

**WISER Q**  
AKILLI ARMATÜR

GÜL PRES DÖKÜM SAN. A.Ş.

**Product Code/Üretim kodu:**  
FLB09

**Power Supply/Güç Kaynağı:**  
AC 100V-240V 50/60 Hz 2A  
DC 6V ( C Type Alkaline X 4 Pcx)

#### Environment

**Temperature/Ortam Sıcaklığı:**  
0,1-45°C

**Power /Güç: Adaptör/Adapter:**  
480W 16 V

**Water Pressure/Su Basıncı:**  
0,3-0,5 Mpa/3-5 Bar

**Water Temperature/Su Sıcaklığı:**  
0,1-60°C



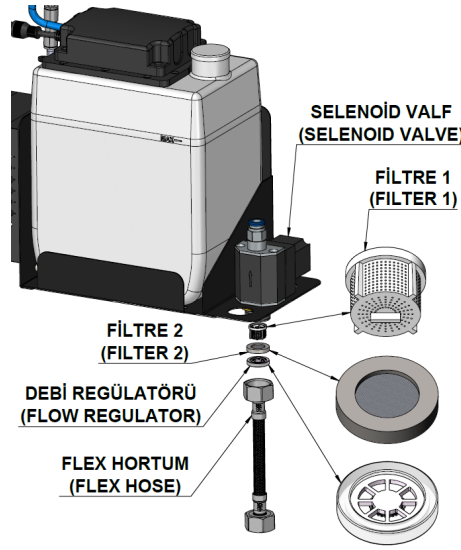
IP 44

**Debi/Flow:**  
3,5 L/dk(minute)(3 Bar)  
4,5 L/dk(minute)(5 Bar)

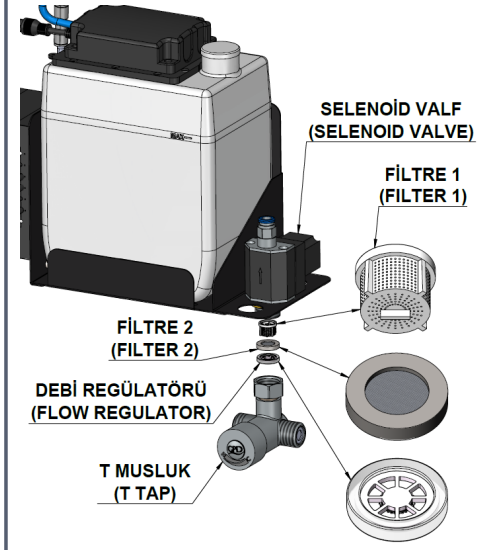
## Kullanım ve Bakım ile İlgili Talimatlar

### Filtre temizliği

- Altı ile on iki ayda bir veya su akışı az olduğunda filtre1 ve filtre 2 yi temizleyiniz.
- Önce, ara musluklardan suyu kapatınız.
- Tek su girişli ürünlerde selenoid valfin su girişine bağlı olan fleks hortumu çıkarınız.
- Çift su girişli ürünlerde selenoid valfin su girişine bağlı olan T musluğunu çıkarınız.
- Selenoid valfin 1/2" su girişindeki **filtre 1** çıkarınız. Tazyikli su altında temizleyiniz. Tekrar çıkartılan yönde takınız.
- **Filtre 2** yi tazyikli su altında temizleyiniz.



### TEK SU GİRİŞLİ



### ÇİFT SU GİRİŞLİ

### Tesisat Temizliği

- Kurulumdan önce öncelikle tesisattan su akıtın. Aksi halde elektro manyetik valfi tıkayacak ve bunun sonucunda normal bir performans elde edilemeyecektir.

### DİKKAT EDİLECEK KONULAR

#### (Garanti kapsamında kalması ve yüksek performansta çalışması için)

- Armatürü sık aralıklarla nemli bez ile temizleyiniz.
- Elektronik kontrollü olması nedeni ile ürünün günlük temizliğini yaparken ürünün aşındırıcı temizleyiciler veya doğrudan su ile temizlemeyiniz.
- Elektronik parçaları ve ürünün kaplamalı yüzeylerini güçlü darbelerden ve düşmelerden koruyunuz.
- Sensör bölgesinin önünde başka cisimlerin olmadığından emin olunuz.
- Cihazla birlikte verilen yeni hortum takımları ile kullanılması ve eski hortum takımlarının tekrar kullanılmaması gerekli ve önemlidir.
- Elektrik kesintisinde ürünün çalışmaya devam etmesi istenilirse, ürünün pil kutusuna 4 adet C tip alkaline pil kullanılması gereklidir.
- Alkaline olmayan piller kullanılmamalıdır. (Piller üretim tarihinden itibaren 6 ay fazla stoklanmamış olmalıdır.)
- Ürün ile birlikte GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanılması gereklidir. ( ideal iletkenlik ve köpürme oranı ürüne göre optimize edilmiştir.)
- Ürünün monte edileceği lavabo ideal ölçülerden küçük olmamalıdır.
- Armatürün ani elektrik dalgalanmalarından etkilenmemesi için voltaj regülatörü kullanılması önemlidir.
- İdeal su basıncı 3-5 bar olmalıdır. 5 barın üzerinde mutlaka su basınç regülatörü kullanılmalıdır.
- Yukarıdaki şekideki debi regülatörünü bulunduğu yerden çıkarmayınız.

**\*BU CİHAZ, GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE KULLANILMASIYLA İLGİLİ KENDİLERİNE GÖZETİM VEYA TALİMAT VERİLMİŞSE VE İÇERMİŞ OLDUĞU TEHLİKELER KENDİLERİ TARAFINDAN ANLAŞILMIŞSA 8 YAŞ VE ÜZERİ ÇOCUKLAR VE FİZİKSEL, DUYUSAL VEYA ZİHİNSEL YETENEK EKSİKLİĞİ BULUNAN VEYA TECRÜBE VE BİLGİ EKSİKLİĞİ OLAN KİŞİLER TARAFINDAN KULLANILABİLİR.**

**\*ÇOCUKLAR CİHAZ İLE OYNAMAMALIDIR. \*TEMİZLEME VE KULLANICI BAKIMI, GÖZETİMSİZ ÇOCUKLAR TARAFINDAN YAPILMAMALIDIR.**

## Arıza Giderme

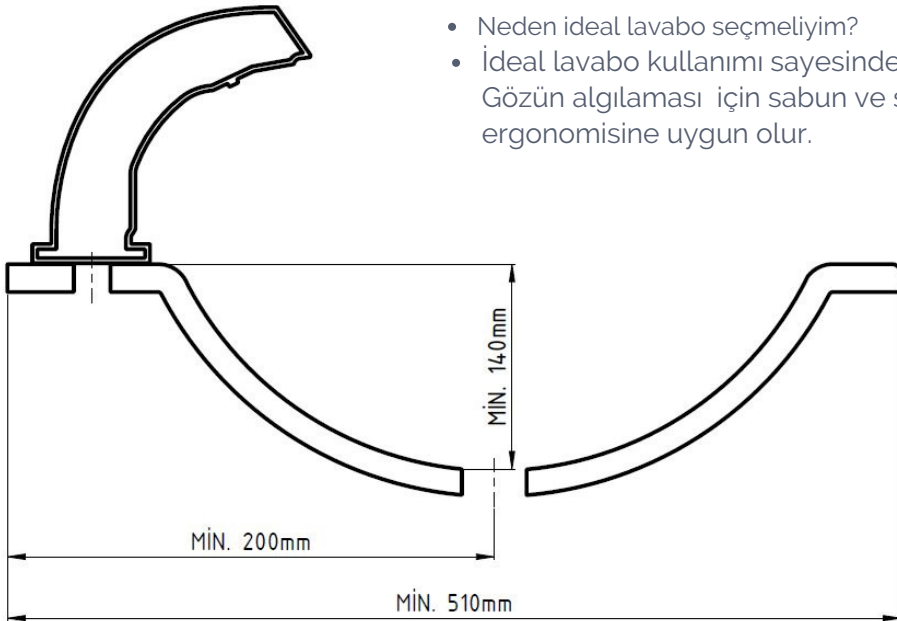
OLAY	SEBEP	ÇÖZÜM
Armatür çalışmıyor.	Güç devrede olmayabilir.	Elektirik bağlantısını kontrol edin. Kumandadan Açma kapama yapın.
	Suyun olmaması	Suyu bekleyin
	Sensör önünde veya lavabonun içinde yabancı cisim olması.	Sensörü kuru bez ile bastırmadan silin veya lavabonun içini temizleyin.
	Mikrobilgisayar devresi bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
İdeal olmayan su akışı.	Filtre temizliğinin yapılmamış olması.	Filtrelerin temizliğini yönergeye uygun yapınız .
	İdeal su basıncının altında kullanım	Tesisata giren suyun basıncı vana ve musluklardan kontrol edin.
Sürekli su akışı.	Sensör önünde veya lavabonun içinde yabancı cisim olması.	Sensörü kuru bez ile bastırmadan silin veya lavabonun içini temizleyin.
	İdeal su basıncının üstünde kullanım	Tesisata giren suyun basıncı vana ve musluklardan kontrol edin.
	Göz devresinin lavabo derinlik ayarı uygun değil	Kumanda veya mobil uygulama üzerinden yeniden yaptırılması
Kullanım dışında kesikli aralıklarla su akışı.	Göz devresinin lavabo derinlik ayarı uygun değil	Kumanda veya mobil uygulama üzerinden yeniden yaptırılması
	İdeal su basıncının üstünde kullanım	Tesisata giren suyun basıncı vana ve musluklardan kontrol edin.
Köpük yeteri kadar gelmiyor.	ilk kurulum yapılmış olması veya bağlantı rekorlarının değiştirilmiş olması	Kumanda üzerindeki köpük tuşuna ideal köpük geldiğini gözlemleyene kadar tekrarlı basınız.
Köpük oranı fazla veya az.	GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanılmamış olabilir.	GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanınız.
Sabun çıkışından hava çıkıyor.	GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanılmamış olabilir. Köpük yerine sıvı sabun kullanılmış olabilir.	GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanınız.
Sabun ledi sabun deposu dolu olduğu halde kırmızı olarak yanıp sönüyorsa.	GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanılmamış olabilir.	GPD marka hijyenik sabun köpüğü kullanınız.
Sabun köpürmüyor.	Ø6 şeffaf hava hortumunun bükülmediğinden emin olunuz. Yoksa hava motoru bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.

## Arıza Giderme

OLAY	SEBEP	ÇÖZÜM
Sabun gelmiyor, hava çıkıyor.	Ø6 mavi sabun hortumunun bükülmediğinden emin olunuz yoksa sabun motoru bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
Su akmıyor.	Ø8 su mavi hortumunun bükülmediğinden emin olunuz yoksa selonoid valf bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
Su ve köpük akıyor ama ikaz ışıkları yanmıyor.	led devresi bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
Kumanda çalışmıyor.	Pilin dolu olduğundan emin olduktan sonra hala çalışmıyor ise kumanda devresi bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
Sabun depo bilgisi mobil uygulamaya hatalı geliyor. Led ışıklar hatalı yanıyor.	Sabun sensör devresi bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
Elektrik kesintisinde pil devreye girmiyor.	Pil kutusuna pil taktığınızdan ve düzgün yerleştirdiğinizden emin olun. Yoksa pil devresi bozulmuş olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.
Köpük kalitesi zamanla bozuldu.	Köpürtücü tıkanmış olabilir.	GPD merkez servisi ile irtibata geçiniz.

### İdeal lavabo Ölçüleri

- Neden ideal lavabo seçmeliyim?
- İdeal lavabo kullanımı sayesinde, daha konforlu el yıkama alanı sağlanır. Gözün algılaması için sabun ve su mesafe oranı insan vücudu ergonomisine uygun olur.



### Ürün Kurulumu

- Ürünün yerine montajı hakkında sertifika üzerindeki **QR kodları** okutarak detaylı bilgi edinebilirsiniz.
- Yada [www.wiserq.com.tr](http://www.wiserq.com.tr) web sitesinden detaylı montaj animasyonuna ulaşabilirsiniz.

## SIKÇA SORULAN SORULAR

- **Ürünü satın aldıgımda hangi sabun tüketiminde ve kullanım modunda gelir?**

Ürünü satın aldıgınızda normal sabun tüketiminde ve mod1 kullanımında gelir. Kumandadaki refresh tuşu ile fabrika ayarlarına geri dönebilirsiniz.

- **Sabun miktarı takibini nasıl yaparım?**

Sabun haznesindeki sabun miktarı kritik seviyeye geldiğinde ön yüzeydeki sabun ledi kırmızı renkte yanıp sönerek uyarı verir.

Aynı zamanda, mobil uygulamadan da sabun haznesi doluluk oranını takip edebilirsiniz. Grafik yeşil olduğunda sabun haznesi tam doludur.

Grafik sarı olduğunda sabun haznesi doludur. Grafik kırmızı olduğunda kritik seviyenin altına gelmiştir.

- **Sabun modları nasıl değiştirilir, değiştirdiğimde her modda ne kadar sabun alırım?**

Ekonomik sabun tüketimi için kumandadan eko tuşuna basılır, her kullanımda 1.5ml sabun servis eder (1 haznede 1733 yıkama)

Normal sabun tüketimi için kumandadan normal tuşuna basılır, her kullanımda 2.5ml sabun servis eder (1 haznede 1040 yıkama)

Lüks sabun tüketimi için kumandadan lüks tuşuna basılır, her kullanımda 3.5ml sabun servis eder (1 haznede 742 yıkama)

- **Sabun haznesi kaç litre sabun alır?**

Sabun haznesi 2,6 litre sabun almaktadır.

- **Kumanda ile yaptığım komutları, mobil uygulamada da yapabilir miyim?**

Kumanda ile yaptığınız tüm kontrolleri, mobil uygulama ile yapabilir ayrıca mobil uygulamada üretim bilgilerini takip edebilir, ürün seri numarasına ulaşabilirsiniz.

- **Su ve sabun tüketim bilgilerine mobil uygulamadan nasıl bakarım?**

Tüketim bilgileri menüsünden sabun ve suyun hangi miktarlarda kullanıldığını öğrenebilirsiniz.

Tüketim bilgilerini sıfırladığınız tarihten itibaren yeniden takip edilmesini sağlayabilirsiniz.

- **Kumandadaki açma-kapama tuşunun görevi nedir?**

Açma-kapama tuşu sabun ve hava motorlarını kapatır, suyun akışını durdurur.

Ürün uzun süre kullanılmıyorsa bu tuş ile kapatarak, bataryayı elektrik prizinden çekiniz.

- **Kumandadaki sabun tuşunun görevi nedir?**

Sabun tuşu sadece sabun motorunu çalıştırır. Bu tuşa basıldığında bataryadan sabun akışı olur. Bu şekilde sabun motorunun çalışıp çalışmadığından emin olunur.

Sabun motoru çalışmıyorsa en yakın GPD Yetkili Servisiyle irtibata geçiniz.

- **Kumandadaki hava tuşunun görevi nedir?**

Hava tuşu sadece hava motorunu çalıştırır. Bu tuşa basıldığında bataryadan hava çıkışı olur. Bu şekilde hava motorunun çalışıp çalışmadığından emin olunur.

Hava motoru çalışmıyorsa en yakın GPD Yetkili Servisiyle irtibata geçiniz.

- **İdeal su basıncı ne olmalıdır?**

İdeal su basıncı 3-5 bar olmalıdır. 5 barın üzerinde mutlaka su basınç regülatörü kullanılmalıdır.

### Armatürü ani elektrik dalgalanmalarından korumak için ne yapılabilir?

- Armatürün ani elektrik dalgalanmalarından etkilenmemesi için voltaj regülatörü kullanılması tavsiye edilir.