



2016/02428



2016-GE-116685

23.03.2016



## TASARIM TESCİL BAŞVURU FORMU

T201

## 1. BAŞVURU BİLGİSİ

Tasarım Sayısı	1
Referans No	TT2016-00571
Yayın Erteleme	Yok

## 2. BAŞVURU SAHİBİ

Adı-Soyadı/Unvanı	İBRAHİM ÖZERBAŞ
Uyruğu	TR
Adres	Üzümlü Mahallesi.Atatürk Caddesi.No:93/1-AÜzümlü Kasabası KONYA TR
TC Kimlik/Vergi Numarası	34858899004
Sahip Türü	Gerçek
TPE Sahip Numarası	235804

## 3.TASARIMCI

Adı-Soyadı	İBRAHİM ÖZERBAŞ 1,
Adres	Üzümlü Mahallesi.Atatürk Caddesi.No:93/1-AÜzümlü Kasabası Konya
Uyruğu	TR
Beyan	Başvuru Sahibi

## 4. RÜÇHAN BİLGİLERİ

Rüçhan Çeşidi	Ülke	Sergi Adı / Başvuru Numarası	Tarih
---------------	------	------------------------------	-------

## 5. MARKA/PATENT VEKİLİ

Vekil Bilgisi	P( 1000 ) M( 741 ) İLKAY YASEMİN ÖZLÜK ( DESTEK PATENT A.Ş. )
---------------	--

## 6.ÖDEME BİLGİSİ

Ödeme Şekli	Havale
Dekont/Ödeme Tarihi	22.03.2016
Dekont/Provizyon Numarası	Z00077
Tutar	215.0

## 7.FATURA BİLGİSİ

\*\*\*Talep LKAY YASEMİN ÖZLÜK tarafından 23.03.2016 18:10:09 tarihinde elektronik olarak imzalanarak TPE kayıtlarına alınmıştır.  
\*\*\*Evrak ve ( 1 ) adet eki orijinalinin aynısıdır ve imza geçerlilik kontrolünden başarıyla geçmiştir.(TPE Bilgi Lem)

## 8.TASARIMLARIN UYGULANACAĞI ÜRÜNLER

( 1 ) Tüfek ( 22-01 )

## 9. TARİFNAME BİLGİLERİ

( 1-1 ) Tüfek genel görünüm olarak, üçgen formda dipçik ve silindir şeklinde namlu kullanılarak tasarlanmıştır. Dipçığın kenar kısımlarında köşeleri yuvarlatılmış olan dikdörtgen şeklinde delikler bulunmaktadır. Dipçığın orta kısmında da çıkıntılı parçalar yer almaktadır. Tüfeğin gövde kısmı farklı renkte şekillendirilmiş olup, üst kenar kısmı hafif çıkıntılı ve tırtıklı yapıdadır. Gövdenin yan kenar kısmın dikdörtgen formda bir alan içinde kurma kolu yer almakta olup, yine gövdenin yan kenar alanında çeşitli dikdörtgen yapıda delikler yer almaktadır. Tüfeğin gövde kısmının alt kenar kısmında sol tarafta el kabzesi bulunmaktadır. Kabzenin sağ yan kenar kısmı el ergonomisine uygun vaziyette şekillendirilmiştir. Kabzenin sağ tarafında ise oval forma bir alan içinde C benzeri yapıda tetil yer almaktadır. Gövdenin alt kısmının sol tarafında da dikdörtgen yapıda şarjör bulunmaktadır. ( 1-2 ) Tüfeğin arkadan görünümü.

## 10.DİĞER BAŞVURU SAHİPLERİ

(Başvuru Sahibinin Birden Fazla Olması Durumunda Bilgiler Bu Alanda Yer Alacaktır)

## 11. DİĞER TASARIMCI BİLGİLERİ

(Birden Fazla Tasarımcı Olması Durumunda Bilgiler Bu Alanda Yer Alacaktır)

## 12. DİĞER RÜÇHAN BİLGİLERİ

(Birden Fazla Rüçhan Olması Durumunda Bilgiler Bu Alanda Yer Alacaktır)

# GÖRSEL ANLATIM SAYFASI

Tasarım No: 1

Resim No: 1

Tasarım No: 1

Resim No: 2

