

60mm

60mm

60mm

60mm

60mm

Fabcio®

H₂O Max Hidrojen Su Şişesi

KULLANIM KILAVUZU ve GARANTİ BELGESİ



FBC377



Giriş

Fabcio dünyasına hoş geldiniz! Satın alım tercihiniz için teşekkür ederiz!

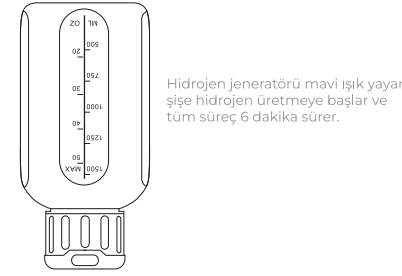
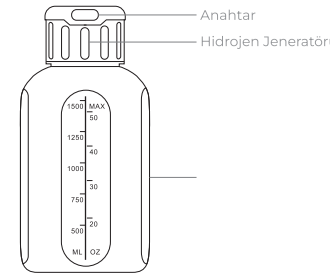
ÖNEMLİ BİLGİLER

Cihazı kullanmadan önce lütfen bu kılavuzdaki talimatları dikkatlice okuyun. Kılavuzda verilen talimatlara uyulmaması veya bu kılavuzda belirtilenler dışında kullanılması kendinize zarar vermenize veya ürünün hasar görmesine neden olabilir. Ayrıca, okuduktan sonra, başkalarının kolayca görebileceği bir yerde saklayınız.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Bu cihaz, güvenli bir şekilde cihazın kullanımı hakkında bilgi verilmiş veya talimat verilmişse ve içerdiği tehlikeler anlaşılmışsa çocuklar ve fiziksel, duysal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılmaz.
- Çocukların cihazla oynamamaları için gözetim altında olmaları gerekir. Temizlik ve bakım gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Şarj cihazını açık havada veya sıcak yüzeylerin yakınında kullanmayın.
- Şişeyi ateş kaynaklarının yakınına koymayınız.
- Mikrodalga fırın, elektrikli su ısıtıcısı, pilav pişirme makinesi veya elektrikli su şişesine koyarak ısıtmayın.
- Şişenin iç duvarını temizlemek için deterjan ve tiner gibi uçucu çözücüler kullanmayınız.
- Şişeye içme suyu dışında başka içecek koymayınız.
- Alt kapağın, profesyonel olmayan bakım personeli tarafından sökülüp kendi başına tamir edilmesi yasaktır.
- Su şişesi çalışırken daha az kabarcık olduğunu ve şişenin dibinde kirlere olabileceğini gördüğünüzde, içine sirke döküp iki saat beklettikten sonra 2 dakika çalkalayıp sirkeyi döküp ardından suyla durulayabilirsiniz.

Ürün Tanıtımı



Nasıl Kullanılır

- Temizlik: Şişe kapağını açın ve şişe gövdesini suyla iyice temizleyin. Güç anahtarını ve şarj portunu temizlemek için su kullanmayın.
- İçme suyuna ekleyin: "İçme Suyu Hijyen Standardı"na uygun içme suyu.
- Güç anahtar: Güç düğmesine hafifçe basın, cihaz bir kez bip sesi çıkaracak ve çalışma durumuna girmeye başlayacaktır. Tüm süreç 6 dakika sürer.
- Hidrojen üretimi: Şişenin dibinde kabarcıklar oluşmaya başlıyor ve taban mavi ışık yayıyor, bu da elektrolizin çalışmaya başladığını gösteriyor.
- Çalışmayı durdurmak: Ayarlanan zamana ulaşıldığında, cihaz üç kez bip sesi çıkaracak ve cihaz çalışmayı durduracaktır. Çalışma sırasında, çalışmayı durdurmak için güç düğmesini 2 saniye basılı tutabilirsiniz.
- Çalışmayı durdurduğunda, temizleme fonksiyonunu başlatmak için güç düğmesini 3 saniye basılı tutun.
- Tüm işlem toplam 5 dakika sürmektedir.
- Temizlik çalışması devam ediyor: Şişenin dibinde kabarcıklar oluşmaya başlıyor ve taban, temizliğin başladığını belirtmek için kırmızı bir ışık yayıyor.

Led Renk	Kırmızı	7 Renk	Yanıp Sönen Kırmızı
Led Işık	Temizleme Modu/Şarj	Hidrojen Üretimi	Düşük Batarya

NOT: Şişede su yokken lütfen elektriği açmayınız ve elektriği açarken şişenin içerisine başka metaller koymayınız.

NOT: Cihaza yüklenen su, fazla çözünen maddeler içerdiğinde ve su kalitesi kötü olduğunda, cihaz devre koruma fonksiyonunu devreye sokacak ve cihaz üç kez bip sesi vererek çalışmasını kesecektir.

Şarj, Kullanım ve Bakım Talimatları

1. Şişeyi ilk defa kullanacaksanız veya uzun süre kullanmayacaksanız, kullanmadan önce şişeyi tam olarak şarj edin.
2. Şarj şişesinin alt kısmında kırmızı ışık yanarken, şarj esnasında LED ekranın yeşil ışığı yanarken, şarj teker teker yanıp söner.
3. Çalışırken şişenin alt kısmından kırmızı ışık yanıp sönüyorsa bu aynı zamanda pil gücünün düşük olduğu anlamına gelir ve kullanıcıya cihazın şarj edilmesi gerektiğini hatırlatır.
4. Tam şarj olduktan sonra şişenin altındaki kırmızı ışık ve LED ekranın yeşil ışığı sönecektir. Tüm şarj işlemi yaklaşık 3-4 saat sürmektedir.

NOT: Cihazın çalışma süresi planlanan zamandan belirgin şekilde kısaysa veya çalışma sırasında alttaki baloncuklar tutarsız ve kesik kesikse bu da pil gücünün yetersiz olduğu anlamına gelir. Normal düpteme göre şarj edip daha sonra normal şekilde kullanabilirsiniz. Güvenlik nedeniyle, bu cihazın şarj sırasında kullanılması yasaktır.

Bakım Yöntemleri

Su kaynağı/su kalitesi gereksinimleri : Su kalitesi "İçme Suyu Hijyenik Standartları"na uygun olmalıdır.

İlk kez kullanıyorum : İlk kullanımda veya uzun süre kullanılmadığında lütfen şişeyi şarj cihazına bağlayarak şarj ediniz ve tam şarj ettikten sonra kullanınız.

Kullanırken : Lütfen kullanırken güç şarj kablosunu çıkarın. Şarj sırasında kullanılması yasaktır.

Ortam sıcaklığı : Lütfen 5-45°C arasında kuru bir ortamda kullanınız.

Temizleme : Şişeyi üzerine su püskürterek temizlemeyin ve şişeyi temizlemek için organik çözücüler kullanmayın.

Geri Dönüşüm

Bu simge, bu ürünün normal evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiği anlamına gelir (2012/19/EU).

Bu ürünün güç kaynağı, geri dönüştürülebilir lityum iyon pildir. Ürünün kullanım ömrü sona erdiğinde, ürünü atmadan önce pili çıkarın ve yerel atık yönetimi düzenlemelerine uygun şekilde pili geri dönüştürün veya bertaraf edin. Geri dönüşüm hakkında sorularınız varsa, yardım almak için yerel atık yönetimi ofisi ile iletişime geçin.

Pili çıkarmadan önce iki alete ihtiyacınız olacak: pense ve makas. Aletleri kullanırken, temel güvenlik kurallarına uyun ve yaralanmayı önlemek için koruyucu önlemler alın.

Fabcio Türkiye Destek Yetkili Servisleri / İthalatçı Firma

Cihazı kullanırken yaşayacağınız tüm sorunlarda destek alabilirsiniz. Türkiye'nin dört bir yanındaki teknik servis noktaları ile sorunsuz bir müşteri memnuniyeti yaşamınızı hedefliyoruz. Bölgenize en yakın Fabcio destek noktasına başvurarak son teknoloji ürünümüz için destek alabilir, ürününüzü sorunsuz bir şekilde kullanmaya devam edebilirsiniz. Bize ulaşmak için ayrıca aşağıda yer alan telefon numaralarını kullanabilirsiniz.

TNS Bilişim Elekt. San. ve Dış Tic.Ltd.Şti.
Atatürk Mah. Alemdağ Cad. İrfan Sok.No: 8/B
Ümraniye
İstanbul Çağrı Merkezi : 0850 242 08 73

Üretici Firma: Ningbo Seago Electric Co., Ltd
Adres: No.118, Dongfa Road, Cixi Binhai Economic Development Zone, Ningbo, China 315311
Tel : +86 574 58989911

GARANTİ BELGESİ

İMALATÇI VEYA İTHALATÇI FIRMA

ÜNVANI: TNS Bilişim Elekt. San. ve Dış Tic.Ltd.Şti.
ADRESİ: Atatürk Mah. Alemdağ Cad. İrfan Sok.No: 8/B
Ümraniye
TEL : 0850 242 08 73

FİRMA YETKİLİSİNİN İMZA VE KAŞESİ:



MALIN CİNSİ : Hidrojen Su Şişesi
MARKASI : Fabcio
MODEL : FBC378 / H₂O Max
GARANTİ SÜRESİ : 2 (İKİ) YIL
AZAMI TAMİR SÜRESİ : 20 (YIRMİ) GÜN
BANDROL VE SERİ NO :

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır. (Bu süre 2 yıldan az olamaz).
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan; a. Sözleşmeden dönme, b. Satış bedelinden indirim isteme, c. Ücretsiz onarılmasını isteme, ç. Satılan ayıpsız bir misil 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.

GARANTİ BELGESİ

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 durumunda, Tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misil 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, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihinden, 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 kullanımlarından 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 verilmesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.

Garanti Süresi 2 (iki) Yıldır.

Hidrojen açısından zengin suyu koruyun : Hidrojen açısından zengin suyu kapatıp buzdolabına koymak hidrojen açısından zengin suyun aktivitesini uzatabilir. Zamanında içilmesi önerilir.

Islatmayın : Ürünün tamamını suya koymayınız. Şişenin alt kısmını suya daldırmayınız.

Doğrudan güneş ışığından kaçının : Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.

Donmaya karşı koruma : Ürünü 0°C'nin altındaki sıcaklıklarda saklamayın veya maruz bırakmayın.

İpuçları

1. Şişenin hidrojeni elektrolize etmesinden sonra şişe temizleme fonksiyonunu her 3-5 günde bir açın.
2. Şişe tamamen şarj olduğunda, şişeyi suyla doldurun ve temizleme fonksiyonuna girmek için güç düğmesine basın. Temizledikten sonra suyu dökün, suyu tekrar doldurun ve normal elektrolize girmek için güç düğmesine basın, normal şekilde içebilirsiniz için üç dakika bekleyin.
3. Şişe sadece suyu elektrolize etmek için kullanılır. Çay veya içecekler gibi diğer maddeleri elektrolize etmek önerilmez.

Teknik Bilgiler ve Genel Özellikler

Model	FBC378 / H ₂ O Max
Ürün Ölçüleri	120x245mm / 1500ML
Güç	DC5V 2A
Şarj Süresi	3-4 Saat
Materyal	Titanyum Elektrot
Uygunlaşabilir Su Kaynakları	İçme Suyu Hijyenik Standartlarına Uygun (GB5749-2006)
Yasaklı Sıvılar	Kahve, Meyve Suyu, Gazlı İçecekler, Çay ve Diğer Uygun Olmayan su kaynakları
Çalışma Süresi	6 Dakika
Hidrojen Konsantrasyonu	1000PPb

Bu ürün 2014/30/ EU (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği) ve 2014/35/ EU (Alçak Gerilim (LVD) yönetmeliği) sayılı Avrupa CE Direktiflerine uygundur.



130mm