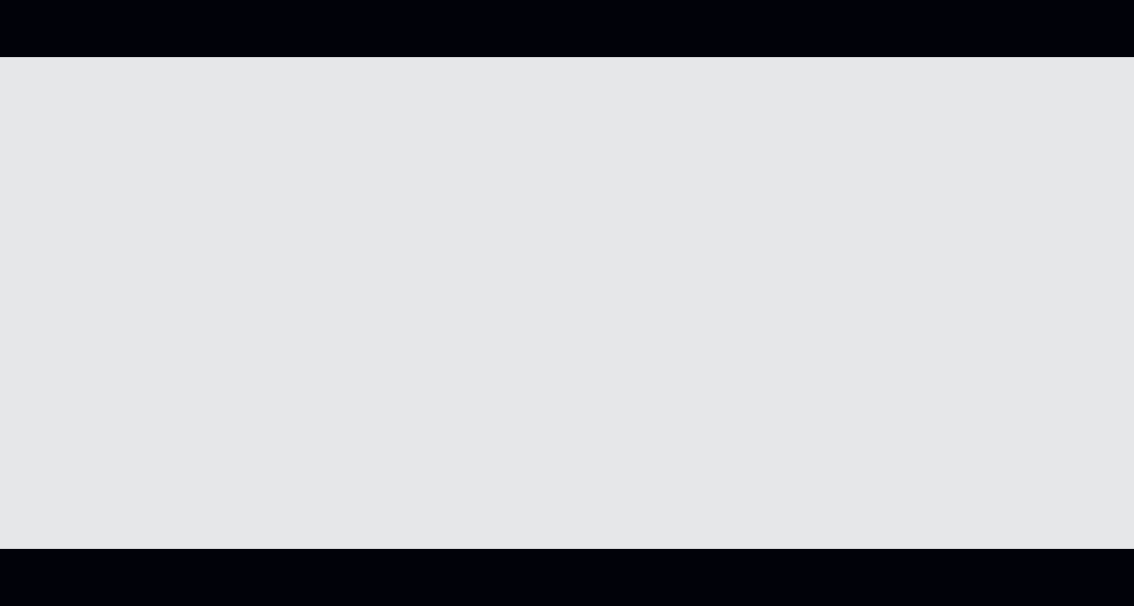


KULLANIM KILAVUZU



**CANIK**

SUPERIOR HANDGUNS



## **TABANCAYI KULLANMADAN ÖNCE LÜTFEN KULLANIM KILAVUZUNU DİKKATLE OKUYUNUZ VE AŞAĞIDAKİ EMNİYET TALİMATLARINA UYUNUZ.**

Silahın uygun olmayan şekilde ve dikkatsizce taşınması, istem dışı ateşlenmesine ve bunun sonucu olarak da yaralanma, ölüm ve maddi zararlarla sonuçlanabilir. Bu sonuçlara, yetkili olmayan kişilerin silahta yaptıkları değişiklik ve ayarlar, pas, hasarlı veya fabrika standartları dışı mermi kullanımı da sebep olabilir. Bu gibi durumlarda üretici firmaya hiçbir sorumluluk yüklenemez.

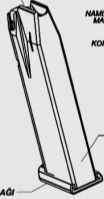
Asla silahınızı hedef olmayan cisimlere veya insanlara doğrultmayın.

istem dışı ateşlenmesine engel olmak için, tabancayı hedefe doğrultmadan parmağınızı tetiğe götürmeyin. Ateşli silahlar tehlikelidir, eğitimsiz kişilerin ve özellikle çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir.

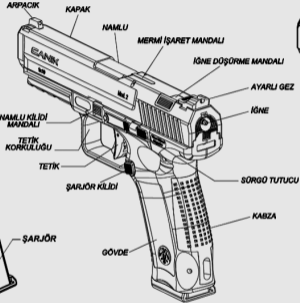


TP9 DA

GERDEL



ŞARJÖR KAPAĞI



TP9 SA



TP9 SF

## İÇİNDEKİLER

1.	Emniyet Talimatları	4
2.	Genel Tanım	5
3.	Teknik Özellikler	6
4.	Kullanım Talimatları	8
	Mühimmat	8
	Şarjörün Çıkartılması	8
	Şarjörün Doldurulması ve Boşaltılması	9
	Tabancanın Doldurulması ve Ateşlenmesi	11
	Tabancanın Tekrar Doldurulması	11
	Tabancanın Boşaltılması	13
	Güvenlik Teçhizatı	13
	Gez-Arpacık	15
	Tabancanın Sökülmesi ve Montajı	15
	Şarjörün Sökülmesi	16
5.	İlgi ve Temizlik	18
6.	Sorun Giderme	20
7.	Demonte Tabanca Resmi ve Parça Listesi	22-27
8.	Notlar	28

## 1. EMNİYET TALİMATLARI

1. Tabancanızı her zaman doluymuş gibidüşünün.
2. Tabancanızı hedefiniz olmayan bir şeye asla doğrultmayın.
3. Başka birisinin, tabancanın boş olduğuna dair sözüne asla itimat etmeyin.
4. Tabancanızı başka birine vermeden veya bir yere bırakmadan mutlaka boş olduğundan emin olunuz.
5. Tabancanızı kullanmadığınız sürece haznesini boş ve horozu kapalı pozisyonda taşıyınız.
6. Tabancanızı ateş etmek haricinde başka bir amaç için kötü bir şekilde kullanmayınız.
7. Tabancanızı doldurmadan önce, namlu, hazne ve mekanizmasının temiz olduğuna dikkat ediniz. Atıştan sonra en yakın zamanda uygun şekilde bakımını ve temizliğini yapınız.
8. Tabancanızın bakımını yaparken mutlaka tavsiye edilen ekipmanı kullanınız.
9. Atıştan önce veya sırasında alkollü içecekler veya ilaç kullanmayınız.
10. Atış sırasında mutlaka koruyucu gözlük veya kulaklık kullanınız.
11. Tabancanız kuruluysa ve atışa hazırsa mutlaka emniyette taşıyınız.
12. Fişek atacağı önünde durmayınız ve başkalarının durmasına izin vermeyiniz.
13. Hedefe nişan almadığınız sürece parmağınızı tetiğin üzerine götürmeyiniz.
14. Tetiği çekmeden önce hedefinizden ve hedefin arkasında kalan alandan emin olun.
15. Asla kaya gibi sert cisimlere ve su gibi ıslak yüzeylere ateş etmeyiniz.
16. Silah sesine karşı eğitilmemiş bir hayvanın yanında silahınızı kesinlikle ateşlemeyiniz.
17. Silah ateş almazsa, silahınızı hedefe veya açık bir alana doğru 30 saniye tutunuz. Eğer tutukluk söz konusu ise 30 saniye içinde ateş alacaktır. Ateş almaz ise şarjörü ve mermiyi çıkarttıktan sonra ateşleme tapasını kontrol ediniz. Eğer iğnenin tapa üzerinde bıraktığı iz silik, kaçık veya yok ise üretici firma veya uzman birisi ile bağlantı kurunuz.
18. Tabancanızı ve şarjörünüzü ayrı yerlerde, çocukların ve eğitimsiz kişilerin ulaşamayacağı yerlerde muhafaza ediniz.
19. Silahınızın doğru ve güvenli çalışması açısından herhangi bir parçası üzerinde değişiklik yapmayınız.

## 2. GENEL TANIM

- Geniş kapasiteli, çift kolonlu **(İtalyan) Mec Gar** marka şarjör.
- Rahat kabza ve dengeli tutuş.
- Nişan almadan ani olarak yapılan atışlarda bile başarılı sonuç.
- Düşük tetik çekme kuvveti.
- Atış sırasında mermi hareketi ve namlu arasında büyük uyum.
- Yüksek vuruş hassasiyeti.
- Uzun kullanım ömrü.
- Son merminin ateşlenmesinden sonra geride kalan kapak sistemi.
- Poligon atışlarına uygunluk.
- Fener veya aksesuar monte edilebilecek picatini ray.
- Hem sağlak ve hem solaklara göre tasarlanmış emniyet mandalı ve şarjör kilidi.
- Birbiriyle değişebilen iki adet Kabze.

### 3. TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	TP9 DA / TP40 DA	TP9 SA / TP40 SA	TP9 SF / TP40 SF
Kalibre	9X19 mm / 40 S&W	9X19 mm / 40 S&W	9X19 mm / 40 S&W
Şarjör Kapasitesi	15-18 / 13	15-18 / 13	15-18 / 13
Namlu Uzunluğu (mm)	103.SO	113.SO	113.50
Namlu Ömrü	Min. 60.000 atım	Min. 60.000 atım	Min. 60.000 atım
Toplam Boy (mm)	182	192	192
Yükseklik (mm)	145	145	145
Genişlik (mm)	33	33	33
Ağırlık (Boş Şarjörlü) (gr)	785	820	820
Çalışma Sistemi	Yarı otomatik (Tek/ Çift Hareket)	Yarı otomatik (Tek Hareket )	Yarı otomatik (Tek Hareket)
Emniyet Sistemi	İğne Düşürme Mandalı İğne Bloğu Emniyeti Tetik Emniyeti	İğne Düşürme Mandalı İğne Bloğu Emniyeti Tetik Emniyeti Mermi İşaret Mandalı	İğne Bloğu Emniyeti Tetik Emniyeti Mermi İşaret Mandalı
Pikatini Ray	M IL-STD- 19 13	M IL-STD – 19 13	M IL- STD- 19 13
Çift Taraflı	Şarjör Kilidi	İğne Düşürme Mandalı Şarjör Kilidi	Şarjör Kilidi
Tek Taraflı	İğne Düşürme Mandalı	-	-
Değiştirilebilir Kabze	2 ebat	2 ebat -	2 ebat -

## **Tek Hareket (SA, Single Action)**

Tabancanın tetik mekanizması tek hareketle çalışır. Kapak takımına manevra hareketi yapılarak, iğne kurulur ve tetik çekildikten sonra tabanca ateş alır. Tetik baskı kuvveti çok azdır ve tabanca bir sonraki atış için otomatik kurulur.

## **Çift Hareket (DA, Double Action)**

Tabancanın tetik mekanizması çift hareketle çalışır. Namlu haznesi mermi ile dolu iken, iğne kurulu pozisyonda olmasa dahi tetik çekilerek ateşleme yapılabilir. Çift Hareket esnasında tetik baskı kuvveti, Tek Harekete nazaran daha fazladır .

## 4. KULLANIM TALİMATLARI!

### Mühimmat

Tabanca da doğru mühimmat kullanılması çok önemlidir. Yanlış veya hasarlı mühimmat kullanımı tabancaya zarar verebilir ve hatta yaralanmalara sebep olabilir. Ve tek bir yanlış veya bozuk mühimmat bile tabancanızı harap etmenize yeterlidir ve kontrol süresi şarjörü doldururken ki birkaç saniyedir.

Tabancalar standartlara uygun fabrika yapımı mermilere göre tasarlanmış, üretilmiş ve test edilmiştir. Elle veya yeniden doldurulmuş mühimmatlar standartların belirlediği basınç değerlerinden farklı değerlere sahip olur bu da tabancaya ve kullanıcıya zarar verebilir.

Islak veya suya batırılmış mühimmat güvenlik gerekçesiyle ıskartaya çıkartılmalıdır. Mühimmat üzerine yağ veya yağ gibi solventler sürülmemelidir veya aşırı yağlanmış tabancalarda kullanılmamalıdır. Ateş almama, silaha veya kişiye zarar gelmesi yanlış veya hasarlı mühimmat kullanımı sonucunda meydana gelebilir.

### Şarjörün Çıkartılması

Tabancayı sağ veya sol elinizle tutarken, başparmağınızla veya orta parmağınızla şarjör kilidine basınız ( **Şekil 2** ). Zaman kaybetmeden yedek şarjörü takabilmeniz için, şarjör, yuvasından tümüyle dışarı çıkacaktır.

## Şarjörün Doldurulması ve Boşaltılması

### Doldurulması

Şarjör dik pozisyonda iken sıkıca tutunuz. Mermiyi gerdelin üzerine, merminin tabanı, şarjörün üst kısmındaki mermi tutucu tırnakların hemen önüne gelecek şekilde tutunuz. Mermiyi mermi tutucu tırnakların altına geçirerek, merminin arka kısmı şarjörün arkasındaki düz kısma dokunana kadar itiniz ( **Şekil 3** ). Ve bu hareketi şarjör tamamen dolana kadar tekrarlayınız. Şarjördeki mermi sayısı, şarjörün kenarındaki deliklerden kontrol edilebilir.

### Boşaltılması

Şarjörü sıkıca tutunuz ve tuttuğunuz elin başparmağını kullanarak mermileri arkadan öne doğru iliniz. Bu hareketi şarjördeki mermiler bitene ve gerdel gözükeneye kadar tekrarlayınız.



Şekil-2



Şekil-3

## Tabancanın Doldurulması ve Ateşlenmesi

### NAMLUNUN AĞZINI HERZAMAN GÜVENLİ BİR YÖNE DOĞRU TUTUNUZ!

Tabancanın boş olduğunu kontrol etmek için güvenlik kontrollerini yapınız. Namlunun ve şarjörün temiz olduğunu kontrol ediniz ve dolu şarjörü tabancanıza takınız. Atış esnasında mutlaka gözlük ve kulaklık kullanınız. Tabancayı bir elinizle kabzasından tutunuz ve diğer elinizin baş ve işaret parmaklarınızla kapağın yanındaki tırtıllardan tutarak sürgü tutucuya kadar çekiniz ve bırakınız ( **Şekil 4** ). Bu hareket iğneyi kurar ve mermiyi hazneye alır. Bu durumda tabancanız ateş etmeye hazırdır. Eğer hemen ateş etmeyecekseniz, lütfen tabancanızı emniyete alınız.

## Tabancanın Tekrar Doldurulması

Şarjördeki son mermi ateşlendikten sonra, kapak sürgü tutucunun tutması sebebiyle geride kalacaktır. Boşalmış şarjörü çıkartınız ve dolu şarjörü takınız. Sürgü tutucuyu parmağınızla aşağıya çekerek, kapağın normal konumuna gelmesini sağlayınız ( **Şekil 5** ). Böylece tabancanız yeniden doldurulmuş ve atışa hazır konuma gelmiş olur.



Şekil-4



Şekil-5

## TABANCANIN BOŐALTIMASI

NAMLUNUN AĞZINI HERZAMAN GÜVENLİ BİR YÖNE DOĞRU TUTUNUZ!

1. Şarjör kilidine basarak, Şarjörü çıkartınız.
2. Haznede mermi olma ihtimalini düşünerek, kapak takımını geriye çekerek kalan son merminin, dışarı çıktığından emin olunuz.
3. Sürgü tutucuya basarak kapağın yerine oturmasını sağlayınız ve tetiği boşaltınız.

## Güvenlik Teçhizatı

İğne Düşürme Mandalı kapağın üst tarafında , Gezin önünde bulunur. Tabanca, iğne düşene kadar İğne Düşürme Mandalına basılarak güvenli pozisyona alınır. (**Şekil 6**) TP9 SA/TP40 SA modellerinde İğne Düşürme Mandalına basılarak, silah emniyetli pozisyona alınır fakat TP9 DA/ TP40 DA modellerinde ise İğne Düşürme Mandalına Basılarak, silah çift hareket konumuna ve tetik kuvveti sert pozisyonuna geçer. Eğer kullanıcı çift hareket pozisyonunda tetiği çeker ise TP9 DA/ TP40 DA modellerinde silah ateş alır. TP9 SF modelinde ise "İğne Düşürme Mandalı" bulunmaz.



Şekil-6

## Gez- Arpacık

Gez ve Arpacık hızlı ve hassas nişan almak için tasarlanmıştır. Kullanıcının isteği doğrultusunda Gez sağa ve sola kaydırılarak ayarlanabilir.

## Tabancanın Sökülmesi ve Montajı

### Genel

Bu bölüm kullanıcının, tabancanın rutin bakımını yapabilmesi için gerekli söküm ve montaj operasyonlarını içermektedir. Diğer parçaların sökümü ve montajı tavsiye edilmemektedir. Eğer bahsedilenlerin dışında bir ayarlama veya tamire ihtiyaç var ise bu işlemlerin bir silah uzmanına yaptırılmasını tavsiye ederiz. Tabancanın sökölme işlemi temiz bir yüzeyde yapılmalı ve sökölün parçalar sökölme sıralarına göre dizilmelidir.

### Ön Hazırlık

Sökmeye başlamadan önce aşağıdaki talimatları uygulayınız.

**NAMLUNUN AĞZINI HERZAMAN GÜVENLİ BİR YÖNE DOĞRU TUTUNUZ!**

1. Şarjörü çıkartınız ve kapak takımını serbest bırakınız.
2. Kapak takımını geriye çekiniz ve haznede mermi olmadığından emin olunuz.
3. Sürgü tutucuya basarak kapak takımını normal pozisyonuna getiriniz.
4. İğne düşürme mandalına veya tetiğe basarak iğneyi düşürünüz.

## Tabancanın Sökülmesi

1. Tabancayı sağ elinizde tutunuz. Namlu Kilidi Mandalı'nı sol elinizin baş ve işaret parmağınızı kullanarak, gövdenin iki tarafından tutarak aşağıya doğru çekiniz ( **Şekil 8** ).
2. Mandalı aşağıya çektiğinizde kapağın ileri yönde serbest kaldığını hissedeceksiniz ve sol eliniz ile kapağı çıkarınız. (**Şekil9**)
3. İrca Yayını, kapak içerisinden ileri doğru itilerek çıkartıldıktan sonra, son olarak namlu çıkartılır ( **Şekil 10** ).

## Tabancanın Montajı

1. Namluyu kapaktaki yerine yerleştiriniz ve irca yayını, yaylı ucu kapağın içinde kalacak şekilde namluya monte ediniz.
2. Kapak takımını gövdenin uç tarafından sürgüye takarak geriye doğru iliniz.



Şekil-8



Şekil-9



Şekil-10

## 5. İLGİ VE TEMİZLİK

### Genel

Tabancanın nasıl kullanılacağı ve nasıl bakım yapılacağı hakkında kapsamlı bilgiye sahip olmak çok önemlidir. Tecrübeler göstermektedir ki, genelde tabancada çıkan problemler bakım ve temizlik bilgisi eksikliğinden kaynaklanmaktadır. Tabancanın temizliği, yağlanması ve göz kontrolü özel dikkat ve itina gerektirmektedir. Bu da silahın ihtiyacınız olduğu zaman doğru çalışıp, çalışmayacağını belirleyecektir. Tabancanın atışta başarılı olabilmesi için, namlunun çok iyi temizlenmiş olması gerekmektedir. Kapak takımının ve diğer hareketli parçaların doğru çalışabilmesi için temiz olmaları ve hafif yağlanmaları gerekmektedir. İlgisi ve bakım şarjörü de kapsamaktadır, temiz tutulmalı ve tozdan arındırılmalıdır.

### İlk Temizlik

- 1.Tabancayı ilk aldığınızda sükünüz ve inceleyiniz.
2. Tabancanızı periyodik bakım talimatlarına göre temizleyiniz.
- 3.Kalın ve yapışkan yağlar yerine pas önleyici ince yağlar kullanınız. Temizledikten sonra silerek kurulaınız ve hafifçe silah yağıyla yağlayınız.
4. Asla aşındırıcı ve metalik cisimler, sentetik bez, kuru temizleme sıvıları, deterjan, asit, su veya buhar kullanmayınız.
5. Montajını yapınız ve çalıştığını kontrol ediniz.

## Tabancanın Atış Sonrası Temizliği

1. Kapak takımını sökünüz.
2. Temizleme fırçasını temizleme sıvısı kullanarak, namlunun hazne bölümünden sokup diğer tarafından çıkana kadar sürünüz. Sonra fırçayı ters yöne çekerek namludan çıkartınız ve bunu birkaç kez tekrarlayınız.
3. Harbiye temiz bir bez takınız ve namluyu temizleyiniz; harbiye takılı bez namludan temiz çıkıncaya kadar yeni bezlerle tekrarlayınız.
4. Hazneyi ve namlunun içini temiz ve hafifçe silah yağı ile yağlanmış bir bez ile yağlayınız.
5. Diğer parçaları da temizledikten sonra hafifçe yağlayınız ve tabancayı topladıktan sonra çalışmasını kontrol ediniz.

## Periyodik Bakım Talimatları

1. Sökülen bütün parçaları hafif yağlanmış yumuşak bir bez kullanarak temizleyiniz.
2. Kuru ve temiz bir bezi harbiye takınız ve namlunun içini temizleyiniz.
3. Hafif yağlı bir bezi harbiye takınız, namlunun içini ve hazneyi temizleyiniz.
4. Temizleme sırasında bütün parçaları aşınma veya hasara karşı kontrol ediniz.
5. Tabancanın montajını yapınız ve doğru çalıştığını kontrol ediniz.

### UYARI!

- Harbi ve temizleme fırçası namluya, mutlaka hazne tarafından sokulmalıdır. Aksi takdirde namlu ve içindeki yiv ve setlere zarar verebilir.
- Namlu içi temizliğinde kullandığınız sıvıları, kesinlikle diğer parçalarda kullanmayınız. Bu tip sıvılar birleşme yerlerinde kalarak daha sonra korozyona sebep olurlar.
- Tavsiye edilenin haricinde hiçbir malzeme veya yağ kullanmayınız.

## 6. SORUN GİDERME

Eğer tabancanızda arıza olur ise, lütfen aşağıdaki talimatları inceleyiniz.

**UYARI!**

Eğer tabancanızda arıza olur ise, tabancanızın isteminiz dışında ateş alma ihtimali olabilir. Bu sebepten, namlunun ağzını güvenli bir yöne doğru tutunuz, vücudunuza, elinize veya başka bir kişiye doğrultmayınız.

<b>Arıza</b>	1. Besleme problemi
	2. Hazneye alma problemi: mermi hazneye tümüyle girmez ve silah ateş almaz.
	3. Ateşleme problemi: iğne düşer ama silah ateş almaz.
	4. Boş kovan atma problemi
<b>Sebep</b>	1. Hatalı takılmış şarjör. Hatalı doldurulmuş şarjör. Kirli veya hasarlı şarjör. Çift besleme. Yanlış mühimmat.
	2. Kirli hazne. Hasarlı mühimmat . Kirli tabanca. Hasarlı veya kirli irca yayı.
	3. Hasarlı mühimmat.
	4. Kirli veya hasarlı hazne, tırnak fişek atacağı veya mühimmat.
<b>Çözüm</b>	1. Şarjörü yuvasına oturtunuz. Şarjörü tekrar doldurunuz. Şarjörü temizleyiniz veya değiştiriniz. Şarjörü takılmaya karşı kontrol ediniz. Fişek atacağını veya tırnağı kontrol ediniz. Mühimmatı değiştiriniz.
	2. Tabancayı temizle. Hasarlı mermileri kontrol et.Mekanizmayı kontrol et, sök, temizle, yağla ve montajını yap. Kontrol et, temizle veya gerekirse değiştir.
	3. Tetiği bir daha çek. Eğer ateşlemez ise, emniyet talimatlarından 17 numaralı talimatı uygula.
	4. Hazneyi temizle, tırnağı veya fişek atacağını temizle veya değiştir. Mühimmatı değiştir.

Eğer yukarıda belirtilen çözümlerle sorunu çözemeyen iseniz, kontrol için lütfen silah konusunda uzman birilerine başvurunuz.

# TP 9 DA



## 7 a. DEMONTE TABANCA RESMİ VE PARÇA LİSTESİ

- |                                   |  |                                |
|-----------------------------------|--|--------------------------------|
| 1 - GÖVDE                         | 22 - İĞNE KURTARMA MANDALI YAYI          | 43 - İĞNE DÜŞÜRME MANDALI YAYI |
| 2 - ARKA KABZE                    | 23 - İĞNE KURTARMA MANDALI PİMİ          | 44 - İĞNE DÜŞÜRME MANDALI      |
| 3 - ARKA KABZE PİMİ               | 24 - TETİK MANDALI                       | 45 - İĞNE KAPAĞI               |
| 4 - ŞARJÖR KİLİDİ                 | 25 - TETİK MANDALI YAYI                  | 46 - GEZ                       |
| 5 - ŞARJÖR KİLİDİ YAYI            | 26 - TETİK MANDALI PİMİ                  | 47 - GEZ VİDASI                |
| 6 - TETİK KASASI                  | 27 - FİŞEK ATACAĞI VE TETİK MANDALI PİMİ | 48 - ARPACIK                   |
| 7 - NAMLU KİLİDİ                  | 28 - TETİK MAFSALI                       | 49 - NAMLU                     |
| 8 - NAMLU KİLİDİ YAYI             | 29 - TETİK YAYI                          | 50 - İRCA YAYI MİLİ            |
| 9 - NAMLU KİLİDİ MANDALI          | 30 - TETİK VE TETİK MAFSALI PİMİ         | 51 - İRCA YAYI MİLİ BAŞLIĞI    |
| 10 - NAMLU KİLİDİ MANDALI BAŞLIĞI | 31 - KAPAK                               | 52 - İRCA YAYI                 |
| 11 - NAMLU KİLİDİ MANDALI PİMİ    | 32 - İĞNE KİLİDİ YAYI PİMİ               | 53 - ŞARJÖR GÖVDESİ            |
| 12 - TETİK KASASI PİMİ            | 33 - İĞNE KİLİDİ                         | 54 - GERDEL                    |
| 13 - TETİK VE SÜRGÜ TUTUCU PİMİ   | 34 - TIRNAK PİMİ YAYI                    | 55 - ŞARJÖR YAYI               |
| 14 - TETİK                        | 35 - TIRNAK PİMİ                         | 56 - ŞARJÖR KAPAĞI KİLİDİ      |
| 15 - TETİK KİLİDİ MANDALI         | 36 - TIRNAK YAYI                         | 57 - ŞARJÖR KAPAĞI             |
| 16 - TETİK KİLİD MANDALI YAYI     | 37 - TIRNAK                              |                                |
| 17 - TETİK KİLİDİ MANDALI PİMİ    | 38 - İĞNE YATAĞI                         |                                |
| 18 - SÜRGÜ TUTUCU                 | 39 - İĞNE ÇEKME YAYI                     |                                |
| 19 - SÜRGÜ TUTUCU YAYI            | 40 - İĞNE                                |                                |
| 20 - FİŞEK ATACAĞI                | 41 - İĞNE YAYI                           |                                |
| 21 - İĞNE KURTAMA MANDALI         | 42 - İĞNE SABİTLEME PARÇASI              |                                |

# TP9 SA Mod2



## 7 b. DEMONTE TABANCA RESMİ VE PARÇA LİSTESİ

- |                                 |  |                              |
|---------------------------------|--|------------------------------|
| 1-GÖVDE                         | 21-İĞNE KUTARMA MANDALI YAYI           | 41-İĞNE SABİTLEME PARÇASI    |
| 2-KABZA                         | 22-İĞNE KURTARMA MANDALI PİMİ          | 42-İĞNE DÜŞÜRME MANDALI YAYI |
| 3-KABZA PİMİ                    | 23-TETİK MANDALI                       | 43-İĞNE DÜŞÜRME MANDALI      |
| 4-ŞARJÖR KİLİDİ                 | 24-TETİK MANDALI YAYI                  | 44-İĞNE KAPAĞI               |
| 5-ŞARJÖR KİLİDİ YAYI            | 25-TETİK MANDALI BURCU                 | 45-GEZ                       |
| 6-TETİK KASASI                  | 26-FİŞEK ATACAĞI VE TETİK MANDALI PİMİ | 46-GEZ VİDASI                |
| 7-NAMLU KİLİDİ                  | 27-TETİK MAFSALI                       | 47-ARPAÇIK                   |
| 8-NAMLU KİLİDİ YAYI             | 28-TETİK YAYI                          | 48-NAMLU                     |
| 9-NAMLU KİLİDİ MANDALI          | 29-TETİK VE TETİK MAFSALI PİMİ         | 49-İRCA YAYI MİLİ            |
| 10-NAMLU KİLİDİ MANDALI BAŞLIĞI | 30-KAPAK                               | 50-İRCA YAYI MİLİ BAŞLIĞI    |
| 11-NAMLU KİLİDİ MANDALI PİMİ    | 31-İĞNE KİLİDİ YAYI                    | 51-İRCA YAYI                 |
| 12-TETİK KASASI PİMİ            | 32-İĞNE KİLİDİ                         | 52-ŞARJÖR GÖVDESİ            |
| 13-TETİK VE SÜRGÜ TUTUCU MİLİ   | 33-TIRNAK PİMİ YAYI                    | 53-GERDEL                    |
| 14-TETİK                        | 34-TIRNAK PİMİ                         | 54-ŞARJÖR YAYI               |
| 15-TETİK KİLİDİ MANDALI         | 35-TIRNAK YAYI                         | 55-ŞARJÖR KAPAĞI KİLİDİ      |
| 16-TETİK KİLİDİ MANDALI YAYI    | 36-TIRNAK                              | 56-ŞARJÖR KAPAĞI             |
| 17-SÜRGÜ TUTUCU                 | 37-İĞNE YATAĞI                         | 58-MERMİ İŞARET MANDALI      |
| 18-SÜRGÜ TUTUCU YAYI            | 38-İĞNE ÇEKME YAYI                     | 58-MERMİ İŞARET MANDALI PİMİ |
| 19-FİŞEK ATACAĞI                | 39-İĞNE                                | 59-MERMİ İŞARET MANDALI YAYI |
| 20-İĞNE KURTARMA MANDALI        | 40-İĞNE YAYI                           |                              |

# TP 9 SF



## 7 c. DEMONTE TABANCA RESMİ VE PARÇA LİSTESİ

1-GÖVDE	21-İĞNE KUTARMA MANDALI YAYI	41-İĞNE SABİTLEME PARÇASI
2-KABZA	22-İĞNE KURTARMA MANDALI PİMİ	42-İĞNE KAPAĞI
3-KABZA PİMİ	23-TETİK MANDALI	43-GEZ
4-ŞARJÖR KİLİDİ	24-TETİK MANDALI YAYI	44-GEZ VİDASI
5-ŞARJÖR KİLİDİ YAYI	25-TETİK MANDALI BURCU	45-ARPAÇIK
6-TETİK KASASI	26-FİŞEK ATACAĞI VE TETİK MANDALI PİMİ	46-NAMLU
7-NAMLU KİLİDİ	27-TETİK MAFSALI	47-İRCA YAYI MİLİ
8-NAMLU KİLİDİ YAYI	28-TETİK YAYI	48-İRCA YAYI MİLİ BAŞLIĞI
9-NAMLU KİLİDİ MANDALI	29-TETİK VE TETİK MAFSALI PİMİ	49-İRCA YAYI
10-NAMLU KİLİDİ MANDALI BAŞLIĞI	30-KAPAK	50-ŞARJÖR GÖVDESİ
11-NAMLU KİLİDİ MANDALI PİMİ	31-İĞNE KİLİDİ YAYI	51-GERDEL
12-TETİK KASASI PİMİ	32-İĞNE KİLİDİ	52-ŞARJÖR YAYI
13-TETİK VE SÜRGÜ TUTUCU MİLİ	33-TIRNAK PİMİ YAYI	53-ŞARJÖR KAPAĞI KİLİDİ
14-TETİK	34-TIRNAK PİMİ	54-ŞARJÖR KAPAĞI
15-TETİK KİLİDİ MANDALI	35-TIRNAK YAYI	
16-TETİK KİLİDİ MANDALI YAYI	36-TIRNAK	
17-SÜRGÜ TUTUCU	37-İĞNE YATAĞI	
18-SÜRGÜ TUTUCU YAYI	38-İĞNE ÇEKME YAYI	
19-FİŞEK ATACAĞI	39-İĞNE	
20-İĞNE KURTARMA MANDALI	40-İĞNE YAYI	

Not:

ISO-9001



ÜRETİM MÜSAADESİ



TESİS GÜVENLİK



AQAP-2110



- Tüm silahlar, satışa sunulmadan önce Samsun Yurt Savunma tarafından test edilir.
- Canik markası altında üretilen tüm silahlar Samsun Yurt Savunma garantisi altındadır.

**CANIK**  
SUPERIOR HANDGUNS

**Samsun Yurt Savunma Sanayi ve Ticaret A.Ş.**  
Şabanolu OSB Ulubatlı Cad. No: 2B/B Tekkeköy / SAMSUN  
Tel: +90 362 266 66 71 pbx - Fax: +90 362 266 66 72

**İstanbul İrtibat Bürosu ARAL ENDÜSTRİ A.Ş.**  
Taşdelen Mah. Sırrı Çelik Bulvarı No:7 Çekmeköy / İSTANBUL  
Tel: +90 216 484 42 70 pbx - Fax: +90 216 484 42 76

**Ankara Bölge Müdürlüğü**  
Döğol Caddesi 15/2 Tandoğan / ANKARA  
Tel: +90 312 222 30 74 pbx - Fax: +90 312 223 22 45

[www.canikarms.com](http://www.canikarms.com) • [info@canikarms.com](mailto:info@canikarms.com)

Samsun Yurt Savunma Sanayi ve Ticaret A.Ş. bir ARAL ENDÜSTRİ A.Ş. kuruluşudur.



**AQAP-2110**

C55.73-KK-TR-17-20

