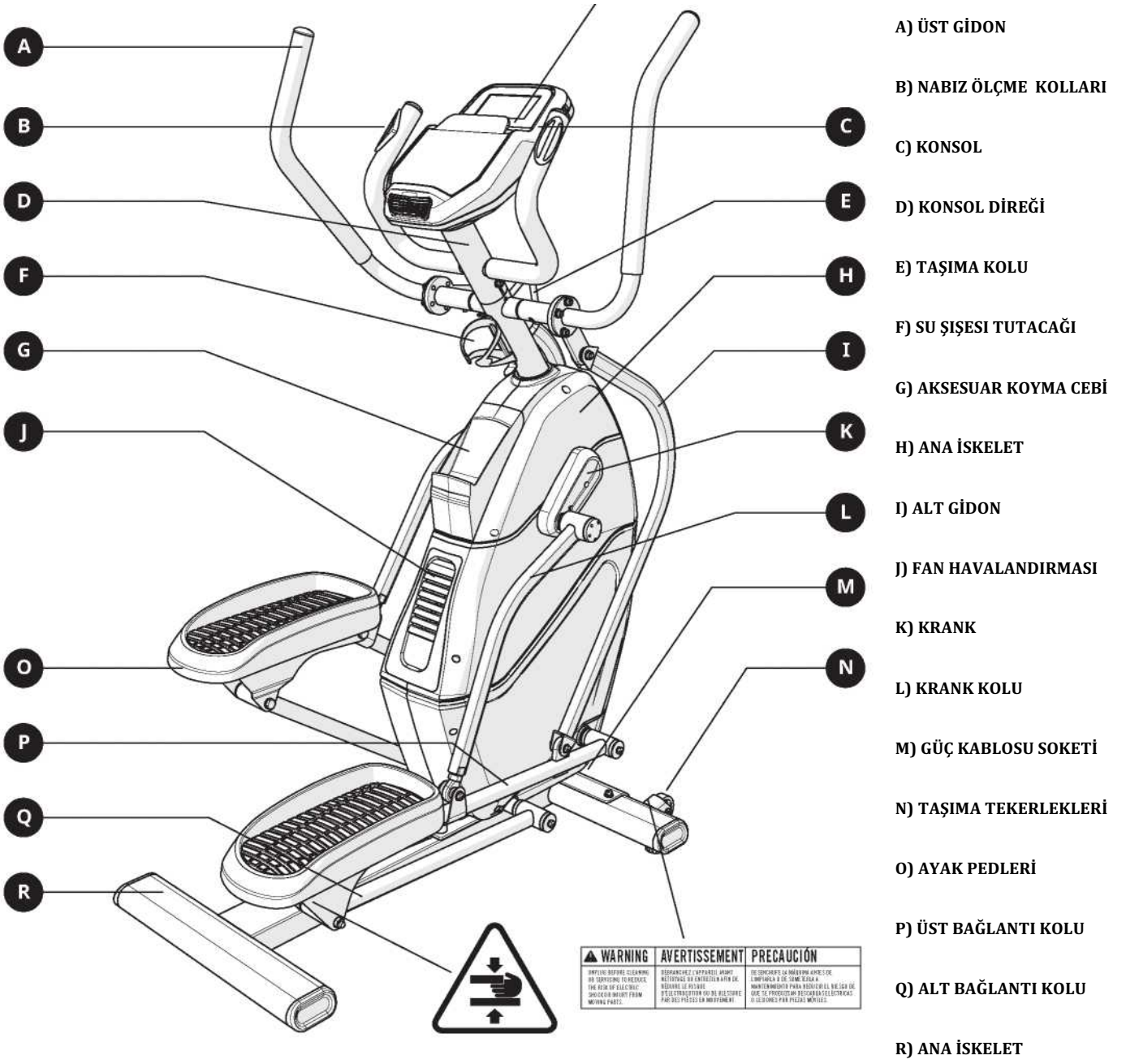




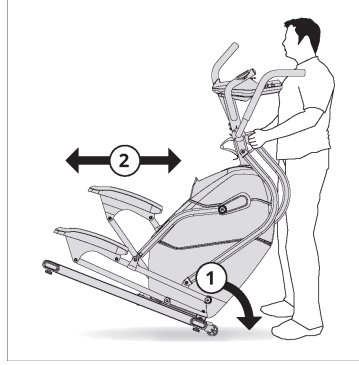
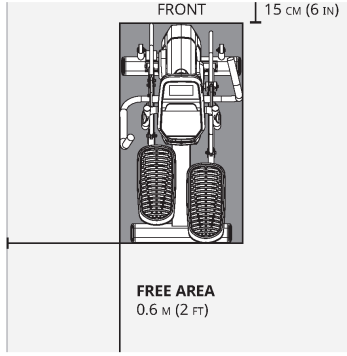


UYARI

- 14 YAŞINDAN KÜÇÜK ÇOCUKLARI MAKİNEDE UZAK TUTUN.
- NABİZ İZLEME SİSTEMLERİ HATALI OLABİLİR.
- AŞIRI EGZERSİZ CİDDİ YARALANMA VEYA ÖLÜMLE SONUÇLANABİLİR. BAYGİNLİK HİSSEDİYORSANIZ EGZERSİZİ DERHAL BIRAKIN.
- KULLANMADAN ÖNCE KULLANIM KILAVUZUNU OKUYUN.
- BU EKİPMANI SADECE AMACINA UYGUN OLARAK KULLANIN.
- BU EKİPMANI KULLANMADAN ÖNCE BİR DOKTORA DANIŞIN.
- BU EKİPMAN SADECE TÜKETİCİ KULLANIMI İÇİNDİR.



STANDART KULLANIM



CİHAZIN KONUMU

Cihazı düz bir yüzeye yerleştirin. Erişim kolaylığı için, ekipmanın her iki yanında ve arkasında en az 0,6 metre (24 inç) erişilebilir bir alan olmalıdır. Cihazın önünde 15 cm (6 inç) boşluk bırakın. Cihazı herhangi bir havalandırma veya hava açıklığını kapatacak bir alana konumlandırmayın. Cihaz garaja, kapalı verandaya, su kenarına veya dış mekana konumlandırılmamalıdır.

CİHAZIN KAPLADIĞI ALAN

118 X 71 X 168 cm / 46,5 x 28 x 68"

CİHAZ AĞIRLIĞI

70,4 kg / 155 lbs.

CİHAZIN TAŞINMASI

Hareket ettirmek için, taşıma kolunu sıkıca kavrayın ve ekipmanı geriye doğru eğin (1) ve döndürün (2).

UYARI!

Cihazımız ağırdır, taşırken veya dikerken dikkatli olun ve gerekirse ek yardım alın. Bu talimatlara uyulmaması yaralanmalara neden olabilir.

CİHAZIN DENGELENMESİ

Düzenli çalışması için dengeleme ayaklarının doğru ayarlanması son derece önemlidir. Cihazı alçaltmak için dengeleme ayağını saat yönünde , yükseltmek için saat yönünün tersine çevirin. Cihaz dengelenene kadar her iki tarafı gerektiği gibi ayarlayın. Dengesiz bir cihaz kayışın yanlış hizalanmasına veya başka sorunlara neden olabilir. Bir terazi kullanılması tavsiye edilir.

CİHAZIN DÜZGÜN KULLANIMI

CİHAZIN MONTAJI VE SÖKÜLMESİ

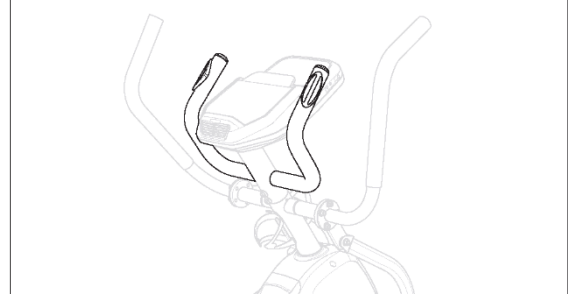
- 1) Cihazın en dipteki ayak pedalının yanındaki tarafında durun.
- 2) Sabit gidonların her ikisini de tutarken, ayağınızı en dipteki ayak pedalına yerleştirin ve kendinizi cihazın üzerine doğru çekin.
- 3) Cihazın sabit konuma gelmesini bekleyin ve ardından diğer ayağınızı karşı pedala yerleştirin
- 4) Sökmek için pedallar tamamen durana kadar bekleyin, ayağınızı en üstteki ayak pedalından çekin ve ekipmanın en dipteki ayak pedalının yanındaki tarafında yere basın.

ELEKTRİK

Elektrik kablosu, cihazın ön tarafında bulunan elektrik prizine takılmalıdır. Kullanılmadığında kabloyu çıkarın.

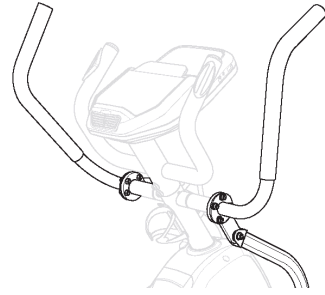
UYARI!

Hasarlı bir kablosu veya fişi varsa, düzgün çalışmıyorsa, hasar görmüşse veya suya girmişse ürünü asla çalıştırmayın. Yardım için lütfen BİLGİ KARTININ üzerindeki iletişim bilgilerine başvurun.



ALT VÜCUT EGZERSİZİ

Özellikle vücudun alt kısmını çalıştırmak için: Ayak pedallarını yörüngelerinde itmek için ayaklarınızı kullanırken sabit gidonlara tutununuz.

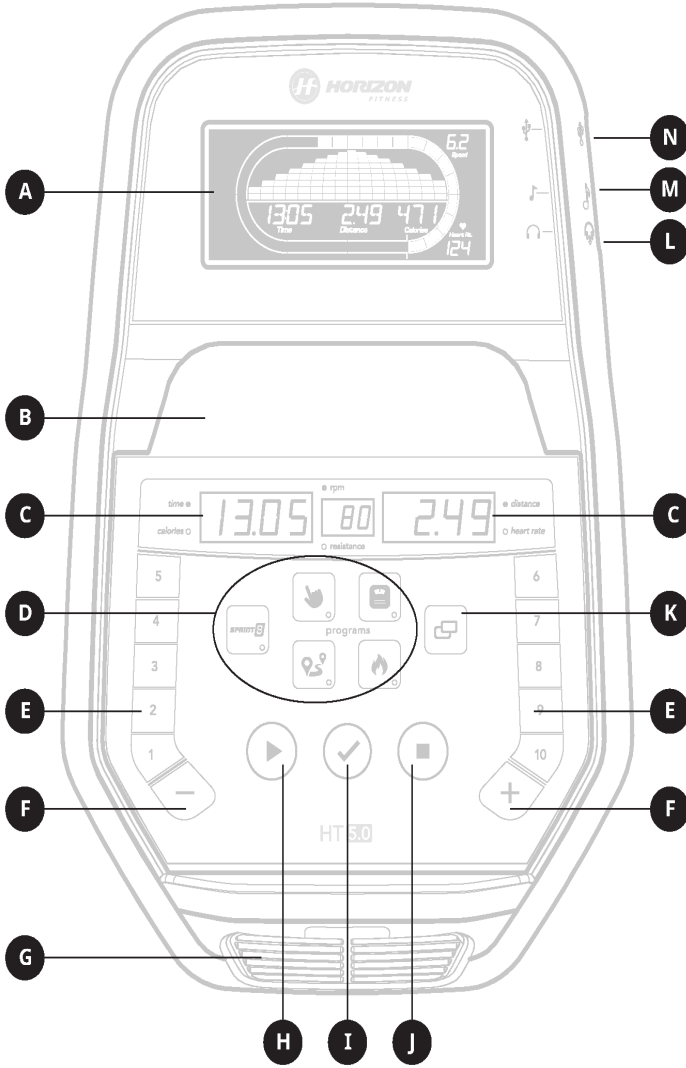


ÜST VÜCUT EGZERSİZİ

Özellikle üst gövdeyi çalıştırmak için: Ayak pedalları üzerinde dururken, ayak pedallarını yörüngelerinde hareket ettirmek için kollarınızdaki kasları kullanarak hareketli gidonların her birini itin.

TÜM VÜCUT EGZERSİZİ

Tüm vücudu birlikte çalıştırmak için (hem üst vücut hem de alt vücut): Ayak pedallarını yörüngeleri boyunca hareket ettirmek için hem kol hem de bacak kaslarınızı kullanın veya alt ve üst vücut egzersizleri arasında geçiş yapın.



KONSOL AÇIKLAMALARI

Not: Konsolun üst yüzeyinde kullanımdan önce çıkartılması gereken ince koruyucu şeffaf bir plastik tabaka vardır.

- A) **LCD EKRAN:** Egzersiz geri bildirimlerini, program profilini ve daha fazlasını gösterir.
- B) **OKUMA RAFI:** Okuma materyallerini tutar.
- C) **LED EKRAN:** Egzersiz geri bildirimini gösterir.
- D) **PROGRAM TUŞLARI:** Egzersiz programını seçmek için basın.
- E) **HIZLI DİRENÇ TUŞLARI:** İstenilen dirence hızlı bir şekilde ulaşmak için basın.
- F) **+/- TUŞLARI:** Direnç ve program ayarlarını yapmak için basın.
- G) **HOPARLÖRLER:** Medya oynatıcınıza bağlandığında hoparlörler aracılığıyla müzik dinleyin.
- H) **BAŞLAT :** Egzersiz programını veya hızlı çalıştırmayı başlatmak için basın.
- I) **GİRİŞ :** Her program ayarını onaylayın.
- J) **DURDUR :** Egzersizinizi durdurmak için basın.
- K) **EKRANI DEĞİŞTİR:** Egzersiz geri bildirimini değiştirmek için basın.
- L) **SES ÇIKIŞI / KULAKLIK JAKI:** Konsol hoparlörleri yerine kullanmak için kulaklığınızı konsola takın.
- M) **SES GİRİŞ JAKI:** Ürünle birlikte verilen ses adaptörü kablosunu kullanarak medya oynatıcınızı konsola takın.
- N) **USB GİRİŞİ:** Yazılım güncellemeleri ve 2 ampere kadar cihaz şarjı için kullanılır.

EKRAN GÖRÜNTÜLERİ

Not: Konsolun üst yüzeyinde kullanımdan önce çıkartılması gereken ince koruyucu şeffaf bir plastik tabaka vardır.

- **SÜRE:** Dakika : saniye olarak gösterilir. Kalan süreyi veya egzersizinizde geçen süreyi görüntüler.

- **MESAFE:** Mil olarak gösterilir. Egzersizin sırasında kat edilen mesafeyi veya kalan mesafeyi gösterir.

- **KALORİLER:** Egzersizin için yakılan veya kalan toplam kalori.

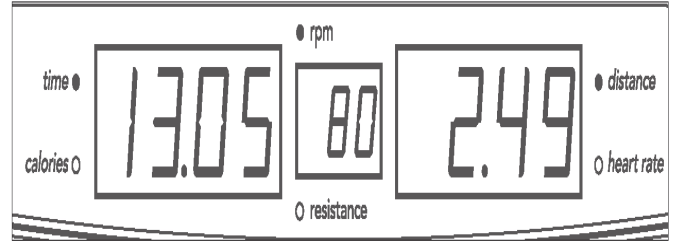
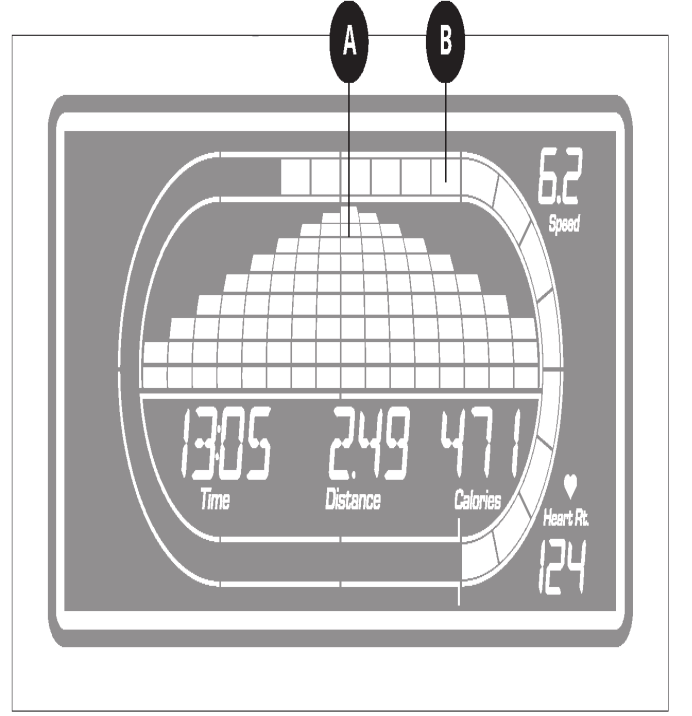
- **NABIZ HIZI:** BPM (dakika başına atım) olarak gösterilir. Nabız hızınızı izlemek için kullanılır (her iki nabız ölçme kolu ile temas edildiğinde görüntülenir).

- **HIZ:** MPH olarak gösterilir. Ayak pedlerinin ne kadar hızlı hareket ettiğini gösterir.

- **RPM:** DEVİR SAYISI: Devir Sayısı.

- **DİRENÇ:** Mevcut direnç seviyesini gösterir.


A) PROGRAM PROFİLİ: Kullanılan programın profilini gösterir (direnç tabanlı programlarda direnç ve eğim tabanlı programlarda eğim).



BAŞLANGIÇ










Elektrik kablosunu prize takın. Yakınlarda cihazın hareketini engelleyecek herhangi bir nesne olmadığından emin olun.

A) HIZLI ÇALIŞTIRMA

Egzersize başlamak için  tuşuna basmanız yeterlidir. Süre 0:00'dan itibaren saymaya başlayacaktır.

Direnç seviyesi varsayılan olarak seviye 1 olacaktır.

B) BİR PROGRAM SEÇİN


- 1)  tuşunu kullanarak KULLANICI, MİSAFİR 1-5 ögesini seçin ve  tuşuna basın.
- 2)  tuşunu kullanarak AĞIRLIĞI ayarlayın ve  tuşuna basın.
- 3)  tuşunu veya program tuşunu kullanarak bir PROGRAM seçin ve  tuşuna basın.
- 4)  tuşunu kullanarak egzersiz programı bilgilerini ayarlayın ve her seçimden sonra tuşuna  basın.
- 5) Egzersize başlamak için  tuşuna basın.

Egzersiziniz sırasında direnç seviyesini  tuşunu kullanarak ayarlayabilirsiniz.

C) EGZERSİZİNİZİ BİTİRME

Egzersiziniz tamamlandığında konsolda "egzersiz tamamlandı" yazısı görüntülenecek ve bip sesi duyulacaktır. Egzersiz bilgileriniz 30 saniye boyunca konsolda görüntülenmeye devam edecek ve ardından sıfırlanacaktır.

MEVCUT SEÇİMİ SİLMEK İÇİN

Geçerli program seçimini veya ekranı silmek için  tuşunu 3 saniye boyunca basılı tutun.

NABIZ HIZI FONKSİYONUNU KULLANMA

Bu üründeki nabız fonksiyonu tıbbi bir cihaz değildir. Nabız ölçme kolları gerçek nabız hızınızın göreceli bir tahminini sunabilir ancak doğru ölçümlerin gerekli olduğu durumlarda bunlara güvenilmemelidir. Kardiyak rehabilitasyon programındakiler de dahil olmak üzere bazı kişiler, göğüs veya bilek kayışı gibi alternatif bir nabız izleme sistemi kullanımından fayda sağlayabilir. Kullanıcının hareketi de dahil olmak üzere çeşitli faktörler nabız ölçümünüzün doğruluğunu etkileyebilir. Nabız ölçümü, genel olarak nabız eğilimlerini belirlemede yalnızca bir egzersiz yardımı olarak tasarlanmıştır. Lütfen doktorunuza danışın.

NABIZ ÖLÇME KOLLARI

Avuç içlerinizi doğrudan gidonun üzerinde nabız ölçüm kollarına koyun. Nabız hızınızın kaydedilmesi için her iki elinizin de gidonu kavraması gerekir. Nabız hızınızın kaydedilmesi için art arda 5 kalp atışı (15-20 saniye) gerekir. Nabız ölçüm kollarını tutarken sıkıca kavramayın. Kolları sıkıca tutmak kan basıncınızı yükseltebilir. Gevşek, yavaş bir şekilde tutun. Nabız ölçüm kollarını sürekli olarak tutarsanız düzensiz bir okuma yaşayabilirsiniz. Doğru temasın sürdürülebildiğinden emin olmak için nabız sensörlerini temizlediğinizden emin olun.

UYARI!

Nabız izleme sistemleri hatalı olabilir. Aşırı egzersiz ciddi yaralanma veya ölümle sonuçlanabilir. Baygınlık hissederseniz, egzersizi derhal bırakın.

PROGRAMLAR



MANÜEL

Makineyi istediğiniz zaman manüel olarak ayarlamanıza olanak tanıyan bir egzersiz .



KİLO VERME

Sizi yağ yakma bölgenizde tutarken direnç seviyesini yükselterek ve düşürerek kilo vermenizi sağlar. Aralarından seçim yapabileceğiniz 10 seviyeli süre bazlı program. Kullanıcı +/- tuşlarını kullanarak süreyi ve seviyeyi ayarlar.



MESAFE

Egzersiziniz sırasında kat etmek istediğiniz belirli bir mesafeyi seçmenize olanak tanıyan bir egzersiz. Egzersizin mesafe hedefini artırmak, hızınıza bağlı olarak egzersizin süresini artıracaktır.



KALORİ

Egzersiziniz sırasında yakmak istediğiniz belirli bir kalori miktarını seçmenize olanak tanıyan bir egzersiz. Egzersizin kalori hedefini artırmak, hızınıza ve direncinize bağlı olarak egzersizin süresini artıracaktır.



SPRINT 8

Sadece 8 haftada %27'ye kadar vücut yağı yaktığı kanıtlanmış 20 dakikalık bir HIIT egzersizi. Isınmadan sonra, program sizi 8 turluk aralıklarla yönlendirecektir. Kısa 30 saniyelik aralıklar en yüksek yoğunlukta efor sarf ederek gerçekleştirilmelidir. 90 saniyelik aktif toparlanma periyotları sırasında hareket etmeye devam edin ve yoğunluğunuzun ve nabız hızınızın düşmesine izin verin. Eğer 90 saniyeden daha kısa sürede toparlandığınızı hissederseniz, programın tam etkisini görmek için bir sonraki sprintte daha fazla çalışın. Egzersizi bitirmek için soğumaya geçin.

* Bireysel sonuçlar değişiklik gösterir. Sprint 8, tüm fitness seviyelerindeki sağlıklı yetişkinler için tasarlanmıştır. Sprint 8 de dahil olmak üzere herhangi bir fitness egzersiz programına başlamadan önce bireylerin bir doktor tarafından muayene edilmesi şiddetle tavsiye edilir.

MEDYA OYNATICINIZI KULLANMA



- 1) Ürünle birlikte verilen SES ADAPTÖRÜ KABLOSUNU konsolun sağ tarafındaki SES GİRİŞ JAKINA ve medya oynatıcınızdaki kulaklık jakına bağlayın.
- 2) Şarkı ayarlarını ve ses seviyesini ayarlamak için medya oynatıcınızın tuşlarını kullanın.
- 3) Kullanmadığınız zamanlarda SES ADAPTÖRÜ KABLOSUNU çıkarın.

ENERJİ TASARRUFU (BEKLEME MODU)



Bu makine Energy Saver™ modu adı verilen özel bir özelliğe sahiptir. Bu mod otomatik olarak etkinleştirilmez. Enerji Tasarrufu modu etkinleştirildiğinde, ekran 15 dakika boyunca kullanılmadığında otomatik olarak bekleme moduna (Enerji Tasarrufu modu) geçer. Bu özellik, konsolda bir tuşa basılana kadar makineye giden enerjinin çoğunu devre dışı bırakarak enerji tasarrufu sağlar. Bu özellik sistem menüsünden açılabilir veya kapatılabilir.

Sistem menüsüne girmek için **-+** tuşunu 3-5 saniye basılı tutun. Menüde ENG 2'ye gitmek için **-+** tuşunu kullanın. **✓** tuşuna basarak seçin. ENERJİ TASARRUF MODU AÇIK veya KAPALI hale getirmek için **-+** tuşunu kullanın. ENG 2'den çıkmak için **+** tuşunu 3-5 saniye basılı tutun. Sistem menüsünden çıkmak için **+** tuşunu tekrar 3-5 saniye basılı tutun.

SORUN GİDERME

ÜRÜNLE İLGİLİ SIK SORULAN SORULAR

CİHAZIMDAN ÇIKAN SESLER NORMAL Mİ?

Bu cihaz, kayışla hareket ettiği ve sürtünmesiz manyetik fren direnci kullandıkları için mevcut en sessiz bisikletlerden biridir. Gürültüyü en aza indirmek için en yüksek kalitede rulmanlar ve kayışlar kullanıyoruz. Bununla birlikte, direnç sisteminin kendisi çok sessiz olduğu için, zaman zaman diğer hafif mekanik sesleri duyabilirsiniz. Daha eski, daha gürültülü teknolojilerin aksine, cihazlarımızda bu sesleri maskeleyecek fanlar, sürtünme kayışları veya alternatör sesleri yoktur. Ara ara duyulabilen bu mekanik sesler normaldir ve hızla dönen bir volana önemli miktarda enerji aktarılmasından kaynaklanır. Tüm rulmanlar, kayışlar ve diğer dönen aksamlar, gövde ve şasiden geçecek bir miktar gürültü üretecektir. Bu seslerin egzersiz sırasında ve parçaların termal genişmesi nedeniyle zaman içinde biraz değişmesi de normaldir.

TESLİM ALDIĞIM CİHAZ NEDEN MAĞAZADAKİNDEN DAHA GÜRÜLTÜLÜ?

Tüm fitness ürünleri büyük bir mağazanın showroomunda daha sessiz görünür çünkü genellikle evinizdekinden daha fazla arka plan gürültüsü vardır. Ayrıca, halı kaplı bir beton zeminde ahşap kaplamalı bir zemine göre daha az yankılanma olacaktır. Bazen ağır bir kauçuk paspas zemindeki yankılanmayı azaltmaya yardımcı olacaktır. Bir fitness ürünü duvara yakın yerleştirilirse yansıyan gürültü daha fazla olacaktır.

TAHRİK KAYIŞI KAYIŞ NE KADAR SÜRE DAYANIR?

Gerçekleştirdiğimiz bilgisayar modellemesi neredeyse binlerce saat bakım gerektirmeden çalıştığını göstermektedir. Kayışlar artık motosiklet tahrikleri gibi çok daha zorlu uygulamalarda yaygın olarak kullanılmaktadır.

MONTE EDİLDİKTEN SONRA CİHAZI KOLAYCA TAŞIYABİLİR MİYİM?

Cihazınızın ön destek borusuna yerleştirilmiş bir çift taşıma tekerleği vardır. Cihazınızı taşımak için lütfen CİHAZIN TAŞINMASI bölümünü inceleyin. Kapalı Alan Bisikletinizi rahat ve ferah bir odaya yerleştirmeniz önemlidir. Cihazınız minimum zemin alanı kullanacak şekilde tasarlanmıştır. Birçok kişi cihazını televizyona veya bir pencereye bakacak şekilde yerleştirir. Mümkünse, cihazınızı bitmemiş bir bodrum katına koymaktan kaçının. Egzersizi sizin için arzu edilen bir günlük aktivite haline getirmek için Cihazınız rahat bir ortamda bulunmalıdır.

CİHAZIMDA GERİYE DOĞRU PEDAL ÇEVİREBİLİR MİYİM?

Cihazınız, daha geniş bir kas grubunu çalıştırmak ve güçlendirmek için hem ileri hem de geri pedal çevirmenize olanak tanır.

TEMEL SORUN GİDERME

SORUN: Konsolun ışığı yanmıyor.

ÇÖZÜM: Aşağıdakileri kontrol edin:

- Makinenin takılı olduğu priz çalışır durumda.

Şalterin atmadığını iki kez kontrol edin.

- Doğru elektrik kablosu kullanılıyor. Sadece birlikte verilen elektrik kablosunu kullanın. Etiketle belirtilen çıkış voltajını sağladığını doğrulamak için elektrik kablosundaki voltajı test edin.

- Elektrik kablosu sıkışmamış veya hasar görmemiş ve prize VE makineye düzgün şekilde takılmış.

- Güç kablosunun fişini çekin. Konsolu çıkarın ve konsola giden tüm bağlantıların sağlam olduğunu, hasarlı veya sıkışmış olmadığını kontrol edin. Konsol kablosunu çıkarın ve yeniden bağlayın.

SORUN: Konsol ışığı yanıyor ancak Mesafe/Watt/Dakika değerleri çalışmıyor.

ÇÖZÜM: Aşağıdakileri kontrol edin:

- Elektrik kablosunu çıkarın. Konsolu çıkarın ve konsola giden tüm bağlantıların sağlam olduğunu ve hasarlı veya sıkışmış olmadığını kontrol edin. Konsol kablosunu çıkarın ve yeniden bağlayın.

- Yukarıdakileri yapmak sorunu çözmezse, hız sensörü ve/veya mıknatıs yerinden çıkmış veya hasar görmüş olabilir.

SORUN: Direnç seviyeleri yanlış görünüyor, çok zor veya çok kolay görünüyor.

ÇÖZÜM: Aşağıdakileri kontrol edin:

- Doğru elektrik kablosu kullanılıyor. Sadece verilen elektrik kablosunu kullanın.

- Konsolu sıfırlayın ve direncin varsayılan konuma sıfırlanmasını bekleyin. Yeniden başlatın ve direnç seviyelerini tekrar deneyin.

SORUN GİDERME

SORUN: Cihaz gıcırdama veya cızırdama sesi çıkarıyor.

ÇÖZÜM: Aşağıdakilerin yapıldığından emin olun:

- Cihaz düz bir yüzeydedir.

- Montaj işlemi sırasında takılan tüm cıvataları gevşetin, bağlantıları gres yağ ile yağlayın, dişleri gres yağ ile yağlayın ve tekrar sıkın. Cıvatalar gevşerse, mavi vida sabitleyici uygulayın ve yeniden sıkın.

SORUN: Bir ses cihazı bağlandığında, hoparlörlerden ses gelmiyor veya hoparlörlerden boğuk ses geliyor.

ÇÖZÜM: Ses kablosunun hem konsola hem de ses cihazına sıkıca takılı olduğundan emin olun.

NABIZ (SADECE NABIZ ÖLÇÜMÜ)

Egzersiz ortamınızda floresan ışıklar, bilgisayarlar, zemin altı aydınlatma, ev güvenlik sistemleri veya büyük motorlar gerektiren cihazlar gibi parazit kaynakları olup olmadığını kontrol edin. Bu ürünler düzensiz kalp atış hızı okumalarına neden olabilir.

Aşağıdaki koşullar altında düzensiz bir okuma yaşayabilirsiniz:

- Kalp atış hızı gidonlarını çok sıkı tutmak. Kalp atış hızı kollarını tutarken orta düzeyde bir basınç sağlamaya çalışın.
- Egzersiz yaparken nabız ölçme kollarını sürekli tutmaktan kaynaklanan sürekli hareket ve titreşim. Düzensiz nabız okumaları alıyorsanız, kolları yalnızca nabzınızı izlemeye yetecek kadar uzun tutmaya çalışın.
- Egzersiz sırasında ağır nefes aldığınızda.
- Elleriniz bir yüzük takmaktan dolayı daraldığında.
- Elleriniz kuru veya soğuk olduğunda. Isıtmak için avuç içlerinizi birbirine sürterek nemlendirmeye çalışın.
- Ağır aritmisi olan kişiler.
- Arterioskleroz veya periferik dolaşım bozukluğu olan kişiler.
- Ölçüm yapılan avuç içi derisi özellikle kalın olan kişiler.

YARDIMA MI İHTİYACINIZ VAR?

Bu sorun giderme bölümü sorunu çözmezse, cihazı kullanmayı bırakın ve elektriğini kesin.

Yardım için lütfen BİLGİ KARTI üzerindeki iletişim bilgilerini kullanın.

Aradığınızda aşağıdaki bilgiler sizden istenebilir. Lütfen bu bilgileri hazır bulundurun:

- Model Adı

- Seri Numarası

- Satın Alma Belgesi (makbuz veya kredi kartı ekstresi)

Sorulabilecek bazı yaygın sorun giderme soruları şunlar olabilir:

- Bu sorun ne zamandan beri yaşanıyor?
- Bu sorun her kullanımda yaşanıyor mu? Her kullanıcıda yaşanıyor mu?
- Eğer bir ses duyuyorsanız, ses önden mi yoksa arkadan mı geliyor? Ne tür bir ses (gümleme, sürtünme, gıcırdama, cıvılda vb.)?
- Makinenin bakımı bakım programına göre yapıldı mı?
- Bu sorun her kullanımda ortaya çıkıyor mu? Her kullanıcıda mı?
- Eğer bir ses duyuyorsanız, ses önden mi yoksa arkadan mı geliyor? Ne tür bir ses (gümbürtü, öğütme, gıcırdama, cıvılda vb.)?
- Makinenin bakımı BAKIM programına göre yapıldı mı?

Bu ve diğer soruları yanıtlamak, teknisyenlere uygun yedek parçaları gönderme ve sizi ve ekipmanınızı tekrar çalışır hale getirmek için gerekli hizmeti sağlama olanağı verecektir!

Web sitemizin müşteri desteği bölümünde daha fazla sorun giderme önerisi bulabilirsiniz.

BAKIM

Ne tür düzenli bakım gereklidir?

Minimum bakım ve temizlik gereklidir. Bisikletlerimizde sızdırmaz rulmanlar kullandığımız için yağlama gerekmez. En önemli bakım adımı, her kullanımdan sonra terinizi bisikletten silmenizdir.

Bisikletimi nasıl temizlerim?

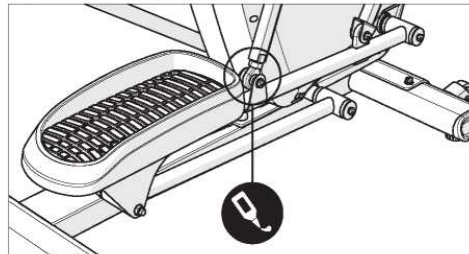
Yalnızca yumuşak sabun ve su temizleyicileriyle temizleyin. Plastik parçalar üzerinde asla solvent kullanmayın. Bisikletinizin ve çalışma ortamının temizliği, bakım sorunlarını ve servis çağrılarını minimumda tutacaktır. Bu nedenle, aşağıdaki önleyici bakım programının takip edilmesini tavsiye ediyoruz.

UYARI

Ekipmanın elektriğini kesmek için elektrik kablosunun duvar prizinden çıkarılması gerekir.

BAKIM PROGRAMI

İŞLEM	SIKLIK
<p>Ekipmanı temizleyin:</p> <ul style="list-style-type: none">– Elektrik kablosunu prizden çekerek cihazı kapatın.– Cihazı nemli bir bezle silin. Cihaza zarar verebileceğinden asla solvent kullanmayın.– Elektrik kablosunu inceleyin. Elektrik kablosu hasarlıysa, değiştirmek için BİLGİ KARTI'nın arka kapağındaki iletişim bilgilerini kullanın.– Elektrik kablosunun cihazın altında veya saklama ya da kullanım sırasında sıkışabileceği veya kesilebileceği başka bir alanda olmadığından emin olun.	HERGÜN
<p>Cihazın altını temizleyin:</p> <ul style="list-style-type: none">– Elektrik kablosunu prizden çekerek cihazı kapatın.– Cihazı uzak bir yere taşıyın.– Cihazın altında birikmiş olabilecek toz parçacıklarını veya diğer nesnelere silin veya süpürün.– Cihazı önceki konumuna geri getirin.	HAFTADA BİR
<ul style="list-style-type: none">– Cihaz üzerindeki tüm montaj cıvatalarını ve pedalları kontrol edin ve sıkın.– Pedal kolları ve bağlantı kollarındaki kalıntıları temizleyin.	AYDA BİR
<ul style="list-style-type: none">– Bağlantı kolu mafsalları Silikon yağlayıcı (ürünle birlikte verilir) ile yağlayın. Bağlantı kolu eklemlerinin sol ve sağ tarafına 1-2 damla uygulayın.	İKİ AYDA BİR





HT5.0

© 2019 Johnson Health Tech

Rev 1.0 A