

POMPALI TÜFEKLER

SARSILMAZ®

BU KILAVUZ AŞAĞIDAKİ MODELLERİ KAPSAR.

- M204 STD
- M204 ASP
- M204 FST
- M204 HUNTER
- M206 W
- M212



**KULLANIM ve BAKIM KILAVUZU
& YEDEK PARÇA LİSTESİ**

MODEL

M204 STD
M204 ASP
M204 FST
M204 HUNTER
M206 W
M212

ALT MODEL

Pompalı Av Tüfeği

⚠ UYARI

SARSILMAZ ürünlerinin talimatlara ve yasal düzenlemelere aykırı olarak kullanılması, tedbirsiz kullanılması, ruhsat sahibi dışında bir başkası tarafından kullanılması, üzerinde izinsiz ve yasal olmayan değişiklikler yapılarak kullanılması, standart dışı ya da ürünün teknik özelliklerine uygun olmayan fişek kullanılması, yetkisiz kişiler tarafından bakım ya da tamir yapılarak kullanılması ve benzeri nedenlerle doğacak zararlardan SARSILMAZ sorumlu değildir. Ürünlerin kullanımında kötü niyet ve özensizliğe bağlı olarak oluşan her türlü yaralama ve mülkiyete gelecek zararlardan dolayı SARSILMAZ'ın sorumluluğu bulunmamaktadır.

⚠ UYARI

İşbu kullanım kılavuzunda bulunan resim, fotoğraf ve tanımlamalar sadece bilgi niteliğindedir. Üretici, her an ve önceden haber vermeksizin ürünlerinin iyileştirilmesi veya herhangi bir üretim ve ticari gereksinim açısından gerekli gördüğü tüm değişiklikleri modellere uygulama hakkına sahiptir.

GÜVEN VEREN SİLAHLARI HİZMETİNİZE SUNMAKTAN
GURURLUYUZ

TÜRKİYE'DE ENDÜSTRİYEL KALİTE GÜVENCE SEVİYESİ
BELGESİ TS EN ISO 9001:2008 KALİTE BELGESİ
VE TSE İMALAT YETERLİLİK BELGESİ GÜVENCESİ
İLE ÜRETİLEN

SARSILMAZ®

BİR GÜÇ MARKASIDIR.

İÇİNDEKİLER

1. GENEL HATIRLATMALAR	6	5.2. SİLAHIN BAKIMI ve TEMİZLENMESİ	23
2. GENEL EMNİYET KURALLARI.....	7	5.3. SİLAHI TOPLAMA	24
3. ÜRÜN TANITIMI ve ÖZELLİKLERİ	12	5.4. İŞLEV KONTROLÜ	25
3.1. ÜRÜNÜN TESLİMAT İÇERİĞİ	12	6. İLAVE EKİPMANLARIN MONTAJI	26
3.2. ÜRÜNÜN BAŞLICA ÖZELLİKLERİ	12	6.1. EL FENERİ TAKILMASI.....	26
3.3. TEMEL AKSAM.....	13	6.2. HEDEF SABİTLEYİCİ TAKILMASI.....	27
3.4. TEKNİK VERİ ve ÖZELLİKLER	14	6.3. HEDEF SABİTLEYİCİ SIFIRLAMA	28
4. ÜRÜNÜ HİZMETE ALMA	16	6.4. ŞOKLARIN KULLANIM AMACI	29
4.1. ÖN HAZIRLIK	16	6.5. ŞOKLARIN TAKILIP SÖKÜLMESİ.....	30
4.1.1. EL EMNİYETİ	16	7. SORUN GİDERME	31
4.1.2. OTOMATİK EMNİYET LEVYESİ.....	16	8. MONTAJ ŞEMASI ve PARÇA LİSTESİ	32
4.2. MÜHİMMAT	17	8.1. M204 STD MONTAJ ŞEMASI	32
4.3. ATIŞ.....	17	8.2. M204 ASP MONTAJ ŞEMASI	34
4.3.1. ATIŞ ÖNCESİ KONTROLLER ve EMNİYET.....	17	8.3. M204 FST MONTAJ ŞEMASI.....	36
4.3.2. SİLAHI DOLDURMA.....	18	8.4. M204 HUNTER 12 GA MONTAJ ŞEMASI	38
4.3.3. NİŞAN HATTI OLUŞTURMA.....	19	8.5. M206 W MONTAJ ŞEMASI.....	40
4.3.4. ATIŞ.....	19	8.6. M212 MONTAJ ŞEMASI	42
4.3.5. SİLAHI BOŞALTMA.....	20	9. GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA DEĞERLENDİRİLECEK HUSUSLAR.....	44
5. BAKIM ve TEMİZLİK.....	21		
5.1. SİLAHI SÖKME	21		

1. GENEL HATIRLATMALAR

SARSILMAZ ürünleri ile herhangi bir işleme başlamadan önce bu talimatları dikkatlice okumanızı tavsiye ederiz.

Bu talimat çerçevesinde sunulan bilgileri edinmiş olmanız ve bunları eksiksiz tatbik etmeniz; SARSILMAZ ürünlerini hizmete sokarken yanlış yapmamanın, kullanım, temizleme ve bakım sırasında gerekli olan emniyetin ön şartıdır. Ürünün emniyet ve kullanım talimatını iyice okuyup anlamadan kullanmayınız. Daha fazla bilgiye gerek duyduğunuzda sırayla silahınızı aldığınız yere veya fabrikasına başvurunuz.

Lütfen bulunduğunuz yörenin ve ülkenizin, ateşli silah satın alma, taşıma ve kullanma hususlarını düzenleyen kanunlarına riayet ediniz.

Bütün ateşli silahlar tehlikelidir. Bu nedenle ürününüz, kullanma ve emniyet talimatına uymak şartıyla satılmış bulunmakta ve SARSILMAZ yanlış kullanma yüzünden üründe ortaya çıkabilecek teknik hasar ve diğer sonuçların sorumluluğunu daha baştan reddetmektedir. Bu, özellikle aşağıdaki nedenlerle ortaya çıkabilecek olan yaralama ve yaralanma, eşyaya zarar hususlarında geçerli olmaktadır,

- Öldürmek kastı ile ya da dikkatsizce ateş etmek,
- Genel emniyet kurallarına ters düşen ve dikkatsiz kullanma,
- Bozuk, yabancı, elle doldurma veya tekrar doldurma fişek kullanımı,
- Ürünün bakımında ihmal (örneğin pas, bozukluk vb.)
- İşlev bozukluklarını dikkate almama,
- Yerel kanun ve talimatlara uymayan şekilde atış,
- Bizim direkt veya dolaylı kontrolümüzün dışında kalan diğer etkenler.

2. GENEL EMNİYET KURALLARI

2.1. SİLAHI ATIŞ İÇİN GÜVENLİ OLMAYAN BİRŞEYE DOĞRU ASLA HEDEF ALMAYINIZ.

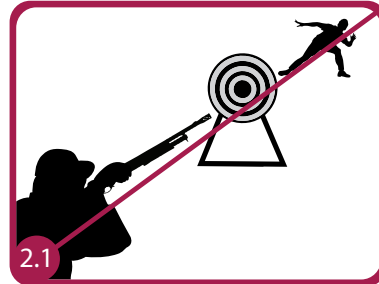
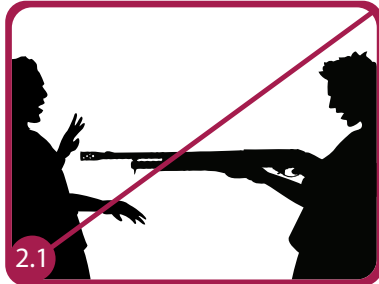
Silah namlusunu asla kendi gövdenize veya başka birinin gövdesine doğrultmayınız. Bu, özellikle silahı doldururken veya boşaltırken önemlidir. Bir hedefe ateş ettiğinizde arkasında ne olduğuna dikkat ediniz. Eğer hedefi kaçırsanız veya fişek hedefe isabet ederse atışın beklenmedik bir yaralanmaya veya hasara neden olmamasını sağlamak sizin sorumluluğunuzdur.

2.2. SİLAH HER ZAMAN DOLUYMUŞ GİBİ HAREKET EDİNİZ.

Asla silahın boş olduğunu düşünmeyiniz. Av tüfeklerinde fişek olup olmadığını anlamanız için, fişek yatağı ve fişek borusunu kontrol etmeniz gerekmektedir. Ancak bu şekilde tüfeğinizin dolu ya da boş olduğunu anlayabilirsiniz.

2.3. SİLAHINIZI SAKLAYINIZ BÖYLECE ÇOCUKLAR ERİŞEMEZ.

18 yaşından küçük çocukların veya yetkisi olmayan diğer insanların silahınıza ulaşabilmesi sizin sorumluluğunuz altındadır. Çocukların dahil olduğu kazaların riskini azaltmak için silahınızı boşaltınız. Kilitleyiniz ve mühimmatı ayrı bir yerde kilitli şekilde saklayınız.



2.4. ASLA SUYA VEYA SERT BİR YÜZEYE ATEŞ ETMEYİNİZ.

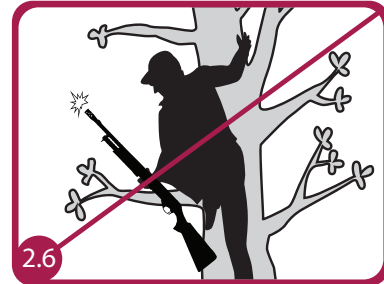
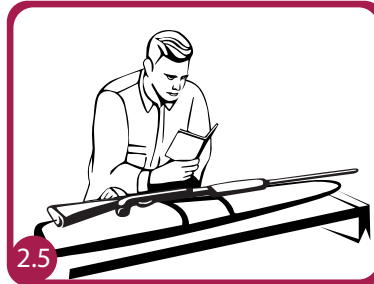
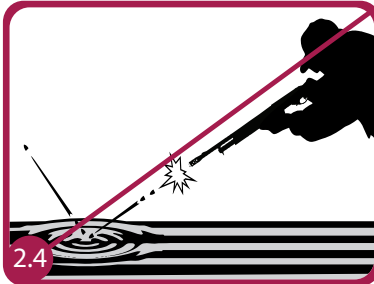
Suya veya sert bir yüzeye ateş etmek; saçmanın beklenmedik şekilde yön değiştirmesine sebep olur ki; bu da kendinizin ve çevrenizdekilerin yaralanmasına neden olur.

2.5. KULLANDIĞINIZ SİLAHIN EMNİYET ÖZELLİKLERİNİ BİLİNİZ, ANCAK UNUTMAYINIZ; EMNİYET ALETLERİ GÜVENLİ KULLANIM PROSEDÜRLERİNİN YERİNİ TUTMAZ.

Asla emniyet aletinin tek başına kazaları önleyeceğine itimat etmeyiniz. Kullandığınız silahın emniyet özelliklerini bilmeniz ve kullanmanız zorunludur, kazalar ancak en iyi şekilde emniyet kurallarına ve ürün kılavuzunda tanımlanan güvenli kullanım prosedürleri uygulanarak önlenabilir. Kazalar her zaman temel emniyet kurallarına riayet edilmemiş olmasının bir neticesidir.

2.6. ASLA BİR AĞACA, ÇİTE VEYA SETE, DOLU BİR SİLAHLA TIRMANMAYINIZ.

Bir ağaca tırmanmadan veya inmeden önce veya bir çite çıkmadan önce veya bir hendekten veya setten atlamadan önce silahınızı açınız, fişek yatağını boşaltınız ve el emniyetini kilitleyiniz. Asla dolu bir silahla kendinize veya bir başkasına doğru itmeyiniz veya çekmeyiniz.



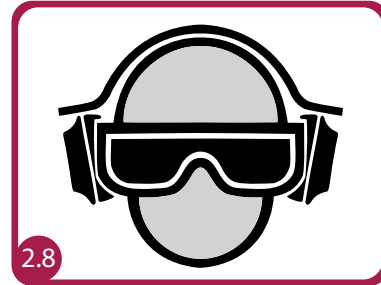
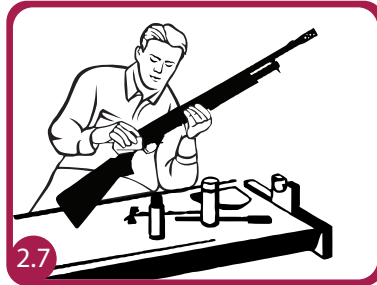
2.7. SİLAHINIZIN UYGUN BAKIMINI YAPINIZ.

Silahınızı çantasında muhafaza ediniz böylece çalışan parçalarına pislik veya toz birikmesin. Acil durumlarda kullanmak gerekeceğinden her kullanımdan sonra paslanmayı, namlu hasarını ve pislği önlemek için silahınızı kullanma kılavuzunu takip ederek temizleyiniz ve yağlayınız. Namluyu doldurmadan önce, namlunun tamamen temiz (kir, çamur, yağ, fişek ve fişek artıkları vs. gibi tıkanıklıklardan tamamen arındırılmış) olduğunu her zaman kontrol ediniz. Tıkanıklığa karşı ateş etmek namlunun şişmesine ve sizin veya yakınınızdakilerin yaralanmasına neden olabilir.

Ateş ederken bilinmedik bir ses duymanız halinde ateş etmeyi hemen kesiniz, emniyeti devreye sokunuz ve silahı boşaltınız. Fişek yatağının ve namlunun tıkalı olmadığından, hatalı veya uygun olmayan mühimmat nedeni ile içerisinde muhtemel fişek sıkışması olmadığından emin olunuz.

2.8. ATIŞ YAPARKEN HER ZAMAN KORUYUCU GÖZLÜK VE KULAKLIK TAKINIZ.

Gaz, barut veya metal parçaların geri patlama ve silahı ateşleyen atıcıyı yaralama ihtimali nadirdir ama görme kaybını da kapsayan bu tür durumlarda engellenemeyen yaralanmalar ciddidir. Atıcı herhangi bir silahla ateş ederken her zaman darbeye dayanıklı atış gözlüğü takmalıdır. Kulaklıklar atıştan kaynaklanan duyma hasarını indirmeye yardımcı olacaktır.

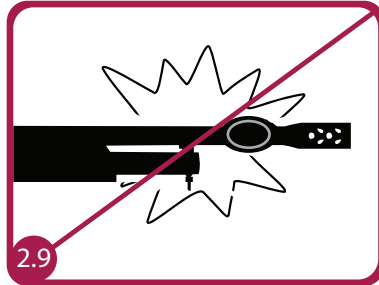


2.9. UYGUN MÜHİMMAT KULLANINIZ.

Yalnızca fabrika dolumu, sanayi özelliklerinde yeni üretilmiş fişek kullanınız. Kullandığınız her fişegın silahın kalibresine ve tipine uygun olduğundan emin olunuz. Silahın kalibresi tüfeğın namlusunda açıkça belirtilir. Yeniden doldurulmuş veya yeniden üretilmiş fişekler silahınızın hasar görmesine, kendinizin veya yanınızdakilerin yaralanmasına sebep olabilecek olası aşırı fişek basıncını, kovan başı fırlaması ve diğerkusurları arttırabilir. Fişek yatağı uzunluğundan daha uzun fişekleri asla kullanmayın. Bu, silah için olduğu kadar atan için de tehlike arz eder.

2.10. ATEŞ ETMEDEN ÖNCE ALKOLLÜ İÇECEKLERDEN VEYA DÜŞÜNCE VE REFLEKSLERİ ZAYIFLATAÇAK İLAÇLARDAN KAÇININIZ.

Alkol alıp ateş etmeyiniz. Eğer refleksleri ve düşünceyi zayıflatacak ilaç alıyorsanız ilacın etkisindeyken silahı kullanmayın.

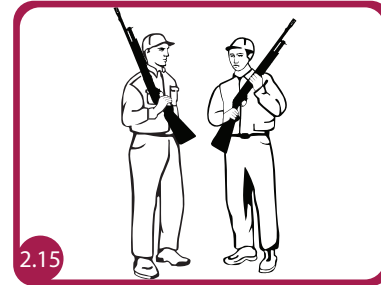
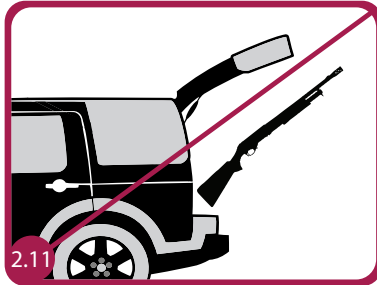


2.11. SİLAHI ASLA DOLU BİR ŞEKİLDE NAKLETMEYİNİZ.

Silahlı bir araca koymadan önce boşaltınız. (fişek yatağı boş). Avcılar ve hedef atıcıları silahlarını yalnızca vardıkları yerde doldurmalılar. Eğer korunma amaçlı silah taşıyorsanız fişek yatağını kazara ateş alma olasılığına karşı boş bırakınız.

2.12. BİR SİLAHI KULLANMADAN VE DOLDURMADAN ÖNCE ÇALIŞMA ŞEKLİNİ ÇOK İYİ BİLDİĞİNİZDEN EMİN OLUNUZ.**2.13. SİLAHIN TAMİRİNİ YALNIZCA YETKİLİ SERVİSLERDE YAPTIRINIZ.****2.14. SİLAHIN PARÇALARI ÜZERİNDE MEKANİK DEĞİŞİKLİKLER YAPILMASI TEHLİKELİ VE YASAKTIR. BU ŞEKİLDE İŞLEM GÖRMÜŞ ÜRÜNLERİN GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALACAĞINI UNUTMAYINIZ.****2.15. SİLAHI KULLANAN KİŞİNİN DİĞER KİŞİLERDEN EN AZ 2 metre UZAKTA BULUNMASI GEREKMEKTEDİR.**

Tüfeği kullanan kişinin güvenlik açısından diğer kişilerden en az 2 metre uzakta bulunması gerekmektedir. Tüfeğinizi taşıırken namlu pozisyonunun daima yukarıda olmasının sizin ve çevrenizdekiler için hayati önem taşıdığını unutmayınız.



3. ÜRÜN TANITIMI ve ÖZELLİKLERİ

3.1. ÜRÜNÜN TESLİMAT İÇERİĞİ

Ambalaj içinde bulunan parçalar;

- 1 Tüfek Kutusu
- 1 Tüfek
- 1 Kullanım ve Bakım Kılavuzu
- 1 Sınırlama Takozu
- 1 Şok
- 1 Şok Anahtarı

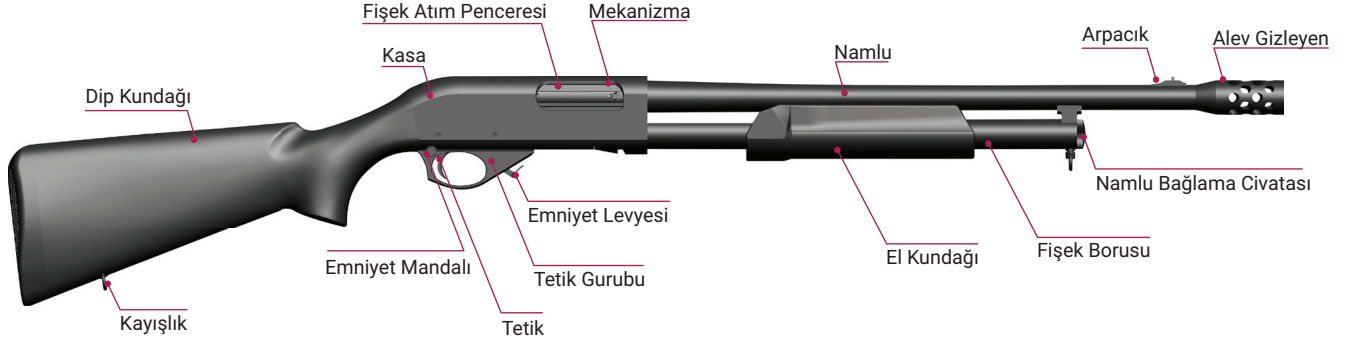


3.2. ÜRÜNÜN BAŞLICA ÖZELLİKLERİ

Sarsılmaz tüfekleri atış sporu, polis, ordu ve sivil kullanım için modern hafif silah imalinde kazanılan deneyimlere uygun bir şekilde son teknoloji ile üretilmektedir. Tüfeğiniz pompalı (pump action) serisinden olup manuel çalışma sistemine sahiptir. Tüfeğinizde bulunan emniyet sistemi sayesinde silahınızı güvenle taşıyabilirsiniz. Ergonomik dipçik ve el kundağı sayesinde hedefi hassasiyetle tespit etmek, rahat nişan alabilmek (ayarlı nişangah düzeni modele göre değişiklik gösterir) ve ateşleme yapmak mümkündür.

*****Ürünlerimizin kullanım ömrü 10 yıldır.

3.3. TEMEL AKSAM



3.4. TEKNİK VERİ ve ÖZELLİKLER

MODEL	M204 STD	M204 ASP	M204 FST
KALİBRE	12 GA	12 GA	12 GA
MEKANİZMA	P/A	P/A	P/A
FİŞEK YATAĞI	3"- 76 mm	3"- 76 mm	3"- 76 mm
KAPASİTE	5+1 / 7+1	5+1 / 7+1	5+1 / 7+1
NAMLU BOYU	18.5" - 47 cm 20" - 51 cm 22" - 56 cm	18.5" - 47 cm 22" - 51 cm 22" - 56 cm 24" - 61 cm	18.5" - 47 cm 20" - 51 cm
TOPLAM BOY	39.3" - 100 cm 40.9" - 104 cm 42.9" - 109 cm	39.3" - 100 cm 40.9" - 104 cm 42.9" - 109 cm 44.8" - 114 cm	39.3" - 100 cm 40.9" - 104 cm
TOPLAM YÜKSEKLİK	7.8" - 20 cm	7.8" - 20 cm	7.8" - 20 cm
TOPLAM GENİŞLİK	1.9" - 5 cm	1.9" - 5 cm	1.9" - 5 cm
AĞIRLIK	95.5 oz - 2710 gr 96.4 oz - 2735 gr 97.7 oz - 2770 gr	95.5 oz - 2710 gr 96.4 oz - 2735 gr 97.7 oz - 2770 gr 98.4 oz - 2790 gr	95.5 oz - 2710 gr 96.4 oz - 2735 gr
ÖZELLİKLER	Alüminyum Alaşımli Lazer Markalamalı Kasa Sentetik Dipçik ve El Kundak	Alüminyum Alaşımli Lazer ve Gravür Markalamalı Kasa Sentetik Teleskopik Tabanca Kabzeli Dipçik Sentetik El Kundak ASP® (All Security Purpose)	Alüminyum Alaşımli Lazer Markalamalı Kasa Sentetik Dipçik ve El Kundak Ayarlanabilir Gez

MODEL	M204 HUNTER	M206 W	M212
KALİBRE	12 GA	12 GA	12 GA
MEKANİZMA	P/A	P/A	P/A
FİŞEK YATAĞI	3" - 76 mm	3" - 76 mm	3" - 76 mm
KAPASİTE	7+1	7+1	7+1
NAMLU BOYU	26" - 66 cm 28" - 71 cm	20" - 51 cm	20" - 51 cm
TOPLAM BOY	46.8" - 119 cm 48.8" - 124 cm	40.9" - 104 cm	40.9" - 104 cm
TOPLAM YÜKSEKLİK	7.8" - 20 cm	7" - 18 cm	7.8" - 20 cm
TOPLAM GENİŞLİK	1.9" - 5 cm	1.9" - 5 cm	1.9" - 5 cm
AĞIRLIK	105.1 oz - 2980 gr 105.8 oz - 3000 gr	115.5 oz - 3275 gr	106.9 oz - 3037 gr
ÖZELLİKLER	Alüminyum Alaşımli Lazer Markalamalı Kasa Sentetik Dipçik ve El Kundak Köprülü Şerit	Alüminyum Alaşımli Lazer ve Gravür Markalamalı Kasa Sentetik Tabanca Kabzeli Dipçik Sentetik El Kundak Alev Gizleyen Alev Gizleyen Picatinny Rayı Hayalet Halka	Alüminyum Alaşımli Lazer ve Gravür Markalamalı Kasa Sentetik Sabit Dipçik ve El Kundak Alev Gizleyen Soğutma Ceketi Picatinny Rayı ATP® (All Tactical Purpose)

4. ÜRÜNÜ HİZMETE ALMA

4.1. ÖN HAZIRLIK

4.1.1. EL EMNİYETİ

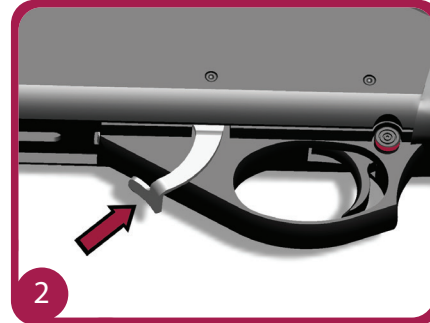
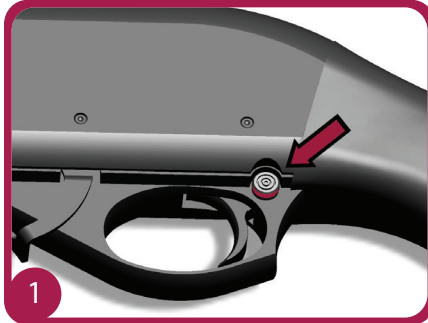
El emniyeti düğmesi tetik korkuluğunun üzerindedir. Sağa ve sola hareket edebilen bu düğme, silahı atış veya emniyet durumuna geçirir. Düğme üzerindeki **kırmızı işaretin görülmesi** silahın ateşe hazır olduğunu gösterir. (Şekil 1)

4.1.2. OTOMATİK EMNİYET LEVYESİ

Otomatik emniyet levyesi, silahın sol tarafında, tetik korkuluğunun üzerindedir. Bu levye basılı tutularak, el kundağının ileri geri hareketi ile namluya sürülmüş olan ve haznedeki fişeklerin patlamadan kolayca çıkarılması sağlanır. (Şekil 2)

⚠ UYARI

Otomatik emniyet levyesi; tetiği devreden çıkarıp, hatalı fişeklerin patlamasına engel olur.



4.2. MÜHİMMAT

- Sadece orijinal ve kaliteli fişekleri kullanınız.
- Sadece tüfeğinizin kalibresine uygun fişekleri kullanınız. (70mm fişek yataklı bir tüfek ile 76mm boyunda fişekler kullanmayınız.)
- Elle doldurulan veya diğer standart dışı fişeklerle kullanılan silahların garanti kapsamı dışında kalacağını unutmayınız.

4.3. ATIŞ

4.3.1. ATIŞ ÖNCESİ KONTROLLER ve EMNİYET

- Silahı daima sakıncasız bir yöne doğru tutunuz.
- Silahı elinize aldığınızda parmağınızı tetik üzerinde değil, tetik korkuluğunun üzerinde bekletiniz.
- Namlu içerisinde yabancı cisim olmadığından emin olmak için kontrol ediniz.
- Doldurmadan önce var ise silahınızı fazla yağlardan temizleyiniz.
- Silahı asla arabada, bina içerisinde veya benzeri dar, kapalı alanlarda (atış poligonları hariç) doldurup boşaltmayınız.
- Emniyet sistemlerine güvenmeyiniz. Bunlar silahı dikkatli ve bilgili kullanmanın yerini alamaz.

△ UYARI

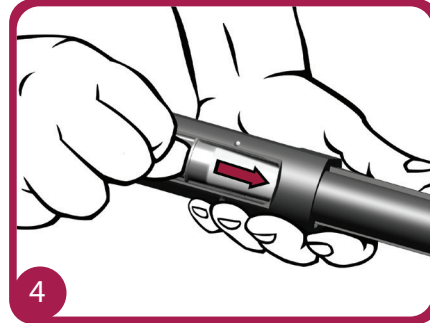
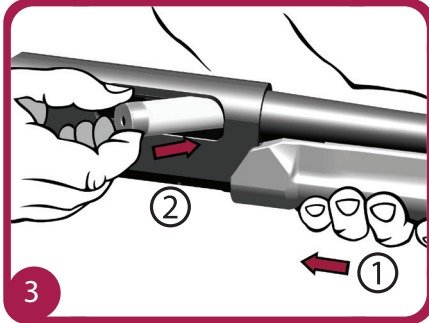
- Namludaki yabancı bir cisim, namlunun şişmesine veya tüfekte diğer hasarlara yol açabileceği gibi ateşleyen kimsenin veya diğer insanların yaralanmasına yol açabilir. Atış sırasında yanınızda bulunan başka kişilerin zarar görmemesi için güvenli bir bölgede bulunmalarına dikkat ediniz.
- Atış sırasında kulaklarınızı ve gözlerinizi korumak için daima kulaklık ve gözlük kullanınız. Yakınızdaki bulunan kimseleri de bu konuda uyarınız.
- Namlu içerisinde kalmış fişek veya yabancı bir cisim asla ikinci bir fişek ateşleyerek çıkarmaya çalışmayınız.
- Tüm atışlarınızı bitirinceye kadar tüfeğinizi hedeften ayırmayınız.

4.3.2. SİLAHI DOLDURMA

- Silahi emniyete alınız.
- El kundağını çekerek mekanizmayı geriye alınız. (Şekil 3)
- Fişek atım penceresine bir fişek yerleştiriniz.
- El kundağını öne doğru çekerek, fişegin namlunun fişek yatağına yerleşmesini sağlayınız.
- Fişek borusunun doldurulması için el kundağı ileriye çekili vaziyette iken, alt dolum yuvasından fişekleri hazneye iyice iterek sürünüz. (Şekil 4)

⚠ UYARI

- Tüfeğiniz artık doludur ve atışa hazır durumdadır.
- Silahınız boş da olsa dolu da olsa, güvenlik önlemlerini almadan tetik çekmeyiniz.



4.3.3. NİŞAN HATTI OLUŞTURMA

- Üst şerit bulunan modellerde; ü st şerit doğrultusu ile arpacık aynı hizaya getirilerek hedef hattı oluşturulur.
- Arpacık ve gez bulunan modellerde; arpacık ve gez aynı hizaya getirilerek hedef hattı oluşturulur.
- Sadece arpacık bulunan modellerde; kasanın üst doğrultusu ile arpacık aynı hizaya getirilerek hedef hattı oluşturulur. (Şekil 5)

4.3.4. ATIŞ

- Emniyeti atış pozisyonuna getiriniz, tüfeği hedefe doğrultunuz ve parmağınızı tetiğin üzerine koyup yavaşça çekiniz.
- El kundağını geriye çekerek, patlamış fişegi namludan çıkartınız.
- El kundağını ileriye çekerek fişek borusundan yeni bir fişegin namlu fişek yatağına yerleşmesini sağlayınız.
- Tüfeğiniz ikinci atış için hazırdır. Tetiği çekerek atışa devam ediniz.
- Bu işlemleri tekrarlayarak atışa devam edebilirsiniz.

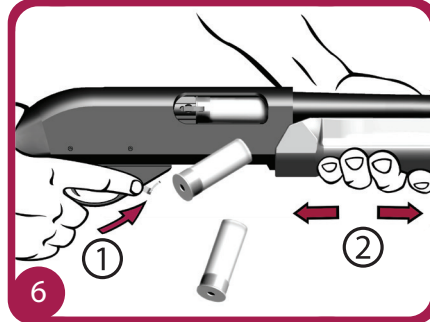


4.3.5. SİLAHI BOŞALTMA

- Silahi emniyete alınız.
- Tetik grubunun ön tarafında bulunan otomatik emniyet levyesini basılı tutarak el kundağını geriye çekiniz. El kundağını ileri-geri hareket ettirerek fişekleri boşaltınız. (Şekil 6)

⚠ UYARI

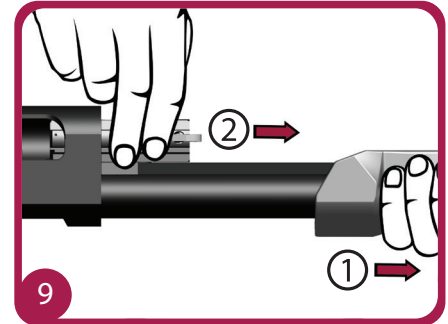
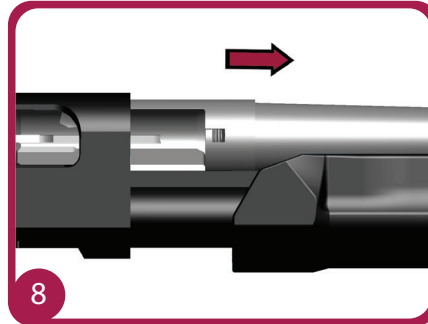
Silahınızı boşaltırken emniyet tedbirlerini alınız. Namlu doğrultusunda canlıların ve nesnelerin bulunmamasına dikkat ediniz.



5. BAKIM ve TEMİZLİK

5.1. SİLAHI SÖKME

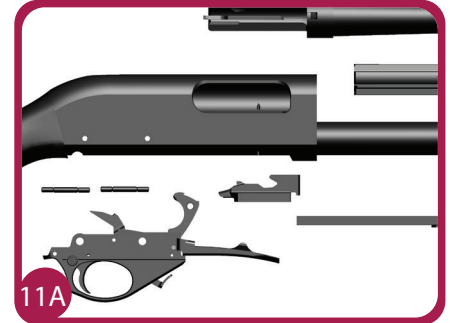
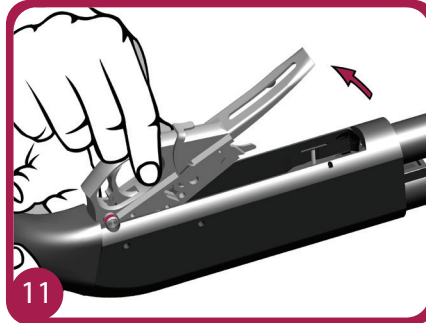
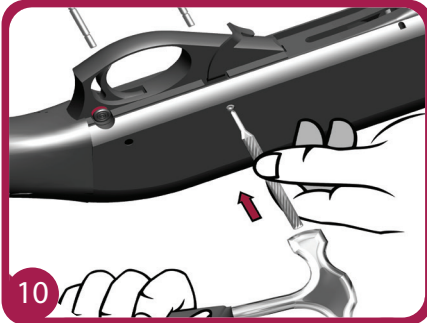
- Namlu bağlama civatasını sökünüz. (Şekil 7)
- Namluyu kasadan ayırınız. (Şekil 8)
- El kundağını ileri çekerek mekanizmayı grup olarak yerinden çıkartınız. (Şekil 9)



- d. Tetik grubu tespit pimlerini ayrı bir pim yardımı ile çıkartınız. (Şekil 10)
e. Tetik grubunu çekerek kasadan ayırınız. (Şekil 11-11A)

⚠ UYARI

Tetik grubu parçaları ve diğer parçaların sökümü yetkili servislerce yapılmalıdır.



5.2. SİLAHIN BAKIMI ve TEMİZLENMESİ

Tüfeklerin bakımı ve kullanımı hakkında iyi bir bilgiye sahip olmak çok önemlidir. Tecrübeler, tüfeği çalıştırırken meydana gelen aksaklıkların çoğunun bakım yaparken yapılan hatalardan kaynaklandığını göstermiştir. Temizliğine, yağlanmasına ve korunmasına özel bir önem vermek şarttır. Bunlar silaha ihtiyacınız olduğu zaman iyi çalışıp çalışmayacağını belirler.

Silahu kullandıktan sonra; dış kısımlarında oluşan kirleri, yanma kalıntılarını ve yağları güzelce temizleyiniz. Kurdurma çubuğunu geri çekerek, harbi yardımıyla namlunun yanma kalıntıları giderilene kadar içini güzelce temizledikten sonra kurulayınız ve silah yağı ile yağlayınız. Gerektiğinde ve bilhassa av mevsimi sonunda silahı kaldırırken, tam bir söküm yapınız, silahın her parçasını temizleyiniz ve yağlayınız. Temizleme yumuşak bir fırça ile yağa batırılarak yapılmalıdır. Temizlik için aşındırıcı veya metal objeler kullanmayın. Bütün barut artıklarının temizlendiğinden emin olun.

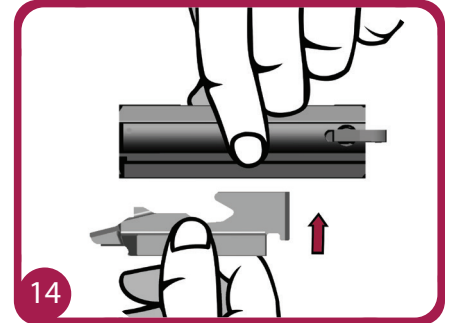
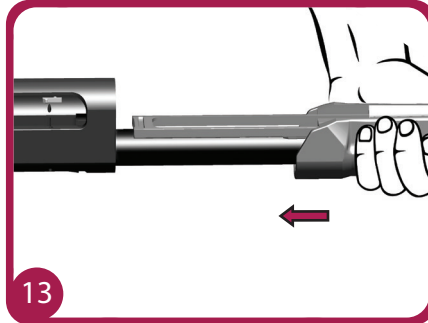
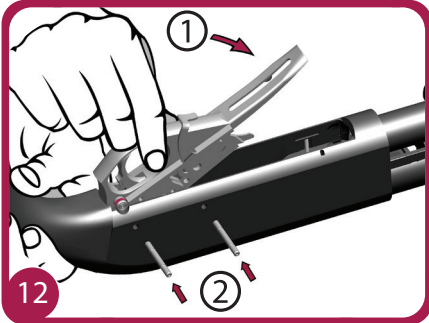
Ateşli silah kullanıldıktan sonra temizlenmesi ve yağlanması; silahın parçalarının yanma nedeniyle korozyon oluşumuna karşı korunmasının en iyi garantisidir. Basitliği ve kullanılan malzemenin kaliteli olması bakımından SARSILMAZ pompalı tüfeklerinin bakımı zor değildir.

⚠ UYARI

Tüfeğin bakımında ve temizliğinde hiçbir şekilde bitkisel ya da hayvansal yağ kullanmayınız. Silah yağı kullanınız.

5.3. SİLAHI TOPLAMA

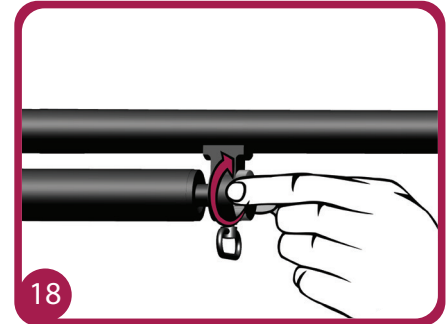
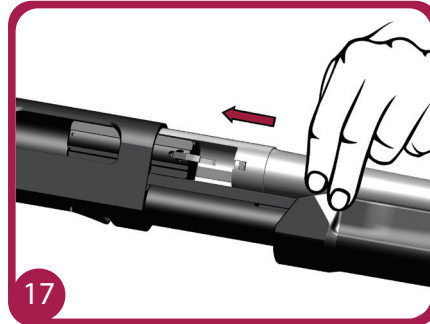
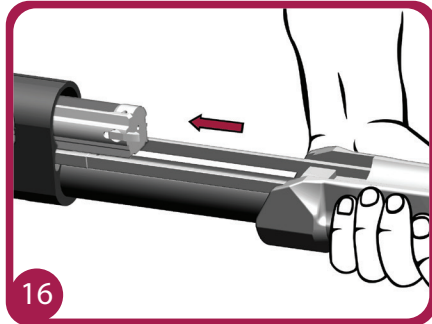
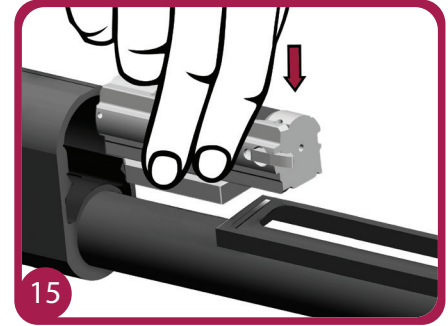
- Tetik grubunu kasa içerisine doğru hafif bir şekilde bastırarak, pim yuvaları karşılıklı gelecek şekilde yerleştirip, tetik grubu tespit pimlerini yerlerine takınız. (Şekil 12)
- El kundağını fişek borusu üzerine takınız. (Şekil 13)
- Mekanizma kızağını mekanizmanın yuvasına geçecek şekilde mekanizmaya yerleştirin. (Şekil 14)



- d. Mekanizma grubunu kurdurma çubuğundaki kanala geçecek şekilde yerleştiriniz. (Şekil 15)
- e. El kundağı kasa yuvasına gelecek şekilde geriye itiniz. (Şekil 16)
- f. Namluyu kasadaki yuvasına yerleştirin. (Şekil 17)
- g. Namlu bağlama civatasını iyice sıkınız. (Şekil 18)

5.4. İŞLEV KONTROLÜ

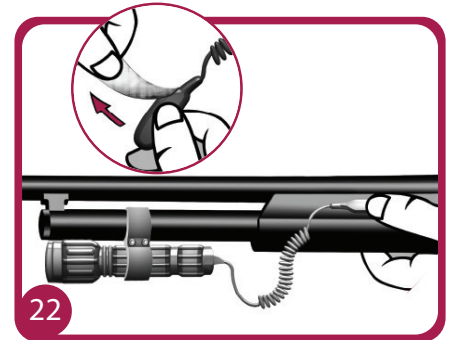
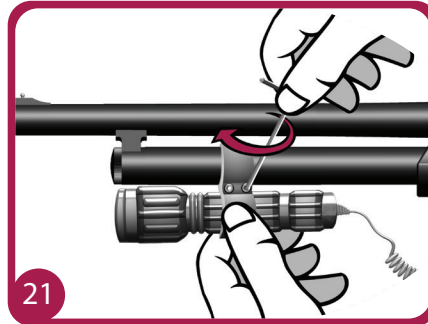
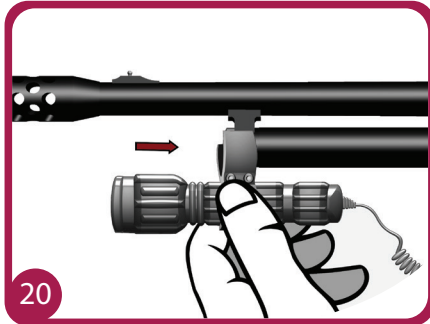
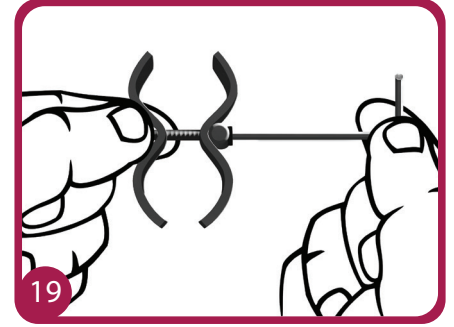
Mekanizma gurubu kolayca açılıp kapanıyorsa, tüfeğinizin montajı sorunsuz olarak tamamlanmış demektir.



6. İLAVE EKİPMANLARIN MONTAJI

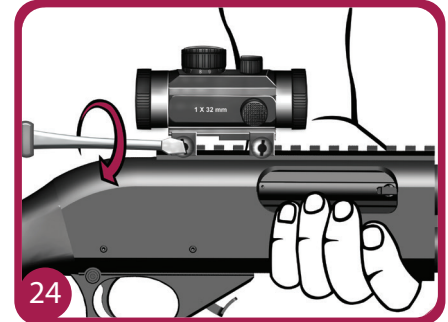
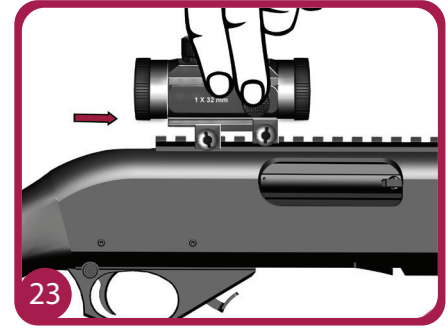
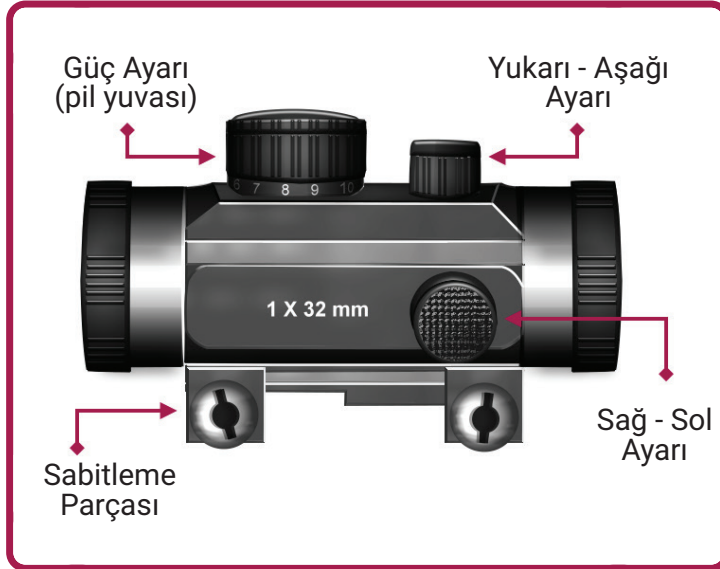
6.1. EL FENERİ TAKILMASI

- Kelepçe üzerinde yer alan iki adet vidayı allen anahtar yardımıyla gevşetiniz. (Şekil 19)
- El kundağını ileri pozisyona alınız.
- El fenerini kelepçeye yerleştirilerek, kelepçeyi fişek borusuna üstten geçiriniz. (Şekil 20)
- El fenerini istenilen uzaklıkta fişek borusuna yerleştirerek gevşetilen vidaları sıkınız. (Şekil 21)
- Açma-kapama anahtarını çift taraflı yapışkan bant yardımıyla istenilen mesafede el kundağı üzerine yapıştırınız. (Şekil 22)



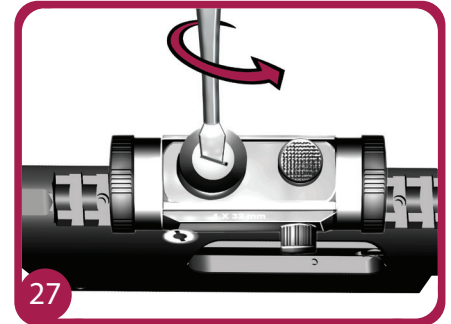
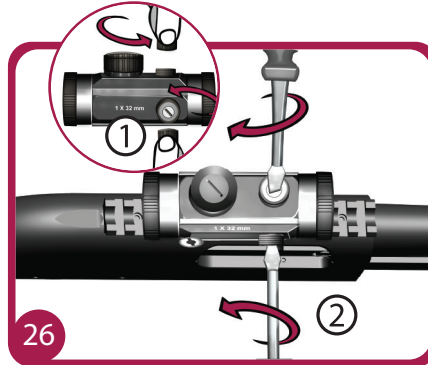
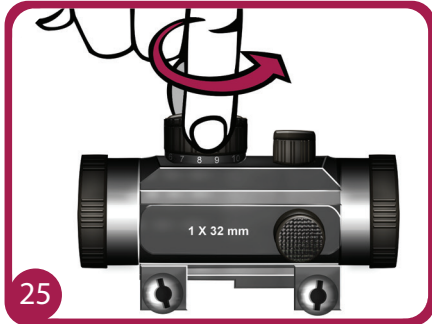
6.2. HEDEF SABİTLEYİCİ TAKILMASI

- HeDEF sabitleyiciyi sabitleme parçaları yardımıyla dürbün rayı üzerine yerleştiriniz. (Şekil 23)
- İstediğiniz mesafeye getirip, vidalarını sıkarak sabitleyiniz. (Şekil 24)



6.3. HEDEF SABİTLEYİCİ SIFIRLAMA

- Head target stabilizer on the area between 1 - 11 divided switch with the help of red dot power adjustment is made. (Şekil 25)
- Head target stabilizer on the area between two screws with the help of red dot on the mark line, the screws will be closed in the right - left and up - down directions with the help of a screwdriver. (Şekil 26)
- Battery compartment, red dot power switch is located inside, this is opened with the help of a screwdriver. (Şekil 27)



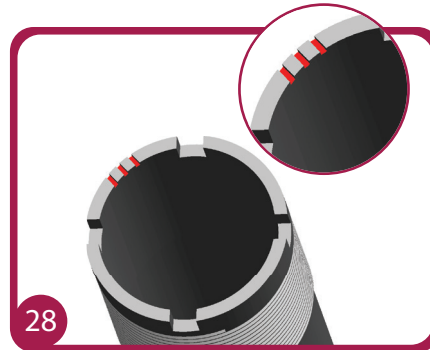
6.4. ŞOKLARIN KULLANIM AMACI (Sadece M204 Hunter Modeli)

Şoklar tüfeğin uzağa ve toplu biçimde saçma atmasını sağlamak için kullanılır. Şokları avlamak istediğiniz avın cinsine göre değiştirebilirsiniz. **Yanlış şok kullanılması namluya zarar verebilir.**

Δ UYARI: Tek kurşun (domuz kurşunu) fişekleri silindir (*****) şoklu namlularda kullanınız. Diğer şoklardan takılmış namlularda tek kurşun fişeginin kullanılması halinde hem tüfeğinize hem kendinize zarar verebilirsiniz.

Δ UYARI: Tüfeğiniz ile steel shot (çelik bilye) fişekleriyle atış yapmadan önce şokların üzerinde steel shot yazısının bulunduğundan emin olunuz. Aksi takdirde tüfeğinize ve şoklarınıza zarar verebilirsiniz.

Şokları namlu içerisinde tanımlamak için kenarlarında bulunan çentiklere bakabilirsiniz. Çentik sayısı şokun yıldız sayısını ifade etmektedir. (Şekil 28)



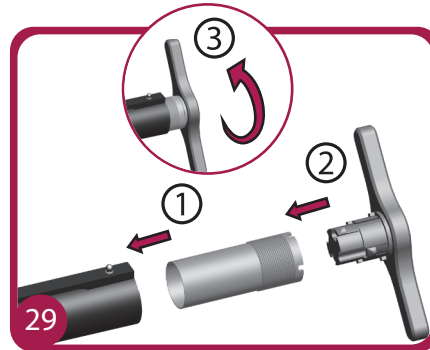
6.5. ŞOKLARIN TAKILIP SÖKÜLMESİ (Sadece M204 Hunter Modeli)

Dıştan Şoklar: Şokları namluya takarken ve sökerken şok anahtarını kullanınız. Şokları namluya takarken, namlu üstünde bulunan lastik contaya kadar, boşluk kalmayacak şekilde sıkınız. (Şekil 29)

⚠ UYARI: Tüfeğinize şok takmadığınız zamanlar mutlaka şok dişli koruma kovani kullanınız. Bu sayede şok dişlerini ezilmelere ve kirlenmeye karşı korumuş olursunuz. Aksi halde dişler bozulur ve şoklar takılmaz hale gelir.

İçten Şoklar: Şokları namluya takarken ve sökerken şok anahtarını kullanınız. Şokları namlu içine takarken son diş kadar boşluk kalmayacak şekilde sıkınız. (Şekil 29)

⚠ UYARI: İçten şokları takmadan tüfeğinizi asla ateşlemeyiniz. Aksi halde namlu şok dişleri bozulur ve şoklar takılmaz hale gelir.



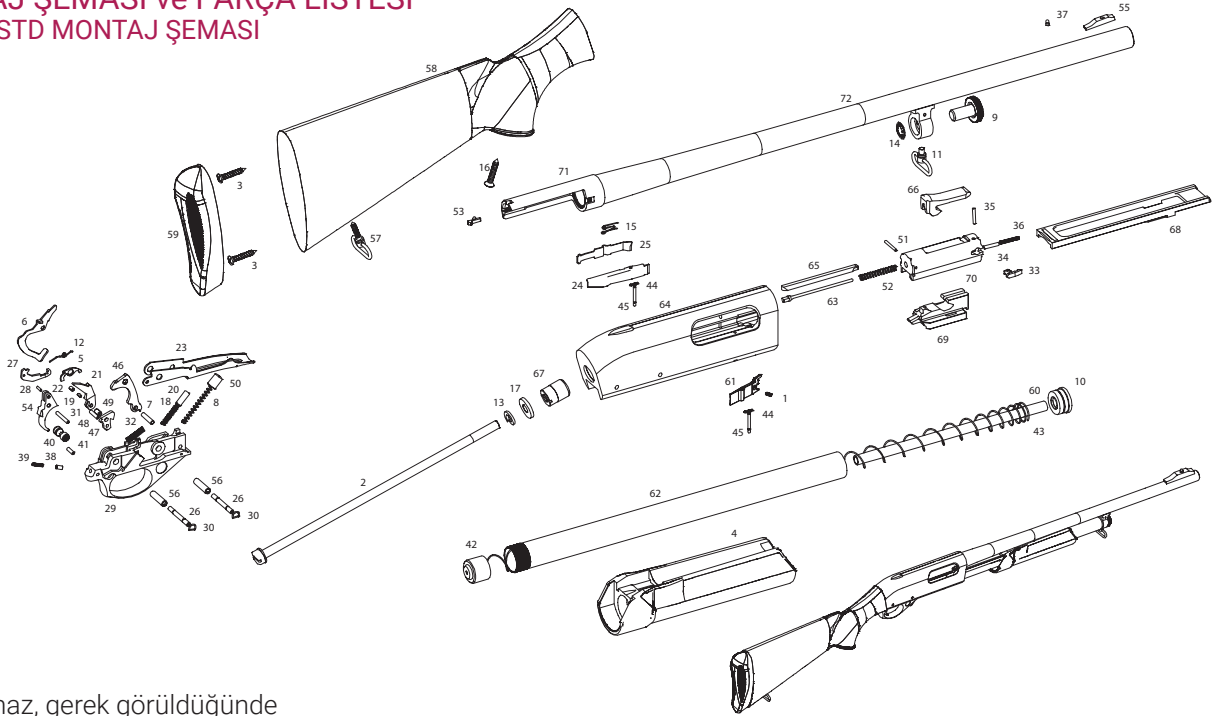
7. SORUN GİDERME

Tüfeklerin ateşlemesindeki aksaklıklar veya çalışmasındaki bozukluklar; hatalı bakım veya hatalı mühimmattan kaynaklanmaktadır.

Aşağıdaki tablo ateş etmede yaşanan problemleri, nedenlerini ve önerileri içermektedir.		
PROBLEM	OLASI NEDEN	ÇÖZÜM
Tetik çekilemiyor	Mekanizma grubu yerine oturmamış olabilir.	El kundağını ileriye sert bir şekilde çekerek mekanizma grubunun tam olarak kapanmasını sağlayınız.
	Emniyet kapalı kalmış olabilir.	Emniyeti atış pozisyonuna getiriniz.
Patlamayan fişek	Hatalı fişek	Namludaki fişeği çıkartarak yeni bir fişeği namluya sürünüz.
Kasa içinde çift fişek olması	El kundağı tam olarak geri çekilmemiştir.	Fişekleri boşaltıp tüfeği tekrar doldurunuz.
Tüfek çalışmıyor	Bakım yapılmak için sökülen silahın hatalı takılması.	Tüfeği sökerek, kullanım kılavuzunda yazılan yönergelere göre tekrar toplayınız.

8. MONTAJ ŞEMASI ve PARÇA LİSTESİ

8.1. M204 STD MONTAJ ŞEMASI

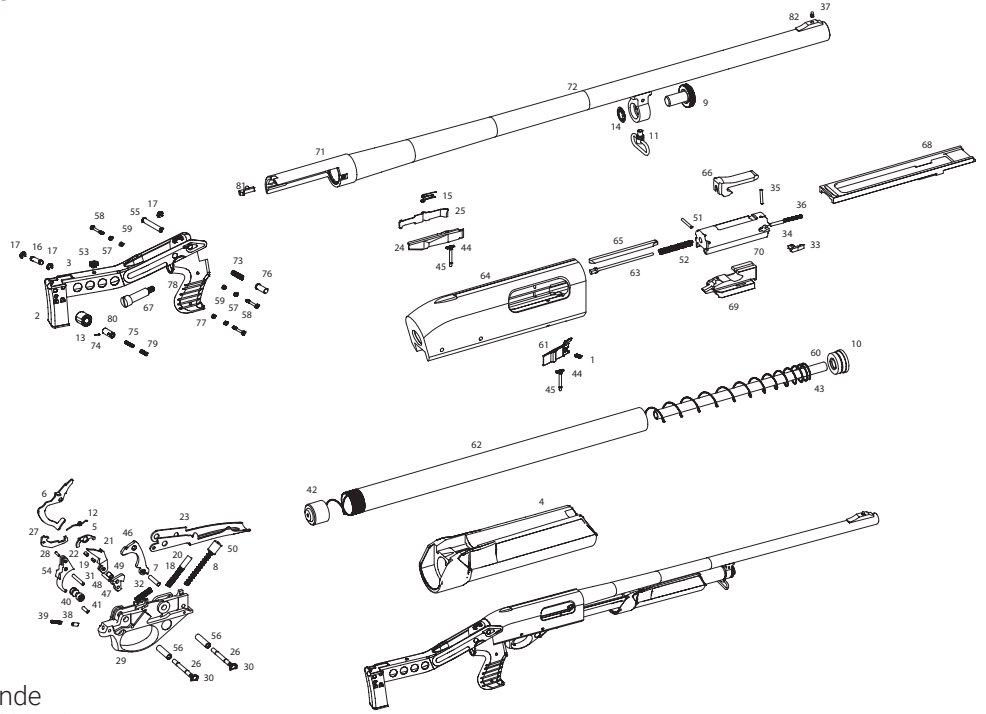


Not: Sarsılmaz, gerek görüldüğünde önceden haber vermeksizin özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

PARÇA LİSTESİ

SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ
1	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİ YAYI	25	TAŞIYICI TUTUCUSU SAC YAYI	49	HOROZ TUTUCU YAYLI PİMİ
2	DİPÇİK BAĞLAMA CİVATASI	26	TETİK GURUBU TESPİT PİMİ	50	HOROZ YAY BAŞLIĞI
3	DİPÇİK TABAN CİVATASI	27	TETİK KOLU	51	İĞNE TUTUCU PİMİ
4	EL KUNDAĞI	28	TETİK KOL PİMİ	52	İĞNE YAYI
5	EMNİYET KOLU	29	TETİK MUHAFAZASI	53	FİŞEK ÇIKARICI
6	EMNİYET LEVYESİ	30	TETİK MUHAFAZA KOVAN SEGMANI	54	TETİK
7	HOROZ PİMİ	31	TETİK PİMİ	55	ARPAÇIK ADAPTÖRÜ
8	HOROZ YAYI	32	TETİK YAYI	56	TETİK MUHAFAZA KOVANI
9	NAMLU BAĞLAMA CİVATASI	33	TIRNAK	57	KUNDAK KAYIŞLIĞI
10	NAMLU BAĞLAMA SOMUNU	34	TIRNAK PİSTONU	58	DİP KUNDAĞI
11	NAMLU KAYIŞLIĞI	35	TIRNAK PİMİ	59	OMUZLUK
12	OTOMATİK EMNİYET EL YAYI	36	TIRNAK YAYI	60	ÇAP 8mm U PVC BORU
13	RONDELA	37	ARPAÇIK	61	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİSİ
14	SEGMAN PUL	38	EL EMNİYET YAY KAPSÜLÜ	62	FİŞEK BORUSU
15	TAŞIYICI TUTUCUSU YAYI	39	EL EMNİYET YAYI	63	İĞNE
16	DİPÇİK ALT KAPAK CİVATASI	40	EL EMNİYETİ	64	KASA
17	PLASTİK KUNDAK İÇ RONDELASI	41	EL EMNİYET YAYI TUTUCU PİMİ	65	KİLİT RAYI
18	TAŞIYICI ANA YAYI	42	FİŞEK İTİCİ ŞAPKASI	66	KİLİT
19	TAŞIYICI KURDURMA İÇ PİMİ	43	FİŞEK İTİCİ YAYI	67	KUNDAK SAPLAMA ARA PARÇASI
20	TAŞIYICI KURDURMA KAPSÜLÜ	44	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİM YAYI	68	KURDURMA ÇUBUĞU
21	TAŞIYICI KURDURMA KOLU	45	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİMİ	69	MEKANİZMA KIZAĞI
22	TAŞIYICI KURDURMA PİMİ	46	HOROZ	70	MEKANİZMA
23	TAŞIYICI	47	HOROZ TUTUCU	71	NAMLU BAŞLIĞI
24	TAŞIYICI TUTUCUSU	48	HOROZ TUTUCU PİMİ	72	NAMLU

8.2. M204 ASP MONTAJ ŞEMASI

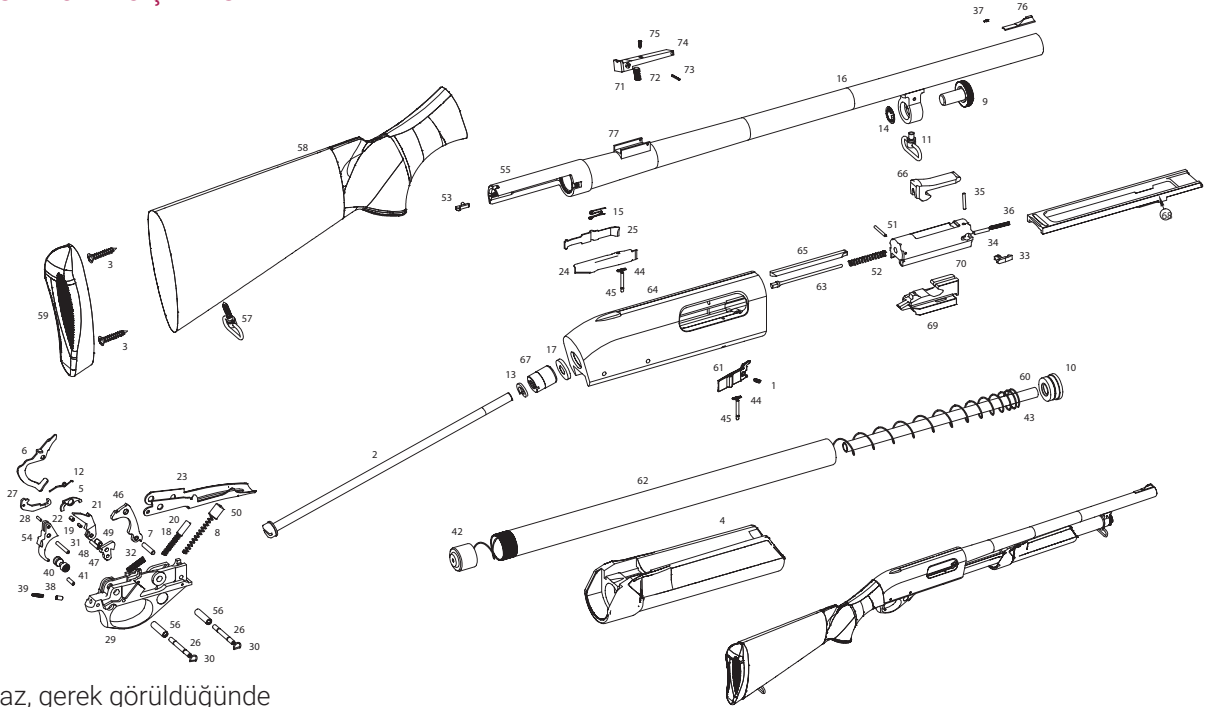


Not: Sarsılmaz, gerek görüldüğünde önceden haber vermeksizin özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

PARÇA LİSTESİ

SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ
1	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİ YAYI	29	TETİK MUHAFAZASI	56	TETİK MUHAFAZA KOVANI
2	KATLANIR DİPÇİK OMUZLUĞU	30	TETİK MUHAFAZA KOVANI	57	KABZE SOMUNU
3	DİPÇİK KOLU	SEGMANI		58	EL KABZE ÇİVATASI
4	EL KUNDAĞI	31	TETİK PİMİ	59	SOMUN GİZLEME TAPASI
5	EMNİYET KOLU	32	TETİK YAYI	60	ÇAP 8mm U PVC BORU
6	EMNİYET LEVYESİ	33	TIRNAK	61	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİSİ
7	HOROZ PİMİ	34	TIRNAK PİSTONU	62	FİŞEK BÖRUSU
8	HOROZ YAYI	35	TIRNAK PİMİ	63	İĞNE
9	NAMLU BAĞLAMA ÇİVATASI	36	TIRNAK YAYI	64	KASA
10	NAMLU BAĞLAMA SOMUNU	37	ARPAÇIK	65	KİLİT RAYI
11	NAMLU KAYIŞLIĞI	38	EL EMNİYET YAY KAPSÜLÜ	66	KİLİT
12	OTOMATİK EMNİYET EL YAYI	39	EL EMNİYET YAYI	67	KABZE BAĞLAMA ÇİVATASI
13	OMUZLUK KİLİT MAKARASI	40	EL EMNİYETİ	68	KURDURMA ÇUBUĞU
14	SEGMAN PUL	41	EL EMNİYET YAYI TUTUCU PİMİ	69	MEKANİZMA KIZAĞI
15	TAŞIYICI TUTUCUSU YAYI	42	FİŞEK İTİCİ ŞAPKASI	70	MEKANİZMA
16	OMUZLUK MAFSAL PİMİ	43	FİŞEK İTİCİ YAYI	71	NAMLU BAŞLIĞI
17	SEGMAN	44	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİM YAYI	72	NAMLU
18	TAŞIYICI ANA YAYI	45	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİMİ	73	DİPÇİK KİLİT YAYI
19	TAŞIYICI KURDURMA İÇ PİMİ	46	HOROZ	74	OMUZLUK KİLİT PİMİ
20	TAŞIYICI KURDURMA KAPSÜLÜ	47	HOROZ TUTUCU	75	OMUZLUK KİLİT YAYI
21	TAŞIYICI KURDURMA KOLU	48	HOROZ TUTUCU PİMİ	76	DİPÇİK KİLİT PİMİ
22	TAŞIYICI KURDURMA PİMİ	49	HOROZ TUTUCU YAYLI PİMİ	77	KABZE SAĞ
23	TAŞIYICI	50	HOROZ YAY BAŞLIĞI	78	KABZE SOL
24	TAŞIYICI TUTUCUSU	51	İĞNE TUTUCU PİMİ	79	OMUZLUK KİLİDİ
25	TAŞIYICI TUTUCUSU SAC YAYI	52	İĞNE YAYI	80	OMUZLUK KİLİT KOVANI
26	TETİK GURUBU TESPİT PİMİ	53	TAMPON	81	FİŞEK ÇIKARICI
27	TETİK KOLU	54	TETİK	82	ARPAÇIK ADAPTÖRÜ
28	TETİK KOL PİMİ	55	DİPÇİK MAFSAL PİMİ		

8.3. M204 FST MONTAJ ŞEMASI

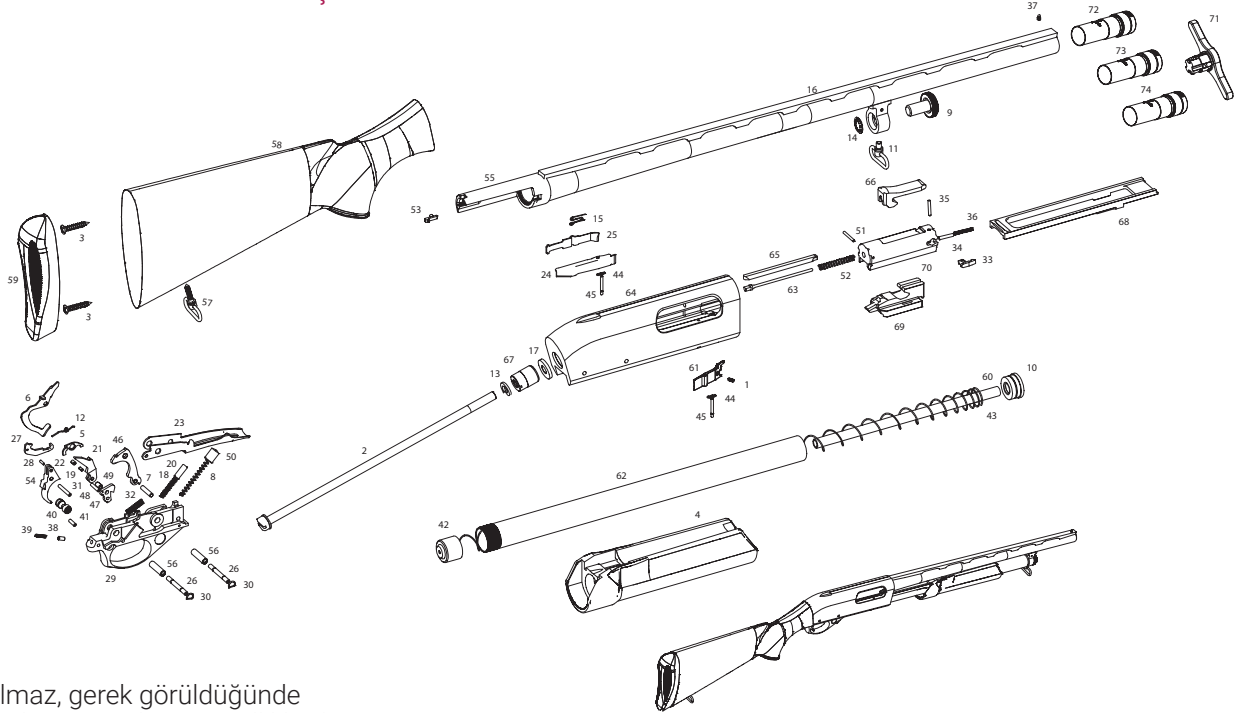


Not: Sarsılmaz, gerek görüldüğünde önceden haber vermeksizin özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

PARÇA LİSTESİ

SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ
1	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİ YAYI	27	TETİK KOLU	53	FİŞEK ÇIKARICI
2	DİPÇİK BAĞLAMA CIVATASI	28	TETİK KOL PİMİ	54	TETİK
3	DİPÇİK TABAN CIVATASI	29	TETİK MUHAFAZASI	55	NAMLU BAŞLIĞI
4	EL KUNDAĞI	30	TETİK MUHAFAZA KOVAN SEGMANI	56	TETİK MUHAFAZA KOVANI
5	EMNİYET KOLU	31	TETİK PİMİ	57	KUNDAK KAYIŞLIĞI
6	EMNİYET LEVYESİ	32	TETİK YAYI	58	DİP KUNDAĞI
7	HOROZ PİMİ	33	TIRNAK	59	OMUZLUK
8	HOROZ YAYI	34	TIRNAK PİSTONU	60	ÇAP 8mm U PVC BORU
9	NAMLU BAĞLAMA CIVATASI	35	TIRNAK PİMİ	61	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİSİ
10	NAMLU BAĞLAMA SOMUNU	36	TIRNAK YAYI	62	FİŞEK BORUSU
11	NAMLU KAYIŞLIĞI	37	ARPAÇIK	63	İĞNE
12	OTOMATİK EMNİYET EL YAYI	38	EL EMNİYET YAY KAPSÜLÜ	64	KASA
13	RONDELA	39	EL EMNİYET YAYI	65	KİLİT RAYI
14	SEGMAN PUL	40	EL EMNİYETİ	66	KİLİT
15	TAŞIYICI TUTUCUSU YAYI	41	EL EMNİYET YAYI TUTUCU PİMİ	67	KUNDAK SAPLAMA ARA PARÇASI
16	NAMLU	42	FİŞEK İTİCİ ŞAPKASI	68	KURDURMA ÇUBUĞU
17	PLASTİK KUNDAK İÇ RONDELASI	43	FİŞEK İTİCİ YAYI	69	MEKANİZMA KIZAĞI
18	TAŞIYICI ANA YAYI	44	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİM YAYI	70	MEKANİZMA
19	TAŞIYICI KURDURMA İÇ PİMİ	45	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİMİ	71	SAĞ-SOL AYAR VİDASI
20	TAŞIYICI KURDURMA KAPSÜLÜ	46	HOROZ	72	AYARLI GEZ YAYI
21	TAŞIYICI KURDURMA KOLU	47	HOROZ TUTUCU	73	AYARLI GEZ SABİTLEME PİMİ
22	TAŞIYICI KURDURMA PİMİ	48	HOROZ TUTUCU PİMİ	74	AYARLI GEZ
23	TAŞIYICI	49	HOROZ TUTUCU YAYLI PİMİ	75	AYAR VİDASI
24	TAŞIYICI TUTUCUSU	50	HOROZ YAY BAŞLIĞI	76	ARPAÇIK ADAPTÖRÜ
25	TAŞIYICI TUTUCUSU SAC YAYI	51	İĞNE TUTUCU PİMİ	77	GEZ ADAPTÖRÜ
26	TETİK GURUBU TESPİT PİMİ	52	İĞNE YAYI		

8.4. M204 HUNTER 12 GA MONTAJ ŞEMASI

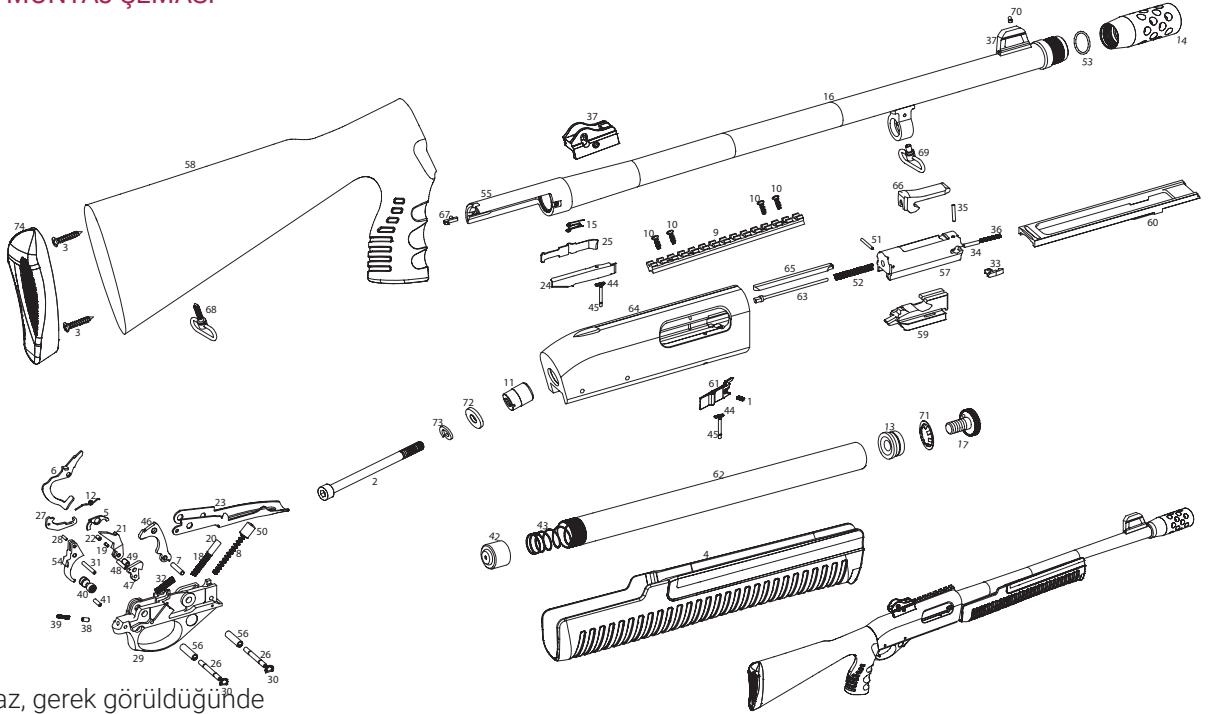


Not: Sarsılmaz, gerek görüldüğünde önceden haber vermeksizin özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

PARÇA LİSTESİ

SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ
1	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİ YAYI	26	TETİK GURUBU TESPİT PİMİ	51	İĞNE TUTUCU PİMİ
2	DİPÇİK BAĞLAMA CİVATASI	27	TETİK KOLU	52	İĞNE YAYI
3	DİPÇİK TABAN CİVATASI	28	TETİK KOL PİMİ	53	FİŞEK ÇIKARICI
4	EL KUNDAĞI	29	TETİK MUHAFAZASI	54	TETİK
5	EMNİYET KOLU	30	TETİK MUHAFAZA KOVAN SEGMANI	55	NAMLU BAŞLIĞI
6	EMNİYET LEVYESİ	31	TETİK PİMİ	56	TETİK MUHAFAZA KOVANI
7	HOROZ PİMİ	32	TETİK YAYI	57	KUNDAK KAYIŞLIĞI
8	HOROZ YAYI	33	TIRNAK	58	DİP KUNDAĞI
9	NAMLU BAĞLAMA CİVATASI	34	TIRNAK PİSTONU	59	OMUZLUK
10	NAMLU BAĞLAMA SOMUNU	35	TIRNAK PİMİ	60	ÇAP 8mm U PVC BORU
11	NAMLU KAYIŞLIĞI	36	TIRNAK YAYI	61	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİSİ
12	OTOMATİK EMNİYET EL YAYI	37	ARPACIK	62	FİŞEK BORUSU
13	RONDELA	38	EL EMNİYET YAY KAPSÜLÜ	63	İĞNE
14	SEGMAN PUL	39	EL EMNİYET YAYI	64	KASA
15	TAŞIYICI TUTUCUSU YAYI	40	EL EMNİYETİ	65	KİLİT RAYI
16	NAMLU	41	EL EMNİYET YAYI TUTUCU PİMİ	66	KİLİT
17	PLASTİK KUNDAK İÇ RONDELASI	42	FİŞEK İTİCİ ŞAPKASI	67	KUNDAK SAPLAMA ARA PARÇASI
18	TAŞIYICI ANA YAYI	43	FİŞEK İTİCİ YAYI	68	KURDURMA ÇUBUĞU
19	TAŞIYICI KURDURMA İÇ PİMİ	44	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİM YAYI	69	MEKANİZMA KIZAĞI
20	TAŞIYICI KURDURMA KAPSÜLÜ	45	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİMİ	70	MEKANİZMA
21	TAŞIYICI KURDURMA KOLU	46	HOROZ	71	İÇTEN ŞOK ANAHTARI
22	TAŞIYICI KURDURMA PİMİ	47	HOROZ TUTUCU	72	1* İÇTEN ŞOK
23	TAŞIYICI	48	HOROZ TUTUCU PİMİ	73	3* İÇTEN ŞOK
24	TAŞIYICI TUTUCUSU	49	HOROZ TUTUCU YAYLI PİMİ	74	5* İÇTEN ŞOK
25	TAŞIYICI TUTUCUSU SAC YAYI	50	HOROZ YAY BAŞLIĞI		

8.5. M206 W MONTAJ ŞEMASI

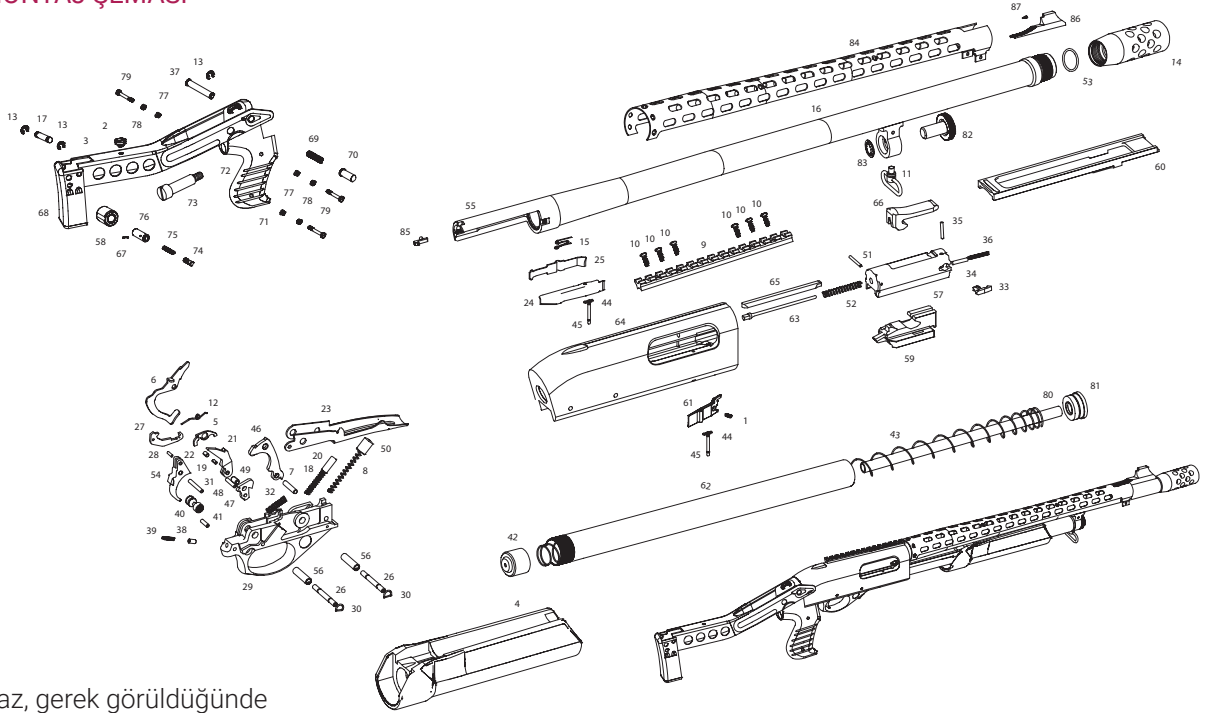


Not: Sarsılmaz, gerek görüldüğünde önceden haber vermeksizin özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

PARÇA LİSTESİ

SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ
1	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİ YAYI	26	TETİK GURUBU TESPİT PİMİ	51	İĞNE TUTUCU PİMİ
2	DİPÇİK BAĞLAMA CİVATASI	27	TETİK KOLU	52	İĞNE YAYI
3	DİPÇİK TABAN CİVATASI	28	TETİK KOL PİMİ	53	ŞOK DIŞI CONTASI
4	EL KUNDAĞI	29	TETİK MUHAFAZASI	54	TETİK
5	EMNİYET KOLU	30	TETİK MUHAFAZA KOVAN SEGMANI	55	NAMLU BAŞLIĞI
6	EMNİYET LEVYESİ	31	TETİK PİMİ	56	TETİK MUHAFAZA KOVANI
7	HOROZ PİMİ	32	TETİK YAYI	57	MEKANİZMA
8	HOROZ YAYI	33	TIRNAK	58	KABZELİ DİPÇİK
9	DÜRBÜN RAYI	34	TIRNAK PİSTONU	59	MEKANİZMA KIZAĞI
10	DÜRBÜN RAYI CİVATASI	35	TIRNAK PİMİ	60	KURDURMA ÇUBUĞU
11	KUNDAK SAPLAMA ARA PARÇASI	36	TIRNAK YAYI	61	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİSİ
12	OTOMATİK EMNİYET EL YAYI	37	ARPAÇIK ADAPTÖRÜ(GHOST RING)	62	FİŞEK BORUSU
13	NAMLU BAĞLAMA SOMUNU	38	EL EMNİYET YAY KAPSÜLÜ	63	İĞNE
14	ALEV GİZLEYEN	39	EL EMNİYET YAYI	64	KASA
15	TAŞIYICI TUTUCUSU YAYI	40	EL EMNİYETİ	65	KİLİT RAYI
16	NAMLU	41	EL EMNİYET YAYI TUTUCU PİMİ	66	KİLİT
17	NAMLU BAĞLAMA CİVATASI	42	FİŞEK İTİCİ ŞAPKASI	67	FİŞEK ÇIKARICI
18	TAŞIYICI ANA YAYI	43	FİŞEK İTİCİ YAYI	68	KUNDAK KAYIŞLIĞI
19	TAŞIYICI KURDURMA İÇ PİMİ	44	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİM YAYI	69	NAMLU KAYIŞLIĞI
20	TAŞIYICI KURDURMA KAPSÜLÜ	45	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİMİ	70	ARPAÇIK
21	TAŞIYICI KURDURMA KOLU	46	HOROZ	71	SEGMAN PUL
22	TAŞIYICI KURDURMA PİMİ	47	HOROZ TUTUCU	72	PLASTİK KUNDAK İÇ RONDELASI
23	TAŞIYICI	48	HOROZ TUTUCU PİMİ	73	RONDELA
24	TAŞIYICI TUTUCUSU	49	HOROZ TUTUCU YAYLI PİMİ	74	OMUZLUK
25	TAŞIYICI TUTUCUSU SAC YAYI	50	HOROZ YAY BAŞLIĞI		

8.6. M212 MONTAJ ŞEMASI



Not: Sarsılmaz, gerek görüldüğünde önceden haber vermeksizin özelliklerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

PARÇA LİSTESİ

SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ	SIRA	PARÇA İSMİ
1	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİ YAYI	30	TETİK MUHAFAZA KOVAN SEGMANI	59	MEKANİZMA KIZAĞI
2	TAMPON	31	TETİK PİMİ	60	KURDURMA ÇUBUĞU
3	DİPÇİK KOLU	32	TETİK YAYI	61	KASA FİŞEK ÖNLEYİCİSİ
4	EL KUNDAĞI	33	TIRNAK	62	FİŞEK BORUSU
5	EMNİYET KOLU	34	TIRNAK PİSTONU	63	İĞNE
6	EMNİYET LEVYESİ	35	TIRNAK PİMİ	64	KASA
7	HOROZ PİMİ	36	TIRNAK YAYI	65	KİLİT RAYI
8	HOROZ YAYI	37	DİPÇİK MAFSAL PİMİ	66	KİLİT
9	DÜRBÜN RAYI	38	EL EMNİYET YAY KAPSÜLÜ	67	OMUZLUK KİLİT PİMİ
10	DÜRBÜN RAYI ÇİVATASI	39	EL EMNİYET YAYI	68	KATLANIR DİPÇİK OMUZLUĞU
11	NAMLU KAYIŞLIĞI	40	EL EMNİYETİ	69	DİPÇİK KİLİT YAYI
12	OTOMATİK EMNİYET EL YAYI	41	EL EMNİYET YAY TUTUCU PİMİ	70	DİPÇİK KİLİT PİMİ
13	SEGMAN	42	FİŞEK İTİCİ ŞAPKASI	71	KABZE SAĞ
14	ALEV GİZLEYEN	43	FİŞEK İTİCİ YAYI	72	KABZE SOL
15	TAŞIYICI TUTUCUSU YAYI	44	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİM YAYI	73	KABZE BAĞLAMA ÇİVATASI
16	NAMLU	45	FİŞEK ÖNLEYİCİ PİMİ	74	OMUZLUK KİLİDİ
17	OMUZLUK MAFSAL PİMİ	46	HOROZ	75	OMUZLUK KİLİT YAYI
18	TAŞIYICI ANA YAYI	47	HOROZ TUTUCU	76	OMUZLUK KİLİT KOVANI
19	TAŞIYICI KURDURMA İÇ PİMİ	48	HOROZ TUTUCU PİMİ	77	SOMUN GİZLEME TAPASI
20	TAŞIYICI KURDURMA KAPSÜLÜ	49	HOROZ TUTUCU YAYLI PİMİ	78	KABZE SOMUNU
21	TAŞIYICI KURDURMA KOLU	50	HOROZ YAY BAŞLIĞI	79	EL KABZE ÇİVATASI
22	TAŞIYICI KURDURMA PİMİ	51	İĞNE TUTUCU PİMİ	80	ÇAP 8mm U PVC BORU
23	TAŞIYICI	52	İĞNE YAYI	81	NAMLU BAĞLAMA SOMUNU
24	TAŞIYICI TUTUCUSU	53	ŞOK DIŞI CONTASI	82	NAMLU BAĞLAMA ÇİVATASI
25	TAŞIYICI TUTUCUSU SAC YAYI	54	TETİK	83	SEGMAN PUL
26	TETİK GURUBU TESPİT PİMİ	55	NAMLU BAŞLIĞI	84	SOĞUTMA CEKETİ
27	TETİK KOLU	56	TETİK MUHAFAZA KOVANI	85	FİŞEK ÇIKARICI
28	TETİK KOL PİMİ	57	MEKANİZMA	86	ARPAÇIK ADAPTÖRÜ
29	TETİK MUHAFAZASI	58	OMUZLUK KİLİT MAKARASI	87	ARPAÇIK

9. GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA DEĞERLENDİRİLECEK HUSUSLAR

1. Kullanma kılavuzunda belirtilen kuralları tüfeğinize uygulayınız. Kuralların dıŐına çıkmayınız.
2. Namluyu tüfeğe takarken tüfeğiniz bilhassa uzun zaman kullanılmadığında pistonun fişek borusu üzerinde rahatça kaymasını kontrol ediniz. (Pistonu hareket ettirerek, pistonun serbest olarak hareket ettiğini görünü). Silahınız üzerindeki donmuŐ pislik veya yağ tortularını temizleyip yağlayınız.
3. Namlu kasaya takılmadan önce horozun sıkıŐık olup olmadığı ve mekanizma grubunun rahat çalıŐtıđından emin olunuz.
4. El kundağını takarken (aŐŐap kundaklar için) arka desteğe çarptırmadan yavaşça montajlayınız. Plastik kundaklarda kasa üzerinde bulunan el kundak tırnağı kanallarına gelecek Şekilde yavaşça yerine montajlayınız.
5. Silahı boş olarak ve emniyete alarak kurun ve el kundağının oynayıp oynamadığına bakınız.
6. Uzun süre kullanılmayacak olan silahı kaldırırken mekanizma grubunun kapalı olmasını ve horozu düŐürmeyi unutmayınız.
7. Avlanırken namlu ucunun tıkanmamasına dikkat ediniz. Aksi takdirde tüfeğinizde hatalı kullanımdan kaynaklanan hasar oluŐacaktır. (ŐiŐme olan bir namlunun uç kısmı "Şok bölgesi" tıklı iken atış yapılmıŐtır.)
8. Tüfeğinize ezik Şok takmayınız. Őoku gevŐek bırakmayınız.Őoku yuvasına uygun bir Şekilde montajlayınız.
9. AŐŐap kundaklı modellerimizin kundak kısmını ıslak veya ıslak yerde muhafaza etmeyiniz.Yağmurlu atıŐlardan sonra silahınızın aŐŐap kısmını mutlaka temizleyiniz.Darbe ve çarptırmalara karşı tüfeğinizi koruyunuz.
10. Tüfeğinizin dış yüzeyini ıslak ve nemli olarak bırakmayıp, temizleme için kimyasal madde kullanmayınız. Bozuk olan yağ, silahınızda oksitlenme ve boya kalkmalarına sebep olabilmektedir.
11. Uzun süreli beklemeelerde Őoku çıkarıp muhafaza kutusuna koyunuz.
12. Yalnızca fabrika dolumu, sanayı özelliklerinde yeni üretilmiş mühimmatlar kullanınız. Kullandığınız her fiŐeđin silahın kalibresine ve tipine uygun olduğundan emin olunuz. Doldurma fişek kesinlikle kullanmayınız.
13. Tek kurşun fişekleri silindir Şoklu namlu ile atınız. Steel shot fişek kullanmayınız.
14. Şoklu tüfeklerde; Őoksuz olarak namluyu kullanmayınız.
15. Tüfeğinizin bakımında hayvansal veya bitkisel yağ kullanmayınız.

▲ UYARI

YUKARIDA BELİRTİLEN HUSUSLARA DİKKAT EDİNİZ.BU HUSUSLARIN TÜFEKLERE UYGULANMAMASI SONUCUNDA OLUŐABİLECEK ARIZALAR GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA DEĞERLENDİRİLİR.

GARANTİ BELGESİ

İMALATÇI FİRMA

ÜNVANI : SARSILMAZ SİLAH SANAYİ A.Ş.

FABRİKA : İstiklal OSB 1 Mah. 5. Cd. No: 12/0
Beyköy Beldesi Merkez/DÜZCE

Tel : 0380 548 85 61-62

Fax : 0380 548 85 63

WhatsApp : 0535 025 14 60

FİRMA YETKİLİSİNİN İmza ve Kaşesi	Mamülün	
	Cinsi	Seri No
	Markası	Teslim Tarihi
	Modeli	Teslim Yeri
SATICI FİRMANIN		
Unvanı		
Adresi		
Telefon	Fatura No.	
Satış Tarihi	İmza ve Kaşe	

GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti Süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- Malın bütün parçaları dâhil olmak üzere tamamı firmamızın kapsamındadır.
- Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 30 iş günüdür. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcı, bayi, acentesi, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısından birisine bildirim tarihinden itibaren başlar.
- Malın garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da herhangi bir ad altında hiç bir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
- Malın;
 - Teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla 1 yıl içerisinde, aynı arızayı en az 4'den fazla tekrarlaması veya farklı arızaların 6'dan fazla ortaya çıkması sonucu, maldan yararlanamamanın süreklilik kazanması,
 - Tamiri için gerekli azami sürenin aşılması,
 - Servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırayla satıcı, bayi, acentesi, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısından birisinin düzenleyeceği raporla arızanın tamininin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumlarında, resmi kurumlardan mamulün değiştirilmesinde bir sakınca olmadığına ilişkin izin alınmak kaydıyla, ücretsiz olarak değiştirme işlemi yapılacaktır.
- Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Garanti süresi içerisinde, servis istasyonları tarafından yapılmasının zorunlu olduğu, imalatçı veya ithalatçı tarafından şart koşulan periyodik bakımlarda; verilen hizmet karşılığı tüketiciden işçilik veya benzeri bir ücreti talep edilmez.
- Garanti Belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'ne başvurulur.
- Bu garanti Belgesi'nin kullanılmasına 4077 sayılı kanun ve bu Kanun'a dayanarak yürürlüğe konulan ilgili yönetmelik gereğince Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.
- Garanti Belgesi düzenlenerek tüketicieye verilme sorumluluğu tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acente, ya da temsilciliklere aittir.

KULLANICI
İsim
AdresTel
Mamul Adı
Mamul Tipi
Mamul Seri No
Fatura Tarihi
Fatura NoSatıcı Firma
(İmza ve Kaşe)BU KISIM SATICI FİRMA TARAFINDAN DOLDURULARAK FATURA TARİHİNDEN İTİBAREN 15 GÜN İÇİNDE
MERKEZİMİZE GÖNDERİLMESİNİ RICA EDERİZ.

Fabrika & Satış Sonrası Hizmetler

İstiklal OSB 1 Mahallesi 5. Cd. No: 12/0 Beyköy Beldesi Merkez / DÜZCE
Tel: +90 380 548 85 61/62 Whatsapp: +90 535 025 14 60

Ankara Bölge Müdürlüğü

Mebus Evleri Mah. Degol Cad. Meçhul Asker Sk. No: 18/2 06570 Ankara/TÜRKİYE
Tel: +90 312 213 19 99 – 215 10 46 Fax: +90 312 213 03 19

İstanbul

Tel: +90 216 266 44 00 – 10 Fax: +90 216 557 54 83

www.sarsilmaz.com | sarsilmaz@sarsilmaz.com