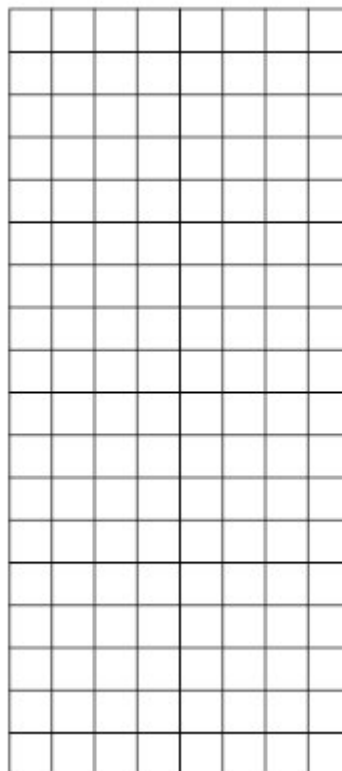
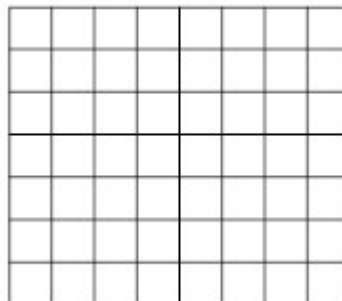


G E B R U I K S A A N W I J Z I N G

Bestnr. 81 32 49

Weller®
PYROPEN PIEZO



CONRAD
INZICHT IN ELEKTRONICA EN TECHNIEK

Alle rechten, ook vertalingen, voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een automatische gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, of op enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van CONRAD ELECTRONIC BENELUX B.V.

Nadruk, ook als uittreksel is niet toegestaan. Druk- en vertaalfouten voorbehouden. Deze gebruiksaanwijzing voldoet aan de technische eisen bij het in druk gaan. Wijzigingen in de techniek en uitvoering voorbehouden.

© Copyright 2006 by CONRAD ELECTRONIC BENELUX B.V.

Windmolenweg 42, 7548 BM Boekelo

Internet: www.conrad.nl of www.conrad.be

Belangrijk! Beslist lezen!

Deze gebruiksaanwijzing is een integraal onderdeel van dit product. Er staan belangrijke aanwijzingen in betreffende de ingebruikneming en het gebruik.

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door! Bij schades, die ontstaan door het niet opvolgen van de handleiding, vervalt het recht op garantie. Voor volgschades, die hieruit ontstaan zijn wij niet aansprakelijk.

Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig!

Introductie

Geachte klant,

Hartelijk dank voor de aankoop van dit product.

Om een optimaal en veilig gebruik van het toestel te kunnen garanderen, dient u als gebruiker de voorschriften in deze gebruiksaanwijzing in acht te nemen.

Voor meer informatie kunt u kijken op www.conrad.nl of www.conrad.be.

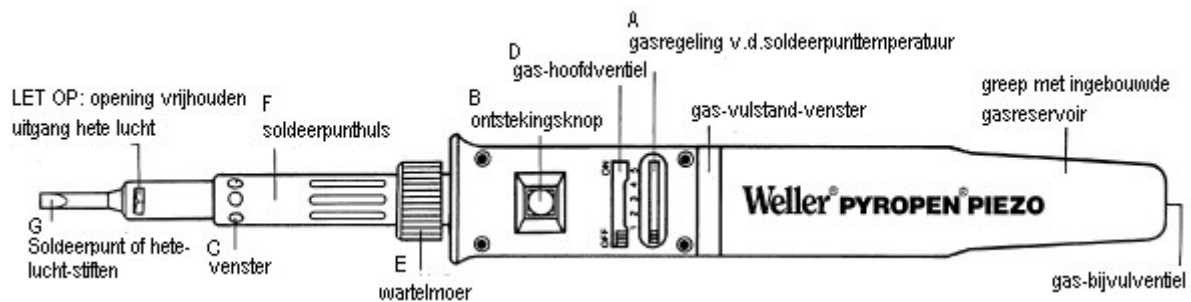
Veiligheidsvoorschriften

Lees eerst deze gebruiksaanwijzing en zorg er voor dat u alle veiligheidscontroles kent alvorens u met dit toestel gaat werken.

Laat het Pyropen-toestel niet vallen en vermijdt harde slagen en schokken. De keramische brander en het plastic-controlevenster kunnen beschadigd raken. Zorg voor goede ventilatie als u werkzaamheden in een gesloten ruimte uitvoert.

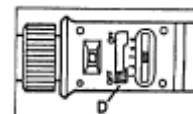
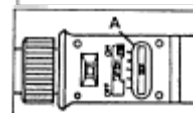
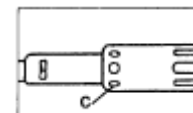
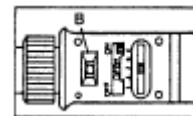
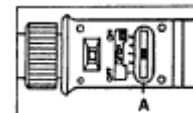
1. Plaats gas nooit in de nabijheid van open vuur of in de buurt van hete voorwerpen (verwarming, kookplaten).
2. Stel het gasreservoir nooit bloot aan directe zonnestralen of aan temperaturen van meer dan 40 °C.
3. Houdt het toestel uit de buurt van kinderen.
4. Zorg er voor, dat het hoofdventiel na gebruik van het toestel zorgvuldig gesloten is.
5. Indien u het pyropen-toestel gebruikt in de winter of bij temperaturen onder 0°C, kan het gebeuren dat u de gasvlam niet kunt aansteken. Verwarm in dat geval het gasreservoir met de handen om de temperatuur wat te doen stijgen totdat het gas normaal naar buiten stroomt. In geen geval in heet water dompelen of boven een open vlam opwarmen.
6. Voor het schoonmaken van de handgreep beslist geen alcohol of alcoholhoudende schoonmaakmiddelen gebruiken.

PYROPEN PIEZO



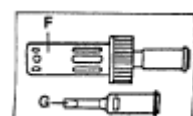
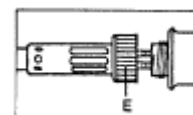
Gebruik van het soldeerpunt

1. De ventilatieopening van het soldeerpunt moet naar boven gericht zijn, zoals te zien is in de afbeelding. Niet met de handen of met brandbaar materiaal in de buurt van de ventilatieopening komen, om brandwonden of gevaar voor brand te voorkomen.
2. De regelschakelaar op positie "3" instellen. Gas AAN/UIT-schakelaar op "AAN" zetten. Bij lagere temperaturen of direct na het bijvullen de regelschakelaar hoger dan "3" instellen.
3. Duw de ontstekingsknop langzaam in en houdt de knop 3 seconden na het klikken ingedrukt.
4. Wacht tot het venster rood is en laat dan de knop langzaam los. Indien er geen ontsteking plaatsvindt, herhaal dan bovengenoemde (punt 3) handelingen.
5. Stel de temperatuur voor het soldeerpunt in via de gasregelaar.
6. Voor het uitschakelen de AAN/UIT-schakelaar tot de "klik" op "UIT" zetten. (gascontroleschakelaar schakelt zich niet uit).



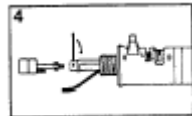
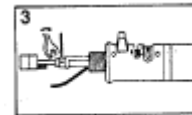
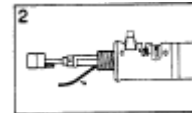
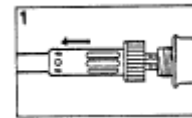
Gebruik van de hete-lucht-mondstuk

1. Verwijder de wartelmoer en neem het punt en punthouder er uit, let er op, dat bij het uithalen de draden van de Piëzo-ontsteking niet beschadigd worden.
2. Plaats een hete-lucht-mondstuk in plaats van een soldeerpunt. Het ontstekingsproces is hetzelfde als bij het gebruik van een soldeerpunt.



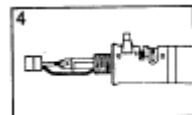
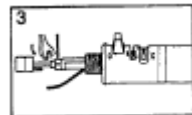
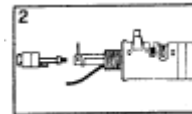
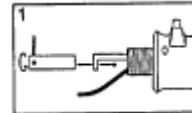
Vervanging van de brander

1. Draai de wartelmoer los om de punt en de punthouder te verwijderen.
2. Houdt de hoofddraad vast en trek hem langzaam opzij. De hoofddraad laat nu los van het isolatiebuisje.
3. Houdt het stiftsleuteltje in het gaatje bij de houder vast en draai de brandereenheid los met het bijgeleverde steek-sleuteltje. (Let op! Voorzichtig om het keramische gedeelte niet te beschadigen!).
4. Draai daarna met het stiftsleuteltje ook de houder los en neem deze er uit.



Monteren

1. Plaats een nieuwe houder en draai deze vast met het stiftsleuteltje.
2. Plaats het stiftsleuteltje in de ronde opening. Monteer de brander op de houder en draai hem met de klok mee vast.
3. Met het steeksleuteltje vastdraaien. Breng de hoofddraad en het ontstekingsgedeelte in een lijn.
4. Plaats de hoofddraad in het isolatiebuisje. Druk op de ontstekingsknop om te controleren of de vonkvorming werkt.



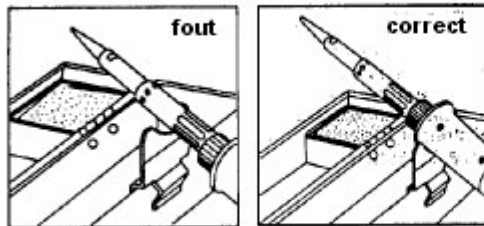
Verhelpen van problemen

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Ontsteekt niet.	Gasreservoir leeg.	Bijvullen
	Houder verstopt	Vervang de houder
	Te hoge of te lage gasdruk	Zet de controleschakelaar hoger of lager.
	Ontstekingsknop laat te vlug los	Lees nogmaals het hoofdstuk "Gebruik van het soldeerpunt"
	Ontstekingsgedeelte versleten	Vervang de brander
	Na het loslaten van de ontstekingsknop is er geen vlam	Herhaal de ontsteking. Knop LANGZAAM indrukken en dan loslaten.

Punt wordt niet heet	Katalysator versleten	Vervang met nieuwe punt
	Onvoldoende druk	Vul opnieuw met butaangas
	Houder verstopt	Vervang door nieuwe houder

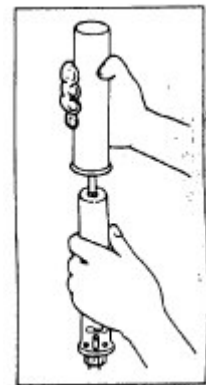
Gebruik van de houderclip

De clip kan op elke kant van de metalen box opgestoken worden, zie afbeelding.



Gas bijvullen

1. Gebruik maken van een originele Weller Pyropen-gasvulling.
2. Hoofdventiel op "OFF" instellen.
3. Houdt de Pyropen verticaal met de punt naar onderen en het vulventiel naar boven. Plaats het gasflesje op het vulventiel en duw het gasflesje naar beneden.
4. Het gasreservoir is gevuld zodra gas uit de vulopening stroomt.
5. Het pyropen-toestel horizontaal houden en het gasniveau aflezen aan het controlevenstertje.



Technische gegevens

Lengte incl. soldeerpunt	265 mm
Gewicht incl. gasvulling	126 g
Temperatuurwaarden	Soldeerbout 250°C-500°C hete-lucht 650°C
Brandtijd per vulling	4 uur, bij gascontroleschakelaar op 2
Inhoud vulling	28 ml