



UYGULAMA

2014-02



Stick



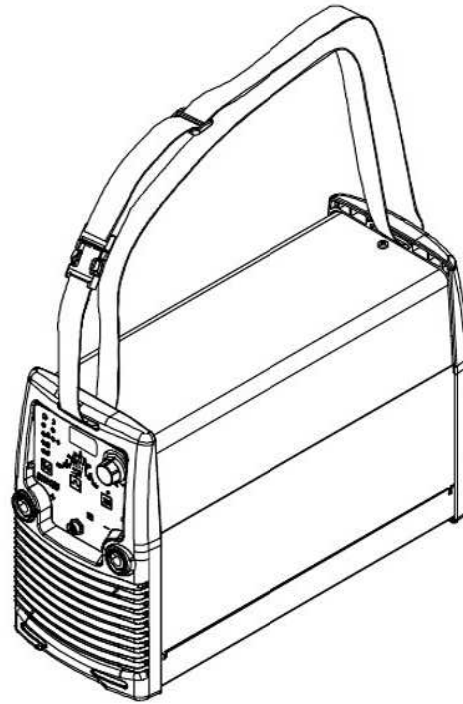
TIG

ÖZELLİK



Si 160, STi 160, And STH 160

CE

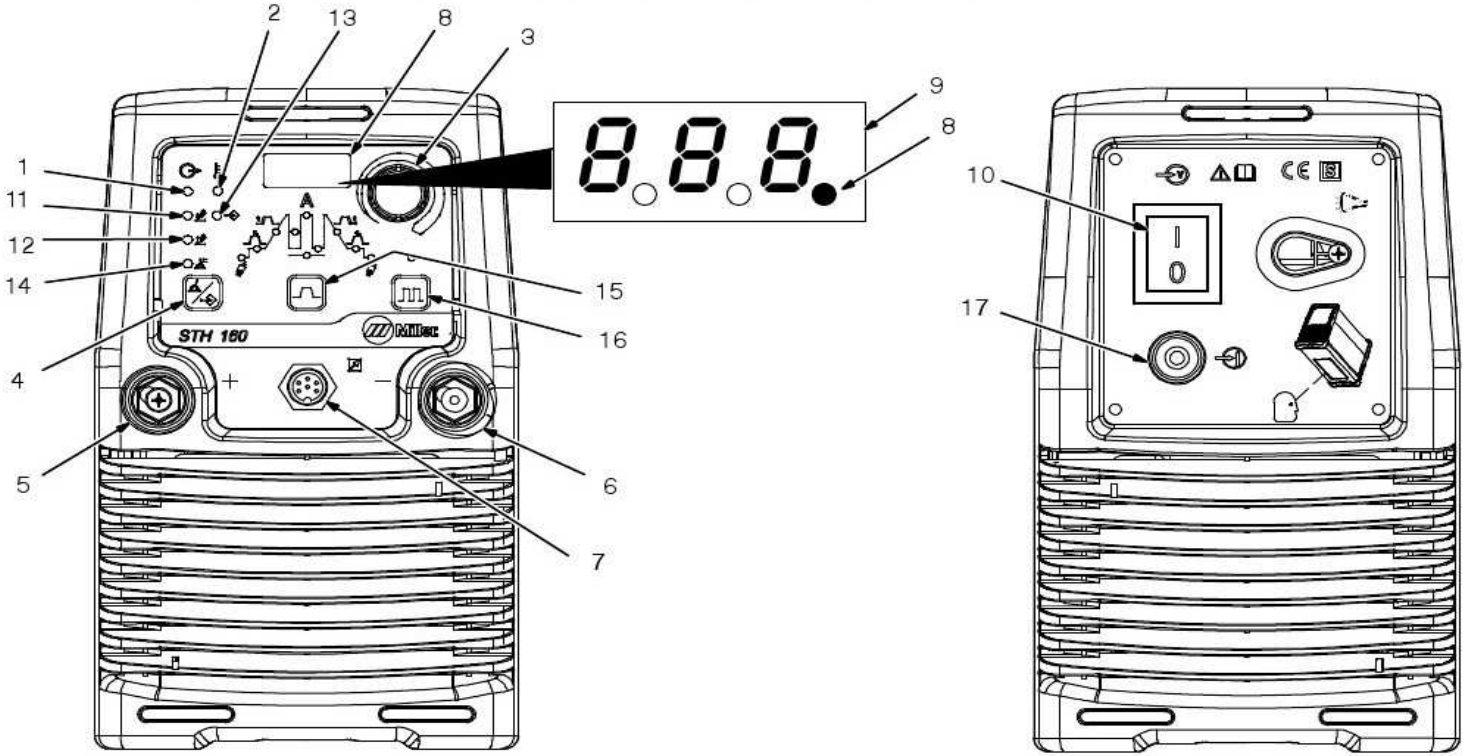


Visit our website at

www.MillerWelds.com

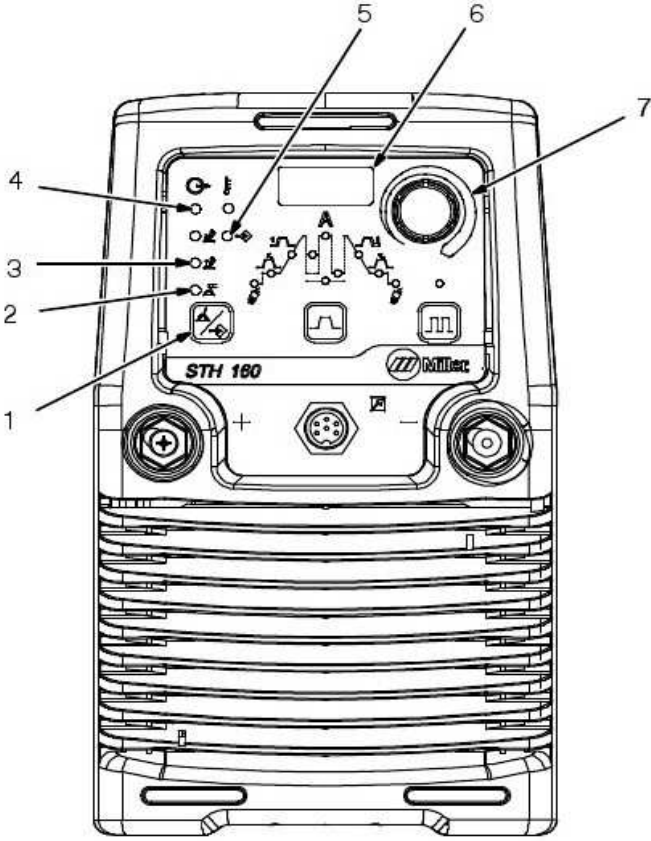


Miller Sth 160 - Ön panel



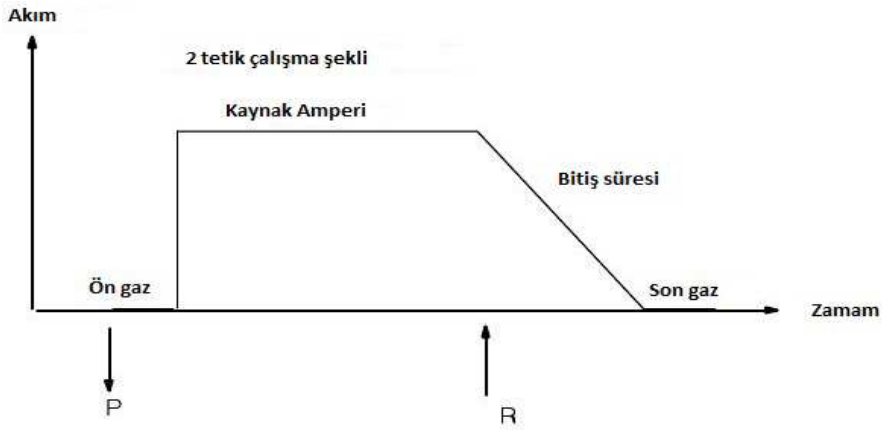
- 1 Makinenin güç anahtarının açık olduğunu gösteren ikaz lambası.
- 2 Termik koruma ikaz lambası
- 3 Amper ayar düğmesi,setup menüsü açıkken ikaz ışığı yanan ayar için kullanılır.
- 4 Tıg kaynağı/Elektrot kaynağı seçim tuşu.
- 5 Pozitif akım çıkışı
- 6 Negatif akım çıkışı
- 7 Tetik ve uzaktan kumandalı tetik bağlantı soketi
- 8 Uzaktan kumanda işareti
- 9 Digital ampermetre göstergesi
- 10 Güç anahtarı
- 11 Tıg HF aktif ikaz lambası
- 12 Lift tıg aktif ikaz lambası
- 13 Setup açık ikaz lambası
- 14 Elektrot aktif ikaz lambası
- 15 Kaynak başlangıç bitiş ve akım dalgası seçim tuşu
- 16 Puls ayarı seçim tuşu
- 17 Gaz girişi

Miller Sth 160 - 2T-4T Tetik seçeneği

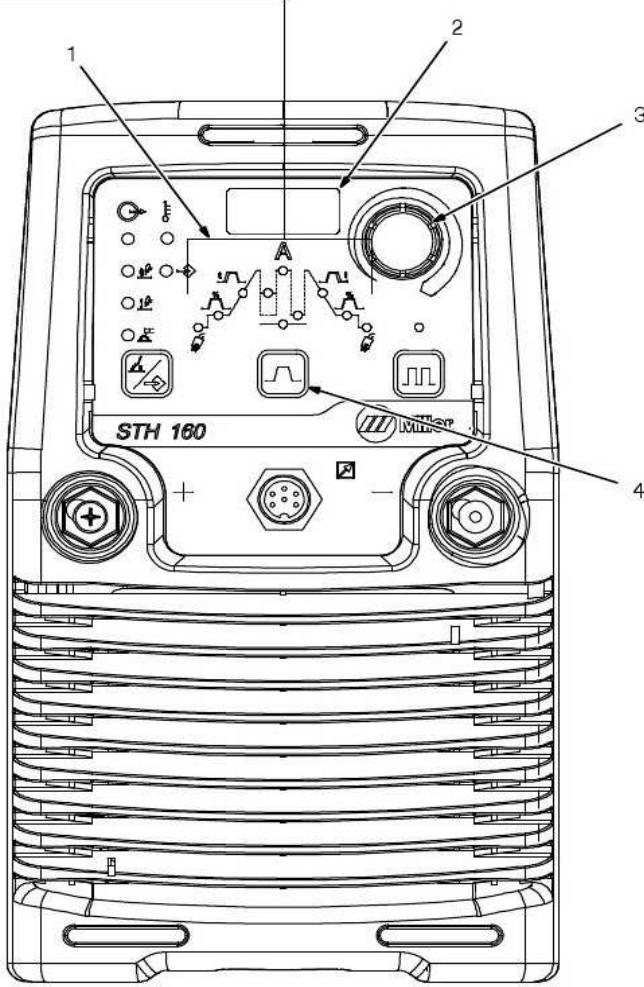


- 1 Tıg kaynağı/Elektrot kaynağı seçim tuşu.
- 2 Elektrot aktif ikaz lambası
- 3 Lift tıg aktif ikaz lambası
- 4 Makinenin güç anahtarının açık olduğunu gösteren ikaz lambası
- 5 Setup açık ikaz lambası
- 6 Digital ampermetre göstergesi
- 7 Amper ayar düğmesi,setup menüsü açırken ikaz ışığı yanan ayar için kullanılır.

2 tetik 4 tetik ayarı yapabilmek için 3 numaralı lift tıg ikaz lambasını yakınız,1 numaralı seçim tuşuna basılı tutarak 5 numaralı lambasının yanıp söndüğünü görün.Digital ekranda 2T ev 4T yazısını göreceksiniz 7 numaralı ayar düğmesinin sağa yada sola çevirecek ayar yapınız

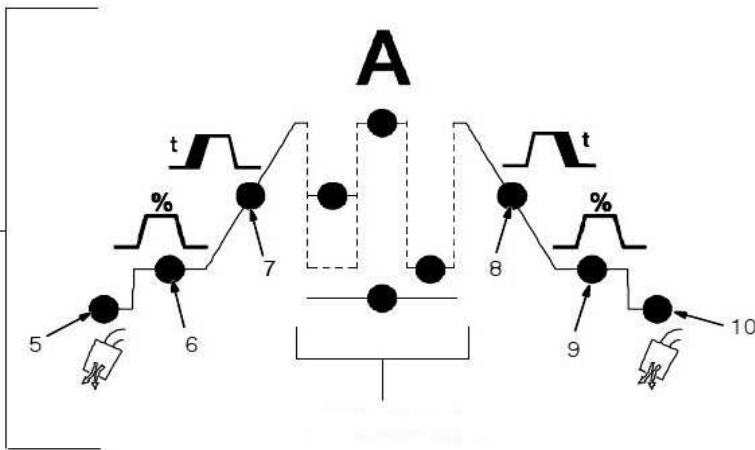


Miller Sth 160 - Kaynak dalga ayarı



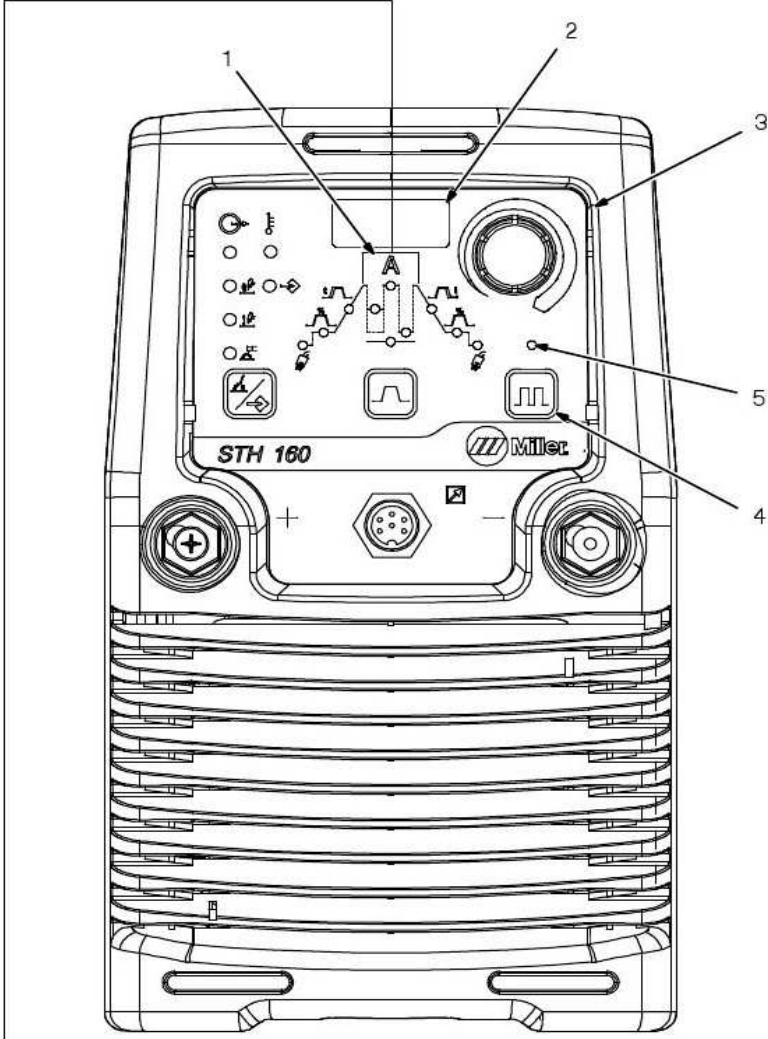
- 1 Kaynak dalgası ayar sahası
- 2 Digital gösterge
- 3 Ayar düğmesi
- 4 Dalga seçim tuşu

Kaynak dalgasını ayarlamak için 4 numaralı dalga seçim tuşuna basarak seçim ışığını 1 numaralı menü içinde gezdirin. Işığın yanması seçimin ayarı digital ekranda gözükcektir. İstemiş olduğunuz ayarı 3 numaralı ayar düğmesini sağa sola döndürerek yapınız.



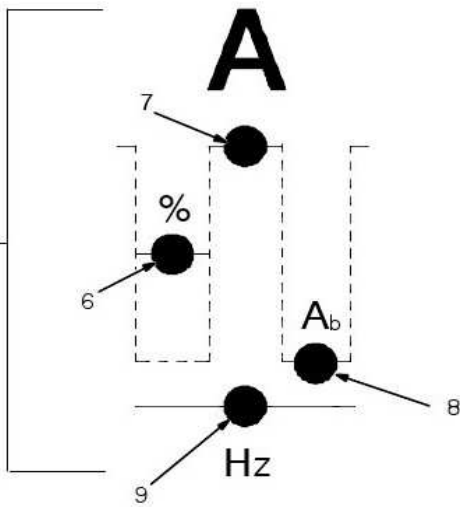
- 5 Öz gaz süresi
- 6 Başlangıç amperi (Kaynak amperrinin %10-90 arasındaki ayarı)
- 7 Kaynak akımı yükseliş süresi
- 8 Kaynak akımının düşüş süresi
- 9 Bitiş amperi (Kaynak amperrinin %10-90 arasındaki ayarı)
- 10 Son gaz

Miller Sth 160 - Puls ayarı



- 1 Puls ayar sahası
- 2 Digital gösterge
- 3 Ayar düğmesi
- 4 Puls ayarı seçin tuşu
- 5 Puls açık ikaz ışığı

Puls ayarı yapmak için 4 numaralı puls seçim düşuna basarak seçim ışığını 1 numaralı menü içinde gezdirin.5 numaralı puls ikaz ışığının yandığını göreceksiniz. Işığı yanan seçimin ayarı digital ekranda gözükecektir.İstemiş olduğunuz ayarı 3 numaralı ayar düğmesini sağa sola döndürerek yapınız.



- 6 Kaynak banyosu kontrolü soğutma yüzdesi (% 0,1 ile % 90 arasında ayar)
- 7 Kaynak tepe amperi fabrika değeri 50 amper
- 8 Arkaplan akımı olarak ayarlanır,kaynak banyosunu soğutur ve ısı girdisini düzenler. Fabrika ayarı %40 dır.(%10 ile %90 arasında ayar yapılır)
- 9 Puls frekansı ayarı,fabrika ayarı 60 hz (0,4 Hz ile 300 Hz arasında ayar yapılabilir)