

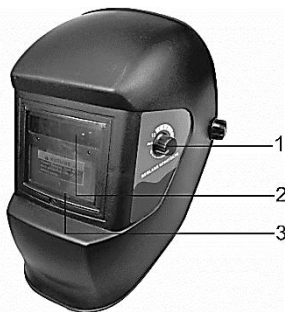
INSTRUCTIUNI UTILIZARE MASCA SUDURA CU FILTRU OPTOELECTRONIC

Stimate client,

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

Parti componente

1. Buton reglare grad opacitate
2. Celule solare
3. Vizor cu senzori



Date tehnice

| | |
|------------------------------------|--|
| Aplicatii | SMAW ,MIG/MAG,TIG, WELDING POINTS, SPOT WELDING. |
| Pornire / oprire | Automata |
| Alimentare | Celula solara |
| Camp vizibilitate | 96x39mm |
| UV/IR | Pana la DIN 16 |
| Timp de comutare intunecat-luminos | 0.1-1s. |
| Mod dezactivat | Grad intunecare DIN4 |
| Mod intunecat | Grad intunecare variabil DIN9-DIN13 |
| Material | Polipropilena cu rezistenta inalta |
| Greutate | 510 g |
| Temperatura mediu lucru | -5°C +55°C. |

Produs compatibil cu ochelarii de vedere si/sau semimastile de protectie respiratorie de unica folosinta

Masuri de siguranta

- Filtrul optoelectronic nu trebuie sa fie asezat niciodata pe suprafete fierbinti sau depozitat in locuri cu umiditate ridicata.
- Acest produs nu va protejeaza de substantele explozive sau de lichidele corozive.
- Acest produs nu va protejeaza de pericole cu impact puternic, cum ar fi fragmentele rezultate din discurile de slefuire, de aceea este interzisa utilizarea lui in procesul de taiere sau de slefuire.
- In timpul procesului de sudare nu desfaceti sau deschideti filtrul mastii de sudura.

Utilizare

Masca de sudura cu filtru optoelectronic este destinata protectiei fetei si ochilor impotriva scanteilor si a stropilor de zgura fierbinte, a radiatiilor daunatoare care apar in urma procesului de sudare. **Asigura protectie permanenta impotriva razelor UV si radiatiilor IR pe toata durata procesului de sudare, chiar si in stare dezactivata.**

Este adecvata pentru toate operatii de sudare exceptand sudura cu laser sau flacara oxi-gaz.

La producerea arcului electric filtrul optoelectronic va trece automat din starea de transparenta in cea de opacitate intr-un timp de raspuns mai mic de 1/25000 sec si va reveni la transparenta lui initiala dupa ce procesul de sudare a fost terminat. El asigura o protectie completa a fetei si ochilor utilizatorului impotriva radiatiilor ultraviolete si infrarosii pe toata durata procesului de sudare, chiar si in starea lui transparenta.

Asamblare

Inainte de utilizare montati sistemul de sustinere pe cap, care pentru a un confort maxim si o fixare corecta, se regleaza astfel:

- Vertical: reglati benzile in partea superioara
- Orizontal: slabiti suruburile laterale ,impingeti casca inspre fata sau in spate pentru a regla distanta dintre ochi si fereastra vizor, dupa care fixati la loc suruburile laterale.
- Circumferinta :utilizati roata de ajustare cu clichet din spatele benzii de sustinere,

Inainte de inceperea lucrului:

- Dezlipiti filmul protector de pe fereastra vizor (2) si asigurati-va ca nu exista nici un corp strain care sa obtureze senzorul situat in partea superioara a vizorului
- Selectati valoarea gradului de filtrare dorit in functie de tipul sudurii si de valoarea curentului electric utilizat, prin actionarea butonului (1).Ajustati gradul de filtrare cat mai mare posibil.

Intretinere

Curatare

- Nu introduceti lentila protectoare a filtrului in apa sau in alt tip de lichid.
- Daca nu folositi masca de sudura va rugam sa o depozitati intr-un loc uscat. Aveti grija ca filtrul optoelectronic sa nu fie expus la lumina puternica o perioada mai mare de timp pentru a se evita functionarea inutila a acestuia.
- Curatati lentila filtrului cu un servetel curat sau cu material din bumbac
- NU utilizati solventi (ca de exemplu : petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Intretinere

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

Asistenta tehnica rapida

| Constatere | Cauza posibila | Rezolvare |
|---|---|--|
| Opacizarea automata a filtrului nu se produce sau este intermitenta | Capacul frontal al obiectivului este murdar sau deteriorat | Curatati sau inlocuiti capacul lentilei |
| | Senzorii sunt murdari | Curatati suprafata senzorilor |
| Reactie de raspuns lenta | Temperatura din mediul de lucru este prea scazuta. | Utilizati masca doar intre limitele de temperatura specificate |
| | Exteriorul/interiorul capacului lentilei si/sau al filtrului sunt murdare (schimbati) | Curatati zonele murdare |
| | Reglarea gradului de opacitate este incorect stabilit (adaptati gradul de opacitate). | Adaptati corect gradul de opacitate |

Honest General Trading SRL
CIF: RO 6615609
Reg.Com: J40/25279/1994
Capital Social: 7.050
Sediu Social: Str. Agricultori nr.121,
Sector 3, București



DECLARATIA DE CONFORMITATE UE
NR. 7540 / 25.07.2024

1. ECHIPAMENT DE PROTECTIE IMPOTRIVA RISCURILOR MECANICE

COD PRODUS: 683004

2. DENUMIREA SI ADRESA PRODUCATORULUI:

HONEST GENERAL TRADING SRL

ADRESA: STR. AGRICULTORI, NR. 121, SECTOR 3, BUCURESTI, ROMANIA

3. PREZENTA DECLARATIE DE CONFORMITATE ESTE ELIBERATA PE RASPUNDEREA EXCLUSIVA A PRODUCATORULUI.

4. OBIECTUL DECLARATIEI:

DENUMIRE PRODUS: MASCA SUDURA CU FILTRU OPTOELECTRONIC EVOTOOLS PLUS

MODEL MASCA: OPERA

MODEL FILTRU: YXE-500S PRO

MARCA: EVOTOOLS PLUS

CATEGORIE EIP: II

5. OBIECTUL DECLARATIEI DESCRIS LA PUNCTUL 4 ESTE IN CONFORMITATE CU LEGISLATIA ARMONIZATA RELEVANTA A UNIUNII:

REGULAMENTUL (UE) 2016/425 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN SI AL CONSILIULUI DIN 9 MARTIE 2016 PRIVIND ECHIPAMENTELE INDIVIDUALE DE PROTECTIE SI DE ABROGARE A DIRECTIVEI 89/686/CEE A CONSILIULUI.

6. STANDARDE ARMONIZATE RELEVANTE FOLOSITE, IN LEGATURA CU CARE SE DECLARA CONFORMITATEA: EN 175:1997, ISO 16321-2:2021, EN 379:2003+A1:2009

7. ORGANISMUL NOTIFICAT ECS GMBH – EUROPEAN CERTIFICATION SERVICE, GERMANIA, CU NR. 1883, A EFECTUAT EXAMINAREA UE DE TIP (MODULUL B) SI A ELIBERAT CERTIFICATELE DE EXAMINARE UE DE TIP: C2480.2YXE, C3393.1YXE.

SEMENAT PENTRU SI IN NUMELE HONEST GENERAL TRADING SRL:

LOCUL SI DATA ELIBERARII
BUCURESTI, 25.07.2024

FUNCTIA, NUMELE, SEMNATURA
DIRECTOR TEHNIC
PASCU CRISTINA





Honest General Trading SRL
CIF: RO 6615609
Reg.Com: J40/25279/1994
Capital Social: 7.050
Sediul Social: Str. Agricultori nr.121,
Sector 3, Bucuresti



CERTIFICAT DE GARANTIE

INFORMAREA CONSUMATORULUI

Prezentul certificat constituie atestarea legala a indeplinirii de catre produsul mentionat in prezentul certificat a conditiilor de calitate, in conformitate cu legislatia in vigoare: OUG 140/2021 modificata de Legea 205/2023, OG 21/1992, OG 58/2000, Codul Consumului 296/2004.

Drepturile consumatorului sunt asigurate conform legislatiei in vigoare si nu sunt afectate de prezentul certificat de garantie. Consumatorul are dreptul la masuri corective din partea vanzatorului, fara costuri, in caz de neconformitate a produsului. Masurile corective respective nu sunt afectate de garantia comerciala. In cazul aparitiei sau depistarii lipsei de conformitate a produsului pe parcursul duratei medii de utilizare mentionate mai jos, consumatorului ii este garantata aducerea la conformitate a produsului prin reparare sau inlocuire.

Termenul de aducere la conformitate a produsului este de maxim 15 zile calendaristice, incepand din momentul in care consumatorul a adus la cunostinta vanzatorului lipsa de conformitate.

In cazul in care neconformitatea este remediata prin reparatie, termenul prevazut initial in certificatul de garantie se prelungeste automat cu timpul de nefunctionare al produsului, din momentul la care a fost adusa la cunostinta vanzatorului lipsa de conformitate pana la predarea efectiva a produsului in stare de utilizare normala catre consumator.

Produsul care inlocuieste produsul defect in cadrul termenului de garantie din cauza lipsei de conformitate va beneficia de un nou termen de garantie care curge de la data inlocuirii produsului defect.

Conform conditiilor prezentului certificat, produsul aflat in perioada de garantie mentionata mai jos este adus la conformitate fara costuri pentru client.

LISTA UNITATILOR DE SERVICE AUTORIZATE

1. HGT Glina: Intrarea Abatorului, nr. 1A, Glina, jud. Ilfov, service.hq@honest.ro;
2. HGT Brasov: str. Zizinului, nr. 113, Brasov, jud. Brasov, service.bv@honest.ro;
3. HGT Cluj: str. Constructorilor, nr. 25, Apahida, jud. Cluj, service.cj@honest.ro;
4. HGT Dolj: bd. Aviatorilor, nr. 84, Ghercesti, jud. Dolj, service.dj@honest.ro;
5. HGT Iasi: Calea Chisinaului, nr. 31, Iasi, jud. Iasi, service.is@honest.ro;
6. HGT Timis: DJ691, km 8+775/A, Giarmata, jud. Timis, service.tm@honest.ro.
7. HGT Braila: str. Gheorghe Avramescu, nr. 21, Braila, jud. Braila, service.br@honest.ro

PROCEDURA DE APLICARE A GARANTIEI COMERCIALE

In cazul depistarii unei neconformitati, consumatorul aduce la cunostinta acest lucru vanzatorului sau apeleaza direct SC HONEST GENERAL TRADING SRL la numarul de telefon 0800 008 008 sau la adresa de e-mail support@honest.ro. SC HONEST GENERAL TRADING SRL se ocupa de transportul produsului de la client la o unitate autorizata de service, aducerea la conformitate si transportul produsului inapoi catre client.

Transportul si reparatia, in conditiile prezentului certificat de garantie se realizeaza fara costuri pentru client. Va rugam sa ambalati produsul si documentele insotitoare astfel incat sa nu sufere deteriorari in timpul transportului.

SC HONEST GENERAL TRADING SRL nu isi asuma raspunderea pentru defecte aparute in timpul transportului din cauza ambalarii necorespunzatoare.