Clic".
- 2 Tournez le cylindre central dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous entendiez le "Clic" et verrouillez le foret.
- 3 Utilisez vos doigts pour vous assurer que le foret et le trou du stylo de meulage peuvent être pivotés. Lors de la confirmation, veuillez noter que les bords ne blessent pas vos doigts.

10 Problèmes et Solutions

Erreur opération	Problèmes pouvant être causés	Mesures de solution
Remplacement de la mèche de meulage, l'interrupteur d'alimentation n'est pas éteint	1.L'alimentation a été brûlée 2.Roulements endommagés (bruit élevé)	Vous remplacez la mèche de meulage, éteignez l'alimentation, remplacez-la et redémarrez
Il n'est pas utilisé, l'interrupteur d'alimentation n'est pas éteint		Vous n'utilisez pas l'appareil, S'il vous plaît éteindre la puissance
Temps d'utilisation excessif, surcharge de travail	1.L'alimentation a été brûlée 2.Durée de vie du produit plus courte 3.Roulements endommagés (bruit élevé) 4.Stylo de polissage dégâts	Lorsque la charge de l'état de fonctionnement est lourde, le temps de travail continu ne doit pas être trop long.Sentez que la poignée est très chaude, doit être arrêtée immédiatement, restaurez la poignée à la température normale



Erreur opération	Problèmes pouvant être causés	Mesures de solution
Insérez un bloc d'alimentation mal adapté	La machine brûle	Insérez une alimentation correspondante en fonction des besoins en tension de la machine.tension de la machine.
Placez le cordon d'alimentation à volonté,tirez vigoureusement le cordon d'alimentation,ligne de stylo de meulage, ligne de pédale de pied.	1.Cordon d'alimentation, ligne de stylo de meulage, dégâts de ligne de pédale de pied 2.Mauvais contact de ligne, le produit ne fonctionne pas correctement 3.Facile à causer court-circuit 4.Durée de vie de la machine plus courte	Ne tirez pas vigoureusement le cordon d'alimentation, broyez la ligne de stylo, la ligne de pédale
Utilisez un adaptateur qui ne correspond pas au courant de tension	1.Dommages à l'appareil 2.Facile à provoquer un court-circuit	Adaptateurs qui utilisent la tension et le courant correspondant
La poussière pénètre dans la machine,	1.Le bruit est très fort et le moteur devient plus chaud. 2.La poussière entre dans la régulation de vitesse du potentiomètre a échoué 3.Roulements endommagés (bruit élevé) 4.Vitesse réduite 5.Stylo de polissage dégâts	Nettoyez la poussière et nettoyez le périmètre de l'interrupteur ,peut être ajouté au cache-poussière, utilisé pour la protection contre la poussière
L'appareil est tombé au sol ou a été frappé par d'autres	1.Le bouton ON/OFF un échec s'est produit 2.Poussière dans le potentiomètre, entraînant une défaillance de régulation de la vitesse 3.Le bouton F / R un échec s'est produit 4.Stylo de polissage dégâts	Évitez les collisions, et si le stylo de meulage est endommagé séparément, le moulin peut être acheté séparément



Erreur opération	Problèmes pouvant être causés	Mesures de solution
Le foret de meulage n'est pas branché en place/Le bouton de rotation ne tourne pas en place/Sans déverrouillage, débranchez directement la mèche de meulage	1.Trop lâche provoque la mèche de broyage de tomber 2.L'amplitude sera très grande. 3.Difficile de débrancher la mèche de meulage 4.Le stylo de polissage est coincé et incapable de travailler 5.Stylo de polissage dégâts	Branchez la mèche de meulage avec précision,s'il est difficile de débrancher la mèche de meulage,S'il vous plaît déverrouiller, s'il vous plaît tirez dur
le stylo de polissage n'est pas complètement arrêté, remplacez la mèche de meulage	1.Le stylo de polissage est coincé et incapable de travailler 2.Stylo de polissage dégâts	Ne polissez pas le stylo avant qu'il ne cesse de fonctionner, remplacez la tête de meulage
Lorsque vous utilisez le produit, tenez le trou de refroidissement du stylo poli	1.Surchauffe du stylo 2.Mains Ébouillantes	Ne bloquez pas le trou de refroidissement du stylo de meulage lors de l'utilisation du produit
La taille de la perceuse n'est pas appropriée	Foret ne peut pas entrer dans le trou de stylo	Utilisation du bit standard
Entrée de la machine ,nettoyez le produit avec un chiffon humide ou utilisez le produit dans un environnement humide	1.La machine a brûlé 2.Équipement réduit durée de vie	Eviter l'eau entrant dans la machine
La pédale est tombée au sol ou a été touchée par d'autres	La pédale endommagée	Si la pédale est endommagée, la pédale peut être achetée séparément



11 Spécifications

Tension de sortie: DC 24V/1A

Email: service.fr@melodysusie.com

Website: www.melodysusie.com

12 Garantie & Service à la Clientèle

MelodySusie offre une garantie limitée de 6 mois sur les problèmes liés à la qualité. Veuillez vous enregistrer sur www.melodysusie.com pour prolonger votre garantie supplémentaire de 6 mois et télécharger le mode d'emploi dans d'autres langues si nécessaire.

Merci d'avoir acheté le produit de MelodySusie.
Vous pouvez partager votre expérience après avoir reçu le produit.
Si vous avez besoin de soutien technique, veuillez nous contacter.



www.melodysusie.com



US Service: service@melodysusie.com



UK Service: service.uk@melodysusie.com



FR Service: service.fr@melodysusie.com



DE Service: service.de@melodysusie.com



Whipple Rd, Union City, CA 94578

EC	REP	E-CrossStu GmbH 69 Mainzer Landstrasse, 60329 Frankfurt am Main, Hessen, Germany E-crossstu@web.de
UK	REP	YH Consulting Limited C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX weel.keren@gmail.com