

**aselsan**



# GÖZDE

ANS/KKS/LAZER GÜDÜM  
HAREKETLİ HEDEF





# GÖZDE

TÜBİTAK SAGE ile ortak olarak geliştirilen GÖZDE güdüm kiti, 500 lb. MK-82 genel maksat bombalarını ANS/KKS ve Lazer Arayıcı Başlıklı (LAB) güdümlü mühimmata dönüştürerek sabit ve yüksek hızlı hareketli hedeflerin hassas vurulmasını sağlar.

## Genel Özellikler

- Yüksek hassasiyet ile vuruş kabiliyeti
- Her hava şartında kullanılabilme
- Tümleşik KKS/ANS navigasyon
- At unut konsepti ile çalışabilme (LAB'sız kullanım durumunda)
- Fırsat hedeflerine taarruz
- Modüler Lazer Arayıcı Başlık ile hareketli hedeflere karşı etkin

## Teknik Özellikler

- Menzil : 28 km
- İrtifa : 0- 40.000 ft (MSL)
- CEP : < 3 metre
- Güdüm : ANS/KKS/Lazer
- Hedef : Sabit ve Hareketli Hedefler

## Fiziksel Özellikler

- Ağırlık (Bomba dahil) : 265 kg
- Uzunluk : 2590 mm

## Platform

- F-16, F-4E/ 2020, Akıncı