



Ticaret Bakanlığından:

**"CE" İŞARETİ TAŞIMASI GEREKEN BAZI ÜRÜNLERİN
İTHALAT DENETİMİ TEBLİĞİ
(ÜRÜN GÜVENLİĞİ VE DENETİMİ: 2019/9)**

Amaç ve kapsam

MADDE 1 – (1) Bu Tebliğin amacı, Ek-1’de yer alan yönetmelikler kapsamında olan ve Ek-2’de belirtilen ürünlerin ithalatta, tabi buldukları yönetmelik veya yönetmeliklere uygunluğunun denetimine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

(2) Bu Tebliğ Serbest Dolaşıma Giriş Rejimine tabi tutulacak ürünleri kapsar.

(3) Bu Tebliğ Hariçte İşleme Rejimi uyarınca ihraç edilip geri gelen eşyaları kapsamaz.

Dayanak

MADDE 2 – (1) Bu Tebliğ, 28/1/2013 tarihli ve 2013/4284 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararının 4 üncü maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3 – (1) Bu Tebliğde geçen;

a) AQAP belgesi: Milli Savunma Bakanlığı tarafından verilen, "Endüstriyel Kalite Güvence Seviye Belgesi"ni,

b) A.TR Dolaşım Belgesi: Türkiye veya Avrupa Topluluğunda serbest dolaşımda bulunan eşyanın Gümrük Birliği çerçevesinde tercihli rejimden yararlanabilmesini sağlamak üzere, gümrük idaresince ya da bu idare tarafından yetki verilmiş kuruluşlarca düzenlenip gümrük idaresince vize edilen belgeyi,

c) Bakanlık: Ticaret Bakanlığını,

ç) Dış Ticarete Risk Esaslı Kontrol Sistemi (TAREKS): Ürün güvenliği ve teknik düzenlemeler mevzuatı uyarınca yürütülen denetim, uygunluk ve izin işlemlerinin elektronik ortamda ve risk esaslı olarak yapılması amacıyla kurulan internet tabanlı uygulamayı,

d) Fiili denetim: Belge kontrolü, işaret kontrolü, fiziki muayene ve laboratuvar testinden biri veya birkaçını,

e) Geri gelen eşya: 7/10/2009 tarihli ve 27369 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gümrük Yönetmeliğinin 446 ncı maddesinin birinci fıkrasının (a), (b) ve (c) bentlerinde tanımlanan nedenlerle geri gelen daha önce ihraç edilmiş eşyayı,

f) GMP belgesi: Sağlık Bakanlığı tarafından ilaç sanayicilerine verilen ve üretimin her aşamasında gerekli kalite kontrolünün yapıldığını gösteren "İyi İmalat Uygulamaları Belgesi"ni,

g) Kapsam dışı: GTİP olarak Ek-2’de belirtilmekle birlikte, Ek-1’deki tabloda belirtilen ilgili yönetmelik veya yönetmeliklerin kapsamına girmeyen ürünü,

ğ) Kullanıcı: TAREKS aracılığıyla firmalar adına işlem yapmak üzere yetkilendirilmiş kişileri,

h) Risk: Tebliğ kapsamında yer alan ürünlerin tabi buldukları yönetmelik veya yönetmeliklere uygun olmama ihtimalini,

ı) Risk analizi: Ek-2’de yer alan ürünlerin risk derecesini ve fiili denetime yönlendirilip yönlendirilmeyeceğini belirlemek amacıyla, TAREKS’te firma hakkındaki bilgiler; geçmişte yapılan ithalat denetimleri ile piyasa gözetimi ve denetimi sonuçları; üretici veya ithalatçı firma ya da kullanıcısı; giriş gümrüğü; ürünün cinsi, markası, modeli, fiyatı ve miktarı; menşe, çıkış, sevk veya ticaret yapılan ülke ve risk tespiti için kullanılacak diğer bilgilerden hareketle yapılan işlemi,

i) TSE: Türk Standardları Enstitüsünü, ifade eder.



TAREKS ve firma tanımlaması

MADDE 4 – (1) Ek-1’de yer alan yönetmelikler kapsamında olan ve Ek-2’de belirtilen ürünlerin ithalat denetimiyle ilgili tüm işlemler TAREKS üzerinden ve risk analizine göre yapılır.

(2) Bu Tebliğ kapsamı ürünleri ithal etmek isteyen firmaların, 29/12/2011 tarihli ve 28157 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Dış Ticarete Risk Esaslı Kontrol Sistemi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2011/53) çerçevesinde TAREKS’te tanımlanması ve firma adına TAREKS’te işlem yapacak en az bir kullanıcının yetkilendirilmiş olması gerekir.

İthalatçının başvurusu

MADDE 5 – (1) Bu Tebliğ kapsamındaki denetimler Gümrük Yönetmeliğinin 181 inci maddesinin dördüncü fıkrası çerçevesinde gümrük beyannamesinin tescili öncesinde yapılır.

(2) Kullanıcı, Bakanlık internet sayfasının "E-işlemler" kısmında yer "Dış Ticarete Risk Esaslı Kontrol Sistemi (TAREKS) Uygulaması" bölümünü veya e-Devlet kapısını kullanarak TAREKS üzerinden ithal partisine ilişkin verileri girerek başvurusunu yapar.

(3) Başvuru üzerine, TAREKS tarafından firmaya, TSE nezdindeki işlemlerini takip edebilmesi amacıyla bir başvuru numarası verilir.

(4) Verilerin doğru, eksiksiz ve zamanında girilmesinden kullanıcı sorumludur.

Muafiyetler ve istisnalar

MADDE 6 – (1) A.TR Dolaşım Belgesi olduğu kullanıcı tarafından TAREKS’te beyan edilen ürünler için ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(2) Sanayicilerin ürettikleri ürünlerin bünyesinde girdi olarak kullanılmak üzere ithal edilen bu Tebliğ kapsamı ürünler için sanayici veya sanayici adına ithalat yapan tedarikçi tarafından sanayi sicil belgesinin verildiği Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğüne başvurulur. İthal edilmek istenen ürünlerin bu Tebliğ hükümlerinden muaf olarak ithal edilebileceğine dair Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü yazısının elektronik ortamda TAREKS’e yüklenmesini müteakip ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(3) Geri gelen eşya için bu ürünlerin ihracat beyannamesi numarasının kullanıcı tarafından TAREKS’e girilmesi ve geri gelen ürünlerin teknik mevzuata uygun olması kaydıyla piyasaya arz edilebileceğine dair Ek-4’te yer alan taahhütnamenin kullanıcı tarafından TAREKS’e yüklenmesini müteakip ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(4) AQAP veya GMP belgesi sahibi sanayicilerin kendi ihtiyaçları için Ek-2’de belirtilen ürünlerden yapacakları ithalatta, firmalarca Bakanlığa sunulan AQAP veya GMP belgelerinin TAREKS’te tanımlanmasını müteakip ithal konusu her ürün için doğrudan oluşturulan TAREKS referans numarası, içinde bulunulan yılın sonuna kadar aynı ürünlerin müteakip ithalatında kullanılır.

(5) 29/9/2009 tarihli ve 2009/15481 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı eki 4458 Sayılı Gümrük Kanununun Bazı Maddelerinin Uygulanması Hakkındaki Kararın 112 nci maddesinin birinci fıkrasında belirtilen eşyanın ithalatında TAREKS üzerinden başvuru yapılmaz, ithalat işlemleri 11 inci maddeye göre sonuçlandırılır.

(6) Risk analizine göre yapılacak değerlendirmede gerektiğinde, birinci, ikinci, üçüncü veya dördüncü fıkra kapsamına giren ürünler de fiili denetime yönlendirilebilir.

Kapsam dışı

MADDE 7 – (1) Başvuru konusu ithalat partisine ilişkin kapsam dışı beyanı ithalatçı tarafından ilgili gümrük idaresine yapılır.

Risk analizi



MADDE 8 – (1) Kullanıcıların TAREKS üzerinden beyan ettiği bilgiler çerçevesinde, fiili denetime yönlendirilen ürünler TAREKS aracılığıyla yapılacak risk analizine göre belirlenir.

(2) Risk analizinde kullanılacak kriterler, gerektiğinde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TSE ve ilgili diğer tarafların da görüşü alınarak Bakanlıkça belirlenir.

(3) TAREKS ve Ulusal Piyasa Gözetimi ve Denetimi Bilgi Sistemi (PGDBİS) arasında veri akışının sağlanmasıyla, bu Tebliğ kapsamı ürünlerin piyasa gözetimi ve denetimi ile ithalat denetimlerine ilişkin verileri PGDBİS üzerinden paylaşılır.

(4) Risk analizi sonucunda fiili denetime yönlendirilmeyen ürünlerin ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(5) Risk analizi sonucunda fiili denetime yönlendirilen riskli ürünlerin ithalat denetimleri ilgili yönetmelik veya yönetmeliklere uygun olarak TSE tarafından yapılır.

Fiili denetim

MADDE 9 – (1) Fiili denetime yönlendirilen ürünler için Ek-3'te belirtilen belgeler, firma adına yetkilendirilen kullanıcı tarafından başvuru günü dâhil iki iş günü içerisinde elektronik ortamda TAREKS'e yüklenir. Firmanın başvuru sırasında TAREKS'te talep etmesi halinde sistem tarafından ilave süre verilir. İlgili belgelerin kullanıcı tarafından sisteme süresi içerisinde yüklenmemesi halinde başvuru iptal edilir.

(2) Fiili denetim esnasında aranacak kriterlerin tespitinde ihtiyaç duyulması halinde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığından görüş alınır.

(3) Firmalardan gerektiğinde ilave bilgi ve belge istenebilir.

(4) Fiili denetim sonucunda ilgili mevzuata aykırılık tespit edilmemesi ya da ürünün kapsam dışı olduğunun tespiti durumlarında, ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası oluşturulur.

(5) İlgili mevzuata aykırılık tespit edilmesi veya ithalatçıdan talep edilen ek bilgi ve belgelerin süresi içerisinde TAREKS'e yüklenmemesi durumunda fiili denetim olumsuz olarak sonuçlandırılır ve sonuç TAREKS'te ilan edilir.

(6) TAREKS'e yüklenen, ancak ilgisince düzenlenmediği anlaşılan AT Uygunluk Beyanı veya test raporunun tespiti halinde, diğer şartlar uygun olsa dahi fiili denetim olumsuz olarak sonuçlandırılır ve sonuç TAREKS'te ilan edilir.

Kullanıcıya yapılan bildirimler

MADDE 10 – (1) Kullanıcı, denetim sürecine ve sonucuna ilişkin sorgulamaları TAREKS aracılığıyla yapar.

(2) Denetim sürecine ve sonucuna ilişkin bildirimler, Dış Ticarete Risk Esaslı Kontrol Sistemi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2011/53)'nin 6 ncı maddesi kapsamında yapılan "Yetkilendirme Başvuruları" uygulamasında kullanıcılar tarafından beyan edilen elektronik posta adresine iletilir. Kullanıcıya ulaşmayan bildirimlerden Bakanlık sorumlu değildir.

(3) Yapılan denetimde, üründe mevzuata aykırılık tespiti halinde durum ilgili gümrük idaresine yazıyla ayrıca bildirilir.

TAREKS referans numarasının gümrüklere beyanı

MADDE 11 – (1) Ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarasının gümrük beyannamesinin 44 numaralı hanesine firma tarafından kaydedilmesi zorunludur.

(2) TAREKS referans numarası verildiği tarihten itibaren 1 yıl süreyle geçerlidir.

(3) Gümrük idarelerine kapsam dışı olarak beyan edilen ürünlerin ithalatında, 18090099262013095773484 olarak belirlenen 23 haneli TAREKS referans numarası, gümrük beyannamesinin 44 numaralı hanesine ithalatçı tarafından kaydedilir. Kapsam dışı olarak beyan edilen veya GTİP değişikliği sonucunda Tebliğ eki listede yer aldığı tespit edilen ürünlerin, gümrük gözetiminde bulunması kaydıyla ilgili gümrük idaresince fiili denetime yönlendirilmesi halinde, 5 inci madde çerçevesinde denetim başvurusu yapılır.



(4) 2009/15481 sayılı 4458 Sayılı Gümrük Kanununun Bazı Maddelerinin Uygulanması Hakkındaki Kararın 112 nci maddesinin birinci fıkrasında belirtilen eşyanın ithalatında 18090099109115014436576 olarak belirlenen 23 haneli TAREKS referans numarası, gümrük beyannamesinin 44 numaralı hanesine kaydedilir.

İthalatçının sorumluluğu

MADDE 12 – (1) İthalatçı, bu Tebliğ kapsamında denetlensin veya denetlenmesin, ithal ettiği ürünlerin her halükârda Ek-1'deki tabloda belirtilen ilgili yönetmelik veya yönetmelikler dâhil olmak üzere ilgili tüm mevzuata uygun ve güvenli olmasından, 29/6/2001 tarihli ve 4703 sayılı Ürünler İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun uyarınca sorumludur.

(2) Ürünün ithaline izin verilmesi veya ürüne dair TAREKS referans numarası oluşturulması, ürünün mutlaka mevzuata uygun ve/veya güvenli olduğu anlamına gelmez.

(3) Bu Tebliğ kapsamında, ürünün ithal edilebileceğine dair verilen TAREKS referans numarası o ürünün ithalat işlemi dışında başka bir amaçla veya ürünün güvenli ve mevzuata uygun olduğunun ispatı olarak kullanılamaz.

(4) İthal edilmiş ürünün GTİP'inin Ek-2'de yer aldığı sonradan yapılan kontrol sonucunda tespit edilmesi halinde keyfiyet ilgili gümrük idaresi tarafından Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bildirilir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının ürünün güvensiz olduğunu tespit ederek gümrük idaresine bildirmesi halinde, uygunluk değerlendirmesinin olumsuz sonuçlandığı kabul edilir.

Yaptırımlar

MADDE 13 – (1) Bu Tebliğe aykırı hareket edenler ile yanlış veya yanıltıcı beyanda bulunanlar, sahte belge kullanan veya ibraz edenler veya belgede tahrifat yapanlar hakkında, 4703 sayılı Kanun, 27/10/1999 tarihli ve 4458 sayılı Gümrük Kanunu, 2013/4284 sayılı Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararının ilgili hükümleri ve ilgili diğer mevzuat uygulanır.

(2) TAREKS üzerinden yürütülen denetimlerde, ilgili mevzuata, bu Tebliğ hükümlerine ve bu Tebliğe ilişkin uygulamalara aykırı hareket eden kullanıcının yetkisi, fiilin ağırlığına göre belirli bir süre askıya alınır, firmanın denetim başvuruları belirli bir süre ve/veya oranda fiili denetime yönlendirilir. Bu yaptırımlar uygulanırken belirlenen süreler ve denetim oranları, firmanın başvuru sıklığı, varsa önceki ihlalleri ve/veya ürünün niteliği gibi hususlar dikkate alınarak belirlenir.

Yetki

MADDE 14 – (1) Bu Tebliğde yer alan hususlarda uygulamaya yönelik önlem almaya ve düzenleme yapmaya Bakanlık Ürün Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü yetkilidir.

Yürürlükten kaldırılan tebliğ

MADDE 15 – (1) 30/12/2017 tarihli ve 30286 ikinci mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "CE" İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2018/9) yürürlükten kaldırılmıştır.

Geçiş süreci

GEÇİCİ MADDE 1 – (1) Bu Tebliğin yayımlandığı tarihten önce çıkış ülkesinde ihrac amacıyla taşıma belgesi düzenlenmiş veya Gümrük Mevzuatı uyarınca gümrük idarelerine sunulmuş olan ürünlerin ithalatı, ithalatçının talebi halinde, "CE" İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2018/9)'ne göre sonuçlandırılır.

Yürürlük

MADDE 16 – (1) Bu Tebliğ 1/1/2019 tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 17 – (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür.



Ekleri için tıklayınız

Ek-1

İTHALATTA DENETLENEN ÜRÜNLERİN TABİ OLDUKLARI YÖNETMELİKLER

ÜRÜN GRUBU	YETKİLİ KURULUŞ	İLGİLİ YÖNETMELİK
Makinalar	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Makine Emniyeti Yönetmeliği
Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman İle İlgili Yönetmelik (LVD)
Elektromanyetik Alan Yaratan ve/veya Bu Alandan Etkilenen Ürünler	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği (EMC)
Asansör Güvenlik Aksamları	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Asansör Yönetmeliği
Basınçlı Ekipmanlar	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği
Basit Basınçlı Kaplar	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Basit Basınçlı Kaplar Yönetmeliği
Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği
Gaz Yakan Cihazlar	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik
Sıcak Su Kazanları	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sıvı ve Gaz Yakıtlı Yeni Sıcak Su Kazanlarının Verimlilik Gereklere Dair Yönetmelik
Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler İle İlgili Yönetmelik (ATEX)
Elektrik Motorları, Ev Tipi Lambalar, Elektrik Lambaları, Armatürler, Klimalar, Vantilatörler,	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Enerji İle İlgili Ürünlerin Çevreye Duyarlı Tasarımına İlişkin Yönetmelik (ECO-DESIGN)



Elektrikli Süpürgeler, Su Pompaları		
Elektrik Motorları, Ev Tipi Lambalar, Elektrik Lambaları, Armatürler, Klimalar, Vantilatörler, Elektrikli Süpürgeler	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Ürünlerin Enerji Ve Diğer Kaynak Tüketimlerinin Etiketleme Ve Standart Ürün Bilgileri Yoluyla Gösterilmesi Hakkında Yönetmelik (ENERJİ ETİKETLEMESİ)
Piroteknik Maddeler	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Piroteknik Maddelerin Belgelendirilmesi, Piyasaya Arzı ve Desteklenmesi Hakkında Yönetmelik
Şişme Botlar	Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı	Gezi Tekneleri Ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği

Ek-2

DENETİME TABİ ÜRÜNLER LİSTESİ

SIRA NO	GTİP	MADDE ADI	İLGİLİ YÖNETMELİK VEYA YÖNETMELİKLER
1.	3604.10.00.00.00	Şenlik fişekleri	Piroteknik Maddeler
2.	3604.90.00.00.11	İşaret fişekleri	Piroteknik Maddeler
3.	3604.90.00.00.12	Yağmur fişekleri	Piroteknik Maddeler
4.	3604.90.00.00.13	Sis işaretleri	Piroteknik Maddeler
5.	3604.90.00.00.19	Diğer piroteknik eşyası	Piroteknik Maddeler



6.	6301.10.00.00.00	Elektrikli battaniler	LVD
7.	7311.00.11.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
8.	7311.00.11.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
9.	7311.00.13.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
10.	7311.00.13.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
11.	7311.00.19.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
12.	7311.00.19.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
13.	7311.00.30.00.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
14.	7311.00.91.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
15.	7311.00.91.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
16.	7311.00.99.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar



17.	7311.00.99.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
18.	7321.11.10.00.11	Gaz yakıtlı olanlar	Gaz yakan cihazlar
19.	7321.11.10.00.12	Hem gaz ve hem diğer yakıtlı olanlar (<i>sadece gaz yakıtlı olanlar</i>)	Gaz yakan cihazlar
20.	7321.11.90.00.11	Gaz yakıtlı olanlar	Gaz yakan cihazlar
21.	7321.11.90.00.12	Hem gaz ve hem diğer yakıtlı olanlar (<i>sadece gaz yakıtlı olanlar</i>)	Gaz yakan cihazlar
22.	7323.93.00.00.00	Paslanmaz çelikten olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
23.	7615.10.80.00.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
24.	8402.20.00.00.00	Kızgın su kazanları	Sıcak su kazanları
25.	8413.70.21.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine, LVD, EMC
26.	8413.70.29.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine, LVD, EMC
27.	8413.70.30.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC, ECO-DESIGN



28.	8413.70.81.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine, LVD, EMC
29.	8413.70.89.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine, LVD, EMC
30.	8413.81.00.00.00	Pompalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine, LVD, EMC, ECO-DESIGN
31.	8414.40.10.00.11	Vidalı olanlar	Makine
32.	8414.40.10.00.12	Pistonlu olanlar	Makine
33.	8414.40.10.00.19	Diğerleri	Makine
34.	8414.40.90.00.11	Vidalı olanlar	Makine
35.	8414.40.90.00.12	Pistonlu olanlar	Makine
36.	8414.40.90.00.19	Diğerleri	Makine
37.	8414.51.00.20.00	Evlerde kullanılanlar	LVD,EMC
38.	8414.59.25.20.00	Evlerde kullanılanlar	LVD,EMC



39.	8414.59.35.20.00	Evlerde kullanılanlar	LVD,EMC
40.	8414.60.00.10.00	Evlerde kullanılanlar	LVD,EMC
41.	8414.80.11.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
42.	8414.80.19.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
43.	8414.80.22.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
44.	8414.80.28.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
45.	8414.80.51.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
46.	8414.80.59.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
47.	8414.80.73.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
48.	8414.80.75.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
49.	8414.80.78.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine



50.	8415.10.10.00.00	Tek bir gövde halinde(self contained)	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
51.	8415.10.90.00.11	Değişken debili (VRF) olanlar	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
52.	8415.10.90.00.19	Diğerleri	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
53.	8415.81.00.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
54.	8415.82.00.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
55.	8415.83.00.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC , ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
56.	8415.90.00.90.02	Değişken debili (VRF) olanlar	LVD
57.	8415.90.00.90.09	Diğerleri	LVD
58.	8415.90.00.90.12	Split sistemlerin iç üniteleri	LVD, EMC
59.	8418.10.20.00.00	Hacmi 340 litreyi geçenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
60.	8418.10.80.00.00	Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN



61.	8418.21.10.00.00	Hacmi 340 litreyi geçenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
62.	8418.21.51.00.00	Masa modeli olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
63.	8418.21.59.00.00	Gömme tip olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
64.	8418.21.91.00.00	Hacmi 250 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
65.	8418.21.99.00.00	Hacmi 250 litreyi geçen fakat 340 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
66.	8418.29.00.00.19	Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
67.	8418.30.20.00.00	Hacmi 400 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
68.	8418.30.80.00.00	Hacmi 400 litreyi geçen fakat 800 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
69.	8418.40.20.00.00	Hacmi 250 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
70.	8418.40.80.00.00	Hacmi 250 litreyi geçen fakat 900 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
71.	8418.50.11.00.00	Dondurulmuş gıdaların depolanması için olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN



72.	8418.50.19.00.00	Diğerleri	LVD, EMC
73.	8418.50.90.00.00	Mobilya tipi diğer soğutucular (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
74.	8419.19.00.00.11	Termosifonlar (depolu su ısıtıcıları)	Gaz yakan cihazlar
75.	8419.40.00.00.11	Su damıtma cihazı (elektrikle çalışan) (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
76.	8419.81.20.00.11	Elektrikli olanlar (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
77.	8421.11.00.00.00	Krema ayırıcılar (ekremözler) (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
78.	8421.12.00.00.11	Bir defada kurutacağı çamaşırın kuru ağırlığı 6 kg.ı geçmeyecek kapasitede olanlar (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
79.	8421.12.00.00.19	Bir defada kurutacağı çamaşırın kuru ağırlığı 6 kg.ı geçen kapasitede olanlar (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
80.	8422.11.00.00.00	Evlerde kullanılanlar (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
81.	8422.19.00.00.00	Diğerleri (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
82.	8422.20.00.00.00	Şişeleri veya diğer kapları temizlemeye veya kurutmaya mahsus makinalar (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC



83.	8422.30.00.00.00	Şişeleri, kutuları, çuvaları veya diğer kapları doldurmaya, kapamaya, mühürlemeye veya etiketlemeye mahsus makineler; şişeleri, kavanozları, tüpleri ve benzeri kapları kapsüllemeye mahsus makineler; içecekleri gazlandırmaya mahsus makineler (<i>sadece ambalajlama, paketleme veya streç makineleri</i>)	Makine
84.	8422.40.00.00.00	Diğer paketleme veya ambalajlama makineleri (ısı ile büzerek ambalajlamaya mahsus makineler dahil) (<i>sadece ambalajlama, paketleme veya streç makineleri</i>)	Makine
85.	8423.10.90.00.11	Elektrikli ve elektronik basküller	LVD, EMC
86.	8423.20.10.00.00	Ağırlık ölçümünü elektronik olarak yapanlar	LVD, EMC
87.	8423.30.10.10.00	Basküller	LVD, EMC
88.	8423.30.10.90.00	Diğerleri	LVD, EMC
89.	8423.81.25.00.00	Dükkanlarda kullanılan teraziler	LVD, EMC
90.	8423.81.29.00.00	Diğerleri	LVD, EMC
91.	8423.82.20.00.00	Ağırlık ölçümünü elektronik olarak yapanlar, motorlu araçları tartanlar hariç	LVD, EMC
92.	8423.89.20.10.00	Köprü tipi basküller	LVD, EMC



93.	8423.89.20.90.00	Diğerleri	LVD, EMC
94.	8424.10.00.00.00	Yangın söndürme cihazları (doldurulmuş olsun olmasın)	Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar
95.	8424.41.00.10.00	Zirai mücadelede kullanılan türde olanlar	Makine
96.	8424.41.00.90.00	Diğerleri	Makine
97.	8424.49.10.00.00	Traktörler tarafından çekilmek veya bunlara monte edilmek üzere yapılmış pülverizatörler ve toz dağıtıcılar	Makine
98.	8424.49.90.00.00	Diğerleri	Makine
99.	8424.82.90.00.00	Diğerleri	Makine
100.	8425.19.00.00.00	Diğerleri	Makine
101.	8425.39.00.00.10	Maden kuyularına skiplerin indirilip çıkarılmasını sağlayan buçurgatlar; özellikle yer altında kullanılmak üzere imal edilmiş buçurgatlar	Makine
102.	8425.41.00.00.00	Servis istasyonları veya garajlarda kullanılan türdeki sabit kriko sistemleri	Makine
103.	8425.42.00.00.00	Diğer hidrolik krikolar ve ağır yük kaldıracıları (hidrolik) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine



104.	8425.49.00.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
105.	8427.10.10.00.00	Kaldırma yüksekliği 1 m. veya daha fazla olanlar	Makine
106.	8427.10.90.00.00	Diğerleri	Makine
107.	8427.20.11.00.00	Arazi forkliftleri ve istiflemeye mahsus diğer yük arabaları	Makine
108.	8427.20.19.00.00	Diğerleri	Makine
109.	8427.20.90.00.00	Diğerleri	Makine
110.	8431.31.00.00.11	Boyu 1 metre ve üzeri asansör ışık perdesi (boy fotoseli)	Asansör
111.	8431.31.00.00.19	<p>Diğerleri (<i>Bu pozisyon altında aşağıda yer alan ürünler: 1- asansör durak kapısı kilitleme tertibatı 2-asansörlerde düşmeleri engelleyen ve kabinin düşme veya kontrolsüz yukarı doğru hareketlerini önleyen tertibatlar 3- asansörler için ani frenlemeli güvenlik tertibatı (fren tertibatı)</i></p> <p>4- asansörler için kaymalı güvenlik tertibatı (fren tertibatı)</p> <p>5- asansörlerde yukarı yönde hareket eden kabinin aşırı hızlanmasına karşı koruma tertibatı</p> <p>6-asansörler için aşırı hız sınırlayıcı tertibatlar</p>	Asansör



		<p>7-asansörler için hız regülatörü</p> <p>8-hidrolik asansörlerde düşmeleri önleyen düzenek olarak kullanıldığı durumlarda, hidrolik güç devrelerinin kaldırıcılarına bağlanan güvenlik cihazları</p> <p>9-hidrolik asansörler için boru kırılma valfi/tek yönlü debi sınırlama valfi)</p> <p>(Yürüyen merdivenlere ait olan ürünler hariç)</p>	
112.	8432.29.90.00.11	Gübreli çapa makinaları	Makine
113.	8432.29.90.00.19	Diğer çapa makinaları	Makine
114.	8432.39.90.00.12	Yumru dikim makinaları	Makine
115.	8432.39.90.00.13	Fide dikim makinaları	Makine
116.	8432.39.90.00.14	Fidan dikim makinaları	Makine
117.	8432.41.00.00.00	Hayvan gübresi dağıtıcıları	Makine
118.	8432.42.00.00.00	Diğer gübre dağıtıcıları	Makine
119.	8432.80.00.00.11	Çimenlikler ve spor sahaları için silindirler	Makine



120.	8432.80.00.00.12	Taş parçalarını sökme, toplama makinaları	Makine
121.	8432.80.00.00.19	Diğerleri	Makine
122.	8433.11.10.00.00	Elektrik motorlu olanlar	Makine
123.	8433.11.51.00.00	Oturacak yeri olanlar	Makine
124.	8433.11.59.00.00	Diğerleri	Makine
125.	8433.11.90.00.00	Diğerleri	Makine
126.	8433.19.10.00.00	Elektrik motorlu olanlar	Makine
127.	8433.19.51.00.00	Oturacak yeri olanlar	Makine
128.	8433.19.59.00.00	Diğerleri	Makine
129.	8433.19.70.00.00	Diğerleri	Makine
130.	8433.19.90.00.00	Motorsuz olanlar	Makine



131.	8433.20.10.00.00	Motorlu olanlar	Makine
132.	8433.20.50.00.00	Bir traktörle taşınmak veya çekilmek üzere imal edilmiş olanlar	Makine
133.	8433.20.90.00.00	Diğerleri	Makine
134.	8433.30.00.00.00	Ot hazırlama makina ve cihazları	Makine
135.	8433.40.00.00.00	Ot ve saman balyalama makina ve cihazları (ot ve samanları toplayıp demet veya balya yapmaya mahsus olanlar dahil)	Makine
136.	8433.51.00.00.11	Kendinden hareketli olanlar	Makine
137.	8433.51.00.00.19	Diğerleri	Makine
138.	8433.51.00.00.21	Kendinden hareketli olanlar	Makine
139.	8433.51.00.00.29	Diğerleri	Makine
140.	8433.52.00.00.12	Kendinden hareketli olanlar	Makine
141.	8433.52.00.00.18	Diğerleri	Makine



142.	8433.53.10.00.13	Kendinden hareketli olanlar	Makine
143.	8433.53.10.00.19	Diğerleri	Makine
144.	8433.53.30.00.13	Kendinden hareketli olanlar	Makine
145.	8433.53.30.00.19	Diğerleri	Makine
146.	8433.53.90.00.13	Kendinden hareketli olanlar	Makine
147.	8433.53.90.00.18	Diğerleri	Makine
148.	8433.53.90.00.19	Diğerleri	Makine
149.	8433.59.11.00.00	Kendinden hareketli olanlar	Makine
150.	8433.59.19.00.00	Diğerleri	Makine
151.	8433.59.85.00.11	Kendinden hareketli olanlar	Makine
152.	8433.59.85.00.19	Diğerleri	Makine
153.	8433.59.85.00.21	Kendinden hareketli olanlar	Makine



154.	8433.59.85.00.29	Diğerleri	Makine
155.	8433.59.85.00.39	Diğerleri	Makine
156.	8438.10.10.00.00	Ekmek, pasta, bisküvi imaline mahsus olanlar <i>(sadece ekmek dilimleme makineleri)</i>	Makine
157.	8438.10.90.00.00	Makarna veya benzerlerinin imaline mahsus olanlar <i>(sadece hamur yoğurma makineleri)</i>	Makine
158.	8441.80.00.00.19	Diğerleri	Makine
159.	8443.32.10.10.00	İnk jet tipi yazıcılar <i>(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)</i>	Makine, LVD,EMC
160.	8443.32.10.90.11	Matris tipi yazıcılar <i>(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)</i>	LVD,EMC
161.	8443.32.10.90.12	Lazer tipi yazıcılar <i>(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)</i>	LVD,EMC
162.	8443.32.10.90.13	Satır yazıcılar <i>(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)</i>	LVD,EMC
163.	8443.32.10.90.19	Diğer yazıcılar <i>(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)</i>	LVD,EMC
164.	8443.32.80.00.00	Diğerleri <i>(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)</i>	LVD,EMC



165.	8443.39.00.00.00	Diğerleri (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
166.	8447.11.00.00.12	Sanayi tipi yuvarlak (dairevi) örgü makinaları	Makine
167.	8447.12.00.00.12	Sanayi tipi yuvarlak (dairevi) örgü makinaları	Makine
168.	8447.20.20.00.12	Sanayi tipi düz örgü makinaları	Makine
169.	8447.20.20.00.14	Sanayi tipi dikiş-trikotaj makinaları	Makine
170.	8450.11.11.00.00	Çamaşırı önden yüklemeli olanlar (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
171.	8450.11.19.00.00	Çamaşırı üstten yüklemeli olanlar (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
172.	8450.11.90.00.00	Kuru çamaşır kapasitesi 6 kg.ı geçen fakat 10 kg.ı geçmeyenler (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
173.	8450.12.00.00.00	Diğer çamaşır makinaları (santrifüjlü kurutma tertibatlı olanlar) (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
174.	8450.19.00.00.11	Elektrikli olanlar (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
175.	8450.19.00.00.19	Diğerleri (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC



176.	8450.20.00.00.00	Kuru amaşır kapasitesi 10 kg.ı geçen çamaşır makinaları	Makine, LVD, EMC
177.	8451.10.00.00.00	Kuru temizleme makinaları	Makine, LVD, EMC
178.	8451.21.00.00.11	Evlerde kullanılanlar (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
179.	8451.21.00.00.19	Diğerleri	Makine, LVD, EMC
180.	8451.29.00.00.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC
181.	8451.30.00.00.00	Ütü makinaları ve presler (ısı ile yapıştıran presler dahil)	LVD,EMC
182.	8461.50.11.00.00	Testeresi daire ęeklinde olanlar	Makine
183.	8461.50.19.00.00	Diğerleri	Makine
184.	8462.21.10.00.00	Yassı ürünleri işlemeye mahsus olanlar	Makine
185.	8462.21.80.00.00	Diğerleri	Makine
186.	8462.29.91.00.00	Hidrolik	Makine



187.	8462.39.99.00.11	Makasla kesme tezgahları	Makine
188.	8462.39.99.00.12	Presler	Makine
189.	8462.41.10.00.11	Zımbalı kesme tezgahları	Makine
190.	8462.41.10.00.12	Presler	Makine
191.	8462.41.10.00.19	Diğerleri	Makine
192.	8463.20.00.00.11	Ezerek vida dişi açma makinaları	Makine
193.	8464.10.00.00.00	Testere makinaları	Makine
194.	8465.20.00.00.00	İşleme merkezleri	Makine
195.	8465.91.10.00.00	Şerit testereler	Makine
196.	8465.91.20.00.00	Dairevi testereler	Makine
197.	8465.91.90.00.00	Diğerleri	Makine



198.	8465.92.00.00.11	Planya makinaları	Makine
199.	8465.92.00.00.12	Freze makinaları	Makine
200.	8465.92.00.00.13	Keserek kalıplama makinaları	Makine
201.	8465.93.00.00.11	Taşlama makinaları	Makine
202.	8465.93.00.00.12	Zımparalama makinaları	Makine
203.	8465.93.00.00.13	Parlatma makinaları	Makine
204.	8465.94.00.00.00	Bükme veya birleştirme makinaları	Makine
205.	8465.95.00.00.00	Delik açma veya zıvanalama makinaları	Makine
206.	8465.96.00.00.00	Yarma, dilme veya soyarak yaprak halinde açma makinaları	Makine
207.	8465.99.00.00.11	Ebonit ve sert plastik maddelerin işlenmesine mahsus makinalar	Makine
208.	8465.99.00.00.19	Diğerleri	Makine



209.	8467.11.10.00.00	Metal işlemek için olanlar	Makine
210.	8467.11.90.00.11	Garaj, atölye ve benzeri yerlerde kullanılan hava tazyikli gres tabancaları	Makine
211.	8467.11.90.00.19	Diğerleri	Makine
212.	8467.19.00.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	Makine
213.	8467.21.10.00.00	Harici bir güç kaynağı olmaksızın çalışabilenler	Makine
214.	8467.21.91.00.00	Elektroprömatik olanlar	Makine
215.	8467.21.99.00.00	Diğerleri	Makine
216.	8467.22.10.00.00	Zincir testereler	Makine
217.N	8467.22.30.00.00	Dairesel testereler	Makine
218.	8467.22.90.00.00	Diğerleri	Makine
219.	8467.29.70.00.00	Planyalar	Makine



220.	8467.29.85.00.00	Diğerleri	Makine
221.	8467.81.00.00.00	Zincirli testereler	Makine
222.	8472.90.30.00.00	Otomatik vezne makinaları (ATM'ler)	LVD, EMC
223.	8472.90.90.90.19	Diğerleri (<i>sadece evrak imha makineleri</i>)	LVD, EMC
224.	8477.10.00.00.00	Enjeksiyon makinaları	Makine
225.	8478.10.00.00.00	Makina ve cihazlar	Makine
226.	8501.31.00.90.11	Motorlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
227.	8501.31.00.90.12	Jeneratörler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
228.	8501.32.00.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
229.	8501.33.00.31.00	Motorlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)



230.	8501.33.00.41.00	Çıkış gücü 75 kW.ı geçen fakat 100 kW.dan az olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
231.	8501.33.00.42.00	Çıkış gücü 100 kW.olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
232.	8501.33.00.43.00	Çıkış gücü 100 kW.ı geçenler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
233.	8501.40.20.21.00	Çıkış gücü 735 ila 750 w. Arasında olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
234.	8501.40.20.29.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
235.	8501.40.80.11.00	Çıkış gücü 7,5 kW.dan az olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
236.	8501.40.80.12.00	Çıkış gücü 7,5 kW. Veya daha fazla olup 150 kW.ı geçmeyenler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
237.	8501.40.80.13.00	Çıkış gücü 150 kW.ı geçenler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
238.	8501.51.00.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)



239.	8501.52.20.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
240.	8501.52.30.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
241.	8501.52.90.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
242.	8501.53.50.00.00	Cer motorları (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
243.	8501.53.81.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
244.	8501.61.20.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
245.	8501.61.80.90.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
246.	8501.62.00.91.00	Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
247.	8504.10.20.90.00	Diğerleri	LVD EMC



248.	8504.10.80.90.00	Diğerleri	LVD EMC
249.	8504.31.21.00.00	Gerilim transformatörler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
250.	8504.31.29.00.00	Diğerleri (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD
251.	8504.33.00.00.00	Gücü 16 kVA.yı geçen fakat 500 kVA.yı geçmeyenler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
252.	8504.34.00.00.00	Gücü 500 kVA.yı geçenler (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
253.	8504.40.30.10.11	Kesintisiz güç kaynakları	LVD,EMC
254.	8504.40.30.10.19	Diğerleri	LVD,EMC
255.	8504.40.30.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
256.	8504.40.55.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
257.	8504.40.82.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
258.	8504.40.84.90.00	Diğerleri	LVD,EMC



259.	8504.40.88.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
260.	8504.40.90.90.11	Kesintisiz güç kaynakları	LVD,EMC
261.	8508.11.00.00.11	Gerilimi 110 volt veya daha fazla olanlar	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
262.	8508.11.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
263.	8508.19.00.00.00	Diğerleri	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
264.	8508.60.00.00.00	Diğer elektrik süpürgeleri	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
265.	8509.40.00.00.11	Öğütücüler	LVD,EMC
266.	8509.40.00.00.12	Mikserler	LVD,EMC
267.	8509.40.00.00.13	Bilenderler	LVD,EMC
268.	8509.40.00.00.14	Meyva ve sebze presleri	LVD,EMC
269.	8509.40.00.00.15	Komple setler	LVD,EMC



270.	8509.40.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
271.	8509.80.00.00.11	Et kıyma makinaları	LVD,EMC
272.	8509.80.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
273.	8510.10.00.00.00	Tıraş makinaları	LVD,EMC
274.	8510.20.00.00.11	Saç kesme makinaları	LVD,EMC
275.	8510.30.00.00.00	Epilasyon cihazları	LVD,EMC
276.	8513.10.00.10.00	Madenciler için emniyet lambaları	ATEX
277.	8513.10.00.90.00	Diğerleri (<i>yalnız şarjlı fenerler</i>)	LVD,EMC
278.	8515.31.00.00.00	Tamamen veya kısmen otomatik olanlar	LVD,EMC
279.	8515.39.13.00.00	Transformatörlerle birlikte olanlar	LVD,EMC
280.	8515.39.18.00.00	Jeneratörlerle veya rotatif konvertörlerle veya statik konvertörlerle, redresörler veya redresör cihazları ile birlikte olanlar	LVD,EMC



281.	8515.39.90.00.00	Diğerleri	LVD,EMC
282.	8515.80.10.10.00	Ultrasonik kaynak makinaları	LVD,EMC
283.	8515.80.10.20.00	Sinterlenmiş metal karbürlerin veya metallerin sıcak olarak püskürtülmesine mahsus elektrikli alet ve cihazlar	LVD,EMC
284.	8515.80.10.80.00	Diğerleri	LVD,EMC
285.	8515.80.90.10.00	Ultrasonik kaynak makinaları	LVD,EMC
286.	8516.10.11.00.00	Anında su ısıtıcılar	LVD,EMC
287.	8516.10.80.00.11	Daldırma tipi ısıtıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
288.	8516.10.80.00.12	Su kaynatma kapları (kettle) (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
289.	8516.10.80.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
290.	8516.21.00.00.00	Depolu ısıtıcı radyatörler	LVD,EMC
291.	8516.29.10.00.00	Sıvıyla doldurulmuş radyatörler	LVD,EMC



292.	8516.29.50.00.00	Konveksiyon tipi ısıtıcılar	LVD,EMC
293.	8516.29.91.00.11	Isıtmalı hava perdeleri	LVD,EMC
294.	8516.29.91.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
295.	8516.29.99.00.12	Kanal tipi ısıtıcı	LVD,EMC
296.	8516.29.99.00.13	Diğer ısıtıcı ve sobalar	LVD,EMC
297.	8516.29.99.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
298.	8516.31.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
299.	8516.32.00.00.11	Saç kıvrma cihazları	LVD,EMC
300.	8516.32.00.00.12	Saç kıvrma maşalarını ısıtma cihazları	LVD,EMC
301.	8516.32.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
302.	8516.33.00.00.00	El kurutma cihazları	LVD,EMC



303.	8516.40.00.00.11	Buharlı ütüler	LVD,EMC
304.	8516.40.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
305.	8516.50.00.00.00	Mikro dalgalı fırınlar	LVD,EMC
306.	8516.60.10.00.00	Ocaklar (en az bir fırını ve bir ısıtma levhası olanlar)	Gaz yakan cihazlar,LVD,EMC
307.	8516.60.50.00.00	Pişirme sacları, kaynatma halkaları ve ısıtma levhaları	LVD,EMC
308.	8516.60.70.00.00	Izgaralar ve kızartma cihazları (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
309.	8516.60.80.00.00	Gömme fırınlar	LVD,EMC
310.	8516.60.90.00.11	Tost makinaları	LVD,EMC
311.	8516.60.90.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
312.	8516.71.00.00.11	Sadece kahve yapmaya mahsus olanlar	LVD,EMC
313.	8516.71.00.00.12	Sadece çay yapmaya mahsus olanlar	LVD,EMC



314.	8516.71.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
315.	8516.72.00.00.00	Ekmek kızartma makinaları	LVD,EMC
316.	8516.79.20.00.00	Fritözler	LVD,EMC
317.	8516.79.70.00.00	Diğerleri (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
318.	8518.40.30.00.00	Telefonik yükselteçler ve ölçme yükselteçleri (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
319.	8518.40.80.00.00	Diğerleri (<i>evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
320.	8518.50.00.00.00	Takım halindeki ses yükselteçleri (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
321.	8521.90.00.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
322.	8525.80.11.00.11	Yalnız görüntü veren televizyon kameraları (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
323.	8525.80.11.00.12	Hem ses hem görüntü veren televizyon kameraları (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
324.	8525.80.19.00.11	Yalnız görüntü veren televizyon kameraları (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC



325.	8525.80.19.00.12	Hem ses hem görüntü veren televizyon kameraları (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
326.	8525.80.30.00.00	Dijital kameralar (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
327.	8525.80.91.00.00	Sadece televizyon kameralarının aldığı ses ve görüntüleri kaydedebilenler (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
328.	8525.80.99.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
329.	8528.52.91.00.00	Sıvı kristal gösterge (<i>LCD</i>) teknoloji ekranı olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
330.	8528.52.99.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
331.	8528.59.00.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
332.	8528.69.20.00.00	Siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
333.	8528.69.80.00.00	Renkli olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
334.	8528.72.20.00.00	Video kayıt veya tekrar vermeye mahsus cihazla mücehhez olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
335.	8528.72.30.00.00	İçinde resim tüpü olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC



336.	8528.72.40.00.00	Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar (motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
337.	8528.72.60.00.00	Plazma gösterge panel (PDP) teknoloji ekranı olanlar (motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
338.	8528.72.80.00.00	Diğerleri (motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
339.	8528.73.00.00.00	Diğerleri, siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar (motorlu kara taşıtlarında ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
340.	8530.80.00.00.12	Karayolları trafiğine mahsus cihazlar	LVD,EMC
341.	8530.80.00.00.19	Diğerleri (gemi, uçak ve demir yollarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
342.	8531.10.30.00.11	Gaz alarm cihazları (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
343.	8536.10.10.00.12	Bıçaklı sigortalar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
344.	8536.10.10.00.13	D tipi sigortalar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
345.	8536.10.10.00.14	Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
346.	8536.10.10.00.15	Termal sigortalar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC



347.	8536.10.50.00.12	Bıçaklı sigortalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
348.	8536.10.50.00.13	D tipi sigortalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
349.	8536.10.50.00.14	Hızlı sigortalar (<i>güç yarı iletkenlerinin korunması için</i>) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
350.	8536.10.50.00.15	Termal sigortalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
351.	8536.10.90.00.12	Bıçaklı sigortalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
352.	8536.10.90.00.13	D tipi sigortalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
353.	8536.10.90.00.14	Hızlı sigortalar (<i>güç yarı iletkenlerinin korunması için</i>) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
354.	8536.10.90.00.15	Termal sigortalar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
355.	8536.20.10.00.11	Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar)	LVD,EMC
356.	8536.20.90.00.11	Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar)	LVD,EMC
357.	8536.30.10.00.00	16 A.i geçmeyen akım için olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC



358.	8536.30.30.00.00	16 A.i geçen fakat 125 A.i geçmeyen akım için olanlar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
359.	8536.30.90.00.00	125 A.i geçen akım için olanlar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
360.	8536.50.03.00.00	Optik olarak ikili giriş ve çıkış devresi ihtiva eden elektronik AC anahtarları (izole edilmiş tristör AC anahtarları) (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
361.	8536.50.07.00.00	11 A. i geçmeyen akım için olan elektromekanik ani hareketli (snap-action) anahtarlar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
362.	8536.50.15.00.11	Kontakt akımı 10 A. i geçmeyen rotatif anahtar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
363.	8536.50.15.00.12	Kontakt akımı 10 A.i geçen rotatif anahtarlar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
364.	8536.50.80.00.11	Floresans ampuller için komple starterler	LVD,EMC
365.	8536.50.80.00.13	Komütatörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
366.	8536.50.80.00.15	Ev tipi anahtarlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
367.	8536.50.80.00.16	Kollu şalterler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
368.	8536.61.10.00.00	Edison ampul duyları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD



369.	8536.61.90.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD
370.	8536.69.90.00.18	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD
371.	8536.90.01.00.00	Elektrik devreleri için prefabrik elemanlar (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
372.	8536.90.20.00.00	Yarı iletken diskleri test ediciler	EMC
373.	8537.10.10.00.00	Otomatik bilgi işlem makinası ile donatılmış sayısal kumanda panoları	LVD,EMC
374.	8537.10.91.00.00	Programlanabilir hafızalı kumanda cihazları (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
375.	8539.21.92.00.00	Gerilimi 100 voltu geçenler (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
376.	8539.21.98.00.00	Gerilimi 100 voltu geçmeyenler (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
377.	8539.22.10.00.00	Reflektör ampulleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD
378.	8539.22.90.00.11	Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı genel amaçlı aydınlatma ampulleri (CRS) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD
379.	8539.22.90.00.12	Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (silika, mantar, mum, top, renkli) (motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN



380.	8539.22.90.00.13	Cam kavanoz çapı 25 mm.den az dekoratif ampuller (25 mm. Hariç) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
381.	8539.22.90.00.14	Tüp şeklinde flamanlı ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
382.	8539.22.90.00.19	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
383.	8539.29.92.00.11	Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı genel amaçlı aydınlatma ampulleri (CRS) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
384.	8539.29.92.00.12	Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (silika, mantar, mum, top, renkli) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
385.	8539.29.92.00.19	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
386.	8539.29.98.00.11	Cam kavanoz çapı 25 mm.den az minyon ampuller (25 mm.ve oto ampulleri hariç)(<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
387.	8539.29.98.00.19	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
388.	8539.31.10.00.11	Boyu 590 mm.den az olan doğrusal tüp floresans ampuller (minyatür floresans ampuller) (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
389.	8539.31.10.00.12	Boyu 590 mm.yi geçen fakat 1210 mm.yi geçmeyen doğrusal tüp floresans ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
390.	8539.31.10.00.13	Boyu 1210 mm.den fazla doğrusal tüp floresans ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN



391.	8539.31.10.00.14	Doğrusal olmayan floresans ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
392.	8539.31.90.00.11	Simit şeklinde olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
393.	8539.31.90.00.19	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
394.	8539.32.20.00.00	Civa veya sodyum buharlı ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
395.	8539.32.90.00.00	Metal halitli ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
396.	8539.39.20.00.00	Düz panel göstergelerin arka ışık üniteleri için soğuk katodlu floresanslar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
397.	8539.39.80.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
398.	8539.41.00.00.00	Ark lambaları (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD
399.	8539.49.00.00.00	Diğerleri (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD
400.	8539.50.00.00.00	LED ampuller (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
401.	8541.40.90.00.14	Fotovoltaik (solar) modül ve paneller	LVD, EMC



402.	8541.40.90.00.15	Fotovoltaik (solar) hücreler	LVD, EMC
403.	8542.33.10.00.00	Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar)	LVD, EMC
404.	8542.33.90.00.00	Diğerleri	LVD, EMC
405.	8543.70.90.00.19	Diğerleri (yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları)	LVD, EMC
406.	8544.49.93.19.19	Diğerleri	LVD
407.	8903.10.10.00.00	Birim ağırlığı 100 kg.ı geçmeyenler	Gezi Tekneleri Ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği
408.	8903.10.90.00.00	Diğerleri	Gezi Tekneleri Ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği
409.	9007.10.00.00.00	Kameralar	LVD,EMC
410.	9007.20.00.00.00	Projektörler	LVD,EMC
411.	9008.50.00.00.00	Projektörler, fotoğraf büyütücü ve küçültücü cihazlar	LVD,EMC
412.	9019.10.10.00.11	Cihazlar (yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları)	LVD,EMC



413.	9019.10.90.00.11	Mekanoterapi cihazları	LVD,EMC
414.	9019.10.90.00.12	Psikotekni cihazları	LVD,EMC
415.	9019.10.90.00.13	Basınçlı su ile masaj yapan hidro banyo sistemleri	LVD,EMC
416.	9019.10.90.00.19	Diğerleri (<i>yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları</i>)	LVD,EMC
417.	9024.10.80.10.00	Elektrikli olanlar	LVD,EMC
418.	9024.80.90.10.00	Elektrikli olanlar	LVD,EMC
419.	9028.10.00.00.00	Gaz sayaçları	EMC
420.	9028.20.00.00.00	Sıvı sayaçları (<i>mekanik olanlar hariç</i>)	EMC
421.	9028.30.19.00.11	Elektronik olanlar	EMC
422.	9029.10.00.20.00	Elektronik veya elektrikli olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
423.	9029.20.90.10.00	Elektronik veya elektrikli olanlar	LVD,EMC
424.	9031.10.00.10.00	Elektronik veya elektrikli olanlar (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC



425.	9031.20.00.10.00	Elektronik veya elektrikli olanlar	LVD,EMC
426.	9032.20.00.90.11	Elektronik basınç kontrol cihazları (<i>motorlu kara taşıtlarında kullanılanlar hariç</i>)	LVD,EMC
427.	9107.00.00.00.11	Elektrikli veya elektronik olanlar	LVD,EMC
428.	9405.10.21.00.00	Plastikten kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD
429.	9405.10.40.10.00	Seramik maddelerden yapılmış olanlar (<i>ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD,EMC
430.	9405.10.40.90.00	Diğerleri (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD
431.	9405.10.50.10.11	Kristal avizeler (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD
432.	9405.10.50.10.19	Diğerleri (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD
433.	9405.10.50.90.00	Diğer aydınlatma cihazları (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD
434.	9405.10.91.10.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD
435.	9405.10.91.20.00	Ahşap olanlar (<i>AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar</i>)	LVD



436.	9405.10.91.30.00	Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
437.	9405.10.91.40.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
438.	9405.10.91.50.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
439.	9405.10.91.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
440.	9405.10.98.10.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
441.	9405.10.98.20.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
442.	9405.10.98.30.00	Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
443.	9405.10.98.40.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
444.	9405.10.98.50.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
445.	9405.10.98.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
446.	9405.20.11.00.00	Plastikten kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar	LVD



447.	9405.20.40.10.00	Seramik maddelerden olanlar	LVD
448.	9405.20.40.90.00	Diğerleri	LVD
449.	9405.20.50.00.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
450.	9405.20.91.10.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
451.	9405.20.91.20.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
452.	9405.20.91.30.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
453.	9405.20.91.40.00	Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
454.	9405.20.91.50.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
455.	9405.20.99.10.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
456.	9405.20.99.20.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
457.	9405.20.99.30.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD



458.	9405.20.99.40.00	Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
459.	9405.20.99.50.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
460.	9405.30.00.00.00	Noel ağaçlarında kullanılan türden elektrikli aydınlatıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
461.	9405.40.10.00.00	Projektörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
462.	9405.40.31.00.00	Kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
463.	9405.40.35.00.00	Floresans lambalarla kullanılmaya mahsus olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
464.	9405.40.91.10.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
465.	9405.40.91.20.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
466.	9405.40.91.30.00	Sertleştirilmemiş vulkanize kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
467.	9405.40.91.40.00	Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
468.	9405.40.91.50.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD



469.	9405.40.91.60.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
470.	9405.40.91.70.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
471.	9405.40.91.80.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
472.	9405.40.91.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
473.	9405.40.95.10.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
474.	9405.40.95.20.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
475.	9405.40.95.30.00	Sertleştirilmemiş vulkanize kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
476.	9405.40.95.40.00	Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
477.	9405.40.95.50.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
478.	9405.40.95.60.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
479.	9405.40.95.70.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD



480.	9405.40.95.80.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
481.	9405.40.95.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
482.	9405.40.99.10.00	Adi metallere olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
483.	9405.40.99.20.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
484.	9405.40.99.30.00	Sertleştirilmemiş vulkanize kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
485.	9405.40.99.40.00	Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
486.	9405.40.99.50.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
487.	9405.40.99.60.00	Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
488.	9405.40.99.70.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
489.	9405.40.99.80.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
490.	9405.40.99.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD



491.	9405.50.00.81.00	Maden ocaklarında kullanılan lambalar	ATEX
492.	9405.60.20.00.00	Plastik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
493.	9405.60.80.10.00	Adi metallere olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
494.	9405.60.80.20.00	Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
495.	9405.60.80.30.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
496.	9405.60.80.40.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
497.	9405.60.80.50.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
498.	9405.60.80.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD



Ek-3

FİİLİ DENETİME YÖNLENDİRİLEN ÜRÜNLER İÇİN TAREKS'E YÜKLENMESİ GEREKEN BELGELER

1. Aşağıdaki gümrük belgelerinden eşyanın durumuna uygun olan biri veya birkaçı (*)

- Özet Beyan veya Taşıma Belgesi (Konşimento, CMR Belgesi, TIR Karnesi) (Eşyanın geçici depolama statüsünde bulunması ya da tam beyanlı yaygın basitleştirilmiş usule tabi olması durumunda)
- Serbest Bölge İşlem Formu, Ön Statü Belgesi (Serbest Bölgede bulunması durumunda)
- Önceki gümrük rejimine ilişkin Gümrük Beyannamesi (Antrepo, geçici ithalat vb.)
- Gümrük Beyannamesi (11. Maddenin 3 üncü fıkrası kapsamında, gerek görülmesi halinde)

2. Fatura veya proforma fatura (*)

3. AT Uygunluk Beyanı - Türkçe tercümesinin onaylı örneği ile birlikte (*)

* İlgili denetim birimince talep edilmesi durumunda belgelerin asıllarının veya onaylı örneklerinin ibraz edilmesi zorunludur.



Ek-4

TAAHHÜTNAME ÖRNEĞİ

TİCARET BAKANLIĞINA

"CE" İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2019/9) uyarınca, ithal etmek istediğimiz ... GTİP'li ve ... isimli, ... numaralı ihracat beyannamesi muhteviyatı geri gelen eşyayı, ilgili teknik mevzuata uygun ve güvenli olmaması halinde iç piyasada satışa sunmayacağımızı veya kullanıma arz etmeyeceğimizi, aksine hareket ettiğimiz takdirde ithalata konu ürünün CIF değerinin % 60'ının bağlı bulunduğumuz vergi dairesince tarafımıza tebliğ edildiği tarihteki Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz satış kuru üzerinden hesaplanacak Türk Lirası karşılığını bütçeye gelir kaydedilmek üzere ödeyeceğimizi, ödemeyi 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkındaki Kanun hükümlerine göre yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ederiz.

İthalatçının veya Temsilcisinin

İsmi/Unvanı

Yetkili İmza(lar)

Tarih



İthalatçının açık unvanı ve adresi	:	
İlgili gümrük idaresi	:	
Gümrük Beyannamesinin tarihi ve sayısı	:	
İthalatçının bağlı bulunduğu vergi dairesinin adı	:	
İthalatçının vergi sicil numarası	:	
İthalatçının bağlı bulunduğu oda ve sicil numarası	:	
İthal konusu ürünün CIF değeri	:	

