

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.

Categorie aparat :13 – Gaz presurizat inflamabil . Utilizati doar doze de gaz lichid conforme cu standardul DIN EN 417:2012-05
Consum 123g/h la puterea nominala de 1.7 KW
Inainte de utilizare cititi cu atentie atat instructiunile de mai jos cat si cele aplicate pe dozele de gaz

DOMENIU DE UTILIZARE

Acest produs este destinat diverselor operatii de reparatii, realizarii instalatiilor de cupru, indepartarii vopselii, indepartarii buruienilor, procesarii plasticului;

Este dotat cu un arzator de mare putere cu valva pentru reglare fina, pentru o ajustare continua a flacarii

MASURI DE SIGURANTA



ATENTIE! Nu permiteti accesul copiilor, deoarece unele parti pot atinge temperaturi ridicate.

Tineti minte ca lampa este plina cu lichid - nu inclinati si nu scuturati produsul in timpul utilizarii.

Asezati intotdeauna produsul pe o suprafata plana

Nu utilizati lampi sau doze de gaz care prezinta scurgeri, sunt deteriorate sau nu functioneaza corect.

Utilizati departe de materiale inflamabile si la cel putin 10 cm departare de pereti sau plafon.

Daca simtiti miros de gaz, scoateti imediat produsul afara din casa. Asigurati-va ca ati inchis gazul, localizati scurgerea si reparati. Pentru eventualele scurgeri de gaz verificati produsul doar in aer liber.

Pentru aceasta nu utilizati niciodata flacara, ci numai apa cu sapun sau produse similare.

Atunci cand nu utilizati aparatul, depozitati-l in zone ferite de praf si de actiunea directa a razelor solare,

in ambalajul original sau eventual intr-o pungă de plastic.

INLOCUIREA DOZEI DE GAZ

Aceasta trebuie facuta in aer liber sau in incaperi bine aerisite. departe de orice surse de caldura sau scantei. Nu permiteti accesul altor persoane.

Verificati ca arzatorul sa fie oprit inainte de a incerca sa indepartati doza.

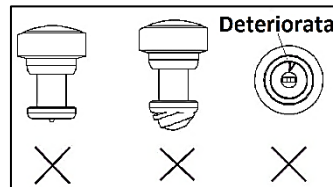
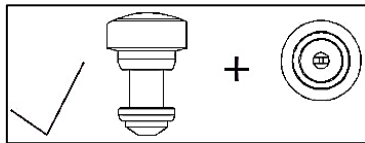
Agitati lampa pentru a va asigura ca doza este complet golita

Cum scoateti doza:

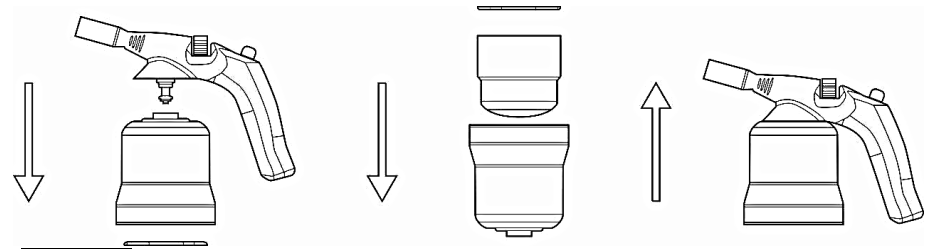
1. Desurubati baza in sens invers acelor de ceasornic
2. Separati complet baza de arzator
3. Indepartati arcul care sustine doza si apoi extrageti doza
4. Inainte de inlocuirea dozei verificati starea garniturii de cauciuc. Daca este uzata sau rupta, inlocuiti-o cu o piesa de schimb originala
5. Inlocuiti doza utilizata, asigurandu-va ca cea noua este pozitionata corect si remontati arcul
6. Insurubati la loc baza, tinand-o ferm, pana la blocare (in sensul acelor de ceasornic). In timpul insurubarii, veti constata la un moment dat o tensiune, datorata perforarii dozei. Verificati sa nu existe scurgeri de gaz. Daca simtiti miros de gaz sau auziti zgomote anormale provocate de buton, nu utilizati aparatul pana la remedierea defectiunilor.



Garnitura



Dupa montarea corecta a dozei, produsul poate fi utilizat in siguranta.



UTILIZARE

a) Pentru modelele fara aprindere piezoelectrica

Plasati o flacara dintr-o sursa exterioara langa arzator si rasuciti robinetul in sens invers acelor de ceasornic

Dupa aprindere ,ajustati intensitatea flacarii aparatului cu ajutorul robinetului de reglare.

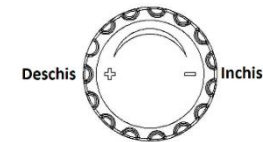
Pentru oprirea functionarii rasuciti robinetul in sensul acelor de ceasornic pana la inchiderea completa si asteptati racirea completa a lampii inainte de a o depozita

b) Pentru modelele cu aprindere piezoelectrica

Rasuciti robinetul in sens invers acelor de ceasornic si apasati starterul in acelasi timp. Repetati operatiunea daca este necesar.

Dupa aprindere ,ajustati intensitatea flacarii aparatului cu ajutorul robinetului de reglare.

Pentru oprirea functionarii rasuciti robinetul in sensul acelor de ceasornic pana la inchiderea completa si asteptati racirea completa a lampii inainte de a o depozita



INTRETINERE



ATENTIE! Nu incercati sa faceti niciodata modificari aparatului-puteti provoca accidente.

Curatare

- Regulat, de preferat dupa fiecare utilizare curatati echipamentul cu o carpa moale. Daca murdaria persista, utilizati o carpa umezita intr-o solutie de apa si sapun.
- NU utilizati solventi (ca de exemplu : petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic

Intretinere

Echipamentul nostru a fost proiectat astfel incat sa poata fi utilizat pentru o perioada indelungata cu un minimum de intretinere. Vetii putea obtine intotdeauna o satisfactie maxima in timpul utilizarii respectand indicatiile de mai sus.

