

YT-6740

YT-6741

**YATO** 

- Ⓐ **PISTOLET DO PIANKI MONTAŻOWEJ**
- Ⓑ **PISTOLE FÜR MONTAGESCHAUMSTOFF**
- Ⓒ **ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ**
- Ⓓ **ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЇ ПІНИ**
- Ⓔ **MONTAŽINIŲ PUTŲ PISTOLETAS**
- Ⓕ **MONTĀŽAS PUTAS PISTOLE**
- Ⓖ **PISTOLE NA MONTÁŽNÍ PĚNU**
- Ⓗ **PIŠŤOL' NA MONTÁŽNU PENU**
- Ⓘ **SZERELŐHAB-PISZTOLY**
- Ⓡ **PISTOL PENTRU SPUMA DE MONTAJ**
- Ⓢ **PISTOLA PARA LA ESPUMA DE INSTALACIÓN**



YT-6740



YT-6741

TOYA S.A. ul. Soltysowicka 13-15, 51-168 Wrocław, Polska

Se recomandă ca înainte de utilizarea utilajului trebuie citite instrucțiunile și păstrate pentru viitor.

**ATENȚIE!** Pentru a menține funcționarea corectă a pistolului se recomandă ca recipientul să nu fie detașat de la pistol dacă mai conține spumă.Recipientul poate fi detașat numai dacă este golit total.

## 1. UTILIZAREA

Pistolul pentru spumă este destinat de a întrebuița spumă monocomponentă din comerț ambalată în recipient sub presiune. Pistolul înlesnește: etanșarea și izolarea pereților și acoperișelor, montarea tocurilor de uși și ferestre, umplerea fisurilor la izolații.

Pistolul a fost conceput de a fi utilizat în gospodăria casnică deci nu poate fi întrebuițat la lucrări în ateliere sau la lucrări cu plată.

## 2. SECURITATEA – RECOMANDARI

Instrucțiuni detaliate referitor la securitatea utilizării spumei sunt specificate pe ambalajele producătorului spumei și neapărat ele trebuie respectate. Nici odată nu îndreptați duza de scurgere spre persoane – spuma sau eventual lichidul de curățarea pistolului pot cauza leziuni grave.

La locul unde se lucrează trebuie asigurată ventilație eficientă.

Utilizarea pistolului trebuie să aibă loc departe de surse de căldură și de foc, deoarece pot cauza defectarea sau înrăutățirea funcționării lui.

În timpul lucrului trebuie respectate regulile de protecție personală întrebuițând mijloacele corespunzătoare de securitate ca ochelari, măști și mănuși.

Nu lăsați sistemul montat fără supravegherea persoanei cu drept de deservire. Evitați apropierea copiilor de sistemul montat.

Nici odată nu îndreptați duza de scurgere a spumei sau eventual a lichidului de curățarea pistolului spre surse de căldură sau foc, este pericol de incendiu.

## 3. INSTRUCȚIUNI DE DESERVIRE

### 3.1. Inceperea lucrului

Recipientul cu spumă trebuie scuturat energic, câteva secunde (circa 15).

Surubul de reglare care se află în spatele pistolului, trebuie strâns până la maxim cu scopul blocării pârghiei de acționare.

Se scoate capacul recipientului cu spumă după care, recipientul se înșurubează în

piulița pistolului până se va simți rezistență. Surubul de reglare, din spatele pistolului, trebuie întors spre stânga (deșurubat) până se va vedea filetul acestui șurub – filetul șurubului de reglare trebuie să rămână înșurubat în corpul pistolului.

Se apasă pârghia de acționare, întorcând treptat spre dreapta recipientul cu spumă umplând în acest mod pistolul cu spumă. Pistolul va fi umplut cu spumă atunci când spuma va apare la duza de scurgere a pistolului.

Apăsând pârghia de acționare se umple pistolul cu spumă.

Pistolul este gata pentru utilizare. Jetul de spumă iese după apăsarea pârghiei de

acționare. Eliberarea strângerii pârghiei întrerupe ieșirea spumei.

Volumul jetului de spumă se ajustează cu șurubul de reglare.

### 3.2. Acțiuni după terminarea lucrului

Se înșurubează total șurubul de reglare, pentru a bloca pârghia de acționare.

Se recomandă de a nu deșuruba de la pistol recipientul cu spumă. Trebuie avut grijă ca la pistol să fie totdeauna înșurubat recipientul cu spumă, chiar dacă este parțial umplut pentru a menține în pistol spuma sub presiune. În acest mod se evită uscarea spumei în interiorul pistolului.

Dacă eventual, întreruperea utilizării pistolului va dura mai mult de o lună, pistolul trebuie curățat cu agent pentru curățarea spumei de montaj.

Nu este permisă solidificarea spumei în interiorul pistolului. Spuma solidificată poate fi înlăturată doar mecanic.

### 3.3. Utilizarea repetată a pistolului

Recipientul cu spumă trebuie scuturat energic, câteva secunde (circa 15).

Cu un cuțit bine ascuțit trebuie tăiat capătul spumei solidificate.

Se deșurubează șurubul de reglare dând drumul la spumă până ce jetul ei va fi

uniform. După efectuarea acestor acțiuni, pistolul este gata pentru utilizare.

### 3.4. Schimbarea recipientului

Când din recipient nu mai iese spumă, recipientul trebuie înlocuit cu altul plin.

Îndreptând duza de scurgere a recipientului spre coșul cu murdărie se apasă pârghia de acționare, atâta timp până ce din duză va ieși uniform spuma.

Imediat trebuie montat recipientul cu spumă, fără a curăța pistolul, procedând așa cum este descris la punctul 3.1.

### 3.5. Curățarea pistolului

Recipientul se deșurubează de la pistol.

Pe recipientul cu agent de curățire se aplică o piesă de pulverizare curățând resturile de spumă proaspătă de pe pistol.

Piesa de pulverizare trebuie înlăturată iar recipientul cu agent curățitor se înșurubează la pistol. Se procedează la fel ca și cu recipientul cu spumă.

(punctul 3.1)

Se umple pistolul cu agent curățitor lăsând-ul circa 10 minute în pistol.

Se apasă din nou pârghia de acționare, curățând în acest mod interiorul pistolului cu agent curățitor.

Se deșurubează recipientul cu agent curățitor. Cu o cârpă se șterg resturile de agent de pe locurile îmbinării recipientului cu pistolul și apoi se ung cu un strat subțire de vazelină.

A nu se curăța pistolul cu agenți care provoacă coroziune.

Utilizând pistolul în mod permanent, el trebuie curățat așa cum este descris la punctul de mai sus, la fiecare 2-3 luni.