

# PISTOLET DO PIANKI BT-01T



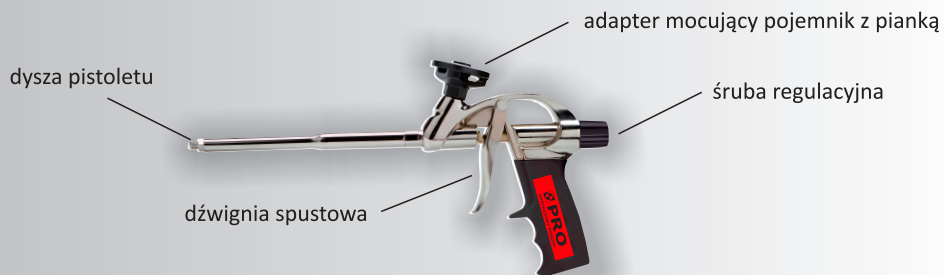
**PRO Sp. z o.o.**  
**ul. Strażacka 76**  
**43-382 Bielsko-Biała**  
**tel. 33 818 39 09**  
**info@firma-pro.pl**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

## ZASTOSOWANIE

Pistolet do pianki montażowej jest przeznaczony do nakładania pianki jednoskładnikowej dostępnej w pojemnikach ciśnieniowych. Pistolet ułatwia wykonywanie takich prac jak: uszczelnianie, montaż okien i drzwi, wypełnianie szczelin w izolacji, uszczelnianie i izolacja ścianek działowych oraz ocieplanie ścian i dachów.

## BUDOWA URZĄDZENIA



## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### 1. Rozpoczęcie pracy

Silnie wstrząsnąć pojemnikiem z pianką, przez około 15 sekund. Wkręcić do oporu śrubę regulacyjną, znajdującą się z tyłu pistoletu tak, aby całkowicie zablokować ruch dźwigni spustowej. Z pojemnika z pianką zdjąć pokrywkę, a następnie wkręcić pojemnik do adaptera pistoletu do wyczuwalnego oporu. Nacisnąć dźwignię spustową i napełnić pistolet pianką poprzez stopniowe wkręcanie pojemnika w prawo. Wkręcać pojemnik z pianką do momentu wypływu pianki z pistoletu. Pojemnik z pianką jest zamontowany w położeniu wystarczającym do działania.

UWAGA! Dalsze wkręcanie pojemnika może uszkodzić jego zawór zwrotny i spowodować niekontrolowany wyciek pianki.

Pistolet jest gotowy do użytku, objętość strumienia pianki montażowej reguluje się poprzez obrótsruby regulacyjnej.

### 2. Czynności po zakończeniu pracy

Wkręcić do oporu śrubę regulacyjną tak, aby zablokować ruch dźwigni spustowej. Zalecane jest nie wykręcanie pojemnika z pianką z pistoletu. Należy dbać, żeby do pistoletu zawsze był przykręcony, choć częściowo napełniony pojemnik. Pozwala to utrzymać piankę wewnątrz pistoletu pod ciśnieniem. Zapobiega to zasychaniu pianki wewnątrz pistoletu nawet do 30 dni. Jeśli przerwa w użytkowaniu pistoletu wynosi ponad miesiąc, należy oczyścić pistolet za pomocą środka do czyszczenia pianki montażowej. Nie wolno dopuszczać do zaschnięcia pianki wewnątrz pistoletu.

### 3. Ponowne użycie pistoletu

Silnie wstrząsnąć pistoletem z zamocowanym pojemnikiem, przez około 15 sekund. Oстрым nożem odciąć końcówkę stwardniałej piany. Odkręcić w lewo śrubę regulacyjną i wypuścić tyle piany, aby strumień stał się jednolity. Po tych czynnościach pistolet jest gotowy do użytku.

### 4. Wymiana pojemnika

Jeżeli z pojemnika przestała się wydostawać pianka, należy zastąpić go nowym. Aby przekonać się, czy pojemnik jest całkowicie drożny, należy naciskać dźwignię spustową, tak długo, aż dysza pistoletu będzie całkowicie drożna. Zamontować natychmiast, nie oczyszczając pistoletu, nowy pojemnik i postępować zgodnie z punktem 1.

### 5. Czyszczenie pistoletu

Odkręcić pojemnik od pistoletu. Na pojemnik ze środkiem czyszczącym założyć końcówkę rozpylającą i wyczyścić resztki świeżej piany, znajdujące się na pistolecie. Zdjąć końcówkę rozpylającą i wkręcić w pistolet pojemnik ze środkiem czyszczącym. Postępować podobnie jak w przypadku pojemnika z pianką (punkt 1.). Napełnić pistolet środkiem czyszczącym i pozostawić na około 10 minut. Ponownie nacisnąć dźwignię spustową i przeczyszczyć wnętrze pistoletu świeżym środkiem czyszczącym. Odkręcić pojemnik ze środkiem czyszczącym. Usunąć z miejsca połączenia pojemnika i pistoletu resztki środka czyszczącego.

## BEZPIECZEŃSTWO

Nie wolno kierować strumienia powietrza na ludzi ani na zwierzęta. Nie kieruj pistoletu na inne osoby. Zawsze noś okulary ochronne. Korzystaj z rad producenta umieszczonych na produkcie. Noś odpowiednią ochronę twarzy i rąk. Trzymaj pistolet z daleka od dzieci. Nie używaj w zamkniętych pomieszczeniach. Jeśli jest to niemożliwe, zapewnij dobrą wentylację.

## GWARANCJA ORAZ WSPARCIE SERWISOWE

W celach gwarancyjnych oraz wsparcia serwisowego należy kontaktować się z lokalnym sprzedawcą urządzenia.