

Gebruiksaanwijzing

Desoldeerbout 230 V 40 W

Bestelnr. 2108259

Beoogd gebruik

Het product is een plunjer-stijl desoldeergereedschap dat wordt gebruikt om gesmolten soldeer weg te zuigen. Een cilinder met een veerbelaste zuiger wordt naar beneden gedrukt en vergrendelt op zijn plek. Wanneer deze wordt geactiveerd door op een knop te drukken, dan springt de zuiger omhoog en wordt zuiging gecreëerd om het gesmolten soldeer te verwijderen. Het apparaat wordt rechtstreeks op een stopcontact aangesloten en heeft een geaard netsnoer voor extra veiligheid tijdens gebruik.

Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het niet buitenshuis. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden vermeden.

Om veiligheids- en goedkeuringsredenen mag u niets aan dit product veranderen. Als het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hierboven beschreven, kan het worden beschadigd. Bovendien kan onjuist gebruik resulteren in kortsluiting, brand, elektrische schok of andere gevaren. Lees de gebruiksaanwijzing goed door en bewaar deze op een veilige plek. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden worden doorgegeven.

Het product voldoet aan de nationale- en Europese wettelijke voorschriften. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de betreffende eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Leveringsomvang

- Desoldeergereedschap
- Standaard
- Gebruiksaanwijzing



Meest recente gebruiksaanwijzing

Download de meest recente gebruiksaanwijzing via www.conrad.com/downloads of scan de afgebeelde QR-code. Volg de aanwijzingen op de website op.

Verklaring van tekens



Het symbool met een bliksemschicht in een driehoek wordt gebruikt als er een risico voor uw gezondheid bestaat, bijv. door een elektrische schok.



Dit symbool met het uitroepteken in een driehoek wordt gebruikt om belangrijke informatie in deze gebruiksaanwijzing te onderstrepen. Lees deze informatie altijd aandachtig door.



Het product mag alleen worden geïnstalleerd in droge, overdekte locaties. Het mag niet vochtig of nat worden, dit kan dodelijke elektrische schokken veroorzaken!



Het pijlsymbool duidt op speciale informatie en advies voor het gebruik.



Draag oogbescherming met zijkapjes.

Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en neem vooral de veiligheidsinformatie in acht. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid voor hieruit resulterend persoonlijk letsel of materiële schade. In dergelijke gevallen vervalt de aansprakelijkheid/garantie.

a) Algemene informatie

- Het apparaat mag niet worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en jonger of personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan en instructies hebben gekregen.
- Kinderen mogen niet met dit apparaat spelen.
- Reiniging of onderhoud mag niet door kinderen worden uitgevoerd zonder toezicht.
- Een beschadigd netsnoer mag alleen door een specialist worden vervangen.
- Dit apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge vochtigheid, vocht, brandbare gassen, stoom en oplosmiddelen.
- Stel het product niet aan mechanische spanning bloot.

- Als het product niet langer veilig gebruikt kan worden, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilig gebruik kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - gedurende een langere periode onder slechte omstandigheden is opgeslagen of
 - onderhevig is geweest aan ernstige transportbelasting.

- Behandel het product met zorg. Schokken, stoten of zelfs een val van geringe hoogte kunnen het product beschadigen.
- Raadpleeg een expert als u vragen hebt over gebruik, veiligheid of aansluiting van het apparaat.
- In het apparaat bevinden zich geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een technicus of een daartoe bevoegd servicecentrum.

- Als u nog vragen heeft die niet door deze gebruiksaanwijzing worden beantwoord, kunt u contact opnemen met onze technische dienst of ander technisch personeel.

b) Elektrische aansluiting

- Het stopcontact dient zich in de buurt van het apparaat te bevinden en goed toegankelijk te zijn.
- Trek de stekker nooit aan het snoer uit het stopcontact. Trek de stekker altijd aan de daarvoor bestemde grepen uit het stopcontact.
- Trek de stekker uit het stopcontact als u het apparaat langere tijd niet gebruikt.
- Trek de stekker van het apparaat om veiligheidsredenen altijd uit het stopcontact tijdens onweer.
- Zorg dat het netsnoer niet wordt afgeknelde, geknikt, door scherpe randen wordt beschadigd of op andere wijze mechanisch wordt belast. Vermijd overmatige thermische belasting op het netsnoer door te grote hitte of koude. Verander het netsnoer niet. Anders kan het netsnoer worden beschadigd. Een beschadigd netsnoer kan een levensgevaarlijke elektrische schok veroorzaken.
- Raak het netsnoer niet aan wanneer het beschadigingen vertoont. Onderbreek eerst de spanning van het betreffende stopcontact (bijvoorbeeld d.m.v. de zekeringautomaat) en trek dan voorzichtig de stekker uit het stopcontact. Gebruik het product in geen geval met een beschadigd netsnoer.
- Om gevaarlijke situaties te voorkomen mag een beschadigde voedingskabel alleen door de fabrikant, een hierdoor aangewezen servicecentrum of een daarvoor gekwalificeerde persoon worden vervangen.
- U mag nooit met natte handen de stekker in het stopcontact steken of eruit trekken.
- Leg kabels altijd zo, dat niemand erover kan struikelen of erin verstrikt kan raken. Er bestaat risico op verwondingen.

c) Gebruik

- Bij het eerste gebruik kan de desoldeerbout rook produceren, dit is gewoon water in de mica-verwarming die verdampt. Dit is normaal en zal niet langer dan 10 minuten duren.
- Raak tijdens gebruik nooit de loop (2) of het mondstuk (1) aan. Kans op brandwonden!

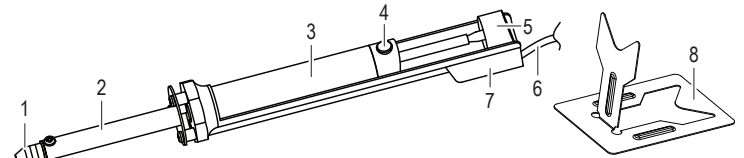
- Desoldeer nooit elektrische componenten of onderdelen die onder spanning staan. Schakel altijd eerst de stroom uit.
- Bevestig geen voorwerpen aan de desoldeerbout en bedek de desoldeerbout niet. Daardoor bestaat brandgevaar.
- Het aanraken of desolderen van condensatoren (of soortgelijke componenten) of daaraan aangesloten geleiders/kabels kan leiden tot een dodelijke elektrische schok! Condensatoren kunnen nog uren nadat de stroombron is uitgeschakeld, onder spanning staan!
- Desoldeer altijd op niet-ontvlambare oppervlakken. Bescherm andere materialen in de buurt tegen schade door hitte.
- Risico op brand of ontploffing! Niet gebruiken rondom of in de buurt van ontvlambare of ontvlambare materialen.

- **Schakel de stroom uit en plaats de Desoldeergereedschap op de standaard terwijl u pauzes neemt of het niet gebruikt.**

d) Werkveiligheid

- Zorg dat er voldoende verlichting is.
- Zorg voor voldoende ventilatie tijdens het desoldeeren. Soldeer- en fluxdampen kunnen schadelijk zijn voor uw gezondheid.
- Was uw handen grondig nadat u met de soldeerbout hebt gewerkt. Dit is vooral van toepassing als u met loodhoudend soldering werkt.
- Stop geen gedesoldeerde legeringen in uw mond. Eet of drink niet tijdens het desoldeeren.
- Draag geschikte beschermende kleding en een veiligheidsbril tijdens het desoldeeren. Vloeibare/spetterende soldeer kan ernstige brandwonden of oogschade veroorzaken.

Bedieningselementen



- | | | |
|-----------------|-------------------------|-------------|
| 1 Mondstuk | 4 Plunjerontgrendelknop | 7 Greep |
| 2 Loop | 5 Plunjer | 8 Standaard |
| 3 Verzamelkamer | 6 Netsnoer | |

Gebruik

- Sluit het netsnoer (6) aan op het stopcontact.
- Wacht 5 minuten totdat het mondstuk volledig is opgewarmd.
- Laad de plunjer (5) door deze helemaal in te drukken totdat deze op zijn plaats klikt. Kans op brandwonden! Wees voorzichtig dat u hierbij geen hete elementen (1) of (2) aanraakt.
- Laat de stift (1) van het mondstuk rusten tegen de soldering die u wilt verwijderen. Wanneer de soldering smelt, druk dan op de ontgrendelknop van de plunjer (4) om de gesmolten soldering weg te zuigen.

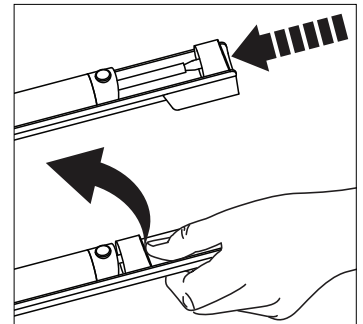
Onderhoud en reiniging

a) Reiniging



De plunjer is veerbelast, verwijder deze voorzichtig.

- Trek de stekker uit het stopcontact en wacht tot de verwarmde elementen volledig zijn afgekoeld.
- Druk de plunjer (5) helemaal in en til deze vervolgens op om de verzamelkamer (3) van de greep (7) te scheiden.
- Leeg de verzamelkamer (3).
- Voer de bovenstaande stappen in omgekeerde volgorde uit om de plunjer (5) weer aan de greep (7) te bevestigen.



b) Onderhoud

- Gebruik in geen geval agressieve schoonmaakmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische oplossingen omdat deze schade aan de behuizing of storingen kunnen veroorzaken.
- Reinig het product met een droog, pluisvrij doekje.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn recyclebaar afval en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking afvoeren. Op deze wijze voldoet u aan uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij aan de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Ingangsspanning	230 V/AC, 50 Hz
Stroomverbruik	40 W
Verwarming.....	Mica
Verwarmingstemperatuur	max. 450 °C ±10 %
Stekker	VDE
Langte van het snoer.....	ong. 1,35 m
Bedrijfsomstandigheden	-10 tot +60 °C, 10 – 90 % RV (niet condensierend)
Opslagomstandigheden.....	-20 tot +60 °C, 10 – 90 % RV (niet condensierend)
Afmetingen (L x B x H).....	265 x 32 x 33 mm
Gewicht.....	220 g

Dit is een publicatie van Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Alle rechten incl. vertaling voorbehouden. Elke reproductie, ongeacht de methode, bijv. fotokopie, microverfilming of de registratie in elektronische gegevensverwerkingsystemen vereist een voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever. Nadruk, ook gedeeltelijk, is verboden. De publicatie voldoet aan de technische stand ten tijde van het drukken.