

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zestaw do zgrzewania plastiku Portasol Set

Nr produktu 588360



Strona 1 z 5

Szanowni Państwo

Dziękujemy za zakup tego produktu. Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi.



Aby utrzymać ten stan i zapewnić bezpieczną pracę, należy przestrzegać niniejszej instrukcji obsługi! Podręcznik ten należy do tego produktu. Zawierają one ważne informacje dotyczące prawidłowego działania i obsługi. Należy brać pod uwagę zasady prawidłowej eksploatacji oraz obsługi, zwłaszcza gdy oddajemy produkt osobom trzecim. Pamiętaj aby przechowywać niniejszą instrukcję do wykorzystania w przyszłości!


Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli.


Wszystkie prawa zastrzeżone

W razie jakichkolwiek pytań technicznych należy skontaktować się z nami pod adresem/telefonem:

Klient indywidualny:


 bok@conrad.pl


 801 005 133*
(12) 622 98 00

 (12) 622 98 10

Klient biznesowy:

 b2b@conrad.pl

 (12) 622 98 22

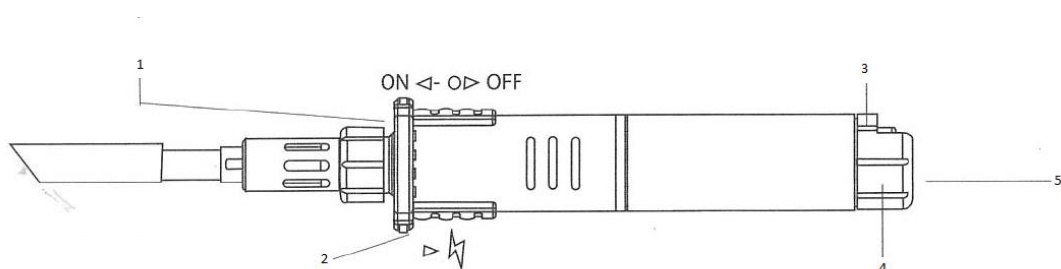
 (12) 622 98 10

OSTRZEŻENIE

Strona 2 z 5

- Przed rozpoczęciem użytkowania koniecznie przeczy tań instrukcję obsługi!
- Zachować ostrożność podczas użytkowania. Urządzenie zawiera łatwopalny gaz butanowy będący pod ciśnieniem.
- Nie narażać na działanie otwartego ognia czy temperatury powyżej 50 stopni C.
- Podczas zapalania trzymać urządzenie z dala od własnego ciała i twarzy.
- Nie użytkować ani nie zapalać w pobliżu łatwopalnych substancji!
- Upewnić się przed odłożeniem kolby, czy płomień całkowicie zgasł.
- Nawet jeśli końcówka katalizatora nie wystygła można ponownie nałożyć osłonkę, o ile zachowa się przy tym niezbędną ostrożność.
- Jeżeli płomień lub żar katalizatora pulsują to przepływ gazu jest za duży.
- Jeśli urządzenie jest uszkodzone, nie należy go używać
- Nie przekłuwać ani nie podpalać
- Nie należy demontować, czyścić podzespoły lub naprawiać. Produkt nie został zaprojektowany tak, aby użytkownik mógł sam go naprawiać.
- Urządzenie należy usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami
- Chronić przed dostępem dzieci!

Rozwiązanie modułowe DELI

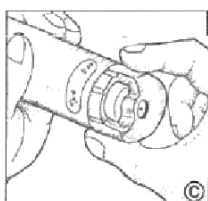
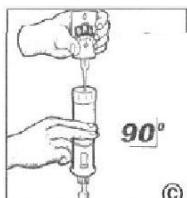


1. Wyłącznik gazu
2. Zapłon gazu
3. Wziernik gazu
4. Regulator temperatury
5. Zawór napełniania

STOSOWANY GAZ

W urządzeniu stosuje się zwykły gaz butanowy do zapalniczek. Stosować tylko filtrowany gaz, jaki jest stosowany w zapalniczkach producentów Ronson, Braun czy Colibri. We wzierniku powinna być widoczna nieznaczna ilość płynnego gazu. Same opary gazu nie wystarczą do prawidłowego działania urządzenia.

NAPEŁNIANIE GAZEM



1. Przed rozpoczęciem ładowania należy się upewnić, że przełącznik ON / OFF jest w pozycji "OFF" (wyłączony).
2. Napełniaj urządzenie wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
3. Podczas napełniania wymagane są zwykle przejściówki.
4. Podczas ładowania trzymaj urządzenie pionowo, tak że zawór napełniania był skierowany do góry (rysunek). Cylinder do napełniania gazem trzymaj skierowany w dół do zaworu napełniania.
5. Napełnianie odbywa się dzięki sile ciężkości i ciśnieniu panującym w naboju.
6. Zasilanie gazem jest zakończone, jeżeli z zaworu napełniania słuchać ulatnianie się gazu.
7. Specjalny zawór odpowietrzający pozwala na łatwe i szybkie na pełnienie urządzenia gazem.
6. Stopień napełnienia palnika można śledzić za pomocą wziernika gazu na urządzeniu.

PROCES ZAPALANIA

Urządzenie SuperPro posiada piezoelektryczny element zapłonowy. Jednakże proces zapłonu dla funkcji palnika różni się nieznacznie od końcówek katalizatora (patrz opis działania), dlatego początkowo należy trochę poćwiczyć tę czynność. Włączanie / wyłączanie gazu jest sygnalizowane 1-0. Wyłącznik zapłonu jest oznaczony symbolem błyskawicy. Po ustawieniu przepływu gazu należy przycisnąć klawisz zapłonu w celu zapalenia palnika. W trakcie odpalania i późniejszej pracy należy trzymać palnik z dala od odzieży oraz twarzy i innych części ciała.

USTAWIANIE TEMPERATURY

Ustawianie temperatury oraz przepływu gazu odbywa się podobnie, w typowy sposób dla produktów PORTASOL, w zakresie „HI/LO” poprzez obrócenie zaworu regulacji, który znajduje się na końcu urządzenia. Prawidłowe ustawienie można „wyczuć” w miarę zdobywania doświadczenia. Aby uzyskać prawidłową temperaturę nie jest konieczne rozżarzenie katalizatora do koloru jasnoczerwonego. Podczas procesu

DANE TECHNICZNE

- Długość (z korkiem) 178 mm
- Waga (bez gazu) 75g
- Czas pracy (w zależności od ustawień) 45 min
- Temperatura końcówki do gorącego powietrza 625 ° C (1157 ° F)
- moc 75W
- Czas ładowania (zazwyczaj) 10 sekund
- Rodzaj gazu wielokrotnego napełniania gazem typu butan
- Wybór końcówek 2
- Rodzaj zapłonu Piezo
- Żywotność zapłonu (zazwyczaj) 50000 cykli

TRANSPORT

Transport palnika w stanie napełnionym (zawierającym gaz) nie jest dozwolony. Aby opróżnić zbiornik, należy na otwartym powietrzu odkręcić zawór w pozycję "max", należy trzymać urządzenie z dala od twarzy i ciała. Po uwolnieniu gazu należy pozostawić urządzenie na powietrzu jeszcze na okres 2 godzin.

UTYLIZACJA



Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.