

# TP9 SFx METE FX® SIMUNITION KULLANIM KILAVUZU



# SUPERIOR FIREARMS

**CANIK**  
SUPERIOR FIREARMS

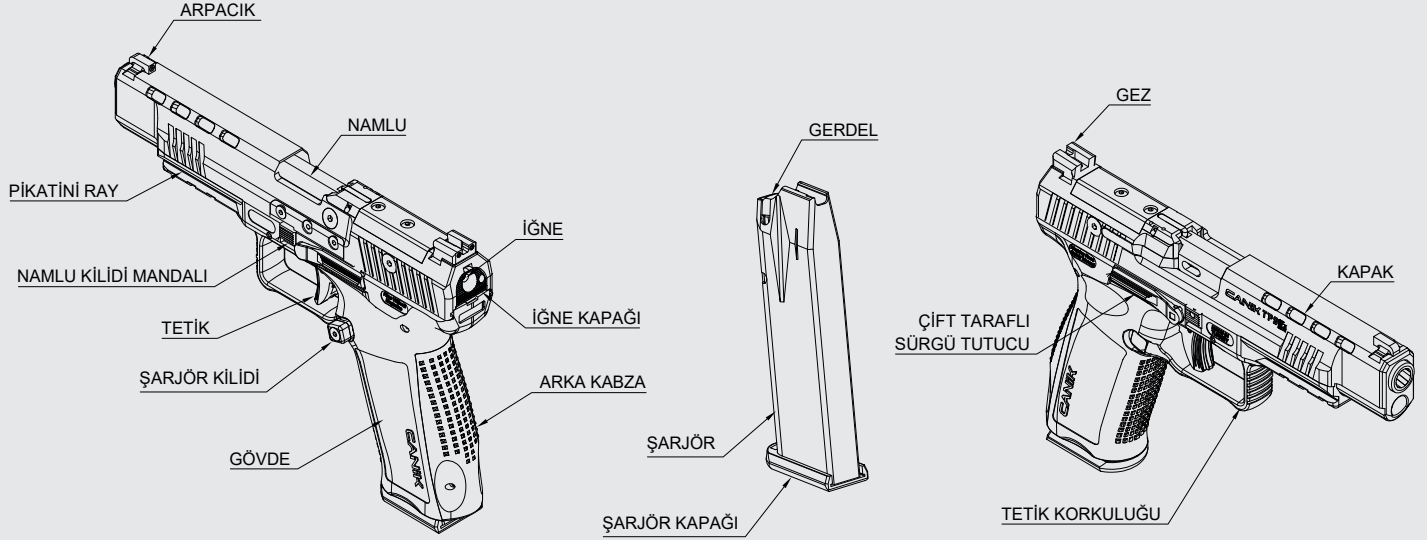


**TABANCAYI KULLANMADAN ÖNCE LÜTFEN KULLANIM KILAVUZUNU DİKKATLE OKUYUNUZ VE AŞAĞIDAKİ EMNİYET TALİMATLARINA UYUNUZ!!!**

Silahın uygun olmayan şekilde ve dikkatsizce taşınması, istem dışı ateşlenmesine ve bunun sonucu olarak da yaralanma 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. İstem dışı ateşlenmesine engel olmak için, tabancayı hedefe doğrultmadan parmağınızı tetiğe götürmeyin. Ateşli silahlar tehlikelidir, eğitimsiz kişilerin ve çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir.

**Tüm yüzü koruyan koruyucu teçhizat ve MIL-PRF-31013&Z87 standartında gözlük kullanımı zorunludur!**



**TP9 SFx METE FX® SIMUNITION**

## İÇİNDEKİLER

1. EMNİYET TALİMATLARI .....	4
2. GENEL TANIM .....	5
3. TEKNİK ÖZELLİKLER .....	7
4. TEK HAREKET (SA, SINGLE ACTION) .....	8
5. GÜVENLİK TEÇHİZATI .....	8
6. MÜHİMMAT .....	10
7. TABANCADAN ŞARJÖRÜN ÇIKARTILMASI .....	11
8. ŞARJÖRÜN DOLDURULMASI ve BOŞALTILMASI .....	12
9. TABANCANIN DOLDURULMASI ve ATEŞLENMESİ .....	13
10. TABANCANIN BOŞALTILMASI .....	14
11. GEZ – ARPACIK .....	14
12. TABANCANIN SÖKÜLMESİ ve MONTAJI .....	15
13. ŞARJÖR HUNİSİ MONTAJI .....	19
14. ŞARJÖR KİLİDİ UZATMA PARÇALARININ MONTAJI .....	20
15. ARKA KABZA DEĞİŞİMİ .....	21
16. TEMİZLİK ve BAKIM .....	22

## 1. EMNİYET TALİMATLARI

- *Tabancanızı her zaman doluymuş gibi düşünün.*
- *Tabancanızı hedefiniz olmayan bir şeye asla doğrultmayın.*
- *Başka birisinin, tabancanın boş olduğuna dair sözüne asla itimat etmeyin.*
- *Tabancanızı başka birine vermeden veya bir yere bırakmadan mutlaka boş olduğundan emin olunuz.*
- *Tabancanızı kullanmadığınız sürece haznesini boş ve iğnesi düşük pozisyonda taşıyınız.*
- *Tabancanızı ateş etmek haricinde başka bir amaç için kötü bir şekilde kullanmayınız.*
- *Tabancanızı doldurmadan önce namlu, hazne ve mekanizmasının temiz olduğuna dikkat ediniz. Her atıştan sonra en yakın zamanda uygun şekilde bakımını ve temizliğini yapınız.*
- *Tabancanızın bakımını yaparken mutlaka tavsiye edilen ekipmanı kullanınız.*
- *Atıştan önce veya sırasında alkollü içecekler veya ilaç kullanmayınız.*
- *Atış sırasında mutlaka koruyucu gözlük veya kulaklık kullanınız.*
- *Tabancanızda emniyet özelliği varsa, tabancanız kurulu ise ve atışa hazır ise mutlaka emniyette taşıyınız.*
- *Fişek atım penceresi önünde durmayınız ve başkalarının durmasına izin vermeyiniz.*
- *Hedefe nişan almadığınız sürece parmağınızı tetiğin üzerine götürmeyiniz.*
- *Tetiği çekmeden önce hedefinizden ve hedefin arkasında kalan alandan emin olun.*
- *Asla kaya gibi sert cisimlere ve su gibi ıslak yüzeylere ateş etmeyiniz.*
- *Silah sesine karşı eğitilmemiş bir hayvanın yanında silahınızı kesinlikle ateşlemeyiniz.*
- *Silah ateş almaz ise, silahınız hedefe veya açık bir alana doğru 30 saniye tutunuz. Eğer tutukluk söz konusu ise 30 saniye içinde ateş alabilir. Ateş almaz ise şarjörü ve mermiyi çıkarttıktan sonra merminin ateşleme tapasını kontrol ediniz. Eğer iğnenin tapa üzerinde bıraktığı iz silik, kaçık veya yok ise üretici firma veya uzman birisi ile bağlantı kurunuz.*
- *Tabancanızı ve şarjörünüzü ayrı, çocukların ve eğitimsiz kişilerin ulaşamayacağı yerlerde muhafaza ediniz.*
- *Silahınızın doğru ve güvenli çalışması açısından herhangi bir parçası üzerinde değişiklik yapmayınız.*
- *Tüm yüzü koruyan koruyucu teçhizat ve MIL-PRF-31013&Z87 standartında gözlük kullanımı zorunludur’*

## 2. GENEL TANIM

FX® Simunition eğitim tabancası ölümcül olmayan yakın mesafe atış deneyimini askeri ve kolluk güçlerine gerçekliğe en yakın şekilde aktarmak amacıyla tasarlanmıştır. FX® Simunition eğitim tabancası sayesinde yakın muharebe eğitimleri ve kısa menzilli taktik atış eğitimleri güvenli bir şekilde yapılabilmektedir.

Geliştirilen CANİK FX® Simunition tabancası sayesinde, FX® Simunition işaretleme mühimmatının güvenli bir şekilde ateşlenmesi sağlanır. Bu tabanca gerçek mühimmatın istemsiz şekilde hazneye yüklenmesini engellediği gibi silahı FX® Simunition işaretleme mühimmatıyla uyumlu bir şekilde yarı otomatik olarak çalıştırmaktadır.

- Geniş kapasiteli, çift kolonlu şarjör.
- Rahat kabza ve dengeli tutuş.
- Nişan almadan ani olarak yapılan atışlarda bile başarılı sonuç.
- Ateş sırasında mermi hareketi ve namlu arasında büyük uyum.
- Yüksek vuruş hassasiyeti.
- Uzun kullanım ömrü.
- Son merminin ateşlenmesinden sonra geride kalan kapak sistemi.
- Fener veya aksesuar monte edilebilecek MIL-STD-1913 standartlarında pikatini ray .
- Hem sağ el hem de sol el kullanıcılara göre tasarlanmış sürgü tutucu ve şarjör kilidi.

**UYARI!** : FX® Simunition dönüşüm kitinin güvenli bir şekilde kullanılması için FX® kask, boğazlık, kasık koruyucu ekipmanlarının kullanılması zorunludur. FX® 9000 Serisi koruyucu ekipmanları, tüm koşullar göz önüne alınarak tasarlanmış, gelişmiş laboratuvarlarda test edilmiştir.

## 2.1. FX® Simunition Uygulama Alanları

- Taktik senaryolar
- Bireysel ya da takım senaryoları
- Rehine kurtarma senaryoları
- CQB (Yakın Muharebe) eğitimi
- Meskûn mahal muharebe eğitimi
- VIP koruma eğitimi

## 2.2. FX® Simunition Avantajları

- Kolay kurulum
- Gerçek mühimmatın hazneye istem dışı yüklenmesini önleyecek tasarım
- Normal silah geri tepmesine benzer gerçekçi geri tepme
- İnteraktif, video temelli simülatör sistemleri, entegre lazer angajman sistemleri ve K-9 eğitim timleri ile eğitim imkanı
- FX® mühimmat ile güvenli bir şekilde karşılıklı ve canlı atış senaryolarına dayalı eğitim imkânı

**UYARI!** : Kullanım sırasında Tüm yüzü koruyan koruyucu teçhizat ve MIL-PRF-31013&Z87 standartında gözlük kullanımı zorunludur.

### 3. TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	TP9 SFx METE FX® SIMUNITION
Kalibre	9 mm FX® işaretleme mühimmatı
Şarjör Kapasitesi	18
Namlu Boyu (mm)	133,5 mm
Toplam Boy (mm)	210,5 mm
Yükseklik (mm)	146 mm
Genişlik (mm)	36mm
Ağırlık (Standart Boş Şarjörü ile)	685 gr (± 5 gr)
Çalışma Sistemi	İğne Ateşlemeli Tek Hareket
Emniyet Sistemi	İğne bloğu emniyeti Tetik Emniyeti
Pikatini Ray	MIL-STD-1913
Çift Taraflı	Sürgü Tutucu Değiştirilebilir Şarjör Kilidi

**NOT:** TP9 SFx Mete FX® Simunition tabancası resmi CANİK aksesuarları ile uyumludur.  
Kutu içeriği konfigürasyona bağlı olarak değişebilir.

## 4. TEK HAREKET (SA, SINGLE ACTION)

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

## 5. GÜVENLİK TEÇHİZATI

Tetik çekilmeden atış yapmayı engelleyen Tetik Emniyeti ve İğne Emniyet Bloğu mevcuttur.

### 5.1. Tetik Emniyeti

Tetik çekilmeden atış yapmayı engelleyen Tetik Emniyeti ve İğne Emniyet Bloğu mevcuttur.

Tetik Emniyeti, tetiğin istem dışı durumlarda ateş almasını engellemek için tasarlanmıştır. Tetik kasıtlı olarak çekilmedikçe ve tabancanın yere düşmesi durumunda tabancanın ateş almasını engelleyerek, düşme emniyeti görevini icra eder.

### 5.2. İğne Emniyet Bloğu

Bu emniyet sistemi sayesinde tetik çekilmedikçe iğne düşse dahi, İğne Emniyet Bloğu iğneyi engelleyeceğinden ateşleme gerçekleşmez. İğne Emniyet Bloğu tabancanın yere düşmesi sebebi ile iğnenin serbest kalması durumlarında da düşme emniyeti görevini icra eder.

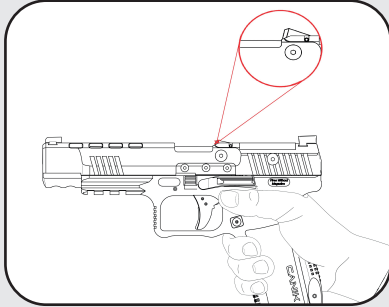
### 5.3. Mermi İşaret Mandalı

Tabancanızın kapağı üzerinde, namlu haznesinde mermi olup olmadığını gösteren Mermi İşaret Mandalı bulunmaktadır. Haznede mermi bulunduğunda Mermi İşaret Mandalı yukarıya kalkar ve haznenin dolu olduğu anlaşılır. (Şekil-1) Hazne boş olduğunda Mermi İşaret Mandalı kapalı konumda olur.(Şekil-2)

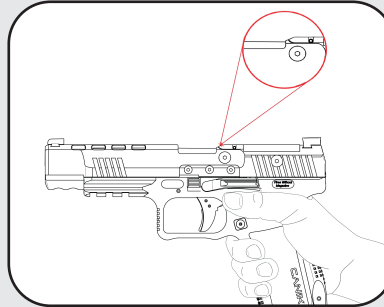
### 5.4. İğne Kurulu Göstergesi (Kırmızı Nokta)

İğne Kurulu Göstergesi tabancanın manevra yapılmış olduğunu gösterir. Tabancanın atışa haiz olması durumunda hem İğne Kurulu Göstergesi hem de Mermi İşaret Mandalı aktif konumda olması gerekir. İğne kurulu olduğu konumda, İğne Kurulu Göstergesi kapağın arkasında yer alan İğne Kapağının ortasından dışarıya doğru çıkar (Şekil-3). Göstergenin uç kısmında yer alan kırmızı nokta kullanıcının göstergesi daha net görmesini sağlar.

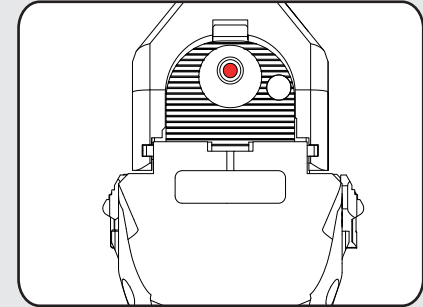
**Not:** Kırmızı noktalar tabancanın kullanım süresince aşınmalardan ötürü zamanla yok olabilir.



Şekil-1



Şekil-2



Şekil-3

## 6. MÜHİMMAT

FX® Simunition eğitim tabancasının kullanılması için montaj ve güvenlik talimatlarının kusursuz bir şekilde tamamlanması gerekmektedir. FX® Simunition eğitim tabancası sadece 9 mm FX® işaretleme mühimmatı ile kullanılmaktadır

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

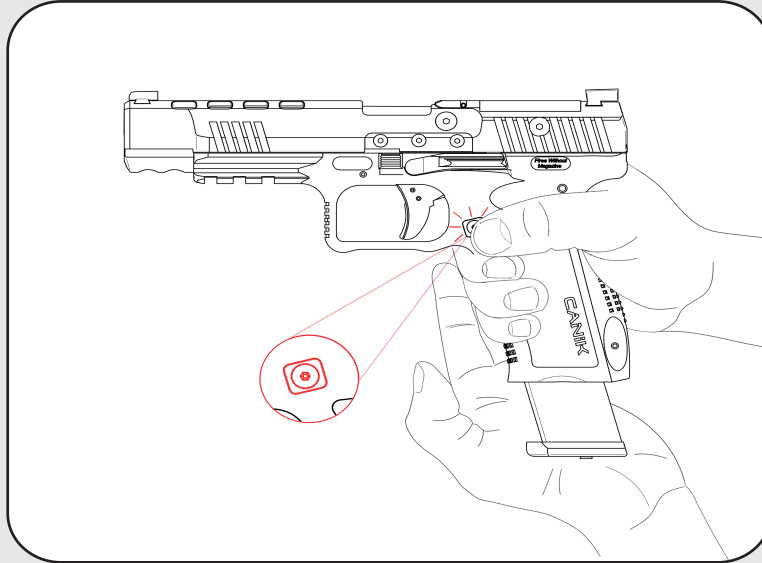
Tabancalar standartlara uygun fabrika yapımı mermilere göre tasarlanmış, üretilmiş ve test edilmiştir. Elle veya yeniden doldurulmuş mühimmatlar standartların belirlediği basınç değerlerinden farklı değerlere sahip olup, tabancaya ve kullanıcıya zarar verebilir.

Islak veya suya batırılmış mühimmat güvenlik gerekçesiyle kullanımdan çıkartılmalıdır. Mühimmat üzerine yağ veya yağ gibi solventler sürülmemelidir veya aşırı yağlanmış tabancalarda kullanılmamalıdır. Yanlış veya hasarlı mühimmat kullanımı sonucunda ateş almama sorunu meydana gelebilir. Silaha veya kişiye zarar gelebilir.

**UYARI!** : Kullanım sırasında Tüm yüzü koruyan koruyucu teçhizat ve MIL-PRF-31013&Z87 standartında gözlük kullanımı zorunludur.

## 7. TABANCADAN ŞARJÖRÜN ÇIKARTILMASI

Tabancayı sağ ve sol elinizle tutarken, başparmağınızla veya orta parmağınızla Şarjör Kilidine basınız. (Şekil-4) Zaman kaybetmeden yedek şarjörü takabilmeniz için Şarjör, şarjör yuvasından tümüyle dışarı fırlayacaktır



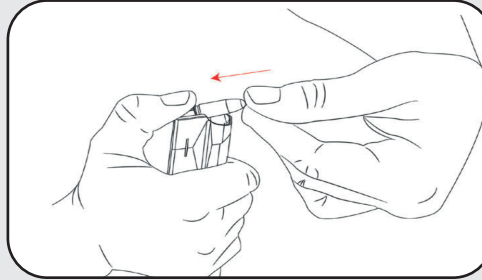
Şekil-4

## 8. ŞARJÖRÜN DOLDURULMASI ve BOŞALTILMASI

### 8.1. Şarjörün Doldurulması

Şarjörü dik pozisyonda iken sıkıca tutunuz. Mermiyi gerdelin üzerinde, merminin tabanı, şarjörün üst kısmındaki mermi tutucu tırnakların hemen önüne gelecek şekilde konumlandırınız. Mermiyi mermi tutucu tırnakların altına geçirerek, merminin arka kısmı şarjörün arkasındaki düz kısma dokunana kadar itiniz. **(Şekil-5)** Bu hareketi şarjör tamamen dolana kadar tekrarlayınız. Şarjördeki mermi sayısı, şarjörün arkasındaki deliklerden kontrol edilebilir.

Şekil-5



### 8.2. Şarjörün Boşaltılması

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

## 9. TABANCANIN DOLDURULMASI ve ATEŞLENMESİ

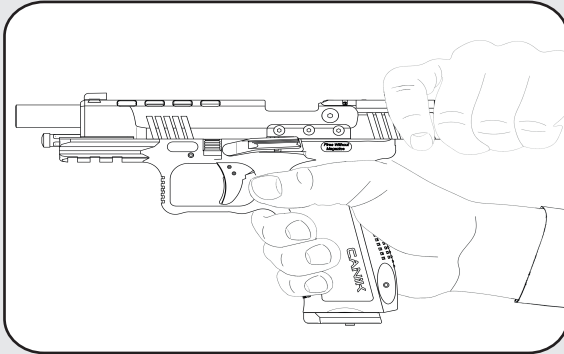
**UYARI!** : Namlunun ağzını her zaman güvenli bir yöne yöneltiniz!

**UYARI!** : Kullanım sırasında Tüm yüzü koruyan koruyucu teçhizat ve MIL-PRF-31013&Z87 standartında gözlük kullanımı zorunludur.

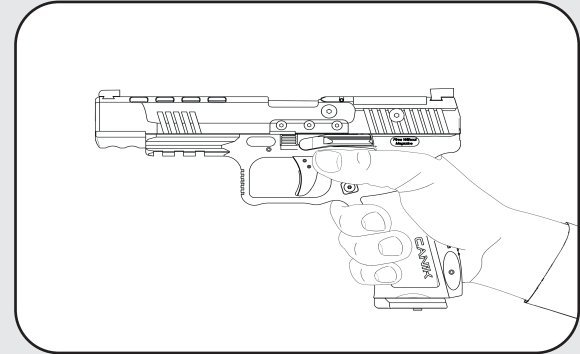
Tabancanın boş olduğunu kontrol etmek için güvenlik kontrollerini yapınız. Namlunun ve şarjörün temiz olduğunu kontrol ediniz ve dolu şarjörü tabancanıza takınız. Atış esnasında mutlaka gözlük ve kulaklık kullanınız. Tabancayı bir elinizle kabzasından tutunuz ve diğer elinizin baş ve işaret parmaklarıyla kapağın arka yan yüzeylerinde yer alan tırtıllardan tutarak en son konumuna gelinceye kadar çekiniz ve bırakınız. (**Şekil-6**) Bu hareket iğneyi kurar ve mermiyi hazneye alır. Bu durumda tabancanız ateş etmeye hazırdır.

### 9.1. 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 ileri normal konumuna gelmesini sağlayınız. (**Şekil-7**) Böylece tabancanız yeniden doldurulmuş ve atışa hazır konuma gelmiş olur.



**Şekil-6**



**Şekil-7**

## 10. TABANCANIN BOŞALTILMASI

**UYARI!** : Namlunun ağzını her zaman güvenli bir yöne yöneltiniz!

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

## 11. GEZ - ARPACIK

Gez ve arpacık hızlı ve hassas nişan almak için tasarlanmıştır. Gez ve arpacık, kolay ve rahat nişan almayı sağlayan üç nokta sistemiyle donatılmıştır. Kullanıcının isteği doğrultusunda gez, sağ ve sola kaydırılarak ayarlanabilir.

- Kırılmaç sıkı geçme gezler bir plastik takoz ve çekiç vasıtasıyla kolayca ayarlanabilir. Atışlarınız hedeflediğiniz yerden sağa gidiyorsa, gezi bir miktar sola doğru kaydırınız. Eğer hedeflediğiniz yerden daha sol tarafı vuruyorsanız, gezi bir miktar sağa kaydırmanız gerekmektedir.
- Arpacıkta aynı şekilde ayarlanabilir.

## 12. TABANCANIN SÖKÜLMESİ ve MONTAJI

### 12.1. 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 sökülen parçalar sökölme sıralarına göre dizilmelidir.

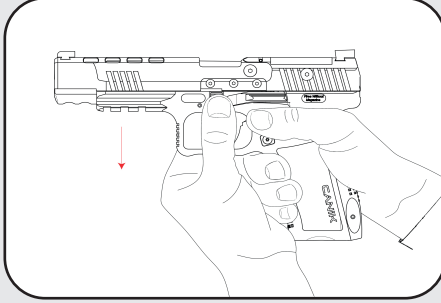
**UYARI!** : Namlunun ağzını her zaman güvenli bir yöne yöneltiniz!

### 12.2. Tabancanın Sökülmesi

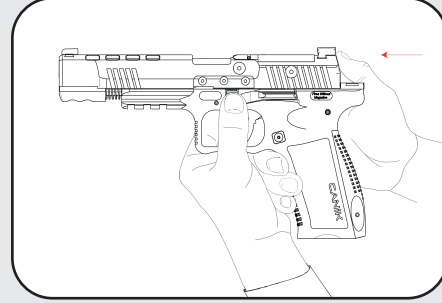
- Şarjörü çıkartınız.
- Kapak takımını geriye çekiniz ve haznede mermi olmadığından emin olunuz.
- Tetiğe basarak iğneyi düşürünüz.

- Tabancayı sağ elinizde tutunuz. Namlu kilidi mandalını sol elinizin baş ve işaret parmağınızı kullanarak, gövdenin iki tarafından tutarak aşağıya doğru çekiniz. (Şekil-8)

Şekil-8

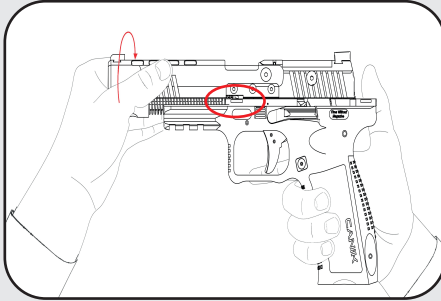


Şekil-9

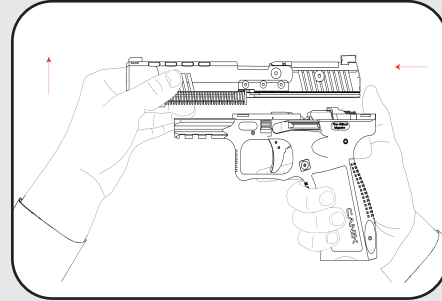


- Mandalı aşağıya çektiğinizde kapak takımını ileriye doğru (yaklaşık 2 cm) itiniz. (Şekil-9)
- Kapağı sağa doğru çeviriniz.(Şekil-10) Sol ön frengi rayını gördüğünüzde kapağı ileri doğru iterek gövdeden ayırınız.(Şekil-11)

Şekil-10

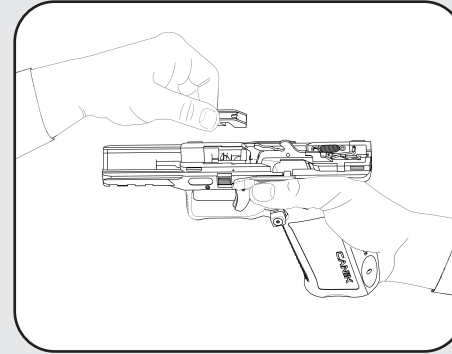
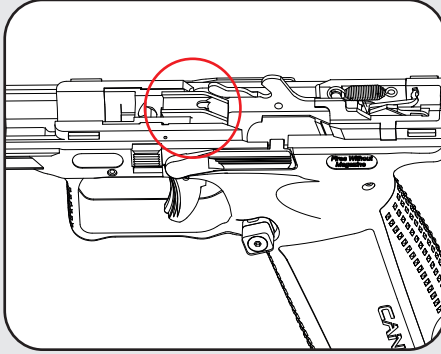


Şekil-11



- Kapak ayrıldıktan sonra gövdeden mermi rampasını çıkartınız. **Şekil-12 ve Şekil-13)**

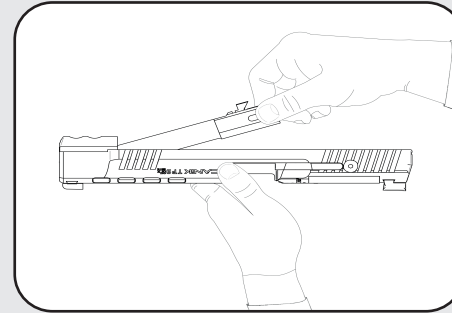
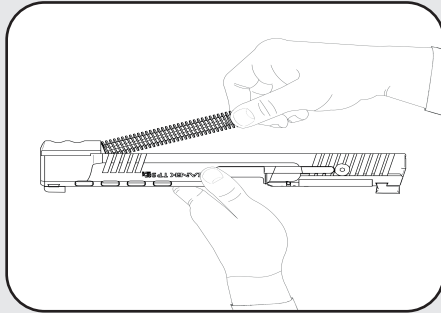
**Şekil-12**



**Şekil-13**

- İrca yayı, kapak içerisinden ileri doğru itilerek çıkartıldıktan sonra (**Şekil-14**), son olarak namluyu çıkartınız. (**Şekil-15**)

**Şekil-14**

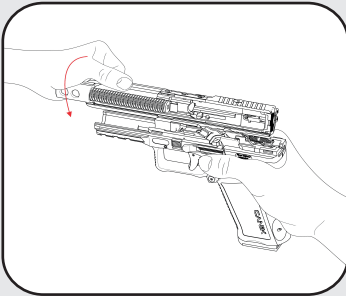


**Şekil-15**

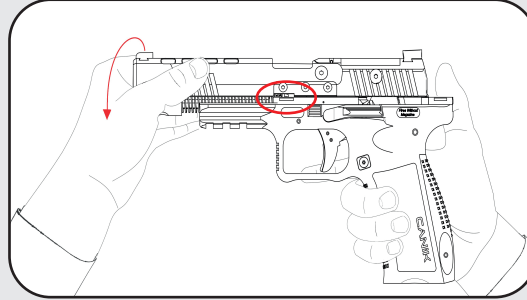
### 12.3. Tabancanın Montajı

Tabanca montajı sırasında, sökümdeki yapılan işlemler geriye doğru takip edilir.

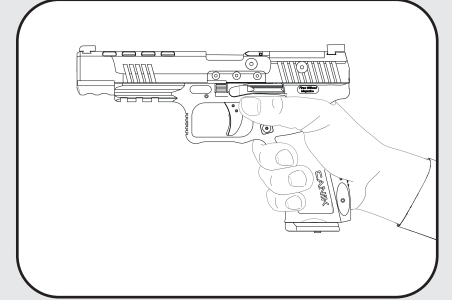
- Namluyu kapaktaki yerine yerleştiriniz ve irca yayı grubunu, yaylı ucu kapağın içinde kalacak şekilde namluya monte ediniz. (**Şekil-14 ve Şekil-15**)
- Fişek rampasını, eğimli kısmı şarjör boşluğuna gelecek şekilde tetik kasasının üzerine yerleştiriniz (**Şekil-12**). Tabancanın ucunu yukarı yönde kaldırılarak fişek rampasının yerine tam olarak oturduğundan emin olunuz.
- FX® kapağı silahın arka kısmından 2 cm önde olacak şekilde, gövdenin ön frengi kanallarına sağ taraftan geçirilir. (**Şekil-16**) daha sonra kapak sola doğru yatırılarak diğer frengi kanalına oturması sağlanır. (**Şekil-17**)
- Kapak takımı geriye doğru itilir. Frengi rayları, arka frengi kanallarından geçirilerek yerine oturtulur. (**Şekil-18**)
- Kapak takımı gövde üzerine monte edildiğinde bir kere manevra yapılarak (kapak takımı hızlıca geriye çekilip serbest bırakılarak) silah içerisinde parçaların doğru konumlarına gelmesi sağlanır. Böylece montaj tamamlanır.



**Şekil-16**



**Şekil-17**

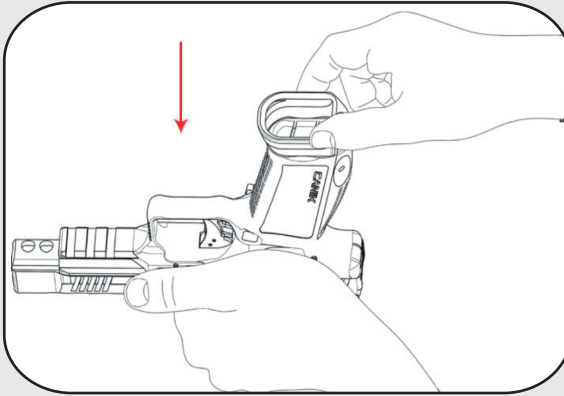


**Şekil-18**

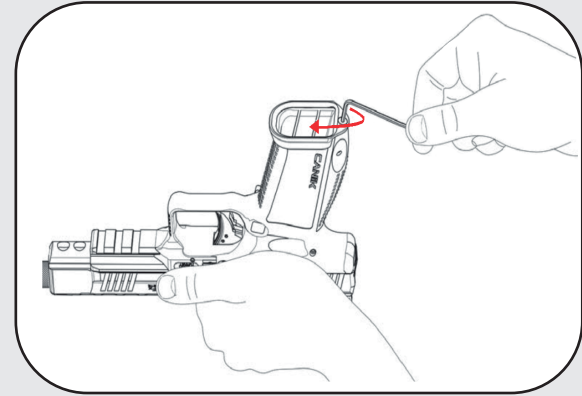
### 13. ŞARJÖR HUNİSİ MONTAJI

Şarjör Hunisinin tabancanın kabzasına takılması ve sökülmesi aşağıda anlatılmıştır.

- Şarjör hunisini şekilde gösterildiği gibi kabzanın ön tarafında yer alan el alt iki tırtıldan geçirilerek gövdenin altına yerleştiriniz.
- Şarjör hunisi civatasını **Şekil-19 ve 20** 'de gösterildiği gibi kabza içinde bulunan yuvaya Torx (T10) alyan anahtarı yardımıyla takın ve sıkın. Şarjör hunisin yerine tam oturduğunu ve kabza önündeki tırtılları tuttuğundan emin olun.



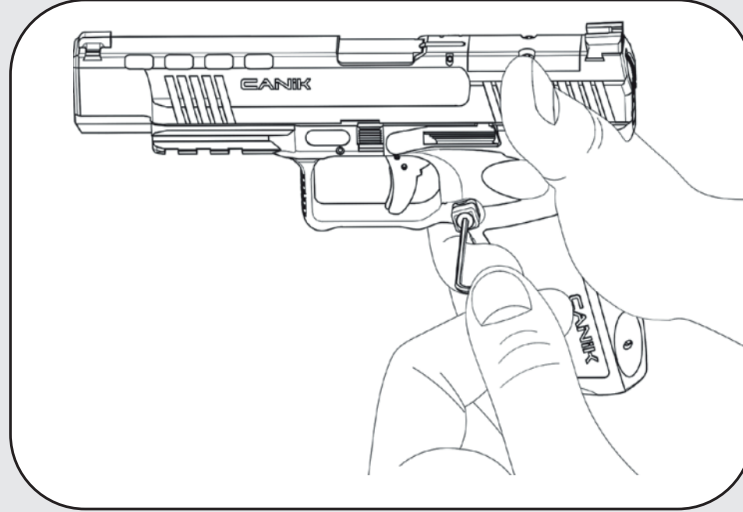
**Şekil-19**



**Şekil-20**

## 14. ŞARJÖR KİLİDİ UZATMA PARÇALARININ MONTAJI

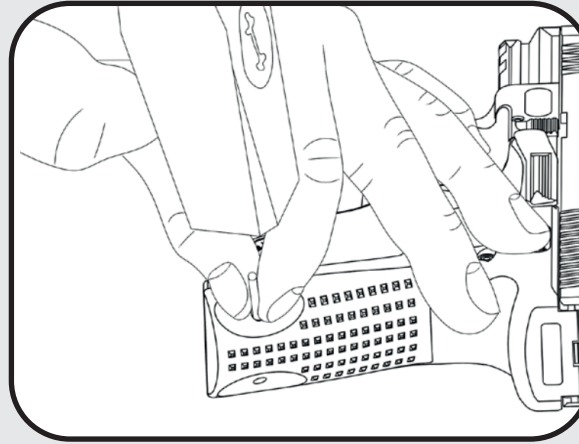
3 Farklı boyda (Kısa S - Orta M - Uzun L) olan şarjör kilidi uzatma parçalarından uygun olanını seçtikten sonra **Şekil-21**'daki gibi şarjör kilidi üzerine yerleştirerek Torx (T10) alyan yardımı ile yuvasına vidalayarak montajını yapabilirsiniz.



Şekil-21

## 15. ARKA KABZA DEĞİŞİMİ

- Kabza değişimine başlamadan önce tabancanızdaki tüm mühimmatı çıkartarak, çalışma alanından uzaklaştırın. Bu işlem için tabancanın boşaltılması talimatlarını okuyunuz.
- Kutu muhteviyatında bulunan kabza söküm aparatı ve bir çekiç yardımı ile pimi yerinden çıkarınız.
- Kullanmak istediğiniz kabzayı yerine yerleştirin, yeni kabzanın gövdeye tam olarak oturduğundan emin olun.
- Çekiç yardımı ile pimi yerine çakarak montajı tamamlayınız (**Şekil-22**). Pimin her iki taraftan eşit olmasına dikkat ediniz.



**Şekil-22**

## 16. TEMİZLİK ve BAKIM

### 16.1. 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.

İlgi ve bakım şarjörü de kapsamaktadır, temiz tutulmalı ve tozdan arındırılmalıdır.

### 16.2. İlk Temizlik

- Tabancayı ilk aldığınızda sökünüz ve temizleyiniz.
- Kalın ve yapışkan yağlar yerine kutu muhteviyatı içerisinde yer alan veya uygun silah temizleme ve pas önleyici yağlar ile temizleyiniz.
- Asla aşındırıcı ve metalik cisimler, sentetik bez, kuru temizleme sıvıları, deterjan, asit, su veya buhar KULLANMAYINIZ. Temizleme bezi olarak kutu muhteviyatı içerisinde yer alan veya uygun muadili bezler kullanarak temizleyiniz.
- Tabancanızın montajını yapınız ve çalıştığını kontrol ediniz.

### 16.3. Tabancanın Atış Sonrası Temizliği

- Sahra temizliği için silahı kılavuzun “Tabancanın Sökümü” başlığı altında açıklandığı gibi sökünüz.
- Tabancanın namlusunu kutu muhteviyatında yer alan tabanca fırçası ile barut kalıntılarından arındırınız. Daha sonra namlu içerisinde kalan bakır kalıntılarını temizlemek için tel fırçayı hazneden namlu çıkışına doğru yiv ve setlerin yönünde döndürerek temizleyiniz. Temizlik akabinde kutu muhteviyatı içerisinde bulunan namlu kimyasalı ve temizleme bezleri ve yine kutu muhteviyatında bulunan harbi ile namlu içi ve hazneyi temizleyiniz. Daha sonra namlu içi ve haznesini kutu muhteviyatında bulunan bakım ve koruma yağı ile hafifçe yağlayınız ve temiz bez kullanarak fazla yağlarından arındırınız.
- Diğer parçaları namlu temizliğinde olduğu gibi tabanca fırçası ve bez kullanarak barut kalıntılarından arındırınız. Daha sonra kutu muhteviyatında yer alan silah temizleme ve bakım yağı ile mekanizmanın çalışan bölümlerini yağlayınız ve fazla yağları bez ile temizleyiniz.
- Temizlik ve yağlama işlemlerini tamamladıktan sonra kılavuzun tabancanın montajı başlığı altındaki talimatları uygulayarak montajını yapınız.

**Not: FX® Simunition dönüşüm kitinin en verimli şekilde çalışması için her 80 ateşlemede bir kez tabanca fırçası ile temizlenmesi gerekmektedir.**

#### **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 olabilir.
- Kutu muhteviyatında bulunan veya tavsiye edilenin haricinde hiçbir malzeme veya yağ kullanmayınız.





---

“Bu Kullanım Kılavuzu’nda yer alan bilgi ve tasarımlar, resimler de dahil olmak üzere tüm ifadelerin her türlü hakkı Samsun Yurt Savunma Sanayi ve Ticaret A.Ş.’ye aittir ve tüm hakları saklıdır. Samsun Yurt Savunma Sanayi ve Ticaret A.Ş.’nin önceden yazılı izni alınmaksızın Kullanım Kılavuzu’nun tamamı veya burada yer alan herhangi bir bilgi çoğaltılamaz, kopyalanamaz, yayımlanamaz, dağıtılamaz, hiçbir şekilde umuma iletilemez, kiralanamaz, alt lisansa konu yapılamaz, değiştirilemez, ticari amaçlar için kullanılamaz.

**CANİK** markası Samsun Yurt Savunma Sanayi ve Ticaret A.Ş.’nin tescilli ticari markasıdır.”

---



Bu kullanım kılavuzu CANİK ACADEMY tarafından onaylanmıştır.

**CANİK**  
SUPERIOR FIREARMS

[www.canikarms.com](http://www.canikarms.com)