

**BUGATTI®**

**GIULIETTE**

**KULLANMA KILAVUZU**

# ÖNEMLİ UYARILAR

Değerli Müşterimiz, Bugatti'nin su ısıtıcısı Giulietta'yı seçtiğiniz için teşekkür ederiz.

Su ısıtıcısı, kullanıcının yanmasını ve su ısıtıcısının hasar görmesini önlemek için dikkatli ve özenli kullanılmalıdır.

**SU ISITICISINI İLK KEZ KULLANMADAN ÖNCE KURULUM, KULLANIM VE BAKIM İLE İLGİLİ TÜM TALİMATLARI VE GÜVENLİK TALİMATLARINI DİKKATLİCE OKUYUN. TALİMATLARA TAM OLARAK AŞINA OLMADIĞINIZ SÜRECE SU ISITICISINI KULLANMAYIN.**

## UYARI

Aşağıdakilerden kaynaklanan hasarlar için sorumluluk kabul edilmez:

- Yanlış kullanım veya amacı dışında kullanım
- Su ısıtıcısını sürekli kullanma
- Yetkisiz kişiler tarafından yapılan onarımlar
- Orijinal olmayan yedek parça veya aksesuarların kullanılması
- Su ısıtıcısının topraklanmamış bir prize takılması

Daha fazla bilgi için veya bu belgelerde yeterince ele alınmamış sorunlar olması durumunda talimatlar için BUGATTI Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin: <http://www.casabugatti.com/home-appliance-service> adresinden çevrimiçi olarak veya [diva@casabugatti.it](mailto:diva@casabugatti.it) adresine bir e-posta gönderin

**BU TALİMATLARI DİKKATLİCE SAKLAYIN** ve sizden sonra su ısıtıcısını kullanacak olanlara iletmeyi unutmayın. Su ısıtıcısını kullanmadan önce talimatlar kaybolursa, BUGATTI Müşteri Hizmetleri'nden talimat kitapçığını isteyin veya [diva@casabugatti.it](mailto:diva@casabugatti.it) adresine mail atın ya da [www.casabugatti.it](http://www.casabugatti.it) adresinden indirin. Kapağın ilk sayfasında metinle ilgili çizimleri bulacaksınız. Kullanım talimatlarını okurken ilk sayfayı açık tutun.

# İçindekiler

Syf. 13

Teknik Özellikler

Syf. "

Su ısıtıcısı parçalarının tanımı

Syf. "

Su ısıtıcısının kontrolü

Syf. 16

Kurulum ve çalıştırma

Syf. 17

Kullanımla ilgili tavsiye ve öneri

Syf. 17

Tabanı elektrik prizine bağlayın

Syf. 17

Su seviyesi göstergesi

Syf. 17

Kaynatma Fonksiyonu

Syf. 17

Otomatik kapanma ve güvenlik

Syf. 18

Temizlik ve bakım

Syf. 19

Sorun giderme

Syf. 20

Garanti ve servis merkezi

## DİKKAT:

Metnin tüm detayları dikkatlice kontrol edilmiştir. Şirketimiz, herhangi bir baskı hatası veya yanlış bilgi olması durumunda ek açıklama yapma hakkını saklı tutar. Şirketimizin, teknik özellikler de dahil olmak üzere talimat kitabında gösterilen her ürün detayını güncel tuttuğunu lütfen unutmayın. Talimat kitabını önceden haber vermeksizin revize etme hakkımız saklıdır. Ürünlerinin her birinin görünümü, şekli ve rengi, diğer ürünlerle aynıdır.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç besleme kaynağı

Güç kategorisi

Ölçüler

Gövde

Ağırlık

Güç kablosu uzunluğu

Termal yüklenme koruması

Isıtıcı kapasitesi

Sertifikaşonlar

Garanti

Makinenin altındaki bilgi plakasına bakın

Makinenin altındaki bilgi plakasına bakın

175x235x h210mm - yaklaşık 7"x9"x8"

Preslenmiş Katı 18/10 Paslanmaz Çelik

0,9 Kg - yaklaşık 2 Pound

0,75 metre - yaklaşık 30 inç

Dahili

1,20 litre / 40.58 US fl.oz / 42.23 UK fl.oz

Makinenin altındaki bilgi plakasına bakın

Ekli sertifikaya göre

## SU ISITICISI PARÇALARININ TANIMI

Kapak ve filtre

Su seviyesi pencereleri

Serin tutma kolu

18/10 paslanmaz çelik su ısıtıcısı

Güç ana ünitesi

Konektör

Fiş

Fiş Emziği

Su maksimum seviye işareti

①

②

③

④

⑤

⑤a

⑥

⑦

⑧

## SU ISITICISININ KONTROLÜ

Açma/Kapama düğmesi

⑨

# ÖNEMLİ UYARILAR

**BU TALİMATLARI DİKKATLİCE OKUYUN. SU ISITICISI SADECE KULLANIMI KONUSUNDA EĞİTİM ALMIŞ YETİŞKİNLER TARAFINDAN KULLANILMALIDIR. CİDDİ YARALANMALARI, ELEKTRİK ÇARPMALARINI VE YANGINI ÖNLEMELİK İÇİN BU TALİMATLARI DİKKATLİ BİR ŞEKİLDE SAKLAYIN KABLOLARI, FİŞLERİ, GÜÇ TABANINI VEYA SU ISITICISININ KENDİSİNİ KISMEN VEYA TAMAMEN SUYA VEYA DİĞER SIVI MADDELERE DALDIRMAYIN. UYARI: YANMA TEHLİKESİ!**

Sıcak yüzeylere dokunmayın. Su ısıtıcısını tutmak için yalnızca kolunu kullanın. Gövde (4), kapak (1) ve su ısıtıcısının diğer yüzeyleri gibi sıcak parçalara dokunurken bir fırın eldiveni kullanın.

## SICAK YÜZEYLERE DİKKAT EDİN!

## YANMA TEHLİKESİ!

2. Bu ısıtıcı **YALNIZCA EVDE KULLANIM** için tasarlanmıştır.


Bu cihaz, aşağıdakiler gibi ev ve benzeri uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır:

- mağazalar, ofisler ve diğer çalışma ortamlarındaki personel mutfak alanları;
- çiftlik evleri;
- oteller, moteller ve diğer konut tipi ortamlardaki müşteriler tarafından;
- yatak ve kahvaltılık ortamlar,

Su ısıtıcısını yalnızca amacına uygun olarak kullanın. Cihaz sadece sağlanan stand ile kullanılmalıdır. Risk oluşturabilecek herhangi bir teknik değişiklik yapmayın.

3. Bu cihaz; 8 yaş ve üzeri çocuklar veya fiziksel, duyuusal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından; ancak ve ancak cihazın güvenli bir şekilde kullanılmasına ilişkin gözetim veya talimat verildiği ve ilgili tehlikeleri anladıkları takdirde kullanılabilir. Temizlik ve kullanıcı bakımı, 8 yaşından büyük olmayan veya gözetim altında olmadıklarında çocuklar tarafından yapılmamalıdır. Cihazı ve kablosunu 8 yaşından küçük çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın. Herhangi bir cihaz çocuklar tarafından veya çocukların yakınında kullanıldığında yakın gözetim gereklidir. Kullanılmadığında ve temizlemeden önce fişini prizden çekin. Parçaları takmadan veya çıkarmadan ve cihazı temizlemeden önce soğumasını bekleyin. Her zaman önce fişi cihaza takın, ardından kabloyu duvar prizine takın. Bağlantıyı kesmek için düğmeyi "kapalı" konuma getirin, ardından fişi duvar prizinden çıkarın.

4. Diğer nesnelere dolanma riskini azaltmak, insanların takılıp düşmesini önlemek ve kablonun daha uzun bir kabloya dolanmasını önlemek için fişli kısa bir güç kablosu verilmiştir. Uzun çıkarılabilir güç kabloları veya uzatma kabloları mevcuttur, ancak bunlar yalnızca bir YETKİLİ ELEKTRİKÇİ kablolama düzenlemelerine uygun olduklarını onaylayabilirse kullanılabilir. Fiş/priz adaptörlerini KULLANMAYIN. Uzun, çıkarılabilir bir güç kablosu veya uzatma kablosu kullanılıyorsa:

- a) Çıkarılabilir güç kablosunun veya uzatma kablosunun elektrik değeri, en az su ısıtıcısının altında belirtilen su ısıtıcısının elektrik değeri kadar güçlü olmalıdır.
- b) Uzatma kablosu 3 telli/kutuplu tipte olmalı ve topraklanmalıdır. Uzun bir kablo veya uzatma kablosu, çocuklar tarafından çekilebileceği veya takılıp düşebileceği mobilyalardan veya tezgâh veya masa üstlerinden asla çıkıntı yapmamalıdır.
- c) Su ısıtıcısını veya kablolarını sıcak gaz veya elektrikli ocak gözünün üzerine veya yakınına veya fırının içine veya yakınına koymayın.
- ç) Açık havada kullanmayın. Kabloların masanın veya tezgâhin kenarından sarkmasına veya sıcak yüzeylere dokunmasına izin vermeyin. Su ısıtıcısını hasarlı bir kablo veya fiş ile ya da cihazda arıza oluştuğundan veya cihaz herhangi bir şekilde hasar gördükten sonra çalıştırmayın. Cihazı inceleme veya onarım için en yakın yetkili servise iade edin. Cihaz üreticisi tarafından tavsiye edilmeyen aksesuarlarının kullanılmasını yangına, elektrik çarpmasına veya kişilerin ciddi şekilde yaralanmasına neden olabilir.
- d) Güç kablosu veya fişler hasar görürse, tüm riskleri önlemek için üretici veya yetkili servis merkezi ya da kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
5. Akım geçen elektrikli parçalara asla dokunmayın. Elektrik çarpmalarına ve ciddi kişisel yaralanmalara neden olabilirler. Ana güç ünitesini (5) uygun gerilime sahip bir duvar prizine bağlayın. Voltaj, su ısıtıcısının (4) altındaki nominal değer plakasında belirtilen voltaja karşılık gelmelidir. Kullanmakta olduğunuz prizin topraklı olduğundan emin olun .
- Su ısıtıcısını çıplak veya ıslak ayakla kullanmayın.
6. UYARI: tabana (5) ve konektöre (5a) su veya diğer sıvıların dökülmesini önleyin.
7. UYARI: Su ısıtıcısını asla 1200 ml'nin (40.58 US fl.oz / 42.23 UK fl.oz), «MAX» işaretinin (8) üzerinde doldurmayın.
8. UYARI: Su ısıtıcısını güç ana ünitesine (5) yerleştirildiğinde asla suyla doldurmayın.
9. UYARI: Su ısıtıcısını sadece temiz suyla doldurun. Süt, kahve veya diğer sıvıları koymayın.
10. UYARI: Su ısıtıcısını asla gözetimsiz çalıştırmayın. Su ısıtıcısını açıkken hareket ettirmeyin.
11. UYARI: Su ısıtıcısını asla susuz çalıştırmayın. Yanlış kullanım, su ısıtıcısının ömrünü azaltır.
12. UYARI: Su ısıtıcısı aşırı doldurulmuşken veya kapak (1) açıkken suyu asla kaynatmayın. Kaynar su sıçrayabilir ve insanlara zarar verebilir.
13. Her zaman sıcak suyu yavaş ve dikkatli bir şekilde dökmeye dikkat edin. UYARI: yanlış kullanımdan kaynaklanan olası yaralanmalar meydana gelebilir.
14. Yanıkları önlemek için, su kaynarken veya su ısıtıcısı kapandıktan hemen sonra kapağı (1) açmaktan kaçının. **BUHAR YAKABİLİR!** Kapağı (1) açarken, su ısıtıcısı hala sıcaksa ve yeniden su doldururken dikkatli olun. Kaynar su yanıklara neden olabilir.
15. Her kaynatma seansından sonra su ısıtıcısını tamamen boşaltın. Su ısıtıcısında asla uzun süre su bırakmayın.
16. Sıcak yüzeylere dikkat edin. Tutarken kulbunu veya tutacağı kullanın veya fırın eldiveni giyin. Kapak (1), gövde (4) ve su ısıtıcısının diğer yüzeyleri gibi sıcak parçalara dokunurken çok dikkatli olun. **UYARI! YANMA TEHLİKESİ!** Su ısıtıcısı gövdesi (4) ve kapağı (1) kullanım sırasında çok ısınır.
17. Dahili su ısıtıcısının tabanına yerleştirilen ısıtma elemanı yüzeyi, kullanımdan sonra artık ısı işaretlerine maruz kalır.
18. Bağlantıyı kesmek için su ısıtıcısının kapalı olduğundan emin olun ve fişi (6) duvar prizinden çıkarın. Cihazın fişini kablosundan değil, her zaman fişinden tutarak çekin. Not: Su ısıtıcısını kullanmadığımız zamanlarda fişi prizden çekin.
19. Su ısıtıcısını düz bir yüzeye yerleştirin ve cihazın devrilmemesi için ayakların destek yüzeyine sıkıca yapıştığından emin olun. Su ısıtıcısını sıcak yüzeylerin üzerine veya yakınına veya çıplak alevlerin yakınına koymayın. **DİKKAT:** Su ısıtıcısını eğimli bir yüzeyde çalıştırmayın.
20. Su ısıtıcısının doğru çalıştığından emin olmak için, kolayca erişilebilen bir elektrik prizi ile yeterince aydınlatılmış ve hijyenik bir ortamda düz bir yüzeye yerleştirin. Su ısıtıcısını duvarlardan en az 10 cm (4 inç) uzakta tutun.
21. Su ısıtıcısını perde, duvar kağıdı, duvar gibi yancıl malzemelerin altında veya yakınında kullanmayın.
22. Düşme sonrası arıza, kusur veya şüpheli arıza olması durumunda, su ısıtıcısını hemen fişten çekin. Arızalı bir cihazı asla çalıştırmayın. Onarımlar BUGATTI Servis Merkezi tarafından yapılmalıdır. Bayinizle ve/veya BUGATTI'deki Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin veya diva@casabugatti.it adresine bir e-posta gönderin . Yangın durumunda karbondioksit (CO2) söndürücüler kullanın. Su veya toz söndürücüler kullanmayın.
23. Cihazın temizliği ile ilgili ayrıntılı bilgiler temizlik ve bakım bölümünde bulabilirsiniz.
24. **DİKKAT:** Cihazın hasar görmesini önlemek için temizlik yaparken alkali temizlik maddeleri kullanmayın, yumuşak bir bez ve hafif bir deterjan kullanın.

## BU TALİMATLARI İTİNA İLE SAKLAYIN

## Kurulum ve başlatma

Orijinal ambalaj, posta yoluyla gönderilmek üzere tasarlanmıştır. Su ısıtıcısının paketini tedarikçiye iade etmeniz gerekebileceği için saklayın. Su ısıtıcısını kurmadan önce, önceki sayfalardaki güvenlik talimatlarının tüm noktalarına uyun. Su ısıtıcısını ambalajından çıkardıktan sonra, çalışır durumda olduğundan emin olun ve taşıma sırasında veya ambalajı açarken herhangi bir malzemenin, ambalaj malzemesinin, garanti belgelerinin veya benzerlerinin yanlışlıkla su ısıtıcısının içine düşmediğinden emin olun.

Su ısıtıcısının paketlenildiği plastik torba, boğulma tehlikesi oluşturduğundan çocukların erişemeyeceği bir yerde saklanmalıdır. Su ısıtıcısının mükemmel koşullarda olduğundan emin olun. Su ısıtıcısının dış yüzeylerinde birikmiş olabilecek tozu temizlemek için kuru ve yumuşak bir bezle tozunu almanız yeterlidir. Yukarıdaki adımları uyguladıktan ve güvenlik standartlarına sıkı sıkıya uyduktan sonra, güç kaynağına bağlayın. Güç kaynağına bağlama: elektrik akımı öldürebilir! Güvenlik talimatlarına uyun! Su ısıtıcısının elektrik kablosunu (6), su ısıtıcısının altındaki tip etiketinde belirtilenle aynı voltajdaki bir prize takın. Su ısıtıcısının tüm iç yüzeylerini ve ağızını dikkatlice durulayın: su ısıtıcısını maksimum seviyeye kadar (1200 ml/ 40,58 US fl.oz / 42,23 UK fl.oz) suyla doldurun, kaynatın ve kazanı boşaltın. En az iki kez tekrarlayın.

### SU ISITICISINI DOLDURUN:

- Su ısıtıcısı gövdesini güç ana ünitesinden (5) çıkarın. Tutacağından tutun (3)
- Düğmeyi çekerek kapağı çıkarın (resim "B"). Kapak (1) çıkarılabilir.
- Su ısıtıcısını doğrudan musluğun altına suyla doldurun veya bir şişeden, sürahidenden veya kavanozdan gerekli seviyeye kadar su dökerek doldurun. Su ısıtıcısını aşırı doldurmayın. 1200 ml'nin (40.58 US fl.oz / 42.23 UK fl.oz) üzerine çıkmamaya dikkat edin, lütfen su maksimum seviye işaretini aşmayın ( resim "d").



## Tavsiye ve ipuçları



### 1) GÖVDEYİ (5) ELEKTRİK PRİZİNE BAĞLAYIN

- a) UYARI: Kullandığımız elektrik prizinin uygun şekilde topraklandığından emin olun. Gerilim taşıyan parçaların su ile temas etmesine asla izin vermeyin: kısa devreye neden olabilir!!! (daha önce belirtilen tüm güvenlik talimatlarına uyun). Bağlantıyı kesmek için su ısıtıcısının çalışmadığından emin olun. Su ısıtıcısını kablosundan çekerek duvar prizinden çıkarmayın. Cihazın fişini her zaman fişten (6) tutarak çıkarın. Cihazı tamamen kapatmak için fişin (6) prizden çıkarılması gerekir.
- b) Güç tabanını (5) takmak için fişi (6) prize takın.

### 2) SU SEVİYESİ GÖSTERGESİ

Su ısıtıcısının içindeki kapak (8) su ısıtıcısı gövdesinden (1) çıkarıldığında su seviyesi işareti (4) görünür.

**DİKKAT: SU ISITICISINI 1,2 litre/ 40.58 US fl.oz / 42.23 UK fl.oz FAZLA SU İLE ASLA ÇALIŞTIRMAYIN: ISITMA SIRASINDA SICAK SU SIÇRAYABILIR. YANMA TEHLİKESİ.**

### 3) KAYNATMA FONKSİYONU

- a) Su ısıtıcısını (4) güç ana ünitesine (5) yerleştirin ve kaynatma/ısıtma döngüsünü başlatmak için "AÇMA/KAPAMA düğmesine (9)" basın. Su göstergesi (2) ışığı yanacaktır.
- b) Kaynatma/ısıtma döngüsü bittiğinde su pencereleri (2) ışığı KAPANACAKTIR.
- c) Herhangi bir zamanda, AÇMA/KAPAMA düğmesi (9) kaldırılarak su kaynatma işlevi durdurulabilir.
- ç) SU DÖKME: Su ısıtıcısını tutacağından (5) tutarak güç ana ünitesinden (3) çıkarın. Su ısıtıcısını güç ana ünitesinden (5) kaldırırken gövdesinin sabit kaldığından emin olun. Kapağı (7) kapalıyken musluğumuzdaki (1) suyu dökün.
- DİKKAT:** kaynar su yanıklara neden olabilir. Kaynar suyu her zaman yavaş ve dikkatli bir şekilde döktüğünüzden emin olun, musluğu çok hızlı eğmemeye dikkat edin.

## Otomatik kapanma

Su ısıtıcısı, su kaynatıldıktan kısa bir süre sonra cihazı otomatik olarak kapatan bir sistemle donatılmıştır. Sıcak su isteniyorsa, açma/kapama düğmesine (9) basılarak ısıtma işlemi herhangi bir zamanda durdurulabilir. Su ısıtıcısı tabanından (5) çıkarıldığında kapatma otomatik olarak gerçekleşir.

## Güvenlik sistemi

Bir termostat, su ısıtıcısını aşırı ısınmaya karşı korur: cihaz yanlışlıkla boş olarak açılırsa, bu sistem cihazı otomatik olarak kapatır. Cihaz yaklaşık 10 dakika içinde normal işlevlerine yeniden başlayacaktır. Yanlış kullanım nedeniyle ilk termostat koruması çalışmazsa, başka bir sıcaklık sınırlayıcı koruma sağlar.



# Temizlik ve bakım

**DİKKAT:** Temizlemeden önce daima su ısıtıcısını elektrik prizinden çıkarın.

Temizlemeden önce su ısıtıcısının soğuk olduğundan emin olun. Su ısıtıcısının dış yüzeyini orijinal cilalı yüzeyini korumak için temiz, nemli bir bezle temizleyin. Yumuşak bir bezle kurulaşın ve parlatın.

Su ısıtıcısının içinde veya dışında aşındırıcı temizleyiciler veya herhangi bir ovma maddesi kullanmayın.

Su ısıtıcısını veya güç tabanını suya veya başka bir sıvıya batırmayın ve elektrikli su ısıtıcısı fişinin (6) ve güç tabanının (5a) konektörünün (5a) kuru tutulduğundan emin olun.

## a) Kapak ve Filtre (1)

Kireç veya kalsiyum, sert su kaynatıldığında oluşan doğal bir maddedir. Filtrenin (1) suyun kalsiyumunu tutması öngörülmektedir. Filtrenin (1) düzenli olarak temizlenmesi önemlidir. Filtrenin ağı (1) kapağın (1) içine sabitlenmiştir. Temizlemek için küçük bir fırçayı sirkeye batırın ve filtreyi (1) hafifçe fırçalayın. Akan su altında durulayın.

**DİKKAT: Bu işlem yalnızca su ısıtıcısı çalışmıyorken ve su ısıtıcısı soğuduğunda gerçekleştirilebilir. KAYNAMIŞ SU VE BUHAR YAKABİLİR!**

## b) Dekalsifikasyon

Dekalsifikasyon, ısıtıcı iç metal kısımlarında oluşabilecek kalsiyum/kireç birikintilerinin giderilmesini ifade eder. **SU ISITICINIZDAN EN İYİ PERFORMANSI ALMAK İÇİN ÜNİTENİZİ ZAMAN ZAMAN KİREÇTEN ARINDIRINIZ.**

Sıklık, musluk suyunuzun sertliğine ve su ısıtıcısını ne sıklıkta kullandığınıza bağlıdır. Her 100-200 kaynatma döngüsünde bir veya iki haftada bir veya su ısıtıcısının iç alt yüzeyinde beyaz lekeler gördüğünüzde yapmanızı öneririz: bu, kireçtaşı tortusu olduğu anlamına gelir.

Bu kireçli birikintileri veya kireç birikimini tamamen gidermek için bir su ısıtıcısı kireç çözücü kullanmanızı öneririz. Kireç çözücü paketindeki talimatları izleyin.

Kireç çözücü paketindeki talimatları izleyin. Bu arada BUGATTI şu doğal yolu öneriyor: Ticari bir kireç çözücü mevcut değilse, su ısıtıcısını 500 ml (16,90 US oz/ 17,59 UK oz) beyaz sirke ve 500 ml (16,90 US oz/ 17,59 UK oz) su ile doldurun. Kireçli tortuyu gidermeye yardımcı olmak için temizlemek için sirke ile birlikte yumuşak bir fırça kullanın. Sirkeyi kaynatın. Kalsiyum birikimini tamamen gidermek için bunu soğutulmuş sirke ile birkaç kez tekrarlamanız gerekebilir. Kireç çözme işlemi tamamlandığında, su ısıtıcısını boşaltın ve birkaç kez temiz suyla durulayın. Diğer tüm servis işlemleri yetkili bir servis temsilcisi tarafından yapılmalıdır.

## Sorun giderme

Su ısıtıcısında arıza veya kusurlar meydana gelirse veya düzensizliklerden şüphelenilirse, derhal fişini çekin. Bu kılavuzdaki talimatları izleyerek arızayı gideremiyorsanız, BUGATTI Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin: <http://www.casabugatti.com/home-appliance-service> adresinden çevrimiçi olarak iletişim kurun veya [diva@casabugatti.it](mailto:diva@casabugatti.it) adresine bir e-posta gönderin. Yanlış yapılan onarımlar kullanıcıyı ciddi tehlikelere maruz bırakır. Yanlış yapılan onarımlardan kaynaklanan hasar veya yaralanmalar için hiçbir sorumluluk kabul edilmez ve bu gibi durumlarda garanti hakları geçersiz sayılır.

PROBLEM	OLASI NEDEN:	ÇÖZÜM	
Su ısıtıcısı düzgün çalışmıyor veya kaynatmadan önce duruyor.  Suyun tadı kötü.	Su ısıtıcısında kireç tortusu var.  1) Su 12 saatten fazla su ısıtıcısında.  2) Kireç çözme döngüsünden sonra su ısıtıcısı iyi yıkanmamış.	Kireç çözme işlemini noktaya göre yapın b) Temizlik ve bakım bölümünün. 1) Her kaynama döngüsünden sonra kalan suyu değiştirmenizi öneririz. 2) Kireç çözücü ürünü tamamen çıkarmak için su ısıtıcısını yeterince durulayın.	
Su ısıtıcısı açılıyor ve birkaç saniye sonra otomatik olarak kapanıyor.  Su pencereleri (2) ışığı yanmıyor.	Su ısıtıcısı boş ve ısıtma elemanının koruma sistemi çalışıyor.  Su ısıtıcısı güç tabanına iyi yerleştirilmemiş (5) ve/veya fiş (6) prize tam oturmamış.	Yaklaşık 10 dakika bekleyin, su ısıtıcısını suyla doldurun ve çalıştırın.  Güç tabanının (6) fişinin (5) duvara iyi bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. Sisteminizde elektrik olup olmadığını kontrol edin.	
Su ısıtıcısının içindeki su kaynıyor, ısıtmayı azaltıyor, kaynıyor ancak sıcaklık 99°C'nin altında.	Su ısıtıcısı, deniz seviyesinde 500/1000 metrenin üzerindeki bir yükseklikte kullanılıyor.	Su kaynama sıcaklığı, düşük liste olarak görebildiğiniz yüksekliğe göre değişir. Rakımda su, basınç farkından dolayı 100°C'den (212,0 °F) daha düşük bir sıcaklıkta kaynar.	
<b>İrtifa Ölçer</b>	<b>°C</b>	<b>°F</b>	<b>İrtifa Fit Cinsinden</b>
0	100	212,00	0
500 ÷ 1.500	98 ÷ 95	8,40 ÷ 203,00	1.640 ÷ 4.291
1.500 ÷ 2.500	95 ÷ 91		4.291 ÷ 8.202
2.500 ÷ 4.000	91 ÷ 85	5,80 ÷ 185,00	8.202 ÷ 13.123
* Bu veriler		sadece referans içindir	

# Garanti

- 1) Garanti, satın alma sırasında üretim hataları nedeniyle arızalı olan su ısıtıcısını oluşturan parçaların ücretsiz olarak değiştirilmesi veya onarılması olarak kabul edilir.
- 2) Yukarıdaki gibi üretim hatalarından kaynaklanan onarılamaz veya tekrarlanan arızalar durumunda, üreticinin takdirine bağlı olarak makine değiştirilecektir.
- 3) Garanti aşağıdakilerden kaynaklanan hasarları kapsamaz:
  - a) yanlış veya hatalı kullanım
  - b) kazara kırılma veya dikkatsizlikten kaynaklanan kusurlar
  - c) yanlış kurulum, temizlik ve bakım talimatlarına ve uyarılara uyulmaması,
  - d) Yetkisiz personel tarafından gerçekleştirilen bakım ve/veya değişiklikler
  - e) orijinal olmayan yedek parçaların kullanılması
  - f) taşıma
  - g) sürekli su olmadan herhangi bir su ısıtıcısı işlevinin kullanılması
- 4) Üretim hatalarına atfedilemeyecek diğer durumlar. Yasalar tarafından öngörülmeyen tüm talepler hariç tutulmuştur.
- 5) Garanti, yanlış kullanımdan ve özellikle ev dışı kullanımdan kaynaklanan hasarları kapsamaz.
- 6) Yerel yönetimlerin ayrıştırılmış atık toplama merkezlerine veya bu hizmeti veren bayilere teslim edilebilir. Bir ev aletinin ayrı olarak imha edilmesi, uygunsuz imhadan kaynaklanan çevre ve sağlık açısından olası olumsuz sonuçların ortadan kaldırılmasını ve önemli ölçüde güç ve kaynak tasarrufu sağlamak için yapıldığı malzemelerin geri kazanılmasını sağlar.
- 7) Değiştirme veya onarım garanti süresini uzatmayacaktır. Garanti, rezistanslar, pil vb. gibi sarf malzemelerinin değiştirilmesini kapsamaz.
- 8) Garanti, satın alma belgesinin ve garanti kartının BUGATTI tarafından teslim alındığı tarihten itibaren geçerlidir.
- 9) CASABUGATTI'YE KATILIN: SIZI ÜRÜNÜNÜZÜ/GARANTİNİZİ WEB SİTEMİZE KAYDETMEME DAVET EDİYORUZ. "ÜRÜNLER" menüsünden "ÜRÜNÜNÜZÜ KAYDETTİRİN" seçeneğini seçin  
Bağlantı: [http://www.casabugatti.com/web\\_eng/registra\\_prodotto.asp](http://www.casabugatti.com/web_eng/registra_prodotto.asp)

## SERVİS MERKEZİ

Değiştirme veya onarım garanti süresini uzatmayacaktır. Garanti, rezistans, batarya vb. sarf malzemelerinin değiştirilmesini kapsamaz. Garanti kapsamında olan veya olmayan tüm onarımlar için tüm nakliye ve/veya sevkiyat masraflarından alıcı sorumludur. SIZI ÜRÜNÜNÜZÜ/GARANTİNİZİ WEB SİTEMİZE KAYDETMEME DAVET EDİYORUZ. "ÜRÜNLER" menüsünden "ÜRÜNÜNÜZÜ KAYDETTİRİN" seçeneğini seçin Önemli: Uygun olmayan ürün yetkili bir bayi dışında biri tarafından servis edilecekse, sorunun doğru şekilde teşhis edilmesini, ürünün doğru parçalarla servis edilmesini ve ürünün hala garanti kapsamında olmasını sağlamak için lütfen servise Tüketici Hizmet Merkezimizi aramasını hatırlatın.  
Herhangi bir ihtiyaç durumunda, LÜTFEN, <http://www.casabugatti.com/home-appliance-service> adresinden çevrimiçi olarak bizimle iletişime geçin veya [diva@casabugatti.it](mailto:diva@casabugatti.it) adresine bir e-posta gönderin.

## 2002/96/EC SAYILI AVRUPA DİREKTİFİNE UYGUN OLARAK ÜRÜNÜN BERTARAF EDİLMESİ



Çalışma ömrünün sonunda ürün kentsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Yerel yönetimlerin ayrıştırılmış atık toplama merkezlerine veya bu hizmeti veren bayilere teslim edilebilir. Bir ev aletinin ayrı olarak bertaraf edilmesi, uygunsuz bertarafından kaynaklanan çevre ve sağlık açısından olası olumsuz sonuçların ortadan kaldırılmasına ve önemli ölçüde güç ve kaynak tasarrufu sağlamak için yapıldığı malzemelerin geri kazanılmasına olanak tanır. Ürünün üzerinde bulunan çarpı işaretli hareketli çöp kutusu sembolü, bir ev aleti olarak ayrı bir şekilde bertaraf edilecek gerektğini gösterir.

# BUGATTI®

## GARANTİ BELGESİ

### İmalatçı ve İthalatçı Firmanın

#### İMALATÇI FİRMA

İlcar di Bugatti S.r.l  
İlcar di Bugatti S.r.l.Soc.  
Unipersonale Gruppo LA SAN  
MARCO di Francesco Bugatti &  
C. SAP Via Industriale,  
69-25065 LUMEZZANE (BS) -  
ITALY

Malin  
Garanti Süresi 2 Yıl  
Azami Tamir Süresi: 20 İş Günü  
Kullanım Ömrü: 7 Yıl

#### İTHALATÇI FİRMA

Star Dekor  
San. ve Diğ Tic. A.Ş  
Adres: İstoç Öksüzöğulları  
Plaza  
E-1 Blok K:5 No:53 Bağcılar /  
İstanbul  
Tel: +90 212 245 80 53  
www.luckyart.com.tr

### Yetkilinin İmzası ve Firmanın Kaşesi

STAR DEKOR SAN. VE DİĞ. TİC. A.Ş. GÜMRÜK VE İSTİSALAT İZİN BELGESİ  
İSTOÇ ÖKSÜZÖĞULLARI PLAZA  
E1 BLOK KAT:5 NO:53 BAĞCILAR  
İSTANBUL / TÜRKİYE

Bu belgemin kullanılması 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun'un  
bu kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama  
Esaslarına Dair Tebliği Uyarınca  
Star Dekor San. ve Diğ. Tic. A.Ş. tarafından hazırlanmıştır.

#### GARANTİ ŞARTLARI VE KULLANIM BİLGİLERİ:

Aşağıdaki şartlar sadece Türkiye Cumhuriyeti'nde geçerlidir.

1. Garanti süresi, malin teslim tarihinden başlar ve 2 yıl geçerlidir.
2. Malin bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.

#### İMÜŞTERİ SEÇİMİ HAKKINDA:

1. Malin ayrılmış 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. Satılmanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme haklarından birini kullanabilir.

2. 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.

3. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- a. Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,  
b. Tamiri için gereken azami sürenin açılması,

c. Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedelini, ayıp oranında beden indirimi veya imkan varsa ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez.

Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

4. Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 20 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

5. Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılmasını ile ilgili olarak çikabileceği uyumsuzluklara yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

6. Malın kullanma klavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanımından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

7. Aşağıdaki durumlarda garanti işlemleri uygulanamaz:

- a. Malın tanıtma ve kullanım klavuzunda belirtilen talimat ve koşullara uygun kullanılmaması ve müteakiben arızalanması durumunda,
- b. Tüketicinin ürün tesliminden sonra oluşabilecek kırık, çizik ve hasarlar (çarpma, düşürme vb.) söz konusu olduğunda,
- c. Mala firmamızın belirlemiş olduğu yetkili kimseler veya yetkili teknik servisler dışında müdahale edilmesi veya kalkışmış olması durumunda,
- d. Malın dış yüzeylerinin Tüketiciden kaynaklanarak hasar görmesi durumunda,
- e. Firmamızın belirlemiş olduğu yetkili teknik servisler dışında satın alınmış ve cihaz ile birlikte kullanılabilen aksesuar ve diğer cihazların yol açtığı zarar durumunda,
- f. Malın uygun olmayan elektrik tesisatında kullanılması veya öngörülen voltaj dışında kullanılması veya hatalı elektrik tesisatından kaynaklanan arızaların olması durumunda,
- g. Garanti belgesi üzerinde tahriyat yapıldığı mamül üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrip edildiği takdirde bu belge hükümden düşer.
8. Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

#### II. TAŞIMA VE NAKLİYE SİRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

1. Ürününüzün, taşıma ve nakliye sırasında ürününüzün kendisine ve diğer aksamlarına zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.
2. Cihazınızın taşınması ve nakliyesi esnasında düşürmemize ve darbelerle karşı korununuz.
3. Lütfen taşırcın kutunun ve cihazın islanmasını, çarpmasını, düşürülmesini vb. engelleyiniz.
4. Ürünü uygun olmayan veya öngörülen voltaj dışındaki elektrik tesisatında kullanmayınız.
5. Garanti belgesi üzerinde veya mamül üzerinde orijinal seri numarası
6. Ürünün müşteriye tesliminden sonra taşınması esnasında oluşan hasarlar ve hasarın sebebiyet verdiği arızalar garanti kapsamına girmez.

#### III. AVRUPA DİREKTİFİ 2002/96/EC UYARINCA ÜRÜNÜN UYGUN İMHASI İÇİN ÖNEMLİ BİLGİ

Kullanım ömrünün sonunda, ürün kentsel atık olarak imha edilmelidir. Özel ve yerel bir ayrıştırılma atık toplama merkezine veya bu hizmeti sağlayan bir bayiliğe götürülmelidir. Ev aletlerinin ayrıştırılabilir kısmı uygunsuz imha kaynağı olarak çevre ve sağlık açısından oluşabilecek olumsuz koşulları önlemeye ve malzemelerin kurtarılmasına yardımcı olur, böylece yüksek miktarda enerji ve kaynak tasarrufu sağlanmış olur. Ev aletlerinin ayrıştırılabilir kısmı zorunluluğunun bir hatırlatıcısı olarak, ürün üzeri çizilmiş çöp kutusu ile işaretlenmiştir.

#### IV. GARANTİ VE TAMİR SÜRESİ

Malın tüketiciye teslim edildiği tarih itibari ile başlar ve 2 yıldır.  
Malın azami tamir süresi 20 iş günüdür.

CE Sertifikası: Firma Deklarasyonu AEEE Yönetmeliğine Uygundur.  
Kullanım Klavuzu Ekidir.