

Bakon[®] CE

BK60

MAKSİMUM VERİMLİ LEHİMLEME İSTASYONU



Değerli müşterimiz,

Modern tesislerde en son teknoloji ile üretilen ve titiz kalite kontrol işlemlerinden geçirilen ürünün size uzun yıllar en verimli biçimde ve güvenli bir şekilde hizmet etmesini istiyoruz

Bu nedenle, ürün'ü kullanmadan önce kılavuzun tamamını dikkatlice okuyunuz

Piyasa ihtiyaçlarına göre kompakt tasarlanmış ve bir çok mükemmel özelliğe sahip BAKON Antistatik Akıllı Lehimleme istasyonu'nu tercih ettiğiniz için teşekkür ediyoruz.

DK Elektronik Bilgisayar San. Tic. Ltd. Şti.

İçindekiler

Uyarılar	1
Ürün Görseli	2
Teknik Özellikler	2
Ürün özellikleri	3
Kutu İçeriği.....	3
Menü Ayarı	3-5
Yardımcı Fonksiyon.....	6
Havva Ucunun Bakımı ve Değiştirilmesi	6-7
600 Serisi Havva Ucu Modeli	8



Dikkat

- Sıcak hava tabancası sıcaklığı yaklaşık 100-500 °C ve havaya ucu kullanım sırasında yaklaşık 100-480 °C aralığındadır, herhangi bir yaralanma veya kaza durumunda lütfen aşağıdaki noktaları izleyin:
- Yanıcı ve patlayıcı madde yanında kullanılmaz.
- Kullanım sırasında havaya ucuna / sıcak hava tabancasına dokunmayın veya herhangi bir kişiye doğrultmayın. (sıcak hava istasyonunu ilk kez kullanırken sıcak tabancadan beyaz duman çıktığında endişelenmenize gerek yok çünkü ısı yalıtım malzemesi olarak içinde mika kağıdı bulunmaktadır.)
- sıcak hava tabancasının içindeki kuvars cam, düşerse veya bir darbe alırsa kırılabilir.
- Lütfen değiştirmeden önce parçaların makineye uyumlu olduğundan emin olun.
- Yedek parçaları değiştirmeden veya nozul eklemeyen önce makineyi kapatın ve soğutun:

Çalışma ortamını güvenli tutmak ve makinenin ömrünü uzatmak için lütfen aşağıdaki noktaları takip edin

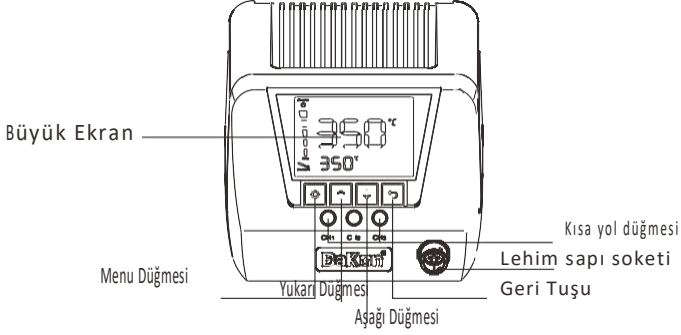
- Makineye darbelere karşı koruyunuz
- Kullanmadan önce istasyonun güç kablosunu mutlaka topraklaması olan bir priz'e takınız, topraklaması olmayan prizlerde kesinlikle kullanmayınız.
- Bakon servis Yetkili personel'i dışında makineyi açtırmayınız/açmayınız veya çalıştırmayınız.
- Makinenin parçalarını değiştirmeyin.
- Lütfen orijinal parçalar kullanın.
- Makineyi sıvı temasından koruyunuz veya ıslak ellerle makineye dokunmayın.
- Lütfen kullanmadan önce iyi bir havalandırma ortamı sağlayın.
- Kişi veya parçalara herhangi bir zarar gelmemesi için lütfen çalışma kurallarına uyunuz.

Dikkat:

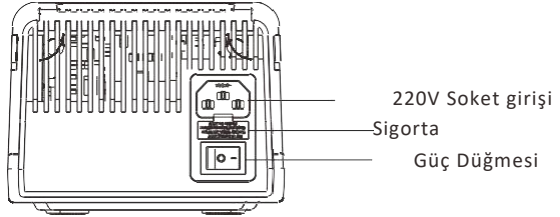
Firmamızın tüm hakları saklıdır (bunlarla sınırlı olmamak üzere tasarım değişikliği, nihai yorumlama hakkı vb.), Katalogdaki resim sadece referans içindir.

Ürün Resmi

Ön Taraf:



Arka Taraf:



Kutu İçeriği

Ana Ünite	1 Adet
Lehim Kolu	1 Adet
Sünger ve Temizleme Topu ile Lehim Standı	1 Adet
Kullanım Kılavuzu	1 Adet
Garanti Belgesi	1 Adet
Teknik Servis Formu	1 Adet

Teknik Özellikler

Makine

Çıkış Gücü	60W (Max)	Boyutlar	150x130x99mm
Giriş Voltajı	AC 230V 50Hz	N. W/G.W	≈2.0Kg/≈2.3Kg

Kalem Havya

Çıkış Gücü	60W (Max)	Giriş Voltajı	AC 24V 50Hz
Sıcaklık Aralığı	180°C~480°C	Direnç (zemine kadar)	≤2Ω
Voltaj (Uçtan Zemine)	≤2mV		

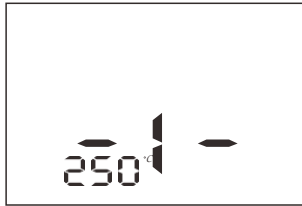
Ürün Özellikleri

1. Şık arayüzlü büyük LED Ekran
2. Yeni güncellenen PCB devre tasarımı ile hızlı ısıtma hızı..
3. Mikro bilgisayar kontrolü ile sabit sıcaklık.
4. Hızlı sıcaklık ayarı için 3 kısayol tuşu.
5. Otomatik Uyku Fonksiyonu ile cihaz ömrünü uzatın
6. Kısa devre korumalı ısıtıcı, arıza uyarı sensör fonksiyonu
7. Fiş tipi ısıtıcı ve fiş tipi havya ucu ile yedek parçaların kolay değişimi.
8. Şifre koruma fonksiyonu.

Menü Ayarları

1. Kalem havya için sıcaklık ayarı

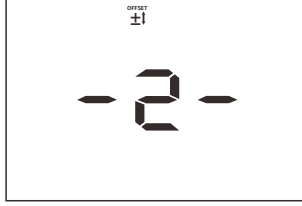
Menüye girmek için menü tuşuna basın, ardından doğru seçeneği (-1-) seçmek için yukarı veya aşağı tuşuna basın, ardından lehim kolunun sıcaklığını ayarlamak için menü tuşuna basın, ardından sıcaklığı ayarlamak için yukarı veya aşağı basın (aralık: 180- 480 °C, 356-896 °F), ardından kaydetmek için menü tuşuna basın.



2 Lehim Kolu için Sıcaklık sabitleme Ayarı

Menüye girmek için menü tuşuna basın, ardından doğru seçeneği (-2-) seçmek için yukarı veya aşağı tuşuna basın. Lehim kolu sıcaklık stabilitesini ayarlamak için menü tuşuna basın, ardından doğru değeri ayarlamak için yukarı veya aşağı basın (aralık: ± 50 °C, ± 90 °F), ardından kaydetmek için menü tuşuna basın.

Örnek: Gerçek sıcaklık 345 °C ise Sıcaklığı 350 °C olarak ayarlayın, yukarıdaki adımlarla aynı olarak 5 °C artırın ; gerçek sıcaklık 355 °C ise, Sıcaklığı 350 °C olarak ayarlayın, yukarıdaki adımlarla aynı olarak 5 °C azaltın



3 Lehim Kolu için Otomatik Uyku Fonksiyonu Ayarı

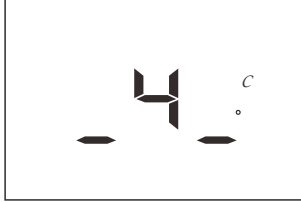
Menüye girmek için menü tuşuna basın, ardından doğru seçeneği (-3-) seçmek için yukarı veya aşağı tuşuna basın. Lehim kolunun otomatik uyku işlevini ayarlamak için menü tuşuna basın, ardından otomatik uykuyu kapatmak için yukarı veya aşağı basın veya otomatik uyku süresini ayarlayın (aralık: KAPALI, 10-60 dakika), ardından kaydetmek için menü tuşuna basın.

Uyku modu açıkken, kol havaya rafında sallanmamalıdır, otomatik sistem, ayarlanan zamana kadar otomatik olarak uykuya geçer. Uyku sıcaklığı 180 °C olduğunda ekranda "---" görüntülenir, "SLEEP" uykü sembolü yanar. Uyku modunu uyardırmak istiyorsanız, kolu havaya rafından çıkarın ve hafifçe hareket ettirin, sistem hemen çalışma durumuna girer.



4. °C&°F arasında geçiş yapmak

Menüye girmek için menü tuşuna basın, ardından doğru seçeneği (-4-) seçmek için yukarı veya aşağı tuşuna basın. °C & °F arasında geçiş yapmak için menü tuşuna basın, sonra sıcaklık birimini ayarlamak için yukarı veya aşağı basın (aralık: °C veya °F), son olarak kaydetmek için menü tuşuna basın..

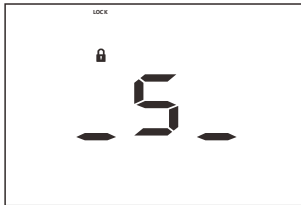


5. Parola Ayarı

6. İlk kez şifre belirleme: Menü ayarı seçeneğine girmek için "*" tuşuna basın, "- 5-" menüsünü seçmek için "↑" ve "↓" tuşlarına basın ve ardından giriş yapmak için "*" tuşuna basın. Ayar modunda, şifreyi ayarlamak için "↑" ve "↓" tuşlarına basın ve onaylamak için "*" tuşuna basın. Yeni parolayı ilk defasında iki kez girin. Kaydetmeyi onaylayın ve şifre ayarı tamamlanacaktır. (ayar aralığı: 000 ~ 999) Parolayı Değiştirme: eski parolayı bir kez ve ardından yeni parolayı iki kez girmeniz gerekir.

7. Şifreyi unuttuğunuzda nasıl silinir?

8. Ana bilgisayar kapalı durumdayken, "*" ↓ "Ve" ↓ "tuşlarına aynı anda basın ve basılı tutun, ana güç anahtarını açın ve " 000 "öğesini görüntüleyin ve ardından parolayı silmek için elinizi çekin..



Yardımcı Fonksiyon

1. Sıcaklığın hızlı ayarlanması (şifresiz makine): Sıcaklığı ayarlamak için yukarı veya aşağı tuşuna basın (güç kapatıldıktan sonra hızlı ayar kaydedilmeyecektir.)
2. Kısayol tuşu: Varsayılan hızlı bir ayarlama için CH1 / CH2 / CH3'e basın
sıcaklık, uzun basın CH1 / CH2 / CH3 varsayılan sıcaklığı revize etmek için 1 saniye (lütfen makine için şifre belirlerken doğru şifreyi girin), ardından varsayılan sıcaklığı ayarlamak için yukarı veya aşağı tuşuna basın, ardından verileri kaydetmek için menü tuşuna basın .

Havaya Ucu Bakımı ve Değişimi

Lehim çalışmasında herhangi bir sorun olması durumunda lütfen aşağıdaki adımları izleyin. (Makinede herhangi bir belirsizlik varsa lütfen yerel temsilci veya distribütör ile iletişime geçin)

1. Genel Temizlik

- Lehim kolunu ve makineyi çok az miktarda temizleyici ve bir bezle silin.
- Makineye herhangi bir sıvının girmesine izin vermeyin.
- Makineyi organik çözücü ile silmeyin.

2. Yeni Havaya Ucu

- Lütfen orijinal Bakon 600 Serisi lehim uçlarını kullanın.
 - Havaya ucunun ömründen tasarruf etmek için lütfen aşağıdaki adımları izleyin.
- 1) Gücü açın, lehim sıcaklığını 200 ° C'ye ayarlayın, lehim akısı içeren lehim teli ile havaya ucu kafasının kalay yüzeyine dokununuz.
 - 2) Lehim sıcaklığını 2 dakika 200 ° C'de tutun, ardından sıcaklığı çalışma sıcaklığına ayarlayın.

⚠ Dikkat: Her kullanım sonrası havaya ucunu düzenli şekilde temizleyin

3. Havaya ucu bakımı

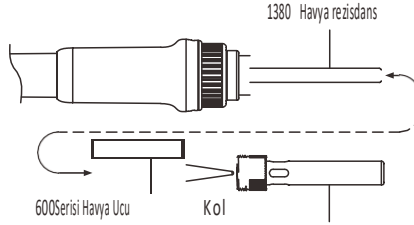
Havaya ucunun ömründen tasarruf etmek için lütfen aşağıdaki yönergeleri takip edin.

- Lehim işlemini bitirmeden önce hava ucunu kalaylayın.
- Lehim kolunu çok uzun süre yüksek sıcaklıkta kullanmayın, aksi takdirde hava ucunun ömrünü çok kısaltır.
- Lehimleme sırasında lehim noktasına sürtmeyin veya vurmeyin, aksi takdirde hava ucunun ömrünü kısaltır.
- Hava ucunu sert malzemeler veya eğe ile ovalamayın.
- Zımpara beziyle temizlik yapın, ardından ucu biraz benzofenon sıvısıyla silin. Daha sonra herhangi bir oksitlenme durumunda hava ucuna 200 °C Sıcaklık ile kalaylama yapın.
- Ekşi veya klor içeren lehim pastası kullanmayın.

⚠ Dikkat: Her hafta hava ucunu düzenli olarak temizleyin .

4. Hava Ucu Değişimi

Makineyi kapattıktan ve hava ucu soğuduktan sonra kovani gevşetin ve hava ucunu dışarı çekin. Aşağıdaki resim gibi:



⚠ Dikkat: Lehim rezistansında herhangi bir hasar olması durumunda, manşonu aşırı kuvvet uygulamadan sıkın.

5. Satış sonrası Hizmet

Makine ile ilgili belirsiz bir arıza varsa lütfen yerel distribütör veya temsilci ile iletişime geçin.

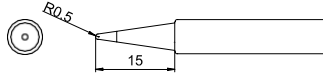
6. Sıcaklık Kalibrasyonu

6.1 Makine, lehim koluna düzenli sıcaklık kalibrasyonu yapılmalıdır. Lütfen lehim uçlarını değiştirdikten sonra lehim koluna sıcaklık kalibrasyonu yapın.

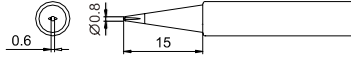
6.2 Lehim kolu için sıcaklık düzenlemesi ayarını izleyin.

600Seri Havya Ucu Modeli

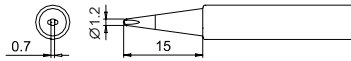
600-B



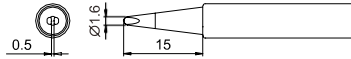
600-0.8D



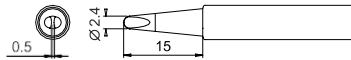
600-1.2D



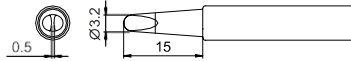
600-1.6D



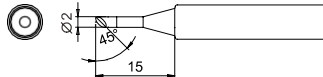
600-2.4D



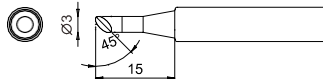
600-3.2D



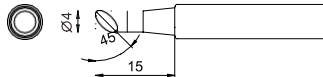
600-2C



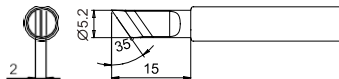
600-3C



600-4C



600-K



Attention:

Bu lehim istasyonu, seramik ısıtma çekirdeğini içerir. Isıtma resistansı ve havya ucu kalitesi, lehim istasyonunun sıcaklık dönüş performansını ve güvenilirliğini doğrudan etkiler. Lehim istasyonunun iyi performans göstermesini sağlamak için, lütfen orijinal ısıtma resistansı ve havya ucunu seçin.

ARIZA DURUMUNDA YAPILACAKLAR

Ürün kutusunda bulunan Teknik Servis Bilgi Formunu doldurun . 7/24 Destek hattını arayak ürün sevk'i için bilgi verin.

CİHAZI GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA BIRAKAN SEBEPLER

Sahip olduğunuz cihaz için belirlenmiş kullanım standartlarına uymak tüketicinin yükümlülüğündedir.

- 1. SIVI TEMASI** Cihazınızı her türlü sıvı temasından ve nemli ortamdaki koruyunuz.
- 2. CİHAZIN DARBE GÖRMESİ** Cihazın darbe görmesi,yere düşmesi,cihaz üzerine ağır cisim konulması ve cihazın esnemelere maruz kalması' da darbe ile aynı etkileri yaratmaktadır.Yangın,sel veya yıldırım düşmesi durumunda meydana gelen hasar ve arızalar.

3. DEĞİŞİM GEREKTİREN HALLERDE UYULMASI GEREKENLER

Fabrikasyon hatası olan cihazların değişimi için cihaz orijinal ambalajı içerisinde olmalıdır ve cihazın ambalajının yıpranmamış ve yırtılmamış olması gerekmektedir.Ayrıca cihazın dış görünümünde kesinlikle hasar olmamalıdır.Cihaz ile aldığınız faturanın bir kopyasında cihaz ile birlikte gönderilmelidir.

4. YETKİSİZ MÜDAHALE

Yetkisiz müdahaleden sayılan durumlar ürüne ait bir parçayı değiştirme,yetkisiz kişilerce yaptırılacak onarımlar ve DK Elektronik garantisinde olmayan bir yedek parça kullanımını içerir.

5. YÜKSEK VOLTAJ VE AŞIRI YÜK

Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı topraksız priz kullanılması,hatalı elektrik tesisatından meydana gelen hasar ve arızalar. Cihazın besleme voltajı ve çektiği akım cihaz dizayn edilirken belirlenir.Cihazın alabileceği voltaj ve akım birimleri cihazın kullanma kılavuzunda belirtilmiştir

6. KULLANMA KILAVUZU VE GARANTİ BELGESİNDE BELİRTİLEN HUSUSLARA AYKIRI KULLANILMASINDAN KAYNAKLANAN ARIZALAR

Cihazın verimli kullanılmasını sağlamak can ve mal güvenliğini korumak amacıyla DK Elektronik Kullanım kılavuzlarında yeterli bilgilendirme ve uyarıları yapmaktadır. Kullanıcıların belirtilen bu hususlara uyması şarttır. Cihaz garanti belgesiyle birlikte,satış belgesinin bir fotokopisinin de muhafaza edilmesi gerekmektedir. Cihazın garanti belgesinde satın alma tarihi fatura numarası ve yetkili satıcı kaşe ve imzası bulunmalıdır.

7. GARANTİ KAPSAM DIŞI DURUM VE SARF MALZEMELER

Isı kontrollü ve sıcak hava üflemeli havya istasyonlarının tamamında kullanılan ve kullanım ömürleri yapılacak lehimleme işlemleri ile orantılı olan havya uç'ları sürekli kullanım sonucu tükendiğinden, Lehimleme kolları ve sıcak hava kolları ise çalışma esnasında yüksek ısı değerlerine ulaştığında (ortalama 250C / 300C) lehimleme kol içerisindeki ısıtıcı rezisdans düşme, çarpma,sarsıntı v.b..durumlarda darbelerle karşı hassasiyetli hale gelecek ve kesinlikle zarar görecektir.kullanıcı kullanım esnasında söz konusu lehimleme kolları düşürme çarpma v.b.. darbelerle karşı itina ile kullanmak durumundadır.Lehimleme işlemine ara verildiğinde lehimleme kollarını bekleme standında muhafaza etmelidir.Aksi durumlarda darbe sonucu zarar görmesi durumunda ürün garanti kapsamı dışında kalacaktır.

Tüketici Kanununun 11inci maddesinde tüketiciye sağlanan seçimlik hakları;

(1) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;

- Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
- Satılanı alıyoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

(2) Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu fıkradaki hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmesinden sonra ayıplı olduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz.

(3) Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Orantısızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıplı önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmanın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır.

(4) Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi haklarından birinin seçilmesi durumunda bu talebin satıcıya, üreticiye veya ithalatçıya yöneltilmesinden itibaren azami otuz iş günü, konut ve tatil amaçlı taşınmazlarda ise altmış iş günü içinde yerine getirilmesi zorunludur. Ancak, bu Kanunun 58 inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir.

Tüketicilerin Şikayet ve itirazları konusundaki başvurularını tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine yapabileceklerine ilişkin bilgi;

Arizalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen raporla belirlenmesi ve bu raporun bir nüshasının tüketiciye verilmesi zorunludur. Tüketiciler, ikinci fıkrada belirtilen rapora ilişkin olarak bilirkişi tarafından tespit yapılması talebiyle uyuşmazlığın parasal değerini dikkate alarak tüketici hakem heyetine veya tüketici mahkemesine başvurabilir.

Teknik Servis Bilgileri;

Cihaz ile ilgili yetkili servis merkezi ve ürüne ait yedek parça temin edilebilecek noktalar hakkındaki bilgiler aşağıdaki gibidir

NOT: Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. DK Elektronik ürünlerine ve hizmetlerine ilişkin garantiler bu ürünler ve hizmetler ile birlikte gelen açık garanti beyanında belirtilmiştir. Bu belgede yer alan hiç bir şey ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. DK Elektronik bu belgede yer alan teknik hatalardan veya yazım hatalarından yada eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Dk Elektronik Bilgisayar San Tic Ltd Şti'nin izni olmaksızın Teknik özelliklerin hiç bir bölümü her hangi bir formda veya her hangi bir yolla çeviri, değişiklik yada adaptasyon gibi türevlerde kullanılmak üzere yeniden hazırlanamaz Tüm hakları saklıdır

İmalatçı :

SHENZHEN BAKON ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

ADD: 5th Floor, 1st building, Fu Bi Lun Industrial Area, Chaoyang Road, Songgang Street, Bao'An District, Shenzhen, China 518105

TEL: 086-755-89575688

FAX: 086-755-89574599

Web: www.bakon.cc

Email: postmaster@bakon.cn

Türkiye Resmi Distribütörü:

DK Elektronik Bilgisayar San Tic Ltd Şti

Yönetim ofisi: Topselvi Caddesi MAİ Rezidans B Blok No:100 B Blok Kat:13 No:116-117 Kartal-İstanbul-Türkiye

PK: 34873 Tel: +90 216 452 40 04 Fax:+90 216 452 40 05

Lojistik & Servis: Manolya Caddesi Dadaloğlu Sok No:3/B Soğanlık/kartal/İstanbul Tel: +90 216 452 40 04 Fax:+90 216 452 40 05

Web:www.dkelektronik.com.tr

E-Mail:bilgi@dk11ktronik.com.tr

GARANTİ BELGESİ

İthalatçı Firmanın:

Unvanı: DK Elektronik Bilgisayar San Tic. Ltd
Şti

Adresi: Yalı Mah Toselvi Cad MAİ Residence
B Blok No:100 Kat:13 D:116-117 P.kod 34873
Kartal-İstanbul

Telefonu: 0216 452 40 04

Faks:0 216 452 40 05

e-posta: bilgi@dkelektronik.com.tr

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

Satıcı Firmanın:

Unvanı:

Adresi:

Telefonu:

Faks:

e-posta:

Fatura Tarih ve Sayısı:

Teslim Tarihi ve Yeri:

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

Malın

Cinsi:

Markası: Bakon

Modeli:

Garanti Süresi: 36 Ay

Azami Tamir Süresi: 20 İşgünü

GARANTİ ŞARTLARI

- 1)Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve **3 .yıldır.**
- 2)Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a- **Sözleşmeden dönme,**
 - b- **Satış bedelinden indirim isteme,**
 - c- **Ücretsiz onarılmasını isteme,**
 - ç- **Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,****haklarından birini kullanabilir.**
- 4)**Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını** seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5)**Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını** kullanması halinde malın;
 - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;**tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini** satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6)Malın tamir süresi **20 iş gününü,**. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar.Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7)Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8)Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.
- 9)Satıcı tarafından bu**Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda,tüketici **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

İmalatçı :

Bakon[®]

SHENZHENBAKON ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

ADD: 5th Floor, 1st building, Fu Bi Lun Industrial Area, Chaoyang Road, Songgang Street,
Bao'An District, Shenzhen, China 518105

TEL: 086-755-89575688

FAX: 086-755-89574599

Web: www.bakon.cc

Email: postmaster@bakon.cn

Türkiye Resmi Distribütörü:



DK ELEKTRONİK

DK Elektronik Bilgisayar San Tic Ltd Şti

Yönetim ofisi Topselvi Caddesi MAİ Rezidans B Blok No:100 B Blok Kat:13 No:116-117 Kartal-İstanbul-
Türkiye

PK: 34873 Tel: +90 216 452 40 04 Fax:+90 216 452 40 05

Lojistik & Servis Manolya Caddesi Dadaloğlu Sok No:3/B Soğanlık/kartal/İstanbul Tel: +90 216 452 40 04

Fax:+90 216 452 40 05

Web:www.dkelektronik.com.tr

E-Mail:bilgi@dkelektronik.com.tr