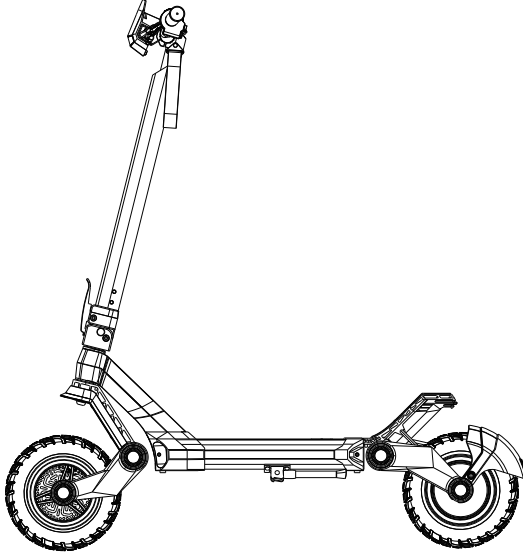


ONVO

scooter

Kullanım Klavuzu

RX-01



Satın aldığınız için teşekkürler

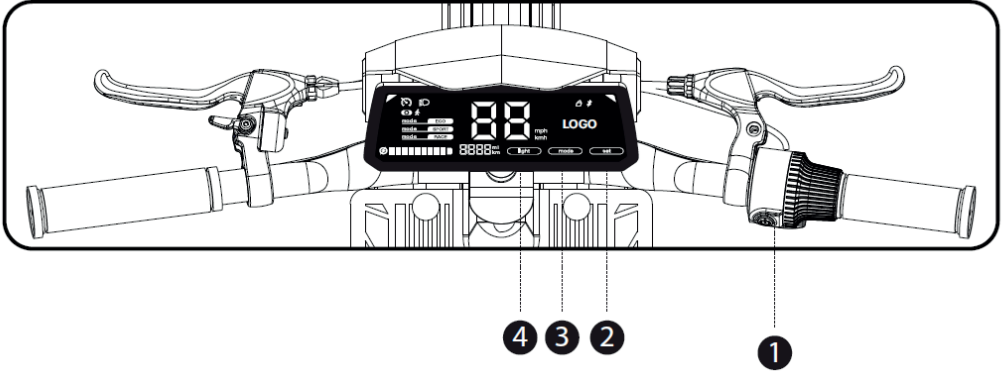
Onvo Elektrikli Scooter'ı satın aldığınız için teşekkür ederiz.
Tarz sahibi bir spor ve eğlence aracıdır.

www.onvo.com.tr

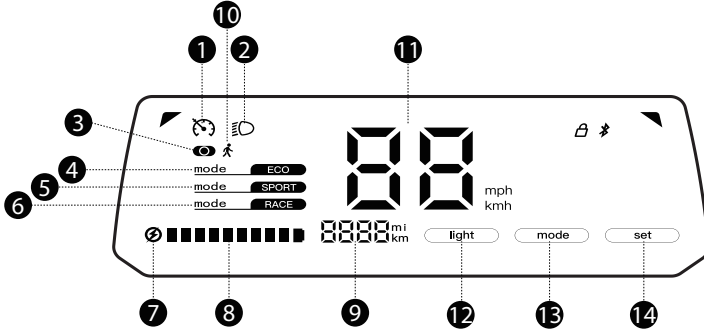


Lütfen ürünü kullanmadan önce kılavuzu okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın. Aracın kullanımı tamamen sürücünün sorumluluğunda gerçekleşir. Üretici, aracın uygunsuz veya öngörülemeyen kullanımının bir sonucu olarak insanlara veya eşyalara verilen her türlü zararlardan sorumlu değildir

* Ürün ve aksesuarlarının sürekli gelişimi nedeniyle, kılavuzdaki ve karton kutudaki resimler biraz farklı olabilir.



1. Açma/Kapama Düğmesi : Elektrikli scooter'ı açmak ve kapatmak için basın, Elektrikli scooter çalışırken vitesi değiştirmek için çift basın. Far açmak ve kapatmak için basınız.
2. Ayarlar : Menzil için birimleri mil ve kilometre olarak değiştirmek için basın, Hız kontrolünü açmak ve kapatmak için basılı tutunuz.
3. Mod : Hız modunu değiştirmek için basınız. (1-2-3-1)
4. Işık : Farı açmak/kapatmak için basınız.



- 1) Sabit Hız Sürüş
- 2) Far Durumu
- 3) Sıfır İtme ve İtme Modu
- 4) Vites Modu - Ekonomi
- 5) Vites Modu - Spor
- 6) Vites Modu - Yarış
- 7) Düşük Pil Uyarısı
- 8) Şarj Durumu
- 9) Toplam Katedilen Mesafe
- 10) Yaya Modu
- 11) Gerçek Zamanlı Hız
- 12) Işık Butonu
- 13) Vites Modu Ayar Butonu
- 14) Ayar Butonu

Arıza Kodları

Arıza	Açıklama
E1	Gaz kelebeği hatası.
E2	Kontrolör/İletişim hatası.
E3	Pil koruması/Aşırı voltaj.
E4	Fren Arızası.

Teknik Özellikler

TR

Ölçüler	118x25x58cm
LCD Ekran	Dokunmatik kontrol LCD ekran
Ağırlık	29kg
Yükleme limiti	120kg
Maksimum hız:	25km/h
Maksimum yokuş tırmanma	20°
Çalışma sıcaklığı	-10°C ~ 40°C
Batarya	Lithium 48V - 13Ah
Menzil	40-50 km
Şarj süresi	7-8 Saat
Şarj aleti	54.6V/2A
Tekerlek boyutu	10.5" Havalı Lastik
Motor gücü	Max 1000W
Çift fren	Ön Disk Freni ve Arka Disk Freni+E-ABS Freni
Amortisör	Ön+Arka Süspansiyon
Su geçirmezlik	IPX4 [Su Sıçramasına Dayanaklı]

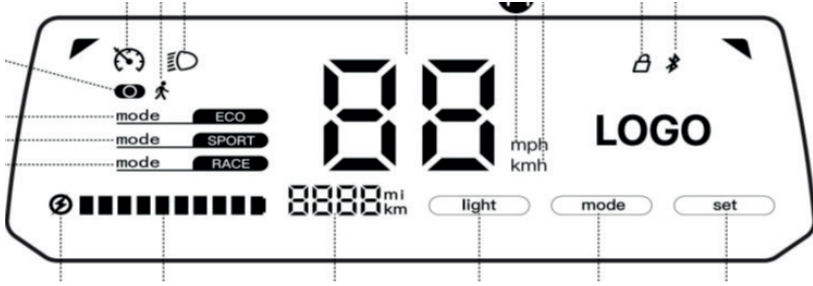
* Özelliklerdeki azami menzil 70kg yük, 20km/saat sabit hızda sürüş esastır ve sürüş mesafesi arazi sürüşü ve sürüş yolu zorluğuna göre kılalabilir.

Sürücü ağırlığı, çevre koşulları, yol yüzeyi, yol eğimi, pil ömrü ve lastik basıncı sürüş menzilinı etkiler. Hız 25 Km/h Limitlidir.

İlk Montaj

TR

Scooterı ambalajından çıkardıktan sonra, çerçeve kilitleme kancasını platforma doğru indirin ve aynı zamanda gidonu yerine oturana kadar dikey konumda kaldırın. Çerçeve kilit kolunu gidona doğru itin. Gidon kilit kolunu açın, gidon yüksekliğini ayarlayın ve kolu kapatarak kilitleyin. Gidon tutacaklarını, yerine oturana kadar yatay olarak hareket ettirin. Gerekirse fren kollarını, kilometre sayacını ve tuş kilidini gidona takın.



Not: Şifreli kilit fabrika ayarı olarak ayarlanamaz. Kullanıcı kendi istediği şifreyi belirleyebilmektedir.

Şifreyi Belirleme:

Cihaz güç düğmesi ile açıldıktan sonra bekleme ekranında (light), (mode) ve (set) dokunmatik düğmelerine aynı anda 3 parmağınızla 3 sn basılı tutunuz. Ardından kilometre konumu "0000" olarak değişecek ve şifre belirleme moduna girecektir.

Şifre ayarlama moduna girildiğinde (kilit göstergesi) yanacaktır.

Sayı değerini azaltmak için (light) tuşuna, sayı değerini arttırmak için (set) tuşuna ve şifrenin basamaklarını değiştirmek için (mode) tuşuna basınız.

Şifreyi ayarladıktan sonra şifreyi onaylamak ve şifre ayarından çıkmak için (mode) tuşuna 1 saniye basılı tutunuz.

Şifre ayarlama modundan çıktığınızda, (kilit göstergesi) ekrandan kaybolur ve cihaz çalışma ekranına dönmektedir.

Cihaz için bir şifre belirlendikten sonra, her girişinizde şifreyi girmeniz gerekir.

Cihazı açtıktan sonra ekranda (kilit göstergesi) yanacaktır.

Sayı değerini azaltmak için (light) tuşu, sayı değerini arttırmak için (set) tuşu ve şifre basamaklarını değiştirmek için (mode) tuşuna basınız.

Şifreyi girdikten sonra (mode) tuşuna 1 saniye basılı tutunuz.

Şifre doğruysa, başlatma başarılı olur, ekranda (kilit göstergesi) kaybolur ve cihaz ana ekranını açılır.

Şifre yanlış girilirse, ekran şifresi otomatik olarak tekrar "0000" gösterecektir, şifreyi tekrar doğru girmeniz gerekmektedir.

- Scooter'ı şarj etmek için kapatın, platformun yan tarafındaki lastik kapağı kaldırın, güç kaynağı kablusunun ucunu şarj portuna bağlayın [kontakları doğru konuma yerleştirdiğinizden emin olun] ve fişi prize takın.
- Güç kaynağında kırmızı LED pil şarjını gösterecektir.
- Pil şarj süreleri, pilin şarj durumuna göre değişebilir.
- Pil tamamen şarj olduğunda, güç kaynağı üzerindeki LED yeşile dönecektir. Şarjın sonunda, güç kaynağını çıkarın ve lastik kapağı yerine takın.
- İlk kullanımdan önce pili %100 kapasiteye kadar şarj edin.

Scooter Açılışı

Scooterı ambalajından çıkardıktan sonra, çerçeve kilitleme kancasını platforma doğru indirin ve aynı zamanda gidonu yerine oturana kadar dikey konumda kaldırın. Çerçeve kilit kolunu gidona doğru itin. Gidon kilit kolunu açın, gidon yüksekliğini ayarlayın ve kolu kapatarak kilitleyin. Gidon tutacaklarını, yerine oturana kadar yatay olarak hareket ettirin. Gerekirse fren kollarını, kilometre sayacını ve tuş kilidini gidona takın.

Scooter katlama

Scooterin kapalı olduğundan emin olun. Gidon kilit kolunu açın, tamamen indirin ve kolu kapatarak kilitleyin. Düğmelerin kancalarını dışa doğru itin ve düğmeleri dikey konuma indirin. Önce çerçeve kilitleme kolunu ve ardından çerçeve kilitleme kancasını ayak tahtasına doğru indirin, ardından çubuğu yerine oturana kadar yatay olarak getirin.

Scooter kullanımı

Yürürlükteki mevzuatın gerektirdiği tüm koruyucu ekipmanları giyin.

Anahtarı yerleştirin ve anahtarı saat yönünde çevirdikten sonra açmak için ON / OFF düğmesini basılı tutun: ekran aydınlanacaktır. Destek ayağının yukarıda olduğundan emin olun ve pil seviyesini kontrol edin. Scooter'ı kapatmak için, ekran kapanana kadar AÇMA / KAPAMA düğmesini uzun süre basılı tutun, ardından anahtarı saat yönünün tersine çevirip çıkarın. Scooter yaklaşık 3 dakika açık kalır ve kullanılmazsa, otomatik olarak kapanır.

Her kullanımdan önce frenlerin çalışmasını kontrol edin.

Ön ve arka lambaları açmak / kapatmak için, scooter çalıştırılırken düğmeyi AÇIK konumuna getirin.

Hız ayarı: MAKS hızı (1'den 3'e) seçmek için Fonksiyon tuşuna basın: hız 1:15km / s, hız 2:20km /s, hız 3:25km /s.

NOT: Ulaşılabilir MAKS hız, gidilen yol türü, kullanıcı ağırlığı, sürüş tarzı, pil şarjı / aşınması vb. Dahil birçok faktöre bağlıdır.

Yürümeye başlamak için, bir ayağınızla platforma çıkın ve diğeriyle kendinizi hafifçe itin. Scooter hareket etmeye başladığında, iki ayağınızı da platforma koyun ve gaz kolunu çekin.

NOT: Gaz pedalı yalnızca scooterın hızı 3 km / saatten fazla olduğunda çalışır.

En az 8 saniye boyunca aynı hız korunursa, gaz pedalı bırakıldığında bile sabit bir hızı koruyan Cruise control modu etkinleştirilir. Cruise Control modundan çıkmak için, etkinleştirildikten sonra hızlanın / fren yapın.

Gaz pedalı bırakıldığında, Seyir Kontrolü modu etkin değilse, scooter yavaşça fren yaparak hızı otomatik olarak azaltır. Disk frenini kullanarak fren yapmak için, SOL [arka tekerleği frenlemek için] veya SAĐ [ön tekerleği frenlemek için] fren kolunu çekin.

NOT: Nem, frenin daha yavaş tepki vermesine neden olur.

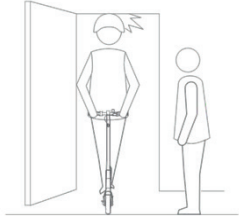
Yönü değiştirmek için gidonu yavaşça döndürün ve vücudunuzu istediğiniz yöne doğru eğin.



Ürünü olumsuz hava koşullarında
(örn. Yağmur, kar veya buz)
kullanmayınız.



Yol engembeli olduğunda veya
tümsekler varsa yavaş bir hız
kullanın.



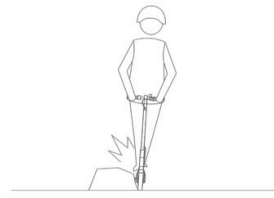
Dikkatli sürün ve yüksek engellere
dikkat edin.



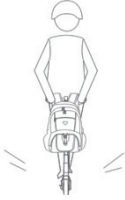
Yokuş aşağı giderken hızlanmayın.



Yürürken gaz kolunu çekmeyin.



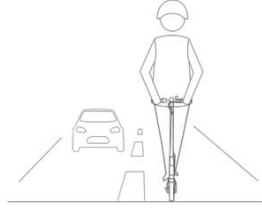
Sürüş sırasında engellerden
kaçın.



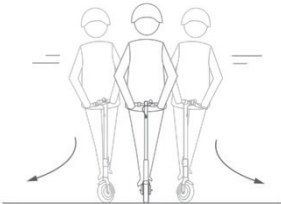
Gidona nesnelere asmayın.



Sürüş sırasında her iki ayağınızı da
scooter üzerinde tutun.



Yasak olan yerlerde, trafiğin yoğun
olduğu yerlerde ve yayaaların yoğun
olduğu yerlerde sürmeyin.



Sürüş sırasında gidonu aniden
çevirmeyin.



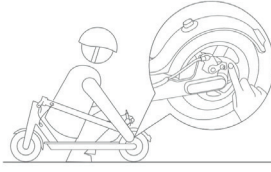
Su birikintilerinden geçmeyin.



İki veya daha fazla kişiyle (çocuklar
dahil) araç kullanmayın.



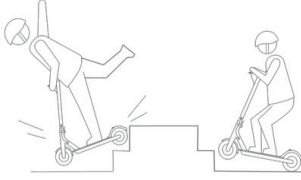
Arka çamurluğa basmayın.



Disk frene dokunmayın.



Sürüş sırasında ellerinizi gidondan çekmeyin.



Merdivenlerden yukarı / aşağı gitmeyin veya engellerin üzerinden atlamayın.

Güvenlik Hatırlatıcısı

TR

Scooter, eğlence için tasarlanmış bir cihaz olmasına rağmen, halka açık alanlarda bir araç olarak kabul edilir ve bu nedenle aynı risklere tabi olacaktır. Güvenlik nedeniyle, kılavuzda yer alan talimatları izleyin ve otoyol kurallarına uyun.

Yürürken veya bisiklet sürerken olduğu gibi trafik kazalarına maruz kalabileceğiniz için çarpışma ve yaralanma olasılığı dahil risklerin tamamen önlenemeyeceğini lütfen unutmayın. Diğer araçlarda olduğu gibi, ne kadar hızlı sürerseniz, scooterin fren yapması o kadar uzun sürer.

Düzgün bir yüzeyde sürerken, acil frenleme savrulmaya, denge kaybına ve hatta düşmeye neden olabilir, bu nedenle sürüş sırasında ve yeterli hız ve mesafeleri korurken dikkatli olunmalıdır.

Düşme riski durumunda, öncelikle scooterı değil kişisel güvenliğinizi koruyun.

Yayaların yol haklarına saygı gösterin ve sürüş sırasında onları korkutmayın: hızı düşük tutun veya araçtan inin.

Kılavuzda belirtilen güvenlik talimatlarına ve scooter kullanımıyla ilgili yönetmeliklere harfiyen uyun. Kuralların ihlali, suçlamalara, kişisel yaralanmalara, kazalara, yasal anlaşmazlıklara, çatışmalara ve diğer hoş olmayan durumlara neden olabilir. Şirketimiz doğrudan veya müşterek sorumluluk üstlenmez.

- Scooterin doğru şekilde monte edilip edilmediğini ve hasar görüp görmediğini kontrol edin;
- Frenlerin, lastiklerin doğru çalışıp çalışmadığını ve tüm vidaların sıkılıp sıkılmadığını kontrol edin.
- Kilitleme kollarının doğru şekilde takıldığını kontrol edin;
- Kullanım sırasında diğer araçlara, yayalara, hayvanlara, bisikletlere veya diğer engellere müdahale etmekten kaçınmak için çevredeki ortamı tam olarak anlamanız gerekir.

Uyarılar

- Bir kask, eldiven, dirsek / dizlik veya diğer gerekli koruyucu ekipmanı giyin;
- Bozuk ve ıslak yollarda, toprak yollarda, Arnavut kaldırımlı yollarda veya karlı ve sulu yollarda kullanmayın;
- Olası güvenlik problemlerini ve yaralanmaları önlemek için fren sistemine dokunmayın;
- Scooter'ı 20 ° 'den fazla eğimli yollarda kullanmayın;
- Ürünü sarhoşken kullanmayın;
- **Scooter'ı yağmurda / buzda / karda kullanmayın;**
- Eğimler olduğunda yavaşlayın;
- Scooter'ı kişisel veya nesnel nedenlerden kaynaklanan diğer tavsiye edilmeyen durumlarda kullanmayın.
- Bu ürün özel yol kullanımı ile sınırlı olabilir [kullanım alanında yürürlükte olan yönetmelikleri kontrol edin].
- Tekerleklerin sökülmesi karmaşık bir işlemdir ve yanlış montaj dengesizliğe ve arızaya neden olabilir. Garantiyi geçersiz kılmaktan kaçınmak için yalnızca yetkili servis personeline başvurun.
- Pili ÇIKARMAYIN. Akünün çıkarılması karmaşık bir işlemdir ve aracın çalışmasını etkileyebilir. Yalnızca kalifiye servis personeline başvurun.
- Yalnızca orijinal pilleri kullanın; başka marka veya model pillerin kullanılması güvenlik risklerine neden olabilir.
- Kontaklara dokunmayın. Pilin hasar görmesine ve hatta yaralanma ve ölüme neden olabilecek kısa devreyi önlemek için kontakları metal nesnelere uzak tutun.
- Kullanılmış pillerin yanlış kullanımı, çevreye önemli zararlar verebilir. Çevreyi korumak için, kullanılmış pillerin uygun şekilde atılmasıyla ilgili yerel düzenlemelere uyun.
- Her kullanımdan sonra, ömrünü uzatmak için pili tamamen şarj edin.
- Pili, sıcaklığın 50 ° C'nin üzerinde veya -20 ° C'nin altında olduğu bir ortamda saklamayın [örneğin, scooter veya pili bir arabada uzun süre doğrudan güneş ışığı altında bırakmayın]. Arızaya, aşırı ısınmaya, patlamaya ve yangına neden olabileceğinden pili ateşe atmayın.

- Elektrikli scooter'ı 30 günden fazla kullanmayı planlamıyorsanız, pili tamamen şarj etmeniz ve serin ve kuru bir yerde saklamanız önerilir. Hareketsizlikten kaynaklanan hasarlardan korumak için 60 günde bir şarj etmeyi unutmayın.

Olası hasar veya yangını önlemek için yalnızca pakette bulunan orijinal güç kaynağını kullanın.

Bakım ve onarım

TR

Scooter üzerinde lekeler varsa, temizlemek için yumuşak, nemli bir bez kullanın. Su sızıntısı ciddi hasara veya elektrik çarpmasına neden olabileceğinden scooter'ın kapalı olduğundan, şarj kablosunun çıkarıldığından ve lastik kapağın kapatıldığından emin olun.

Scooter'ı alkol, benzin veya diğer aşındırıcı kimyasal çözücülerle temizlemeyin ve hasar görmesini önlemek için yüksek basınçlı su püskürtmelerine maruz bırakmayın.

Scooter'ı kullanmadığınız zamanlarda kapalı, serin ve kuru bir yerde saklayın. Uzun süre açık havada saklamayın: aşırı güneş ışığına maruz kalma, aşırı yüksek / düşük sıcaklıklar scooter estetiğinin hızlı bir şekilde bozulmasına neden olabilir, lastik eskimesini hızlandırabilir ve pil ömrünü kısaltabilir.

Lastik Bakımı

TR

Lastik basıncını düzenli olarak kontrol edin [en az 2-3 ayda bir]. Önerilen basınç 36 psi'dir. Scooter'ı yanlış lastik basıncı ile kullanmak, lastiklerin güvenliğini ve kullanım ömrünü azaltır.

Bakım Periyodu

TR

Elektrikli Scooter'u daha uzun yıllar ve daha verimli kullanmak için Altı (6) aylık periyotlar halinde [Yazdan Kışa-Kıştan Yazaya geçerken] Yetkili Serviste yapılması gereken bakımlar.

- Scooter'un eksik vidalarının kontrolü, eksik ise tamamlanması,
- Fren ayarlarının kontrolü,
- Tekerlerdeki rulmanların sprey yağ [vd40] ile yağlanması,
- Servis P değerlerinin kontrolü,
- Lastik hava basınç kontrolü,
- Direksiyon [Gidon] boşluğunun giderilmesi,

SAYIN KULLANICI;

RX01 SCOOTER CİHAZINIZI SAĞLIKLI BİR ŞEKİLDE KULLANABİLMENİZ İÇİN AŞAĞIDAKİ İŞLEMLERİ YAPMANIZ HAYATI ÖNEM TAŞIMAKTADIR.

- 1- POŞET İÇERİSİNDEN ÇIKAN ARKA ÇAMURLUĞU, ARKA TEKERLEK ÜZERİNDEKİ YERİNE YERLEŞTİRİN, FERMUARLI BEZ ÇANTA İÇERİSİNDEN ÇIKAN VİDALAR VE ALYAN ANAHTAR İLE VİDALARI RESİM-1 DE GÖRDÜĞÜNÜZ ÜZERE YUVAYA SABİTLEYİN. FERMUARLI BEZ TORBA İÇERİSİNDEKİ MALZEME İÇERİĞİ RESİM-5 'TE VERİLMİŞTİR.
- 2- FERMUARLI BEZ ÇANTA İÇERİSİNDEN ÇIKAN KABLO BAĞCIĞI İLE RESİM-2 DE GÖRDÜĞÜNÜZ ÜZERE KABLORARI İSTEDİĞİNİZ KONUMDA SABİTLEYİN.
- 3- FERMUARLI BEZ ÇANTA İÇERİSİNDEN ÇIKAN VİDALAR VE ALYAN ANAHTAR İLE VİDALARI RESİM-3 VE RESİM-4'TE GÖRDÜĞÜNÜZ ÜZERE DİREKSİYONUN (GİDONUN) SAĞINDA 2 ADET, SOLUNDA 2 ADET VE ÖNÜNDE 1 ADET OLMAK ÜZERE TOPLAM 5 ADET VİDA KULLANARAK SABİTLEYİN.
- 4- RESİM-6 DA, ÜRÜNÜ AMBALAJ YAPABİLMEMİZ İÇİN DİREKSİYONU TARAFIMIZDAN ÇIKARTILMAKTA, BU İŞLEM YAPILIRKEN FREN KABLORARI YUKARI DOĞRU ÇEKİLMEKTEDİR.
- 5- FREN AYARLARININ DOĞRU ÇALIŞABİLMESİ İÇİN, DİREKSİYONU GİDONA OTURTTUKTAN SONRA RESİM-7 DEKİ GİBİ FREN KABLORARININ DÜZ DURMASI VE DOĞRU ÇALIŞMASI İÇİN GİDONUN ALTINDAN FREN KABLORARI ÇEKİLİP RESİM-8 DEKİ HALE GETİRİLMESİ VE DAHA SONRA KABLO BAĞCIĞI İLE RESİM-2 DEKİ GİBİ SABİTLENMESİ GEREKİR.

RESİM-1



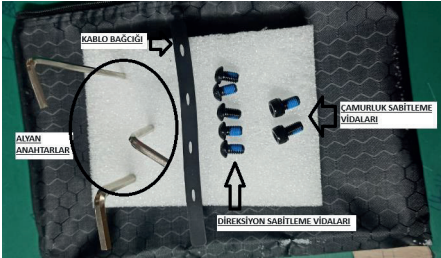
RESİM-2



RESİM-3



RESİM-4



RESİM-5

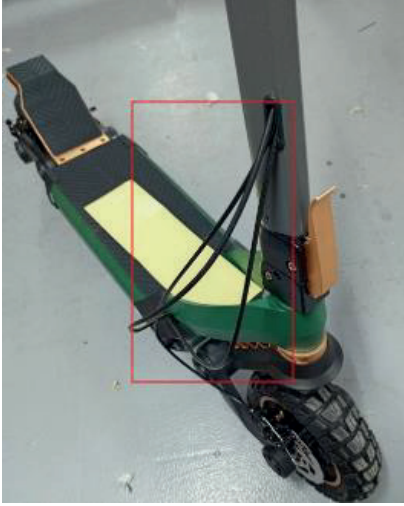
RESİM-6



RESİM-7



RESİM-8



İYİ GÜNLERDE KULLANMANIZ DİLEĞİYLE.

**Sorularınız ve önerileriniz
için bize ulaşın**



0850 886 66 86

ÜRETİCİ FİRMA

MA Elektronik A.Ş
Ulus Mahallesi İsmet Paşa Cad. No:7/1
Büyükçekmece - İstanbul
0850 886 66 86
www.onvo.com.tr

28.11.2013 tarih ve 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanuna dayanılarak Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü tarafından yayımlanan yönetmelikler kapsamında hazırlanmıştır.

Ma Elektronik San. ve Tic. A.Ş bu ürünü teslim tarihinden itibaren, garanti şartları dahilinde kanuni süre olan (2) iki sene süresince garanti eder.

Malın:

Cinsi : Scooter
Azami Tamir Süresi : 20 (yirmi) iş günüdür.
Modeli :
Markası :
Bandrol ve Seri No :

Üretici veya İthalatçı Firmanın:

Unvanı : Ma Elektronik San. ve Tic. A.Ş.
Adresi : Ulus Mah. İsmetpaşa Cad. No: 7/1
Büyükkçekmece - İstanbul

Çağrı Merkezi : 0850 886 66 86

Web : www.onvo.com.tr - info@onvo.com.tr

Satıcı Firmanın:

Unvanı :
Adresi :
Telefonu :
Faks :
e-posta :
Fatura Tarih ve Sayısı :
Teslim Tarihi ve Yeri :
Kaşesi-İmzası :

Müşterinin:

Adı Soyadı (Unvanı) :
Adresi :
Telefonu :

Yetkili Servisin:

Unvanı :
Kaşesi - İmzası :

MA ELEKTRONİK A.Ş.

Ulus Mah. İsmetpaşa Cd.

No:7/1 Büyükkçekmece / İSTANBUL
Büyükkçekmece V.D. 609 098 0112