



TR

Fabrika teslimi opsiyon

**OW DGC
OW GAS REGULATION XR**

elektronik gaz miktarı ayarı (fabrika çıkışı olarak)

099-OW0055-EW515

Ek sistem belgelerini dikkate alın!

07.09.2018

**Register now
and benefit!
Jetzt Registrieren
und Profitieren!**

www.ewm-group.com



Genel Bilgiler

⚠ UYARI



Kullanma kılavuzunu okuyun!

Kullanma kılavuzu, ürünlerin güvenli kullanımı konusunda bilgi verir.

- Tüm sistem bileşenlerinin kullanma kılavuzunu ve özellikle güvenlik uyarılarını ve ikazları okuyun ve izleyin!
- Kaza önleme talimatlarını ve ülkelere özel şartları dikkate alın!
- Kullanma kılavuzu, makinenin kullanıldığı yerde erişilebilir bir noktada bulundurulmalıdır.
- Makinenin üstünde bulunan güvenlik uyarı ve ikaz levhaları, oluşabilecek tehlikeler hakkında bilgi verir.
Bu levhalar her zaman görülebilir ve okunabilir durumda olmalıdır.
- Bu makine, en son teknolojiler ile güncel kurallara ve standartlara uygun olarak üretilmiştir ve sadece eğitimli uzman personel tarafından işletilebilir, bakım görebilir ve onarılabilir.
- Makine tekniğinin gelişmesi nedeniyle teknik değişiklikler farklı kaynak tutumlarına yol açabilir.

Kurulum, işletmeye alma, işletim, kullanım yerindeki özellikler ve kullanım amacı ile ilgili sorularınız varsa yetkili satıcınıza ya da +49 2680 181-0 numaralı telefonda müşteri hizmetlerimize başvurun.

Yetkili satıcıların listesini www.ewm-group.com/en/specialist-dealers adresinde bulabilirsiniz

Bu sistemin çalıştırılması ile ilgili sorumluluk, yalnızca sistemin fonksiyonu ile sınırlıdır. Hiçbir şekilde başka bir sorumluluk kabul edilmez. Bu sorumluluk muafiyeti tesis ilk kez çalıştırıldığında kullanıcı tarafından kabul edilmiş olur.

Bu kullanım talimatlarının yerine getirilip getirilmediği ve aygıtın kurulum, çalıştırma, kullanım ve bakım işlemleriyle ilgili koşullar ve yöntemler üretici tarafından kontrol edilemez.

Kurulumun usulüne uygun olarak yapılmaması, hasara yol açabilir ve bunun sonucunda insanlar için tehlike oluşturabilir. Bu nedenle, hatalı kurulum, usulüne uygun olmayan çalıştırma, yanlış kullanım ve bakım sonucunda veya bunlarla herhangi bir şekilde ilgili olarak ortaya çıkan kayıp, hasar veya masraflar için hiçbir sorumluluk kabul etmiyoruz.

© EWM AG

Dr. Günter-Henle-Straße 8
56271 Mündersbach Almanya
Tel.: +49 2680 181-0, Faks: -244
E-posta: info@ewm-group.com
www.ewm-group.com

Bu belgenin telif hakkı üreticidedir.

Kısmen de olsa çoğaltılması için mutlaka yazılı izin gereklidir.

Bu dokümanın içeriği itinayla araştırıldı, kontrol edildi ve düzenlendi, yine de değişiklik, yazım hatası ve hata yapma hakkı saklıdır.

1 Kullanma kılavuzu tamamlaması**1.1 Genel**

Bu ek sayfalar sadece tanımlanan ürüne ait standart kullanım kılavuzu ile birlikte geçerlidir! Bu ek sayfalar ilgili kullanım kılavuzundaki aynı ada sahip bir veya daha fazla bölüme ekleme yapar veya bunun yerine geçer.

Tüm sistem bileşenlerinin kullanma kılavuzlarını, özellikle de güvenlik uyarılarını okuyun ve bunlara uyun!

Bu kılavuzu cihaz evraklarına ekleyin!

Yedek parça siparişinde mutlaka cihazın ürün numarasını ve seri numarasını belirtin!

2 Fonksiyon tanımı

Bağlanmış olan gaz hattının 3-5 bar'lık bir ön basınca sahip olması gerekmektedir.

Gaz testi veya kaynak sırasında yeterli gaz akışı oluşmuyorsa, devam eden tüm prosesler durdurulur ve Error 6 (cihaz tipi Phoenix, Alpha Q, Taurus) veya Error 8 (cihaz tipi Titan) cihaz hatası (koruyucu gaz hatası) gösterilir.

Gaz akışında (başlangıç gaz akışı, kaynak, bitiş gaz akışı, gaz testi) koruyucu gaz miktarının gerçek değeri l/dak veya cfh cinsinden gösterilir. Kaynaktan önce (bekleme süreci) istenen değerler gösterilir.

Her JOB, ayrı bir istenen değere atanabilir.

2.1 Expert 2.0**2.1.1 Ayar modu**

Ayar işletimine gidiş - Bkz. ilgili kullanma kılavuzu "Kontrol".

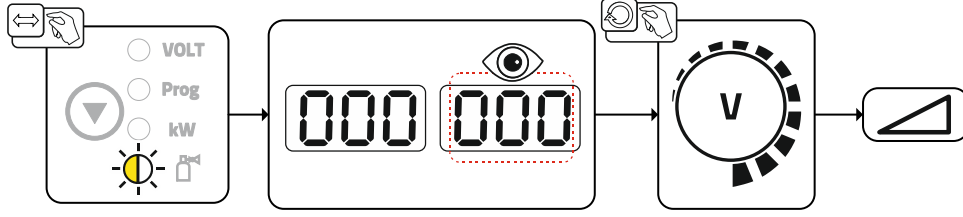
Setting mode	
WF nominal value	0.0 m ³ /min
WF actual value:	0.0 m ³ /min
Motor current:	0.0 A
Gas nominal value	17.0 l/min
Gas flow:	0.0 l/min

← ⌘ → 🔧

Şekil 2-1

Menü noktası / Parametre	Birim	Açıklama
Gaz nomin. değer	l/dak / cfh	Hedef değer atamaları
Gaz akışı	l/dk / cfh	Gerçek değer göstergesi

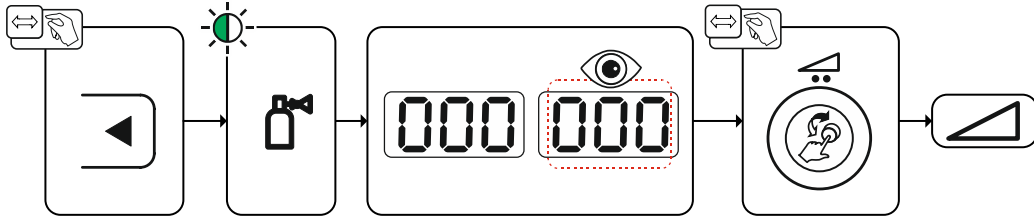
2.2 M3.7X-A - D



Şekil 2-2

Bu düğmeye basıldığında gerçek değer gösterilir. Sağ kontrol düğmesi döndürüldüğünde hedef değer ayarlanır. Ayarlanan değer hemen devralınır.

2.3 M3.7X-I - J



Şekil 2-3

Bu düğmeye basıldığında gerçek değer gösterilir. Sağ kontrol düğmesi döndürüldüğünde hedef değer ayarlanır. Ayarlanan değer hemen devralınır.

3 Parametrelere genel bakış - Ayar alanları

Parametreler	Ayar aralığı				Açıklama
	Standart	Birim	min.	maks.	
Gaz nomin. değer		l/dak	3	30	Hedef değer atamaları
		cfh	6,4	63,6	