

Lityum İyon akülü  
vidalama makinesi

**IXO**

Bosch'tan küçük dev

[Ürüne git](#)



## Başlıca ürün özellikleri

- Çoklu kavrama pozisyonları için ergonomik tutamak tasarımı
- Odaklanmış spot veya dağınık ışık için Power LED
- Kolay taşınabilir şarj çözümleri için microUSB şarj cihazı
- Kolay mobilya montajı ve sökülmesi, vidaların hızla sıkılması veya çıkarılması
- Lityum İyon teknolojisinde şarj kaybı yok veya hafıza kaybı yoktur

## Diğer ürün avantajları

- Hafıza kaybı yok, şarj kaybı yok: Lityum İyon teknolojisi sayesinde her an kullanıma hazır
- Vidaların manüel sıkılması veya çıkarılması için otomatik mil ayarı
- Anlaşılır kullanım konsepti
- LED aracılığıyla şarj durum göstergesi

## Teslimat kapsamı

- USB şarj cihazı
- 10 standart vidalama ucu

**Sipariş numarası:** 06039A8000

**EAN-kodu:** 3165140799959

Lityum İyon akülü vidalama makinesi

## IXO

### Teknik veriler

**Akü gerilimi: 3,6 V**

**Akü kapasitesi: 1,5 Ah**

**Rölanti devir sayısı: 215 dev/dak**

**Yumuşak ve sert vidalamada maks. tork: 3 / 4,5 Nm**

**Şarj süresi: 3 h**

**Mandren: Altıgen bağlantılı manyetik uç tutucu**

**Ağırlığı: 0,3 kg**

**Vidalama çapı**

**Maks. vida çapı: 5 mm**

### Gürültü ve titreşim bilgileri

Ölçüm değerleri EN 60745'e göre elde edilmiştir  
Toplam titreşim değerleri (Üç yöne ait vektörel toplam).

#### Vidalama

**Titreşim emisyon değeri ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

**Tolerans K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

Elektrikli el aletinin A-dereceli gürültü seviyesi tipik olarak şu değerlere sahiptir: Ses basıncı seviyesi 70 dB(A); Ses performansı seviyesi dB(A). K belirsizliği= 3 dB.

### Fonksiyonlar

3,6 Volt

Lityum-iyon teknolojisi

Bosch elektronik hücre koruması (ECP)

Kullanım: Vidalama

Yumuşak tutamak

Entegre edilmiş çalışma lambası

Sağa/sola dönüş

Şarj doluluk göstergesi

