

# PROLINE HD®

---

## 18021 / 18022

<b>EN</b>	USER'S MANUAL – FOAM GUN .....	2
<b>DE</b>	BEDIENUNGSANWEISUNG FÜR MONTAGESCHAUMPISTOLE .....	3
<b>PL</b>	INSTRUKCJA OBSŁUGI PISTOLETU DO PIANKI MONTAŻOWEJ .....	4
<b>RU</b>	ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ПИСТОЛЕТА ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ .....	5
<b>RO</b>	INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE A PISTOLULUI CU SPUMĂ DE MONTAJ .....	6
<b>LT</b>	MONTAŽINIŲ PUTŲ PISTOLETO NAUDOJIMO INSTRUKCIJA .....	7
<b>UK</b>	ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ ПІСТОЛЕТУ ДЛЯ МОНТАЖНОЇ ПІНИ .....	8
<b>HU</b>	PURHAB PISZTOLY HASZNÁLATI ÚTMUTATÓJA .....	9
<b>LV</b>	MONTĀŽAS PUTU PISTOLES APKALPOŠANAS INSTRUKCIJA .....	11
<b>ET</b>	MONTAAŽIVAHU PŪSTOLI KASUTUSJUHEND.....	12
<b>BG</b>	ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ПИСТОЛЕТ ЗА МОНТАЖНА ПЯНА .....	13
<b>CS</b>	NÁVOD NA POUŽITÍ PISTOLE NA MONTÁŽNÍ PĚNU.....	14
<b>SK</b>	NÁVOD NA POUŽITIE PIŠTOLE NA MONTÁŽNU PENU .....	15
<b>SL</b>	NAVODILA ZA UPORABO PIŠTOLA ZA MONTAŽNO PENO .....	16
<b>HR</b>	UPUTE ZA UPORABU PIŠTOLJA ZA MONTAŽNU PJENU.....	17
<b>BS</b>	UPUTSTVO ZA UPOTREBU PIŠTOLJA ZA MONTAŽNU PJENU .....	18



USER'S MANUAL – FOAM GUN  
Models 18021; 18022  
Original text translation



**WARNING!** It is mandatory to read all the safety warnings marked with symbols ⚠ and all safe use guidelines.

Failure to observe the safety warnings and guidelines presented below may lead to injuries or other damage.

**Keep all the safety warnings and guidelines so as to be able to use them in the future.**



**CAUTION!** The detailed safety instructions concerning the use of fitting foam can be found on the foam packaging. Their strict observance is mandatory.

#### SAFETY GUIDELINES

1. Never point the gun at people or animals.
2. Observe general safety rules when performing fitting work. Always use proper personal protection equipment. Always wear safety goggles. Wear appropriate face and eye protection equipment.
3. Never leave an assembled system without supervision of a person who is authorized to use it. Never allow children to be in the vicinity of an assembled system. Keep the gun away from children.
4. Do not use the gun in closed premises. If this is impossible, assure good ventilation.
5. The place where work is performed must be tidy and well lit. *Disorder and poor lighting may lead to accidents.*
6. The gun must be used away from heat and fire sources as they may cause its damage or deterioration of its service properties.

#### INTENDED USE

The gun is intended for applying one-component fitting foam in pressurized containers. The gun is designed to apply polyurethane foam which is used in various construction works, such as sealing, installation of windows and doors, filling gaps in insulation layers, noise protection, sealing and insulation of partition walls, and thermal insulation of walls and roofs.



**CAUTION!** The foam container is pressurized. Do not pierce it, put it close to heat sources, or throw into fire.

#### USE



**CAUTION!** Before you start the work, you must read the safety instructions on the fitting foam packaging.

1. Before you start the work, check the gun, in particular the condition of the outlet nozzle and the valve in the foam container installation hub. It is recommended to lubricate the container installation hub and the head with the needle valve with Vaseline.
2. Let the foam container warm up to reach the ambient temperature.
3. Before you assemble the set and start the work, shake the foam container vigorously (for about 15 seconds).
4. You must screw out the adjustment screw until you encounter resistance in order to completely block the movements of the release lever.
5. Take off the foam container cover and screw the container into the gun hub.



**CAUTION!** When screwing the container in or out, you must remove immediately any foam coming out with proper agent.

6. Unblock the release lever by screwing the adjustment screw in.

7. Fill the gun with foam.
8. In order to achieve optimum working conditions, adjust the flow of the foam with the adjustment screw.
9. After the container is emptied, it must be unscrewed from the hub, the gun must be cleaned, and a new container must be attached.

#### MAINTENANCE



**CAUTION!** In order to maintain a good working condition of the gun, one must observe the following instructions concerning its maintenance. Otherwise, the manufacturer will bear no responsibility for any breakdowns of the gun.



**CAUTION!** Do not allow the foam to dry up inside the gun. Dry foam can only be removed mechanically. Leaving dry foam inside the gun will irreversibly clog the gun.

1. The foam container hub, the nozzle, and the head must always be clean.
2. If work is to be stopped for more than 15 minutes, the nozzle of the gun must be cleaned with a fitting foam removal agent.
3. After the work is completed, carefully disconnect the container from the gun. If the container is empty, first release the remaining gas and then take it off. If the container is not empty, act very carefully because A PRESSURIZED CONTAINER MAY EXPLODE IF IT IS PIERCED.
4. Put the spray tip on the cleaning agent container and clean any remaining fresh foam that can be found on the gun.
5. Remove the spray tip and twist the container into the gun hub. Repeat the same actions on the foam container.
6. Fill the gun with a cleaning agent and leave it for about 10 minutes.
7. Afterwards, spray the cleaning agent until the gun is completely clean. When the gun is clean, pure cleaning agent without any foam will come out of the gun.
8. You must always use appropriate agents to clean the gun.



**CAUTION!** Do not clean the gun with water or any other corrosive agents.

#### TROUBLESHOOTING

##### **1. The foam comes out when the gun is not in use:**

Unscrew the container, remove the foam from the inside of the gun and wash it with a cleaning agent. Gently remove dry foam from the needle valve. Carefully unscrew the nozzle and clean it gently.



**CAUTION!** With time the nozzle will wear out, which leads to uncontrolled foam leaks. If such leaks occur, the gun must be replaced with a new one.

##### **2. The can blocks on the gun valve:**

Gently unscrew the foam container, as described in the «Maintenance» section.

#### REPAIR

If the gun works improperly, clean it and contact our service representative.

#### MANUFACTURER

PROFIX Ltd.,  
34 Marywilka Street,  
03-228 Warsaw, POLAND.



This instruction manual is protected by copyright. Copying it without the written consent of PROFIX Co. Ltd. is prohibited.


DE

## BEDIENUNGSANWEISUNG FÜR MONTAGESCHAUMPISTOLE

Modell 18021; 18022

Übersetzung der Originalanleitung



**WARNUNG!** Es müssen alle mit dem Symbol  gekennzeichneten Warnungen zur Gebrauchssicherheit und alle Hinweise zur Betriebssicherheit gelesen und verstanden werden.

Nichtbefolgung der unten angegebenen Warnungen zur Sicherheit und Sicherheitshinweise kann Körperverletzungen oder andere Verletzungen zur Folge haben.

**Alle Warnungen und Sicherheitshinweise sollten zur späteren Verwendung aufbewahrt werden.**



**ACHTUNG!** Die von den Herstellern verfassten, detaillierte Hinweise zur sicheren Verwendung des Montageschaums befinden sich auf der Verpackung des Schaums und müssen unbedingt befolgt werden.

### SICHERHEITSHINWEISE

1. Die Pistole nie in Richtung von Menschen oder Tieren richten.
2. Bei Montagearbeiten sollen allgemeine Sicherheitsvorschriften befolgt werden. Immer entsprechende persönliche Schutzmittel benutzen. Immer Schutzbrille tragen. Entsprechenden Gesichts- und Augenschutz tragen.
3. Nie eine montierte Anlage unbeaufsichtigt durch eine zur Bedienung berechtigte Person lassen. Nie Kinder in die Nähe einer montierten Anlage lassen. Die Pistole fern von Kindern halten.
4. Nicht in geschlossenen Räumen benutzen. Wenn es nicht möglich ist, für gute Lüftung sorgen.
5. Am Arbeitsplatz immer Ordnung halten und für gute Beleuchtung sorgen. *Unordnung und falsche Beleuchtung stellen eine Unfallgefahr dar.*
6. Die Pistole fern von Hitzequellen und Feuer benutzen. Es könnte ihre Beschädigung verursachen oder die richtige Funktion beeinträchtigen.

### BESTIMMUNG

Die Pistole ist zum Auftragen vom Einkomponenten-Montageschaum, zugänglich in Druckbehältern bestimmt. Die Pistole wurde zum Auftragen des Polyurethanschaums konzipiert. Der Schaum findet Verwendung bei unterschiedlichen Bauarbeiten, wie: Abdichtung, Fenster- und Türmontage, Ausfüllen von Spalten in der Isolierung, Dämmarbeiten, Abdichtung und Isolierung von Trennwänden und bei Wärmeisolierung von Wänden und Dächern.



**ACHTUNG!** Der Schaum im Behälter befindet sich unter Druck. Der Behälter darf nicht durchgestochen, in die Nähe von Hitzequellen gebracht werden und nicht ins Feuer geworfen werden.



### VERWENDUNG

**ACHTUNG!** Vor Durchführung jeglicher Arbeiten müssen unbedingt die Sicherheitshinweise des Schaumherstellers, die sich auf der Verpackung befinden, gelesen und verstanden werden.

1. Vor der Arbeit den Zustand der Pistole kontrollieren, insbesondere der Auslaufdüse und des Ventils am Befestigungssteckplatz des Schaumbehälters. Es wird empfohlen den Befestigungssteckplatz des Behälters und das Kopfteil mit Nadelventil mit Vaseline durchzuschmieren.
2. Den Behälter auf Raumtemperatur bringen.
3. Vor der Montage des Sets und vor dem Beginn der Arbeit den Schaumbehälter fest schütteln (ca. 15 Sek. lang).
4. Muss die Einstellschraube bis zum Anschlag ausgeschraubt werden, damit die Bewegung des Ablasshebels blockiert wird.
5. Die Verschlusskappe des Schaumbehälters abnehmen und den Behälter in den Pistolensitz einschrauben.



**ACHTUNG!** Beim Ein- oder Ausschrauben des Behälters muss der ausgetretene Schaum sofort mit einem entsprechenden Reinigungsmittel beseitigt werden.

6. Durch Einschrauben der Einstellschraube die Bewegung des Ablasshebels einstellen.
7. Die Pistole mit Schaum befüllen.
8. Um optimale Ergebnisse zu erreichen, mit der Einstellschraube den Schaumstrahl einstellen.
9. Nach Entleerung des Behälters muss er aus dem Pistolensitz ausgeschraubt und die Pistole von eventuellen Verunreinigungen befreien. Danach neuen Behälter verwenden.

### WARTUNG



**ACHTUNG!** Damit die Pistole in gutem technischen Zustand erhalten bleibt, müssen alle unten angegebenen Hinweise zu seiner Wartung eingehalten werden, ansonsten wird der Hersteller von jeglicher Verantwortung wegen eventueller Funktionsausfälle des Produkts befreit.



**ACHTUNG!** Es darf nicht zugelassen werden, dass der Schaum in der Pistole eintrocknet. Eintrockneter Schaum kann nur mechanisch beseitigt werden. Das Überlassen eintrockneten Schaums in der Pistole führt zur ständigen Verstopfung der Pistole.

1. Befestigungsstift für den Schaumbehälter, Düse und Pistolensitz müssen immer sauber bleiben.
2. Wenn die Arbeiten für längere Zeit als 15 Minuten unterbrochen werden, muss die Düse mit einem entsprechenden Mittel zur Schaumbeseitigung gereinigt werden.
3. Nach Abschluss der Arbeit vorsichtig den Behälter von der Pistole abschrauben, wenn er leer ist, sollte er drucklos gemacht werden und nach Entleerung abnehmen. Wenn der Behälter nicht leer ist, muss mit besonderer Vorsicht vorgegangen werden, da DER BEHÄLTER UNTER DRUCK STEHT UND BEIM DURCHSTECHEN KANN ER EXPLODIEREN.
4. Auf den Behälter mit dem Reinigungsmittel eine Sprühdüse aufsetzen und die Schaumreste aus der Pistole beseitigen.
5. Die Sprühdüse abnehmen und den Behälter in den Pistolensitz einschrauben. Ähnlich, wie mit dem Schaumbehälter vorgehen.
6. Die Pistole mit dem Reinigungsmittel befüllen und für ca. 10 Min. stehen lassen.
7. Nach dieser Zeit das Reinigungsmittel ablassen, bis die Pistole sauber ist. Aus der Pistole wird sauberes Reinigungsmittel ohne Schaumreste austreten.
8. Zur Reinigung der Pistole immer geeignetes Reinigungsmittel verwenden.



**ACHTUNG!** Die Pistole darf nicht mit Wasser oder anderen, Korrosion verursachenden Mitteln gereinigt werden.

### PROBLEMLÖSUNG

#### **1. Schaum tritt aus, wenn die Pistole nicht benutzt wird:**

Den Behälter abschrauben, den Inhalt der Pistole entleeren und mit Spülmittel spülen. Vorsichtig den Nadelkopf vom Schaum reinigen. Vorsichtig die Düse abschrauben und reinigen.



**ACHTUNG!** Die Düse wird sich mit der Zeit abnutzen, was einen unkontrollierten Schaumaustritt verursachen wird. In diesem Fall muss die Pistole gegen eine neue ausgetauscht werden.

## 2. Die Dose blockiert am Pistolenteil:

Vorsichtig den Schaumbehälter abschrauben, wie im Teil «Wartung» vorgehen.

### REPARATUR

Bei fehlerhafter Funktion muss die Pistole gereinigt werden. Reparaturdienst

kontaktieren.

### HERSTELLER

PROFIX GmbH,  
Marywilska Str. 34, 03-228  
Warschau, POLEN



**Diese Bedienungsanleitung wird mit dem Urheberrecht geschützt. Kopieren/vervielfältigen ohne die schriftliche Zustimmung der Firma PROFIX GmbH ist verboten.**

PL

## INSTRUKCJA OBSŁUGI PISTOLETU DO PIANKI MONTAŻOWEJ

Model 18021; 18022

Instrukcja oryginalna



**OSTRZEŻENIE!** Należy przeczytać wszystkie ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania oznaczone symbolem ⚠ oraz wszystkie wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania.

Nieprzestrzeganie podanych niżej ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa i wskazówek dotyczących bezpieczeństwa może być przyczyną uszkodzenia ciała lub innych urazów.

**Zachowaj wszystkie ostrzeżenia i wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, aby móc skorzystać z nich w przyszłości.**



**UWAGA!** Szczegółowe instrukcje dotyczące bezpieczeństwa stosowania piany montażowej są zawarte przez producentów na opakowaniach pianki i należy się do nich bezwzględnie stosować.

### WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

1. Nigdy nie kieruj pistoletem na ludzi ani na zwierzęta.
2. Należy przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa przy wykonywaniu prac montażowych. Zawsze używaj odpowiednich środków ochrony indywidualnej. Zawsze noś okulary ochronne. Noś odpowiednią ochronę twarzy i oczu.
3. Nigdy nie zostawiać zmontowanego układu bez nadzoru osoby uprawnionej do obsługi. Nie dopuszczaj dzieci w pobliżu zmontowanego układu. Trzymać pistolet z dala od dzieci.
4. Nie używaj w zamkniętych pomieszczeniach. Jeśli jest to niemożliwe, zapewnij dobrą wentylację.
5. W miejscu pracy należy utrzymywać porządek i dobre oświetlenie. Nieporządek i złe oświetlenie przyczynia się do wypadków.
6. Pistolet należy używać z dala od źródeł ciepła i ognia, może to spowodować jego uszkodzenie lub pogorszenie funkcjonowania.

### PRZEZNACZENIE

Pistolet przeznaczony jest do nakładania jednoskładnikowej piany montażowej dostępnej w pojemnikach ciśnieniowych. Pistolet został skonstruowany do aplikacji pianki poliuretanowej, która ma zastosowanie przy różnego rodzaju pracach budowlanych takich jak: uszczelnienia, montaż okien i drzwi, wypętnianie szczelin w izolacji, wyguszanie, uszczelnienia i izolacja ścianek działowych oraz ocieplania ścian i dachów.



**UWAGA!** Pianka w pojemniku znajduje się pod ciśnieniem. Nie wolno jej przekućwać, zbliżać do źródeł ciepła, nie wrzucać do ognia.

### UŻYCI



**UWAGA!** Przed przystąpieniem do pracy należy bezwzględnie zapoznać się z instrukcjami bezpieczeństwa zawartymi przez producenta pianki na jej opakowaniu.

1. Przed rozpoczęciem pracy skontrolować stan pistoletu, w szczególności dyszy wylotowej oraz zaworu w gnieździe mocowania zasobnika z pianką. Zaleca się nasmarowanie wazeliną gniazdo mocowania zasobnika oraz głowicę z zaworem iglicowym.
2. Doprowadzić pojemnik z pianą do temperatury otoczenia.
3. Przed zmontowaniem zestawu i rozpoczęciem pracy należy silnie wstrząsnąć pojemnikiem z pianką (przez ok. 15s).
4. Należy wykręcić do oporu śrubę regulacyjną tak aby całkowicie zablokować ruch dźwigni spustowej.
5. Zdjąć pokrywę zamykającą z pojemnika z pianą i wkręcić go do gniazda pistoletu.



**UWAGA!** Podczas wkręcania lub wykręcania pojemnika pianka, która wydostanie się na zewnątrz musi zostać natychmiast usunięta za pomocą odpowiedniego środka do jej usuwania.

6. Wkręcając śrubę regulacyjną odblokować ruch dźwigni spustowej.
7. Napełnić pistolet pianą.
8. W celu uzyskania optymalnych warunków pracy wyregulować śrubą regulacyjną strumień piany.
9. Po opróżnieniu pojemnika należy wykręcić go z gniazda wyczyścić z ewentualnych zabrudzeń pistolet i zamontować nowy pojemnik.

### KONSERWACJA



**UWAGA!** Żeby zachować pistolet w dobrym stanie technicznym należy przestrzegać wszystkich podanych poniżej wskazań odnośnie jego konserwacji, w przeciwnym wypadku producent jest zwolniony z wszelkiej odpowiedzialności za ewentualną niesprawność wyrobu.



**UWAGA!** Nie wolno dopuszczać do zaschnięcia pianki wewnątrz pistoletu. Zaschniętą piankę można usunąć tylko mechanicznie. Pozostawienie zaschniętej piany wewnątrz pistoletu prowadzi do nieodwracalnej niedrożności pistoletu.

1. Gniazdo mocowania pojemnika z pianą, dysza i głowica muszą zawsze być czyste.
2. Jeśli prace przerywa się na dłużej niż 15min, należy dyszę pistoletu wyczyścić za pomocą środka do czyszczenia pianki montażowej.
3. Po zakończonej pracy ostrożnie odkręcić pojemnik od pistoletu, jeżeli pojemnik jest pusty, należy wypuścić z niego resztę gazu i zdjąć po opróżnieniu. Jeżeli pojemnik nie jest pusty należy zachować szczególną ostrożność ponieważ POJEMNIK JEST POD CIŚNIENIEM I MOŻE WYBUCHNĄĆ JEŻELI ZOSTANIE PRZEKUTY.

4. На pojemnik ze środkiem czyszczącym założyć końcówkę rozpylającą i wycisnąć (ręcznie świeżej piany znajdującej się na pistolecie).
5. Zdjąć końcówkę rozpylającą i wkręcić go do gniazda pistoletu. Postępować podobnie jak w przypadku pojemnika z pianką.
6. Wypełnić pistolet środkiem czyszczącym i pozostawić na około 10 min.
7. Po tym czasie wtryskiwać środek czyszczący do momentu aż pistolet będzie całkowicie czysty. Z pistoletu będzie wypływał czysty środek czyszczący, bez śladu piany.
8. Do czyszczenia pistoletu zawsze stosować odpowiedni środek.



**UWAGA!** Nie wolno pistoletu czyścić z pomocą wody ani innych środków powodujących korozję.

#### **ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

##### **1. Piana wypływa kiedy pistolet nie jest używany:**

Odkręcić pojemnik, opróżnić wnętrze pistoletu z piany i wypłukać go

środkiem czyszczącym. Wycisnąć delikatnie iglicę z zaschniętej piany. Delikatnie odkręcić dyszę i delikatnie ją wycisnąć.



**UWAGA!** Dysza będzie się z czasem wycierać, co powoduje niekontrolowany wyciek piany, w takim przypadku należy wymienić pistolet na nowy.

##### **2. Puszka zablokuje się na zaworze pistoletu:**

Delikatnie odkręcić pojemnik z pianą, postępując jak w punkcie «Konserwacja».

#### **NAPRAWA**

W przypadku wadliwego działania pistoletu należy go oczyścić i skontaktować się z serwisem.

#### **PRODUCENT**

PROFIX Sp. z o.o.,  
ul. Marywilka 34, 03-228 Warszawa, POLSKA



**Niniejsza instrukcja jest chroniona prawem autorskim. Kopiowanie/ powielanie jej bez pisemnej zgody firmy PROFIX Sp. z o.o. jest zabronione.**




### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ПИСТОЛЕТА ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ**

**Модель 18021; 18022**

Перевод оригинальной инструкции



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Необходимо ознакомиться со всеми предупреждениями, касающимися безопасности при эксплуатации, обозначенными символом , а также со всеми указаниями по технике безопасности.

Несоблюдение указанных ниже предупреждений, касающихся безопасности и указаний по технике безопасности может привести к повреждению тела или другим травмам.

**Необходимо хранить все предупреждения и указания, касающиеся техники безопасности, чтобы можно было воспользоваться ними в будущем.**



**ВНИМАНИЕ!** Подробные инструкции, касающиеся безопасности применения монтажной пены, указаны производителями на упаковке пены и необходимо их строго соблюдать.

#### **УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Запрещено направлять пистолет на людей и животных.
2. Необходимо соблюдать общие правила техники безопасности при выполнении монтажных работ. Обязательно применять соответствующие средства индивидуальной защиты. Обязательно пользоваться защитными очками. Применять соответствующие средства защиты лица и глаз.
3. Запрещено оставлять пистолет, в котором установлен баллон с пеной без надзора лица, имеющего право на обслуживание. Не допускать присутствия детей вблизи пистолета, в котором установлен баллон с пеной. Пистолет должен находиться вдали от детей.
4. Не применять в закрытых помещениях. Если это невозможно, следует обеспечить хорошую вентиляцию.
5. Необходимо поддерживать порядок и хорошее освещение на рабочем месте. Беспорядок и плохое освещение являются причиной несчастных случаев.
6. Пистолет необходимо эксплуатировать вдали от источников тепла и огня, иначе может произойти его повреждение или ухудшение его функционирования.

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Пистолет предназначен для нанесения однокомпонентной монтажной

пены, находящейся в баллонах под давлением. Конструкция пистолета позволяет наносить полиуретановую пену, используемую при различных строительных работах, таких как: уплотнение, установка окон и дверей, заполнение щелей в изоляции, повышения звукоизоляции, герметичности и изоляции внутренних перегородок, а также утепление стен и крыш.



**ВНИМАНИЕ!** Пена находится в баллоне под давлением. Запрещено прокалывать его, приближаться к источникам тепла, не вбрасывать в огонь.

#### **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**



**ВНИМАНИЕ!** Прежде чем приступить к работе, следует обязательно ознакомиться с указаниями по технике безопасности, нанесёнными производителем пены на её упаковке.

1. Прежде, чем приступить к работе, следует проверить состояние пистолета, в особенности выходного отверстия сопла и вентиля в гнезде крепления баллона с пеной. Рекомендуется смазать вазелином гнездо крепления баллона и головку с игольчатый вентилем.
2. Довести температуру баллона с пеной до температуры окружающей среды.
3. Прежде, чем вставить баллон с пеной в пистолет и начать работу, необходимо выполнить интенсивное встряхивание баллона с пеной (в течение ок. 15 сек.)
4. Необходимо вывинтить до упора регулировочный винт так, чтобы полностью заблокировать перемещение спускового рычага.
5. Снять крышку (колпачок), закрывающую баллон с пеной и ввинтить его в гнездо пистолета.





**ВНИМАНИЕ!** Во время ввинчивания или вывинчивания баллона выходящая наружу пена должна немедленно быть устранена при помощи соответствующего средства для устранения пены.

6. Ввинчивая регулировочный винт, разблокировать перемещение спускового рычага.

- Заполнить пистолет пеной.
- С целью достижения оптимальных условий работы, следует отрегулировать регулировочным винтом поток (струю) пены.
- После опорожнения баллона с пеной необходимо вывинтить его из гнезда, очистить пистолет от возможного загрязнения и установить новый баллон.

#### **ТЕХНИЧЕСКИЙ УХОД**

 **ВНИМАНИЕ!** Чтобы пистолет находился в хорошем техническом состоянии, необходимо соблюдать все указанные ниже указания по техническому уходу. В противоположном случае производитель освобождается от какой-либо ответственности за возможную неисправность изделия.

 **ВНИМАНИЕ!** Нельзя допускать засыхания пены внутри пистолета. Засохшую пену можно устранить только механически. Оставшаяся внутри пистолета пена ведёт к неисправимой непроходимости (закупорке) пистолета

- Гнездо крепления баллона с пеной, сопло и головка должны всегда быть чистыми.
- В случае перерыва в работе свыше 15 мин. необходимо прочистить сопло пистолета при помощи средства для устранения монтажной пены.
- После завершения работы необходимо осторожно вывинтить баллон из пистолета, если баллон пустой, необходимо выпустить из него остатки газа, после удаления газа снять баллон. Если баллон наполнен, необходимо соблюдать особую осторожность, так как БАЛЛОН НАХОДИТСЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ И МОЖЕТ ВЗОРВАТЬСЯ, ЕСЛИ БУДЕТ ПРОКОЛОТ (ПРОДЫРЯВЛЕН).
- Надеть на баллон с чистящим средством распыляющий наконечник (форсунку) и очистить остатки свежей пены, имеющейся на пистолете.
- Снять распыляющий наконечник (форсунку) и ввинтить его в гнездо

- пистолета. Действовать аналогично, как в случае баллона с пеной.
- Наполнить пистолет чистящим средством и оставить примерно на 10 мин.
- После истечения этого времени следует впрыскивать чистящее средство, пока пистолет полностью не очистится. Из пистолета будет вытекать чистое чистящее средство, без следов пены.
- Для чистки пистолета следует всегда применять соответствующее средство.



**ВНИМАНИЕ!** Запрещено чистить пистолет при помощи воды или других средств, вызывающих коррозию.

#### **УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

##### **1. Пена вытекает, когда пистолет не используется:**

Отвинтить баллон с пеной, удалить пену из внутренней части пистолета и промыть чистящим средством. Осторожно прочистить иглу от засохшей пены. Осторожно отвинтить сопло и осторожно его прочистить.



**ВНИМАНИЕ!** Сопло со временем истирается, что приводит к неконтролируемому вытеканию пены. В этом случае необходимо заменить пистолет новым.

##### **2. Баллон с пеной заблокировался на вентиле пистолета:**

Осторожно отвинтить баллон с пеной, действуя аналогично, как в разделе «Технический уход».

#### **РЕМОНТ**

В случае неисправной работы пистолета, необходимо очистить его и связаться с сервисным пунктом.

#### **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

ООО «ПРОФИКС»,  
ул. Марьевильская 34,  
03-228 Варшава, Польша



Настоящая инструкция по эксплуатации защищена авторскими правами. Запрещено её копирование и размножение без согласия ООО «ПРОФИКС».



### **INSTRUCȚIUNILE DE FOLOSIRE A PISTOLULUI CU SPUMĂ DE MONTAJ**

**Model 18021; 18022**

Traducere din instrucțiunea originală



**ATENȚIE!** Vă rugăm să citiți toate avertismentele de siguranță pentru folosire marcate cu simbol ⚠ și toate instrucțiunile de siguranță pentru utilizare.

Nerespectarea următoarelor avertismente de siguranță și a instrucțiunilor de siguranță poate provoca vătămări corporale sau alte leziuni.

**Păstrați toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță în scopul de a beneficia de acestea în viitor.**



**ATENȚIE!** Instrucțiunile detaliate pentru utilizarea în siguranță a spumei sunt stabilite de către producători pe ambalajele spumei și trebuie să fie respectate.

#### **SFATURI DE SIGURANȚĂ**

- Niciodată nu îndrepta pistolul înspre oameni sau animale.
- Trebuie respectate regulile generale de siguranță în timpul efectuării lucrărilor de montaj. Utilizați întotdeauna echipamentul individual de protecție adecvat. Purtați întotdeauna ochelari de protecție. Purtați protecția corespunzătoare pentru față și ochi.
- Niciodată nu lăsați sistemul de asamblat fără supravegherea persoanei cu aptitudinile corespunzătoare. Nu permiteți accesul copiilor în apropierea sistemului de asamblat. Păstrați pistolul departe de copii.
- Nu folosiți în încăperi închise. Dacă acest lucru nu este posibil, asigurați o

bună ventilație.

- Păstrați zona de lucru curată și bine luminată. *Dezordinea și iluminarea slabă pot produce accidente.*

- Pistolul trebuie utilizat departe de sursele de căldură și de foc, ar putea provoca daune sau deteriorări de funcționare.

#### **SCOPUL**

Pistolul este conceput pentru aplicarea spumei de montaj monocomponente disponibile în recipiente sub presiune. Pistolul a fost conceput pentru aplicarea de spumă poliuretanică, care se aplică pentru diferite tipuri de lucrări de construcții, cum ar fi: etanșări, instalarea de ferestre și uși, umplerea golurilor în izolare, izolare fonică, etanșarea și izolarea pereților despărțitori și la izolațiile termice a pereților și acoperișurilor.



**ATENȚIE!** Spuma din recipient este sub presiune. Recipientul nu poate fi găurit, nu poate fi apropiat de sursele de căldură, a nu se arunca în foc.

#### **UTILIZARE**



**ATENȚIE!** Înainte de folosire, trebuie de luat la cunoștință instrucțiunile de siguranță incluse de către producătorul de spumă pe ambalaj.

- Înainte de a începe lucrul verificați starea pistolului, în special duza de

evacuare și supapa în filetul de prindere a recipientului cu spumă. Se recomandă ungerea cu vaselină a filetului de prindere și a supapei cu ac.

- Recipientul cu spumă trebuie să ajungă la temperatura ambiantă
- Înainte asamblării și începerea lucrărilor recipientul de spumă trebuie scuturat puternic (aproximativ 15s.)
- Trebuie deșurubat la maxim șurubul de reglare, astfel încât să se blocheze complet trăgaciul.
- Scoateți capacul de închidere a recipientului cu spumă și înșurubați recipientul pe filetul pistolului.



**ATENȚIE!** În timpul înșurubării sau deșurubării recipientului, spuma care iese pe exterior trebuie să fie eliminată imediat prin mijloace adecvate pentru eliminarea acesteia.

- Înșurubând șurubul de reglare deblocați trăgaciul.
- Umpleți pistolul cu spumă.
- Pentru a obține condiții optime de lucru reglați debitul de spumă cu șurubul de reglare.
- După golirea recipientului deșurubați-l din filet, curățați-l de orice murdărie și montați un recipient nou.

#### ÎNȚEȚINERE



**ATENȚIE!** Pentru a păstra pistolul în stare bună trebuie să fie respectate toate următoarele indicații pentru întreținerea acestuia, în caz contrar producătorul este absolut de orice responsabilitate pentru posibila deteriorare a produsului.



**ATENȚIE!** Nu lăsați să se usuce spuma în interiorul pistolului. Spuma uscată poate fi eliminată doar mecanic. Lăsând spuma uscată în interiorul pistolului duce la infundarea ireversibilă a pistolului.

- Filetul de fixare a recipientului cu spumă, duza și capul de ac trebuie să fie întotdeauna curate.
- În cazul în care activitatea este întreruptă pentru mai mult de 15 minute, duza pistolului ar trebui să fie curățată cu ajutorul unui agent de curățare a spumei de montaj.
- După terminarea muncii deșurubați cu grijă recipientul din pistol, în cazul în

care recipientul este gol, ar trebui să dați drumul la restul de gaz și să îl scoateți după ce a fost golit. Dacă recipientul nu este gol, trebuie acordată o mare prudență deoarece RECIPIENTUL ESTE SUB PRESIUNE ȘI POATE EXPLODA DACĂ VA FI GĂURIT.

- Se montează capul de pulverizare pe recipientul cu agent de curățare iar apoi curățați resturile de spumă proaspete care se găsesc pe pistol.
- Desfaceți capul de pulverizare și înșurubați recipientul în pistol. Procedați ca și în cazul recipientului cu spumă.
- Umpleți pistolul cu agent de curățare și lăsați timp de aproximativ 10 minute.
- După acest timp pulverizați agentul de curățare până când pistolul va fi curat în totalitate. Din pistol va curge agentul de curățare, fără urme de spumă.
- Pentru curățarea pistolului folosiți întotdeauna mijloacele adecvate de curățare.



**ATENȚIE!** Nu curățați pistolul cu apă sau alte mijloace care provoacă coroziuni.

#### REZOLVAREA PROBLEMELOR

##### **1. Spuma se scurge atunci când pistolul nu este folosit:**

Deșurubați recipientul, goliți interiorul pistolului de spumă și clătiți-l cu agent de curățare. Curățați ușor acul de spuma uscată. Deșurubați ușor duza și curățați-o ușor.



**ATENȚIE!** Duza se va șterge cu timpul, ce va duce la scurgerea necontrolată a spumei, iar în acest caz pistolul ar trebui să fie înlocuit cu unul nou.

##### **2. Doza se blochează la supapa pistolului:**

Desfaceți cu grijă recipientul cu spumă, procedând ca la punctul de «**Înțetinare**».

#### REPARAȚIE

În cazul unor defecțiuni ale pistolului, curățați-l și contactați service-ul.

#### PRODUCĂTOR

PROFIX Sp. z o.o.

str. Marywilka 34, 03-228 Varșovia, POLONIA



Prezenta instrucțiune este protejată prin dreptul de autor. Copierea/înmulțirea fără acordul în scris al firmei PROFIX Sp. z o.o. este interzisă.

LT

#### MONTAŽINIŲ PUTŲ PISTOLETO NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Modelis 18021; 18022

Originalios instrukcijos vertimas



**ISPĖJIMAS!** Perskaitykite visus simbolius ir pažymėjimus ir nurodymus dėl naudojimo saugumo.

Šių saugumo įspėjimų ir nurodymų nesilaikymas gali sukelti kūno sužalojimą ar kitus sužeidimus.

**Laikykite visus saugumo įspėjimus ir nurodymus, kad galima būtų juos panaudoti vėliau.**



**DĖMESIO!** Išsamios montažinių putų naudojimo instrukcijos nurodytos ant putų pakuočių ir būtina besąlygiškai jų laikytis.

#### SAUGUMO NURODYMAI

- Nekreipkite pistoleto į žmonių ar gyvulių pusę.
- Atliekant montavimo darbus būtina laikytis bendrųjų saugumo nurodymų. Visada naudokite tinkamas asmenines apsaugos priemones. Visada dėvėkite apsauginius akinius. Dėvėkite atitinkamą apsauginį skydą veidui ir akims apsaugoti.

3. Niekada nepalikite surinktos sistemos be kvalifikuoto asmens priežiūros. Neleiskite vaikams artintis prie surinktos sistemos. Pistoletą laikyti toli nuo vaikų.

4. Nenaudokite uždarose patalpose. Jei įmanoma, užtikrinkite gerą vėdinimą.

5. Darbo vieta turi būti tvarkinga ir tinkamai apšviesta. *Netvarka ir netinkamas apšvietimas prisideda prie avarijų.*

6. Pistoletą būtina naudoti toli nuo šilumos ir ugnies šaltinių, nes tai gali sukelti gedimus ar veikimo sutrikimus.

#### PASKIRTIS

Pistoletas skirtas užnešti vieno komponento montazines putas, kurios talpinamos į slėginius balionėlius. Pistoletas skirtas užnešti poliuretano putas, kurios naudojamos įvairaus pobūdžio statybiniam darbams, kaip pvz.: sandarinimas, langų ir durų montavimas, izoliacijos skylių užtaisymas, garso izoliavimas, skiriamųjų sienų sandarinimas ir izoliavimas bei sienų ir stogų šiltinimas.





**ДІВЕСІО!** Путос talpinamos į indus su slėgiu. Negalima jų perkalti, artinti priešilumoms šaltinių, nei mesti į ugnį.

**NAUDOJIMAS**



**ДІВЕСІО!** Prieš pradedami dirbti besąlygiškai susipažinkite su saugumo nurodymais ant putų pakuotės.

1. Prieš pradedami dirbti patikrinkite pistoleto būklę, ypač purkštuvą ir vožtuvą putų balionėlių liзде. Rekomenduojama vazelinu užtepti balionėlių lizdą ir galvutę su adatinio vožtuvu.
2. Putų balionėlis turi būti aplinkos temperatūros
3. Prieš surinkdami rinkinį ir pradedami darbą stipriai supurtykite putų balionėlį (per apie 15s)
4. Reikia išsukti iki galo reguliacinį varžtą taip, kad visiškai užblokuotų paleidimo svirtį.
5. Nuimkite uždarymo dangtelį nuo putų balionėlio ir įsukite jį į pistoleto lizdą.



**ДІВЕСІО!** Putas, kurios ištekęs iš balionėlio įsukimo arba išsukimo metu reikia iš karto pašalinti naudojant atitinkamą šalinimo priemonę.

6. Įsukdami reguliacinį varžtą atblokuokite paleidimo svirtį.
7. Užpildykite pistoletą putomis.
8. Siekdami užtikrinti optimalias darbo sąlygas reguliaciniu varžtu išreguluokite putų srautą.
9. Ištuštintą balionėlį reikia išsukti iš lizdo, nuvalyti nešvarumus nuo pistoleto ir įtaisyti naują balionėlį.

**ПРИЄЖІУРА**



**ДІВЕСІО!** Siekiant išlaikyti gerą pistoleto techninę būklę reikia laikytis visų žemiau išdėstytų priežiūros nurodymų, kitu atveju gamintojas neprisiima atsakomybės už galimus gaminio veikimo sutrikimus.



**ДІВЕСІО!** Putos negali išdžiūti pistoleto viduje. Išdžiūvusias putas galima pašalinti tik mechaniškai. Išdžiūvusios putos pistoleto viduje sukelia nepataisomą pistoleto užkimšimą.



Ši instrukcija yra apsaugojama autoriaus teise. Kopijavimas/plėtojimas be PROFIX Sp. z o.o. leidimo raštu draudžiamas.




**ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ ПІСТОЛЕТУ ДЛЯ МОНТАЖНОЇ ПІНИ**

Модель 18021; 18022

Переклад оригінальної інструкції



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Необхідно ознайомитись зі всіма попередженнями, що стосуються безпеки при експлуатації, позначеними символом  та зі всіма вказівками щодо техніки безпеки при експлуатації.

Недотримання наведених нижче попереджень що стосуються безпеки і вказівок щодо техніки безпеки може бути причиною пошкодження тіла або інших травм.

**Необхідно зберігати всі попередження і вказівки щодо техніки безпеки, щоб можна було скористатись ними в майбутньому.**



**УВАГА!** Детальні інструкції, що стосуються безпечного використання монтажної піни, вказані виробниками на упаковці піни і слід їх строго дотримуватись.

**ВКАЗІВКИ ЩОДО ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ**

1. В жодному випадку не керувати пістолет на людей і тварин.
2. Необхідно дотримуватись загальних правил техніки безпеки при

1. Putų balionėlio liзде, purkštukas ir galvutė visada turi būti švarūs.
2. Jeigu darbas nutraukiamas ilgau negu 15 min, pistoleto purkštuvus turi būti nuvalyti naudojant montažinių putų valymo priemonę.
3. Po darbo atsargiai atsukite balionėlį iš pistoleto, jei balionėlis tuščias, išleiskite likusias dujas ir nuimkite tuščią. Jei balionėlis nėra tuščias būkite labai atsargūs nes BALIONĖLIS YRA SU SLĖGIU IR GALI SPROGTI PRADŪRIMO ATVEJU.
4. Ant indo su valymo priemone uždėkite purkštuvą ir nuvalykite šviežių putų liekanas nuo pistoleto.
5. Nuimkite purkštuvą ir įsukite jį į pistoleto lizdą. Elgtis panašiai kaip su putų balionėliu.
6. Užpildykite pistoletą valymo priemone ir palikite maždaug 10 min.
7. Po to įtvirkinkite valymo priemonę iki momento, kai pistoletas bus visiškai švarus. Iš pistoleto ištekės valymo priemonė, be putų pėdsakų.
8. Pistoleto valymui visada naudokite tinkamą priemonę.



**ДІВЕСІО!** Pistoleto negalima valyti vandeniu nei kitomis koroziją sukeliančiomis priemonėmis.

**PROBLEMŲ SPRENDIMAS**

**1. Putos išteka kai pistoletas nėra naudojamas:**

Dešurabați recipientul, goliți interiorul pistolului de spumă și clățiți-l cu agent de curățire. Curățați ușor acul de spuma uscată. Deșurabați ușor duza și curățați-o ușor.



**ДІВЕСІО!** Su laiku purkštuvus susidėvės, dėl ko putos gali staigiai ištekėti, tokiu atveju būtina pakeisti pistoletą nauju.

**2. Balionėlis užšblokuos ant pistoleto vožtuvu:**

Atsargiai atsukite putų balionėlį, kaip aprašyta punkte «Priežiūra».

**ТАИСЫМАС**

Jeigu pistoletas veikia netaisyklingai, nuvalykite jį ir kreipkitės į servisą.

**ГАМІНТОЖА**

PROFIX Sp. z o.o.  
Marywilka g.34  
03-228 Varšuva, Lenkija

виконанні монтажних робіт. Обов'язково застосовувати відповідні засоби індивідуального захисту. Обов'язково застосовувати захисні окуляри. Застосовувати відповідні засоби захисту обличчя і очей.

3. В жодному випадку не залишати пістолет, в якому є балон з піною, без нагляду особи, що має право на його обслуговування. Не допускати присутності дітей поблизу пістолета, в якому є балон з піною. Пістолет повинен знаходитись здалека від дітей.
4. Не використовувати в закритих приміщеннях. Якщо це неможливо, слід заповнити добру вентиляцію.
5. Еа робочому місці слід підтримувати порядок і добре освітлення. *Безладді і погане освітлення є причиною нещасних випадків.*
6. Пістолет слід використовувати здалека від джерел тепла і вогню, оскільки це може привести до його пошкодження або погіршення функціонування.

**ПРИЗНАЧЕННЯ**

Пістолет призначений для нанесення однокомпонентної монтажної піни,



що знаходиться під тиском в балонах. Конструкція пістолету дозволяє наносити поліуретанову піну, що застосовується при різних будівельних роботах, таких як: ущільнення, встановлення вікон і дверей, заповнення щілин в ізоляції, підвищення звукоізоляції, герметичності і ізоляції внутрішніх перегородок та утеплення стін і даху.

**УВАГА!** Піна знаходиться в балоні під тиском. **Заборонено проколювати його, наближати до джерела тепла, не вкидати у вогонь.**

#### **ЕКСПЛУАТАЦІЯ**

**УВАГА!** Перш, ніж почати роботу, слід обов'язково ознайомитись з інструкцією щодо техніки безпеки, вказаною виробником на її упакуванні.

1. Перш, ніж почати роботу необхідно перевірити стан пістолету, а особливо випускного отвору сопла і вентиля в гнізді кріплення балона з піною. Рекомендується змастити вазеліном гніздо кріплення балона і головку з голковим вентиляем.
2. Довести температуру балона з піною до температури оточення.
3. Перш ніж вставити балон з піною в пістолет і почати роботу, необхідно інтенсивно потрясти балон з піною (протягом прибл. 15 сек.)
4. Необхідно вигвинтити до упору регулювальний гвинт так, щоб повністю заблокувати переміщення спускового важеля (курка).
5. Зняти кришку (ковпачок), що закриває балон з піною і вигвинтити його в гніздо пістолету.

**УВАГА!** Під час вгвинчування або вигвинчування балону піна, що виходить на зовні, повинна негайно усунуватись за допомогою відповідного засобу для усунування піни.

6. Вгвинчуючи регулювальний гвинт, розблокувати переміщення спускового важеля.
7. Заповнити пістолет піною.
8. Щоб отримати оптимальні умови функціонування пістолету, слід відрегулювати регулювальним гвинтом потік (струмінь) піни.
9. Після випорожнення балону з піною необхідно вигвинтити його з гнізда, очистити пістолет від можливого забруднення і встановити новий балон.

#### **ТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД**

**УВАГА!** Щоб утримувати пістолет в доброму технічному стані, необхідно дотримуватись всіх наведених нижче вказівок щодо технічного догляду за ним. В протилежному випадку виробник звільняється від будь-якої відповідальності за можливу несправність виробу.



Ця інструкція захищена авторськими правами. Заборонено її копіювання /розмноження без згоди ТЗОВ «ПРОФІКС».


**HU**

#### **PURHAB PISZTOLY HASZNÁLATI ÚTMUTATÓJA**

Modell 18021; 18022

Eredeti útmutató fordítása



**FIGYELMEZTETÉS!** Az összes szimbólummal  megjelölt, a biztonságos használatra vonatkozó figyelmeztetést és a biztonságos használatra vonatkozó összes útmutatót el kell olvasni.

A lentebb megadott, biztonságra vonatkozó figyelmeztetések és útmutatók figyelmen kívül hagyása testi sérülést és egyéb sérüléseket okozhat.

**Kérjük megőrizni az összes biztonságra vonatkozó figyelmeztetést és útmutatót a későbbi felhasználás céljából.**



**УВАГА!** Не можна допускати засихання пени всередині пістолету. Засохлу піну можна усунути лише механічним способом. Залишки засохлої піни в середині пістолету приводять до неусувальної непрохідності (закурювання) пістолету.

1. Гніздо кріплення балона з піною, сопло і головка повинні завжди бути чистими.
2. В випадку перерви в праці більше 15 хв., необхідно прочистити сопло пістолету за допомогою засобу для усунування монтажною піни.
3. Після закінчення роботи необхідно обережно вигвинтити балон з пістолету. Якщо балон є пустим, необхідно випустити з нього залишки газу, а після усунення газу зняти балон. Якщо балон наповнений, необхідно діяти з особливою обережністю, оскільки БАЛОН ЗНАХОДИТЬСЯ ПІД ТИСКОМ І МОЖЕ ВИБУХНУТИ, ЯКЩО ЙОГО ПРОКОЛУТИ.
4. На балон з препаратом для чистки вдягнути розпилювальний наконечник і очистити від залишків свіжої піни, що є на пістолеті.
5. Зняти розпилювальний наконечник і вигвинтити його в гніздо пістолета. Діяти аналогічно, як в випадку балона з піною.
6. Заповнити пістолет очисним засобом і залишити прибл. на 10 хв.
7. Після закінчення цього часу вприскувати очисний засіб до часу, поки пістолет повністю не очиститься. З пістолету буде витікати чистий очисний засіб, без слідів піни.
8. Для очищення пістолету слід завжди застосовувати відповідний засіб.



**УВАГА!** Не можна чистити пістолет водою або іншими засобами, що викликають корозію.

#### **УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ**

##### **1. Віткання піни, коли пістолет не використовується:**

Відгвинтити балон з піною, усунути піну з внутрішньої частини пістолету і промити очисним засобом. Обережно прочистити голку від засохлої піни. Обережно відгвинтити сопло і обережно його прочистити.



**УВАГА!** Сопло з часом буду витиратись, що приведе до неконтрольованого віткання піни. В цьому випадку необхідно замінити пістолет на новий.

##### **2. Балон з піною заблокувався на вентилі пістолету:**

Обережно відгвинтити балон з піною, діючи аналогічно, як описано в розділі «Технічний догляд».

#### **РЕМОНТ**

В випадку несправної праці пістолету, необхідно прочистити його і звернутись до сервісного пункту.

#### **ВИРОБНИК**

ТЗОВ «ПРОФІКС», вул. Маривільська 34, 03-228 Варшава, ПОЛЬЩА

munkavédelmi szabályokat. Mindig megfelelő személyi védőfelszerelést használjon. Mindig viseljen védőszemüveget. Viseljen megfelelő árcvédőt és szemvédőt.

3. Sohasem szabad az összeszerelt berendezést a szerszám használatára feljogosított személy felügyelete nélkül hagyni. Nem szabad a gyermekeket az összeszerelt berendezés közelébe engedni. Tartsa távol a pisztolyt a gyermekektől.
4. A pisztolyt nem szabad zárt helyiségekben használni. Amennyiben ez nem megoldható, megfelelő szellőztetést kell biztosítani.
5. A munkavégzés helyén rendet kell tartani és biztosítani kell a megfelelő megvilágítást. *A rendetlenség és a rossz megvilágítás balesethez vezethet.*
6. A pisztolyt hőforrástól és tüztől távol kell használni, különben az a pisztoly sérülését és hibás működését okozhatja.

#### **RENDELTELTÉS**

A pisztoly nagynyomású flakonban kapható egykomponensű purhab felvitelére szolgál. A pisztoly purhab felvitelére lett megtervezve különböző építési munkálatokhoz, mint: tömítések, nyílászárók beszerelése, szigetelési hézagok pótlása, hangszigetelés, válaszfalak tömítése és szigetelése, valamint a falak és tetők hőszigetelése.



**FIGYELEM! A flakonban lévő hab nagy nyomás alatt van. Nem szabad felszúrní, hőforrás közelébe vinni, tűzbe dobni.**

#### **HASZNÁLAT**



**FIGYELEM! A munkavégzés megkezdése előtt feltétlenül meg kell ismerkedni a purhab gyártója által megjelölt és a csomagoláson található biztonsági útmutatókkal.**

1. A munka megkezdése előtt ellenőrizze a pisztoly állapotát, különösen a kivezető fúvókát és a purhab flakon rögzítő tányér szelepét. Ajánlatos vazelinrel bekenni a flakonrögzítő tányért és a tűszelepes fejet.
2. A purhab flakonnak el kell érnie a környezeti hőmérsékletet
3. A berendezés összeszerelése és a munka megkezdése előtt erősen fel kell rázni a purhab flakont (kb. 15 másodpercen át)
4. A ki kell csavarni ellenállóság a szabályozó csavart úgy, hogy teljesen leblokkolja a ravaszt.
5. Vegye le a purhab flakon lezáró fedelet és csavarja be a pisztoly tányérjába.



**FIGYELEM! A flakon becsavarása vagy kicsavarása alatt a flakonból kijutó habot azonnal el kell távolítani megfelelő purhab eltávolító szerrel.**

6. A szabályozó csavar becsavarásával oldja ki a ravaszt.
7. Töltse meg a pisztolyt habbal.
8. Az optimális munkafeltételek eléréséhez szabályozza be a szabályozó csavarral a purhab áramlásának az irányát.
9. A flakon kiürítése után ki kell csavarni a tányérból és meg kell tisztítani az esetleges szennyeződésektől, majd új flakont kell felszerelni.

#### **KARBANTARTÁS**



**FIGYELEM! A pisztoly jó műszaki állapotának a megőrzéséhez a karbantartásra vonatkozó összes lent található útmutatót be kell tartani, ellenkező esetben a termék használhatatlansága esetén a gyártót semmilyen felelősség nem terheli.**



**FIGYELEM! Nem szabad megengedni, hogy megszáradjon a hab a pisztolyban. A megszáradt habot csak mechanikusan lehet eltávolítani. A megszáradt hab pisztolyban hagyása a pisztoly visszafordíthatatlan eldugulásához vezet.**

1. A habtartó flakon rögzítő tányérjának, fúvókájának és fejének mindig tisztának kell lennie.
2. Amennyiben a munkavégzést 15 percnél hosszabb időre megszakítja, meg kell tisztítani a pisztoly fúvókáját purhabtisztítóval.
3. A munkavégzés befejeztével óvatosan le kell csavarni a pisztolyról a flakont, amennyiben a flakon üres, ki kell engedni belőle a maradék hajtógázt és kiürítés után levenni. Ha a flakon nem üres, különös óvatossággal kell eljárni, mivel a FLAKON NYOMÁS ALATT VAN ÉS FELSZÚRÁS ESETÉN FELROBBANHAT.
4. A tisztítószert tartalmazó tartályra helyezze fel a szórófejet és távolítsa el a pisztolyban található maradék friss habot.
5. Vegye le a szórófejet és csavarja be a pisztoly tányérjába. A purhab flakonhoz hasonlóan kell eljárni.
6. Töltse meg a pisztolyt tisztítószerezellel és tegye félre körülbelül 10 percre.
7. Ezután szórja be a tisztítószert egészen addig, amíg teljesen ki nem tisztul a pisztoly. A pisztolyból tiszta tisztítószerez fog kifolyni, hab nyoma nélkül.
8. A pisztoly tisztításához mindig megfelelő tisztítószert kell használni.



**FIGYELEM! Nem szabad a pisztolyt vízzel vagy egyéb korróziót okozó anyaggal tisztítani.**

#### **PROBLÉMAMEGOLDÁS**

##### **1. Nem használom a pisztolyt, mégis folyik a purhab:**

Csavarja le a palackot, távolítsa el a pisztoly belsejéből a habot és öblítse ki tisztítószerezellel. Óvatosan tisztítsa meg a tűszelepet a megszáradt habtól. Óvatosan csavarja le a fúvókát és óvatosan tisztítsa meg.



**FIGYELEM! A fúvóka idővel elkopik, ami nem ellenőrizhető purhab kifolyást eredményez, ilyen esetben újra kell cserélni a pisztolyt.**

##### **2. A flakon elakad a pisztoly szelepében:**

Óvatosan csavarja ki a purhab flakont a «Karbantartás» pontban leírtaknak megfelelően.

#### **JAVÍTÁS**

A pisztoly hibás működése esetén azt tisztítsa meg és lépjen kapcsolatba a szervizzel.


#### **GYÁRTÓ**

PROFIX Kft., Marywilka út 34, 03-228 Varsó, Lengyelország



Az alábbi útmutatót szerzői jogok védik. Az útmutató másolása/sokszorosítása a PROFIX Kft. írásos engedélye nélkül tilos.



**BRĪDINĀJUMS!** Nepieciešams izlasīt visus ar simboliem  apzīmētus lietošanas drošības brīdinājumus kā arī visus drošas lietošanas norādījumus.

Nieievērojot zemāk uzrādītos brīdinājumus attiecībā uz drošu lietošanu un drošas lietošanas norādījumus var būt ķermeņa traumu vai citu negadījumu iemesls.

**Ievērot visus drošas lietošanas brīdinājumus un norādījumus, lai tos turpmāk varētu izmantot.**



**UZMANĪBU!** Detalizētas drošības lietošanas instrukcijas montāžas putu ražotājs pievienoja uz putu iepakojuma un tās nepieciešams obligāti ievērot.

### DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

1. Nekad nevirzīt pistoli uz cilvēkiem un dzīvniekiem.
2. Veicot montāžas darbus nepieciešams ievērot vispārējos drošības noteikumus. Vienmēr lietot attiecīgus individuālos aizsardzības līdzekļus. Vienmēr nēsāt aizsargbrilles. Lietot attiecīgu sejas un acu aizsardzību.
3. Nekad neatstāt samontētu ierīci bez apkalpošanas atbildīgas personas uzraudzības. Nepieļaut bērnu samontētas ierīces tuvumā. Turēt pistoli tālu no bērniem.
4. Nelietot slēgtās telpās. Ja tas ir iespējams nodrošināt labu ventilāciju.
5. Darba vietā nepieciešams uzturet tīrību. *Nekārtība un slikts apgaismojums ir negadījumu iemesls.*
6. Pistoli nepieciešams lietot tālu no siltuma un uguns avotiem, tas var radīt to sabojāšanos vai darbības pasliktināšanos.

### PIELIETOJUMS

Pistole paredzēta vienkomponentu montāžas putu uzklāšanai, kura atrodas spiediena balonos. Pistole ir konstruēta poliuretāna putu aplikācijai, kuru lieto dažāda veida būvdarbos tādos kā: blīvēšana, logu, durvju montāža, izolācijas spraugu aizpildīšana, skaņas izolācija, starpsienu blīvēšanas izolācija kā arī sienu un jumtu siltināšana.



**UZMANĪBU!** Putu balons ir zem spiediena. Nedrīkst to pārdurt, tuvināt pie siltuma avota, nēst uguni.

### LIETOŠANA



**UZMANĪBU!** Pirms darba sākuma nepieciešams obligāti iepazīties ar putu ražotāja drošības instrukcijām, kuras atrodas uz iepakojuma.

1. Pirms darba sākuma pārbaudīt pistoles tehnisko stāvokli, it īpaši iezes sprauslu kā arī ventili putu balona stiprināšanas ligzdā. Ieteicams smērēt ar vazelīnu balona stiprināšanas ligzdu kā arī dozētāju ar adatas ventili.
2. Balonu ar putām novest līdz apkārtējai temperatūrai.
3. Pirms ierīces montāžas un darba sākuma nepieciešams stipri sakratīt putu balonu (apm. 15s)
4. Nepieciešams izskrūvēt līdz atdurei regulēšanas skrūvi tā, lai pilnība bloķētu palaišanas sviras kustību.
5. Noņemt vāciņu no putu balona un ieskrūvēt to pistoles ligzdā.



**UZMANĪBU!** Putas, kuras izdalīsies putu balona ieskrūvēšanas vai izskrūvēšanas laikā nepieciešams tūlīt noņemt ar šīm nolūkam atbilstoša līdzekļa palīdzību.

6. Ieskrūvējot regulēšanas skrūvi atbloķēt palaišanas sviras kustību.

7. Uzpildīt pistoli ar putām.
8. Lai iegūtu optimālos darba apstākļus ar regulēšanas skrūvi regulēt putu strūklu.
9. Pēc balona iztukšošanas nepieciešams to izskrūvēt no ligzdas, notīrīt pistoli un uzstādīt jaunu balonu.

### KONSERVĀCIJA



**UZMANĪBU!** Lai saglabātu pistoli labā tehniskā stāvoklī nepieciešams ievērot norādījumus attiecībā uz konservāciju, pretējā gadījumā ražotājs neatbild par varbūtējiem izstrādājuma defektiem.



**UZMANĪBU!** Nedrīkst pieļaut, lai pistoles iekšpusē sacietētu putas. Sacietējušās putas var noņemt tikai mehāniski. Atstājot sacietējušās putas pistolē notiek neatgriezenisks pistoles defekts.

1. Balona stiprināšanas ligzdai, sprauslai un dozētājam vienmēr jābūt tīriem.
2. Ja darbu pārtrauc ilgāk par 15min, pistoles sprauslu nepieciešams iztīrīt ar montāžas putu tīrīšanas līdzekli.
3. Pēc darba beigām uzmanīgi atskrūvēt balonu no pistoles, ja balons ir tukšs, nepieciešams no tā izlaist atlikušo gāzi un noņemt pēc iztukšošanas. Ja balons nav tukšs nepieciešams ievērot sevišķu uzmanību par cik BALONS IR ZEM SPIEDIENA un var uzsprāgt, ja tas tiek pārdurts.
4. Uz tīrīšanas līdzekļa balona uzlikt smidzināšanas uzgali un notīrīt svaigās palikušās putas, kuras atrodas uz pistoles.
5. Noņemt smidzināšanas uzgali un ieskrūvēt to pistoles ligzdā. Rīkoties kā putu balona gadījumā.
6. Uzpildīt pistoli ar tīrīšanas līdzekli un atstāt uz apmēram 10 min.
7. Pēc šī laika ieeļļināt tīrīšanas līdzekli līdz brīdim, kad pistole būs pilnīgi tīra. No pistoles izplūdis tīrs tīrīšanas līdzeklis, bez putām.
8. Pistoles tīrīšanai vienmēr lietot atbilstošu līdzekli.



**UZMANĪBU!** Nedrīkst tīrīt pistoli ar ūdeni un citiem rūsu izraisošiem līdzekļiem.

### PROBLĒMU RISINĀJUMS

#### **1. Putas izplūst, kad pistole netiek lietota:**

Atskrūvēt balonu, pistoles iekšpusi attīrīt no putām un izskalot to ar tīrīšanas līdzekli. Uzmanīgi notīrīt adatu no izžuvisām putām. Uzmanīgi atskrūvēt un iztīrīt sprauslu.



**UZMANĪBU!** Sprausla ar laiku nolietosies, kas rada nekontrolētu putu izplūšanu, tādā gadījumā pistoli nepieciešams apmainīt pret jaunu.

#### **2. Putu balons iebloķējas pistoles ventilī:**

Uzmanīgi atskrūvēt putu balonu, tālāk rīkoties saskaņā ar punktu «Konservācija».

### REMONTS

Ja pistole slikti darbojas nepieciešams to notīrīt un kontaktēties ar servisa punktu.

### RAŽOTĀJS

PROFIX SIA,

Marywilka iela 34, 03-228 Varšava, Polija



Šī instrukcija ir sargāta ar autortiesībām. Aizliegts to kopēt/pavairot bez PROFIX SIA rakstiskas atļaujas.



**Hoiatus!** Kõik sümboliga ⚠ tähistatud kasutusohutust käsitlevad hoiatused ja kasutusohutuse puutuvad juhised tuleb läbi lugeda.

Allpool esitatud kasutusohutust käsitlevate hoiatuste ja juhiste eiramine võib osutada kehavigastuste või muude kahjustuste põhjuseks.

**Säilitage kõik kasutusohutust käsitlevad hoiatused ja juhised nii, et võiksite neid katlevikus kasutada.**



**TÄHELEPANU!** Täpsemad montaäzivahu kasutusohutust käsitlevad juhendid on paigutatud tootjate poolt vahu pakenditele ja neid tuleb tingimata järgida.

#### OHUTUSJUHISED

1. lialgi ärge suunake püstolit inimeste või loomade suunas.
2. Ehitustööde teostamise ajal tuleb järgida üldisi ohutusreegleid. Kasutage alati asjakohaseid individuaalkaitse vahendeid. Kandke alati kaitseprille. Kandke alati sobivad näo ja silmade kaitseid.
3. lialgi ei tohi kokkumonteeritud konstruktsiooni jätta tööks ettenähtud isiku järelevalveta. Kokkumonteeritud konstruktsiooni lähedusse lapsi mitte lubada. Hoida püstolit lastest eemal.
4. Ärge kasutage suletud ruumides. Kui see ei ole võimalik, tagage hea ventilatsioon.
5. Töökohta tuleb hoida korras ja hästivalgustatuna. *Korralagedus ja nõrk valgustus võib põhjustada õnnetusi.*
6. Püstolit tuleb kasutada eemal soojalikestest ja tulest, need võivad põhjustada selle kahjustusi või halvemat funktsioneerimist.

#### KASUTUSALA

Püstol on ette nähtud ühekomponentse, rõhu all olevates mahutites saadaoleva vahu pealekandmiseks. Püstol on konstrueeritud polüuretaanvahu pealekandmiseks, mis leiab kasutust erinevat liiki ehitustöödel, nagu: tihendamised, akende ja uste montaaž, isolatsiooni pragude täitmine, heliisoleerimine, vaheseinte tihendamine ja isoleerimine ning seinte ja katuste soojustamine.



**TÄHELEPANU!** Vaht on mahutis rõhu all. Mahutit ei tohi läbi torgata, lähendada soojusallikatele, visata tulle.

#### KASUTAMINE



**TÄHELEPANU!** Enne töö alustamist tuleb tingimata tutvuda vahu tootja poolt selle pakendile paigutatud ohutusjuhenditega

1. Enne töö alustamist kontrollida püstoli seisundit, eriti väljalaske suudmiku ja püstoli ning vahu mahuti kinnitusadapteris oleva pesa ventiili. Soovivat adapteri kinnituspesaja ja nõelklapiga pea määrimine vaseliiniga.
2. Viia vahu mahuti toatemperatuurini
3. Enne konstruktsiooni kokkumonteerimist ja töö alustamist tuleb vahu mahutit tugevalt loksutada (umb. 15s)
4. Tuleb päästiku täielikuks blokeerimiseks, reguleerimiskruvi välja keerata.
5. Võtta maha vahuballooni kork ja keerata mahuti püstoli pesa.



**TÄHELEPANU!** Vahu mahuti sisse- või väljakeeramise käigus väljaimbuva vahu peab koheselt sobiva vahendi abil eemaldama.

6. Reguleerimiskruvi sisse keerates vabastage päästik.

7. Täita püstol vahuga.
8. Optimaalsete töötungimuste saavutamiseks reguleerida vahuvoolu reguleerimiskruviga.
9. Peale mahuti tühjenemist tuleb see pesast välja keerata, puhastada püstol võimalikest määrdumistest ja paigaldada uus mahuti.

#### HOOLDAMINE



**TÄHELEPANU!** Püstoli hoidmiseks heas tehnilises seisundis tuleb järgida kõiki allpool esitatud, selle hooldamist käsitlevaid juhiseid, vastasel juhul on tootja vabastatud igasugusest vastutusest toote võimaliku rikke eest.



**TÄHELEPANU!** Vaht ei tohi jääda püstolisse kuivama. Kuivanud vahu saab eemaldada ainult mehaaniliselt. Kuivanud vahu jätmine püstolisse võib tingida püstoli põrdumatuid kahjustusi.

1. Püstoli vahuballooni kinnituspesa, suudmik ja pea peavad alati puhtad olema.
2. Juhul, kui töö katkeb kauemaks kui 15 min, tuleb püstoli suudmik montaäzivahu puhastusvahendiga abil puhastada.
3. Peale töö lõpetamist keerata mahuti ettevaatlikult püstolilt lahti, kui mahuti on tühi, lasta gaas välja ja võtta püstolilt maha. Juhul kui mahuti ei ole tühi, tuleb olla eriti ettevaatlik, sest MAHUTI ON RÕHU ALL JA VÕIB, KUI SEE ON LÄBITORGATUD, PLAHVATADA
4. Asetada puhastusvahendi mahutile puhustav suudmik ja eemaldada püstolilt olevad värsked vahu jäägid.
5. Võtta puhustav suudmik maha ja keerata püstoli pesa. Toimida samuti, kui vahu mahuti puhul.
6. Täita püstol puhastusvahendiga ja jätta seisma umbes 10 minutiks.
7. Selle aja möödudes pritsida puhastusvahendit sisse, kuni püstol on täiesti puhas. Püstolist hakkab välja voolama ilma vahuta puhastusvahendit.
8. Püstoli puhastamiseks kasutada alati sobivat vahendit.



**TÄHELEPANU!** Püstolit ei tohi puhastada vee või teiste roostet põhjustavate vahenditega.

#### PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

1. Vaht imbib välja püstoli mittekasutamise ajal:

Keerake mahuti lahti, tühjendage püstol vahust ja loputage puhastusvahendiga. Puhastage nõel ettevaatlikult kuivanud vahust. Keerake suudmik ettevaatlikult lahti ja puhastage see ettevaatlikult.



**TÄHELEPANU!** Suudmik hakkab kontrollimatu vahu väljavoolu tõttu, aja jooksul kuluma, sel juhul tuleb püstol uue vastu välja vahetada.

2. Tekkiv vahutropp ummistab püstoli klapi:

Keerata vahu mahuti ettevaatlikult lahti, toimides nagu punktis «Hooldamine».

#### REPARAATJE

În cazul unor defecțiuni ale pistolului, curățați-l și contactați service-ul.

#### PRODUCĂTOR

PROFIX Sp. z o.o.,  
str. Marywilka 34, 03-228 Varşovia, POLONIA



Käesolev kasutusjuhend on kaitstud autorikaitse seadusega. Kopeerimine/paljundamine ilma PROFIX OÜ nõusolekuta on keelatud.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Трябва да прочетете всички препоръки, касаещи безопасността на употреба.

Пренебрегването на посочените по-долу препоръки и предписания, касаещи безопасността, може да бъде причина за раняване на тялото и други щети.

**Запазете всички препоръки и предписания, за да можете да ги ползвате в бъдеще.**



**ВНИМАНИЕ!** Подробните инструкции, касаещи безопасността на употреба на монтажната пяна, са приложени от производителите на пяната на опаковката и те трябва да се спазват безпрекословно.

### ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Никога не насочвайте пистолета към хора и животни.
2. Трябва да спазвате общите правила за безопасност при извършване на монтажни дейности. Винаги използвайте нужните лични защитни средства. Винаги носете предпазни очила. Поставете необходимите за лицето и очите предпазни средства.
3. Никога не оставяйте монтираните части без надзор от упълномощено за обслужването им лице. Дръжте пистолета далеч от деца.
4. Не използвайте пистолета в затворени помещения. Ако това е невъзможно, осигурете добро проветряване.
5. На работното място трябва да се поддържа ред и трябва да има добро осветление. *Безредието и лошото осветление водят до нещастни случаи.*
6. Пистолетът трябва да се държи далеч от източници на топлина и огън, обратното може да доведе до неговото повреждане или влошаване на функциите му.

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Пистолетът е предназначен за полагане на едносъставна монтажна пяна, достъпна във флакони под налягане. Пистолетът е предназначен за апликиране на полиуретанова пяна, която се използва при редица монтажни работи, напр. при уплътняване и монтаж на прозорци и врати, попълване на пукнатини/цепнатини в изолацията, шумоизолиране, запечатване и изолация на преградни стени и термоизолиране на стени и тавани.



**ВНИМАНИЕ!** Пяната във флакона се намира под налягане. Флаконът не трябва да се пробива, да се приближава да източници на топлина и да се хвърля в огъня.

### УПОТРЕБА



**ВНИМАНИЕ!** Преди да пристъпите към работа трябва непременно да се запознаете с инструкциите за безопасност на труда, поместени от производителя на пяната на нейната опаковка.

1. Преди да започнете работа, проверете състоянието на пистолета и особено обърнете внимание на дюзата и клапана в гнездото за монтиране на флакона с пяна. Препоръчва се гнездото за монтиране на флакона и главата с игления клапан да се намажат с вазелин.
2. Температурата на пяната във флакона трябва да се изравни с външната.
3. Преди монтирането на комплекта и започването на работа, флаконът с пяната трябва да се разклати много добре (за около 15 сек.).
4. Трябва да се развърти до край регулиращият болт, така че движението на пускът да бъде блокирано.

5. Капачката на флакона за пяна се сваля и той се завърта в гнездото на пистолета.



**ВНИМАНИЕ!** По време на завъртане или развъртане на флакона, пяната, която изскочи навън, трябва веднага да се избърше с подходяща за целта субстанция.

6. Като завъртате регулиращият болт, деблокирайте движението на спусъка.
7. Напълнете пистолета с пяна.
8. С цел да се работи оптимално с регулиращия болт настройте струята от пяна.
9. След изчерпването на флакона трябва да го премахнете от гнездото, да почистите пистолета от евентуални натрупвания на пяна и да поставите нов флакон.

### ПОДДРЪЖКА



**ВНИМАНИЕ!** За да поддържате пистолета в добро техническо състояние, трябва да спазвате всички подадени по-долу препоръки, относно неговата поддръжка. В противен случай производителят е освободен от всякаква отговорност за евентуална неефекисност на izdelieto.



**ВНИМАНИЕ!** Недопустимо е да оставяте пяната да засъхне в пистолета. Изсъхналата пяна може да се отстрани само механично. Оставянето на пяната да засъхне в пистолета, води до необратима неефекисност на пистолета.

1. Гнездото за монтиране на флакона с пяна, клапана и главата винаги трябва да бъдат чисти.
2. Ако работата се прекъсва за повече от 15 мин., дюзата на пистолета трябва да се почисти от пяната с помощта на съответната субстанция.
3. След завършване на работа, флаконът се развърта внимателно. Ако флаконът е празен, от него трябва да се изпусне остатъкът от газа и той трябва да се свали. Ако флаконът не е празен, трябва да се внимава, защото ФЛАКОНЪТ Е ПОД НАЛЯГАНЕ И МОЖЕ ДА ИЗБУХНЕ АКО СЕ ПРОБИЕ.
4. На флакона със почистващата субстанция трябва да се постави спрей-накрайникът и остатъкът от незасъхнала пяна в пистолета трябва да се почисти.
5. Спрей-накрайникът се сваля и се завърта в гнездото на пистолета. Постъпва се по същия начин, както с флакона с пяна.
6. Пистолетът се напълва с почистваща субстанция и се оставя за около 10 мин.
7. След това почистващото средство се изпомпва докато пистолетът остане напълно чист. От пистолета ще изтича чиста почистваща субстанция, без следа от пяна.
8. За почистване на пистолета винаги трябва да се използва съответната субстанция.



**ВНИМАНИЕ!** Пистолетът не трябва да се почиства с вода или с други средства, предизвикващи корозия.

### РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

1. Пяната изтича, когато пистолетът не се употребява:

Отвъртете флакона, изпразнете вътрешността на пистолета от пяната и почистете с почистващата субстанция. Внимателно почистете иглата от засъхналата пяна. Внимателно отвъртете клапана и внимателно го почистете.

почистете.



**ВНИМАНИЕ!** С течение на времето дюзата ще се износа, което води до неконтролируемо изтичане на пiana. В такъв случай трябва да подмените пистолета с нов.

## 2. Флаконтът се блокира в клапана на пистолета:

Внимателно отвъртете флакона с пiana, като следвате обясненията в

точка «Поддръжка».

## РЕМОНТ

В случай на неправилно функциониране на пистолета, трябва да го почистите и да се свържете със сервиса.

## ПРОИЗВОДИТЕЛ

ПРОФИКС ООД, ул. Марьвилска 34, 03-228 Варшава, Полша



Настоящата инструкция е защитена от авторското право. Копирането/разпространяването и без писменото съгласие на ПРОФИКС ООД е забранено.


CS

## НАВОД НА ПОУЗИТІ ПІСТОЛЕ НА МОНТАЖНІ ПІНУ

Model 18021; 18022

Překlad originálního návodu



**ВІСТРАНА!** Seznamte se pečlivě se všemi označenými symboly  výstrahami, které se týkají bezpečnosti používání, a všemi pokyny, které se týkají bezpečnosti používání.

Nedodržování následujících výstrah a bezpečnostních pokynů může způsobit poškození zdraví nebo úraz.

**Uchovávejte veškeré výstrahy a bezpečnostní pokyny pro případné příští použití.**



**POZOR!** Podrobné návody týkající se bezpečnosti při používání montážní pěny umísťují výrobci na obalech pěny a tyto pokyny je třeba bezpodmínečně dodržovat.

### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Nikdy nesměřujte pistolí na lidi nebo na zvířata.
2. Při provádění montážních prací dodržujte všeobecná bezpečnostní pravidla. Vždy používejte vhodné osobní ochranné pomůcky. Vždy noste ochranné brýle. Používejte vhodnou ochranu obličeje a očí.
3. Nikdy neponechávejte zmontované nářadí bez dozoru osoby oprávněné k jeho obsluze. Nepouštějte děti do blízkosti pistole s namontovanou pěnou. Pistoli uchovávejte mimo dosah dětí.
4. Nepoužívejte pistolí v uzavřených místnostech. Pokud by to však bylo nezbytné, zajistěte řádné větrání.
5. Udržujte na pracovišti pořádek a zajistěte dobré osvětlení. *Nepořádek a špatné osvětlení to jsou časté příčiny nehod a úrazů.*
6. Pistoli používejte v bezpečné vzdálenosti od tepelných zdrojů a od ohně, nedodržení tohoto pravidla by mohlo způsobit její poškození nebo zhoršené fungování.

### URČENÍ

Pistole je určená k aplikaci jednosložkové montážní pěny, která je k dostání v obalech pod tlakem. Pistole byla vytvořena pro aplikování polyuretanové pěny, která je použitelná k nejružnějším stavebním pracím, jako jsou: utěšování, montování oken a dveří, vyplňování spár v izolaci, vytlumení, utěsnění a izolování přítek a zateplování zdi a střeš.



**POZOR!** Pěna je v nádobě pod tlakem. Je zakázáno obal propíchnout, přiblížovat k tepelným zdrojům nebo vyházovat do ohně.

### POUŽITÍ



**POZOR!** Před zahájením práce je třeba se bezpodmínečně seznámit s bezpečnostními pokyny uváděnými výrobcem pěny na jejím obalu.

1. Před zahájením práce zkontrolujte stav pistole, především tryska a ventilu v sedle upevnění nádoby s pěnou. Doporučujeme namazání vaselinem sedla na upevnění nádoby a hlavy s jehlovým ventilem.
2. Dostaňte nádobu do teploty stejné, jako je okolní teplota.

3. Před smontování setu a zahájením práce je třeba nádobu s pěnou silně protřepat (po cca 15 s).
4. Je třeba povolit až na doraz regulační šroub, aby byl zcela blokován pohyb spouštěcí páky.
5. Sundat uzávěr z nádoby s pěnou a zašroubovat ji do sedla pistole.



**POZOR!** Během zašroubování nebo odšroubování nádoby musí být pěna, která se dostane ven, okamžitě odstraněna prostředkem vhodným k jejímu odstranění.

6. Při zašroubování regulačního šroubu uvolněte pohyb spouštěcí páky.
7. Naplňte pistolí pěnou.
8. Pro získání optimálních pracovních podmínek seřídte s použitím šroubu tok pěny.
9. Po vyprázdnění nádoby je třeba ji vyšroubovat ze sedla, vyčistit pistolí z případného zašpinění a namontovat novou nádobu.

### ÚDRŽBA



**POZOR!** Aby byla vaše pistole v dobrém technickém stavu, dodržujte veškeré následující pokyny týkající se její údržby, v opačném případě je výrobce osvobozen od veškeré odpovědnosti za případné špatné fungování výrobku.



**POZOR!** Je zakázáno ponechat uvnitř pistole pěnu, aby zaschla. Zaschnutou pěnu lze odstranit pouze mechanicky. Ponechání zaschlé pěny uvnitř pistole vede k nezvratnému ucpaní pistole.

1. Sedlo pro upevnění nádoby s pěnou, tryska a hlava musí být vždy čisté.
2. Pokud přerušujete práci na déle než 15 min, je třeba trysku pistole vyčistit použitím prostředku k čištění znečištění montážní pěnou.
3. Po ukončení práce opatrně odšroubojte nádobu od pistole. V případě, že je nádoba prázdná, vypustte z ní zbytek plynu a sundejte po vyprázdnění. Pokud nádoba není prázdná, musíte být zvláště pozorní, protože NÁDOBA JE POD TLAKEM A, POKUD BY BYLA PRORAŽENA, MŮŽE VYBUCHNOUT
4. Na nádobu s čisticím prostředkem upevněte rozprašovač a vyčistěte zbytky čerstvé pěny, která je na pistolí.
5. Sundejte rozprašující koncovku a zašroubojte čisticí prostředek do sedla pistole. Postupujte obdobně, jako v případě nádoby s pěnou.
6. Naplňte pistolí čisticím prostředkem a ponechte po cca 10 min.
7. Po této době vystřikávejte čisticí prostředek, až bude pistole úplně čistá. Z pistole bude vytékat čistý čisticí prostředek bez zbytků pěny.
8. Na čištění pistole použijte vždy vhodný prostředek.



**POZOR!** Je zakázáno čistit pistolí vodou nebo jinými prostředky, které způsobují korodování.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

### 1. Pěna vytéká i když se pistole nepoužívá:

Odsroubujte nádobu, vyprázdněte pistolí z pěny a propláchněte ji čistícím prostředkem. Jemně vyčistěte jehlu od zaschnuté pěny. Jemně odsroubujte trysku a jemně ji vyčistěte.



**POZOR!** S postupem používání bude tryska stále více opotřebovaná, což nakonec může způsobit nekontrolovatelné vytékání pěny, v takovém případě je třeba pistolí vyměnit za novou.



Tento návod je chráněný autorským zákonem. Jeho kopírování / rozmnožování bez písemného souhlasu společnosti PROFIX s.r.o. je zakázané.

SK

## NÁVOD NA POUŽITÍ PISTOLE NA MONTÁŽNU PENU

Model 18021; 18022

Preklad pôvodného návodu



**VÝSTRAHA!** Zoznámte sa riadne s všetkými označenými symbolmi ⚠ výstrahami, ktoré sa týkajú bezpečnosti používania, a všetkými pokynmi, ktoré sa týkajú bezpečnosti používania.

Nedodržiavanie nasledujúcich výstrah a bezpečnostných pokynov môže spôsobiť poškodenie zdravia alebo úraz.

**Uchovajte všetky výstrahy a bezpečnostní pokyny pre prípadné budúce použitie.**



**POZOR!** Podrobné návody týkajúce sa bezpečnosti pri používaní montážnej peny umiestňujú výrobcovia na obaloch peny a tieto pokyny je treba bezpodmienečne dodržiavať

### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Nikdy nesmerujte pištoľ na ľudí alebo na zvieratá.
2. Pri vykonávaní montážnych prác dodržujte všeobecné bezpečnostné pravidlá. Vždy používajte vhodné osobní ochranné pomôcky. Vždy noste ochranné okuliare. Používajte vhodnú ochranu tváre a očí.
3. Nikdy neponechávajte zmontované náradie bez dozoru osoby oprávnenej ho obsluhovať. Nepušťajte deti do blízkosti pistole s namontovanou penou. Pištoľ uchovávajte mimo dosah detí.
4. Nepoužívajte pištoľ v uzavretých miestnostiach. Pokiaľ by to však bolo nutné, zaistite riadne vetranie.
5. Udržujte na pracovisku poriadok a zaistite dobré osvetlenie. Neporiadok a zlé osvetlenie to sú časté príčiny nehôd a úrazov.
6. Pištoľ používajte v bezpečnej vzdialenosti od tepelných zdrojov a od ohňa, nedodržanie tohto pravidla by mohlo spôsobiť jej poškodenie alebo zhoršenie fungovania.

### URČENIE

Pištoľ je určená na aplikáciu jednozložkovej montážnej peny, ktorá sa predáva v obaloch pod tlakom. Pištoľ bola vytvorená pre aplikovanie polyuretánovej peny, ktorá je použiteľná na najrôznejšie stavebné práce ako sú: utesňovanie, montovanie okien a dverí, vyplňovanie škár v izolácií, vytlmenie, utesnenie a izolovanie priečok a zateplenie múrov a stiech.



**POZOR!** Pena je v nádobe pod tlakom. Je zakázané obal prepichovať, približovať k tepelným zdrojom alebo vyhadzovať do ohňa.

### POUŽITIE



**POZOR!** Pred zahájením práce je treba sa bezpodmienečne zoznámiť s bezpečnostnými pokynmi uvádzanými výrobcem peny na jej obalu.

1. Pred zahájením práce skontrolujte stav pistole, predovšetkým trysku a

### 2. Nádoba sa zablokuje na ventilu pistole:

Jemne odsroubujte nádobu s penou, postupujte podľa pokynů v bode «Údržba».

### OPRAVA

V prípade špatného fungovania pistole je treba ji vyčistiť a obrátiť sa na servis.

### VÝROBCĚ

Profix s.r.o. ,

ul. Marywilska 34 , 03-228 Varšava, Polsko

ventilu v sedle upevnenia nádoby s penou. Odporúčame namazanie vazelinou sedla na upevnenie nádoby a hlavy s ihlovým ventilom.

2. Dostaňte nádobu do rovnakej teploty, akú má okolie.
3. Pred zmontovaním setu a zahájením práce je treba nádobu s penou silne pretrepať (po cca 15 s).
4. Je treba povoliť až na doraz regulačnú skrutku, aby bol úplne blokovaný pohyb spúšťačej páky.
5. Zložiť uzáver s penou a zaskrutkovať ju do sedla pistole.



**POZOR!** Pri zaskrutkovaní alebo odskrutkovaní nádoby musí byť pena, ktorá sa dostane von, okamžite odstránená prostriedkom vhodným na jej odstránenie.

6. Pri zaskrutkovaní regulačnej skrutky uvoľnite pohyb spúšťačej páky.
7. Naplňte pištoľ penou.
8. Pri získaní optimálnych pracovných podmienok na riadte s použitím skrutky tok peny.
9. Po vyprázdnení nádoby je treba ju vyskrutkovať zo sedla, vyčistiť pištoľ z prípadného zašpinenia a namontovať novú nádobu.

### ÚDRŽBA



**POZOR!** Aby bola vaša pištoľ v dobrom technickom stave, dodržujte všetky nasledujúce pokyny týkajúce sa jej údržby, v opačnom prípade je výrobca oslobodený od akejkoľvek zodpovednosti za prípadné špatné fungovanie výrobku.



**POZOR!** Je zakázané ponechať vo vnútri pistole penu, aby zaschla. Zaschnutá pena sa dá odstrániť iba mechanicky. Ponechanie zaschnutej peny vo vnútri pistole vedie ku nezvratnému upchaniu pistole.

1. Sedlo pre upevnenie nádoby s penou, tryska a hlava musí byť vždy čistá.
2. Pokiaľ prerušujete prácu na dlhšiu dobu ako je 15 min, je treba trysku pistole vyčistiť s použitím prostriedku na čistenie znečistenú montážnu penou.
3. Po ukončení práce opatrne odskrutkujte nádobu od pistole. V prípade, že je nádoba prázdna, vypustte z nej zvyšok plynu a zložte po vyprázdnení. Pokiaľ nádoba nie je prázdna, musíte byť zvlášť pozorní, pretože NÁDOBA JE POD TLAKOM A, POKIAĽ BY BOLA PREBITÁ, MÔŽE VYBUCHNÚŤ
4. Na nádobu s čistiacim prostriedkom upevnite rozprašovač a vyčistite zvyšky čerstvej peny, ktorá je na pištoľi.
5. Zložte koncovku rozprašovača a zaskrutkujte čistiaci prostriedok do sedla pistole. Postupujte rovnako, ako v prípade nádoby s penou.



- Naplňte pištoľ čistiacim prostriedkom a ponechajte na cca 10 min.
- Po tejto dobe vystriekajte čistiaci prostriedok, až bude pištoľ úplne čistá. Z pištoľe bude vytekať iba čistý čistiaci prostriedok bez zvyškov peny.
- Na čistenie pištoľe používajte vždy vhodný prostriedok.



**POZOR!** Je zakázané čistiť pištoľ vodou alebo inými prostriedkami, ktoré spôsobujú korodovanie.

#### RIEŠENÍ PROBLÉMOV

##### 1. Pena vyteká aj keď sa pištoľ nepoužíva:

Odskrutkujte nádobu, vyprázdňte pištoľ z peny a prepláchnite ju čistiacim prostriedkom. Jemne vyčistite ihlu zo zaschnutej peny. Jemne odskrutkujte trysku a jemne ju vyčistite.



**POZOR!** S postupom používania bude tryska stále viac opotrebovaná, čo môže spôsobiť nekontrolované vytekanie peny, v takom prípade je treba pištoľ vymeniť za novú.

##### 2. Nádobasazabokkuje na ventilu pištoľe:

Jemne odskrutkujte nádobu s penou, postupujte podľa pokynov v bode «Údržba».

#### OPRAVA

V prípade špatného fungovania pištoľe je treba ju vyčistiť a obrátiť sa na servis.

#### VÝROBCA

PROFIX s.r.o., ul. Marywilska 34, 03-228 Varšava, Poľsko



Tento návod je chránený autorským zákonom. Jeho kopírovanie / rozmnožovanie bez písomného súhlasu spoločnosti PROFIX s.r.o. je zakázané.



### NAVODILA ZA UPORABO PIŠTOĽA ZA MONTAŽNO PENO

Model 18021; 18022

Prevod izvirnih navodil za uporabo



#### OPAZORILO!

Preberite vsa opozorila za varno uporabo, označena s simbolom ⚠, in vse varnostne napotke.

Neupoštevanje spodnjih varnostnih opozoril in napotkov za varnost lahko privede k telesnim poškodbam in druge škode.

**Vsa opozorila in napotke za varnost shranite za morebitno kasnejšo uporabo.**



**POZOR!** Podrobna proizvajalčeva navodila o varnosti uporabe montažne pene so navedena na embalaži pene in jih je treba dosledno upoštevati.

#### VARNOSTNA OPOZORILA

- Pištole nikoli ne usmerite v ljudi ali živali.
- Pri opravljanju montažnih del upoštevajte splošna varnostna pravila. Vedno uporabljajte ustrezna sredstva za osebno zaščito. Vedno nosite zaščitna očala. Nosite ustrezno zaščito za obraz in oči.
- Sestavljenega kompleta nikoli ne puščajte brez nadzora pooblašcene osebe. Otrokom onemogočite dostop do sestavljenega kompleta. Pištoľo hranite izven dosega otrok.
- Ne uporabljajte v zaprtih prostorih. Če je to nemogoče, poskrbite za ustrezno prezračevanje.
- Poskrbite za urejenost delovnega mesta in zagotovite dobro osvetlitev. Neurejenost delovnega mesta in slaba osvetlitev lahko privedeta do nesreče na delovnem mestu.
- Pištoľo uporabljate v oddaljenosti od virov toplote in ognja, saj lahko v nasprotnem primeru pride do poškodb ali slabšega delovanja izdelka.

#### NAMEN

Pištoľa je namenjena nanašanju enoslojne montažne pene, stisnjene pod tlakom v posodi. Pištoľa je oblikovana za nanašanje poliuretanske pene, ki se uporablja pri različnih gradbenih delih, kot so: tesnjenje, montaža oken in vrat, polnjenje rež v izolaciji, protihrupna zaščita, tesnjenje in izolacija predelnih sten ter toplotna izolacija sten in streh.



**POZOR!** Pena v embalaži je pod tlakom. Embalaže ne prebadajte, ne približujte virom toplote in je ne mečite ogenj.

#### UPORABA



**POZOR!** Pred začetkom uporabe natančno preberite proizvajalčeva varnostna navodila, ki so navedena na embalaži.

- Pred začetkom dela preverite stanje pištoľe, zlasti šobe in ventila v montažni odprtini za namestitve posode s peno. Priporoča se nanos vazelina na montažno odprtino za namestitve posode s peno in glave z igelnim ventilom.
- Pustite posodo s peno, da se segreje na sobno temperaturo.
- Pred montažo kompleta in začetkom dela posodo s peno močno pretresite (okoli 15 sekund).
- Odvijte vijak za prilaganje tako, da boste popolnoma onemogočili gibanje sprožilca.
- S posode s peno odstranite pokrovček in posodo privijte v pištoľo.



**POZOR!** Med privijanjem ali odvijanjem posode pazite, da boste peno, ki bo pri tem iztisnjena, takoj odstranili z ustreznim čistilnim sredstvom.

- Med privijanjem vijaka za prilaganje sprostite gibanje sprožilca.
- Napolnite pištoľo s peno.
- Za optimalne pogoje dela prilagodite vijak za nastavitve curka iztisnjene pene.
- Po izpraznitvi embalaže le-to odvijte in pištoľo dobro očistite, nato privijte novo embalažo s peno.

#### VZDRŽEVANJE



**POZOR!** Da bi pištoľo ohranili v dobrem tehničnem stanju, je treba upoštevati vsa spodnja navodila za vzdrževanje, sicer proizvajalec ni odgovoren za kakršno koli okvaro izdelka.



**POZOR!** Preprečite, da bi se pena v notranjosti pištoľe zasušila. Zasušeno peno lahko odstranite samo ročno. Neodstranitev zasušene pene v notranjosti pištoľe lahko vodi do trajne zamašitve pištoľe.

- Montažna odprtina za namestitve posode s peno, šoba in glava morajo biti vedno čiste.
- Če se delo prekine za dlje kot 15 min, je treba šobo pištoľe očistiti z uporabo čistilnega sredstva za čiščenje montažne pene.
- Po zaključenem delu pazljivo odvijte posodo s pištoľe. Če je posoda prazna, je treba iz nje spustiti preostali plin in jo šele nato odviti s pištoľe. Če posoda ni prazna, morate biti še posebno pazljivi, saj JE POSODA POD TLAKOM IN LAHKO EKSPLODIRA V PRIMERU PREDRTJA.
- Na posodo s čistilnim sredstvom dajte razpršilni nastavek in odstranite ostanke sveže pene, ki se nahaja na pištoľi.

5. Odstranite razpršilni nastavak in ga privijte na pištolo. Ravajte podobno kot v primeru posode s peno.
6. Pištolo napolnite s čistilnim sredstvom in jo pustite stati približno 10 min.
7. Potem lahko razpršite čistilno sredstvo dokler pištola ne bo popolnoma čista. Iz pištole bo prihajal čisto čistilno sredstvo brez sledov pene.
8. Za čiščenje pištole vedno uporabite ustrezno čistilno sredstvo.



#### **POZOR!**

Pištole ne čistite z vodo in drugimi sredstvi, ki povzročajo pojavitev rje.

#### **ODPRAVLJANJE ŽAV**

##### **1. Pena uhaja, ko se pištola ne uporablja:**

Odvijte posodo, odstranite peno iz notranjosti pištole in jo izperite s čistilnim sredstvom. Nežno odstranite zasušeno peno z igle. Nežno odvijte

šobo in jo rahlo očistite.



**POZOR!** Šoba se bo sčasoma sprskala, kar bo povzročilo nenadzorovano iztekanje pene, v tem primeru je treba pištolo zamenjati z novo.

##### **2. Pločevinka se zatakne na ventilu pištole:**

Pazljivo odvijte posodo s peno in sledite korakom, navedenim v poglavju »Vzdrževanje«.

#### **POPRAVILO**

V primeru neustreznega delovanja pištole le-to očistite in stopite v stik s servisom.

#### **PROIZVAJALEC**

PROFIX Sp. z o.o.,  
ul. Marywilska 34, 03-228 Varšava, POLJSKA



Ta navodila so varovana z avtorsko pravico. Kopiranje/razmnoževanje brez pisnega dovoljenja podjetja Profix Sp. z o.o. je prepovedano.



### **UPUTE ZA UPORABU PIŠTOLJA ZA MONTAŽNU PJENO**

Model 18021; 18022

Prijevod originalnih uputa



**UPOZORENJE!** Potrebno je prečitati sva sigurnosna upozorenja označena simbolom ⚠ i sve smjernice veza-ne za sigurno korištenje.

Nepridržavanje dalje navedenih sigurnosnih upozorenja i sigurnosnih smjernica, može biti uzrokom ozljeda na tijelu i drugih ozbiljnih oštećenja.

**Sačuvajte sva sigurnosna upozorenja i smjernice da bi ste ih ubuduće mogli koristiti.**



**POZOR!** Detaljne upute proizvođača za sigurno korištenje montažne pjene su navedene na pakovanjima i potrebno ih je se u potpunosti pridržavati.

#### **SIGURNOSNE SMJERNICE**

1. Nikada ne usmjeravati pištolj prema ljudima ili životinjama.
2. Potrebno je se pridržavati općih sigurnosnih mjera pri montažnim radovima. Uvijek koristiti odgovarajuća sredstva osobne zaštite. Uvijek nositi zaštitne naočale. Nositi odgovarajuću zaštitu lica i očiju.
3. Nikada ne ostavljati montiran komplet bez nadzora osobe ovlaštene za korištenje. Ne dozvoliti pristup djeci u blizinu montiranog kompleta. Pištolj držati dalje od djece.
4. Ne koristiti u zatvorenim prostorijama. A ako to nije moguće onda je potrebno osigurati dobru ventilaciju.
5. Na radnom mjestu potrebno je održavati red i dobro osvjjetljenje. *Nered i loše osvjjetljenje mogu uzrokovati nesreće.*
6. Pištolj je potrebno koristiti podalje od izvora topline i vatre, to može uzrokovati njegovo oštećenje i pogoršati funkcioniranje.

#### **NAMJENA**

Pištolf je namijenjen za nanošenje jednokomponentne montažne pjene, koja je dostupna u posudama pod tlakom. Pištolf je dizajniran za nanošenje poliuretanske pjene, koja nalazi primjenu kod raznovrsnih građevinskih radova, kao što su: brtvljenje, postavljanje prozora i vrata, ispunjavanje rascjepa u izolaciji, zvučno izoliranje, brtvljenje i izolacija pregrada kao i toplinska izolacija zidova i krovova.



#### **POZOR!**

Pjena u posudi je pod tlakom. Nije dopušteno probijati ju, približavati izvorima topline, bacati u vatru.

#### **KORIŠTENJE**



**POZOR!** Prije početka rada potrebno je u potpunosti prečitati upute proizvođača za sigurno korištenje pjene, koje su navedene na njezinom pakovanju.

1. Prije početka rada provjeriti stanje pištolja, posebno stanje izlazne mlaznice i ventila u adapteru za montiranje posude s pjenom. Preporučeno je podmazati vazelinom adapter za montiranje posude kao i glavu s igličastim ventilom.
2. Posudu s pjenom dovesti na temperaturu okružja.
3. Prije montiranja kompleta i početka rada, potrebno je snažno protresti posudu s pjenom (oko 15 sek.).
4. VVijak za reguliranje je potrebno odvrnuti dok se ne osjeti otpor, tako da bi se potpuno blokiralo pokretanje poluge obarača.
5. Skinuti poklopac posude s pjenom i zavrtnuti ju u adapter na pištolju.



**POZOR!** Pjena koja izađe napolje tijekom zavrtnanja ili odvrtnanja posude, mora se bez odlaganja ukloniti pomoću odgovarajućeg sredstva za njezino uklanjanje.

6. Zavrtnanjem vijka za reguliranje deblokirati pokretanje poluge obarača.
7. Napuniti pištolj pjenom.
8. U cilju postizanja optimalnih uvjeta rada, vijkom za reguliranje podesiti mlazjenu.
9. Nakon što se posuda isprazni, potrebno ju je odvrnuti iz adaptera, očistiti pištolj od eventualnih onečišćenja i montirati novu posudu.

#### **ODRŽAVANJE**



**POZOR!** Da bi se pištolj zadržao u dobrom tehničkom stanju, potrebno je pridržavati se svih dalje navedenih preporuka vezanih za njegovo održavanje, u suprotnom slučaju proizvođač je oslobođen svake odgovornosti za eventualnu neispravnost proizvoda.



**POZOR!** Nije dopušteno dopuštati sušenje pjene unutar pištolja. Sasušena pjena se može ukloniti samo mehanički. Ostavljanje sasušene pjene unutar pištolja, dovodi do nepovratne opstrukcije pištolja.

1. Adapter za montiranje posude s pjenu, mlaznica i glava uvijek moraju biti čisti.
2. Ako se rad prekida na duže od 15 min., mlaznicu pištolja je potrebno očistiti pomoću sredstva za čišćenje montažne pjene.
3. Po završetku rada pažljivo odvrnuti posudu s pištolja, ako je posuda prazna, potrebno je iz nje ispuštiti ostatak plina i skinuti je nakon praznjenja. Ako posuda nije prazna, potrebno je zadržati poseban oprez jer POSUDA JE POD TLAKOM I MOŽE EKSPLODIRATI AKO SE PROBUJE.
4. Na posudu sa sredstvom za čišćenje postaviti nastavak za raspršivanje i očistiti ostatke svježe pjene koja se nalazi na pištolju.
5. Skinuti nastavak za raspršivanje i zavrnuti ju na adapter na pištolju.
6. Napuniti pištolj sredstvom za čišćenje i ostaviti oko 10 min.
7. Nakon isteka toga vremena, ispicavati sredstvo za čišćenje sve dok pištolj ne bude potpuno čist. Iz pištolja će izlaziti čisto sredstvo za čišćenje, bez tragova pjene.
8. Za čišćenje pištolja uvijek koristiti odgovarajuće sredstvo.



#### **POZOR!**

Nije dozvoljeno čišćenje pištolja vodom niti drugim sredstvima koja uzrokuju koroziju.



Ove upute su zaštićene autorskim pravima. Njihovo kopiranje/umnožavanje bez pisane suglasnosti tvrtke Profix Sp. z o.o. je zabranjeno.



### UPUTSTVO ZA UPOTREBU PIŠTOLJA ZA MONTAŽNU PJENU

Model 18021; 18022

Prevod originalnog naputka



**UPOZORENJE!** Potrebno je pročitati sva bezbjedonosna upozorenja označena simbolom ⚠ i sve smjernice vezane za bezbjedno korištenje.

Nepridržavanje dalje navedenih bezbjednosnih upozorenja i bezbjednosnih smjernica, može biti uzrokom povreda na tijelu i drugih ozbiljnih oštećenja.

Sačuvajte sva bezbjedonosna upozorenja i smjernice da biste ih ubuduće mogli koristiti.



**PAŽNJA!** Detaljna uputstva proizvođača za bezbjedno korištenje montažne pjene su navedena na pakovanjima i potrebno ih je se u potpunosti pridržavati.

#### **BEZBJEDOSNE SMJERNICE**

1. Nikada ne usmjeravati pištolj prema ljudima ili životinjama.
2. Potrebno je se pridržavati općih bezbjednosnih mjera pri montažnim radovima. Uvijek koristiti odgovarajuća sredstva lične zaštite. Uvijek nositi zaštitne naočale. Nositi odgovarajuću zaštitu lica i očiju.
3. Nikada ne ostavljati montiran komplet bez nadzora lica ovlaštenog za korištenje. Ne dozvoliti pristup djeci u blizinu montiranog kompleta. Pištolj držati dalje od djece.
4. Ne koristiti u zatvorenim prostorijama. A ako to nije moguće onda je potrebno obezbijediti dobru ventilaciju.
5. Na radnom mjestu potrebno je održavati red i dobro osvjtljenje. Nered i loše osvjtljenje mogu uzrokovati nesreće.
6. Pištolj je potrebno koristiti podalje od izvora toplote i vatre, to može uzrokovati njegovo oštećenje i pogoršati funkcionisanje.

#### **NAMJENA**

Pištolj je namijenjen za nanošenje jednokomponentne montažne pjene, koja je dostupna u posudama pod pritiskom. Pištolj je dizajniran za nanošenje poliuretanske pjene, koja nalazi primjenu kod raznovrsnih građevinskih radova, kao što su: brtvljenje, postavljanje prozora i vrata, ispunjavanje rascjepa u izolaciji, zvučno izolovanje, brtvljenje i izolacija pregrada kao i toplotna izolacija zidova i krovova.

#### **RJEŠAVANJE PROBLEMA**

##### **1. Pjena izlazi dok se pištolj ne koristi:**

Odvrnuti posudu, isprazniti unutrašnjost pištolja od pjene i isprati ga sredstvom za čišćenje. Pažljivo očistiti iglu od sasušene pjene. Pažljivo odvrnuti mlaznicu i pažljivo ju očistiti.



**POZOR!** Mlaznica će se vremenom izlizati, što će uzrokovati nekontrolirano istjecanje pjene, u takvom slučaju potrebno je pištolj zamijeniti novim.

##### **2. Limenka se zaglavljuje na ventilu pištolja:**

Pažljivo odvrnuti posudu s pjenu, postupajući kao u točki «Održavanje».

#### **POPRAVAK**

U slučaju nepravilnog rada pištolja potrebno je očistiti ga i kontaktirati servis.

#### **PROIZVOĐAČ**

PROFIX Sp. z o.o.,

ul. Marywilka 34,

03-228 Varšava, POLJSKA



#### **PAŽNJA!**

Pjena u posudi je pod pritiskom. Nije dopušteno probijati je, približavati izvorima toplote, bacati u vatru.

#### **KORIŠTENJE**



**PAŽNJA!** Prije početka rada potrebno je u potpunosti pročitati uputstva proizvođača za bezbjedno korištenje pjene, koja su navedena na njenom pakovanju.

1. Prije početka rada provjeriti stanje pištolja, posebno stanje izlazne mlaznice i ventila u adapteru za montiranje posude s pjenu. Preporučeno je podmazati vazelinom adapter za montiranje posude kao i glavu s igličastim ventilom.
2. Posudu s pjenu dovesti na temperaturu okruženja.
3. Prije montiranja kompleta i početka rada, potrebno je snažno protresti posudu s pjenu (oko 15 sek.).
4. Vijak za regulisanje je potrebno odvrnuti dok se ne osjeti otpor, tako da bi se potpuno blokiralo pokretanje poluge obarača.
5. Skinuti poklopac posude s pjenu i zavrnuti je u adapter na pištolju.



**PAŽNJA!** Pjena koja izađe napolje tokom zavrtanja ili odvrtna posude, mora se bez odlaganja ukloniti pomoću odgovarajućeg sredstva za njeno uklanjanje.

6. Zavrtanjem vijka za regulisanje deblokirati pokretanje poluge obarača.
7. Napuniti pištolj pjenu.
8. U cilju postizanja optimalnih uslova rada, vijkom za regulisanje podesiti mlaz pjene.
9. Nakon što se posuda isprazni, potrebno ju je odvrnuti iz adaptera, očistiti pištolj od eventualnih onečišćenja i montirati novu posudu.

#### **ODRŽAVANJE**



**PAŽNJA!** Da bi se pištolj zadržao u dobrom tehničkom stanju, potrebno je pridržavati se svih dalje navedenih preporuka vezanih za njegovo održavanje, u suprotnom

slučaju proizvođač je oslobođen svake odgovornosti za eventualnu neispravnost proizvoda.



**PAŽNJA!** Nije dozvoljeno dopuštati sušenje pjene unutar pištolja. Sasušena pjena se može ukloniti samo mehanički. Ostavljanje sasušene pjene unutar pištolja, dovodi do nepovratne opstrukcije pištolja.

1. Adapter za montiranje posude s pjenom, mlaznica i glava uvijek moraju biti čisti.
2. Ako se rad prekida na duže od 15 min., mlaznicu pištolja je potrebno očistiti pomoću sredstva za čišćenje montažne pjene.
3. Po završetku rada pažljivo odvrnuti posudu s pištolja, ako je posuda prazna, potrebno je iz nje ispustiti ostatak gasa i skinuti je nakon pražnjenja. Ako posuda nije prazna, potrebno je zadržati poseban oprez jer POSUDA JE POD PRITISKOM I MOŽE EKSPLODIRATI AKO SE PROBIJE.
4. Na posudu sa sredstvom za čišćenje postaviti nastavak za raspršivanje i očistiti ostatke svježe pjene koja se nalazi na pištolju.
5. Skinuti nastavak za raspršivanje i zavrtnuti posudu na adapter na pištolju. Postupati slično kao i u slučaju posude s pjenom.
6. Napuniti pištolj sredstvom za čišćenje i ostaviti oko 10 min.
7. Nakon isteka toga vremena, ispricavati sredstvo za čišćenje sve dok pištolj ne bude potpuno čist. Iz pištolja će izlaziti čisto sredstvo za čišćenje, bez tragova pjene.

8. Za čišćenje pištolja uvijek koristiti odgovarajuće sredstvo.



**PAŽNJA!**

Nije dozvoljeno čišćenje pištolja vodom niti drugim sredstvima koja uzrokuju koroziju.

**RJEŠAVANJE PROBLEMA**

**1. Pjena izlazi dok se pištolj ne koristi:**

Odvrnuti posudu, isprazniti unutrašnjost pištolja od pjene i isprati ga sredstvom za čišćenje. Pažljivo očistiti iglu od sasušene pjene. Pažljivo odvrnuti mlaznicu i pažljivo je očistiti.



**PAŽNJA!** Mlaznica će se vremenom izlizati, što će uzrokovati nekontrolisano istjecanje pjene, u takvom slučaju potrebno je zamijeniti pištolj novim.

**2. Limenka se zaglavljuje na ventilu pištolja:**

Pažljivo odvrnuti posudu s pjenom, postupajući kao u tački «Održavanje».

**POPRAVAK**

U slučaju nepravilnog rada pištolja potrebno je očistiti ga i kontaktirati servis.

**PROIZVOĐAČ**

PROFIX Sp. z o.o.,  
ul. Marywilska 34,  
03-228 Varšava, POLJSKA



Ove uputstvo je zaštićeno autorskim pravima. Njegovo kopiranje/umnožavanje bez napismene saglasnosti firme Profix Sp. z o.o. je zabranjeno.

