

| | | |
|---|---|--|
|  | AT UYGUNLUK BEYANI EC DECLARATION OF CONFORMITY | Dök. No: E.01 Rev.Date/NO:07.10.2015 /03 |
| ÜRETİCİ (The manufacturer) | KLEPSAN Klapa Vana Ölçü Aletleri San. Ve Tic. Ltd.Şti. | |
| Merkez & Fabrika Adresi (Center & Factory Address) | Ömerli Mahallesi/Yağlım Sok.No:6 34555 Hadımköy / Arnavutköy / İstanbul / TÜRKİYE | |
| Telefon (Phone) | +90 212 978 37 44 | Web: http://www.klepsanusayaclari.com |

We declare that the following products are in accordance with the following European Directives and the following harmonized European Standards, normative documents and guidelines have been applied...
We also hereby declare that the production of above mentioned product meets MID directive Requirements as determined with EC type approval certificate

| MODEL (Type) | AT Tip İnceleme Sertifikası Numarası (EC Type-examination Certificate number) | MODÜL D NO (ON A QUALITY MANAGEMENT SYSTEM Annex D number) | Uygunluk Değerlendirmesini Yapan Kurumun Adı ve No (Notified Body Identification Name and Number) |
|--|---|--|---|
| KVS...K KVS...Y KVS...V KVS...WS KVS...WT KVS...S KVS...YD | RO-2275-20495 MI-001 RO-2275-20496 MI-001 RO-2275-22613 MI-001 RO-2275-22614 MI-001 RO-2275-22615 MI-001 RO-2275-22616 MI-001 SK13-089 MI-001 | RO-2275-21-321 | MRC (Romanian Movement for Quality) (Romanya Kalite Hareketi) 2275 |

SAYAÇ SERİ NO, MODEL NO VE SINIFI (Water meter serial number, type number and class):
Not: Satışta doldurulacak. (To be filled in sales)

| | |
|--|--|
| QMS approved and surveillance by MRC n.o. notified body 2275 Uygun Olduğu Yönetmelikler (Regulation as appropriate) | |
| Referans No. (Reference Num.) | Adı (Title) |
| 2014/32/EU | Ölçü Aletleri Yönetmeliği (Measuring instrument directive) |
| 26.02.2014 | Konsey Kararı (Council Decision) |

Uygun Olduğu Standartlar ve Uluslar arası Tavsiyeler
Appropriate, the Standards and International Recommendations

| Referans No. (Reference Num.) | Adı (Title) |
|-------------------------------|---|
| OIML R 49-1 | Water meters intended for the metering of cold potable water Part 1: Metrological and technical requirements |
| OIML R 49-2 | Water meters intended for the metering of cold potable water Part 2: Test methods |
| ISO 4064-1:2014 | Su Sayaçları- Bölüm 1: Genel Özellikler Water meters - Part 1: General requirements |
| ISO 4064-2:2014 | Su Sayaçları- Bölüm 2: Tesisata Yerleştirme ve Kullanım Şartları Water meters - Part 2: Installation and conditions of use |
| ISO 4064-3:2014 | Su Sayaçları - Bölüm 3: Deney Metotları ve Teçhizatı Water meters - Part 3: Test methods and equipment |
| WELMEC 8.6 | Ölçü Aletleri Yönetmeliği 2014/32/AT, Modül D Üreticileri Kalite Sistemi Ve H1 Uygunluk Karnesi EN ISO 9001: 2015 Uygulanır Measuring Instruments Directive 2014/32/EU, Presumption of Conformity of Quality System of Manufacturers with Module D or H1 when EN ISO 9001:2015 is applied |

This declaration of conformity is issued under sole responsibility of Klepsan
Bu uygunluk beyanı Klepsan sorumluluğunda verilir
Seri numarası ve kullanma sunulduğu tarih yazan ürünün yukarıdaki açıklamalara uygun olduğunu bildiririz.
The serial number and made available by the date notified that the product according to the notes above.

Üretim Yeri (Production site) **İSTANBUL**
Beyan Tarihi (Date of declaration) **KLEPSAN Adına İmza (On behalf of Signature: KLEPSAN) HAYRİ ÖZGÜR**



SU SAYAÇLARI BAKIM, KULLANMA VE MONTAJ TALİMATI GARANTİ BELGESİ VE UYGUNLUK DEKLARASYONU

İMALATÇI FIRMA

Ünvanı : Klepsan Klapa Vana Ölçü Aletleri San. ve Tic. Ltd.Şti.
Adres : Ömerli Mh. Yağlım Sok. No:6
Ömerli-Hadımköy/İstanbul
Tel & Fax : 0212 978 37 44 | 0212 978 37 49
Web & E-mail : www.klepsan.com | info@klepsan.com
Ticari Sicil No. : 294252
Sanayi Sicil No. : 523129.00 / 26700

MALIN

Cinsi : Su Sayaçları
Markası : KLEPSAN
Garanti Süresi : 3 YIL
Azami Tamir Süresi : 20 İş günü

SATICI FIRMA / BAYİİ BİLGİLERİ

Ticari Ünvanı :
Adresi :
Tel. & Fax :
Fatura Tarihi :
Fatura No. :
Satış Tarihi :
Model ve Seri No. :
Tüketiciye Teslim Tarihi :
İmza - Kaşe :

GARANTİ SÜRESİ 3 YIL

Yukarıda Boş Kalan Kısımlar "ÜRÜN TESLİMİ" sırasında Satıcı Firma Tarafından Doldurulacaktır
AÇIKLAMA: Bu Garanti Belgesi,13.06.2014 tarih ve 29029 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "GARANTİ BELGESİ YÖNETMELİĞİ" hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

CE 2275

KLEPSAN SU SAYAÇLARININ BAKIM & KULLANIM, MONTAJ VE İŞLETMEYE ALMA VE GARANTİ ŞARTLARI HUSUSUNDA UYULMASI ZORUNLU KURALLAR

BAKIM VE KULLANIMDA UYULMASI ZORUNLU ŞARTLAR

- Bu sayaç oluşturan tüm ünite ve komponentler 2014/32/AT (MID) MI-001, OIML R49 ve EN ISO 4064 Mevzuatlarına uygundur.
- Söz konusu su sayacınızın; Tanımlı çalışma koşullarında içinden geçen suyun hacmini periyodik damga süresi ve kullanma ömrü olan 10 yıl boyunca doğru ve ayarlı olarak ölçer ve ölçtüğünü hafızasına olarak kaydeder.
- Su sayacınızın maksimum ilk muayene ve damga ile kullanım süresi sonunda T.C. Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınca yetkilendirilmiş laboratuvarlarda tekrar Tamir, Ayar ve kalibrasyonları yapılarak uygun olanların damgalanması şarttır.
- Tanımlı çalışma koşullarına uymayan ortamlarda ve su kalitesinden dolayı anıza yapan sayacıların; Tamir, ayar ve kalibrasyonları söz konusu Yetkili laboratuvarlarda yapılması zorunludur.
- Sayacınız oluşturan tüm üniteler; İnsan sağlığı ve Çevreye zarar verecek hiçbir madde içermez.

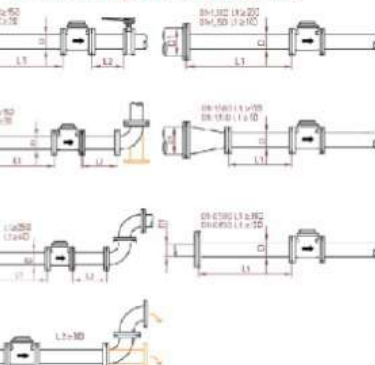
NAKLİYE VE STOKLAMA KOŞULLARI

- Su sayacın hassas özellikler içeren bir ölçü aleti olup kaldırma, indirme ve taşıma esnasında kutular birbirine hasar verecek şekilde konmamalı ve taşınmamalıdır.
- Sayaç kutuları stoklara konurken üst üste en fazla 6 kutu konmalıdır.
- Sayaç kutuları stoklanırken; Nemli, Isık ve kirlili ortamlara konmamaya dikkat edilmelidir.

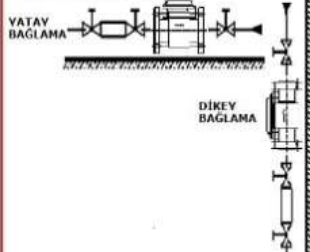
TESİSATA BAĞLAMA (MONTAJ) VE İŞLETMEYE ALMA

- Sayaçların bağlanacağı tesisat; Tanımlı Çalışma Koşullarına uygun bir ortamda olmalıdır.
- Sayaçlar; Akış istikametine göre Sayacın Üzerindeki Ok Yönüne göre montaj edilmelidir.
- Sayacın Anma Çapı ile Sayaçın bağlanacağı Anma Çapı aynı büyüklükte olmalıdır.
- Sayaçlar; Bağlantı şekli "H" ise yatay, Bağlantı şekli "V" ise Dikey bağlanmalı, kesinlikle eğimli olmamalıdır.
- Sayaçlarınızın su girişi ve çıkışı akış profilli duyarlılık sınıfı U10-D5 dir. Ancak; Sistem hidrofor ve elektropomp ile besleniyorsa kaynak sayaçlardan en az 150 cm. uzak olmalıdır.
- Tesisattaki sayacılarınızı aşırı soğuk ve sıcak ortamlara karşı muhafaza altına alınız.

WOLTMAN SAYAÇLARIN TESİSAT BAĞLANTISI



WOLTMAN SAYACIN TESİSATA BAĞLANTI ŞEKLİ



GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
- Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamız garantisine kapsamındadır.
- 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,
d. Satılanı ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ödünde hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketici için bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmesinde durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- Malın tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobili ve kamyonlar için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasına ile ilgili olarak çıkabilecek uyumsuzluklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- Satıcı tarafından Bu Garanti Belgesinin verilmesi durumunda, Tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

GARANTİ KAPSAMI DIŞINDAKİ DURUMLAR

- Dış atmosferik şartları olumsuz etkilerden korunmamış sayaçlarda meydana gelen arızalar (Don tesiri, mekanik darbe, Yağmur, Camur vs. gibi)
- Tesisattaki yabancı maddeler ve su kalitesinin kötü olması neticesinde oluşacak arızalar.
- Tanımlı çalışma sıcaklığı ve tanımlı basınç üzerindeki kullanımlar neticesinde oluşacak arızalar.
- Sayaçlardan; Su dışında başka sıvıların geçirilmesi neticesinde oluşacak arızalar.
- Sayacın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Sayaçlarda bulunan emniyet etiketi ve/veya damgası kopmuş sayaçlar garanti kapsamı dışındadır.
- Woltman sayaçlarda tesisatın önüne pislik tutucu kullanılmadığı; zaman garanti kapsamı dışındadır.

İmalatçı Firma: **KLEPSAN KLAPE VANA ÖLÇÜ ALETLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.**

Ömerli Mah. Yağlım Sok. No:6 34555 Hadımköy - Arnavutköy / İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel.: (0212) 978 37 44 (Fbx) - Fax: (0212) 978 37 49 • www.klepsan.com • info@klepsan.com