

 **D I J I T S U**

**MODEL: DB 50  
DB 55**

**MİNİ BUZDOLABI KULLANMA KILAVUZU**



[www.dijitsu.com.tr](http://www.dijitsu.com.tr)



# DB-50 MİNİ BUZDOLABI

## KULLANMA KILAVUZU

### İÇİNDEKİLER

Teknik Bilgiler.....	4
Kullanım Alanlar.....	4
Kurulum İçin Talimatlar.....	4
Güvenlik Uyarıları.....	4
Elektrikli ve Elektronik Cihazlar Geri Dönüşüm Yönetmeliği.....	4
Kullanım Talimatları.....	5
Kullanımda Dikkat Edilecek Hususlar.....	5
Bakım.....	5
Arıza Olmayan Durumlar.....	5
Buzdolabı Bileşenlerinin Adları.....	6
Notlar.....	6



KENT VE DİJİTSU DAYANIKLI  
TÜKETİM MALLARI TİCARET  
LİMİTED ŞİRKETİ

444 9 774  
Servis Merkezi

[www.dijitsu.com.tr](http://www.dijitsu.com.tr)

**BU ÜRÜN KURULUM GEREKTİRMEYEN BİR ÜRÜNDÜR.  
LÜTFEN ÖNCE KULLANMA KILAVUZUNU OKUYUNUZ ve 2 SAAT DİK VAZİYETTE  
BEKLETTİKTEN SONRA ÇALIŞTIRINIZ.**

#### SAYIN MÜŞTERİMİZ:

Bu buzdolabını satın aldığınız için teşekkür ederiz. Yeni buzdolabınızdan en iyi sonucu almanızı sağlamak için lütfen bu kılavuzdaki basit açıklamaları okumaya zaman ayırın.

Lütfen ambalaj malzemelerinin yürürlükteki çevresel gerekliliklere uygun şekilde bertaraf edilmesini sağlayın. Herhangi bir buzdolabı ekipmanını bertaraf ederken lütfen güvenli bertaraf hakkında tavsiye için yerel atık bertaraf etme departmanınızla irtibata geçin.

Bu cihaz sadece amacına uygun şekilde kullanılmalıdır.

**Bu kılavuz, kullanıcılar tarafından uyulması gereken çok sayıda önemli güvenlik bilgisi içermektedir.**

## TEKNİK BİLGİLER

220V-240V ~ / 50 HZ	Doğa dostu R600A gaz	13.2 kg.	Mekanik ısı kontrolü
F	43 lt. iç hacim,	N/ST/T klima sınıfı	Yön değiştirebilir kapak
Beyaz renk	47,2 x 45 x 49,2 cm	1 adet raf	Ayarlanabilir ayaklar

## KULLANIM ALANLARI

- Ev, Dükân, ofis ve diğer çalışma ortamları, personel mutfakları,
- Çiftlik evleri, yazlık evleri,
- Öğrenci yurtları,
- Otel, motel ve diğer ikamet ortamlarında kullanıma uygundur.
- Küçük ve hafiftir.
- Düşük elektrik tüketimi ve kolay kullanım avantajlarına sahiptir

## KURULUM İÇİN TALİMATLAR

1. Taşıma esnasında buzdolabını 45 derecelik açıdan fazla eğmeyin. Mini barınızın motor, kapı ya da herhangi bir bölümüne kuvvet uygulamayın. Herhangi bir parçasını deforme etmeyin. Aksi halde mini barınızın performansı etkilenecektir.
2. Mini barınızı çalışması için yeterli bir alana kurun.
3. Hasarlı, ıslak, paslı, yüksek ısıya ya da nemli alanlara kurmayın.

## GÜVENLİK UYARILARI

1. Mini barınızı fişe takmadan önce cihaz ve şebeke voltaj uyumunu kontrol ediniz.
2. Kabloyu uzatmak amacıyla elektrik fişini kesip ek yapmayınız.
3. Mini bara eter, benzin, LPG ve tutkal vb gibi yanıcı madde koymayınız.
4. Mini bar üzerine cihazın arızalanması veya elektrik çarpmasına neden olacak biçimde su sıçratmamaya özen gösteriniz.
5. Gaz kaçağı olması durumunda fişi çekmeyin. Herhangi bir kıvılcım yangın çıkartabilir. Cihazı içindeki ayarından "OFF" konumuna getiriniz. Ortamı havalandırdıktan sonra fişi çekiniz.
6. Küçük çocukların ve zihinsel/fiziksel engelli kişilerin güvenlik açısından başka bir yetişkinin gözetiminde cihazı kullandığından emin olunuz.
7. Çocuklar cihazla oynamamalarından emin olmak için kontrol altında tutulmalıdır.
8. Elektrik kablosu hasarlı ise nitelikli kişiler tarafından değiştirilmesi gerekir.
8. Cihaz yerleşik bir yapıda çalıştırılacaksa bu yapıda havalandırma açıklıkları bulunduğundan emin olunuz.
9. Üretici tarafından tavsiye edilenin dışında, buz çözmek için mekanik cihazlar veya başka yollara başvurmayınız.
10. Evaporatöre (Soğutucu devre) zarar vermeyiniz .
11. Cihazın içinde elektrikli aletler kullanmayınız.
12. Cihazın içinde patlayıcı/yanıcı madde bulundurmuyunuz

## ELEKTRİKLİ VE ELEKTRONİK CİHAZLAR GERİ DÖNÜŞÜM YÖNETMELİĞİ



Cihazınızı ev atıkları ile beraber atmayınız. Eski cihazlarda geri dönüştürülebilir ve tekrar kullanılabilir parçalar bulunmaktadır.

Çevre dostu bir yöntem ile geri dönüşümünü sağlayınız.

## KULLANIM TALİMATLARI

1. İlk 2-3 saat boş çalıştırınız.
2. Soğutma ısısı cihazın içinde bulunan kademeli ısı ayar düğmesi(termostat) çevrilerek ayarlanabilir.
3. Soğutucu bölmede buz tabakası 3 - 4 mm kalınlığa ulaştığında cihazın içindeki tüm yiyecek ve içecekleri çıkartın, termostatı "OFF" konumuna ayarlayın.

Erimiş suyu toplamak için soğutucu bölmenin altına damlama tepsisini koyun.

Buz tamamen eridikten sonra suyu boşaltın ve buzdolabınızın içini iyice kurulaşın, istediğiniz ayara getirip tekrar çalıştırın.

## KULLANIMDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

### **Elektrik tasarrufu ve cihazınızın ömrünü uzatmak için;**

1. Cihazın kapağını uzun süre açık tutmaktan kaçınınız.
2. Cihaza çok ağır şeyler koymayınız.
3. Soğutucu bölme cam şişe koymayınız.
4. Soğutucu bölmenin içindeki buzlu çıkartmak için sivri/delici objeler kullanmayınız.
5. Islak elle dondurma bölmesindeki gıdalara dokunmayınız.

## BAKIM

1. Buzdolabınızı temizlerken elektrik fişini çekin, doğal temizleyici ve ıslak bir bez parçası ile temizleyin. Temizlerken; Aşındırıcı, alkali temizleyiciler, kimyasallar, tiner, alkol, asit, petrol ürünleri ve sıcak su kullanmayınız. Bu maddeler cihazınıza zarar verebilir.
2. Kapı contasını sık sık temizleyiniz.
3. Buzdolabı uzun süre kullanılmayacak ise fişi çekin, cihazı temizleyin, kurulaşın ve kapağını kapatın.

## ARIZA OLMAYAN DURUMLAR

### **Aşağıdaki durumlar arıza değildir.**

1. Akan su sesi; Çalışma esnasında akan su sesi duyulması normaldir.
2. Buğulanma; Buğulanma yüksek nem durumunda normaldir. Silerek temizlenebilir.
3. Cihaz çalıştırılır çalıştırılmaz soğutmuyor; Cihaz çalıştırıldığında soğutmaya başlaması biraz zaman alır. Ortam sıcaklığı yüksek ise, bu zaman biraz daha uzayabilir.
4. Kompresör (motor) yüzeyi ısınıyor;

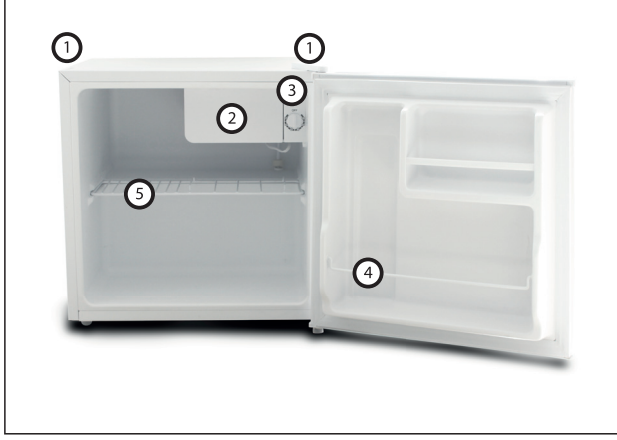
Normal çalışma esnasında kompresörün yüzeyi ısınabilir. Kompresöre dokunmayın

**Cihazınızın çalışmaması durumunda aşağıdaki metotları kullanarak arızayı saptayabilir ve küçük arızaları giderebilirsiniz;**

<b>Sorun</b>	<b>Olası durumlar</b>
<b>Soğutmuyor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cihaza elektrik geliyor mu? • Gelen Voltaj normal mi?</li><li>• Fiş takılı mı? • Fiş arızalı mı?</li></ul>
<b>Az Soğutuyor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isı ayarı istenilen yükseklikte mi?</li><li>• Cihazın bulunduğu alan uygun mu, yeterli açıklıkta mı?</li><li>• Cihaz uzun süre açık kaldı / çok sık açıldı mı?</li><li>• Cihaz direkt güneş ışığına maruz kalıyor mu / bir ısıtıcı kaynağına çok yakın mı?</li><li>• Cihazın içi çok mu dolu?</li><li>• Cihazın içine sıcak yiyecek koyuldu mu?</li></ul>
<b>Çok Soğutuyor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isı ayarı istenilen seviyede mi?</li></ul>
<b>Sesli Çalışıyor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cihaz dengeli ve düz bir ortamda mı çalışıyor?</li><li>• Cihaz başka objeler arasında sıkışmış mı?</li></ul>
<b>Kompresör otomatik olarak kapanmıyor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bir rafta çok yiyecek var mı?</li><li>• Cihaz uzun süre açık kaldı / çok sık açıldı mı?</li></ul>

**Yukarıdaki olası durumlardan herhangi biri var ise sorun normaldir ve sorunu kendiniz çözebilirsiniz, Değil ise yetkili servise başvurunuz.**

## BUZDOLABI BİLEŞENLERİNİN ADLARI



- ① Kapak yön değiştirme yuvaları
- ② Evaporatör
- ③ Termos ve 6 kademeli soğutma ayarı
- ④ şişe sabitleyici tel
- ⑤ Dolap içi metal raf

## NOTLAR

- Mini barın dengeli, düzgün bir zemin üzerinde sarsıntısız çalışması ve durması gerekir.
- şebeke bağlantısını mutlaka ehliyetli bir elektrikçiye yaptırınız.
- Topraklı priz kullanınız. Elektrik şebekesinden meydana gelen arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Mini barınız içecek ve ambalajlı gıda saklamak üzere tasarlanmıştır.
- Eğer mini bar serbest bir şekilde bir yerde durmuyor ve herhangi bir kabin içine ya da altına monte edilmişse, cihazın arkasının gerekli şekilde havalandırılması gereklidir.
- Mini barı ambalajdan çıkartırken eksik ya da hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz.
- Mini bar; ocak, fırın ve soba gibi ısı kaynaklarından uzak olmalı ve doğrudan güneş işiği altında tutulmamalıdır.
- Patlayıcı ve yanıcı maddeleri emniyetiniz açısından mini barınıza koymayınız.
- Zarar görmüş güç kablosunu kullanmayınız. Mutlaka servis noktasında tamir ettiriniz.  
Mini barınızı yerleştirdiğiniz ortam ile mini barınızın arkası arasında en az 6 cm, yanlardan da en az 6 cm boşluk bırakılmalıdır.
- Mini barın arkasındaki soğutma ünitesinin hava dolaşımının engellenmemesi gerekmektedir.
- Mini barınızın kullanma voltajı ürün arkasındaki ve / veya içerisindeki ürün etiketinde belirtilmiştir. Uygun olmayan bağlantı nedeniyle ortaya çıkan problemlerden dolayı ürün garanti kapsamı dışında kalacaktır.
- İlk çalışmada soğutucu ünitenin ısınmasından dolayı boya kokusu olabilir, endişe etmeyiniz.
- Isı ayarını istediğiniz sıcaklığa göre 0-6 arasında konumlar ile değiştirebilirsiniz.  
0 : Bütün sistemin enerjisi kapalıdır. Minibar alışmaz.  
6 : En yüksek soğutma konumudur.

### Minibarın yeniden taşınması sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar

1. Orijinal koli ve köpükler, tekrar taşıma için saklanmalıdır.
2. Ürün taşınmadan önce boşaltılıp temizlenmelidir.
3. Tekrar ambalajlanmadan önce minibarınızın içerisindeki raflar, aksesuarlar, minibar içinde bantlanıp sarsıntıya karşı sağlamlaştırılmalıdır.
4. Ambalaj kalın bant veya sağlam iplerle bağlanmalı ve koli üzerindeki taşıma kurallarına mutlaka uyulmalıdır.



# YETKİLİ SERVİS LİSTESİ

ADANA / KOZAN / LİDER SOĞUTMA  
T: 0 322 515 08 85

ADANA / CEYHAN / HÜSEYİN DEMİR  
T: 0 322 613 17 77

ADANA / YÜREĞİR / ARZUM TEKNİK SERVİS  
T: 0322 324 92 21

ADIYAMAN / MERKEZ / MARMARA TEKNİK  
T: 0 416 213 07 06

ADIYAMAN / KAHTA / EGE SOĞUTMA  
T: 0 416 725 95 60

ADIYAMAN / GÖLBAŞI / EFEBEY TİCARET  
T: 0 416 782 00 15

AFYON / DİNAR / YILDIRIM TEKNİK SERVİS  
T: 0 544 353 00 12

AĞRI / PATNOS / AĞLAMAZ TEKNİK  
T: 0 472 616 61 81

AKSARAY / MERKEZ / UYAR SOĞUTMA  
T: 0 382 212 88 89

AMASYA / MERKEZ / ELİT TEKNİK  
T: 0 358 201 00 05

ANKARA / ÇANKAYA / BAY TEKNİK  
T: 0 312 495 50 28

ANKARA / ÇANKAYA / YILDIZ ANKARA TEKNİK SER.  
T: 0 312 440 97 97

ANKARA / BEYPAZARI / GÜRKAN TEKNİK  
T: 0 545 886 74 30

ANKARA / ULUS / SEHER ELEKTRİK  
T: 0 312 311 76 46

ANKARA / SINCAN / CAN ELEKTRONİK  
T: 0 312 270 31 75

ANTALYA / MERKEZ / YILDIZ TEKNİK  
T: 0 242 345 74 72

ANTALYA / KUMLUCA / EYMEN TEKNİK  
T: 0 242 887 67 67

ANTALYA / SERİK / YE-KA TEKNİK SERVİS  
T: 0 541 450 85 84

ANTALYA / GAZİPAŞA / BİLAL TEKNİK  
T: 0 242 572 44 58

ANTALYA / KORKUTELİ / İNANÇ TEKNİK SERVİS  
T: 0 242 643 30 60

ANTALYA / MANAVGAT / MKN TEKNİK  
T: 444 9 774

ANTALYA / KAŞ / KAŞ TEKNİK SERVİS  
T: 0 242 836 11 95

ANTALYA / MURATPAŞA / BÜRO MAKİNA  
T: 0 242 247 03 37

ANTALYA / KEMER / KAYA TEKNİK SOĞUTMA  
T: 0 545 872 57 56

ARDAHAN / MERKEZ / OKTAY SOĞUTMA  
T: 0 478 211 29 82

AYDIN / DIDİM / ARICAN SOĞUTMA  
T: 0 546 441 37 47

BALIKESİR / EDREMİT / VAROL-SER  
T: 0 266 373 51 51

BALIKESİR / BANDIRMA / EMEK TEKNİK  
T: 0 266 714 12 50

BATMAN / MERKEZ / GÜLER TEKNİK  
T: 0 488 231 80 47

BATMAN / MERKEZ / ŞAHİNLER ELEKTRONİK  
T: 0 488 213 17 02

BİTLİS / MERKEZ / DİZAYN ELEKTRİK  
T: 0 434 226 74 43

BOLU / MERKEZ / MARKA TEKNİK  
T: 0 374 217 20 20

BOLU / GEREDİ / ENES TEKNİK  
T: 0 374 311 42 43

BURDUR / MERKEZ / SUDE SOĞUTMA  
T: 0 248 234 03 03

BURDUR / KARAMANLI / ŞENGÜN TEKNİK  
T: 0 248 531 23 52

BURSA / İZNIK / KARBEBAY BEYAZ EŞYA SER.  
T: 0 224 757 77 78

BURSA / İNEGÖL / GÜNCE TEKNİK  
T: 0 224 713 89 92

BURSA / KARACABEY / GÜRKAN TİCARET  
T: 0 224 676 66 80

BURSA / MUSTAFAKEMALPAŞA / OKUR TEKNİK  
T: 0 224 612 06 88

ÇANAKKALE / MERKEZ / NOKTA SERVİS  
T: 0 286 263 63 37

ÇANAKKALE / MERKEZ / ASYK SERVİS HİZMETLERİ  
T: 0 286 213 45 45

ÇANKIRI / ŞABANÖZÜ / AYDOĞDU TEKNİK SOĞUTMA  
T: 0 376 518 15 54

ÇORUM / MERKEZ / ERDEM SOĞUTMA  
T: 0 364 224 77 80

DENİZLİ / ÇIVRIL / EGE SERVİS  
T: 0 258 713 84 40

DIYARBAKIR / MERKEZ / KAR-DEM TEKNİK  
T: 0 412 252 41 88

DÜZCE / AKÇAĞAÇ / GÜNER SOĞUTMA  
T: 0 380 611 97 38

DÜZCE / MERKEZ / KÜÇÜKLER SOĞUTMA  
T: 0 380 512 39 56

EDİRNE / MERKEZ / YAŞAR ELEKTRONİK  
T: 0 284 21 388 21

EDİRNE / KEŞAN / SİMGE SOĞUTMA  
T: 0 284 712 39 03

ELAZIĞ / ELAZIĞ / ÖZDEV TEKNİK  
T: 0 424 238 51 67

ELAZIĞ / MERKEZ / MEHMET ZORLU  
T: 0 424 238 65 31

ELAZIĞ / KOVANCILAR / DOĞU TEKNİK  
T: 0 424 611 44 00

ERZİNCAN / MERKEZ / UZMANLAR BEYAZ EŞYA SER.  
T: 0 446 224 47 24

ERZURUM / MERKEZ / KARDELEN BAKIM ONARIM  
T: 0 442 319 11 44

ESKİŞEHİR / MERKEZ / VOLKAN SOĞUTMA  
T: 0 222 227 34 26

GAZİANTEP / MERKEZ / VİP SERVİS  
T: 0 342 336 59 59

GİRESUN / MERKEZ / HASAN ALTIYAPRAK  
T: 0 454 216 54 32

GÜMÜŞHANE / MERKEZ / RECEP KOLOTOĞLU  
T: 0 456 213 74 49

HAKKARİ / YÜKSEKOVA / MEDYA ELEKTRONİK  
T: 0 438 351 14 90

HATAY / ANTAKYA / TEKNİK SOĞUTMA  
T: 0 326 216 66 53

İĞDIR / MERKEZ / PARLAK TEKNİK  
T: 0 476 227 47 51

İSPARTA / MERKEZ / TIĞLILAR TEKNİK SERVİS  
T: 0 246 201 20 60

İSTANBUL / BAHCELİEVLER / İSKİT ELEKTRİK  
T: 0 212 557 95 49

İSTANBUL / GAZİOSMANPAŞA / DUYGUN SER.  
T: 0 212 419 35 51

İSTANBUL / KARTAL / SERVİS 24  
T: 0 216 452 24 21

İSTANBUL / ÜMRANİYE / YİĞİT TEKNİK  
T: 444 77 18

İSTANBUL / HALKALI / CAN TEKNİK  
T: 0 212 494 20 47

İSTANBUL / BULGURLU / TAM TEKNİK  
T: 0 216 329 05 37

İSTANBUL / ŞİRİNEVLER / KARDEŞLER ELEKTRİK  
T: 0 212 654 48 92

İZMİR / BORNOVA / STAR SOĞUTMA  
T: 0 232 342 98 08

İZMİR / ŞİRİNVER / YAŞAR İŞİK  
T: 0 232 452 75 92

İZMİR / ÇİĞLİ / SZR KLİMA MERKEZLER  
T: 0 232 329 02 31

İZMİR / KARABAĞLAR / İREM ELEKTRİK  
T: 0 232 232 76 51

KAHRAMANMARAŞ / ELBİSTAN / CÖMERT TİCARET  
T: 0 344 413 16 97

KARABÜK / MERKEZ / NUR ELEKTRİK  
T: 0 370 424 32 95

KARAMAN / MERKEZ / ADİL SOĞUTMA  
T: 0 338 213 22 20

KASTAMONU / MERKEZ / ANIL TEKNİK SERVİS  
T: 0 366 214 44 70

KAYSERİ / MERKEZ / KILIÇ TEKNİK  
T: 0 352 245 25 76

KIRKLARELİ / LÜLEBURGAZ / ŞENOCAK TAMİR  
T: 0 288 417 80 01

KIRSEHİR / MERKEZ / NET SOĞUTMA  
T: 0 386 213 00 54

KİLİS / MERKEZ SEZGİ ELEKTRİK EV ALETLERİ  
T: 0 348 814 40 05

KOCAELİ / İZMİT / SERVİS 24  
T: 444 7 351

KONYA / SELÇUKLU / ERTUĞRUL TEKNİK SOĞUTMA  
T: 0 332 238 33 99

KONYA / BEYŞEHİR / SAYGILI TEKNİK SOĞUTMA  
T: 0 332 512 05 53

KÜTAHYA / MERKEZ / KARDEŞLER TEKNİK  
T: 0 274 333 00 44

MALATYA / MERKEZ / ERCAN TEKNİK  
T: 0 422 321 40 46

MANİSA / AKHIŞAR / ONAR ELEKTRİK  
T: 0 236 414 60 83

MANİSA / KIRKAĞAÇ / TEKNİK SOĞUTMA  
T: 0 236 588 18 10

MARDİN / KIZILTEPE / ARSLAN TEKNİK  
T: 0 482 312 64 08

MARDİN / NUSAYBİN / MODERN TEKNİKER  
T: 0 482 415 02 47

MERSİN / YENİŞEHİR / VİP SERVİS  
T: 0 324 327 73 00

MERSİN / TARSUS / GÜNEY TEKNİK  
T: 0 324 625 55 06

MERSİN / SİLİFKE / ÖZTEL SOĞUTMA  
T: 0 324 714 57 86

MUĞLA / BODRUM / SİSA MÜHENDİSLİK  
T: 0 252 363 90 11

MUĞLA / MİLAS / ŞEN ELEKTRONİK  
T: 0 252 512 30 50

MUĞLA / MARMARİS / CEVAHİR SOĞUTMA  
T: 0 252 412 46 02

MUĞLA / ORTACA / FİŞOĞULLARI İSITMA  
T: 0 252 282 61 71

MUĞLA / MERKEZ / ÇAĞLAR SEVİS VE TİCARET  
T: 0 252 214 13 91

MUĞLA / FETHİYE / NETSES ELEKTRİK  
T: 0 252 614 42 78

MUŞ / MERKEZ / ÖMERTEKNIK  
T: 0 436 212 50 62

NEVŞEHİR / MERKEZ / EREN SOĞUTMA  
T: 0 384 213 02 04

NİĞDE / MERKEZ / DEHA TİCARET  
T: 0 388 233 67 57

ORDU / ÜNYE / ZORLU SOĞUTMA  
T: 0 452 324 19 19

ORDU / ALTINORDU / UZMAN TEKNİK  
T: 0 452 212 00 92

OSMANİYE / MERKEZ / BİRLİK SOĞUTMA  
T: 0 328 814 60 54

RİZE / MERKEZ / TOPRAK TEKNİK  
T: 0 464 212 22 23

RİZE / ARDEŞEN / KAPTAN ELEKTRONİK  
T: 0 464 715 50 40

SAKARYA / MERKEZ / KUZEY SOĞUTMA  
T: 0 264 279 23 90

SAMSUN / MERKEZ / ÇAĞDAŞ SERVİS  
T: 0 362 446 30 02

SAMSUN / BAFRA / KARATAŞ TİCARET  
T: 0 362 543 04 91

ŞİRT / MERKEZ / DEMİR SOĞUTMA  
T: 0 484 223 37 51

SİNOP / AYANCIK / ÇALIŞKAN BEYAZ EŞYA  
T: 0 368 613 20 12

SİNOP / BOYABAT / ÖZTÜRK BEYAZ EŞYA  
T: 0 368 315 61 21

SİNOP / MERKEZ / DEMİREL TİCARET  
T: 0 368 260 07 87

SİVAS / MERKEZ / SOĞUK TEKNİK  
T: 0 346 221 17 89

ŞANLI URFA / MERKEZ / YILDIZ TEKNİK  
T: 0 414 313 30 50

ŞANLI URFA / VİRANŞEHİR / SEÇKİN BEYAZ EŞYA  
T: 0 414 511 68 47

ŞANLI URFA / CEYLANPINAR / ASAN SOĞUTMA  
T: 0 414 471 44 10

ŞIRNAK / MERKEZ / DAMLA TEKNİK  
T: 0 486 216 25 47

TEKİRDAĞ / ÇORLU TREE TRAKYA ELEKTRİK  
T: 0 282 651 66 84

TEKİRDAĞ / ÇERKEZKÖY / ESSE TEKNİK  
T: 0 536 560 83 14

TEKİRDAĞ / SARAY / BATI TEKNİK  
T: 0 282 768 69 34

TEKİRDAĞ / MERKEZ / TEKNİK ELEKTRİK  
T: 0 282 262 16 33

TOKAT / MERKEZ / ÖZGÜL TEKNİK SERVİS  
T: 0 356 214 60 70

TOKAT / TURHAL / GÜÇLÜ ELEKTRONİK  
T: 0 356 276 39 66

TOKAT / ERBAA / SİSTEM SOĞUTMA  
T: 0 356 715 50 57

TRABZON / MERKEZ / GÜNER ELEKTRONİK  
T: 0 462 230 07 21

TRABZON / AKÇAABAT / SESLİ SOĞUTMA  
T: 0 462 228 39 36

TUNCELİ / MERKEZ / GÜLTEKİN TEKNİK  
T: 0 536 228 96 13

USAK / MERKEZ / METİN SOĞUTMA  
T: 0 276 223 96 35

VAN / MERKEZ / ÖZ USTA TAMİRAT  
T: 0 432 216 34 58

YALOVA / MERKEZ / PAŞA TEKNİK  
T: 0 226 800 01 01

YOZGAT / SORGUN TAMİRCİ -YILMAZ İSITMA  
T: 0 354 415 61 30

ZONGULDAK / MERKEZ / EROL ELEKTRONİK  
T: 0 372 253 76 06

DENİZLİ / MERKEZEFENDİ / AKSU TEKNİK  
T: 22582644404

## İTHALATÇI FİRMA (IMPORTER):

### KENT VE DIJITSU

KENT VE DIJITSU DAYANIKLI TÜKETİM  
MALLARI TİCARET LTD. ŞTİ  
OTAĞÇILAR CADDESİ NO:78 KAT:1  
A BLOK NO: 52 FLATOFİS  
34050 EYÜP / İSTANBUL / TÜRKİYE  
TEL : +90 212 801 12 61  
[www.dijitsu.com.tr](http://www.dijitsu.com.tr) / [info@dijitsu.com.tr](mailto:info@dijitsu.com.tr)

## ÜRETİCİ FİRMA:

HEFEI HUALING CO.,LTD  
176 #JINXIU ROAD,ECONOMY AND TECHNOLOGICAL  
DEVELOPMENT AREA HEFEI,ANHUI,230601 CHINA

MADE IN PRC

## KENT VE DIJITSU

ÇAĞRI MERKEZİ

4449 774  
SSH  
Servis Merkezi

[www.dijitsu.com.tr](http://www.dijitsu.com.tr)