

*Biz kullanım kılavuzlarımızı hazırlarken,
ne de olsa okunmayacak öngörüsüyle
işe başlamayız. Çünkü burası **Homend**.
Serving life.*

HEATROW 1609

Su ısıtıcısı / Kettle



*Yeni su ısıtıcınızı çok beğenerek aldığınızı,
hemen kullanmak için sabırsızlandığınızı biliyoruz.
Yine de şöyle güzel bir kahve yapmadan önce,
sizin için hazırladığımız kullanım kılavuzuna
bir göz atmanızı rica ederiz. Ardından kahvenizi
keyifle ve güvenle içebilirsiniz.*



Kullanım kılavuzunda, her şeyi elimizden geldiğince açık yazmaya çalıştık. Umarız, bir defa okumanız yeterli olacaktır. Yarın öbür gün aklınıza bir şey takılır diye, bu kılavuzu rahatlıkla bulabileceğiniz bir yerde tutmanızı öneririz.

İlk kullanımdan önce

Her şeyden önce bu kullanım kılavuzunu baştan sona okuyun, 10 dakika içinde su ısıtıcınızla tanışmış olduğunuzu göreceksiniz. Ardından su ısıtıcınızın parçalarını, ambalajlarından çıkarın.

Su ısıtıcınızın gövdesinin altında ve alt taban ünitesinin üstünde, kullanım için uygun olan voltaj seviyesini gösteren değerler bulunur. Lütfen bu değerlerin ana elektrik şebekenize uygun olup olmadığını kontrol edin.

Su ısıtıcınızın parçalarından herhangi birinin zarar gördüğünü fark ederseniz, lütfen bizi 444 32 45 numaralı canlı destek hattımızdan hemen arayın. Parçaları kontrol ederken, özellikle kabloya dikkat etmenizi rica ederiz.

Su ısıtıcınızdaki parçalarda hiçbir sorun ve eksiğin olmadığını gördükten sonra, içine maksimum seviyesini geçmeyecek şekilde içme suyu koyun, güzelce çalkalayın ve suyu dökün.

Çalkalama işleminin ardından su ısıtıcınıza yeniden içme suyu koyun. Bu defa koyduğunuz suyu kaynatın, ardından dökün. Bu işlemi isterseniz tekrarlayabilirsiniz. Su ısıtıcınız şimdi kullanıma hazırdır.

Su ısıtıcınız hangi parçalardan oluşuyor?



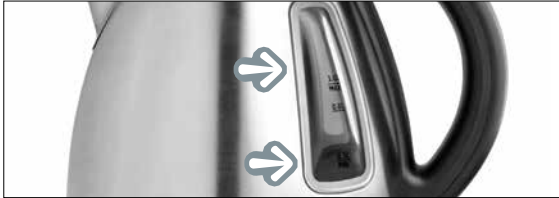
Su ısıtıcınızı nasıl kullanacaksınız?

1) Her şeyden önce su ısıtıcınızı ısıya dayanıklı ve düz bir yüzeye koyun.



2) Kapak açma düğmesine basınız ve kapağı yukarı doğru kaldırınız.

3) Su ısıtıcınıza ihtiyacınız olan miktar kadar normal sıcaklıkta su koyun ve kapağı kapatın. Bu sırada, su seviyesi göstergesindeki minimum ve maksimum değerler arasında kalmaya dikkat edin. Su ısıtıcınıza ne çok az ne de çok fazla su koyun.



Lütfen dikkat:

Su ısıtıcınızı ilk defa kullanıyorsanız, önce ısıtıcınızın temizlenmesini sağlamak için su ile doldurup kaynatınız ve kaynattığınız suyu dökünüz. Cihazınızın dış yüzeyini ise nemli bir bez ile siliniz.

4) Su ısıtıcınızı alt tabana yerleştiriniz.

5) Su ısıtıcınızın elektrik kablosunun prize takılı olduğundan emin olunuz.

6) Şimdi açma / kapama düğmesini aşağı indirin (1) ve su ısıtıcınızı açık konuma getirin. Bu sırada açma kapama düğmesindeki ışığın yandığını göreceksiniz.



Su ısıtıcınız açık konuma geldikten sonra içindeki su, otomatik olarak kaynamaya başlar. Su yeterli sıcaklığa ulaştığında açma / kapama düğmesi kendiliğinden kapalı (0) konuma gelir.

7) Su ısıtıcınızda kalan su soğuduğunda, tekrar kaynatmak için su ısıtıcınızı yeniden çalıştırabilirsiniz.

Su ısıtıcınızı temizlerken nelere dikkat etmelisiniz?

Su ısıtıcınızın çıkarılabilir filtresi daha temiz su elde etmenizi sağlar.

Su ısıtıcınızı temizlemek istediğinizde, ilk olarak elektrik bağlantısını kesmeniz gerekir.



Lütfen dikkat:

Su ısıtıcınızın gövdesi sıcaksa, temizliğe başlamadan önce soğumasını bekleyin.



Lütfen dikkat:

Su ısıtıcınızı, zarar verecek temizlik maddelerinden (kezzap, çamaşır suyu) uzak tutmaya dikkat edin.

Su ısıtıcınızın hiçbir parçasını (özellikle fiş, kablo ve alt taban ünitesini) su ya da herhangi bir sıvıya daldırmayın.

Eğer gerekli görürseniz, temizlik aşamasında, su ısıtıcınızı sadece suyla doldurun. Su ısıtıcınızda hiçbir şartta başka bir sıvı kaynatmayın.

Su ısıtıcınızın dış yüzeyini, alt taban ünitesini ve kapağını, nemli bir bezle güzelce sildikten sonra iyice kurulamayı unutmayın.



Kendinizi tehlikeye atmayın:

Temizlik bittikten sonra, su ısıtıcınızı kullanmak isterseniz, elektrik bağlantılarının kuru olduğuna dikkat etmenizi tavsiye ederiz. Aksi takdirde, kendinize ya da su ısıtıcınıza zarar verebilirsiniz.

Zaman içinde su ısıtıcınızda tortu ve kirecin oluşmaya başladığını görebilirsiniz. Bu, su sertliğine bağlı olarak ortaya çıkan, normal bir durumdur. Basit bir işlemle, tortu ve kireçten kurtulabilirsiniz.

Su ısıtıcınızdaki tortu ve kireç yumuşaksa:

Su ısıtıcınıza yarım litre suyla birlikte 100 ml (yarım su bardağından biraz daha az) sirke koyun. Ardından su ısıtıcınızı içindeki karışımla birlikte çalıştırın ve soğumaya bırakın. Son olarak içindeki karışımı bir gece beklettikten sonra iyice çalkalayıp dökün. Tortu ve kireç kalıntılarının tamamen kaybolduğunu göreceksiniz.

Su ısıtıcınızdaki tortu ve kireç inatçıysa:

Su ısıtıcınıza yarım litre suyla birlikte 300 ml (bir su bardağından biraz daha fazla) sirke koyun. Ardından su ısıtıcınızı içindeki karışımla birlikte çalıştırın ve soğumaya bırakın. Son olarak içindeki karışımı bir gece beklettikten sonra iyice çalkalayıp dökün.

Sirke kokusunu gidermek için sirkeyi boşaltıp cihazınızı 2-3 kez temiz su ile yıkayınız.

Su ısıtıcınızı güvenle kullanmak, sizin elinizde.

Aşağıdaki durumlarda, su ısıtıcınızın fişini prizden çekmiş olmalısınız:

- Suyu doldurmadan önce
- Temizlik yapmadan önce
- Su ısıtıcınızı kullandıktan sonra
- Su ısıtıcınızdaki suyu boşaltmadan önce
- Su ısıtıcınızın yanından uzun süreli ayrılmadan önce

Su ısıtıcınızın hiçbir parçasını (özellikle fiş, kablo ve alt taban ünitesini) su ya da herhangi bir sıvıya daldırmayın.

Su ısıtıcınızdaki güç kablosunun görevi elektrik akımını iletmezdir. Lütfen, fişi prizden çıkarmak için kablodan çekmeyin. Aksi takdirde, kablonun içindeki elektrik aksamına zarar verebilirsiniz.

Su ısıtıcınızı her zaman dikey pozisyonda kullanmaya ve hiçbir zaman sıcak yüzeylere koymamaya dikkat edin.

Su ısıtıcınızı açık havada ya da banyo gibi nemli ortamlarda kesinlikle kullanmayın.

Su ısıtıcınızın kapağı, sizin güvenliğinizi için tasarlanmıştır. Su ısıtıcınız çalışırken ya da içinde sıcak su varken, kapağın kapalı olmasına dikkat edin.

Su ısıtıcınızın gövdesinin üstünde, minimum ve maksimum su seviyeleri için geçerli olan değerler belirtilmiştir. Lütfen bu değerlerin içinde kalmaya dikkat edin. Minimum su seviyesinin altına inmek, su ısıtıcınızdaki parçaların ısınarak zarar görmesine, maksimum su seviyesinin üstüne çıkmak, su ısıtıcınızdaki suyun taşmasına neden olabilir.

Su ısıtıcınızın aşırı ısındığı durumlarda elektrik akımını kesen özel bir teknoloji devreye girer (ikili güvenlik sistemi). Bu teknolojiye rağmen, su ısıtıcınızın içinde su yokken çalıştırılması, alt taban ünitesi ve ısıtıcı plakaya ciddi şekilde zarar verebilir. Bu nedenle, su ısıtıcınızın içindeki su seviyesini her kullanımdan önce kontrol etmenizi tavsiye ederiz.

Lütfen su ısıtıcınızın bulunduğu alanda tek başına durmasına ve etrafında başka bir şey olmamasına dikkat edin. Güvenlik alanını en az 30 cm'lik bir daire olarak düşünebilirsiniz. Bu güvenlik alanı, etraftaki diğer eşyaları kullanırken, su ısıtıcınıza çarpma / devirme ihtimalinizi önemli ölçüde azaltacaktır.

Su ısıtıcınızın kablosunun keskin kenarlara ve köşelere gelmesine veya sıcak yüzeylere temas etmesine izin vermeyiniz.

Su ısıtıcınız evde kullanım için tasarlanmıştır, açık havada kullanmayınız.

Su ısıtıcınızın içinde sıcak su varken, tutma kolundan başka bir dış yüzeye dokunmamaya dikkat edin. Aksi takdirde aşırı ısınmış parçalara temas edebilir ve cildinizde yanıkların oluşmasına neden olabilirsiniz.

Lütfen dikkat:

Su ısıtıcınızdaki su kaynadıktan sonra, lütfen suyu aceleyle değil, yavaşça boşaltın. Hızla boşalttığınız kaynar su, etrafa sıçrayarak özellikle el ve kollarınızda yanıkların oluşmasına neden olabilir.

Su ısıtıcınızı maksimum su seviyesindeyken çalıştırdığınız durumlarda, su tamamen kaynadıktan sonra 30 saniye beklemenizi tavsiye ederiz.

Su ısıtıcınızdaki su ısınırken ortaya çıkan sıcak su buharı, ağız ve kapak bölgelerinden dışarı tahliye edilir. Bu yüzden su ısıtıcınız çalışırken, özellikle yüzünüzü ağız ve kapak tarafına yaklaştırmayın.

Su ısıtıcınızın çalışmasında herhangi bir problem görürseniz, lütfen 444 32 45 numaları canlı telefon hattımızı arayarak bizi bilgilendirin. Sorun ne kadar küçük olursa olsun, kendi başınıza tamir etmeye çalışmayın, başınıza daha büyük işler açmayın.

Su ısıtıcınızın herhangi bir parçasının, özellikle de elektrik kablosunun zarar gördüğünü fark ederseniz, lütfen su ısıtıcınızı kullanmaya devam etmeyin. Böyle bir durum, özellikle su ısıtıcısı gibi yüksek miktarda elektrik kullanan ürünlerde ciddi anlamda hayati tehlikeler yaratabilir.

Su ısıtıcınızın herhangi bir parçası, özellikle de elektrik kablosu zarar gördüğünde, evinizin yanındaki elektrikçiye çağırarak, sandığınız kadar güvenli bir çözüm değildir.

Böyle bir durumda 444 32 45 numaralı canlı destek hattımıza ulaşırsanız, hem su ısıtıcınızın garanti kapsamı dışında kalmasını engellersiniz hem de olası bir parça değişiminde sadece kaliteli ve uygun parçaların kullanılmasını garanti altına alırsınız.

Su ısıtıcınızın gövdesini ve alt taban ünitesini birbirini tanıyacak ve sorunsuz çalışacak şekilde tasarladık. Bu yüzden size sunduğumuzdan farklı bir alt taban ünitesini kullanmanız, gereksiz bir risk almanız anlamına gelir.

Su ısıtıcınız çocuğunuzun oyuncuğı değildir. Çocuğunuzun çay servisi yapmak gibi bir isteğı varsa, ona oyuncak bir çay takımı alabilirsiniz.

Su ısıtıcınızı, sizin gözetiminiz ve kontrolünüzde olmadan küçük çocuklar, bedensel veya zihinsel engellilerin kullanmasına asla izin vermeyin.

Yangın, elektrik çarpması ve yaralanma risklerini önlemek için kablo, fiş ve cihazı su ve diğere sıvılarla temas ettirmeyin.

Hayatta her sorunun bir cevabı var.

Su ısıtıcınızı kullanırken hiçbir sorun yaşamamanız, bizim öncelikli dileğimizdir. Yine de sizin için küçük müdahalelerle üstesinden gelebileceğiniz küçük sorunları gösteren bir liste hazırladık. Umarız, faydası olur.

Sorun	Olası sebep	Çözüm önerisi
Su ısıtıcısı çalışmıyor.	Termostat butonu kapalı olabilir.	Termostat butonunu açabilirsiniz.
	Fiş prizden çıkmış olabilir.	Elektrik fişinin prize takılı olduğundan emin olunuz.
	Susuz çalıştırmaya karşı koruma sistemi devreye girmiştir.	Cihazı fişten çekin ve soğuduktan sonra tekrar çalıştırın.
Su kaynamadan önce gücü kesiliyor, cihaz kapanıyor ve gösterge ışığı sönüyor.	Aşırı tortulanma.	Tortu ve kalıntılar temizlendikten sonra su ısıtıcısı normal işlevini yerine getirir.
	Su normal seviyenin altında olabilir.	Su ekleyin.
Kaynama esnasında su ısıtıcısından su taşıyor.	Max seviyesinden fazla su doldurmuş olabilirsiniz.	Suyu Max seviyeye yada altına düşürebilirsiniz.
Su kaynadığında otomatik kapanmıyor.	Su ısıtıcınızın kapağı kapalı değil.	Otomatik anahtarın buharı algılayabilmesi için su ısıtıcınızın kapağını kapatın.

AB-Uygunluk Beyanı

Üretici : Homend Elektrikli Cihazlar San. Ve Tic. A.S.

Bu belge ile aşağıda belirtilen ürünlerin eşdeğer olduğunu beyan ederiz :

Marka Adı : Homend
Ürün Tipi : Su ısıtıcı
Homend Modeli : Heatrow 1609

Tanımlanan ürünler aşağıdaki Avrupa normlarının talimatlarına uygundur; ve 2004/108/EC Direktifi & 2006/95/EC Direktifinin gerekliliklerini karşıladığını beyan eder.

Uygulanan LVD Standardı
EN 60335-1:2012
EN 60335-2-15:2002+A1+A2+A11
EN 62233:2008

Uygulanan EMC Standardı
EN 50014-1:2006+A1+A2
EN 50014-2:1997+A1+A2
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Bu talimatlara uygunluk ile ilgili bilgiler uygunluk dosyasında belirtilmiştir.

GS sertifikası Nr. S1 50252789 0009 Onaylayan Kuruluş: TUVRheinland

GS raporu Nr. 16022058 023 Onaylayan Kuruluş: TUVRheinland

EMC sertifikası Nr. AE 50229441 0001 Onaylayan Kuruluş: TUVRheinland

EMC raporu Nr. 16022059 007 Onaylayan Kuruluş: TUVRheinland

Yer : Jiangsu, China

Tarih: 11.09.2014

Model no	Heatrow 1609
Voltaj seviyesi	220-240 V
Güç seviyesi	2200 W
Maksimum kapasite	1 l
Minimum kapasite	0,5 l
Çıkarılabilir filtre	Var
Kullanım ömrü	7 yıl

İthalatçı / Üretici firma teknik özelliklerde haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



Bu cihaz WEEE direktiflerine uygun olarak geri dönüşümü olan parçalardan oluştuğu için çöpe atılmaması gerekmektedir. Lütfen, bu cihazın geri dönüşümünü sağlamak için Homend Müşteri hizmetlerine başvurunuz.



Belgesi veren kuruluş
TÜV Rheinland
LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
Germany
T +49/221 806 13 71
F +49/221 806 39 35

Homend adına üreten firma:
Jiangsu Shunfa Electrical Appliance Co., Ltd.
No.1 Shunfa Road, Lu Town, Danyang City, Jiangsu
P.R.C.
T 86-511 868 20651
F 86-511 868 20222
Made in P.R.C.

İthalatçı / Üretici firma: Homend Elektrikli Cihazlar San. ve Tic. A.Ş.
Merkez Mah. Erseven Sok. No:8 Kağıthane 34406 İstanbul
T 444 32 45 F 0 212 289 22 24 W homend.com

Size Şimdi anlatacaklarımıza kayıtsız kalamayacaksınız.

Tebrik ederiz, bu ürünü satın alarak iyi bir hizmet almaya hak kazandınız. Őimdiki adım, birbirimizi biraz daha iyi tanımak. Türkiye'nin her yerinden, günün her saati bize ulaşabileceğiniz telefon numaramız: 444 32 45. Sizin için uygun olan en kısa zamanda bize bir telefon açın, ürününüzü kaydedelim. Böylece sonraki günlerde bizi aradığınızda kendinizi tekrar tekrar tanıtmak zorunda kalmayın, ayrıcalıklı hizmetlerimizden yararlanmaya hemen başlayın.

**serviste
evden alıp
eve teslim
Ücretsiz**

Satın aldığınız herhangi bir ürünü, servisimize ulaştırmak isterseniz, bize bir telefon açın. Gelelim, ürünü teslim alalım, servis işlemi bittikten sonra, istediğiniz yere teslim edelim. Üstelik bu hizmet için sizden hiçbir ücret talep etmeyelim.

**maksimum
SERVIS
SÜRESİ
48 saat**

Satın aldığınız herhangi bir ürünün, bakım, tamir gibi nedenlerle servisimizde kalma süresi 48 saati (2 iş günü) geçmez. Zamanında yapılmayan hiçbir iş, bizim için iyi bir iş değildir.

**7/24
canlı destek
444 32 45
homend.com**

Satın aldığınız ya da almayı düşündüğünüz herhangi bir ürünümüzle ilgili bilgi ya da destek almak için, gece gündüz, her saat, istediğiniz an bize telefon ya da internet aracılığıyla ulaşabilirsiniz.

**2 yıl
garanti**

Tüm ürünlerimiz, tasarım, üretim ve dağıtım aşamalarında defalarca kontrolden geçirilir. Yine de üretimden kaynaklanan en ufak sorunda bile, hiçbir ücret ödememe garantiniz 2 yıl boyunca geçerlidir.

**GARANTİ
BELGESİ
İstemeyiz**

Aldığınız Homend ürününü homend.com'dan kaydederseniz, size herhangi bir işlem sırasında garanti belgesi dahil hiçbir belge sormayız. Böylece kutu, garanti belgesi, fiş ya da fatura saklama zorunluluğunu ortadan kaldırırız.

Yetkili servis listesi.

Teknik Servis Ünvanı	Adres bilgisi	Telefon numarası
ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ	FATİH MAH. FEHMİ ÖNEY SOKAK TRİO KONUTLARI H BLOK DA.10 / DÜZCE	380 524 55 87
ALİ DOLAPÇIOĞLU - DOLAPÇIOĞLU ELEKTRİK	ULU CAMİ CİVARI MARANGOZ ÇARŞISI NO: 37 / ANTAKYA	326 215 71 21
ASSOS KARTUŞ TONER DOLUM MERKEZİ-SELİM ÇELİKDEMİR	KURTULUŞ MAHALLESİ HAKKI YAĞCI CADDESİ NO:21 D / UŞAK	276 223 68 13
ATILIM ELEKTRONİK-İSMAIL SERHAT YILMAZ	CEDİDİYE MAH. ZAFERİ MİLLİ SOKAK NO:6 / DÜZCE	380 523 17 86
AYYILDIZ TEKNİK-YASİN SÜNGÜ	350 EVLER MAH. CANER SOKAK NO:3 /A / NEVŞEHİR	538 821 58 25
BETACOM BİLGİSAYAR	SARAY MAH.ÖMER EFENDİ SOK.ESER APT.ALTİ NO:3 / MALATYA	422 325 45 28
ÇAĞLAR ELEKTRONİK	GEDİZ MAH.670/1 SOK NO:5/7/2 / İZMİR	232 276 16 97
DERYA ELEKTRİK VE SOĞUTMA	ŞEHİTİSAK MAH.MEVLANA CAD.YILMAZ APT.C BLOK.NO:5 / MERSİN	324 625 94 63
EMRE BİLGİSAYAR -EMRE KARABULUT	SAHABİYE MH. BUYURKAN SK.YOLGÖSTEREN İŞ MERKEZİ NO:7/ A / KAYSERİ	850 250 77 88
BEYAZ BİLGİSAYAR - ENSARİ ŞENGÜL	KOOPERATİFLER MAH. ŞAİR SİRRI HANIM SOK. NUR APT. B BLOK / DIYARBAKIR	412 229 06 88
FERRO TEKNİK-HAYRİ NURETTİN PEÇEN	SAPANBAĞLARI MH. KARAAĞAÇ CD. NO:5/B İSTANBUL	216 389 81 44
HAMDİ MİSİR - ÖZEL ELEKTRONİK	KÜÇÜK MUSTAFA MAH. KAZIMKARABEKİR CAD. FERMAN APT. NO: 4/B / KAYSERİ	352 336 15 76
İLHAN AKYOL - EBRU ELEKTRONİK	ATATÜRK CAD. NO.261 / IĞDIR	476 227 76 66
İLİYAS ARSLAN	İSTASYON MAH. BOSNA CAD. NO:30/ B / ANKARA	312 269 35 05
İSMET BÜDÜN	ZEYNEL ABİDİN MAHALLESİ SELMANI PAK CAD. ÇİLEK SOKAK NO:1 / MARDİN	482 415 61 98
KONFOR SERVİSLİK HİZMETLERİ- BAHTİYAR ŞAHİN	HACI SİYAM MAH. İNÖNÜ CAD. NO:46/A / GİRESUN	454 212 17 27
KUŞOĞLU BİLGİSAYAR	İSTASYON CADDESİ NO.59/B / KAYSERİ	352 222 91 42
MEHMET BOĞA - BOĞA TEKNİK	FATİH MAH. ELAÇEŞME SOK. ÜSTÜN APT. ALTI NO: 12/C / KÜTAHYA	332 236 33 37
MERT GÖBEL	ÇAĞLAYAN MAH.2058 SOK.NO:13/4 / ANTALYA	212 343 54 19
BALABAN ELEKTRONİK - MEHMET BALABAN	PEKER MAH. HAKKI İPLİKÇİ CAD. NO: 35/A / MANİSA	422 325 45 28
MURAT ÖZTÜRK-ÖZTÜRK SOĞUTMA	ZAFER MAH. BELEDİYE CAD. NO: 65/D-E / MANİSA	236 232 11 89
NEVCANOĞLU ELEKTRİK	ULUS MAH. M.AKİF CAD. EBE HAFİZE KENDİL APT.NO:20/A / ANTALYA	242 346 19 75
ÖZ ŞİRİN İSİTMA VE SOĞUTMA-KEMAL ŞİRİN	DURAK MAHALLESİ AKBUR SOKAK NO:34 / UŞAK	276 223 33 57
ÖZCAN SOĞUTMA VE İSİTMA	NİŞANTAŞI MAH.DR.HULİSİ BAYBAL CAD.ORKİDE SİTESİ NO:36/A / KONYA	332 237 17 34
MERAL ELEKTRONİK - ALİRİZA MERAL	HAMİDİYE MAH. ATATÜRK CAD. NO: 22/A / RİZE	324 625 74 72
SEHER ELEKTRİK-MEHMET KUŞGÖZ	ULUS SANAYİ CAD. MUSTAFA KOLOĞLU İŞ MERKEZİ NO:7/7-8-9-10 / ANKARA	312 311 76 46
SETA TEKNİK-TİMUÇİN YILMAZ ESNAF	MERKEZ EFENDİ MAH. İZMİR CAD. NO:222/C MANİSA	236 238 92 10
SİSTEM ONLİNE BİLGİSAYAR	KÜLTÜR MH.MANSUR BAYRAM CAD. NO:28/DÜZCE	216 444 32 83
HOMEND ELEKTRİKLI CİHAZLAR SANAYİ VE TİC.A.Ş.	CUMHURİYET MAH. PİLEVNE CAD NO:5 ÇAYIROVA / GEZBE	444 32 45
ŞAFAK ELEKTRONİK BİLGİSAYAR - BAYRAM KABAKBAŞ	50.YIL MAH. O CAD. NO:56 SULTANGAZI/ İSTANBUL	212 444 32 83
TECHMAK BİLGİSAYAR/BÜLENT TAYLAN KÖMÜRÇÜ	ŞİRİNEVLER MAH. MAHMUTBEY CD. 6.SK. NO:14/A BAHÇELİEVLER / İSTANBUL	212 555 57 71
TERMİK ELEKTRİK BEYAZ EŞYA TEKSTİL	ÇAKMAK CADDESİ NO:35 / MERSİN	324 231 74 64
YILDIRIM ŞAKRAK - ÖZYILDIRIM ELEKTRONİK	DOĞANBAHÇE SOK. NO:7 C DEMİRLİBAHÇE / ANKARA	312 363 08 08