

Mode d'emploi original – Sina Ponceuse à angle

# Sina

## Ponceuse à angle DR-298 gris

SI-MA-028-G



Suivez bien toutes les mesures de sécurité contenues dans ce mode d'emploi afin de vous assurer une utilisation en toute sécurité.



**Merci pour votre confiance en Sina.**



# Table de matières

<b>1. Consignes de sécurité.....</b>	<b>3</b>
1.1 Explication des symboles .....	3
1.2 Consignes de sécurité générales.....	4
<b>2. Description de l'appareil .....</b>	<b>5</b>
<b>3. Utilisation .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Spécifications.....</b>	<b>6</b>
<b>5. Transport / stockage / mode de fonctionnement.....</b>	<b>6</b>
<b>6. Maintenance et entretien .....</b>	<b>6</b>
6.1 Nettoyage de l'appareil .....	6
6.2 Nettoyage des embouts de limage .....	7
<b>7. Indications de recyclage.....</b>	<b>7</b>
7.1 Recyclage et emballage .....	7
7.2 Recyclage des anciens appareils .....	7
7.3 Signification du symbole « poubelle » .....	7
7.4 Accumulateurs et batteries .....	7

Merci d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'appliquer le produit pour la première fois. Si vous donnez ce produit à un tiers, joignez-y également le mode d'emploi.

## 1. Consignes de sécurité

### 1.1 Explication des symboles



Ce produit **ne doit pas** être jeté avec les ordures ménagères !



**Avertissement !** Lisez attentivement les consignes de sécurité. Le non-respect des précautions peut occasionner des graves blessures ou dégâts. Gardez bien le mode d'emploi.



Déclaration de conformité : Les produits affichants ce symbole répondent à toutes les dispositions communautaires à appliquer de l'Espace économique européen.



Boîtier ayant une isolation de protection (Classe de protection II) !

# RoHS

Limitation d'utilisation des certaines substances dangereuses du domaine des métaux lourds, des agents ignifuges et des plastifiants pour la protection de la santé humaine et l'environnement.



L'article ne doit qu'utiliser dans des bâtiments fermés.



Transformateur de sécurité – protégé contre les courts-circuits.  
Tension de sortie ne dépassant pas 50 Volt.

## 1.2 Consignes de sécurité générales

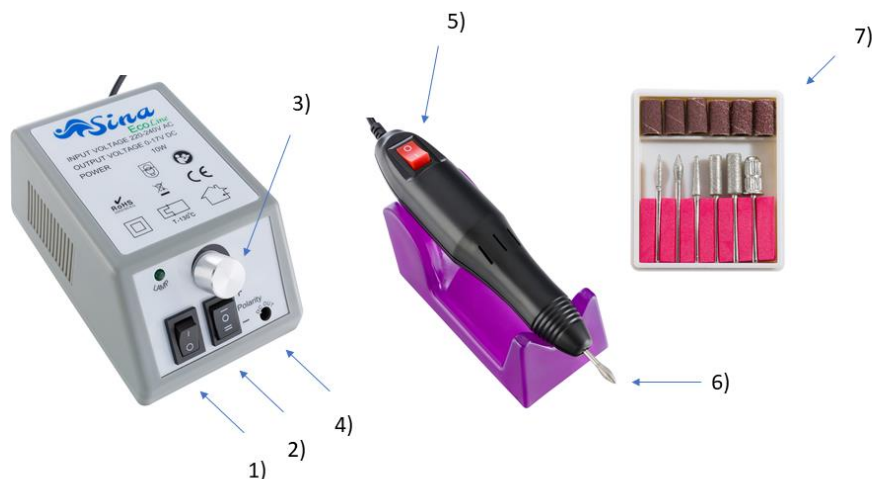
- Lorsque vous utilisez un appareil en proximité des enfants, il faut une surveillance attentive.
- L'appareil est destiné à un usage domestique.
- N'utilisez et ne placez jamais l'appareil dans un environnement humide ou mouillé.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau, par exemple sous la douche.
- N'entrez jamais l'appareil en contact direct avec le feu, le gaz ou l'oxygène, ainsi qu'avec des éléments chauffants tels que les plaques de cuisson.
- Avant tout changement d'embouts de limage, éteignez l'appareil.
- Prenez toutes les précautions possibles pour vous assurer que l'appareil ne tombe pas par terre ou soit endommagé d'une autre façon.
- Si des problèmes surviennent à l'appareil, faites-le réparer immédiatement. Ne tentez pas de le réparer vous-même.
- Ne lavez ou lubrifiez pas l'appareil.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, débranchez l'adaptateur du secteur.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance si des enfants ou des personnes non-familiarisées avec l'utilisation de cet appareil se trouvent en proximité.
- Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.
- Utilisez l'appareil uniquement pour les applications décrites dans ce manuel.
- N'utilisez que les accessoires et embouts agréés par le fabricant.
- N'utilisez pas l'appareil avec le cordon d'alimentation endommagé, s'il est tombé par terre ou s'il est entré en contact avec de l'eau.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées ou qui manquent d'expérience et / ou des connaissances nécessaires à son utilisation, à moins qu'elles sont surveillées par une personne responsable de leur sécurité qui les a instruites sur la manière à utiliser l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil sous des couvertures et oreillers, car trop de chaleur peut causer un incendie, des blessures ou un choc électrique.
- Ne transportez pas l'appareil par le câble et n'utilisez pas le câble comme une poignée.
- Lorsque vous quittez l'application, placez tous les interrupteurs sur arrêt (0) et débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale.
- N'utilisez que des rallonges après les avoir contrôlé sur leur bon état.
- Si le cordon d'alimentation de l'appareil est endommagé, il peut être remplacé uniquement par un centre de service agréé.
- Ne laissez jamais des enfants jouer avec le matériel d'emballage. Il y a un risque de suffocation.

### **Avertissement !**

- N'entrez jamais l'appareil en contact direct avec de l'eau ou d'autres liquides.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à l'extérieur.
- Ne touchez pas l'appareil avec des mains humides.
- N'utilisez que l'appareil avec la tension spécifiée.
- Après l'utilisation et avant le nettoyage, débranchez toujours la fiche d'alimentation de la prise murale.
- Si l'appareil est tombé dans l'eau, ne l'attrapez pas ! Débranchez d'abord la fiche de connexion de la prise secteur.
- N'entreposez pas l'appareil près d'un évier ou d'une baignoire, car il peut y tomber.

## 2. Description de l'appareil

- Arebos DR-298 est idéal pour le soin de vos mains, pieds et ongles. Des embouts de limage interchangeables de faibles usure permettent un soin parfait. Avant d'utiliser le produit, lisez attentivement le mode d'emploi. Nous ne sommes pas responsables de tous les dommages corporels ou matériels survenus suite au non-respect du mode d'emploi et à l'usage incorrect de l'appareil.



- 1) ON/OFF – Commutateur
- 2) Avant/Arrière – Commutateur
- 3) Régleur de l'ajustement de la vitesse
- 4) Connecteur pour une pièce à main
- 5) ON/OFF – Commutateur pièce à main
- 6) Insertion tête de coupe
- 7) Bitset avec mandrin

## 3. Utilisation

- Commencez par couper et façonner les ongles. Limez vos ongles en ligne droite pour éviter les ongles incarnés douloureux. Avec nos limes vous évitez ces ongles incarnés.
- Pour lutter contre la cornée, traitez la zone touchée avec l'embout en forme de cône. Répétez cette procédure régulièrement et procédez tout en douceur.
- Les ongles incarnés peuvent être libérés en douceur avec l'embout de fraisage. Les ongles épais sont limés délicatement sur le haut et plus énergiquement sur les côtés pour qu'ils soient plus minces.
- Les embouts sont disponibles en différentes formes et duretés et peuvent être commandés à tout moment.
- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que la tension du secteur indiquée sur la plaque corresponde à celle du secteur.

1. Branchez le câble de la manche dans la prise de l'unité de commande.
2. Branchez le câble d'alimentation dans la prise murale.
3. Insérez l'embout de limage souhaité dans la tête de limage.
4. Allumez l'appareil avec le bouton marche / arrêt de l'unité de commande, le voyant d'alimentation s'allume (LED verte).
5. Réglez la vitesse de rotation désirée au moyen du commutateur rotatif.
6. Mettez l'appareil en manche avec l'interrupteur marche / arrêt de l'unité de commande.
7. La vitesse optimale dépend de la dureté des ongles à limer / des pointes et limes utilisées.

**IMPORTANT :**

- Pour commander le sens de la rotation souhaitée en fonction de la direction du travail (si vous êtes droitier ou gaucher), configurez le commutateur pour le sens de rotation approprié.
- Ne changez jamais le sens de la rotation si la lime tourne. Réglez d'abord la vitesse à 0, puis inversez le sens de la rotation. Ensuite, réglez la rotation à nouveau à la vitesse désirée. Vous augmentez ainsi la durée de vie de l'appareil.

## 4. Spécifications

Type d'appareil	L'appareil d'entretien de pédicure et manucure
Vitesse de la rotation	20 000 rotations par minute
Alimentation électrique	220-240V / 50Hz
Tension de sortie	DC 0-17 V
Puissance nominale	10 Watt
Courant de sortie	0,8A
Volume	ca. 39 dB
Poids	1,40 kg

## 5. Transport / stockage / mode de fonctionnement

Transport	Uniquement dans l'emballage original
Température de transport et de stockage :	+5° C jusqu'à +50° C
Température d'utilisation	+10° C jusqu'à +40° C
Pression de l'air	700-1060 hPa

- Tout changement brusque de température doit être évité en raison de formation d'humidité de condensation à l'intérieur de l'appareil, utilisez l'appareil uniquement après que les températures intérieure et extérieure se soient équilibrées.

## 6. Maintenance et entretien

### 6.1 Nettoyage de l'appareil

- Le nettoyage et l'entretien réguliers garantissent des résultats optimaux et prolongent la durée de vie de l'appareil.
- Conservez l'Arebos DR-298 dans un endroit sûr, frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Afin de ne pas compromettre la sécurité, la fiabilité et les performances de l'appareil, n'effectuez pas vous-même des extensions, réajustements ou modifications.

- Toute réparation, extension, réajustement ou modification ne doit qu'être effectuée par des personnes autorisées par Canbolat Vertriebs GmbH.
- Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous que l'appareil soit éteint et débranché du secteur.
- Pour nettoyer l'appareil, utilisez un chiffon humide et doux.
- N'utilisez pas de substances abrasives ou d'autres détergents, ceux-ci peuvent endommager les surfaces.
- Ne réparez pas l'appareil vous-même. Il ne contient aucune pièce que l'utilisateur puisse réparer.

## 6.2 Nettoyage des embouts de limage

- Les embouts de limage peuvent être nettoyés de résidus de poussière et de peau à l'aide d'une brosse. Il est conseillé de désinfecter les embouts de limage avec un désinfectant classique de pulvérisation ou de l'alcool à 90% (de la pharmacie) pour prévenir la transmission d'infections. S'il vous plaît, prêtez attention que vous gardes les broches des embouts de limage exempt de graisses et nettoyez-les de temps en temps.

# 7. Indications de recyclage

## 7.1 Recyclage et emballage

- Veillez à respecter les directives et recommandations en vigueur dans votre région pour le recyclage de l'emballage. Parfois, l'emballage peut contenir des sachets en plastique – veillez attentivement les tenir éloignés des enfants. Il y a risque de suffocation !

## 7.2 Recyclage des anciens appareils

- Recyclez vos anciens appareils conformément aux directives et recommandations locales concernant le traitement des déchets.

## 7.3 Signification du symbole « poubelle »



Protégez notre environnement, les appareils électriques ne doivent pas être jetés dans la poubelle classique. Rendez-vous dans les déchetteries prévues à cet effet pour vous débarrasser des appareils électriques dont vous ne vous servez plus. Ainsi, vous aidez à éviter les effets négatifs potentiels sur l'environnement et la santé humaine dus au mauvais traitement des déchets. Vous apportez ainsi votre contribution à la revalorisation des déchets, au recyclage et à toute autre forme de revalorisation des anciens appareils électriques et électroniques. Vous pouvez obtenir des informations sur les lieux où emmener vos appareils auprès des administrations locales ou de votre commune.

## 7.4 Accumulateurs et batteries

- Ne jetez jamais une batterie ou un accumulateur dans les ordures ménagères, dans l'eau ou le feu. Les batteries / accumulateurs doivent être collectés, recyclés ou éliminés d'une manière respectueuse de l'environnement.
- L'appareil est livré sans pièces de rechange. Si vous en avez besoin, adressez-vous à notre service clients.

**Notre numéro du service client : +49 (0) 931-45232700**

## Déclaration de conformité UE

Nous,

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Allemagne

Déclarons par la présente que les appareils décrits ci-après respectent les exigences des directives européennes en matière de sécurité et de santé, de par leur conception et leur construction aussi bien que par les mesures prises par nous relativement au transport.

Nom du produit : Arebos Ponceuse à ongle DR-298 gris

Numéro d'article : 4260199750445

Numéro de modèle : SI-MA-028-G

La présente déclaration de conformité perd toute validité en cas de toute modification de l'appareil effectuée sans notre accord.

Vérifié selon :

Norme UE : EN 55014-1 :2006+A1 :2009, EN 61000-3-2 :2006+A1 :2009+A2 :2009, EN 61000-3-3 :2008, EN 55014-2 : 1997 + A1 :2001+ A2 :2008, EN 60335-1 :2002 + A1 :2004 + A11 :2004 + A2 :2006 + A12:2006+A13 :2008+A14 :2010+A15 :2011, EN 60335-2-8 :2003+A1 :2005+A2 :2008, EN62233 :2008

Date/Signature du fabricant/Lieu :

Würzburg, 08.01.2020



Signature :

Korhan Canbolat, Informaticien diplômé, gérant

Représentant du présent mode d'emploi / de ces données techniques :

Korhan Canbolat, Informaticien diplômé, gérant

Adresse du bureau :

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10 – 11

D-97074 Würzburg

L'adresse de retour figure dans l'impressum : <https://www.arebos.de/impressum/>

Numéro d'identification de TVA : DE 263752326

Le tribunal de l'inscription au registre du commerce est Würzburg, HRB 10082

N° Inscr. DEEE: DE 61617071