

# PHILIPS

Lavabo altı sistemi

Philips

Ters osmoz filtreleme

900 GPD membran

Ortam sıcaklığında ve sıcak

Mineralleştirme

AUT3063



## Mineralizasyon ile gelişmiş RO filtreleme

Pompa ve filtre kullanım ömrü izleme özelliğine sahip lavabo altı su filtreleme sistemi. Gelişmiş 5 aşamalı ters osmoz filtreleme teknolojisi, kirleticileri azaltır ve mineralleri suya tekrar kazandırır.

### Gelişmiş çok aşamalı filtreleme

- Gelişmiş çok aşamalı filtreleme
- 0,0001 mikrona kadar derin ters ozmoz filtreleme
- Mineralleştirme, mineral ekler ve pH'ı dengeler
- Entegre pompa
- Kullanım ömrü boyunca otomatik izleme

# Özellikler

## Gelişmiş çok aşamalı filtreleme

5 aşamalı filtreleme sistemi, üstün ve uzun ömürlü performans için çok çeşitli kırleticileri filtreler. CP filtresi büyük parçacıkları azaltır ve klor, pestisitler ve kimyasalları emer. Ardından ROfiltresi, sudaki toplam çözülmüş katıları giderir. Son olarak su, minerallerle zenginleştirilmek üzere ve tadı daha da iyileştirilerek mineralleştirme filtresinden geçer.

## 0,0001 mikrona kadar derin ters ozmoz filtre

Derin ters ozmoz filtreleme, 0,0001 mikrona kadar kırleticileri etkili bir şekilde gidererek içtiğiniz suyun kalitesine tam olarak güvenmenizi sağlar.

## Mineralleştirme, mineral ekler ve pH'ı dengeler

Mineralleştirme; kalsiyum ve magnezyum gibi yararlı minerallerle suyu daha da zenginleştirir, tadı daha da iyileştirir ve daha sağlıklı ve lezzetli su için pH dengesini geri kazandırır.

## Entegre pompa

Daha düşük su basıncı olan alanlarda entegre pompa, tutarlı performans sağlar.

## Kullanım ömrü boyunca otomatik izleme

Elektronik sistem, filtre ömrünü izler ve üstün filtrelemeye devam etmek için filtreyi ne zaman değiştirmeniz gerektiğini bilmenizi sağlar.

# Teknik Özellikler

## Filtreleme performansı

**Filtre Hassasiyeti:** 0,0001 mikrona kadar

**Filtre ömrü:** Sediment, blok karbon filtre: 6 aya kadar, RO滤器: 24 aya kadar, Post karbon, mineralleştirici: 12 aya kadar

**Klor azaltma**

**Mikro plastik azaltma**

**Su sertliğini azaltma**

**Bakteri azaltma**

**Pestisitleri azaltma**

**VOC azaltma**

**Virüs azaltma**

**Ağır metalleri azaltma**

**RO membran teknik özellikleri:** 80 G

**Filtreleme modu:** Yalnızca arıtlı su

**Toplam çözülmüş katı miktarnı (TDS) azaltma**

**PFOA azaltma**

**PFAS azaltma**

## Filtre teknik özellikler

**Filtreleme kapasitesi:** 6000 L, 6000 L

**Filtreleme aşaması:** 5 aşamalı

## Genel özellikler

**Ürün Boyutu (UxGxY):** 152\*420\*450 mm

**Yedek\_filtre kartusu:** Sediment filtre - AUT610CF/62, Blok karbon filtre - AUT610CB/62, RO滤器 - AUT610R80/62, Post karbon filtre - AUT610PC/62, Mineralleştirici (pH filtresi) - AUT610PH/62

**Su giriş sıcaklığı:** 5-38 °C

**Dereceli Su Akış Hızı:** 0,2 L/dk

**Tahliye suyu oranı:** %75 (3:1)

**Giriş suyu basıncı:** 0,1-0,4 Mpa

**Uygun giriş suyu:** Musluk/şebek suyu

**Su depolama haznesi:** 8 L kapasite

**Gerilim:** 220 V

**Kurulum:** Yalnızca dikey kurulum

**Nominal güç:** 40 W

## Menşei

**Menşei:** Türkiye

