



MICHELIN



BAR / PSI



TAŞINABİLİR



**LED
LAMBA**
**GECE SAATI
AYDINLATMA**



UZUN PİL ÖMRÜ



AKÜLÜ ŞARJ EDİLEBİLİR
HAVA POMPASI
KULLANIM KILAVUZU

SATIN ALDIĞINIZ İÇİN TEŞEKKÜR EDERİZ
MICHELIN AKÜLÜ HAVA POMPASI ŞARJ EDİLEBİLİR.

Lütfen hava pompanızı kullanmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun. Usulüne uygun olmayan bir kullanım, hasarlara veya yaralanmalara neden olabilir.

UYARI VE GÜVENLİK BİLGİLERİ!

- Lütfen kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun. Bisiklet üreticilerinin lastikleri şişirmek için özel önlemleri ve talimatları olabilir.
- Lütfen lastik üreticisinin önerdiği basınca dikkat edin (lastik üzerindeki işareti kontrol edin).
- Cihazı öngörüldüğü şekilde kullanın. Bu cihaz ile otomobil lastiklerini ve başka araçların daha büyük lastiklerini şişirmeyin.
- Cihaz çalışırken kontrolsüz bırakmayın.
- Pompa gövdesi belirli bir süre sonra ısınabilir. Sürekli işletimde pompa 7 – 8 dakikadan fazla çalıştırılmamalıdır.
- Cihaz bir lityum pile sahiptir. Pilin kullanım ömrünü korumak için her üç ayda bir düzenli olarak şarj edilmesi gerekir.
- Cihazı, sürekli işletimden hemen sonra şarj etmeyin. Yakl. 20 – 30 dakika boyunca soğumaya bırakın.
- Pompayı sadece birlikte teslim edilmiş olan şarj cihazı ile şarj edin.
- Pompayı su ve diğer sıvılara doğrudan temas etmeyecek uzaklıkta tutun. Pompayı şiddetli yağmur altında asla çalıştırmayın.
- Çocukların bu cihazı kullanmasına asla izin vermeyin.

FONKSİYONLAR

SPESİFİKASYONLAR

Lityum pil:	12,8 V/500 mAh
Şarj süresi:	2 – 3 saat
Maks. basınç:	8 bar/120 psi (kg/cm ²)
Sürekli işletim süresi:	7 – 8 dakika
İşletim sıcaklığı:	-10 °C – 45 °C
Şarj sıcaklığı:	0 °C – 40 °C
Şarj cihazı girişi:	100 – 240 V AC; 50/60 Hz; maks. 0,3 A
Şarj cihazı çıkışı:	14,5 V DC; 0,4 A
Ağırlık:	0,6 kg

KULLANIM

1. Hava hortumu için çıkıştaki lastik koruma kapağını çıkarın.
2. Hava hortumunu pompaya sabitleyin.
3. Bisiklet lastiği valfi ile uyumlu olan, doğru adaptörü seçin (Schrader veya Presta).
4. Adaptörü lastik valfine vidalayın. Bağlantının sızdırmamasına ve hava kaçırmasına dikkat edin.
5. Karşı tarafta bulunan plastik kapağı açın.
6. Mavi çalıştırma tuşuna basarak pompayı çalıştırın. Şişirme işlemi başlar.
7. Hava hortumundaki doğrusal ölçüm göstergesi yardımıyla basıncı denetleyin.
8. Mavi çalıştırma tuşuna yeniden basarak pompayı kapatabilirsiniz. Şişirme işlemi durdurulur.
9. Karanlıkta işletim için entegre edilmiş LED lambayı kullanın. Küçük sarı ışık tuşuna basarak LED lambayı açabilir ve kapatabilirsiniz.

28" bisiklet lastiği:

2 lastiğin arka arkaya şişirilmesinden sonra soğumaya bırakılmalıdır.

29" x 2,5 bisiklet lastiği:

1 lastik şişirildikten sonra soğumaya bırakılmalıdır.

DOLU BİR PİL İLE ŞİŞİRİLEBİLECEK LASTİK SAYISI:



8 lastiğe kadar



6 lastiğe kadar



4 lastiğe kadar



2 lastiğe kadar

**DE: BEDIENUNGSANLEITUNG – EN: USER GUIDE –
FR : MODE D’EMPLOI – IT: MANUALE D’USO –
ES: MANUAL DE USUARIO**



AUFLADBARE AKKU LUFTPUMPE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/de/>



RECHARGEABLE BATTERY AIR PUMP

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/en/>



POMPE À AIR SUR BATTERIE RECHARGEABLE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/fr/>



POMPA D’ARIA A BATTERIA RICARICABILE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/it/>



BOMBA DE AIRE DE BATERÍA RECARGABLE

<https://www.helix-automotive.com/qr/61005/userguide/es/>



Müşteri soruları?

Bizimle iletişime geçin.

Tel: +49 (0) 7131 27588-44

Michelin@helix-automotive.com

Üretim ve satış lisansı sahibi

Helix Automotive GmbH, Fischeräcker 4, DE-74223 Flein

© 2021 Michelin, www.michelin-lifestyle.com

MICHELIN and/or the Michelin Man Device and/or BIBENDUM are trademark(s) owned by, and used with the permission of, the Michelin Group.

